



ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.11.2007

г.Оренбург

№ 414-н

Об утверждении результатов государственной кадастровой
оценки земель населенных пунктов

Во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 25 августа 1999 года № 945 «О государственной кадастровой оценке земель», в соответствии с пунктом 10 Правил проведения государственной кадастровой оценки земель, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 8 апреля 2000 года № 316:

1. Утвердить результаты государственной кадастровой оценки земель населенных пунктов в Оренбургской области по состоянию на 1 января 2007 года согласно приложениям № 1–3.

2. Признать утратившими силу постановления администрации Оренбургской области:

от 29.05.2003 № 103-п «Об утверждении результатов государственной кадастровой оценки земель поселений»;

от 20.12.2005 № 350-п «О внесении изменений в постановление администрации области от 29.05.2003 № 103-п».

3. Постановление вступает в силу с 1 января 2008 года.

Губернатор

А.А.Чернышев

Размещено в информационном центре по вопросам государственной кадастровой оценки земель населенных пунктов Ю.В., заместителям председателя Правительства Оренбургской области Загорнову А.Ф., главам муниципальных образований городов и районов, Управлению Федерального агентства кадастра объектов недвижимости по Оренбургской области, УФНС по Оренбургской области, ФГУ «Территориальный фонд информации» по Оренбургской области, ФГУ «Государственный заповедник «Оренбургский», ФГУ «Земельная кадастровая палата» по Оренбургской области, прокуратуре области, архиву (приложение № 3 размещено на сайте Управления Роснедвижимости по Оренбургской области r56.kadastr.ru)



Состав видов разрешенного использования

1. Земельные участки, предназначенные для размещения домов многоэтажной жилой застройки
2. Земельные участки, предназначенные для размещения домов индивидуальной жилой застройки
3. Земельные участки, предназначенные для размещения гаражей и автостоянок
4. Земельные участки, находящиеся в составе дачных, садоводческих и огороднических объединений
5. Земельные участки, предназначенные для размещения объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания
6. Земельные участки, предназначенные для размещения гостиниц
7. Земельные участки, предназначенные для размещения административных и офисных зданий, объектов образования, науки, здравоохранения и социального обеспечения, физической культуры и спорта, культуры, искусства, религии
8. Земельные участки, предназначенные для размещения объектов рекреационного и лечебно-оздоровительного назначения
9. Земельные участки, предназначенные для размещения производственных и административных зданий, строений, сооружений промышленности, коммунального хозяйства, материально-технического, продовольственного снабжения, сбыта и заготовок
10. Земельные участки, предназначенные для размещения электростанций, обслуживающих их сооружений и объектов
11. Земельные участки, предназначенные для размещения портов, водных, железнодорожных вокзалов, автодорожных вокзалов, аэропортов, аэродромов, аэровокзалов
12. Земельные участки, занятые водными объектами, находящимися в обороте
13. Земельные участки, предназначенные для разработки полезных ископаемых, размещения железнодорожных путей, автомобильных дорог, искусственно созданных внутренних водных путей, причалов, пристаней, полос отвода железных и автомобильных дорог, водных путей, трубопроводов, кабельных, радиорелейных и воздушных линий связи и линий радиотелефонии, воздушных линий электропередачи конструктивных элементов и сооружений, объектов, необходимых для эксплуатации, содержания, строительства, реконструкции, ремонта, развития наземных и подземных зданий, строений, сооружений, устройств транспорта, энергетики и связи; размещения наземных сооружений и инфраструктуры спутниковой связи, объектов космической деятельности, военных объектов
14. Земельные участки, занятые особо охраняемыми территориями и объектами, городскими лесами, скверами, парками, городскими садами
15. Земельные участки, предназначенные для сельскохозяйственного использования
16. Земельные участки улиц, проспектов, площадей, шоссе, аллей, бульваров, застав, переулков, проездов, тупиков; земельные участки земель резерва; земельные участки, занятые водными объектами, изъятыми из оборота или ограниченными в обороте в соответствии с законодательством Российской Федерации; земельные участки под полосами отвода водоемов, каналов и коллекторов, набережные

Средний уровень кадастровой стоимости земель населенных пунктов
в разрезе муниципальных районов (городских округов) Оренбургской области

№ п/п	Наименование муниципального района (городского округа)	Средний уровень кадастровой стоимости 1 кв. м земли, рублей															
		по муниципальном у району (городскому округу)	по видам разрешенного использования														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18

1.	Абдулинский муниципальный район	50,63	787,03	19,91	120,93	5,21	784,41	701	893,68	-	390,89	-	-	-	322,16	-	0,94
2.	Адамовский муниципальный район	32,49	133,21	9,31	34,95	5,07	171,19	191,02	186,99	-	80,89	-	-	-	31,87	0,06	0,1
3.	Акбулакский муниципальный район	46,71	413,54	21,05	25,03	8,47	355,13	102,89	383,62	-	168,14	-	571,16	-	59,08	-	0,14
4.	Александровский муниципальный район	28,77	105,44	12,45	37,88	1,69	323,86	377	245,02	-	251,08	-	37,86	-	59,3	-	0,24
5.	Асекеевский муниципальный район	20,26	97,51	10,39	30,12	4,93	165,1	-	184,38	-	110,58	-	-	-	19,88	0,03	0,17
6.	Беляевский муниципальный район	49,15	137,33	20,04	65,77	2,84	427,22	-	381,77	96,08	151,18	-	-	-	27,34	-	0,15
7.	Бугурусланский муниципальный район	10,26	-	7,16	14,54	2,24	96,65	-	117,28	-	56,5	-	-	-	13,98	0,02	0,09
8.	Бузулукский муниципальный район	20,56	65,67	11,44	14,66	2,45	147,43	-	168,81	70,59	91,01	-	-	-	14,64	0,01	0,15
9.	Гайский муниципальный район	13,33	-	9,08	13,88	-	92,15	-	131,85	-	71,66	-	-	-	13,19	-	0,07
10.	Грачевский муниципальный район	38,44	423,75	16,49	51,62	-	455,36	343,33	305,5	139,25	303,07	-	-	-	47,69	-	0,49
11.	Домбаровский муниципальный район	52,63	236,76	13,1	35,21	4,46	211,18	-	281,02	-	159,47	-	37,92	-	38,92	-	0,25
12.	Илекский муниципальный район	35,34	-	15,16	-	7,11	319,76	-	281,8	222,53	201,82	-	37,89	-	34,17	-	0,43
13.	Кваркенский муниципальный район	26,81	-	6,52	62,99	-	440,8	366,88	260,72	-	191,98	-	-	-	61,59	-	0,06
14.	Красногвардейский муниципальный район	29,74	-	12,09	39,53	-	356,93	-	231,08	-	241,28	-	46,42	-	52,53	-	0,08

15.	Кувандыкский муниципальный район	97,34	796,87	26,34	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	-	18,31	-	116,05	-	0,44
16.	Курманаевский муниципальный район	29,78	352,31	12,4	49,01	-	327,55	285,44	295,01	-	207,64	-	-	-	25,23	-	0,38
17.	Матвеевский муниципальный район	16,98	411,58	14,67	57,26	-	302,1	-	263,77	-	129,09	-	37,87	-	34,47	-	0,12
18.	Новоорский муниципальный район	97,92	553,43	17,18	41,68	6,87	421,27	448,4	368,18	350,83	272,72	-	-	-	82,55	-	0,47
19.	Новосергиевский муниципальный район	25,77	-	14,38	45,87	-	212,63	-	216,6	92,71	209,82	-	-	-	38,34	0,08	0,12
20.	Октябрьский муниципальный район	36,7	-	19,01	27,07	12,75	516,65	-	901,92	-	299,64	-	37,88	-	40,49	-	0,16
21.	Оренбургский муниципальный район	465,23	-	254,26	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	-	-	-	311,11	0,03	4,91
22.	Первомайский муниципальный район	30,32	337,3	9,95	10,29	3,64	147,45	273,29	246,04	-	89,17	-	37,88	-	31,53	-	0,05
23.	Переволоцкий муниципальный район	49,97	-	16,98	56,83	7,04	244,78	89,51	295,24	-	203,47	-	19,49	-	63,16	0,03	0,14
24.	Пономаревский муниципальный район	14,93	243,72	10,48	18,29	-	182,47	197,46	187,64	-	133,42	-	60,03	-	32,08	-	0,14
25.	Сакмарский муниципальный район	25,06	-	16,49	68,45	2,94	198,04	-	286,61	-	223,55	-	37,88	-	50,83	-	0,12
26.	Саракташский муниципальный район	35,97	398,05	14,94	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	-	-	-	45,14	0,09	0,18
27.	Светлинский муниципальный район	36,71	167,34	8,91	23,3	3,37	142,31	135,58	171,27	106,08	102,29	-	-	-	25,34	-	0,1
28.	Северный муниципальный район	17,71	330,59	9,89	45,99	-	105,83	-	238,02	-	102,76	-	-	-	15,23	0,02	0,1

29.	Соль-Илецкий муниципальный район	91,92	729,75	27,9	76,82	10,05	633,19	-	346,85	-	371,7	-	-	-	358,89	0,03	0,11
30.	Сорочинский муниципальный район	13,16	-	10,31	14,48	-	79,82	-	149,83	76,68	85,49	-	-	-	17,38	-	0,15
31.	Ташлинский муниципальный район	20,76	93,16	13,23	19,45	-	329,02	85,9	202,97	-	272,75	-	-	-	19,19	0,02	0,12
32.	Тоцкий муниципальный район	27	-	19,24	96,89	-	154,77	-	304,19	-	180,26	-	-	-	23,41	-	0,13
33.	Тюльганский муниципальный район	79,07	367,73	13,57	50,9	7,45	324,19	297,94	434,39	89,85	262,03	-	1,35	11,57	51,12	-	0,17
34.	Шарлыкский муниципальный район	15,67	-	9,61	50,42	-	351,1	-	213,73	-	259,84	-	16,89	-	39,96	-	0,12
35.	Ясненский муниципальный район	150,68	1105,77	21,68	110,16	19,25	898,99	-	812,31	-	160,9	-	5,3	-	98,63	-	-
36.	Городской округ г. Бугуруслан	102,02	1393,64	156,34	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,24	251	334,53	-	34,29	-	160,37	0,2	3,5
37.	Городской округ г. Бузулук	437,17	1837,68	250,78	408,63	42,69	1281,39	1181,42	1361,99	152	675,35	-	37,88	-	316,69	0,2	2,58
38.	Городской округ г. Гай	314,66	1082,42	75,64	153,47	21,25	930,54	-	1224,46	538,37	397,72	-	37,88	-	228,68	0,2	1,01
39.	Городской округ г. Медногорск	228,59	689,43	38,82	132,72	15,64	722,91	595	858,55	-	400,93	-	-	-	84,14	-	-
40.	Городской округ г. Новотроицк	250,02	1513,87	173,83	423,46	34,06	1285,13	1401	1392,09	343,22	329,81	-	37,87	-	198,44	0,2	0,69
41.	Городской округ г. Орск	185,24	2038,87	140,46	632,28	35,13	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	-	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
42.	Городской округ г. Оренбург	967,84	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	-	37,88	-	183,04	0,19	1,91
43.	Городской округ г. Сорочинск	171,1	561,7	110,49	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	-	6,96	-	291,69	-	1,64
44.	Городской округ п. Комаровский	505,97	-	91,53	94,67	9,67	1215,85	-	1178,37	-	515	-	-	-	502,69	-	0,07

Приложение № 2
к постановлению
Правительства области
от 30.11.2007 № 414-п

Средние значения удельных показателей кадастровой стоимости земель
в разрезе кадастровых кварталов населенных пунктов Оренбургской области

№ п/п	Номер кадастрового квартала	Средний удельный показатель кадастровой стоимости в разрезе видов разрешенного использования, руб./кв. м														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Абдулинский муниципальный район																
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:01:01 01 001	787,03	8,35	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
2.	56:01:02 01 001	787,03	5,97	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
3.	56:01:03 01 001	787,03	5,45	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
4.	56:01:03 02 001	787,03	5	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
5.	56:01:03 04 001	787,03	4,64	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
6.	56:01:03 05 001	787,03	9,32	120,93	5,21	146,98	701	893,68	327,96	74,79	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
7.	56:01:04 01 001	787,03	3,59	120,93	5,21	56,76	701	67,88	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
8.	56:01:05 01 001	787,03	5,97	120,93	5,21	94,66	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
9.	56:01:05 02 001	787,03	5,14	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
10.	56:01:06 01 001	787,03	4,88	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
11.	56:01:07 01 001	787,03	5,7	120,93	5,21	90,53	701	108,27	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
12.	56:01:07 02 001	787,03	5,13	120,93	5,21	81,34	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
13.	56:01:07 03 001	787,03	4,66	120,93	5,21	73,88	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
14.	56:01:07 04 001	787,03	4,81	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
15.	56:01:08 01 001	787,03	5,93	120,93	5,21	94,02	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
16.	56:01:08 02 001	787,03	6,27	120,93	5,21	99,57	701	119,07	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
17.	56:01:08 03 001	787,03	9,12	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
18.	56:01:09 01 001	787,03	7,65	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94

19.	56:01:09 02 001	787,03	4,48	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
20.	56:01:09 03 001	787,03	9,36	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
21.	56:01:10 01 001	787,03	6,5	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
22.	56:01:10 02 001	787,03	6,21	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
23.	56:01:11 01 001	787,03	4,99	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
24.	56:01:11 02 001	787,03	5,67	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
25.	56:01:12 01 001	787,03	5,12	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
26.	56:01:12 02 001	787,03	4,06	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
27.	56:01:13 01 001	787,03	8,77	120,93	5,21	139,05	701	893,68	327,96	70,75	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
28.	56:01:14 01 001	787,03	5,66	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
29.	56:01:15 01 001	787,03	4,73	120,93	5,21	74,68	701	89,3	327,96	38	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
30.	56:01:15 02 001	787,03	5,62	120,93	1,1	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
31.	56:01:15 04 001	787,03	6,99	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
32.	56:01:16 01 001	787,03	5,43	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
33.	56:01:17 01 001	787,03	10,8	120,93	5,21	784,41	701	204,78	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
34.	56:01:17 02 001	787,03	11,37	120,93	5,21	180,44	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
35.	56:01:17 03 001	787,03	9,78	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
36.	56:01:18 01 001	787,03	4,74	120,93	5,21	784,41	701	89,87	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
37.	56:01:18 02 001	787,03	10,02	120,93	5,21	159,03	701	190,18	327,96	390,89	0	33,76	11,73	55,18	0,13	0,67
38.	56:01:20 01 001	787,03	7,7	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
39.	56:01:21 01 001	787,03	8,46	120,93	5,21	784,41	701	160,41	327,96	390,89	0	33,76	11,73	46,54	0,13	0,94
40.	56:01:22 01 001	787,03	9,93	120,93	5,21	157,45	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
41.	56:01:23 01 001	787,03	5,95	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
42.	56:01:24 01 001	787,03	5,76	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
43.	56:01:24 02 001	787,03	6,25	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
44.	56:01:24 03 001	787,03	6,68	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
45.	56:01:24 04 001	787,03	6,5	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
46.	56:01:24 05 001	787,03	6,9	120,93	5,21	784,41	701	131,02	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
47.	56:01:24 06 001	787,03	5,66	120,93	5,21	784,41	701	107,32	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
48.	56:01:24 07 001	787,03	52,03	120,93	5,21	784,41	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
49.	56:01:24 08 009	787,03	52,03	120,93	5,21	829,43	701	893,68	327,96	390,89	0	33,76	11,73	322,16	0,13	0,94
50.	56:36:01 01 001	787,03	60,93	120,93	11,95	938,86	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
51.	56:36:01 01 002	787,03	58,32	104,77	11,95	889	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
52.	56:36:01 01 005	760,74	43,36	120,93	10,09	889	701	1112,98	327,96	559,82	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11

53.	56:36:01 01 006	787,03	44,72	120,93	11,95	889	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
54.	56:36:01 01 007	787,03	48,63	120,93	11,95	889	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
55.	56:36:01 01 008	787,03	65,35	120,93	9,53	889	701	1123,83	327,96	653,46	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
56.	56:36:01 01 009	787,03	58	120,93	11,95	988,06	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
57.	56:36:01 01 010	569,03	61,84	212,61	11,95	889	701	1155,7	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
58.	56:36:01 01 011	787,03	63,78	120,93	11,95	1027,66	701	1159,4	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
59.	56:36:01 01 012	787,03	61,19	120,93	9,69	889	701	1168,87	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
60.	56:36:01 01 013	787,03	69,83	177,45	11,95	1053,01	701	1165,81	327,96	754,33	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
61.	56:36:01 01 014	787,03	59,37	120,93	9,47	1011,77	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
62.	56:36:01 01 015	787,03	61,39	120,93	11,95	889	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
63.	56:36:01 01 016	630,97	65,94	120,93	11,95	1072,32	701	1177,11	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
64.	56:36:01 01 017	642,16	63,14	120,93	11,95	1026,88	701	1158,32	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
65.	56:36:01 01 018	787,03	44,91	120,93	11,95	889	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
66.	56:36:01 01 019	787,03	35,33	120,93	11,95	889	701	1112,98	327,96	403,83	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
67.	56:36:01 02 001	787,03	36,51	120,93	11,95	597,57	701	1021,24	327,96	366,56	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
68.	56:36:01 02 002	787,03	60,59	120,93	11,95	889	701	1112,98	327,96	492,71	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
69.	56:36:01 02 003	544,81	47,32	120,93	11,95	889	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
70.	56:36:01 02 004	787,03	51,89	93,42	11,95	889	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
71.	56:36:01 02 005	787,03	58,72	120,93	11,95	968,45	701	1124,1	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
72.	56:36:01 02 006	787,03	61	120,93	11,95	960,14	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
73.	56:36:01 02 007	787,03	69,2	120,93	11,95	889	701	1153,67	327,96	699,71	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
74.	56:36:01 02 008	787,03	67,4	120,93	9,21	986,34	701	1134,46	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
75.	56:36:01 02 009	787,03	73,57	120,93	11,95	1043,99	701	1151,89	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
76.	56:36:01 02 010	574,43	55,73	120,93	11,95	911,19	701	1064,81	327,96	497,06	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
77.	56:36:01 02 011	787,03	65,92	120,93	11,95	889	701	1158,17	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
78.	56:36:01 02 012	847,31	68,76	120,93	11,95	889	701	1149,45	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
79.	56:36:01 02 013	787,03	62,69	120,93	11,95	889	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
80.	56:36:01 02 014	787,03	47,85	120,93	11,95	672,88	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
81.	56:36:01 02 015	832,82	64,45	120,93	11,95	984,33	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
82.	56:36:01 02 016	787,03	46,45	120,93	13,93	889	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
83.	56:36:01 02 017	787,03	68,82	120,93	11,95	889	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
84.	56:36:01 02 018	787,03	64,53	120,93	11,95	957,43	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
85.	56:36:01 02 019	787,03	61,22	120,93	11,95	889	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
86.	56:36:01 02 020	838,69	63,97	120,93	11,95	961,83	701	1129,06	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11

87.	56:36:01 02 021	787,03	64,01	120,93	11,95	889	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
88.	56:36:01 02 022	787,03	48,5	120,93	11,95	666,29	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
89.	56:36:01 02 023	787,03	45,68	83,97	13,31	889	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
90.	56:36:01 02 024	787,03	54,42	120,93	11,95	932,52	701	1112,98	327,96	516,71	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
91.	56:36:01 02 025	830,77	60,58	120,93	11,95	889	701	1112,48	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
92.	56:36:01 02 026	787,03	64,7	120,93	11,95	889	701	1112,21	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
93.	56:36:01 02 027	787,03	60,95	120,93	11,95	889	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
94.	56:36:01 02 028	787,03	47,7	120,93	11,95	889	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
95.	56:36:01 02 029	787,03	44,12	120,93	11,95	612,17	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
96.	56:36:01 02 030	822,5	57,4	86,49	11,95	891,75	701	1112,98	327,96	483,31	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
97.	56:36:01 02 031	787,03	47,76	84,48	11,95	889	701	1112,98	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
98.	56:36:01 02 032	802,94	58,43	120,93	11,95	875,58	701	1078,33	327,96	471,21	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
99.	56:36:01 02 033	876,56	45,42	80,66	13,99	620,66	701	1071,46	327,96	392,6	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
100.	56:36:01 02 034	787,03	63,22	120,93	11,04	798,71	701	1047,2	327,96	373,51	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11
101.	56:36:01 02 035	561,07	46,65	120,93	11,11	826,59	701	1025,91	327,96	346,77	0	33,76	11,73	333,77	0,13	4,11

Адамовский муниципальный район

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:02:01 01 001	133,21	8,07	34,95	5,07	93,28	191,02	124,97	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
2.	56:02:01 02 001	133,21	8,94	34,95	5,07	103,34	191,02	138,44	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
3.	56:02:01 03 001	254,84	9,73	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
4.	56:02:01 03 002	254,84	24,32	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
5.	56:02:01 03 003	254,84	14,61	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
6.	56:02:01 03 004	254,84	14,61	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
7.	56:02:01 03 005	254,84	13,2	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
8.	56:02:01 03 006	254,84	11,33	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
9.	56:02:01 03 007	254,84	19,82	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
10.	56:02:01 03 008	254,84	20,86	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
11.	56:02:01 03 009	254,84	18,84	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
12.	56:02:01 03 010	254,84	21,94	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
13.	56:02:01 03 011	254,84	19,82	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
14.	56:02:01 03 012	254,84	17,9	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
15.	56:02:01 03 013	254,84	29,77	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
16.	56:02:01 03 014	254,84	28,3	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
17.	56:02:01 03 015	254,84	26,89	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1

18.	56:02:01 03 016	254,84	24,29	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
19.	56:02:01 03 017	254,84	20,86	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
20.	56:02:01 03 018	254,84	32,96	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
21.	56:02:01 03 019	254,84	28,3	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
22.	56:02:01 03 020	254,84	23,09	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
23.	56:02:01 03 021	254,84	42,5	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
24.	56:02:01 03 022	254,84	34,68	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
25.	56:02:01 03 023	254,84	31,32	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
26.	56:02:01 03 024	254,84	28,3	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
27.	56:02:01 03 025	254,84	24,29	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
28.	56:02:01 03 026	254,84	34,68	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
29.	56:02:01 03 027	254,84	28,3	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
30.	56:02:01 03 028	254,84	24,29	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
31.	56:02:01 03 029	254,84	26,89	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
32.	56:02:01 03 030	254,84	21,94	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
33.	56:02:01 04 001	133,21	4,97	34,95	5,07	171,19	191,02	76,96	327,96	37,48	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
34.	56:02:01 05 001	254,84	21,94	35,45	5,16	280,79	206,47	376,15	327,96	183,19	0	33,76	11,73	38,6	0,06	0,1
35.	56:02:02 01 001	133,21	7,15	34,95	5,07	81,26	191,02	108,86	327,96	53,02	0	33,76	11,73	11,17	0,06	0,1
36.	56:02:02 02 001	133,21	5,93	34,95	5,07	171,19	191,02	91,83	327,96	44,72	0	33,76	11,73	9,42	0,06	0,1
37.	56:02:02 03 001	133,21	4,13	34,95	5,07	171,19	191,02	63,95	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
38.	56:02:03 01 001	133,21	6,89	34,95	5,07	79,64	191,02	106,69	327,96	51,96	0	33,76	11,73	10,95	0,06	0,1
39.	56:02:03 02 001	133,21	3,72	34,95	5,07	43	191,02	57,6	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
40.	56:02:03 03 001	133,21	3,79	34,95	5,07	43,81	191,02	58,69	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
41.	56:02:03 04 001	133,21	4,14	34,95	5,07	47,85	191,02	64,11	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
42.	56:02:04 01 001	133,21	5,04	34,95	5,07	58,26	191,02	78,05	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
43.	56:02:04 02 001	133,21	4,79	34,95	5,07	55,37	191,02	74,17	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
44.	56:02:04 03 001	133,21	3,64	34,95	5,07	42,07	191,02	56,36	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
45.	56:02:04 04 001	133,21	4,57	34,95	5,07	52,82	191,02	70,77	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
46.	56:02:04 05 001	133,21	4,37	34,95	5,07	50,51	191,02	67,67	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
47.	56:02:05 01 001	133,21	5,71	34,95	5,07	171,19	191,02	88,42	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
48.	56:02:05 02 001	133,21	6,32	34,95	5,07	73,05	191,02	97,87	327,96	47,66	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
49.	56:02:05 03 001	133,21	7,4	34,95	5,07	171,19	191,02	114,59	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
50.	56:02:06 01 001	133,21	5,33	34,95	5,07	61,61	191,02	82,54	327,96	80,89	0	33,76	11,73	8,47	0,06	0,1
51.	56:02:06 02 001	133,21	2,55	34,95	5,07	171,19	191,02	39,48	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1

52.	56:02:06 03 001	133,21	3,6	34,95	5,07	171,19	191,02	55,75	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
53.	56:02:07 01 001	133,21	2,84	34,95	5,07	32,83	191,02	43,98	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
54.	56:02:07 02 001	133,21	5,27	34,95	5,07	60,92	191,02	81,61	327,96	80,89	0	33,76	11,73	8,37	0,06	0,1
55.	56:02:07 03 001	133,21	2,73	34,95	5,07	31,55	191,02	42,27	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
56.	56:02:08 01 001	133,21	3,81	34,95	5,07	44,04	191,02	59	327,96	80,89	0	33,76	11,73	6,05	0,06	0,1
57.	56:02:08 02 001	133,21	4,72	34,95	5,07	54,56	191,02	73,09	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
58.	56:02:09 01 001	133,21	2,49	34,95	5,07	171,19	191,02	38,56	327,96	18,77	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
59.	56:02:10 01 001	133,21	7,84	34,95	1,66	90,63	191,02	121,41	327,96	59,12	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
60.	56:02:10 02 001	133,21	7,29	34,95	5,07	84,27	191,02	112,89	327,96	80,89	0	33,76	11,73	11,58	0,06	0,1
61.	56:02:11 01 001	133,21	7,8	34,95	5,07	171,19	191,02	186,99	327,96	58,82	0	33,76	11,73	12,39	0,06	0,1
62.	56:02:11 01 002	133,21	7,8	34,95	5,07	171,19	191,02	186,99	327,96	58,82	0	33,76	11,73	12,39	0,06	0,1
63.	56:02:11 02 001	133,21	4,88	34,95	5,07	56,41	191,02	75,57	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
64.	56:02:11 03 001	133,21	8,67	34,95	5,07	100,22	191,02	134,26	327,96	65,38	0	33,76	11,73	13,78	0,06	0,1
65.	56:02:11 04 001	133,21	4,55	34,95	5,07	52,59	191,02	80,45	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
66.	56:02:11 05 001	133,21	5,13	34,95	5,07	59,3	191,02	79,44	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
67.	56:02:12 01 001	133,21	7,81	11,39	5,07	90,28	66,38	120,94	327,96	58,9	0	33,76	11,73	12,41	0,06	0,1
68.	56:02:13 01 001	133,21	4,61	34,95	5,07	53,29	191,02	71,39	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
69.	56:02:13 02 001	133,21	4,57	34,95	5,07	171,19	191,02	186,99	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
70.	56:02:13 03 001	80,89	7,71	34,95	5,07	89,12	191,02	119,39	327,96	80,89	0	33,76	11,73	31,87	0,06	0,1
Акбулакский муниципальный район																
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:03:01 01 005	418,3	36,02	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
2.	56:03:01 01 006	418,3	32,54	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
3.	56:03:01 01 007	418,3	44,14	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
4.	56:03:01 01 008	418,3	27,93	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
5.	56:03:01 01 009	418,3	48,87	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
6.	56:03:01 01 010	418,3	46,44	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
7.	56:03:01 01 011	418,3	36,02	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
8.	56:03:01 01 012	418,3	39,99	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
9.	56:03:01 01 013	418,3	56,92	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
10.	56:03:01 01 014	418,3	56,92	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
11.	56:03:01 01 015	418,3	54,1	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
12.	56:03:01 01 016	418,3	44,14	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
13.	56:03:01 01 017	418,3	51,42	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52

14.	56:03:01 01 018	418,3	59,89	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
15.	56:03:01 01 019	418,3	69,75	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
16.	56:03:01 01 020	418,3	54,1	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
17.	56:03:01 01 021	418,3	46,44	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
18.	56:03:01 01 022	418,3	37,9	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
19.	56:03:01 01 023	418,3	41,95	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
20.	56:03:01 01 024	418,3	51,42	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
21.	56:03:01 01 025	418,3	54,1	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
22.	56:03:01 01 026	418,3	48,87	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
23.	56:03:01 01 027	418,3	41,95	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
24.	56:03:01 01 028	418,3	39,99	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
25.	56:03:01 01 029	418,3	26,55	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
26.	56:03:01 01 030	418,3	25,23	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
27.	56:03:01 01 031	418,3	22,79	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
28.	56:03:01 01 034	418,3	39,99	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
29.	56:03:01 01 035	418,3	39,99	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
30.	56:03:01 01 037	418,3	39,99	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
31.	56:03:01 01 038	418,3	30,92	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
32.	56:03:01 01 039	418,3	36,02	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
33.	56:03:01 01 040	418,3	39,87	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
34.	56:03:01 01 041	418,3	44,14	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
35.	56:03:01 01 042	418,3	41,95	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
36.	56:03:01 01 043	418,3	36,02	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
37.	56:03:01 01 044	418,3	30,92	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
38.	56:03:01 01 045	418,3	25,23	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
39.	56:03:01 01 046	418,3	29,39	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
40.	56:03:01 01 047	418,3	25,23	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
41.	56:03:01 01 048	418,3	22,79	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
42.	56:03:01 01 049	418,3	30,92	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
43.	56:03:01 01 050	418,3	30,91	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
44.	56:03:01 01 051	418,3	32,54	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
45.	56:03:01 01 052	418,3	34,23	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
46.	56:03:01 01 053	418,3	34,23	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
47.	56:03:01 01 054	418,3	30,92	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52

48.	56:03:01 01 055	418,3	26,55	58,19	8,47	460,89	102,89	617,43	327,96	300,69	0	571,16	11,73	63,37	0,13	0,52
49.	56:03:01 02 001	413,54	21,05	25,03	8,47	355,13	102,89	383,62	327,96	168,14	0	571,16	11,73	21,37	0,13	0,14
50.	56:03:02 01 001	413,54	12,7	25,03	8,47	355,13	102,89	196,67	327,96	95,78	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
51.	56:03:02 02 001	413,54	2,99	25,03	8,47	34,56	102,89	46,3	327,96	22,55	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
52.	56:03:03 01 001	413,54	7,61	25,03	8,47	355,13	102,89	117,84	327,96	168,14	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,1
53.	56:03:03 02 001	413,54	6,72	25,03	8,47	355,13	102,89	383,62	327,96	168,14	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
54.	56:03:04 01 001	413,54	14,76	25,03	8,47	170,62	102,89	383,62	327,96	168,14	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
55.	56:03:04 02 001	413,54	7,95	25,03	8,47	355,13	102,89	123,11	327,96	168,14	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
56.	56:03:04 03 001	413,54	7,17	25,03	8,47	355,13	102,89	111,03	327,96	54,07	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
57.	56:03:04 04 001	413,54	6,93	25,03	8,47	355,13	102,89	383,62	327,96	168,14	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
58.	56:03:04 05 001	413,54	7,46	25,03	8,47	355,13	102,89	383,62	327,96	168,14	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
59.	56:03:05 01 001	413,54	5,58	25,03	8,47	355,13	102,89	86,41	327,96	168,14	0	571,16	11,73	8,86	0,13	0,07
60.	56:03:05 02 001	413,54	4,92	25,03	8,47	355,13	102,89	383,62	327,96	168,14	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
61.	56:03:05 03 001	413,54	4,55	25,03	8,47	355,13	102,89	70,46	327,96	168,14	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
62.	56:03:06 01 001	413,54	11,61	25,03	8,47	134,21	98,69	179,79	327,96	87,56	0	571,16	11,73	18,45	0,13	0,15
63.	56:03:07 01 001	413,54	10,5	15,32	8,47	121,38	102,89	162,6	327,96	79,19	0	571,16	11,73	16,69	0,13	0,13
64.	56:03:07 02 001	413,54	6,26	25,03	8,47	355,13	102,89	383,62	327,96	47,21	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
65.	56:03:08 01 001	413,54	14,45	25,03	8,47	355,13	102,89	223,77	327,96	108,98	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
66.	56:03:08 02 001	413,54	6,76	25,03	8,47	355,13	102,89	104,68	327,96	168,14	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
67.	56:03:08 03 001	413,54	7,46	25,03	8,47	355,13	102,89	115,52	327,96	168,14	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
68.	56:03:09 01 001	141,11	13,62	25,03	8,47	155,48	114,33	208,28	327,96	101,43	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,17
69.	56:03:09 02 001	413,54	6,32	9,22	8,47	73,05	102,89	97,87	327,96	47,66	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,08
70.	56:03:10 01 001	413,54	13,45	25,03	8,47	155,48	102,89	208,28	327,96	101,43	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,17
71.	56:03:11 01 001	413,54	12,83	25,03	8,47	148,31	109,06	198,68	327,96	96,76	0	571,16	11,73	20,39	0,13	0,16
72.	56:03:11 02 001	413,54	6,9	25,03	8,47	355,13	102,89	106,85	327,96	52,03	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,09
73.	56:03:11 03 001	413,54	4,8	25,03	8,47	355,13	102,89	74,33	327,96	36,2	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,06
74.	56:03:11 04 001	413,54	5,77	25,03	8,47	355,13	102,89	89,35	327,96	43,51	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,07
75.	56:03:11 05 001	413,54	5,03	25,03	8,47	355,13	102,89	77,89	327,96	37,93	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,06
76.	56:03:12 01 001	413,54	8,6	25,03	8,47	99,41	102,89	133,18	327,96	64,86	0	571,16	11,73	13,66	0,13	0,11
77.	56:03:12 02 001	413,54	4,03	25,03	8,47	355,13	102,89	383,62	327,96	168,14	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
78.	56:03:12 03 001	413,54	2,59	25,03	8,47	355,13	102,89	383,62	327,96	168,14	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
79.	56:03:12 04 001	413,54	3,37	25,03	8,47	355,13	102,89	383,62	327,96	168,14	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
80.	56:03:13 01 001	56,13	5,35	25,03	8,47	61,84	102,89	82,85	327,96	40,34	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,07
81.	56:03:14 01 001	413,54	9,88	14,42	8,47	114,21	83,98	153	327,96	74,51	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,13

82.	56:03:14 02 001	413,54	9,76	25,03	8,47	112,82	102,89	383,62	327,96	73,6	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,12
83.	56:03:15 01 001	413,54	11,61	25,03	8,47	134,21	102,89	179,79	327,96	87,56	0	571,16	11,73	18,45	0,13	0,15
84.	56:03:15 02 001	413,54	5,66	25,03	8,47	355,13	102,89	87,65	327,96	168,14	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
85.	56:03:15 03 001	413,54	5,49	25,03	8,47	355,13	102,89	85,01	327,96	168,14	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
86.	56:03:16 01 001	413,54	11,61	16,94	8,47	134,21	102,89	179,79	327,96	87,56	0	571,16	11,73	18,45	0,13	0,15
87.	56:03:16 02 001	413,54	2,55	25,03	8,47	355,13	102,89	39,48	327,96	168,14	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,14
88.	56:03:17 01 001	413,54	11,64	25,03	8,47	134,55	102,89	180,25	327,96	87,78	0	571,16	11,73	18,5	0,13	0,15
89.	56:03:17 02 001	413,54	6	25,03	8,47	69,36	102,89	92,91	327,96	45,25	0	571,16	11,73	59,08	0,13	0,07
Александровский муниципальный район																
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:04:01 01 001	105,44	36,37	64,73	1,69	512,68	377	686,81	327,96	334,48	0	37,86	11,73	70,49	0,13	0,58
2.	56:04:01 01 002	105,44	40,06	64,73	1,69	512,68	377	686,81	327,96	334,48	0	37,86	11,73	70,49	0,13	0,58
3.	56:04:01 01 003	105,44	44,57	64,73	1,69	512,68	377	686,81	327,96	334,48	0	37,86	11,73	70,49	0,13	0,58
4.	56:04:01 01 004	105,44	44,35	64,73	1,69	512,68	377	686,81	327,96	334,48	0	37,86	11,73	70,49	0,13	0,58
5.	56:04:01 01 005	105,44	33,36	64,73	1,69	512,68	377	686,81	327,96	334,48	0	37,86	11,73	70,49	0,13	0,58
6.	56:04:01 01 006	105,44	47,62	64,73	1,69	512,68	377	686,81	327,96	334,48	0	37,86	11,73	70,49	0,13	0,58
7.	56:04:01 01 007	105,44	70,08	64,73	1,69	512,68	377	686,81	327,96	334,48	0	37,86	11,73	70,49	0,13	0,58
8.	56:04:01 01 008	105,44	54,07	64,73	1,69	512,68	377	686,81	327,96	334,48	0	37,86	11,73	70,49	0,13	0,58
9.	56:04:01 01 009	105,44	42,79	64,73	1,69	512,68	377	686,81	327,96	334,48	0	37,86	11,73	70,49	0,13	0,58
10.	56:04:01 01 010	105,44	41,72	64,73	1,69	512,68	377	686,81	327,96	334,48	0	37,86	11,73	70,49	0,13	0,58
11.	56:04:01 01 011	105,44	42,58	64,73	1,69	512,68	377	686,81	327,96	334,48	0	37,86	11,73	70,49	0,13	0,58
12.	56:04:01 02 001	105,44	7,2	37,88	1,69	323,86	377	245,02	327,96	251,08	0	37,86	11,73	11,44	0,13	0,24
13.	56:04:01 03 001	105,44	4,56	37,88	1,69	323,86	377	69,68	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
14.	56:04:01 04 018	105,44	47,66	64,73	1,69	512,68	377	686,81	327,96	334,48	0	37,86	11,73	70,49	0,13	0,58
15.	56:04:01 05 002	105,44	4,5	37,88	1,69	323,86	377	69,68	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
16.	56:04:02 01 001	105,44	4,97	37,88	1,69	57,45	377	76,96	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
17.	56:04:02 02 001	105,44	5,08	37,88	1,69	58,72	377	78,66	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
18.	56:04:03 01 001	105,44	5,5	37,88	1,69	63,58	377	85,17	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
19.	56:04:03 02 001	105,44	9,78	37,88	1,69	113,05	377	151,45	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
20.	56:04:03 03 001	105,44	5,5	37,88	1,69	63,58	377	85,17	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
21.	56:04:03 04 001	105,44	5,97	37,88	1,69	323,86	377	92,45	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
22.	56:04:04 01 001	105,44	11,2	37,88	2,38	323,86	377	173,44	327,96	84,47	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
23.	56:04:04 02 001	105,44	5,39	37,88	1,69	323,86	377	83,47	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
24.	56:04:04 03 001	105,44	5,2	37,88	1,69	323,86	377	245,02	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24

25.	56:04:04 04 001	105,44	9,52	37,88	1,69	323,86	377	147,42	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
26.	56:04:05 01 001	105,44	8,38	12,24	1,69	96,98	377	129,92	327,96	251,08	0	37,86	11,73	13,33	0,13	0,11
27.	56:04:05 02 001	105,44	3,92	37,88	1,69	45,31	377	60,7	327,96	29,56	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
28.	56:04:05 03 001	105,44	7,03	37,88	1,69	323,86	377	108,86	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
29.	56:04:05 04 001	105,44	8,83	37,88	1,69	102,07	377	136,74	327,96	66,59	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
30.	56:04:05 05 001	105,44	7,74	37,88	1,69	89,47	377	119,86	327,96	251,08	0	37,86	11,73	12,26	0,13	0,24
31.	56:04:05 06 001	105,44	7,31	37,88	1,69	84,5	377	113,2	327,96	251,08	0	37,86	11,73	11,61	0,13	0,24
32.	56:04:06 01 001	105,44	8,92	37,88	1,69	323,86	377	245,02	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
33.	56:04:06 02 001	105,44	11,76	17,16	1,69	323,86	377	182,11	327,96	88,69	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
34.	56:04:06 03 001	105,44	6,59	37,88	1,69	76,18	377	245,02	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
35.	56:04:06 04 001	105,44	11,48	37,88	1,69	323,86	377	177,78	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
36.	56:04:07 01 001	105,44	7,55	37,88	1,69	323,86	377	116,92	327,96	56,94	0	37,86	11,73	12	0,13	0,24
37.	56:04:07 02 001	105,44	3,7	37,88	1,69	323,86	377	57,29	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
38.	56:04:07 03 001	105,44	3,94	37,88	1,69	323,86	377	61,01	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
39.	56:04:08 01 001	105,44	4,67	37,88	1,69	323,86	377	245,02	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
40.	56:04:08 02 001	105,44	4,95	37,88	1,69	323,86	377	245,02	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
41.	56:04:08 03 001	105,44	9,83	37,88	1,69	113,63	377	245,02	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
42.	56:04:08 04 001	105,44	9,29	37,88	1,97	107,39	377	143,86	327,96	251,08	0	37,86	11,73	14,76	0,13	0,24
43.	56:04:08 08 001	105,44	9,29	37,88	1,69	323,86	377	143,86	327,96	251,08	0	37,86	11,73	14,76	0,13	0,24
44.	56:04:09 01 001	105,44	11,04	37,88	1,69	127,62	377	170,96	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
45.	56:04:09 02 001	105,44	9,63	37,88	1,69	111,32	377	149,13	327,96	72,62	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,12
46.	56:04:09 03 001	105,44	9,41	37,88	1,69	108,77	377	145,72	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,12
47.	56:04:10 01 001	105,44	10,55	37,88	1,69	323,86	377	163,37	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
48.	56:04:10 02 001	105,44	10,05	37,88	1,69	116,17	377	155,63	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,13
49.	56:04:11 01 001	105,44	5,62	37,88	1,69	323,86	377	87,03	327,96	42,38	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
50.	56:04:11 02 001	105,44	10,55	37,88	1,69	323,86	377	163,37	327,96	79,56	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
51.	56:04:11 03 001	105,44	11,17	37,88	1,69	323,86	377	172,98	327,96	84,24	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
52.	56:04:12 01 001	105,44	5,23	37,88	1,69	60,45	377	80,99	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,06
53.	56:04:12 02 001	105,44	9,71	37,88	1,69	112,24	377	150,37	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,12
54.	56:04:13 01 001	105,44	6,02	37,88	1,28	323,86	377	245,02	327,96	251,08	0	37,86	11,73	9,56	0,13	0,24
55.	56:04:13 02 001	105,44	5,82	37,88	1,69	323,86	377	245,02	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
56.	56:04:13 03 001	105,44	5,25	37,88	1,69	323,86	377	245,02	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
57.	56:04:13 04 001	105,44	8,47	37,88	1,8	97,91	377	131,16	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
58.	56:04:13 05 001	105,44	5,15	37,88	1,69	323,86	377	245,02	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24

59.	56:04:13 06 001	105,44	4,47	37,88	1,69	323,86	377	245,02	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
60.	56:04:13 07 001	105,44	4,88	37,88	1,03	56,41	377	75,57	327,96	36,8	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,06
61.	56:04:13 08 001	105,44	4,49	37,88	0,95	323,86	377	245,02	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
62.	56:04:14 01 001	105,44	3,84	37,88	1,69	323,86	377	59,46	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
63.	56:04:14 02 001	105,44	8,66	37,88	1,69	323,86	377	134,11	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
64.	56:04:14 03 001	105,44	4,6	37,88	1,69	323,86	377	71,23	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
65.	56:04:15 01 001	105,44	6,58	37,88	1,69	76,06	377	101,89	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
66.	56:04:15 02 001	105,44	6,2	37,88	1,69	323,86	377	245,02	327,96	251,08	0	37,86	11,73	59,3	0,13	0,24
Асекеевский муниципальный район																
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:05:01 01 001	97,51	3,61	30,12	4,93	165,1	1696,37	55,9	327,96	110,58	0	33,76	11,73	5,73	0,03	0,17
2.	56:05:02 01 001	97,51	10,47	30,12	4,93	121,03	1696,37	162,14	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
3.	56:05:02 02 001	97,51	5,32	30,12	4,93	165,1	1696,37	82,38	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
4.	56:05:02 03 001	97,51	6,53	30,12	4,93	165,1	1696,37	184,38	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
5.	56:05:03 01 001	97,51	14,4	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
6.	56:05:03 01 002	97,51	12,18	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
7.	56:05:03 01 003	97,51	6,89	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
8.	56:05:03 01 004	97,51	11,99	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
9.	56:05:03 01 005	97,51	18,29	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
10.	56:05:03 01 006	97,51	12,3	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
11.	56:05:03 01 007	97,51	7,86	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
12.	56:05:03 01 008	97,51	22,53	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
13.	56:05:03 01 009	97,51	24,94	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
14.	56:05:03 01 010	97,51	35,96	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
15.	56:05:03 01 011	97,51	21,85	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
16.	56:05:03 01 012	97,51	19,14	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
17.	56:05:03 01 013	97,51	13,48	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
18.	56:05:03 01 014	97,51	25,97	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
19.	56:05:03 01 015	97,51	33,38	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
20.	56:05:03 01 016	97,51	37,27	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
21.	56:05:03 01 017	97,51	42,75	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
22.	56:05:03 01 018	97,51	30,72	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
23.	56:05:03 01 019	97,51	25,71	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
24.	56:05:03 01 020	97,51	23,22	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3

25.	56:05:03 01 021	97,51	25,71	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
26.	56:05:03 01 022	97,51	16,69	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
27.	56:05:03 01 023	97,51	33,15	33,89	4,93	268,42	1696,37	359,58	327,96	175,12	0	33,76	11,73	36,9	0,06	0,3
28.	56:05:03 02 001	97,51	11,26	30,12	4,93	165,1	1696,37	174,37	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
29.	56:05:03 03 001	97,51	11,83	30,12	4,93	165,1	1696,37	183,2	327,96	110,58	0	33,76	11,73	28,34	0,03	0,17
30.	56:05:03 09 001	97,51	10,39	30,12	4,93	165,1	1696,37	184,38	327,96	110,58	0	33,76	11,73	36,9	0,03	0,17
31.	56:05:04 01 001	97,51	6,07	30,12	4,93	165,1	1696,37	92,45	327,96	110,58	0	33,76	11,73	9,48	0,03	0,17
32.	56:05:04 02 001	97,51	4,44	30,12	4,93	165,1	1696,37	68,75	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
33.	56:05:05 01 001	97,51	7,18	30,12	4,93	165,1	1696,37	111,19	327,96	54,15	0	33,76	11,73	11,41	0,03	0,17
34.	56:05:05 02 001	97,51	6,4	30,12	4,93	165,1	1696,37	99,11	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
35.	56:05:05 03 001	97,51	5,99	30,12	4,93	165,1	1696,37	184,38	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
36.	56:05:06 01 001	97,51	3,33	30,12	4,93	165,1	1696,37	51,56	327,96	110,58	0	33,76	11,73	5,29	0,03	0,17
37.	56:05:06 02 001	97,51	2,49	30,12	4,93	165,1	1696,37	184,38	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
38.	56:05:07 01 001	97,51	11,89	17,31	4,93	137,1	1696,37	183,66	327,96	89,44	0	33,76	11,73	18,85	0,03	0,17
39.	56:05:08 01 001	97,51	10,84	30,12	4,93	165,1	1696,37	167,86	327,96	110,58	0	33,76	11,73	17,23	0,03	0,17
40.	56:05:08 02 001	97,51	9,42	30,12	4,93	165,1	1696,37	184,38	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
41.	56:05:08 03 001	97,51	6,41	30,12	4,93	165,1	1696,37	184,38	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
42.	56:05:08 04 001	97,51	4,8	30,12	4,93	165,1	1696,37	184,38	327,96	110,58	0	33,76	11,73	7,62	0,03	0,17
43.	56:05:09 01 001	97,51	6,62	30,12	4,93	165,1	1696,37	102,51	327,96	110,58	0	33,76	11,73	10,52	0,03	0,17
44.	56:05:09 02 001	97,51	3,33	30,12	4,93	165,1	1696,37	184,38	327,96	110,58	0	33,76	11,73	5,29	0,03	0,17
45.	56:05:10 01 001	97,51	8,05	30,12	4,93	165,1	1696,37	124,66	327,96	60,71	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
46.	56:05:10 02 001	97,51	8,08	30,12	4,93	165,1	1696,37	184,38	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
47.	56:05:10 03 001	97,51	8,05	30,12	4,93	165,1	1696,37	124,66	327,96	60,71	0	33,76	11,73	12,79	0,03	0,17
48.	56:05:11 01 001	97,51	10,11	30,12	4,93	116,87	1696,37	156,56	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
49.	56:05:11 02 001	97,51	8,81	30,12	4,93	165,1	1696,37	184,38	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
50.	56:05:11 03 001	97,51	9,66	30,12	4,93	165,1	1696,37	149,59	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
51.	56:05:11 04 001	97,51	7,41	30,12	4,93	165,1	1696,37	114,75	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
52.	56:05:12 01 001	97,51	8,84	30,12	4,93	165,1	1696,37	136,89	327,96	66,67	0	33,76	11,73	14,05	0,02	0,17
53.	56:05:12 02 001	97,51	5,95	30,12	4,93	165,1	1696,37	92,14	327,96	44,87	0	33,76	11,73	9,45	0,03	0,17
54.	56:05:12 05 005	97,51	5,95	30,12	4,93	165,1	1696,37	92,14	327,96	44,87	0	33,76	11,73	9,45	0,03	0,17
55.	56:05:13 01 001	97,51	7,94	30,12	4,93	165,1	1696,37	122,96	327,96	110,58	0	33,76	11,73	12,62	0,03	0,17
56.	56:05:13 02 001	97,51	7,86	30,12	4,93	165,1	1696,37	184,38	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
57.	56:05:13 03 001	97,51	7,68	30,12	4,93	165,1	1696,37	118,93	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
58.	56:05:14 01 001	97,51	11,26	30,12	4,93	130,16	1696,37	174,37	327,96	84,92	0	33,76	11,73	17,89	0,03	0,14

59.	56:05:14 02 001	97,51	6,65	30,12	4,93	76,87	1696,37	102,98	327,96	110,58	0	33,76	11,73	10,57	0,03	0,17
60.	56:05:14 03 001	97,51	10,35	30,12	4,93	165,1	1696,37	160,28	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
61.	56:05:15 01 001	97,51	8,49	30,12	4,93	98,14	1696,37	131,47	327,96	64,03	0	33,76	11,73	13,49	0,02	0,17
62.	56:05:16 01 001	97,51	9,69	30,12	4,93	112,01	1696,37	150,06	327,96	110,58	0	33,76	11,73	15,4	0,03	0,17
63.	56:05:16 02 001	97,51	9,49	30,12	4,93	165,1	1696,37	146,96	327,96	110,58	0	33,76	11,73	15,08	0,03	0,17
64.	56:05:16 03 001	97,51	9,94	30,12	4,93	165,1	1696,37	153,93	327,96	110,58	0	33,76	11,73	15,79	0,03	0,17
65.	56:05:17 01 001	97,51	9,27	30,12	4,93	165,1	1696,37	143,55	327,96	69,91	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
66.	56:05:17 02 001	97,51	4,07	30,12	4,93	165,1	1696,37	184,38	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
67.	56:05:17 03 001	97,51	8,53	30,12	4,93	165,1	1696,37	132,09	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
68.	56:05:17 04 001	97,51	4,79	30,12	4,93	165,1	1696,37	184,38	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
69.	56:05:18 01 001	97,51	8,79	30,12	4,93	101,61	1696,37	136,12	327,96	66,29	0	33,76	11,73	13,97	0,03	0,17
70.	56:05:18 02 001	97,51	7,05	30,12	4,93	165,1	1696,37	184,38	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
71.	56:05:18 03 001	97,51	7,32	30,12	4,93	165,1	1696,37	184,38	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
72.	56:05:18 04 001	97,51	7,32	30,12	4,93	165,1	1696,37	184,38	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
73.	56:05:18 05 001	97,51	7,41	30,12	4,93	165,1	1696,37	114,75	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
74.	56:05:19 01 001	101,24	9,65	30,12	4,93	111,55	1696,37	149,44	327,96	110,58	0	33,76	11,73	15,33	0,03	0,12
75.	56:05:19 02 001	97,51	7,77	30,12	4,93	165,1	1696,37	120,32	327,96	110,58	0	33,76	11,73	12,35	0,03	0,17
76.	56:05:19 03 001	97,51	11,76	30,12	4,93	135,94	1696,37	182,11	327,96	88,69	0	33,76	11,73	18,84	0,03	0,15
77.	56:05:20 01 001	95,68	9,12	30,12	4,93	165,1	1696,37	141,23	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
78.	56:05:20 02 001	97,51	8,04	30,12	4,93	165,1	1696,37	124,5	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
79.	56:05:20 03 001	97,51	7,51	30,12	4,93	165,1	1696,37	116,3	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
80.	56:05:21 01 001	97,51	10,5	30,12	4,93	121,38	1696,37	162,6	327,96	79,19	0	33,76	11,73	19,88	0,02	0,17
81.	56:05:21 02 001	97,51	11,06	30,12	4,93	165,1	1696,37	171,27	327,96	110,58	0	33,76	11,73	19,88	0,03	0,17
82.	56:05:21 04 001	97,51	10,4	30,12	4,93	165,1	1696,37	184,38	327,96	110,58	0	33,76	11,73	16,53	0,03	0,17
83.	56:05:21 05 001	97,51	10,5	30,12	4,93	121,38	1696,37	162,6	327,96	79,19	0	33,76	11,73	16,69	0,02	0,17
84.	56:05:21 06 001	97,51	5,19	30,12	4,93	165,1	1696,37	184,38	327,96	110,58	0	33,76	11,73	16,69	0,03	0,17
Беляевский муниципальный район																
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:06:01 01 001	137,33	13,54	65,77	2,87	156,52	1696,37	209,68	96,08	102,11	0	33,76	11,73	21,52	0,13	0,15
2.	56:06:01 02 001	137,33	13,4	65,77	2,84	154,9	1696,37	207,51	96,08	151,18	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,17
3.	56:06:01 03 001	137,33	15,4	65,77	2,84	178,02	1696,37	238,48	102,42	151,18	0	33,76	11,73	24,47	0,13	0,2
4.	56:06:01 04 001	137,33	11,67	17,03	2,84	427,22	1696,37	381,77	96,08	88,01	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
5.	56:06:01 06 001	137,33	6,09	65,77	2,84	427,22	1696,37	381,77	96,08	151,18	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
6.	56:06:02 01 001	137,33	35,96	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15

7.	56:06:02 01 002	137,33	43,84	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
8.	56:06:02 01 003	137,33	52,38	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
9.	56:06:02 01 004	137,33	49,78	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
10.	56:06:02 01 005	137,33	63,87	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	83,25	0,13	0,15
11.	56:06:02 01 006	137,33	43,18	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
12.	56:06:02 01 007	137,33	44,29	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
13.	56:06:02 01 008	137,33	75,45	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
14.	56:06:02 01 009	137,33	56,82	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	83,25	0,13	0,15
15.	56:06:02 01 010	137,33	47,8	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
16.	56:06:02 01 011	137,33	36,51	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
17.	56:06:02 01 012	137,33	40,42	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
18.	56:06:02 01 013	137,33	47,56	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
19.	56:06:02 01 014	137,33	59,48	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
20.	56:06:02 01 015	137,33	76,31	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
21.	56:06:02 01 016	137,33	51,85	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
22.	56:06:02 01 017	137,33	52,38	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
23.	56:06:02 01 018	137,33	64,85	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
24.	56:06:02 01 019	137,33	58,58	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
25.	56:06:02 01 020	137,33	45,89	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
26.	56:06:02 01 021	137,33	56,82	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	83,25	0,13	0,15
27.	56:06:02 01 022	137,33	54,55	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	83,25	0,13	0,15
28.	56:06:02 01 025	137,33	33,83	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	83,25	0,13	0,15
29.	56:06:02 01 026	137,33	45,89	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	83,25	0,13	0,15
30.	56:06:02 01 028	137,33	35,41	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	83,25	0,13	0,15
31.	56:06:02 01 029	137,33	38,02	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	83,25	0,13	0,15
32.	56:06:02 01 030	137,33	40,62	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	83,25	0,13	0,15
33.	56:06:02 01 031	137,33	40,62	76,45	2,84	605,51	1696,37	811,16	96,08	395,04	0	33,76	11,73	83,25	0,13	0,15
34.	56:06:02 02 001	137,33	13,14	65,77	2,84	151,89	1696,37	381,77	96,08	99,1	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
35.	56:06:03 01 001	137,33	12,5	65,77	2,84	144,5	1696,37	193,57	96,08	94,27	0	33,76	11,73	19,86	0,13	0,15
36.	56:06:03 02 001	137,33	12,17	65,77	2,84	140,68	1696,37	188,46	80,94	91,78	0	33,76	11,73	19,34	0,13	0,16
37.	56:06:03 03 001	137,33	12,18	65,77	2,84	427,22	1696,37	188,82	96,08	91,78	0	33,76	11,73	19,42	0,13	0,15
38.	56:06:03 04 001	137,33	12,1	65,77	2,84	134,08	1696,37	183,86	96,08	91,74	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
39.	56:06:04 01 001	137,33	11	65,77	2,84	127,16	1696,37	170,34	96,08	82,96	0	33,76	11,73	17,48	0,13	0,15
40.	56:06:04 02 001	137,33	10,48	65,77	2,84	427,22	1696,37	162,29	96,08	151,18	0	33,76	11,73	16,65	0,13	0,15

41.	56:06:04 03 001	137,33	4,45	65,77	2,84	427,22	1696,37	68,91	96,08	151,18	0	33,76	11,73	7,07	0,13	0,15
42.	56:06:04 04 001	137,33	7,97	65,77	2,84	427,22	1696,37	123,42	96,08	151,18	0	33,76	11,73	12,66	0,13	0,15
43.	56:06:05 01 001	137,33	13,09	65,77	2,84	151,32	1696,37	202,71	96,08	98,72	0	33,76	11,73	20,8	0,13	0,17
44.	56:06:05 02 001	137,33	6,3	65,77	2,84	427,22	1696,37	381,77	96,08	151,18	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
45.	56:06:06 01 001	137,33	9,83	65,77	2,84	113,63	1696,37	152,22	96,08	151,18	0	33,76	11,73	15,62	0,13	0,15
46.	56:06:06 02 001	137,33	11,44	65,77	2,84	132,24	1696,37	177,16	96,08	151,18	0	33,76	11,73	18,18	0,13	0,15
47.	56:06:07 01 001	137,33	12,77	18,63	2,84	147,62	1696,37	197,75	96,08	96,31	0	33,76	11,73	20,29	0,13	0,15
48.	56:06:08 01 001	137,33	12,95	65,77	2,84	149,7	1696,37	200,54	96,08	97,66	0	33,76	11,73	20,58	0,13	0,15
49.	56:06:08 02 001	137,33	13,87	65,77	2,84	160,33	1696,37	214,79	96,08	104,6	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
50.	56:06:09 01 001	137,33	7,45	65,77	2,84	86,12	1696,37	115,37	96,08	56,18	0	33,76	11,73	11,84	0,13	0,09
51.	56:06:09 02 001	137,33	6,09	65,77	2,84	70,4	1696,37	94,31	96,08	151,18	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,08
52.	56:06:09 03 001	137,33	5,19	65,77	2,84	59,99	1696,37	80,37	96,08	151,18	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
53.	56:06:09 04 001	137,33	6,62	65,77	2,84	427,22	1696,37	381,77	96,08	151,18	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
54.	56:06:10 01 001	137,33	11,8	65,77	2,84	136,4	1696,37	182,73	96,08	151,18	0	33,76	11,73	18,75	0,13	0,15
55.	56:06:10 02 001	137,33	11,47	65,77	2,84	427,22	1696,37	177,62	96,08	151,18	0	33,76	11,73	18,23	0,13	0,15
56.	56:06:10 03 001	137,33	12,27	65,77	2,84	427,22	1696,37	190,01	96,08	151,18	0	33,76	11,73	19,5	0,13	0,15
57.	56:06:10 04 001	137,33	13,81	65,77	2,84	427,22	1696,37	381,77	96,08	151,18	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
58.	56:06:11 01 001	137,33	8,39	65,77	2,84	96,98	1696,37	129,92	96,08	63,27	0	33,76	11,73	13,33	0,13	0,15
59.	56:06:11 02 001	137,33	5,49	65,77	2,84	427,22	1696,37	74,53	96,08	151,18	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
60.	56:06:11 03 001	137,33	3,67	65,77	2,84	427,22	1696,37	56,83	96,08	151,18	0	33,76	11,73	27,34	0,13	0,15
Бугурусланский муниципальный район																
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:07:01 01 001	1993,69	6,7	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
2.	56:07:01 02 001	1993,69	6,3	14,54	2,24	72,82	1696,37	97,56	327,96	47,51	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
3.	56:07:01 03 001	1993,69	8,32	12,14	2,24	96,17	1696,37	128,84	327,96	62,74	0	33,76	11,73	13,22	0,02	0,11
4.	56:07:01 04 001	1993,69	4	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
5.	56:07:02 01 001	1993,69	5,74	14,54	2,24	66,35	1696,37	88,89	327,96	43,29	0	33,76	11,73	9,12	0,02	0,07
6.	56:07:03 01 001	1993,69	5,62	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
7.	56:07:03 02 001	1993,69	6,51	14,54	2,24	75,25	1696,37	100,81	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
8.	56:07:03 03 001	1993,69	6,37	14,54	2,24	73,63	1696,37	98,64	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,08
9.	56:07:03 04 001	1993,69	6,15	14,54	2,24	71,09	1696,37	95,23	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
10.	56:07:04 01 001	1993,69	9,29	14,54	2,24	107,39	1696,37	143,86	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
11.	56:07:04 02 001	1993,69	4,83	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
12.	56:07:04 03 001	1993,69	8,01	14,54	2,24	92,59	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09

13.	56:07:04 04 001	1993,69	4,62	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
14.	56:07:04 05 001	1993,69	4,79	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
15.	56:07:04 06 001	1993,69	4,73	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
16.	56:07:04 07 001	1993,69	10,54	14,54	2,24	121,84	1696,37	163,22	327,96	56,5	0	33,76	11,73	16,75	0,02	0,13
17.	56:07:05 01 001	1993,69	8,26	14,54	2,24	95,48	1696,37	127,91	327,96	62,29	0	33,76	11,73	13,12	0,02	0,1
18.	56:07:05 02 001	1993,69	4,55	14,54	2,24	52,59	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,06
19.	56:07:06 01 001	1993,69	7,81	14,54	2,24	90,28	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
20.	56:07:06 02 001	1993,69	4,62	14,54	2,24	53,4	1696,37	71,54	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,06
21.	56:07:06 03 001	1993,69	5,6	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
22.	56:07:07 01 001	1993,69	4,98	14,54	2,24	57,56	1696,37	77,12	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
23.	56:07:07 02 001	1993,69	8,23	14,54	2,24	95,13	1696,37	127,45	327,96	62,07	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
24.	56:07:07 03 001	1993,69	9,52	14,54	2,24	110,05	1696,37	147,42	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
25.	56:07:07 04 001	1993,69	7,59	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
26.	56:07:08 01 001	1993,69	7,48	14,54	2,24	86,46	1696,37	115,83	327,96	56,5	0	33,76	11,73	11,88	0,02	0,09
27.	56:07:08 02 001	1993,69	7,72	14,54	2,24	89,24	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
28.	56:07:09 01 001	1993,69	5,6	14,54	2,24	64,73	1696,37	86,72	327,96	42,23	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,07
29.	56:07:09 02 001	1993,69	8,91	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
30.	56:07:10 01 001	1993,69	9,24	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
31.	56:07:10 02 001	1993,69	9,42	14,54	2,24	108,89	1696,37	145,87	327,96	56,5	0	33,76	11,73	14,97	0,02	0,12
32.	56:07:10 03 001	1993,69	7,85	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	12,47	0,02	0,1
33.	56:07:10 04 001	1993,69	7,37	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	55,58	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
34.	56:07:11 01 001	1993,69	8,45	14,54	2,24	97,68	1696,37	130,85	327,96	63,72	0	33,76	11,73	13,43	0,02	0,11
35.	56:07:11 02 001	1993,69	6,65	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
36.	56:07:12 01 001	1993,69	5,32	14,54	2,24	61,49	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
37.	56:07:12 02 001	1993,69	7,48	14,54	2,24	96,65	1696,37	123,57	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
38.	56:07:12 03 001	1993,69	6,85	14,54	2,24	79,18	1696,37	106,08	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
39.	56:07:12 04 001	1993,69	5,63	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
40.	56:07:13 01 001	1993,69	7,74	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
41.	56:07:13 02 001	1993,69	8,65	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,11
42.	56:07:13 03 001	1993,69	8,74	14,54	2,24	101,03	1696,37	135,34	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
43.	56:07:13 04 001	1993,69	7,14	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
44.	56:07:14 01 001	1993,69	4,74	14,54	2,24	96,65	1696,37	73,4	327,96	56,5	0	33,76	11,73	7,53	0,02	0,09
45.	56:07:14 02 001	1993,69	8,23	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,08	0,02	0,1
46.	56:07:14 03 001	1993,69	10,54	15,38	2,24	121,84	1696,37	163,22	327,96	79,49	0	33,76	11,73	16,75	0,02	0,13

47.	56:07:14 03 002	1993,69	10,54	15,38	2,24	121,84	1696,37	163,22	327,96	79,49	0	33,76	11,73	16,75	0,02	0,13
48.	56:07:14 04 001	1993,69	8,74	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
49.	56:07:15 01 001	1993,69	4,58	14,54	2,24	52,94	1696,37	70,92	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
50.	56:07:15 02 001	1993,69	4,85	14,54	2,24	56,06	1696,37	75,1	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,06
51.	56:07:15 03 001	1993,69	5,21	14,54	2,24	60,22	1696,37	80,68	327,96	39,29	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
52.	56:07:15 04 001	1993,69	5,47	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
53.	56:07:16 01 001	1993,69	7,99	14,54	2,24	92,24	1696,37	123,57	327,96	60,18	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,1
54.	56:07:16 02 001	1993,69	5,15	14,54	2,24	59,53	1696,37	79,75	327,96	38,84	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
55.	56:07:16 03 001	1993,69	4,32	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
56.	56:07:17 01 001	1993,69	9,69	14,54	2,24	112,01	1696,37	150,06	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,12
57.	56:07:18 01 001	1993,69	8,65	12,62	2,24	99,99	1696,37	133,95	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
58.	56:07:18 02 001	1993,69	8,62	12,52	2,24	99,18	1696,37	132,87	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
59.	56:07:18 03 001	1993,69	8,48	12,37	2,24	98,02	1696,37	131,32	327,96	63,95	0	33,76	11,73	13,47	0,02	0,11
60.	56:07:18 04 001	1993,69	7,42	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
61.	56:07:18 05 001	1993,69	8,04	11,73	2,24	92,94	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,1
62.	56:07:18 06 001	1993,69	4,34	6,33	2,24	50,17	1696,37	67,2	327,96	56,5	0	33,76	11,73	6,89	0,02	0,09
63.	56:07:19 01 001	1993,69	6,18	14,54	2,24	71,44	1696,37	95,7	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
64.	56:07:19 02 001	1993,69	6,25	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
65.	56:07:19 03 001	1993,69	6,29	14,54	2,24	72,71	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
66.	56:07:19 04 001	1993,69	7,87	14,54	2,24	90,97	1696,37	121,87	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,1
67.	56:07:20 01 001	1993,69	9,46	14,54	2,24	109,35	1696,37	146,49	327,96	71,34	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
68.	56:07:21 01 001	1993,69	7,62	14,54	2,24	88,08	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
69.	56:07:21 02 001	1993,69	9,14	14,54	2,24	105,65	1696,37	141,54	327,96	68,93	0	33,76	11,73	14,52	0,02	0,09
70.	56:07:21 03 001	1993,69	8	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
71.	56:07:22 01 001	1993,69	5,07	14,54	2,24	58,6	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
72.	56:07:22 02 001	1993,69	5,24	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
73.	56:07:22 03 001	1993,69	3,04	14,54	2,24	35,14	1696,37	47,07	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
74.	56:07:22 06 001	1993,69	5,69	14,54	2,24	65,77	1696,37	88,11	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,07
75.	56:07:23 01 001	1993,69	3,41	14,54	2,24	96,65	1696,37	117,28	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
76.	56:07:23 02 001	1993,69	4,33	14,54	2,24	50,05	1696,37	67,05	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,05
77.	56:07:23 03 001	1993,69	6,9	14,54	2,24	79,76	1696,37	106,85	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
78.	56:07:24 01 001	1993,69	8,74	14,54	2,24	101,03	1696,37	135,34	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,98	0,02	0,09
79.	56:07:25 01 001	1993,69	8,34	14,54	2,24	96,41	1696,37	129,15	327,96	56,5	0	33,76	11,73	13,25	0,02	0,11
Бузулукский муниципальный район																

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:08:01 01 001	65,67	10,06	14,66	2,13	147,43	1696,37	155,79	70,59	75,87	0	33,76	11,73	15,99	0,01	0,13
2.	56:08:01 02 001	65,67	11,44	14,66	2,45	147,43	1696,37	171,12	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
3.	56:08:02 01 001	65,67	9,88	14,66	2,1	147,43	1696,37	153	65,71	91,01	0	33,76	11,73	15,7	0,01	0,15
4.	56:08:03 01 001	65,67	9,13	14,66	1,94	105,54	1696,37	141,38	70,59	68,85	0	33,76	11,73	14,51	0,01	0,12
5.	56:08:03 02 001	65,67	8,52	14,66	1,81	147,43	1696,37	131,94	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
6.	56:08:03 03 001	65,67	4,76	14,66	1,01	147,43	1696,37	73,71	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
7.	56:08:04 01 001	65,67	7,27	10,61	1,54	84,04	1696,37	112,58	70,59	54,83	0	33,76	11,73	11,55	0,01	0,09
8.	56:08:04 02 001	65,67	4,1	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
9.	56:08:04 03 001	65,67	3,83	5,59	2,45	147,43	1696,37	59,31	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,05
10.	56:08:04 04 001	65,67	3,7	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
11.	56:08:05 01 001	65,67	10,46	15,26	2,45	147,43	1696,37	161,98	70,59	78,88	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
12.	56:08:05 02 001	65,67	10,22	14,66	2,17	147,43	1696,37	158,26	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
13.	56:08:05 03 001	65,67	9,99	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
14.	56:08:06 01 001	65,67	11,05	16,12	2,34	127,73	1696,37	171,12	70,59	83,33	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,14
15.	56:08:07 01 001	65,67	7,81	14,66	1,66	90,28	1696,37	120,94	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
16.	56:08:07 02 001	65,67	7,98	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
17.	56:08:07 03 001	65,67	7,9	14,66	1,67	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,1
18.	56:08:07 04 001	65,67	7,9	14,66	1,67	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
19.	56:08:07 05 001	65,67	7,98	14,66	1,69	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,1
20.	56:08:08 01 001	65,67	11,53	14,66	2,45	147,43	1696,37	178,4	70,59	86,88	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
21.	56:08:08 02 001	65,67	10,75	14,66	2,45	147,43	1696,37	166,47	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,14
22.	56:08:09 01 001	65,67	10,06	14,66	2,13	116,29	1696,37	155,79	70,59	75,87	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,13
23.	56:08:09 02 001	65,67	10,29	14,66	2,18	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
24.	56:08:10 01 001	65,67	11,08	16,17	2,35	128,08	1696,37	171,58	73,69	83,56	0	33,76	11,73	17,61	0,01	0,14
25.	56:08:11 01 001	65,67	13,09	19,1	2,78	151,32	1696,37	202,71	70,59	98,72	0	33,76	11,73	20,8	0,01	0,17
26.	56:08:11 02 001	65,67	13,2	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
27.	56:08:11 03 001	65,67	12,95	14,66	2,45	149,7	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	20,58	0,01	0,17
28.	56:08:11 04 001	65,67	12,34	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
29.	56:08:11 06 002	65,67	13,09	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	20,8	0,01	0,15
30.	56:08:12 01 001	65,67	7,23	14,66	1,53	147,43	1696,37	111,96	70,59	54,52	0	33,76	11,73	11,49	0,01	0,15
31.	56:08:12 02 001	65,67	7,49	14,66	2,45	147,43	1696,37	115,99	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
32.	56:08:12 03 001	65,67	4,72	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	7,5	0,01	0,15
33.	56:08:13 01 001	65,67	11,39	14,66	2,42	147,43	1696,37	176,38	70,59	85,9	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15

34.	56:08:14 01 001	65,67	11,58	16,97	2,47	147,43	1696,37	180,1	70,59	87,71	0	33,76	11,73	18,48	0,01	0,15
35.	56:08:14 02 001	65,67	6,51	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
36.	56:08:14 03 001	65,67	11,48	14,66	2,44	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
37.	56:08:14 04 001	65,67	11,81	14,66	2,45	147,43	1696,37	182,89	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
38.	56:08:14 10 006	65,67	10,99	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
39.	56:08:14 10 017	65,67	10,99	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
40.	56:08:15 01 001	65,67	6,26	9,13	1,33	147,43	1696,37	96,94	70,59	47,21	0	33,76	11,73	9,95	0,01	0,08
41.	56:08:15 02 001	65,67	3,84	14,66	2,45	147,43	1696,37	59,46	70,59	28,96	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
42.	56:08:15 03 001	65,67	3,88	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
43.	56:08:15 04 001	65,67	6,73	14,66	1,43	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
44.	56:08:16 01 001	65,67	10,12	14,66	2,45	147,43	1696,37	156,71	70,59	76,32	0	33,76	11,73	16,08	0,01	0,15
45.	56:08:17 01 001	65,67	13,24	19,32	2,81	153,05	1696,37	205,03	70,59	99,85	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,17
46.	56:08:17 02 001	65,67	12,78	14,66	2,71	147,73	1696,37	197,91	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
47.	56:08:17 03 001	65,67	12,75	14,66	2,71	147,43	1696,37	197,44	70,59	96,16	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,16
48.	56:08:17 06 001	65,67	13,09	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
49.	56:08:18 01 001	65,67	12,96	18,94	2,76	150,04	1696,37	201,01	70,59	97,89	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,17
50.	56:08:18 02 001	65,67	12,31	14,66	2,66	147,43	1696,37	194,19	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,16
51.	56:08:18 03 001	65,67	7,16	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
52.	56:08:19 01 001	65,67	9,07	14,66	1,92	104,84	1696,37	140,45	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,12
53.	56:08:19 02 001	65,67	9,09	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
54.	56:08:19 03 001	65,67	9,09	14,66	2,45	147,43	1696,37	140,45	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
55.	56:08:20 01 001	65,67	8,42	14,66	1,79	97,33	1696,37	130,39	70,59	63,5	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
56.	56:08:20 03 001	65,67	11,44	14,66	2,45	147,43	1696,37	171,12	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
57.	56:08:21 01 001	65,67	7,58	14,66	1,61	87,62	1696,37	117,38	70,59	57,16	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
58.	56:08:22 01 001	65,67	11,11	14,66	2,36	147,43	1696,37	172,05	70,59	83,79	0	33,76	11,73	17,65	0,01	0,14
59.	56:08:22 03 001	65,67	11,11	14,66	2,45	128,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
60.	56:08:23 01 001	65,67	12,83	14,66	2,72	148,31	1696,37	198,68	70,59	96,76	0	33,76	11,73	20,39	0,01	0,16
61.	56:08:23 02 001	65,67	13	14,66	2,76	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,17
62.	56:08:23 06 006	65,67	12,83	14,66	2,72	148,31	1696,37	198,68	70,59	96,76	0	33,76	11,73	20,39	0,01	0,16
63.	56:08:23 08 004	65,67	12,83	14,66	2,72	148,31	1696,37	198,68	70,59	96,76	0	33,76	11,73	20,39	0,01	0,16
64.	56:08:23 17 001	65,67	12,83	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
65.	56:08:24 01 001	65,67	10,31	14,66	2,19	147,43	1696,37	159,66	70,59	77,75	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
66.	56:08:25 01 001	65,67	9,14	14,66	1,94	105,65	1696,37	141,54	70,59	68,93	0	33,76	11,73	14,52	0,01	0,12
67.	56:08:25 02 001	65,67	5,22	14,66	1,11	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15

68.	56:08:25 03 001	65,67	5,16	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
69.	56:08:25 04 001	65,67	4,99	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,06
70.	56:08:25 06 001	65,67	9,14	14,66	1,94	105,65	1696,37	141,54	70,59	68,93	0	33,76	11,73	14,52	0,01	0,12
71.	56:08:26 01 001	65,67	10,67	14,66	2,26	123,34	1696,37	165,23	70,59	80,47	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,14
72.	56:08:26 02 001	65,67	6,02	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,07
73.	56:08:27 01 001	65,67	9,45	14,66	2,45	109,24	1696,37	146,34	70,59	71,27	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
74.	56:08:28 01 001	65,67	5,62	14,66	1,19	64,96	1696,37	87,03	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
75.	56:08:28 02 001	65,67	5,43	14,66	2,45	147,43	1696,37	168,81	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
76.	56:08:28 03 001	65,67	10,27	14,66	2,18	147,43	1696,37	159,04	70,59	91,01	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
77.	56:08:29 01 001	65,67	11,63	14,66	2,47	134,44	1696,37	180,1	70,59	87,71	0	33,76	11,73	18,48	0,01	0,15
78.	56:08:30 01 001	65,67	6,33	14,66	2,45	147,43	1696,37	98,02	70,59	47,74	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,15
79.	56:08:31 01 001	65,67	9,49	14,66	2,01	109,7	1696,37	146,96	70,59	71,57	0	33,76	11,73	14,64	0,01	0,12
Гайский муниципальный район																
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:09:01 01 001	1993,69	3,14	13,88	117,45	92,15	1696,37	48,62	327,96	71,66	0	33,76	11,73	4,99	0,13	0,07
2.	56:09:01 02 001	1993,69	9,41	13,88	117,45	92,15	1696,37	145,72	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,12
3.	56:09:01 03 001	1993,69	3,04	13,88	117,45	92,15	1696,37	47,07	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
4.	56:09:02 01 001	1993,69	9,51	13,88	117,45	109,93	1696,37	147,27	327,96	71,72	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
5.	56:09:02 02 001	1993,69	8,07	13,88	117,45	93,28	1696,37	124,97	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
6.	56:09:02 03 001	1993,69	5,77	13,88	117,45	92,15	1696,37	89,35	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
7.	56:09:02 04 001	1993,69	4,51	13,88	117,45	52,13	1696,37	69,84	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
8.	56:09:02 05 001	1993,69	7,15	13,88	117,45	82,65	1696,37	110,72	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
9.	56:09:03 01 001	1993,69	11,14	13,88	117,45	128,77	1696,37	172,51	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
10.	56:09:03 02 001	1993,69	9,95	13,88	117,45	92,15	1696,37	131,85	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
11.	56:09:03 03 001	1993,69	10,91	13,88	117,45	92,15	1696,37	131,85	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
12.	56:09:03 04 001	1993,69	10,96	13,88	117,45	92,15	1696,37	131,85	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
13.	56:09:04 01 001	1993,69	10,18	13,88	117,45	92,15	1696,37	157,64	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
14.	56:09:04 02 001	1993,69	8,52	13,88	117,45	98,49	1696,37	131,94	327,96	64,25	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,11
15.	56:09:04 03 001	1993,69	9,4	13,88	117,45	92,15	1696,37	131,85	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
16.	56:09:05 01 001	1993,69	9,91	13,88	117,45	114,55	1696,37	153,46	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
17.	56:09:05 02 001	1993,69	7,31	13,88	117,45	92,15	1696,37	113,2	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
18.	56:09:05 03 001	1993,69	10,08	13,88	117,45	92,15	1696,37	156,1	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
19.	56:09:06 01 001	1993,69	8,36	13,88	117,45	92,15	1696,37	129,46	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
20.	56:09:06 02 001	1993,69	7,69	13,88	117,45	92,15	1696,37	119,08	327,96	57,99	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07

21.	56:09:07 01 001	1993,69	9,94	13,88	117,45	114,9	1696,37	153,93	327,96	74,96	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
22.	56:09:08 01 001	1993,69	9,1	13,88	117,45	114,9	1696,37	140,92	327,96	68,63	0	33,76	11,73	14,46	0,13	0,07
23.	56:09:08 02 001	1993,69	4,52	13,88	117,45	92,15	1696,37	131,85	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
24.	56:09:08 03 001	1993,69	5,99	13,88	117,45	69,24	1696,37	131,85	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
25.	56:09:08 04 001	1993,69	3,79	13,88	117,45	92,15	1696,37	58,69	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
26.	56:09:08 05 001	1993,69	8,75	13,88	117,45	101,15	1696,37	135,5	327,96	71,66	0	33,76	11,73	14,46	0,13	0,07
27.	56:09:08 06 001	1993,69	9,42	13,88	117,45	92,15	1696,37	131,85	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,12
28.	56:09:08 07 001	1993,69	9,8	13,88	117,45	92,15	1696,37	131,85	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
29.	56:09:08 08 001	1993,69	9,26	13,88	117,45	92,15	1696,37	131,85	327,96	69,83	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
30.	56:09:08 09 001	1993,69	8,66	13,88	117,45	92,15	1696,37	131,85	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
31.	56:09:08 10 001	1993,69	10,7	13,88	117,45	92,15	1696,37	131,85	327,96	71,66	0	33,76	11,73	13,19	0,13	0,07
Грачевский муниципальный район																
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:10:01 01 001	423,75	6,41	9,35	117,45	74,09	343,33	99,26	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,08
2.	56:10:01 02 001	423,75	7,36	51,62	117,45	85,08	343,33	113,97	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
3.	56:10:01 03 001	423,75	6,25	51,62	117,45	72,25	343,33	96,78	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
4.	56:10:02 01 001	423,75	9,46	51,62	117,45	455,36	343,33	146,49	139,25	71,34	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
5.	56:10:02 02 001	423,75	7,88	51,62	117,45	455,36	343,33	305,5	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
6.	56:10:03 01 001	423,75	18,6	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53
7.	56:10:03 01 002	423,75	23,98	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53
8.	56:10:03 01 003	423,75	28,65	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53
9.	56:10:03 01 004	423,75	29,39	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53
10.	56:10:03 01 005	423,75	40,9	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53
11.	56:10:03 01 006	423,75	35,12	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53
12.	56:10:03 01 007	423,75	38,88	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53
13.	56:10:03 01 008	423,75	45,28	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53
14.	56:10:03 01 009	423,75	61,43	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53
15.	56:10:03 01 010	423,75	61,43	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53
16.	56:10:03 01 011	423,75	61,43	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53
17.	56:10:03 01 012	423,75	61,43	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53
18.	56:10:03 01 013	423,75	44,14	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53
19.	56:10:03 01 014	423,75	39,88	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53
20.	56:10:03 01 015	423,75	22,22	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53
21.	56:10:03 01 016	423,75	35,12	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53

22.	56:10:03 01 017	423,75	29,39	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53
23.	56:10:03 01 018	423,75	34,76	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53
24.	56:10:03 01 019	423,75	45,28	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53
25.	56:10:03 02 001	423,75	10,58	51,62	117,45	455,36	343,33	163,84	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
26.	56:10:04 01 001	423,75	10,64	51,62	117,45	122,99	343,33	164,77	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
27.	56:10:05 01 001	423,75	9,04	51,62	117,45	104,5	343,33	139,99	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
28.	56:10:05 02 001	423,75	10,02	51,62	117,45	455,36	343,33	155,17	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
29.	56:10:05 03 001	423,75	8,74	51,62	117,45	455,36	343,33	305,5	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
30.	56:10:05 09 020	423,75	40,9	58,95	117,45	466,9	343,33	625,48	268,63	304,62	0	33,76	11,73	64,2	0,13	0,53
31.	56:10:06 01 001	423,75	8,78	51,62	117,45	101,49	343,33	305,5	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
32.	56:10:06 02 001	423,75	7,44	51,62	117,45	455,36	343,33	305,5	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
33.	56:10:06 03 001	423,75	3,79	51,62	117,45	455,36	343,33	58,69	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
34.	56:10:07 01 001	423,75	8,53	51,62	117,45	98,6	343,33	132,09	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
35.	56:10:07 02 001	423,75	8,63	51,62	117,45	99,68	343,33	133,64	139,25	303,7	0	33,76	11,73	13,71	0,13	0,49
36.	56:10:07 03 001	423,75	8,06	51,62	117,45	455,36	343,33	124,81	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
37.	56:10:08 01 001	423,75	9,04	51,62	117,45	104,5	343,33	139,99	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,11
38.	56:10:08 02 001	423,75	8,83	51,62	117,45	455,36	343,33	305,5	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
39.	56:10:08 03 001	423,75	8,53	51,62	117,45	455,36	343,33	305,5	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
40.	56:10:08 04 001	423,75	9,46	51,62	117,45	455,36	343,33	305,5	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,12
41.	56:10:09 01 001	423,75	10,37	51,62	117,45	119,87	343,33	160,59	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
42.	56:10:09 02 001	423,75	9,68	51,62	117,45	111,9	343,33	149,9	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
43.	56:10:10 01 001	423,75	9,04	51,62	117,45	104,5	343,33	139,99	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,11
44.	56:10:10 02 001	423,75	8,15	51,62	117,45	455,36	343,33	126,21	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
45.	56:10:10 03 001	423,75	4,87	51,62	117,45	455,36	343,33	305,5	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
46.	56:10:11 01 001	423,75	7,61	51,62	117,45	455,36	343,33	117,84	50,61	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
47.	56:10:11 02 001	423,75	6,64	51,62	117,45	455,36	343,33	305,5	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
48.	56:10:11 03 001	423,75	4,76	51,62	117,45	455,36	343,33	305,5	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
49.	56:10:12 01 001	423,75	9,25	51,62	117,45	455,36	343,33	143,24	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
50.	56:10:12 02 001	423,75	4,76	51,62	117,45	455,36	343,33	305,5	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
51.	56:10:13 01 001	423,75	8,25	51,62	117,45	95,37	343,33	127,76	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
52.	56:10:13 02 001	423,75	5,53	51,62	117,45	455,36	343,33	305,5	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
53.	56:10:13 03 001	423,75	8,34	51,62	117,45	455,36	343,33	305,5	139,25	303,7	0	33,76	11,73	47,69	0,13	0,49
Домбаровский муниципальный район																
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17

1.	56:11:01 01 001	236,76	7,2	35,21	4,46	83,23	1696,37	111,5	327,96	159,47	0	37,92	11,73	11,44	0,13	0,25
2.	56:11:01 02 001	236,76	6,84	35,21	4,46	211,18	1696,37	105,92	327,96	159,47	0	37,92	11,73	38,92	0,13	0,25
3.	56:11:01 03 001	236,76	7,23	35,21	4,46	211,18	1696,37	111,96	327,96	159,47	0	37,92	11,73	38,92	0,13	0,25
4.	56:11:02 01 001	101,03	9,63	14,05	2,04	111,32	1696,37	149,13	327,96	72,62	0	37,92	11,73	15,3	0,13	0,12
5.	56:11:02 02 001	236,76	9,96	35,21	4,46	115,13	1696,37	154,24	327,96	159,47	0	37,92	11,73	38,92	0,13	0,13
6.	56:11:02 03 001	236,76	8,08	35,21	4,46	211,18	1696,37	125,12	327,96	159,47	0	37,92	11,73	38,92	0,13	0,25
7.	56:11:02 04 001	236,76	7,77	35,21	4,46	211,18	1696,37	120,32	327,96	159,47	0	37,92	11,73	38,92	0,13	0,25
8.	56:11:02 05 001	236,76	13,1	35,21	4,46	211,18	1696,37	132,87	327,96	159,47	0	37,92	11,73	38,92	0,13	0,25
9.	56:11:03 01 001	257,78	5,51	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	67,27	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
10.	56:11:03 01 002	257,78	6,75	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
11.	56:11:03 01 003	257,78	17,48	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
12.	56:11:03 01 004	257,78	15,47	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
13.	56:11:03 01 006	257,78	21,31	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
14.	56:11:03 01 007	257,78	13,83	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
15.	56:11:03 01 008	257,78	24,57	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
16.	56:11:03 01 009	257,78	29,36	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
17.	56:11:03 01 010	257,78	31,05	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
18.	56:11:03 01 011	257,78	33,51	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
19.	56:11:03 01 012	257,78	21,42	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
20.	56:11:03 01 013	257,78	25,99	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
21.	56:11:03 01 014	257,78	20,78	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
22.	56:11:03 01 015	257,78	15,31	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
23.	56:11:03 01 016	257,78	17,66	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
24.	56:11:03 01 017	257,78	31,69	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
25.	56:11:03 01 018	257,78	33,34	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
26.	56:11:03 01 019	257,78	32,67	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
27.	56:11:03 01 020	257,78	23,92	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
28.	56:11:03 01 021	257,78	26,12	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
29.	56:11:03 01 022	257,78	17,66	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
30.	56:11:03 01 023	257,78	23,92	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
31.	56:11:03 01 024	257,78	28,77	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
32.	56:11:03 01 025	257,78	25,47	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
33.	56:11:03 01 026	257,78	28,48	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
34.	56:11:03 01 027	257,78	24,7	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32

35.	56:11:03 01 028	257,78	23,48	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
36.	56:11:03 01 029	257,78	21,31	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
37.	56:11:03 01 030	257,78	20,46	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
38.	56:11:03 01 031	257,78	16,44	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
39.	56:11:03 01 032	257,78	23,92	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
40.	56:11:03 01 033	257,78	14,12	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
41.	56:11:03 01 034	257,78	13,08	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
42.	56:11:03 01 035	236,76	23,92	35,86	5,22	284,02	1696,37	380,49	327,96	185,3	0	37,92	11,73	39,05	0,13	0,32
43.	56:11:04 01 001	236,76	8,59	35,21	4,46	99,3	1696,37	133,02	327,96	159,47	0	37,92	11,73	38,92	0,13	0,11
44.	56:11:04 02 001	236,76	8,58	35,21	4,46	99,18	1696,37	132,87	327,96	159,47	0	37,92	11,73	38,92	0,13	0,25
45.	56:11:04 03 001	236,76	5,18	35,21	4,46	211,18	1696,37	80,21	327,96	39,06	0	37,92	11,73	38,92	0,13	0,25
46.	56:11:04 04 001	236,76	4,15	35,21	4,46	211,18	1696,37	64,26	327,96	159,47	0	37,92	11,73	38,92	0,13	0,25
47.	56:11:05 01 001	236,76	3,18	35,21	4,46	211,18	1696,37	49,24	327,96	159,47	0	37,92	11,73	38,92	0,13	0,25
48.	56:11:05 02 001	236,76	8,49	35,21	4,46	98,14	1696,37	131,47	327,96	159,47	0	37,92	11,73	38,92	0,13	0,25
49.	56:11:05 03 001	236,76	13,1	35,21	4,46	211,18	1696,37	281,02	327,96	159,47	0	37,92	11,73	13,63	0,13	0,25
50.	56:11:06 01 001	236,76	4,87	35,21	4,46	211,18	1696,37	132,87	327,96	159,47	0	37,92	11,73	38,92	0,13	0,25
51.	56:11:06 02 001	236,76	4,87	35,21	4,46	211,18	1696,37	75,41	327,96	36,72	0	37,92	11,73	7,74	0,13	0,25
52.	56:11:06 03 001	236,76	13,1	35,21	4,46	211,18	1696,37	132,87	327,96	159,47	0	37,92	11,73	38,92	0,13	0,25
53.	56:11:06 04 001	236,76	13,1	35,21	4,46	211,18	1696,37	132,87	327,96	159,47	0	37,92	11,73	38,92	0,13	0,25
54.	56:11:06 06 001	236,76	13,1	35,21	4,46	211,18	1696,37	281,02	327,96	159,47	0	37,92	11,73	7,74	0,13	0,25
55.	56:11:07 01 001	236,76	3,95	35,21	4,46	211,18	1696,37	61,17	327,96	159,47	0	37,92	11,73	38,92	0,13	0,25
56.	56:11:07 02 001	236,76	5,66	35,21	4,46	211,18	1696,37	87,65	327,96	159,47	0	37,92	11,73	38,92	0,13	0,25
57.	56:11:07 03 001	236,76	5,15	35,21	4,46	59,53	1696,37	79,75	327,96	38,84	0	37,92	11,73	8,18	0,13	0,06
58.	56:11:07 08 022	236,76	5,15	35,21	4,46	211,18	1696,37	79,75	327,96	38,84	0	37,92	11,73	8,18	0,13	0,06
Илекский муниципальный район																
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:12:01 01 001	1993,69	6,45	1020,29	7,11	74,56	1696,37	99,88	222,53	201,82	0	37,89	11,73	10,25	0,13	0,43
2.	56:12:01 02 001	1993,69	3,56	1020,29	7,11	41,15	1696,37	55,13	222,53	201,82	0	37,89	11,73	34,17	0,13	0,43
3.	56:12:01 03 001	1993,69	4,7	1020,29	7,11	319,76	1696,37	72,78	222,53	201,82	0	37,89	11,73	34,17	0,13	0,43
4.	56:12:01 04 001	1993,69	2,87	1020,29	7,11	319,76	1696,37	44,44	222,53	201,82	0	37,89	11,73	34,17	0,13	0,43
5.	56:12:02 01 001	1993,69	10,47	1020,29	7,11	121,03	1696,37	162,14	222,53	201,82	0	37,89	11,73	16,64	0,13	0,43
6.	56:12:03 01 001	1993,69	15,68	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
7.	56:12:03 01 002	1993,69	23,2	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
8.	56:12:03 01 003	1993,69	23,44	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44

9.	56:12:03 01 004	1993,69	22,96	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
10.	56:12:03 01 005	1993,69	20,02	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
11.	56:12:03 01 006	1993,69	21,17	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
12.	56:12:03 01 007	1993,69	24,41	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
13.	56:12:03 01 008	1993,69	20,74	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
14.	56:12:03 01 009	1993,69	19,92	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
15.	56:12:03 01 010	1993,69	31,8	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
16.	56:12:03 01 011	1993,69	30,69	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
17.	56:12:03 01 012	1993,69	30,37	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
18.	56:12:03 01 013	1993,69	27,44	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
19.	56:12:03 01 014	1993,69	30,69	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
20.	56:12:03 01 015	1993,69	34,49	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
21.	56:12:03 01 016	1993,69	36,48	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
22.	56:12:03 01 017	1993,69	36,29	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
23.	56:12:03 01 018	1993,69	34,84	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
24.	56:12:03 01 019	1993,69	33,46	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
25.	56:12:03 01 020	1993,69	30,37	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
26.	56:12:03 01 021	1993,69	27,16	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
27.	56:12:03 01 022	1993,69	21,39	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
28.	56:12:03 01 023	1993,69	15,06	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
29.	56:12:03 01 024	1993,69	51,8	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
30.	56:12:03 01 025	1993,69	51,8	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
31.	56:12:03 01 026	1993,69	51,8	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
32.	56:12:03 01 027	1993,69	40,79	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
33.	56:12:03 01 028	1993,69	37,99	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
34.	56:12:03 01 029	1993,69	32,29	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
35.	56:12:03 01 030	1993,69	51,8	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
36.	56:12:03 01 031	1993,69	51,8	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
37.	56:12:03 01 032	1993,69	51,8	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
38.	56:12:03 01 033	1993,69	44,03	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
39.	56:12:03 01 034	1993,69	38,18	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
40.	56:12:03 01 035	1993,69	26,34	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
41.	56:12:03 01 036	1993,69	21,39	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
42.	56:12:03 01 037	1993,69	41,21	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44

43.	56:12:03 01 038	1993,69	44,48	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
44.	56:12:03 01 039	1993,69	42,27	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
45.	56:12:03 01 040	1993,69	33,8	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
46.	56:12:03 01 041	1993,69	36,66	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
47.	56:12:03 01 042	1993,69	37,42	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
48.	56:12:03 01 043	1993,69	20,12	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
49.	56:12:03 01 044	1993,69	13,67	1020,29	7,11	386,79	1696,37	518,16	222,53	252,35	0	37,89	11,73	53,18	0,13	0,44
50.	56:12:03 02 001	1993,69	11,05	1020,29	7,11	127,73	1696,37	281,8	222,53	201,82	0	37,89	11,73	34,17	0,13	0,43
51.	56:12:04 01 001	1993,69	11,09	1020,29	7,11	128,2	1696,37	171,74	222,53	201,82	0	37,89	11,73	17,62	0,13	0,43
52.	56:12:05 01 001	1993,69	11,53	1020,29	7,11	133,28	1696,37	281,8	222,53	201,82	0	37,89	11,73	34,17	0,13	0,43
53.	56:12:06 01 001	1993,69	10,66	1020,29	7,11	123,22	1696,37	165,08	222,53	80,39	0	37,89	11,73	16,94	0,13	0,14
54.	56:12:07 01 001	1993,69	10,74	1020,29	7,11	124,15	1696,37	166,32	222,53	201,82	0	37,89	11,73	34,17	0,13	0,43
55.	56:12:08 01 001	1993,69	6,2	1020,29	7,11	71,67	1696,37	96,01	222,53	46,76	0	37,89	11,73	34,17	0,13	0,43
56.	56:12:09 01 001	1993,69	9,58	1020,29	7,11	110,74	1696,37	148,35	222,53	72,25	0	37,89	11,73	34,17	0,13	0,12
57.	56:12:10 01 001	1993,69	8,16	1020,29	7,11	94,32	1696,37	126,36	222,53	201,82	0	37,89	11,73	12,97	0,13	0,43
58.	56:12:10 02 001	1993,69	7,37	1020,29	7,11	319,76	1696,37	114,13	222,53	201,82	0	37,89	11,73	34,17	0,13	0,43
59.	56:12:10 03 001	1993,69	6,02	1020,29	7,11	319,76	1696,37	93,22	222,53	201,82	0	37,89	11,73	34,17	0,13	0,43
60.	56:12:10 04 001	1993,69	3,06	1020,29	7,11	319,76	1696,37	47,38	222,53	201,82	0	37,89	11,73	34,17	0,13	0,43
61.	56:12:11 01 001	1993,69	9,67	1020,29	7,11	111,78	1696,37	281,8	222,53	201,82	0	37,89	11,73	34,17	0,13	0,43
62.	56:12:12 01 001	1993,69	11,47	1020,29	7,11	132,59	1696,37	177,62	222,53	201,82	0	37,89	11,73	34,17	0,13	0,43
63.	56:12:13 01 001	1993,69	10,23	1020,29	7,11	118,25	1696,37	158,42	222,53	77,15	0	37,89	11,73	16,26	0,13	0,13
64.	56:12:13 02 001	1993,69	9,55	1020,29	7,11	319,76	1696,37	147,89	222,53	201,82	0	37,89	11,73	34,17	0,13	0,43
65.	56:12:13 03 001	1993,69	10,83	1020,29	7,11	319,76	1696,37	281,8	222,53	201,82	0	37,89	11,73	34,17	0,13	0,43
66.	56:12:13 04 001	1993,69	9,92	1020,29	7,11	114,67	1696,37	153,62	222,53	201,82	0	37,89	11,73	34,17	0,13	0,43
67.	56:12:14 01 001	1993,69	7,47	1020,29	7,11	86,35	1696,37	115,68	222,53	201,82	0	37,89	11,73	11,87	0,13	0,43
68.	56:12:15 01 001	1993,69	13,79	1020,29	7,11	159,41	1696,37	213,55	222,53	201,82	0	37,89	11,73	34,17	0,13	0,43
Кваркенский муниципальный район																
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:13:01 01 001	1993,69	8,81	62,99	117,45	101,84	366,88	136,43	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
2.	56:13:02 01 001	1993,69	3,85	62,99	117,45	44,5	366,88	59,62	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
3.	56:13:02 02 001	1993,69	7,66	62,99	117,45	88,54	366,88	118,62	327,96	191,98	0	33,76	11,73	12,17	0,13	0,06
4.	56:13:02 03 001	1993,69	4,08	62,99	117,45	440,8	366,88	260,72	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
5.	56:13:02 04 001	1993,69	3,03	62,99	117,45	440,8	366,88	260,72	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
6.	56:13:03 01 001	1993,69	5,82	62,99	117,45	440,8	366,88	90,12	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06

7.	56:13:03 02 001	1993,69	6,52	62,99	117,45	75,37	366,88	100,96	327,96	191,98	0	33,76	11,73	10,36	0,13	0,08
8.	56:13:04 01 001	1993,69	3,4	62,99	117,45	39,3	366,88	52,65	327,96	191,98	0	33,76	11,73	5,4	0,13	0,04
9.	56:13:04 02 001	1993,69	3,8	62,99	117,45	43,92	366,88	58,84	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
10.	56:13:04 03 001	1993,69	3,28	62,99	117,45	440,8	366,88	50,79	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
11.	56:13:05 01 001	1993,69	43,16	62,99	117,45	498,93	366,88	668,38	327,96	325,51	0	33,76	11,73	68,6	0,13	0,57
12.	56:13:05 02 001	1993,69	8,18	62,99	117,45	440,8	366,88	126,67	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,1
13.	56:13:05 03 001	1993,69	8	62,99	117,45	440,8	366,88	123,88	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,1
14.	56:13:06 01 001	1993,69	4,22	62,99	117,45	440,8	366,88	260,72	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
15.	56:13:06 02 001	1993,69	4,63	62,99	117,45	53,52	366,88	71,7	327,96	34,91	0	33,76	11,73	7,35	0,13	0,06
16.	56:13:06 03 001	1993,69	3,68	62,99	117,45	440,8	366,88	56,98	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
17.	56:13:06 04 001	1993,69	3,6	62,99	117,45	440,8	366,88	260,72	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
18.	56:13:07 01 001	1993,69	2,9	62,99	117,45	440,8	366,88	44,9	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
19.	56:13:07 02 001	1993,69	2,93	62,99	117,45	440,8	366,88	45,37	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
20.	56:13:07 03 001	1993,69	5,31	62,99	117,45	61,38	366,88	82,23	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
21.	56:13:08 01 001	1993,69	8,52	62,99	117,45	98,49	366,88	131,94	327,96	64,25	0	33,76	11,73	13,54	0,13	0,06
22.	56:13:08 02 001	1993,69	7,31	62,99	117,45	440,8	366,88	113,2	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,09
23.	56:13:09 01 001	1993,69	2,7	62,99	117,45	31,21	366,88	260,72	327,96	191,98	0	33,76	11,73	4,29	0,13	0,03
24.	56:13:09 02 001	1993,69	2,61	62,99	117,45	440,8	366,88	260,72	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
25.	56:13:09 03 001	1993,69	2,36	62,99	117,45	27,28	366,88	36,54	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
26.	56:13:10 01 001	1993,69	1,83	62,99	117,45	440,8	366,88	28,33	327,96	191,98	0	33,76	11,73	2,9	0,13	0,06
27.	56:13:10 02 001	1993,69	2,05	62,99	117,45	440,8	366,88	31,28	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
28.	56:13:10 03 001	1993,69	1,47	62,99	117,45	440,8	366,88	260,72	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
29.	56:13:10 04 001	1993,69	1,55	62,99	117,45	440,8	366,88	24	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
30.	56:13:10 09 001	1993,69	6,52	62,99	117,45	440,8	366,88	24	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
31.	56:13:11 01 001	1993,69	5,82	62,99	117,45	440,8	366,88	90,12	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
32.	56:13:12 01 001	1993,69	1,96	62,99	117,45	440,8	366,88	30,35	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
33.	56:13:12 02 001	1993,69	2,12	62,99	117,45	440,8	366,88	32,83	327,96	191,98	0	33,76	11,73	3,36	0,13	0,06
34.	56:13:13 01 001	1993,69	2,44	62,99	117,45	440,8	366,88	37,78	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
35.	56:13:13 02 001	1993,69	2,55	62,99	117,45	440,8	366,88	39,48	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
36.	56:13:13 03 001	1993,69	4,79	62,99	117,45	440,8	366,88	74,17	327,96	191,98	0	33,76	11,73	7,61	0,13	0,06
37.	56:13:13 04 001	1993,69	2,65	62,99	117,45	440,8	366,88	41,03	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
38.	56:13:13 05 001	1993,69	2,52	62,99	117,45	440,8	366,88	39,02	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
39.	56:13:14 01 001	1993,69	1,6	62,99	117,45	440,8	366,88	24,77	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
40.	56:13:14 02 001	1993,69	1,69	62,99	117,45	440,8	366,88	26,17	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06

41.	56:13:14 03 001	1993,69	3,28	62,99	117,45	37,91	366,88	50,79	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
42.	56:13:14 04 001	1993,69	1,42	62,99	117,45	440,8	366,88	21,99	327,96	191,98	0	33,76	11,73	61,59	0,13	0,06
Красногвардейский муниципальный район																
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:14:01 01 001	1993,69	7,93	39,53	117,45	356,93	1696,37	122,8	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
2.	56:14:01 02 001	1993,69	4,37	39,53	117,45	356,93	1696,37	67,67	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
3.	56:14:02 01 001	1993,69	7,57	39,53	117,45	356,93	1696,37	117,23	327,96	57,09	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,1
4.	56:14:02 02 001	1993,69	7,93	39,53	117,45	356,93	1696,37	231,08	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
5.	56:14:03 01 001	1993,69	8,39	39,53	117,45	96,98	1696,37	129,92	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,11
6.	56:14:04 01 001	1993,69	7,66	39,53	117,45	356,93	1696,37	118,62	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,1
7.	56:14:04 02 001	1993,69	4,42	39,53	117,45	356,93	1696,37	231,08	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
8.	56:14:04 03 001	1993,69	7,23	39,53	117,45	356,93	1696,37	231,08	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
9.	56:14:04 04 001	1993,69	4,42	39,53	117,45	356,93	1696,37	231,08	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
10.	56:14:04 05 001	1993,69	0,16	39,53	117,45	356,93	1696,37	231,08	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
11.	56:14:04 06 001	1993,69	4,42	39,53	117,45	356,93	1696,37	68,44	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
12.	56:14:05 01 001	1993,69	61,43	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
13.	56:14:05 01 002	1993,69	52,48	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
14.	56:14:05 01 003	1993,69	41,53	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
15.	56:14:05 01 004	1993,69	39,47	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
16.	56:14:05 01 005	1993,69	35,66	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
17.	56:14:05 01 006	1993,69	31,72	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
18.	56:14:05 01 008	1993,69	28,08	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
19.	56:14:05 01 009	1993,69	29,39	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
20.	56:14:05 01 010	1993,69	24,48	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
21.	56:14:05 01 011	1993,69	23,38	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
22.	56:14:05 02 001	1993,69	5,56	39,53	117,45	64,27	1696,37	86,1	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
23.	56:14:05 03 001	1993,69	5,69	39,53	117,45	65,77	1696,37	88,11	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
24.	56:14:05 04 001	1993,69	5,75	39,53	117,45	356,93	1696,37	89,04	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
25.	56:14:05 05 001	1993,69	10,19	39,53	117,45	117,79	1696,37	157,8	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
26.	56:14:05 06 001	1993,69	5,75	39,53	117,45	66,47	1696,37	89,04	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
27.	56:14:06 01 001	1993,69	8,39	39,53	117,45	96,98	1696,37	129,92	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
28.	56:14:06 03 001	1993,69	4,53	39,53	117,45	356,93	1696,37	70,15	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
29.	56:14:07 01 001	1993,69	5,89	39,53	117,45	356,93	1696,37	91,21	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
30.	56:14:07 02 001	1993,69	5,56	39,53	117,45	356,93	1696,37	86,1	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08

31.	56:14:08 01 001	1993,69	6,45	39,53	117,45	356,93	1696,37	99,88	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
32.	56:14:09 01 001	1993,69	26,02	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
33.	56:14:09 01 002	1993,69	39,47	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
34.	56:14:09 01 003	1993,69	61,43	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
35.	56:14:09 01 004	1993,69	49,62	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
36.	56:14:09 01 005	1993,69	61,43	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
37.	56:14:09 01 006	1993,69	45,98	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
38.	56:14:09 01 007	1993,69	49,37	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
39.	56:14:09 01 008	1993,69	43,7	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
40.	56:14:09 01 009	1993,69	43,04	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
41.	56:14:09 01 010	1993,69	31,88	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
42.	56:14:09 01 011	1993,69	39,85	57,61	117,45	456,27	1696,37	611,23	327,96	297,68	0	46,42	11,73	62,73	0,13	0,52
43.	56:14:09 02 001	1993,69	36,89	53,84	117,45	426,44	1696,37	571,28	327,96	278,22	0	46,42	11,73	58,63	0,13	0,48
44.	56:14:10 01 001	1993,69	9,52	39,53	117,45	356,93	1696,37	147,42	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,12
45.	56:14:10 02 001	1993,69	9,85	14,37	117,45	113,86	1696,37	152,53	327,96	74,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
46.	56:14:10 03 001	1993,69	5,89	39,53	117,45	68,08	1696,37	91,21	327,96	44,42	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,07
47.	56:14:10 04 001	1993,69	9,52	39,53	117,45	356,93	1696,37	147,42	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
48.	56:14:10 05 001	1993,69	9,85	39,53	117,45	356,93	1696,37	152,53	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
49.	56:14:10 06 001	1993,69	8,99	39,53	117,45	356,93	1696,37	139,22	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
50.	56:14:11 01 001	1993,69	6,91	39,53	117,45	356,93	1696,37	107	327,96	52,11	0	46,42	11,73	10,98	0,13	0,08
51.	56:14:11 02 001	1993,69	6,53	39,53	117,45	356,93	1696,37	101,12	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
52.	56:14:11 03 001	1993,69	3,21	39,53	117,45	356,93	1696,37	231,08	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
53.	56:14:11 04 001	1993,69	5,44	39,53	117,45	356,93	1696,37	84,24	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
54.	56:14:12 01 001	1993,69	9,09	39,53	117,45	356,93	1696,37	140,76	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
55.	56:14:12 03 001	1993,69	8,69	39,53	117,45	100,45	1696,37	134,57	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
56.	56:14:12 04 001	1993,69	8,49	39,53	117,45	98,14	1696,37	131,47	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
57.	56:14:12 05 001	1993,69	8,49	39,53	117,45	356,93	1696,37	131,47	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
58.	56:14:12 06 001	1993,69	9,3	39,53	117,45	107,5	1696,37	144,02	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
59.	56:14:13 01 001	1993,69	7,75	39,53	117,45	356,93	1696,37	120,01	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
60.	56:14:13 02 001	1993,69	7,49	39,53	117,45	356,93	1696,37	115,99	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
61.	56:14:13 03 001	1993,69	8,89	39,53	117,45	356,93	1696,37	137,67	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
62.	56:14:13 04 001	1993,69	8,11	39,53	117,45	356,93	1696,37	125,59	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
63.	56:14:14 01 001	1993,69	6,68	39,53	117,45	356,93	1696,37	103,44	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
64.	56:14:14 02 001	1993,69	3,44	39,53	117,45	356,93	1696,37	53,27	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08

65.	56:14:14 03 001	1993,69	4,08	39,53	117,45	356,93	1696,37	63,18	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
66.	56:14:14 04 001	1993,69	4,22	39,53	117,45	356,93	1696,37	68,44	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
67.	56:14:14 05 001	1993,69	3,56	39,53	117,45	356,93	1696,37	231,08	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
68.	56:14:14 06 001	1993,69	3,86	39,53	117,45	356,93	1696,37	231,08	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
69.	56:14:15 01 001	1993,69	3,07	39,53	117,45	35,48	1696,37	47,54	327,96	241,28	0	46,42	11,73	4,87	0,13	0,04
70.	56:14:15 02 001	1993,69	5,56	39,53	117,45	64,27	1696,37	86,1	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,07
71.	56:14:16 01 001	1993,69	9,85	39,53	117,45	113,86	1696,37	152,53	327,96	74,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,13
72.	56:14:16 02 001	1993,69	10,08	39,53	117,45	356,93	1696,37	156,1	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,13
73.	56:14:16 03 001	1993,69	8,39	39,53	117,45	356,93	1696,37	129,92	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
74.	56:14:16 04 001	1993,69	5,19	39,53	117,45	356,93	1696,37	80,37	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
75.	56:14:16 05 001	1993,69	5,07	39,53	117,45	356,93	1696,37	78,51	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
76.	56:14:17 01 001	1993,69	8,3	39,53	117,45	356,93	1696,37	128,53	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
77.	56:14:17 02 001	1993,69	4,58	39,53	117,45	356,93	1696,37	231,08	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
78.	56:14:17 03 001	1993,69	9,2	39,53	117,45	356,93	1696,37	142,47	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
79.	56:14:17 04 001	1993,69	4,47	39,53	117,45	356,93	1696,37	69,22	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
80.	56:14:17 05 001	1993,69	7,84	39,53	117,45	356,93	1696,37	121,41	327,96	241,28	0	46,42	11,73	52,53	0,13	0,08
Кувандыкский муниципальный район																
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:15:01 01 001	796,87	13,47	102,76	11,07	178,12	514	214,3	240,17	278,63	0	18,31	11,73	22,44	0,13	0,35
2.	56:15:01 02 001	796,87	12,97	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
3.	56:15:01 03 001	796,87	14,99	102,76	11,07	632,74	514	238,47	240,17	106,73	0	18,31	11,73	24,97	0,13	0,44
4.	56:15:01 04 001	796,87	13,57	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
5.	56:15:01 05 001	796,87	12,59	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
6.	56:15:01 06 001	796,87	14,6	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
7.	56:15:01 07 001	796,87	7,1	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
8.	56:15:01 08 001	796,87	14,76	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
9.	56:15:02 01 001	796,87	12,58	102,76	11,07	166,23	514	199,99	240,17	278,63	0	25,69	11,73	20,94	0,13	0,44
10.	56:15:02 02 001	796,87	12,61	102,76	11,07	169,54	514	203,97	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
11.	56:15:02 03 001	796,87	12,34	102,76	11,07	163,06	514	196,18	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
12.	56:15:02 05 001	796,87	12,83	102,76	11,07	169,54	514	203,97	240,17	278,63	0	18,31	11,73	21,36	0,13	0,44
13.	56:15:03 01 001	796,87	7,34	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
14.	56:15:03 02 001	796,87	7,21	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
15.	56:15:03 03 001	796,87	11,74	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	83,53	0	18,31	11,73	19,54	0,13	0,44
16.	56:15:03 04 001	796,87	13,23	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	22,02	0,13	0,35

17.	56:15:03 05 001	796,87	7,07	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,18
18.	56:15:03 06 001	796,87	14,46	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
19.	56:15:04 01 001	796,87	7,16	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
20.	56:15:04 02 001	796,87	14,24	102,76	11,07	632,74	514	226,38	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
21.	56:15:04 03 001	796,87	7,37	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
22.	56:15:04 04 001	796,87	12,23	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
23.	56:15:04 05 001	796,87	7,31	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
24.	56:15:04 07 001	796,87	7,51	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
25.	56:15:04 08 001	796,87	14,83	102,76	11,07	195,96	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
26.	56:15:05 01 001	796,87	11,07	102,76	11,07	632,74	514	175,99	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
27.	56:15:05 02 001	796,87	14,1	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
28.	56:15:05 03 001	796,87	14,05	102,76	11,07	185,66	514	223,36	240,17	99,97	0	18,31	11,73	23,39	0,13	0,44
29.	56:15:05 04 001	796,87	13,88	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
30.	56:15:05 05 001	796,87	7,02	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
31.	56:15:06 01 001	796,87	4,72	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
32.	56:15:06 02 001	796,87	10,3	102,76	11,07	632,74	514	163,74	240,17	278,63	0	18,31	11,73	17,15	0,13	0,44
33.	56:15:07 01 001	796,87	5,89	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
34.	56:15:07 02 001	796,87	6,3	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
35.	56:15:07 03 001	796,87	11,29	102,76	11,07	632,74	514	179,48	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
36.	56:15:07 04 001	796,87	11,84	102,76	11,07	632,74	514	188,23	240,17	84,24	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
37.	56:15:08 01 001	796,87	7,3	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
38.	56:15:08 02 001	796,87	7,68	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
39.	56:15:09 01 001	796,87	10,99	102,76	11,07	145,22	514	174,71	240,17	78,2	0	18,31	11,73	18,29	0,13	0,44
40.	56:15:10 01 001	796,87	5,79	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
41.	56:15:10 02 001	796,87	4,91	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
42.	56:15:10 03 001	796,87	10,05	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	16,73	0,13	0,44
43.	56:15:10 04 001	796,87	5,07	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
44.	56:15:11 01 001	796,87	6,98	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
45.	56:15:11 02 001	796,87	7,38	102,76	11,07	632,74	514	117,32	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
46.	56:15:11 03 001	796,87	12,92	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	21,51	0,13	0,44
47.	56:15:11 04 001	796,87	6,02	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
48.	56:15:12 01 001	796,87	6,4	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
49.	56:15:12 02 001	796,87	6,35	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
50.	56:15:12 03 001	796,87	7,1	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44

51.	56:15:12 04 001	796,87	9,96	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
52.	56:15:12 05 001	796,87	9,57	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
53.	56:15:13 01 001	796,87	7,24	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
54.	56:15:13 02 001	796,87	14,47	102,76	11,07	632,74	514	230,04	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
55.	56:15:13 04 001	796,87	12,14	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
56.	56:15:14 01 001	796,87	11,66	102,76	11,07	632,74	514	185,37	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
57.	56:15:14 02 001	796,87	6,54	102,76	11,07	632,74	514	103,97	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
58.	56:15:15 01 001	796,87	5,76	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
59.	56:15:15 02 001	796,87	11,89	102,76	11,07	157,11	514	189,02	240,17	278,63	0	18,31	11,73	19,79	0,13	0,44
60.	56:15:15 03 001	796,87	10,59	102,76	11,07	632,74	514	168,36	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
61.	56:15:15 04 001	796,87	11,45	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
62.	56:15:16 01 001	796,87	6	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
63.	56:15:16 02 001	796,87	10,37	102,76	11,07	137,03	514	164,86	240,17	278,63	0	18,31	11,73	17,26	0,13	0,44
64.	56:15:16 03 001	796,87	5,63	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
65.	56:15:16 04 001	796,87	5,27	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
66.	56:15:16 05 001	796,87	4,9	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
67.	56:15:17 02 001	796,87	7,55	102,76	11,07	632,74	514	120,03	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
68.	56:15:17 03 001	796,87	12,99	102,76	11,07	171,65	514	206,51	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
69.	56:15:18 01 001	796,87	5,91	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
70.	56:15:18 02 001	796,87	6,21	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
71.	56:15:18 03 001	796,87	7,56	102,76	11,07	632,74	514	120,18	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
72.	56:15:18 04 001	796,87	6,49	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
73.	56:15:18 05 001	796,87	7,05	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
74.	56:15:18 07 001	796,87	11,9	102,76	11,07	157,25	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	19,81	0,13	0,44
75.	56:15:18 08 001	796,87	8,82	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
76.	56:15:18 09 001	796,87	12,81	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
77.	56:15:18 10 001	796,87	15,12	102,76	11,07	199,8	514	240,37	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
78.	56:15:19 01 001	796,87	12,85	102,76	11,07	632,74	514	583,34	240,17	278,63	0	18,31	11,73	116,05	0,13	0,44
79.	56:15:19 02 001	796,87	13,76	102,76	11,07	181,82	514	218,75	240,17	278,63	0	18,31	11,73	22,91	0,13	0,44
80.	56:40:01 01 001	796,87	43,93	62,04	11,07	622,91	514	1107,04	240,17	519,23	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
81.	56:40:01 01 002	936,2	100,62	123,87	11,07	1028,82	514	1154,86	240,17	637,08	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
82.	56:40:01 01 003	796,87	70,81	102,76	11,07	956,77	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
83.	56:40:01 01 004	796,87	88,61	102,76	11,07	1045,8	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
84.	56:40:01 01 005	796,87	46,39	68,39	11,07	984,44	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93

85.	56:40:01 01 006	796,87	48,74	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
86.	56:40:01 01 007	796,87	88,31	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
87.	56:40:01 01 008	796,87	46,39	69,72	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	607,6	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
88.	56:40:01 01 009	796,87	81,65	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
89.	56:40:01 01 010	796,87	45,57	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
90.	56:40:01 01 011	796,87	84,42	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
91.	56:40:01 01 012	796,87	87,54	73,95	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
92.	56:40:01 01 013	796,87	90,77	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
93.	56:40:01 01 014	796,87	94,86	75,25	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
94.	56:40:01 01 015	796,87	44,52	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
95.	56:40:01 01 016	796,87	86,33	102,76	11,07	1023,9	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
96.	56:40:01 01 017	796,87	45,76	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
97.	56:40:01 01 018	796,87	57,89	102,76	11,07	743,98	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
98.	56:40:01 01 019	796,87	59,71	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
99.	56:40:01 01 020	796,87	58,41	115,98	11,07	670,49	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
100.	56:40:01 01 021	796,87	64,15	119,03	11,07	670,05	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
101.	56:40:01 01 022	796,87	64,7	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
102.	56:40:01 01 023	796,87	64,79	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
103.	56:40:01 01 024	796,87	57,48	113,02	11,07	645,22	514	1108,61	240,17	492,25	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
104.	56:40:01 01 025	796,87	71,86	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	451,63	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
105.	56:40:01 01 026	796,87	63,35	114,81	11,07	656,12	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
106.	56:40:01 01 027	796,87	67,75	102,76	11,07	676,69	514	1126,97	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
107.	56:40:01 01 028	796,87	66,05	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
108.	56:40:01 01 029	692,27	71,85	120,58	11,07	692,1	514	1134,77	239	582,15	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
109.	56:40:01 01 030	796,87	59,76	111,54	11,07	613,52	514	1111,25	240,17	476,49	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
110.	56:40:01 01 031	796,87	63,88	115,32	11,07	657,32	514	1120,84	240,17	517,13	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
111.	56:40:01 01 032	796,87	71,85	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
112.	56:40:01 01 033	796,87	82,8	102,76	11,07	831,24	514	1127,24	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
113.	56:40:01 01 034	796,87	96,68	102,76	11,07	1027,83	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
114.	56:40:01 01 035	796,87	90,87	102,76	11,07	1030,68	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
115.	56:40:01 01 036	796,87	94,74	131,82	11,07	1048,72	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
116.	56:40:01 01 037	796,87	88,74	102,76	11,07	1086,35	514	1172,25	240,17	655,77	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
117.	56:40:01 01 038	796,87	103,71	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
118.	56:40:01 01 039	796,87	100,22	102,76	11,07	1063,44	514	1187,48	240,17	746,32	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93

119.	56:40:01 01 040	796,87	113,74	86,17	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
120.	56:40:01 01 041	796,87	113,83	95,94	11,07	1102,32	514	1195,51	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
121.	56:40:01 01 042	796,87	102,57	432,08	11,07	831,24	514	1192,82	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
122.	56:40:01 01 043	796,87	95,91	159,08	11,07	1094,92	514	1193,07	240,17	742,42	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
123.	56:40:01 01 044	796,87	110,06	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
124.	56:40:01 01 045	796,87	108,26	102,76	11,07	1108,62	514	1202,42	240,17	777,24	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
125.	56:40:01 01 046	796,87	70,89	86,66	11,07	743,35	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
126.	56:40:01 01 047	796,87	101,9	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
127.	56:40:01 01 048	796,87	106,38	257,03	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
128.	56:40:01 01 049	796,87	121,14	144,21	11,07	1050,1	514	1145,14	240,17	778,42	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
129.	56:40:01 01 050	796,87	68,48	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
130.	56:40:01 01 051	796,87	69,13	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
131.	56:40:01 01 052	796,87	76,37	102,76	11,07	759,98	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
132.	56:40:01 01 053	796,87	75,28	132,68	11,07	743,23	514	1161,53	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
133.	56:40:01 01 054	796,87	82,23	102,76	11,07	746,35	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
134.	56:40:01 01 055	718,62	81,13	124,7	11,07	710,47	514	1152,08	240,17	625,7	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
135.	56:40:01 01 056	796,87	71,85	121,4	11,07	684,81	514	1139,05	250	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
136.	56:40:01 01 057	796,87	74,49	116,76	11,07	672,84	514	1117,09	240,17	521,46	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
137.	56:40:01 01 058	796,87	75,56	126,89	11,07	716,47	514	1158,34	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
138.	56:40:01 01 059	796,87	75,65	122,62	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
139.	56:40:01 01 060	796,87	69,69	102,76	10,9	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
140.	56:40:01 01 061	796,87	65,59	114,8	11,07	650,34	514	1134,85	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
141.	56:40:01 01 062	796,87	68,97	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
142.	56:40:01 01 063	796,87	71,85	66,09	11,22	872,6	514	1145,14	240,17	478,37	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
143.	56:40:01 01 064	796,87	71,85	61,15	11,07	807,79	514	1081,03	240,17	408,19	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
144.	56:40:01 01 065	796,87	63,7	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	463,79	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
145.	56:40:01 01 066	796,87	63,12	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	457,19	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
146.	56:40:01 01 067	796,87	56,63	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
147.	56:40:01 01 068	796,87	61,71	102,76	11,07	848,35	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
148.	56:40:01 01 069	796,87	56,73	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
149.	56:40:01 01 070	796,87	55,23	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	121,17	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
150.	56:40:01 01 071	796,87	71,85	102,76	11,07	618,95	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
151.	56:40:01 01 072	796,87	42,25	55,75	11,07	637,97	514	984,08	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
152.	56:40:01 02 001	796,87	93,74	102,76	11,07	877,93	514	1064,12	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93

153.	56:40:01 02 003	796,87	50,23	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
154.	56:40:01 02 004	796,87	47,66	62,33	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
155.	56:40:01 02 005	796,87	43,07	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
156.	56:40:01 02 006	796,87	69,94	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
157.	56:40:01 02 007	796,87	81,66	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
158.	56:40:01 02 008	796,87	81,2	102,76	11,07	1052,29	514	1178,02	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
159.	56:40:01 02 009	796,87	71,85	146,48	11,07	1054,07	514	1182,26	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
160.	56:40:01 02 010	796,87	105,15	123,31	11,07	966,78	514	1138,68	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
161.	56:40:01 02 011	796,87	71,85	102,76	10,98	831,24	514	1145,14	240,17	551,46	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
162.	56:40:01 02 012	796,87	105,15	136,39	11,07	1005,82	514	1169,44	240,17	685,29	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
163.	56:40:01 02 013	796,87	75,46	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
164.	56:40:01 02 014	796,87	76,83	125,24	11,07	1022,22	514	1145,14	240,17	668,82	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
165.	56:40:01 02 015	796,87	93,85	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	778,58	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
166.	56:40:01 02 016	796,87	102,9	128,09	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
167.	56:40:01 02 017	796,87	91,03	120,37	11,07	955,58	514	1145,14	240,17	603,63	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
168.	56:40:01 02 018	796,87	83,92	102,76	11,07	919,99	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
169.	56:40:01 02 019	796,87	50,72	63,99	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
170.	56:40:01 02 020	796,87	65,52	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
171.	56:40:01 02 021	796,87	47,44	102,76	11,07	946,18	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
172.	56:40:01 02 022	796,87	48,3	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
173.	56:40:01 02 023	796,87	41,88	102,76	11,07	831,24	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
174.	56:40:01 02 024	796,87	71,85	102,76	11,07	1029,32	514	1145,14	240,17	309,5	0	16,05	11,73	121,17	0,13	1,93
Курманаевский муниципальный район																
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:16:01 01 001	352,31	9,21	49,01	117,45	106,46	285,44	142,62	327,96	69,46	0	33,76	11,73	14,63	0,13	0,38
2.	56:16:01 02 001	352,31	7,5	49,01	117,45	327,55	285,44	295,01	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
3.	56:16:02 01 001	352,31	4,84	49,01	117,45	327,55	285,44	295,01	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
4.	56:16:02 02 001	352,31	9	49,01	117,45	327,55	285,44	139,37	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
5.	56:16:02 03 001	352,31	7,81	49,01	117,45	90,28	285,44	120,94	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
6.	56:16:03 01 001	352,31	4,9	49,01	117,45	327,55	285,44	295,01	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
7.	56:16:03 02 001	352,31	7,47	49,01	117,45	327,55	285,44	115,68	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
8.	56:16:04 01 001	352,31	4,59	49,01	117,45	327,55	285,44	295,01	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
9.	56:16:04 02 001	352,31	4,9	49,01	117,45	327,55	285,44	295,01	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
10.	56:16:04 03 001	352,31	7,56	49,01	117,45	327,55	285,44	117,07	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38

11.	56:16:04 04 001	352,31	8,35	49,01	117,45	327,55	285,44	129,46	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
12.	56:16:04 05 001	352,31	7,7	49,01	117,45	327,55	285,44	295,01	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
13.	56:16:05 01 001	352,31	8,17	49,01	117,45	94,44	285,44	126,52	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
14.	56:16:06 01 001	352,31	7,61	49,01	117,45	87,97	285,44	295,01	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
15.	56:16:07 01 001	352,31	7,98	49,01	117,45	92,24	285,44	123,57	327,96	60,18	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
16.	56:16:08 01 001	352,31	11,84	49,01	117,45	136,87	285,44	183,35	327,96	207,64	0	33,76	11,73	18,82	0,13	0,38
17.	56:16:09 01 001	352,31	8,12	49,01	117,45	327,55	285,44	125,74	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
18.	56:16:09 02 001	352,31	7,4	49,01	117,45	327,55	285,44	295,01	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
19.	56:16:10 01 001	352,31	11,88	49,01	117,45	327,55	285,44	295,01	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
20.	56:16:10 02 003	352,31	19,99	49,01	117,45	388,18	285,44	520,02	327,96	253,25	0	33,76	11,73	53,37	0,13	0,44
21.	56:16:10 02 009	352,31	51,74	49,01	117,45	388,18	285,44	520,02	327,96	253,25	0	33,76	11,73	53,37	0,13	0,44
22.	56:16:10 02 010	352,31	51,74	49,01	117,45	388,18	285,44	520,02	327,96	253,25	0	33,76	11,73	53,37	0,13	0,44
23.	56:16:10 02 011	352,31	26,85	49,01	117,45	388,18	285,44	520,02	327,96	253,25	0	33,76	11,73	53,37	0,13	0,44
24.	56:16:10 02 012	352,31	25,26	49,01	117,45	388,18	285,44	520,02	327,96	253,25	0	33,76	11,73	53,37	0,13	0,44
25.	56:16:10 02 013	352,31	33,58	49,01	117,45	388,18	285,44	520,02	327,96	253,25	0	33,76	11,73	53,37	0,13	0,44
26.	56:16:10 02 014	352,31	39,12	49,01	117,45	388,18	285,44	520,02	327,96	253,25	0	33,76	11,73	53,37	0,13	0,44
27.	56:16:10 02 015	352,31	51,74	49,01	117,45	388,18	285,44	520,02	327,96	253,25	0	33,76	11,73	53,37	0,13	0,44
28.	56:16:10 02 016	352,31	51,74	49,01	117,45	388,18	285,44	520,02	327,96	253,25	0	33,76	11,73	53,37	0,13	0,44
29.	56:16:10 02 017	352,31	51,74	49,01	117,45	388,18	285,44	520,02	327,96	253,25	0	33,76	11,73	53,37	0,13	0,44
30.	56:16:10 02 018	352,31	31,92	49,01	117,45	388,18	285,44	520,02	327,96	253,25	0	33,76	11,73	53,37	0,13	0,44
31.	56:16:10 02 019	352,31	37,56	49,01	117,45	388,18	285,44	520,02	327,96	253,25	0	33,76	11,73	53,37	0,13	0,44
32.	56:16:10 02 020	352,31	51,37	49,01	117,45	388,18	285,44	520,02	327,96	253,25	0	33,76	11,73	53,37	0,13	0,44
33.	56:16:10 02 021	352,31	26,58	49,01	117,45	388,18	285,44	520,02	327,96	253,25	0	33,76	11,73	53,37	0,13	0,44
34.	56:16:11 01 001	352,31	10,73	49,01	117,45	327,55	285,44	295,01	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
35.	56:16:11 02 001	352,31	11,3	49,01	117,45	130,62	285,44	295,01	327,96	85,22	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
36.	56:16:12 01 001	352,31	11	49,01	117,45	127,16	285,44	295,01	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
37.	56:16:12 02 001	352,31	10,13	49,01	117,45	327,55	285,44	295,01	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
38.	56:16:12 03 001	352,31	11,62	49,01	117,45	327,55	285,44	295,01	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
39.	56:16:12 04 001	352,31	11,48	49,01	117,45	132,7	285,44	295,01	327,96	86,58	0	33,76	11,73	18,24	0,13	0,38
40.	56:16:12 05 001	352,31	11,79	49,01	117,45	327,55	285,44	295,01	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
41.	56:16:13 01 001	352,31	8,59	49,01	117,45	327,55	285,44	295,01	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,11
42.	56:16:14 01 001	352,31	9,92	49,01	117,45	114,67	285,44	153,62	327,96	207,64	0	33,76	11,73	15,76	0,13	0,38
43.	56:16:14 02 001	352,31	9,78	49,01	117,45	113,05	285,44	151,45	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
44.	56:16:15 01 001	352,31	7,31	49,01	117,45	327,55	285,44	295,01	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38

45.	56:16:15 02 001	352,31	7,49	49,01	117,45	327,55	285,44	115,99	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
46.	56:16:16 01 001	352,31	8,09	49,01	117,45	327,55	285,44	125,28	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
47.	56:16:16 02 001	352,31	8,09	49,01	117,45	327,55	285,44	295,01	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
48.	56:16:16 03 001	352,31	9,81	49,01	117,45	327,55	285,44	151,91	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
49.	56:16:17 01 001	352,31	6,07	49,01	117,45	327,55	285,44	94	327,96	207,64	0	33,76	11,73	25,23	0,13	0,38
Матвеевский муниципальный район																
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:17:01 01 001	411,58	8,27	57,26	117,45	302,1	1696,37	128,07	327,96	62,37	0	37,87	11,73	13,14	0,13	0,12
2.	56:17:01 02 001	411,58	8	57,26	117,45	302,1	1696,37	123,88	327,96	60,33	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
3.	56:17:01 03 001	411,58	3,94	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	29,71	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
4.	56:17:02 01 001	411,58	9,19	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	69,31	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
5.	56:17:02 02 001	411,58	9,76	57,26	117,45	112,82	1696,37	151,14	327,96	73,6	0	37,87	11,73	15,51	0,13	0,12
6.	56:17:02 03 001	411,58	7,15	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	53,92	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
7.	56:17:02 04 001	411,58	9,11	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	68,7	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
8.	56:17:03 01 001	411,58	5,12	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	129,09	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
9.	56:17:03 02 001	411,58	11,27	57,26	117,45	130,28	1696,37	174,52	327,96	129,09	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,14
10.	56:17:03 03 001	411,58	5,9	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	129,09	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
11.	56:17:04 01 001	411,58	8,25	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	62,22	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,1
12.	56:17:05 01 001	411,58	28,77	57,26	117,45	453,49	1696,37	607,52	327,96	295,87	0	37,87	11,73	62,35	0,13	0,12
13.	56:17:05 01 002	411,58	25,33	57,26	117,45	453,49	1696,37	607,52	327,96	295,87	0	37,87	11,73	62,35	0,13	0,12
14.	56:17:05 01 003	411,58	31,29	57,26	117,45	453,49	1696,37	607,52	327,96	295,87	0	37,87	11,73	60	0,13	0,12
15.	56:17:05 01 004	411,58	41,48	57,26	117,45	453,49	1696,37	607,52	327,96	295,87	0	37,87	11,73	62,35	0,13	0,12
16.	56:17:05 01 005	411,58	44,09	57,26	117,45	453,49	1696,37	607,52	327,96	295,87	0	37,87	11,73	62,35	0,13	0,12
17.	56:17:05 01 006	411,58	36,72	57,26	117,45	453,49	1696,37	607,52	327,96	295,87	0	37,87	11,73	62,35	0,13	0,12
18.	56:17:05 01 007	411,58	39,23	57,26	117,45	453,49	1696,37	607,52	327,96	295,87	0	37,87	11,73	62,35	0,13	0,12
19.	56:17:05 01 008	411,58	56,86	57,26	117,45	453,49	1696,37	607,52	327,96	295,87	0	37,87	11,73	62,35	0,13	0,12
20.	56:17:05 01 009	411,58	56,86	57,26	117,45	453,49	1696,37	607,52	327,96	295,87	0	37,87	11,73	62,35	0,13	0,12
21.	56:17:05 01 010	411,58	56,86	57,26	117,45	453,49	1696,37	607,52	327,96	295,87	0	37,87	11,73	62,35	0,13	0,12
22.	56:17:05 01 011	411,58	45	57,26	117,45	453,49	1696,37	607,52	327,96	295,87	0	37,87	11,73	62,35	0,13	0,12
23.	56:17:05 01 012	411,58	35,62	57,26	117,45	453,49	1696,37	607,52	327,96	295,87	0	37,87	11,73	62,35	0,13	0,12
24.	56:17:05 01 013	411,58	35,8	57,26	117,45	453,49	1696,37	607,52	327,96	295,87	0	37,87	11,73	62,35	0,13	0,12
25.	56:17:05 01 014	411,58	35,43	57,26	117,45	453,49	1696,37	607,52	327,96	295,87	0	37,87	11,73	62,35	0,13	0,12
26.	56:17:05 01 015	411,58	56,86	57,26	117,45	453,49	1696,37	607,52	327,96	295,87	0	37,87	11,73	62,35	0,13	0,12
27.	56:17:05 01 016	411,58	26,52	57,26	117,45	453,49	1696,37	607,52	327,96	295,87	0	37,87	11,73	62,35	0,13	0,12

28.	56:17:06 01 001	411,58	7,53	57,26	117,45	302,1	1696,37	116,61	327,96	56,79	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,09
29.	56:17:06 02 001	411,58	7,8	57,26	117,45	302,1	1696,37	120,79	327,96	58,82	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
30.	56:17:07 01 001	411,58	8,75	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	65,99	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
31.	56:17:07 02 001	411,58	8,17	57,26	117,45	94,44	1696,37	126,52	327,96	61,61	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,1
32.	56:17:07 03 001	411,58	7,72	57,26	117,45	302,1	1696,37	119,55	327,96	129,09	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
33.	56:17:07 04 001	411,58	3,63	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	27,37	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
34.	56:17:07 05 001	411,58	3,7	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	129,09	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
35.	56:17:07 06 001	411,58	3,38	57,26	117,45	302,1	1696,37	52,34	327,96	25,49	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
36.	56:17:08 01 001	411,58	9,29	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	129,09	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
37.	56:17:09 01 001	411,58	9,29	57,26	117,45	302,1	1696,37	143,86	327,96	70,06	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
38.	56:17:09 02 001	411,58	9,98	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	75,26	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
39.	56:17:09 03 001	411,58	4,51	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	129,09	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
40.	56:17:10 02 001	411,58	12,44	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	93,82	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,16
41.	56:17:10 03 001	411,58	12,25	57,26	117,45	141,61	1696,37	189,7	327,96	92,38	0	37,87	11,73	19,47	0,13	0,16
42.	56:17:10 04 001	411,58	9,88	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	74,51	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
43.	56:17:10 06 001	411,58	10,02	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	75,57	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
44.	56:17:10 07 001	411,58	9,77	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	73,68	0	37,87	11,73	15,52	0,13	0,12
45.	56:17:10 08 001	411,58	9,34	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	70,44	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
46.	56:17:11 01 001	411,58	12,02	57,26	117,45	138,95	1696,37	186,14	327,96	90,65	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,15
47.	56:17:12 01 001	411,58	12,16	57,26	117,45	140,56	1696,37	188,31	327,96	91,71	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,16
48.	56:17:13 01 001	411,58	10,39	57,26	117,45	120,1	1696,37	160,9	327,96	129,09	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,13
49.	56:17:14 01 001	411,58	6,18	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	46,6	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
50.	56:17:14 02 001	411,58	11,5	57,26	117,45	302,1	1696,37	178,09	327,96	86,73	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,15
51.	56:17:15 01 001	411,58	5,16	57,26	117,45	302,1	1696,37	263,77	327,96	38,91	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
52.	56:17:15 02 001	411,58	9,53	57,26	117,45	302,1	1696,37	147,58	327,96	71,87	0	37,87	11,73	34,47	0,13	0,12
53.	56:17:16 01 001	411,58	7,75	57,26	117,45	89,59	1696,37	120,01	327,96	129,09	0	37,87	11,73	12,31	0,13	0,1

Новоорский муниципальный район

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:18:01 01 001	553,43	4,72	41,68	6,87	421,27	448,4	73,09	350,83	272,72	0	33,76	11,73	7,5	0,13	0,47
2.	56:18:01 02 001	553,43	7,37	41,68	6,87	421,27	448,4	114,13	350,83	272,72	0	33,76	11,73	11,71	0,13	0,47
3.	56:18:01 03 001	553,43	8,26	41,68	6,87	95,48	448,4	127,91	350,83	62,29	0	33,76	11,73	13,12	0,13	0,47
4.	56:18:02 01 001	553,43	8,07	11,77	6,87	421,27	448,4	124,97	350,83	272,72	0	33,76	11,73	82,55	0,13	0,1
5.	56:18:02 02 001	553,43	6,8	41,68	6,87	421,27	448,4	105,3	350,83	272,72	0	33,76	11,73	82,55	0,13	0,47
6.	56:18:02 03 001	553,43	7,25	41,68	6,87	421,27	448,4	112,27	350,83	272,72	0	33,76	11,73	82,55	0,13	0,47

7.	56:18:02 04 001	553,43	3,46	41,68	6,87	421,27	448,4	368,18	350,83	272,72	0	33,76	11,73	82,55	0,13	0,47
8.	56:18:03 01 001	553,43	7,17	41,68	6,87	421,27	448,4	111,03	350,83	54,07	0	33,76	11,73	11,39	0,13	0,09
9.	56:18:03 02 001	553,43	6,33	41,68	6,87	421,27	448,4	98,02	350,83	272,72	0	33,76	11,73	82,55	0,13	0,47
10.	56:18:03 03 001	553,43	4,05	41,68	6,87	421,27	448,4	62,71	350,83	272,72	0	33,76	11,73	82,55	0,13	0,47
11.	56:18:03 04 001	553,43	4,7	41,68	6,87	421,27	448,4	368,18	350,83	272,72	0	33,76	11,73	82,55	0,13	0,47
12.	56:18:04 01 001	553,43	8,07	41,68	6,87	421,27	448,4	124,97	350,83	272,72	0	33,76	11,73	82,55	0,13	0,1
13.	56:18:04 02 001	553,43	8,04	41,68	6,87	92,94	448,4	124,5	350,83	60,63	0	33,76	11,73	12,77	0,13	0,47
14.	56:18:05 01 001	553,43	10,61	15,48	6,87	122,65	448,4	164,3	350,83	80,02	0	33,76	11,73	82,55	0,13	0,14
15.	56:18:05 04 004	553,43	17,18	41,68	6,87	421,27	448,4	368,18	350,83	272,72	0	33,76	11,73	25,51	0,13	0,47
16.	56:18:06 01 002	553,43	16,89	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
17.	56:18:06 01 003	553,43	16,05	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
18.	56:18:06 01 005	553,43	19,08	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
19.	56:18:06 01 007	553,43	28,08	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
20.	56:18:06 01 008	553,43	31,4	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
21.	56:18:06 01 009	553,43	21,45	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
22.	56:18:06 01 010	553,43	40,49	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
23.	56:18:06 01 011	553,43	28,37	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
24.	56:18:06 01 012	553,43	16,21	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
25.	56:18:06 01 013	553,43	21,52	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
26.	56:18:06 01 014	553,43	24,98	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
27.	56:18:06 01 015	553,43	29,85	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
28.	56:18:06 01 016	553,43	27,66	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
29.	56:18:06 01 017	553,43	22	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
30.	56:18:06 01 018	553,43	17,68	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
31.	56:18:06 01 019	553,43	22,57	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
32.	56:18:06 01 020	553,43	22	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
33.	56:18:06 01 021	553,43	20,38	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
34.	56:18:06 01 022	553,43	21,52	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
35.	56:18:06 01 023	553,43	6,49	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
36.	56:18:06 01 024	553,43	4,32	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
37.	56:18:06 02 001	553,43	10,29	15,01	6,87	421,27	448,4	159,35	350,83	272,72	0	33,76	11,73	16,35	0,13	0,47
38.	56:18:06 02 002	553,43	10,29	15,01	6,87	421,27	448,4	159,35	350,83	272,72	0	33,76	11,73	16,35	0,13	0,47
39.	56:18:06 04 001	553,43	21,52	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	25,51	0,13	0,29
40.	56:18:06 04 003	553,43	21,52	32,11	4,67	254,32	448,4	340,69	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29

41.	56:18:06 06 003	553,43	17,18	41,68	6,87	421,27	448,4	368,18	350,83	165,92	0	33,76	11,73	82,55	0,13	0,47
42.	56:18:07 01 001	553,43	9,81	41,68	6,87	421,27	448,4	151,91	350,83	272,72	0	33,76	11,73	82,55	0,13	0,47
43.	56:18:07 02 001	553,43	8,78	32,11	4,67	101,38	448,4	135,81	350,83	165,92	0	33,76	11,73	34,96	0,13	0,29
44.	56:18:07 03 001	553,43	8,49	41,68	6,87	421,27	448,4	131,47	350,83	272,72	0	33,76	11,73	82,55	0,13	0,47
45.	56:18:08 01 001	553,43	9,83	41,68	6,87	421,27	448,4	152,22	350,83	74,13	0	33,76	11,73	15,62	0,13	0,47
46.	56:18:09 01 001	553,43	52,75	76,99	11,21	609,79	448,4	816,89	350,83	397,83	0	33,76	11,73	83,84	0,13	0,69
47.	56:18:09 01 002	553,43	52,75	76,99	11,21	609,79	448,4	816,89	350,83	397,83	0	33,76	11,73	83,84	0,13	0,69
48.	56:18:09 01 003	553,43	52,75	76,99	11,21	609,79	448,4	816,89	350,83	397,83	0	33,76	11,73	83,84	0,13	0,69
49.	56:18:09 01 004	553,43	52,75	76,99	11,21	609,79	448,4	816,89	350,83	397,83	0	33,76	11,73	83,84	0,13	0,69
50.	56:18:09 01 005	553,43	52,75	76,99	11,21	609,79	448,4	816,89	350,83	397,83	0	33,76	11,73	83,84	0,13	0,69

Новосергиевский муниципальный район

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:19:01 01 001	1993,69	13,71	45,87	117,45	158,48	1696,37	212,31	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,18
2.	56:19:01 02 001	1993,69	13,75	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
3.	56:19:01 03 001	1993,69	12,07	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
4.	56:19:01 04 001	1993,69	6,26	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
5.	56:19:02 01 001	1993,69	9,68	45,87	117,45	111,9	1696,37	149,9	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
6.	56:19:02 02 001	1993,69	9,06	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
7.	56:19:03 01 001	1993,69	13,93	45,87	117,45	212,63	1696,37	215,87	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
8.	56:19:03 02 001	1993,69	13,73	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
9.	56:19:03 03 001	1993,69	7,53	45,87	117,45	212,63	1696,37	116,61	92,71	56,79	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
10.	56:19:04 01 001	1993,69	13,6	45,87	117,45	212,63	1696,37	210,76	92,71	209,82	0	33,76	11,73	21,63	0,08	0,12
11.	56:19:04 02 001	1993,69	12,44	45,87	117,45	143,8	1696,37	192,64	92,71	93,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,16
12.	56:19:04 03 001	1993,69	12,44	45,87	117,45	212,63	1696,37	192,64	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,16
13.	56:19:05 01 001	1993,69	12,46	45,87	117,45	144,03	1696,37	192,95	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,16
14.	56:19:05 02 001	1993,69	13,7	45,87	117,45	158,48	1696,37	212,31	92,71	209,82	0	33,76	11,73	21,79	0,08	0,18
15.	56:19:05 03 001	1993,69	12,21	45,87	117,45	141,14	1696,37	189,08	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
16.	56:19:06 01 001	1993,69	7,55	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
17.	56:19:06 02 001	1993,69	7,77	45,87	117,45	212,63	1696,37	120,48	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
18.	56:19:06 03 001	1993,69	8,21	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
19.	56:19:07 01 001	1993,69	11,37	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
20.	56:19:07 02 001	1993,69	12,96	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	20,61	0,08	0,12
21.	56:19:07 03 001	1993,69	14,18	45,87	117,45	212,63	1696,37	219,59	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,18
22.	56:19:07 04 001	1993,69	6,78	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12

23.	56:19:08 01 001	1993,69	10,2	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
24.	56:19:08 02 001	1993,69	10,94	45,87	117,45	126,46	1696,37	169,41	92,71	82,5	0	33,76	11,73	17,38	0,08	0,14
25.	56:19:08 03 001	1993,69	11,26	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,14
26.	56:19:09 01 001	1993,69	7,94	45,87	117,45	212,63	1696,37	122,96	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
27.	56:19:09 03 001	1993,69	2,52	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	19	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,03
28.	56:19:09 04 001	1993,69	6,19	45,87	117,45	71,55	1696,37	95,85	92,71	46,68	0	33,76	11,73	9,83	0,08	0,08
29.	56:19:09 05 001	1993,69	5,33	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
30.	56:19:10 01 001	1993,69	9,81	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
31.	56:19:10 02 001	1993,69	23,17	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
32.	56:19:10 02 002	1993,69	17,97	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
33.	56:19:10 02 003	1993,69	28,39	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
34.	56:19:10 02 004	1993,69	29,87	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
35.	56:19:10 02 005	1993,69	31,43	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
36.	56:19:10 02 006	1993,69	26,98	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
37.	56:19:10 02 007	1993,69	24,38	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
38.	56:19:10 02 008	1993,69	26,98	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
39.	56:19:10 02 009	1993,69	31,43	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
40.	56:19:10 02 010	1993,69	17,97	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
41.	56:19:10 02 011	1993,69	22,02	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
42.	56:19:10 02 012	1993,69	28,39	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
43.	56:19:10 02 013	1993,69	38,52	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
44.	56:19:10 02 014	1993,69	47,21	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
45.	56:19:10 02 015	1993,69	38,52	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
46.	56:19:10 02 016	1993,69	47,21	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
47.	56:19:10 02 017	1993,69	40,53	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
48.	56:19:10 02 018	1993,69	49,67	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
49.	56:19:10 02 019	1993,69	53,06	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
50.	56:19:10 02 020	1993,69	74,6	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
51.	56:19:10 02 021	1993,69	74,6	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
52.	56:19:10 02 022	1993,69	74,6	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
53.	56:19:10 02 023	1993,69	31,43	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
54.	56:19:10 02 024	1993,69	44,41	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
55.	56:19:10 02 025	1993,69	46,97	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
56.	56:19:10 02 026	1993,69	58,44	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41

57.	56:19:10 02 027	1993,69	52,79	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
58.	56:19:10 02 028	1993,69	52	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
59.	56:19:10 02 029	1993,69	49,42	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
60.	56:19:10 02 030	1993,69	48,18	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
61.	56:19:10 02 031	1993,69	31,43	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
62.	56:19:10 02 032	1993,69	30,64	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
63.	56:19:10 02 033	1993,69	30,96	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
64.	56:19:10 02 034	1993,69	32,9	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
65.	56:19:10 02 035	1993,69	32,74	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
66.	56:19:10 02 036	1993,69	33,41	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
67.	56:19:10 02 037	1993,69	22,13	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
68.	56:19:10 02 038	1993,69	21,36	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
69.	56:19:10 02 039	1993,69	25,13	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
70.	56:19:10 02 040	1993,69	23,17	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
71.	56:19:10 02 041	1993,69	26,31	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
72.	56:19:10 02 042	1993,69	23,17	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
73.	56:19:10 02 043	1993,69	17,16	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	23,19	0,08	0,41
74.	56:19:10 02 044	1993,69	18,06	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
75.	56:19:10 02 045	1993,69	19,99	45,87	117,45	363,33	1696,37	486,73	92,71	237,04	0	33,76	11,73	49,95	0,08	0,41
76.	56:19:10 03 001	1993,69	13,36	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
77.	56:19:10 04 001	1993,69	16,23	45,87	117,45	187,61	1696,37	251,34	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
78.	56:19:10 05 001	1993,69	8,79	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
79.	56:19:11 01 001	1993,69	7,52	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,09
80.	56:19:11 02 001	1993,69	8,13	45,87	117,45	93,98	1696,37	125,9	92,71	61,31	0	33,76	11,73	12,92	0,08	0,1
81.	56:19:11 03 001	1993,69	7,8	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
82.	56:19:11 04 001	1993,69	6,37	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
83.	56:19:11 05 001	1993,69	13,96	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
84.	56:19:12 01 001	1993,69	16,21	45,87	117,45	187,38	1696,37	251,03	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,21
85.	56:19:12 02 001	1993,69	15,64	45,87	117,45	180,79	1696,37	242,2	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
86.	56:19:12 03 001	1993,69	14,59	45,87	117,45	168,66	1696,37	225,94	92,71	110,03	0	33,76	11,73	23,19	0,08	0,19
87.	56:19:12 04 001	1993,69	14,08	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	106,19	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
88.	56:19:13 01 001	1993,69	12,42	45,87	117,45	212,63	1696,37	192,33	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,16
89.	56:19:13 02 001	1993,69	3,12	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
90.	56:19:14 01 001	1993,69	10,1	45,87	117,45	212,63	1696,37	156,41	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12

91.	56:19:14 02 001	1993,69	10,58	45,87	117,45	212,63	1696,37	172,67	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
92.	56:19:14 03 001	1993,69	6,2	45,87	117,45	71,55	1696,37	95,85	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,08
93.	56:19:15 01 001	1993,69	7,34	45,87	117,45	84,85	1696,37	113,66	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,09
94.	56:19:16 01 001	1993,69	4,82	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
95.	56:19:16 02 001	1993,69	9,9	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
96.	56:19:16 03 001	1993,69	5,44	45,87	117,45	62,77	1696,37	84,08	92,71	209,82	0	33,76	11,73	8,63	0,08	0,07
97.	56:19:16 04 001	1993,69	9,14	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	68,93	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
98.	56:19:16 05 001	1993,69	9,04	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
99.	56:19:16 06 001	1993,69	8,35	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
100.	56:19:17 01 001	1993,69	13,73	45,87	117,45	212,63	1696,37	213,24	92,71	103,85	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,18
101.	56:19:17 02 001	1993,69	14,84	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	23,69	0,08	0,12
102.	56:19:17 03 001	1993,69	14,65	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	23,23	0,08	0,12
103.	56:19:17 04 001	1993,69	13,23	45,87	117,45	212,63	1696,37	204,88	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,17
104.	56:19:18 01 001	1993,69	4,15	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,05
105.	56:19:18 02 001	1993,69	7,19	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
106.	56:19:18 03 001	1993,69	8,1	45,87	117,45	93,63	1696,37	125,43	92,71	209,82	0	33,76	11,73	12,87	0,08	0,1
107.	56:19:18 04 001	1993,69	6,97	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
108.	56:19:18 05 001	1993,69	8,52	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
109.	56:19:19 01 001	1993,69	8,47	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,11
110.	56:19:19 02 001	1993,69	9,23	45,87	117,45	212,63	1696,37	142,93	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12
111.	56:19:19 03 001	1993,69	10,23	45,87	117,45	212,63	1696,37	216,6	92,71	209,82	0	33,76	11,73	38,34	0,08	0,12

Октябрьский муниципальный район

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:20:01 01 001	1993,69	11,52	27,07	12,75	133,17	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	18,31	0,13	0,15
2.	56:20:01 03 001	1993,69	11,52	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
3.	56:20:02 01 001	1993,69	7,28	27,07	12,75	83,92	1696,37	901,92	327,96	54,75	0	37,88	11,73	11,54	0,13	0,09
4.	56:20:02 01 007	1993,69	7,26	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
5.	56:20:02 01 008	1993,69	7,26	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
6.	56:20:03 01 001	1993,69	9,68	27,07	12,75	516,65	1696,37	150,06	327,96	73,08	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
7.	56:20:04 01 001	1993,69	10,44	27,07	12,75	516,65	1696,37	163,06	327,96	78,73	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,13
8.	56:20:04 02 001	1993,69	4,57	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
9.	56:20:04 03 001	1993,69	5,29	27,07	12,75	516,65	1696,37	81,92	327,96	39,89	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,07
10.	56:20:05 01 001	1993,69	8,12	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
11.	56:20:05 02 001	1993,69	7,06	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	53,24	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16

12.	56:20:05 03 001	1993,69	6,74	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
13.	56:20:05 04 001	1993,69	6,74	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
14.	56:20:05 07 001	1993,69	6,74	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
15.	56:20:06 01 001	1993,69	7,96	27,07	12,75	92,01	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
16.	56:20:06 02 001	1993,69	4,91	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
17.	56:20:07 01 001	1993,69	19,95	27,07	12,75	230,62	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	31,71	0,13	0,26
18.	56:20:07 03 001	1993,69	7,55	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
19.	56:20:07 04 001	1993,69	3,99	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
20.	56:20:07 10 001	1993,69	6,89	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
21.	56:20:08 01 001	1993,69	8,35	27,07	12,75	95,94	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	13,19	0,13	0,16
22.	56:20:08 02 001	1993,69	6,93	27,07	12,75	516,65	1696,37	107,31	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,09
23.	56:20:08 03 001	1993,69	7,47	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	11,88	0,13	0,16
24.	56:20:08 07 001	1993,69	8,3	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
25.	56:20:09 01 001	1993,69	14,48	27,07	12,75	166,81	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	22,93	0,13	0,16
26.	56:20:09 02 001	1993,69	6,21	27,07	12,75	71,78	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
27.	56:20:09 03 001	1993,69	19,01	27,07	12,75	516,65	1696,37	170,65	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
28.	56:20:09 04 001	1993,69	6,67	27,07	12,75	516,65	1696,37	119,7	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,1
29.	56:20:10 01 001	1993,69	9,59	27,07	12,75	109,47	1696,37	146,65	327,96	71,42	0	37,88	11,73	15,05	0,13	0,16
30.	56:20:10 02 001	1993,69	7,66	27,07	12,75	516,65	1696,37	109,48	327,96	53,32	0	37,88	11,73	15,05	0,13	0,16
31.	56:20:10 03 001	1993,69	19,01	27,07	12,75	516,65	1696,37	170,65	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
32.	56:20:11 01 001	1993,69	14	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	105,58	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,18
33.	56:20:12 01 001	1993,69	34,83	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
34.	56:20:12 01 002	1993,69	60,86	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
35.	56:20:12 01 003	1993,69	41,82	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
36.	56:20:12 01 004	1993,69	44	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
37.	56:20:12 01 005	1993,69	56,74	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
38.	56:20:12 01 006	1993,69	47,25	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
39.	56:20:12 01 007	1993,69	57,91	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
40.	56:20:12 01 008	1993,69	68,48	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
41.	56:20:12 01 009	1993,69	64,76	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
42.	56:20:12 01 010	1993,69	76,59	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
43.	56:20:12 01 011	1993,69	44,68	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
44.	56:20:12 01 012	1993,69	56,45	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
45.	56:20:12 01 013	1993,69	68,14	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79

46.	56:20:12 01 014	1993,69	81,4	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
47.	56:20:12 01 015	1993,69	75,81	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
48.	56:20:12 01 016	1993,69	66,43	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
49.	56:20:12 01 017	1993,69	58,5	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
50.	56:20:12 01 018	1993,69	48,47	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
51.	56:20:12 01 019	1993,69	40,57	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
52.	56:20:12 01 020	1993,69	52,04	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
53.	56:20:12 01 021	1993,69	37,02	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
54.	56:20:12 01 022	1993,69	42,25	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
55.	56:20:12 01 023	1993,69	66,43	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
56.	56:20:12 01 024	1993,69	60	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
57.	56:20:12 01 025	1993,69	47,98	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
58.	56:20:12 01 026	1993,69	46,06	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
59.	56:20:12 01 027	1993,69	67,45	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
60.	56:20:12 01 028	1993,69	46,3	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
61.	56:20:12 01 029	1993,69	77,37	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
62.	56:20:12 01 030	1993,69	91,97	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
63.	56:20:12 01 031	1993,69	62,18	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
64.	56:20:12 01 032	1993,69	48,47	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
65.	56:20:12 01 033	1993,69	41,4	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
66.	56:20:12 01 034	1993,69	62,81	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
67.	56:20:12 01 035	1993,69	59,4	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
68.	56:20:12 01 036	1993,69	46,53	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
69.	56:20:12 01 037	1993,69	64,1	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
70.	56:20:12 01 038	1993,69	57,03	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
71.	56:20:12 01 039	1993,69	49,71	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
72.	56:20:12 01 040	1993,69	45,37	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
73.	56:20:12 01 041	1993,69	49,21	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
74.	56:20:12 01 042	1993,69	62,18	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
75.	56:20:12 01 043	1993,69	62,49	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
76.	56:20:12 01 044	1993,69	91,97	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
77.	56:20:12 01 045	1993,69	91,97	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
78.	56:20:12 01 046	1993,69	58,5	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
79.	56:20:12 01 047	1993,69	53,38	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79

80.	56:20:12 01 048	1993,69	57,03	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
81.	56:20:12 01 049	1993,69	48,47	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
82.	56:20:12 01 050	1993,69	41,82	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
83.	56:20:12 01 051	1993,69	39,95	87,57	12,75	693,6	1696,37	929,16	327,96	452,51	0	37,88	11,73	95,37	0,13	0,79
84.	56:20:12 02 001	1993,69	7,63	27,07	12,75	516,65	1696,37	118,15	327,96	299,64	0	37,88	11,73	12,12	0,13	0,16
85.	56:20:12 03 001	1993,69	7,59	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	57,24	0	37,88	11,73	12,06	0,13	0,1
86.	56:20:12 04 001	1993,69	7,53	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
87.	56:20:13 01 001	1993,69	10,68	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,14
88.	56:20:14 01 001	1993,69	11,02	16,08	12,75	127,39	1696,37	901,92	327,96	83,11	0	37,88	11,73	17,51	0,13	0,16
89.	56:20:14 02 001	1993,69	3,98	27,07	12,75	516,65	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	6,32	0,13	0,16
90.	56:20:14 03 001	1993,69	4,17	27,07	12,75	516,65	1696,37	115,83	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
91.	56:20:14 04 001	1993,69	5,98	27,07	12,75	516,65	1696,37	92,6	327,96	299,64	0	37,88	11,73	40,49	0,13	0,16
92.	56:20:15 01 001	1993,69	10,53	27,07	12,75	121,72	1696,37	901,92	327,96	299,64	0	37,88	11,73	16,73	0,13	0,16

Оренбургский муниципальный район

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:21:01 01 001	1993,69	12,04	335,48	2,56	139,18	4730,49	186,45	1829,96	90,8	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
2.	56:21:01 02 001	1993,69	11,37	335,48	87,15	131,43	4730,49	4263,36	1829,96	85,75	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
3.	56:21:02 01 001	1993,69	538,59	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	7,13
4.	56:21:03 01 001	1993,69	185,46	270,7	87,15	2143,92	4730,49	2872,06	1829,96	1398,73	0	33,76	11,73	294,79	0,03	2,45
5.	56:21:03 01 002	1993,69	185,46	270,7	87,15	2143,92	4730,49	2872,06	1829,96	1398,73	0	33,76	11,73	294,79	0,03	2,45
6.	56:21:03 01 003	1993,69	185,46	270,7	87,15	2143,92	4730,49	2872,06	1829,96	1398,73	0	33,76	11,73	294,79	0,03	2,45
7.	56:21:03 01 004	1993,69	185,46	270,7	87,15	2143,92	4730,49	2872,06	1829,96	1398,73	0	33,76	11,73	294,79	0,03	2,45
8.	56:21:03 01 005	1993,69	185,46	270,7	87,15	2143,92	4730,49	2872,06	1829,96	1398,73	0	33,76	11,73	294,79	0,03	2,45
9.	56:21:03 01 006	1993,69	185,46	270,7	87,15	2143,92	4730,49	2872,06	1829,96	1398,73	0	33,76	11,73	294,79	0,03	2,45
10.	56:21:03 01 007	1993,69	185,46	270,7	87,15	2143,92	4730,49	2872,06	1829,96	1398,73	0	33,76	11,73	294,79	0,03	2,45
11.	56:21:04 01 001	1993,69	7,38	335,48	87,15	85,31	4730,49	114,28	1829,96	55,65	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
12.	56:21:04 02 002	1993,69	4,26	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
13.	56:21:05 01 001	1993,69	15,21	335,48	87,15	180,1	4730,49	241,27	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
14.	56:21:05 01 002	1993,69	15,58	335,48	87,15	180,1	4730,49	241,27	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
15.	56:21:05 02 001	1993,69	32,37	335,48	87,15	422,4	4730,49	579,95	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	59,52	0,03	0,49
16.	56:21:05 02 002	1993,69	37,45	335,48	87,15	432,92	4730,49	579,95	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	59,52	0,03	0,49
17.	56:21:06 01 001	1993,69	7,83	335,48	87,15	165,7	4730,49	125,59	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	12,89	0,03	4,91
18.	56:21:06 01 002	1993,69	8,11	335,48	87,15	93,75	4730,49	125,59	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	12,89	0,03	4,91
19.	56:21:06 01 003	1993,69	8,11	335,48	87,15	93,75	4730,49	125,59	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	12,89	0,03	4,91

20.	56:21:07 01 001	1993,69	257,05	335,48	87,15	2971,5	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	408,58	0,03	3,4
21.	56:21:07 01 002	1993,69	257,05	335,48	87,15	2971,5	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	408,58	0,03	3,4
22.	56:21:07 02 001	1993,69	73,93	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
23.	56:21:08 01 001	1993,69	12,39	335,48	87,15	143,22	4730,49	4263,36	1829,96	93,44	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
24.	56:21:08 02 001	1993,69	12,22	335,48	87,15	143,22	4730,49	4263,36	1829,96	93,44	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
25.	56:21:09 01 001	1993,69	538,59	335,48	87,15	6226,1	4730,49	8340,69	1829,96	4062,03	0	33,76	11,73	856,1	0,03	4,91
26.	56:21:09 01 002	1993,69	538,59	335,48	87,15	6226,1	4730,49	8340,69	1829,96	4062,03	0	33,76	11,73	856,1	0,03	4,91
27.	56:21:09 01 003	1993,69	538,59	335,48	87,15	6226,1	4730,49	8340,69	1829,96	4062,03	0	33,76	11,73	856,1	0,03	4,91
28.	56:21:09 01 004	1993,69	538,59	335,48	87,15	6226,1	4730,49	8340,69	1829,96	4062,03	0	33,76	11,73	856,1	0,03	4,91
29.	56:21:09 01 005	1993,69	538,59	335,48	87,15	6226,1	4730,49	8340,69	1829,96	4062,03	0	33,76	11,73	856,1	0,03	4,91
30.	56:21:09 01 006	1993,69	538,59	335,48	87,15	6226,1	4730,49	8340,69	1829,96	4062,03	0	33,76	11,73	856,1	0,03	4,91
31.	56:21:09 01 007	1993,69	538,59	335,48	87,15	6226,1	4730,49	8340,69	1829,96	4062,03	0	33,76	11,73	856,1	0,03	4,91
32.	56:21:09 01 008	1993,69	538,59	335,48	87,15	6226,1	4730,49	8340,69	1829,96	4062,03	0	33,76	11,73	856,1	0,03	4,91
33.	56:21:09 01 009	1993,69	538,59	335,48	87,15	6226,1	4730,49	8340,69	1829,96	4062,03	0	33,76	11,73	856,1	0,03	4,91
34.	56:21:09 01 010	1993,69	538,59	335,48	87,15	6226,1	4730,49	8340,69	1829,96	4062,03	0	33,76	11,73	856,1	0,03	4,91
35.	56:21:09 01 011	1993,69	538,59	335,48	87,15	6226,1	4730,49	8340,69	1829,96	4062,03	0	33,76	11,73	856,1	0,03	4,91
36.	56:21:10 01 001	1993,69	13,89	335,48	87,15	160,56	4730,49	4263,36	1829,96	104,75	0	33,76	11,73	311,11	0,03	0,18
37.	56:21:10 01 002	1993,69	13,89	335,48	87,15	160,56	4730,49	4263,36	1829,96	104,75	0	33,76	11,73	311,11	0,03	0,18
38.	56:21:10 02 001	1993,69	13,44	335,48	87,15	149,23	4730,49	4263,36	1829,96	97,36	0	33,76	11,73	311,11	0,03	0,17
39.	56:21:11 01 001	1993,69	13,29	335,48	87,15	153,63	4730,49	205,81	1829,96	100,23	0	33,76	11,73	21,12	0,03	0,17
40.	56:21:11 01 002	1993,69	13,35	335,48	87,15	153,63	4730,49	205,81	1829,96	100,23	0	33,76	11,73	21,12	0,03	0,17
41.	56:21:11 01 003	1993,69	13,43	335,48	87,15	153,63	4730,49	205,81	1829,96	100,23	0	33,76	11,73	21,12	0,03	0,17
42.	56:21:11 01 004	1993,69	13,29	335,48	87,15	153,63	4730,49	205,81	1829,96	100,23	0	33,76	11,73	21,12	0,03	0,17
43.	56:21:11 02 001	1993,69	11,07	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	0,14
44.	56:21:11 03 001	1993,69	9,53	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
45.	56:21:12 01 001	1993,69	507,62	740,95	87,15	5868,09	4730,49	7861,08	1829,96	3828,45	0	33,76	11,73	806,87	0,03	6,72
46.	56:21:12 01 002	1993,69	507,62	740,95	87,15	5868,09	4730,49	7861,08	1829,96	3828,45	0	33,76	11,73	806,87	0,03	6,72
47.	56:21:12 01 004	1993,69	507,62	740,95	87,15	5868,09	4730,49	7861,08	1829,96	3828,45	0	33,76	11,73	806,87	0,03	6,72
48.	56:21:12 02 001	1993,69	252,22	335,48	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
49.	56:21:12 13 001	1993,69	467,69	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
50.	56:21:13 01 001	1993,69	431,89	335,48	87,15	4992,65	4730,49	6688,31	1829,96	3257,3	0	33,76	11,73	311,11	0,03	5,72
51.	56:21:13 01 002	1993,69	431,89	335,48	87,15	4992,65	4730,49	6688,31	1829,96	3257,3	0	33,76	11,73	311,11	0,03	5,72
52.	56:21:13 01 003	1993,69	431,89	335,48	87,15	4992,65	4730,49	6688,31	1829,96	3257,3	0	33,76	11,73	311,11	0,03	5,72
53.	56:21:13 01 004	1993,69	431,89	335,48	87,15	4992,65	4730,49	6688,31	1829,96	3257,3	0	33,76	11,73	311,11	0,03	5,72

54.	56:21:13 01 005	1993,69	431,89	335,48	87,15	4992,65	4730,49	6688,31	1829,96	3257,3	0	33,76	11,73	311,11	0,03	5,72
55.	56:21:13 01 006	1993,69	431,89	335,48	87,15	4992,65	4730,49	6688,31	1829,96	3257,3	0	33,76	11,73	311,11	0,03	5,72
56.	56:21:13 01 007	1993,69	431,89	335,48	87,15	4992,65	4730,49	6688,31	1829,96	3257,3	0	33,76	11,73	311,11	0,03	5,72
57.	56:21:13 02 001	1993,69	431,89	335,48	87,15	4992,65	4730,49	6688,31	1829,96	3257,3	0	33,76	11,73	311,11	0,03	5,72
58.	56:21:14 01 001	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
59.	56:21:14 01 002	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
60.	56:21:14 01 003	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
61.	56:21:14 01 004	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
62.	56:21:14 01 005	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
63.	56:21:14 01 006	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
64.	56:21:14 01 007	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
65.	56:21:14 01 008	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
66.	56:21:14 01 009	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
67.	56:21:14 01 010	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
68.	56:21:14 01 011	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
69.	56:21:14 01 012	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
70.	56:21:14 01 013	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
71.	56:21:14 01 014	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
72.	56:21:14 01 015	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
73.	56:21:14 01 016	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
74.	56:21:14 01 017	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
75.	56:21:14 01 018	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
76.	56:21:14 01 019	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
77.	56:21:14 01 020	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
78.	56:21:14 01 021	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
79.	56:21:14 01 022	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
80.	56:21:14 01 023	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
81.	56:21:14 01 024	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
82.	56:21:14 01 025	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
83.	56:21:14 01 026	1993,69	259,7	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
84.	56:21:14 01 027	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
85.	56:21:14 01 028	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
86.	56:21:14 01 029	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
87.	56:21:14 01 030	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34

88.	56:21:14 02 001	1993,69	400,23	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
89.	56:21:14 09 001	1993,69	252,22	368,15	87,15	2915,66	4730,49	3905,91	1677,49	1902,23	0	33,76	11,73	400,91	0,03	3,34
90.	56:21:15 01 001	1993,69	180,63	335,48	87,15	2088,08	4730,49	2797,26	1829,96	1362,3	0	33,76	11,73	287,11	0,03	2,39
91.	56:21:15 01 002	1993,69	180,63	335,48	87,15	2088,08	4730,49	2797,26	1829,96	1362,3	0	33,76	11,73	287,11	0,03	2,39
92.	56:21:15 01 003	1993,69	180,63	335,48	87,15	2088,08	4730,49	2797,26	1829,96	1362,3	0	33,76	11,73	287,11	0,03	2,39
93.	56:21:15 01 004	1993,69	180,63	335,48	87,15	2088,08	4730,49	2797,26	1829,96	1362,3	0	33,76	11,73	287,11	0,03	2,39
94.	56:21:15 01 005	1993,69	180,63	335,48	87,15	2088,08	4730,49	2797,26	1829,96	1362,3	0	33,76	11,73	287,11	0,03	2,39
95.	56:21:16 01 001	1993,69	12,46	335,48	87,15	144,03	4730,49	192,95	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
96.	56:21:16 01 002	1993,69	12,46	335,48	87,15	144,03	4730,49	192,95	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
97.	56:21:16 01 003	1993,69	12,46	335,48	87,15	144,03	4730,49	192,95	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
98.	56:21:17 01 001	1993,69	9,06	335,48	87,15	104,73	4730,49	140,3	1829,96	68,33	0	33,76	11,73	14,4	0,03	4,91
99.	56:21:17 01 002	1993,69	9,06	335,48	87,15	104,73	4730,49	140,3	1829,96	68,33	0	33,76	11,73	14,4	0,03	4,91
100.	56:21:17 01 003	1993,69	9,06	335,48	87,15	104,73	4730,49	140,3	1829,96	68,33	0	33,76	11,73	14,4	0,03	4,91
101.	56:21:17 01 006	1993,69	9,06	335,48	87,15	104,73	4730,49	140,3	1829,96	68,33	0	33,76	11,73	14,4	0,03	4,91
102.	56:21:18 01 001	1993,69	418,13	335,48	88,91	4833,58	4730,49	6475,22	1829,96	3153,52	0	33,76	11,73	664,63	0,03	4,91
103.	56:21:18 01 002	1993,69	418,13	335,48	88,91	4833,58	4730,49	6475,22	1829,96	3153,52	0	33,76	11,73	664,63	0,03	4,91
104.	56:21:18 01 003	1993,69	418,13	335,48	88,91	4833,58	4730,49	6475,22	1829,96	3153,52	0	33,76	11,73	664,63	0,03	4,91
105.	56:21:18 01 004	1993,69	417,02	335,48	88,91	4833,58	4730,49	6475,22	1829,96	3153,52	0	33,76	11,73	664,63	0,03	4,91
106.	56:21:18 02 001	1993,69	91,14	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
107.	56:21:19 01 001	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,02	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
108.	56:21:19 01 002	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,02	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
109.	56:21:19 01 003	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,02	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
110.	56:21:19 01 004	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,02	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
111.	56:21:19 01 005	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,02	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
112.	56:21:19 01 006	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,02	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
113.	56:21:19 01 007	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,02	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
114.	56:21:19 01 008	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,02	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
115.	56:21:19 01 009	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,02	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
116.	56:21:19 01 010	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,02	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
117.	56:21:19 01 011	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,02	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
118.	56:21:19 01 012	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,02	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
119.	56:21:19 01 013	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,02	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
120.	56:21:19 01 014	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,02	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
121.	56:21:19 01 015	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,02	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37

122.	56:21:19 01 016	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,03	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
123.	56:21:19 01 017	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,03	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
124.	56:21:19 01 018	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,03	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
125.	56:21:19 01 019	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,03	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
126.	56:21:19 01 020	1993,69	553,93	812,28	118,33	6433,03	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
127.	56:21:19 01 021	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,03	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
128.	56:21:19 01 022	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,03	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
129.	56:21:19 01 023	1993,69	556,49	812,28	118,33	6433,02	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
130.	56:21:19 02 001	1993,69	221,25	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
131.	56:21:19 03 002	1993,69	553,56	335,48	118,33	6433,03	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
132.	56:21:19 03 003	1993,69	556,49	335,48	118,33	6433,03	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
133.	56:21:19 06 005	1993,69	556,49	335,48	118,33	6433,03	4730,49	8617,89	1829,96	4197,03	0	33,76	11,73	884,55	0,03	7,37
134.	56:21:20 01 001	1993,69	13,41	335,48	87,15	159,52	4730,49	4263,36	1829,96	104,07	0	33,76	11,73	21,93	0,03	0,18
135.	56:21:20 01 002	1993,69	13,8	335,48	87,15	159,52	4730,49	4263,36	1829,96	104,07	0	33,76	11,73	21,93	0,03	0,18
136.	56:21:20 02 001	1993,69	13,64	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
137.	56:21:20 03 001	1993,69	5,97	335,48	1,26	69,01	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
138.	56:21:20 05 001	1993,69	13,38	335,48	87,15	153,74	4730,49	4263,36	1829,96	100,3	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
139.	56:21:21 01 001	1993,69	14,69	335,48	87,15	155,71	4730,49	208,59	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	21,41	0,03	4,91
140.	56:21:21 02 001	1993,69	14,13	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
141.	56:21:21 03 001	1993,69	6,97	335,48	87,15	3303,34	4730,49	107,93	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
142.	56:21:22 01 001	1993,69	149,66	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
143.	56:21:22 01 002	1993,69	149,66	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
144.	56:21:22 02 001	1993,69	73,93	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
145.	56:21:22 03 001	1993,69	2,34	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
146.	56:21:22 04 001	1993,69	328,64	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	2185,75	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
147.	56:21:23 01 001	1993,69	395,41	577,16	87,15	4570,94	4730,49	4263,36	1829,96	2982,17	0	33,76	11,73	628,51	0,03	5,23
148.	56:21:23 01 002	1993,69	395,41	577,16	87,15	4570,94	4730,49	4263,36	1829,96	2982,17	0	33,76	11,73	628,51	0,03	5,23
149.	56:21:23 01 003	1993,69	395,41	577,16	87,15	4570,94	4730,49	4263,36	1829,96	2982,17	0	33,76	11,73	628,51	0,03	5,23
150.	56:21:23 01 004	1993,69	395,41	577,16	87,15	4570,94	4730,49	4263,36	1829,96	2982,17	0	33,76	11,73	628,51	0,03	5,23
151.	56:21:23 01 005	1993,69	395,41	577,16	87,15	4570,94	4730,49	4263,36	1829,96	2982,17	0	33,76	11,73	628,51	0,03	5,23
152.	56:21:23 01 006	1993,69	395,41	577,16	87,15	4570,94	4730,49	4263,36	1829,96	2982,17	0	33,76	11,73	628,51	0,03	5,23
153.	56:21:23 01 007	1993,69	395,41	577,16	87,15	4570,94	4730,49	4263,36	1829,96	2982,17	0	33,76	11,73	628,51	0,03	5,23
154.	56:21:23 02 001	1993,69	351,2	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
155.	56:21:23 03 001	1993,69	360,3	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91

156.	56:21:23 04 001	1993,69	342,4	335,48	72,8	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
157.	56:21:24 01 001	1993,69	13,63	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	21,66	0,03	0,18
158.	56:21:24 02 001	1993,69	12,09	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	0,16
159.	56:21:25 01 001	1993,69	12,49	335,48	87,15	144,38	4730,49	4263,36	1829,96	94,19	0	33,76	11,73	19,85	0,03	0,16
160.	56:21:25 01 002	1993,69	12,49	335,48	87,15	144,38	4730,49	4263,36	1829,96	94,19	0	33,76	11,73	19,85	0,03	4,91
161.	56:21:25 01 003	1993,69	12,49	335,48	87,15	144,38	4730,49	4263,36	1829,96	94,19	0	33,76	11,73	19,85	0,03	4,91
162.	56:21:25 01 004	1993,69	12,49	335,48	87,15	144,38	4730,49	4263,36	1829,96	94,19	0	33,76	11,73	19,85	0,03	4,91
163.	56:21:25 01 005	1993,69	12,49	335,48	87,15	144,38	4730,49	4263,36	1829,96	94,19	0	33,76	11,73	19,85	0,03	4,91
164.	56:21:25 01 006	1993,69	12,49	335,48	87,15	144,38	4730,49	4263,36	1829,96	94,19	0	33,76	11,73	19,85	0,03	4,91
165.	56:21:25 01 007	1993,69	12,49	335,48	87,15	144,38	4730,49	4263,36	1829,96	94,19	0	33,76	11,73	19,85	0,03	4,91
166.	56:21:25 02 001	1993,69	12,15	335,48	87,15	140,45	4730,49	188,15	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	0,16
167.	56:21:25 03 001	1993,69	10,87	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
168.	56:21:25 04 001	1993,69	758,19	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
169.	56:21:25 05 001	1993,69	13,27	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
170.	56:21:26 01 001	1993,69	8,85	12,91	87,15	102,3	4730,49	137,05	1829,96	66,74	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
171.	56:21:26 01 002	1993,69	8,85	12,91	87,15	102,3	4730,49	137,05	1829,96	66,74	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
172.	56:21:26 03 001	1993,69	16,38	12,91	87,15	102,3	4730,49	137,05	1829,96	66,74	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
173.	56:21:27 01 001	1993,69	109,04	335,48	87,15	1260,5	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
174.	56:21:27 01 002	1993,69	109,04	335,48	87,15	1260,5	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
175.	56:21:27 02 001	1993,69	1,65	335,48	113,27	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
176.	56:21:28 01 001	1993,69	753,37	335,48	87,15	8708,96	4730,49	11666,8	1829,96	5681,9	0	33,76	11,73	311,11	0,03	9,15
177.	56:21:28 01 002	1993,69	753,37	335,48	87,15	8708,96	4730,49	11666,8	1829,96	5681,9	0	33,76	11,73	311,11	0,03	9,98
178.	56:21:29 01 001	1993,69	109,04	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	822,37	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
179.	56:21:29 01 002	1993,69	109,04	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	822,37	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
180.	56:21:29 01 003	1993,69	113,47	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	822,37	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
181.	56:21:29 02 001	1993,69	538,59	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
182.	56:21:29 03 001	1993,69	288,02	335,48	87,15	3329,51	4730,49	4263,36	1829,96	2172,24	0	33,76	11,73	457,81	0,03	4,91
183.	56:21:29 04 001	1993,69	14,47	335,48	87,15	3303,34	4730,49	4263,36	1829,96	3194,79	0	33,76	11,73	311,11	0,03	4,91
184.	56:21:30 01 001	1993,69	574,39	838,41	87,15	6639,95	4730,49	4263,36	1829,96	4332,03	0	33,76	11,73	913,01	0,03	7,61

Первомайский муниципальный район

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:22:01 01 001	337,3	17,13	25	3,64	198,02	273,29	265,27	327,96	129,19	0	37,88	11,73	27,22	0,13	0,22
2.	56:22:01 02 001	337,3	5,6	10,29	3,64	147,45	273,29	86,72	327,96	89,17	0	37,88	11,73	8,9	0,13	0,07
3.	56:22:01 03 001	337,3	6,28	10,29	3,64	72,59	273,29	97,25	327,96	89,17	0	37,88	11,73	9,98	0,13	0,08

4.	56:22:01 04 001	337,3	5,78	10,29	3,64	66,81	273,29	246,04	327,96	89,17	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,07
5.	56:22:01 05 001	337,3	5,09	10,29	3,64	58,84	273,29	246,04	327,96	38,38	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,06
6.	56:22:01 08 001	337,3	17,13	25	3,64	198,02	273,29	265,27	327,96	129,19	0	37,88	11,73	27,22	0,13	0,22
7.	56:22:02 01 001	337,3	3,83	10,29	3,64	44,27	273,29	59,31	327,96	28,88	0	37,88	11,73	6,08	0,13	0,05
8.	56:22:02 02 001	337,3	2,67	10,29	3,64	30,86	273,29	246,04	327,96	20,13	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,03
9.	56:22:02 03 001	337,3	3,87	10,29	3,64	44,73	273,29	59,93	327,96	29,18	0	37,88	11,73	4,77	0,13	0,05
10.	56:22:02 04 001	337,3	3,06	10,29	3,64	44,73	273,29	46,14	327,96	29,18	0	37,88	11,73	6,15	0,13	0,05
11.	56:22:02 05 001	337,3	1,65	10,29	3,64	147,45	273,29	246,04	327,96	89,17	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,05
12.	56:22:03 01 001	337,3	4,62	10,29	3,64	53,4	273,29	71,54	327,96	34,84	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,06
13.	56:22:03 02 001	337,3	3,43	10,29	3,64	147,45	273,29	53,11	327,96	25,86	0	37,88	11,73	5,45	0,13	0,04
14.	56:22:03 03 001	337,3	3,64	10,29	3,64	147,45	273,29	56,36	327,96	27,45	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,04
15.	56:22:03 04 001	337,3	3,72	10,29	3,64	147,45	273,29	57,6	327,96	28,05	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,04
16.	56:22:03 05 001	337,3	4,21	10,29	3,64	147,45	273,29	65,19	327,96	31,75	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,05
17.	56:22:03 06 001	337,3	2,61	10,29	3,64	147,45	273,29	246,04	327,96	89,17	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,05
18.	56:22:03 15 001	337,3	3,72	10,29	3,64	147,45	273,29	57,6	327,96	28,05	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,04
19.	56:22:04 01 001	337,3	2,55	3,72	3,64	29,47	273,29	39,48	327,96	19,23	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,03
20.	56:22:04 02 001	337,3	2,42	10,29	3,64	147,45	273,29	37,47	327,96	18,25	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,03
21.	56:22:04 03 001	337,3	3,76	10,29	3,64	43,46	273,29	58,22	327,96	28,35	0	37,88	11,73	5,97	0,13	0,04
22.	56:22:04 04 001	337,3	3,34	10,29	3,64	38,61	273,29	246,04	327,96	25,19	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,04
23.	56:22:04 05 001	337,3	2,99	10,29	3,64	147,45	273,29	246,04	327,96	89,17	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,03
24.	56:22:05 01 001	337,3	4,57	6,67	3,64	52,82	273,29	70,77	327,96	34,46	0	37,88	11,73	7,26	0,13	0,06
25.	56:22:05 02 001	337,3	3,46	10,29	3,64	147,45	273,29	246,04	327,96	89,17	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,04
26.	56:22:05 03 001	337,3	4,57	10,29	3,64	52,82	273,29	70,77	327,96	34,46	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,06
27.	56:22:06 01 001	337,3	32,15	10,29	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
28.	56:22:06 01 002	337,3	32,15	46,92	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
29.	56:22:06 01 003	337,3	33,82	10,29	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
30.	56:22:06 01 004	337,3	48,28	10,29	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
31.	56:22:06 01 005	337,3	48,28	46,92	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
32.	56:22:06 01 006	337,3	48,28	46,92	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
33.	56:22:06 01 007	337,3	48,28	46,92	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
34.	56:22:06 01 008	337,3	35,59	10,29	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
35.	56:22:06 01 009	337,3	48,28	46,92	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
36.	56:22:06 01 010	337,3	48,28	46,92	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
37.	56:22:06 01 011	337,3	32,15	10,29	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42

38.	56:22:06 01 012	337,3	35,59	10,29	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
39.	56:22:06 01 013	337,3	24,93	10,29	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
40.	56:22:06 01 015	337,3	14,25	10,29	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
41.	56:22:06 01 016	337,3	15,77	10,29	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
42.	56:22:06 01 017	337,3	19,33	46,92	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
43.	56:22:06 01 018	337,3	24,93	10,29	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
44.	56:22:06 01 019	337,3	18,37	10,29	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
45.	56:22:06 01 020	337,3	23,69	10,29	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
46.	56:22:06 01 021	337,3	32,54	10,29	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
47.	56:22:06 01 022	337,3	32,54	10,29	3,64	371,65	273,29	497,88	327,96	242,47	0	37,88	11,73	51,1	0,13	0,42
48.	56:22:07 01 001	337,3	5,17	7,54	3,64	59,76	273,29	80,06	327,96	38,99	0	37,88	11,73	8,21	0,13	0,06
49.	56:22:07 02 001	337,3	4,22	10,29	3,64	48,78	273,29	65,35	327,96	31,82	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,05
50.	56:22:08 01 001	337,3	4,13	10,29	3,64	47,74	273,29	69,63	327,96	31,14	0	37,88	11,73	6,56	0,13	0,05
51.	56:22:09 01 001	337,3	3,23	4,71	3,64	37,33	273,29	50,02	327,96	24,36	0	37,88	11,73	5,13	0,13	0,04
52.	56:22:09 02 001	337,3	3,46	10,29	3,64	147,45	273,29	53,58	327,96	26,09	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,05
53.	56:22:09 03 001	337,3	2,5	10,29	3,64	147,45	273,29	246,04	327,96	89,17	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,05
54.	56:22:09 04 001	337,3	2,91	10,29	3,64	33,63	273,29	45,06	327,96	89,17	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,03
55.	56:22:10 01 001	337,3	4,99	7,28	3,64	57,68	273,29	77,27	327,96	37,63	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,06
56.	56:22:10 02 001	337,3	5,11	10,29	3,64	59,07	273,29	246,04	327,96	38,53	0	37,88	11,73	8,12	0,13	0,06
57.	56:22:10 03 001	337,3	4,45	10,29	3,64	51,44	273,29	68,91	327,96	89,17	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,05
58.	56:22:11 01 001	337,3	6,34	9,25	3,64	73,29	273,29	98,18	327,96	47,81	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,08
59.	56:22:11 02 001	337,3	7,72	10,29	3,64	89,24	273,29	119,55	327,96	58,22	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,1
60.	56:22:11 03 001	337,3	6,13	10,29	3,64	70,86	273,29	246,04	327,96	46,23	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,05
61.	56:22:11 04 001	337,3	9,05	10,29	3,64	104,61	273,29	140,14	327,96	68,25	0	37,88	11,73	14,38	0,13	0,11
62.	56:22:11 14 001	337,3	9,05	10,29	3,64	104,61	273,29	140,14	327,96	68,25	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,11
63.	56:22:12 01 001	337,3	5,51	8,04	3,64	63,69	273,29	85,32	327,96	41,55	0	37,88	11,73	8,75	0,13	0,07
64.	56:22:12 02 001	337,3	2,5	10,29	3,64	147,45	273,29	38,71	327,96	18,85	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,05
65.	56:22:12 03 001	337,3	5,51	10,29	3,64	63,69	273,29	85,32	327,96	41,55	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,07
66.	56:22:12 04 001	337,3	2,5	10,29	3,64	147,45	273,29	38,71	327,96	18,85	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,05
67.	56:22:13 01 001	337,3	4,86	10,29	3,64	56,18	273,29	246,04	327,96	36,65	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,05
68.	56:22:14 01 001	337,3	3,55	5,18	3,64	41,03	273,29	54,97	327,96	26,77	0	37,88	11,73	5,64	0,13	0,04
69.	56:22:14 02 001	337,3	3,21	10,29	3,64	147,45	273,29	246,04	327,96	24,2	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,04
70.	56:22:14 03 001	337,3	3,09	10,29	3,64	147,45	273,29	246,04	327,96	23,3	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,05
71.	56:22:14 04 001	337,3	3,19	10,29	3,64	147,45	273,29	246,04	327,96	24,05	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,04

72.	56:22:14 05 001	337,3	3,06	10,29	3,64	147,45	273,29	47,38	327,96	23,07	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,04
73.	56:22:14 06 001	337,3	1,54	10,29	3,64	147,45	273,29	246,04	327,96	11,61	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,02
74.	56:22:15 01 001	337,3	5,16	10,29	3,64	59,64	273,29	79,9	327,96	38,91	0	37,88	11,73	8,2	0,13	0,06
75.	56:22:15 02 001	337,3	5,35	10,29	3,64	61,84	273,29	82,85	327,96	40,34	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,07
76.	56:22:15 03 001	337,3	4,38	10,29	3,64	147,45	273,29	246,04	327,96	33,03	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,05
77.	56:22:15 04 001	337,3	5,47	10,29	3,64	63,23	273,29	84,7	327,96	41,25	0	37,88	11,73	8,69	0,13	0,07
78.	56:22:15 05 001	337,3	5,28	10,29	3,64	61,03	273,29	246,04	327,96	39,82	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,06
79.	56:22:15 06 001	337,3	5,4	10,29	3,64	62,42	273,29	83,62	327,96	40,72	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,07
80.	56:22:15 07 001	337,3	4,87	10,29	3,64	56,29	273,29	75,41	327,96	36,72	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,05
81.	56:22:15 08 001	337,3	9,95	10,29	3,64	57,68	273,29	77,27	327,96	37,63	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,06
82.	56:22:16 01 001	337,3	3,55	5,18	3,64	41,03	273,29	54,97	327,96	26,77	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,04
83.	56:22:16 02 001	337,3	4,03	10,29	3,64	147,45	273,29	246,04	327,96	30,39	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,05
84.	56:22:16 03 001	337,3	4,11	10,29	3,64	147,45	273,29	246,04	327,96	89,17	0	37,88	11,73	31,53	0,13	0,05

Переволоцкий муниципальный район

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:23:01 01 001	1993,69	13,08	56,83	7,04	151,2	89,51	202,55	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
2.	56:23:01 01 002	1993,69	13,08	56,83	7,04	151,2	89,51	202,55	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
3.	56:23:02 01 001	1993,69	13,84	56,83	7,04	159,99	89,51	214,32	327,96	203,47	0	19,49	11,73	21,99	0,03	0,18
4.	56:23:02 01 002	1993,69	13,84	56,83	7,04	159,99	89,51	214,32	327,96	203,47	0	19,49	11,73	21,99	0,03	0,18
5.	56:23:02 02 001	1993,69	8,49	56,83	7,04	244,78	89,51	295,24	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
6.	56:23:02 03 001	1993,69	8,59	56,83	7,04	99,3	89,51	133,02	327,96	64,78	0	19,49	11,73	23,33	0,03	0,19
7.	56:23:03 01 001	1993,69	14,68	56,83	7,04	169,7	89,51	227,33	327,96	203,47	0	19,49	11,73	23,33	0,03	0,19
8.	56:23:03 01 002	1993,69	14,68	56,83	7,04	169,7	89,51	227,33	327,96	203,47	0	19,49	11,73	23,33	0,03	0,19
9.	56:23:03 01 004	1993,69	14,68	56,83	7,04	169,7	89,51	227,33	327,96	203,47	0	19,49	11,73	23,33	0,03	0,19
10.	56:23:03 01 005	1993,69	14,68	56,83	7,04	169,7	89,51	227,33	327,96	203,47	0	19,49	11,73	23,33	0,03	0,19
11.	56:23:03 01 006	1993,69	14,68	56,83	7,04	169,7	89,51	227,33	327,96	203,47	0	19,49	11,73	23,33	0,03	0,19
12.	56:23:04 01 001	1993,69	13,64	56,83	7,04	157,67	89,51	211,23	327,96	203,47	0	19,49	11,73	21,68	0,03	0,14
13.	56:23:04 01 002	1993,69	13,64	56,83	7,04	157,67	89,51	211,23	327,96	203,47	0	19,49	11,73	21,68	0,03	0,14
14.	56:23:04 01 003	1993,69	13,64	56,83	7,04	157,67	89,51	211,23	327,96	203,47	0	19,49	11,73	21,68	0,03	0,14
15.	56:23:05 01 001	1993,69	13,04	56,83	7,04	150,74	89,51	201,93	327,96	98,34	0	19,49	11,73	20,72	0,03	0,17
16.	56:23:05 01 002	1993,69	13,04	56,83	7,04	150,74	89,51	201,93	327,96	98,34	0	19,49	11,73	20,72	0,03	0,17
17.	56:23:05 01 003	1993,69	13,04	56,83	7,04	150,74	89,51	201,93	327,96	98,34	0	19,49	11,73	20,72	0,03	0,17
18.	56:23:06 01 001	1993,69	7,34	56,83	7,04	84,85	89,51	113,66	327,96	55,35	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
19.	56:23:06 02 001	1993,69	12,31	56,83	7,04	142,3	89,51	190,63	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14

20.	56:23:06 03 002	1993,69	11,44	56,83	7,04	132,24	89,51	177,16	327,96	86,28	0	19,49	11,73	18,18	0,03	0,14
21.	56:23:06 03 003	1993,69	11,44	56,83	7,04	132,24	89,51	177,16	327,96	86,28	0	19,49	11,73	18,18	0,03	0,14
22.	56:23:06 03 004	1993,69	11,44	56,83	7,04	132,24	89,51	177,16	327,96	86,28	0	19,49	11,73	18,18	0,03	0,14
23.	56:23:06 03 005	1993,69	11,44	56,83	7,04	132,24	89,51	177,16	327,96	86,28	0	19,49	11,73	18,18	0,03	0,14
24.	56:23:06 03 006	1993,69	11,44	56,83	7,04	132,24	89,51	177,16	327,96	86,28	0	19,49	11,73	18,18	0,03	0,14
25.	56:23:07 01 001	1993,69	9,59	56,83	7,04	109,58	89,51	146,8	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
26.	56:23:07 01 002	1993,69	9,48	56,83	7,04	109,58	89,51	146,8	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
27.	56:23:07 02 001	1993,69	9,71	56,83	7,04	112,24	89,51	150,37	327,96	73,23	0	19,49	11,73	15,43	0,03	0,14
28.	56:23:07 02 002	1993,69	9,71	14,17	7,04	112,24	89,51	150,37	327,96	73,23	0	19,49	11,73	15,43	0,03	0,14
29.	56:23:07 02 003	1993,69	9,71	14,17	7,04	112,24	89,51	150,37	327,96	73,23	0	19,49	11,73	15,43	0,03	0,14
30.	56:23:07 02 004	1993,69	9,71	14,17	7,04	112,24	89,51	150,37	327,96	73,23	0	19,49	11,73	15,43	0,03	0,14
31.	56:23:07 02 005	1993,69	9,71	14,17	7,04	112,24	89,51	150,37	327,96	73,23	0	19,49	11,73	15,43	0,03	0,14
32.	56:23:07 02 006	1993,69	9,71	14,17	7,04	112,24	89,51	150,37	327,96	73,23	0	19,49	11,73	15,43	0,03	0,14
33.	56:23:07 03 001	1993,69	9,29	56,83	7,04	107,39	89,51	143,86	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
34.	56:23:08 01 001	1993,69	9,57	56,83	7,04	110,62	89,51	148,2	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
35.	56:23:08 02 001	1993,69	10,21	56,83	7,04	118,02	86,79	158,11	327,96	77	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,13
36.	56:23:08 02 002	1993,69	10,21	56,83	7,04	118,02	86,79	158,11	327,96	77	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,13
37.	56:23:08 02 003	1993,69	10,21	56,83	7,04	118,02	86,79	158,11	327,96	77	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,13
38.	56:23:08 02 004	1993,69	10,21	56,83	7,04	118,02	86,79	158,11	327,96	77	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,13
39.	56:23:08 03 001	1993,69	6,08	56,83	7,04	244,78	89,51	295,24	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
40.	56:23:08 03 002	1993,69	6,08	56,83	7,04	244,78	89,51	295,24	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
41.	56:23:08 03 003	1993,69	6,08	56,83	7,04	244,78	89,51	295,24	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
42.	56:23:09 01 001	1993,69	14,54	56,83	7,04	167,96	89,51	225,01	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
43.	56:23:09 01 002	1993,69	14,53	56,83	7,04	167,96	89,51	225,01	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
44.	56:23:09 02 001	1993,69	15,92	56,83	7,04	184,03	89,51	246,53	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
45.	56:23:09 02 002	1993,69	15,92	56,83	7,04	184,03	89,51	246,53	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
46.	56:23:09 02 003	1993,69	15,92	56,83	7,04	184,03	89,51	246,53	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
47.	56:23:10 01 001	1993,69	23,66	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
48.	56:23:10 01 002	1993,69	46,46	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
49.	56:23:10 01 003	1993,69	46,46	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
50.	56:23:10 01 004	1993,69	37,96	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
51.	56:23:10 01 005	1993,69	55,3	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
52.	56:23:10 01 006	1993,69	80,55	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
53.	56:23:10 01 007	1993,69	54,74	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59

54.	56:23:10 01 008	1993,69	47,72	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
55.	56:23:10 01 009	1993,69	44,44	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
56.	56:23:10 01 010	1993,69	41,39	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
57.	56:23:10 01 011	1993,69	38,94	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
58.	56:23:10 01 012	1993,69	28,7	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
59.	56:23:10 01 013	1993,69	33,77	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
60.	56:23:10 01 014	1993,69	30,82	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
61.	56:23:10 01 015	1993,69	37,38	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
62.	56:23:10 01 016	1993,69	45,12	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
63.	56:23:10 01 017	1993,69	52,02	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
64.	56:23:10 01 018	1993,69	55,58	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
65.	56:23:10 01 019	1993,69	61,84	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
66.	56:23:10 01 020	1993,69	80,55	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
67.	56:23:10 01 021	1993,69	31,29	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
68.	56:23:10 01 022	1993,69	37,77	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
69.	56:23:10 01 023	1993,69	46,76	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
70.	56:23:10 01 024	1993,69	46,46	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
71.	56:23:10 01 025	1993,69	33,77	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
72.	56:23:10 01 026	1993,69	44,89	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
73.	56:23:10 01 027	1993,69	53,64	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
74.	56:23:10 01 028	1993,69	61,22	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
75.	56:23:10 01 029	1993,69	44,44	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
76.	56:23:10 01 030	1993,69	54,18	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
77.	56:23:10 01 031	1993,69	80,55	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
78.	56:23:10 01 032	1993,69	80,55	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
79.	56:23:10 01 033	1993,69	57,89	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
80.	56:23:10 01 034	1993,69	44,21	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
81.	56:23:10 01 035	1993,69	61,84	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
82.	56:23:10 01 036	1993,69	53,91	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
83.	56:23:10 01 037	1993,69	46,28	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
84.	56:23:10 01 038	1993,69	37,77	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
85.	56:23:10 01 039	1993,69	43,1	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
86.	56:23:10 01 041	1993,69	46,46	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
87.	56:23:10 01 042	1993,69	37,57	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59

88.	56:23:10 01 043	1993,69	45,58	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
89.	56:23:10 01 044	1993,69	49,19	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
90.	56:23:10 01 045	1993,69	39,74	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
91.	56:23:10 01 046	1993,69	42,45	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
92.	56:23:10 01 047	1993,69	31,61	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
93.	56:23:10 01 048	1993,69	35,71	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
94.	56:23:10 01 049	1993,69	38,15	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
95.	56:23:10 01 050	1993,69	29,14	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
96.	56:23:10 01 051	1993,69	32,26	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
97.	56:23:10 01 052	1993,69	33,43	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
98.	56:23:10 02 001	1993,69	14,88	56,83	3,16	172,01	89,51	230,43	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
99.	56:23:10 02 002	1993,69	14,88	56,83	7,04	172,01	89,51	230,43	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
100.	56:23:10 03 001	1993,69	10,39	56,83	1,89	103,11	89,51	295,24	327,96	67,27	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
101.	56:23:10 04 001	1993,69	46,46	65,52	9,54	518,92	89,51	695,17	327,96	338,55	0	19,49	11,73	71,35	0,03	0,59
102.	56:23:11 01 001	1993,69	9,42	56,83	7,04	244,78	89,51	145,87	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
103.	56:23:11 02 001	1993,69	10,08	56,83	7,04	244,78	89,51	156,1	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
104.	56:23:11 03 001	1993,69	10,31	56,83	7,04	244,78	89,51	295,24	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
105.	56:23:11 04 001	1993,69	10,73	56,83	7,04	124,03	89,51	166,16	327,96	80,92	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
106.	56:23:11 04 002	1993,69	10,73	56,83	7,04	124,03	89,51	166,16	327,96	80,92	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
107.	56:23:11 04 003	1993,69	10,73	56,83	7,04	124,03	89,51	166,16	327,96	80,92	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
108.	56:23:11 04 004	1993,69	10,73	56,83	7,04	124,03	89,51	166,16	327,96	80,92	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
109.	56:23:11 04 005	1993,69	10,73	56,83	7,04	124,03	89,51	166,16	327,96	80,92	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
110.	56:23:11 04 006	1993,69	10,73	56,83	7,04	124,03	89,51	166,16	327,96	80,92	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
111.	56:23:11 05 001	1993,69	11,27	56,83	7,04	244,78	89,51	174,52	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
112.	56:23:11 05 002	1993,69	11,32	56,83	7,04	244,78	89,51	175,45	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
113.	56:23:12 01 001	1993,69	8,21	56,83	7,04	244,78	89,51	127,14	327,96	61,91	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
114.	56:23:12 02 001	1993,69	9,44	56,83	7,04	109,12	89,51	146,18	327,96	71,19	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,12
115.	56:23:12 03 001	1993,69	9,62	56,83	7,04	111,2	89,51	148,97	327,96	72,55	0	19,49	11,73	15,29	0,03	0,14
116.	56:23:12 04 001	1993,69	15,17	56,83	7,04	175,36	89,51	234,92	327,96	114,41	0	19,49	11,73	24,11	0,03	0,2
117.	56:23:12 04 002	1993,69	15,17	56,83	7,04	175,36	89,51	234,92	327,96	114,41	0	19,49	11,73	24,11	0,03	0,2
118.	56:23:12 04 003	1993,69	15,17	56,83	7,04	175,36	89,51	234,92	327,96	114,41	0	19,49	11,73	24,11	0,03	0,2
119.	56:23:13 01 001	1993,69	10,01	56,83	7,04	115,71	89,51	155,01	327,96	75,49	0	19,49	11,73	15,91	0,03	0,14
120.	56:23:13 01 002	1993,69	10,01	56,83	7,04	115,71	89,51	155,01	327,96	75,49	0	19,49	11,73	15,91	0,03	0,14
121.	56:23:13 01 003	1993,69	10,01	56,83	7,04	115,71	89,51	155,01	327,96	75,49	0	19,49	11,73	15,91	0,03	0,14

122.	56:23:13 01 004	1993,69	10,01	56,83	7,04	115,71	89,51	155,01	327,96	75,49	0	19,49	11,73	15,91	0,03	0,14
123.	56:23:13 01 005	1993,69	10,01	56,83	7,04	115,71	89,51	155,01	327,96	75,49	0	19,49	11,73	15,91	0,03	0,14
124.	56:23:13 01 006	1993,69	10,01	56,83	7,04	115,71	89,51	155,01	327,96	75,49	0	19,49	11,73	15,91	0,03	0,14
125.	56:23:13 02 001	1993,69	9,48	56,83	7,04	109,58	89,51	146,8	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
126.	56:23:13 02 002	1993,69	9,48	56,83	7,04	109,58	89,51	146,8	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
127.	56:23:13 03 001	1993,69	9,34	56,83	7,04	107,97	89,51	144,64	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
128.	56:23:13 04 001	1993,69	8,98	56,83	7,04	103,8	89,51	139,06	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
129.	56:23:13 04 002	1993,69	8,98	56,83	7,04	103,8	89,51	139,06	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
130.	56:23:14 01 001	1993,69	14,8	56,83	7,04	171,08	89,51	229,19	327,96	203,47	0	19,49	11,73	23,52	0,03	0,14
131.	56:23:14 01 002	1993,69	14,8	56,83	7,04	171,08	89,51	229,19	327,96	203,47	0	19,49	11,73	23,52	0,03	0,14
132.	56:23:14 01 003	1993,69	14,8	56,83	7,04	171,08	89,51	229,19	327,96	203,47	0	19,49	11,73	23,52	0,03	0,14
133.	56:23:14 01 004	1993,69	14,8	56,83	7,04	171,08	89,51	229,19	327,96	203,47	0	19,49	11,73	23,52	0,03	0,14
134.	56:23:14 01 005	1993,69	14,8	56,83	7,04	171,08	89,51	229,19	327,96	203,47	0	19,49	11,73	23,52	0,03	0,14
135.	56:23:14 01 006	1993,69	14,8	56,83	7,04	171,08	89,51	229,19	327,96	203,47	0	19,49	11,73	23,52	0,03	0,14
136.	56:23:14 01 007	1993,69	14,8	56,83	7,04	171,08	89,51	229,19	327,96	203,47	0	19,49	11,73	23,52	0,03	0,14
137.	56:23:14 01 008	1993,69	14,8	56,83	7,04	171,08	89,51	229,19	327,96	203,47	0	19,49	11,73	23,52	0,03	0,14
138.	56:23:14 02 001	1993,69	13,33	56,83	7,04	154,09	89,51	206,43	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
139.	56:23:14 03 001	1993,69	12,73	56,83	7,04	147,15	89,51	197,13	327,96	203,47	0	19,49	11,73	20,23	0,03	0,14
140.	56:23:14 04 001	1993,69	12,73	56,83	7,04	244,78	89,51	197,13	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
141.	56:23:14 04 002	1993,69	12,73	56,83	7,04	244,78	89,51	197,13	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
142.	56:23:15 01 001	1993,69	12,72	56,83	7,04	147,04	89,51	196,98	327,96	95,93	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
143.	56:23:15 01 002	1993,69	12,72	56,83	7,04	147,04	89,51	196,98	327,96	95,93	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
144.	56:23:15 01 003	1993,69	12,72	56,83	7,04	147,04	89,51	196,98	327,96	95,93	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
145.	56:23:16 01 001	1993,69	11,98	17,48	7,04	138,48	101,83	185,52	327,96	203,47	0	19,49	11,73	19,04	0,03	0,14
146.	56:23:16 01 002	1993,69	11,98	17,48	7,04	138,48	101,83	185,52	327,96	203,47	0	19,49	11,73	19,04	0,03	0,14
147.	56:23:16 01 003	1993,69	11,98	17,48	7,04	138,48	101,83	185,52	327,96	203,47	0	19,49	11,73	19,04	0,03	0,14
148.	56:23:16 01 004	1993,69	11,98	17,48	7,04	138,48	101,83	185,52	327,96	203,47	0	19,49	11,73	19,04	0,03	0,14
149.	56:23:17 01 001	1993,69	15,3	56,83	7,04	176,86	89,51	236,93	327,96	115,39	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,2
150.	56:23:17 01 002	1993,69	15,3	56,83	7,04	176,86	89,51	236,93	327,96	115,39	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,2
151.	56:23:17 01 003	1993,69	15,3	56,83	7,04	176,86	89,51	236,93	327,96	115,39	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,2
152.	56:23:17 01 004	1993,69	15,3	56,83	7,04	176,86	89,51	236,93	327,96	115,39	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,2
153.	56:23:17 01 005	1993,69	15,3	56,83	7,04	176,86	89,51	236,93	327,96	115,39	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,2
154.	56:23:17 01 006	1993,69	15,3	56,83	7,04	176,86	89,51	236,93	327,96	115,39	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,2
155.	56:23:17 01 007	1993,69	15,3	56,83	7,04	176,86	89,51	236,93	327,96	115,39	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,2

156.	56:23:18 01 001	1993,69	13,47	56,83	2,86	155,71	89,51	208,59	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
157.	56:23:18 01 002	1993,69	13,47	56,83	2,86	155,71	89,51	208,59	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
158.	56:23:18 01 003	1993,69	13,47	56,83	2,86	155,71	89,51	208,59	327,96	203,47	0	19,49	11,73	63,16	0,03	0,14
159.	56:23:19 01 001	1993,69	12,1	56,83	7,04	139,87	89,51	187,38	327,96	203,47	0	19,49	11,73	19,23	0,03	0,14
160.	56:23:19 01 002	1993,69	12,1	56,83	7,04	139,87	89,51	187,38	327,96	203,47	0	19,49	11,73	19,23	0,03	0,14

Пономаревский муниципальный район

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:24:01 01 001	243,72	8,9	18,29	117,45	102,88	197,46	137,82	327,96	67,12	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
2.	56:24:02 01 001	243,72	11,99	18,29	117,45	182,47	197,46	185,67	327,96	133,42	0	60,03	11,73	19,05	0,13	0,14
3.	56:24:03 01 001	243,72	10,82	15,79	117,45	125,07	197,46	167,56	327,96	81,6	0	60,03	11,73	17,19	0,13	0,14
4.	56:24:03 02 001	243,72	10,82	18,29	117,45	125,07	197,46	167,56	327,96	133,42	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
5.	56:24:04 01 001	243,72	9,37	18,29	117,45	182,47	197,46	145,1	327,96	133,42	0	60,03	11,73	14,89	0,13	0,12
6.	56:24:04 02 001	243,72	10,59	18,29	117,45	122,42	197,46	163,99	327,96	133,42	0	60,03	11,73	16,83	0,13	0,14
7.	56:24:05 01 001	243,72	11,17	18,29	117,45	129,12	197,46	172,98	327,96	84,24	0	60,03	11,73	17,75	0,13	0,14
8.	56:24:05 02 001	243,72	9,81	18,29	117,45	113,4	197,46	187,64	327,96	133,42	0	60,03	11,73	15,59	0,13	0,14
9.	56:24:05 03 001	243,72	5,64	18,29	117,45	182,47	197,46	187,64	327,96	133,42	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
10.	56:24:05 05 001	243,72	11,17	18,29	117,45	129,12	197,46	172,98	327,96	133,42	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
11.	56:24:06 01 001	243,72	5,85	18,29	117,45	67,62	197,46	90,59	327,96	133,42	0	60,03	11,73	9,29	0,13	0,14
12.	56:24:06 02 001	243,72	4,94	18,29	117,45	182,47	197,46	187,64	327,96	133,42	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
13.	56:24:06 03 001	243,72	4,09	18,29	117,45	182,47	197,46	187,64	327,96	133,42	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
14.	56:24:06 04 001	243,72	4,25	18,29	117,45	182,47	197,46	187,64	327,96	133,42	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
15.	56:24:07 01 001	243,72	9,89	18,29	117,45	182,47	197,46	153,15	327,96	133,42	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
16.	56:24:07 02 001	243,72	4,79	18,29	117,45	182,47	197,46	187,64	327,96	133,42	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
17.	56:24:07 03 001	243,72	4,66	18,29	117,45	182,47	197,46	187,64	327,96	133,42	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
18.	56:24:08 01 001	243,72	12,48	18,29	117,45	144,26	197,46	193,26	327,96	94,12	0	60,03	11,73	19,83	0,13	0,16
19.	56:24:08 02 001	243,72	5,62	18,29	117,45	182,47	197,46	187,64	327,96	133,42	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
20.	56:24:08 03 001	243,72	5,54	18,29	117,45	182,47	197,46	187,64	327,96	133,42	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
21.	56:24:09 01 001	243,72	8,34	18,29	117,45	182,47	197,46	129,15	327,96	133,42	0	60,03	11,73	13,25	0,13	0,14
22.	56:24:09 02 001	243,72	8,2	18,29	117,45	182,47	197,46	126,98	327,96	61,84	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
23.	56:24:09 03 001	243,72	4,44	18,29	117,45	182,47	197,46	187,64	327,96	133,42	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
24.	56:24:10 01 001	243,72	12,62	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
25.	56:24:10 01 002	243,72	9,11	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
26.	56:24:10 01 003	243,72	11,57	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
27.	56:24:10 01 004	243,72	11,99	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3

28.	56:24:10 01 005	243,72	37,47	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
29.	56:24:10 01 006	243,72	14,85	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
30.	56:24:10 01 007	243,72	14,48	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
31.	56:24:10 01 008	243,72	18,29	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
32.	56:24:10 01 009	243,72	21,31	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
33.	56:24:10 01 010	243,72	20,77	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
34.	56:24:10 01 011	243,72	19,15	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
35.	56:24:10 01 012	243,72	22,31	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
36.	56:24:10 01 013	243,72	23,23	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
37.	56:24:10 01 014	243,72	24,44	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
38.	56:24:10 01 015	243,72	24,57	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
39.	56:24:10 01 016	243,72	23	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
40.	56:24:10 01 017	243,72	28,33	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
41.	56:24:10 01 018	243,72	27,48	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
42.	56:24:10 01 019	243,72	24,57	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
43.	56:24:10 01 020	243,72	37,47	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
44.	56:24:10 01 021	243,72	37,47	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
45.	56:24:10 01 022	243,72	37,47	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
46.	56:24:10 01 023	243,72	37,47	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
47.	56:24:10 01 025	243,72	22,83	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
48.	56:24:10 01 026	243,72	25,2	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
49.	56:24:10 01 027	243,72	28,04	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
50.	56:24:10 01 028	243,72	31,2	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
51.	56:24:10 01 029	243,72	37,47	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
52.	56:24:10 01 030	243,72	37,47	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
53.	56:24:10 01 031	243,72	30,57	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
54.	56:24:10 01 032	243,72	27,62	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
55.	56:24:10 01 033	243,72	37,47	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
56.	56:24:10 01 034	243,72	30,57	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
57.	56:24:10 01 035	243,72	25,07	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
58.	56:24:10 01 036	243,72	26,92	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
59.	56:24:10 01 037	243,72	27,2	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
60.	56:24:10 01 038	243,72	26,11	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
61.	56:24:10 01 039	243,72	21,75	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3

62.	56:24:10 01 040	243,72	17,21	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
63.	56:24:10 01 041	243,72	22,31	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
64.	56:24:10 01 042	243,72	22,65	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
65.	56:24:10 01 043	243,72	21,42	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
66.	56:24:10 01 044	243,72	15,55	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
67.	56:24:10 01 045	243,72	14,19	33,9	117,45	268,53	197,46	359,74	327,96	175,2	0	60,03	11,73	36,92	0,13	0,3
68.	56:24:10 02 001	243,72	9,57	18,29	117,45	182,47	197,46	187,64	327,96	133,42	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
69.	56:24:11 01 001	243,72	10,44	18,29	117,45	120,68	197,46	161,67	327,96	78,73	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,13
70.	56:24:11 02 001	243,72	4,8	18,29	117,45	182,47	197,46	187,64	327,96	133,42	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
71.	56:24:11 03 001	243,72	4,22	18,29	117,45	182,47	197,46	187,64	327,96	133,42	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
72.	56:24:12 01 001	243,72	7,27	18,29	117,45	84,04	197,46	112,58	327,96	133,42	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
73.	56:24:13 01 001	243,72	6,66	18,29	117,45	76,98	197,46	187,64	327,96	50,22	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
74.	56:24:14 01 001	243,72	9,41	18,29	117,45	182,47	197,46	145,72	327,96	70,97	0	60,03	11,73	14,95	0,13	0,14
75.	56:24:14 02 001	243,72	8,01	18,29	117,45	92,59	197,46	124,04	327,96	60,41	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
76.	56:24:15 01 001	243,72	10,7	18,29	117,45	123,69	197,46	165,7	327,96	80,69	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
77.	56:24:15 02 001	243,72	8,36	18,29	117,45	182,47	197,46	187,64	327,96	133,42	0	60,03	11,73	13,28	0,13	0,14
78.	56:24:15 03 001	243,72	4,45	18,29	117,45	182,47	197,46	68,91	327,96	33,56	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14
79.	56:24:15 04 001	243,72	4,34	18,29	117,45	182,47	197,46	67,2	327,96	133,42	0	60,03	11,73	32,08	0,13	0,14

Сакмарский муниципальный район

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:25:01 01 001	1993,69	15,73	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
2.	56:25:01 01 002	1993,69	15,73	68,45	2,94	198,04	1696,37	243,59	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
3.	56:25:01 02 001	1993,69	8,48	68,45	2,94	198,04	1696,37	131,32	327,96	223,55	0	37,88	11,73	13,47	0,13	0,12
4.	56:25:01 03 001	1993,69	8,2	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
5.	56:25:02 01 001	1993,69	15,2	68,45	2,94	175,71	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
6.	56:25:02 02 001	1993,69	16,84	68,45	2,94	194,67	1696,37	260,78	327,96	127	0	37,88	11,73	26,76	0,13	0,12
7.	56:25:02 02 002	1993,69	16,84	68,45	2,94	194,67	1696,37	260,78	327,96	127	0	37,88	11,73	26,76	0,13	0,12
8.	56:25:02 02 003	1993,69	16,84	68,45	2,94	194,67	1696,37	260,78	327,96	127	0	37,88	11,73	26,76	0,13	0,12
9.	56:25:02 02 004	1993,69	16,84	68,45	2,94	194,67	1696,37	260,78	327,96	127	0	37,88	11,73	26,76	0,13	0,12
10.	56:25:02 02 005	1993,69	16,84	68,45	2,94	194,67	1696,37	260,78	327,96	127	0	37,88	11,73	26,76	0,13	0,12
11.	56:25:02 03 001	1993,69	14,45	68,45	2,94	198,04	1696,37	223,77	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,19
12.	56:25:02 04 001	1993,69	9,51	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
13.	56:25:02 08 001	1993,69	16,49	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	24,16	0,13	0,12
14.	56:25:02 17 001	1993,69	9,62	68,45	2,04	111,2	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12

15.	56:25:03 01 001	1993,69	10,94	68,45	2,94	126,46	1696,37	169,41	327,96	223,55	0	37,88	11,73	17,38	0,13	0,12
16.	56:25:03 01 002	1993,69	10,94	68,45	2,94	126,46	1696,37	169,41	327,96	223,55	0	37,88	11,73	17,38	0,13	0,12
17.	56:25:03 01 003	1993,69	10,94	68,45	2,94	126,46	1696,37	169,41	327,96	223,55	0	37,88	11,73	17,38	0,13	0,12
18.	56:25:04 01 001	1993,69	13,71	68,45	2,94	198,04	1696,37	212,31	327,96	103,4	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
19.	56:25:04 01 002	1993,69	13,71	68,45	2,94	198,04	1696,37	212,31	327,96	103,4	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
20.	56:25:04 01 003	1993,69	13,71	68,45	2,94	198,04	1696,37	212,31	327,96	103,4	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
21.	56:25:04 01 004	1993,69	13,71	68,45	2,94	198,04	1696,37	212,31	327,96	103,4	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
22.	56:25:04 02 001	1993,69	12,23	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	19,43	0,13	0,12
23.	56:25:04 02 002	1993,69	12,23	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	19,43	0,13	0,12
24.	56:25:04 03 001	1993,69	12,51	68,45	2,94	198,04	1696,37	193,73	327,96	223,55	0	37,88	11,73	19,88	0,13	0,12
25.	56:25:04 04 001	1993,69	7,39	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,09
26.	56:25:04 05 001	1993,69	12,98	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
27.	56:25:05 01 001	1993,69	13,69	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,18
28.	56:25:05 01 002	1993,69	13,69	68,45	2,94	158,25	1696,37	212	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,18
29.	56:25:05 02 001	1993,69	7,21	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
30.	56:25:05 03 001	1993,69	7,64	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
31.	56:25:05 04 001	1993,69	7,38	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
32.	56:25:05 05 001	1993,69	13,84	68,45	2,94	198,04	1696,37	214,32	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
33.	56:25:06 01 001	1993,69	9,84	68,45	2,94	113,75	1696,37	152,38	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
34.	56:25:06 02 001	1993,69	5,49	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
35.	56:25:07 01 001	1993,69	18,46	26,94	2,94	213,39	1696,37	285,87	327,96	139,22	0	37,88	11,73	29,34	0,13	0,24
36.	56:25:07 01 002	1993,69	18,46	26,94	2,94	213,39	1696,37	285,87	327,96	139,22	0	37,88	11,73	29,34	0,13	0,24
37.	56:25:07 01 003	1993,69	18,46	26,94	2,94	213,39	1696,37	285,87	327,96	139,22	0	37,88	11,73	29,34	0,13	0,24
38.	56:25:07 01 004	1993,69	18,46	26,94	2,94	213,39	1696,37	285,87	327,96	139,22	0	37,88	11,73	29,34	0,13	0,24
39.	56:25:08 01 001	1993,69	16,34	68,45	3,47	188,89	1696,37	253,04	327,96	223,55	0	37,88	11,73	25,97	0,13	0,21
40.	56:25:08 01 002	1993,69	16,29	68,45	3,47	188,89	1696,37	253,04	327,96	223,55	0	37,88	11,73	25,97	0,13	0,21
41.	56:25:08 01 003	1993,69	16,34	68,45	3,47	188,89	1696,37	253,04	327,96	223,55	0	37,88	11,73	25,97	0,13	0,21
42.	56:25:08 02 001	1993,69	10,07	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
43.	56:25:08 03 001	1993,69	9,73	68,45	2,94	198,04	1696,37	150,68	327,96	73,38	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
44.	56:25:09 01 001	1993,69	11,42	68,45	2,94	132,01	1696,37	176,85	327,96	86,12	0	37,88	11,73	18,15	0,13	0,15
45.	56:25:09 01 002	1993,69	11,42	68,45	2,94	132,01	1696,37	176,85	327,96	86,12	0	37,88	11,73	18,15	0,13	0,15
46.	56:25:09 01 003	1993,69	11,42	68,45	2,94	132,01	1696,37	176,85	327,96	86,12	0	37,88	11,73	18,15	0,13	0,15
47.	56:25:09 01 004	1993,69	11,42	68,45	2,94	132,01	1696,37	176,85	327,96	86,12	0	37,88	11,73	18,15	0,13	0,15
48.	56:25:09 01 005	1993,69	11,42	68,45	2,94	132,01	1696,37	176,85	327,96	86,12	0	37,88	11,73	18,15	0,13	0,15

49.	56:25:09 02 001	1993,69	6,91	68,45	2,94	198,04	1696,37	107	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
50.	56:25:10 01 001	1993,69	13,71	68,45	2,94	158,48	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	21,79	0,13	0,12
51.	56:25:11 01 001	1993,69	23,64	79,44	2,94	629,21	1696,37	842,91	327,96	410,5	0	37,88	11,73	86,51	0,13	0,12
52.	56:25:11 01 002	1993,69	29,87	79,44	2,94	629,21	1696,37	842,91	327,96	410,5	0	37,88	11,73	86,51	0,13	0,12
53.	56:25:11 01 003	1993,69	41,36	79,44	2,94	629,21	1696,37	842,91	327,96	410,5	0	37,88	11,73	86,51	0,13	0,12
54.	56:25:11 01 004	1993,69	24,01	79,44	2,94	629,21	1696,37	842,91	327,96	410,5	0	37,88	11,73	86,51	0,13	0,12
55.	56:25:11 01 005	1993,69	34,27	79,44	2,94	629,21	1696,37	842,91	327,96	410,5	0	37,88	11,73	86,51	0,13	0,12
56.	56:25:11 01 006	1993,69	34,62	79,44	2,94	629,21	1696,37	842,91	327,96	410,5	0	37,88	11,73	86,51	0,13	0,12
57.	56:25:11 01 007	1993,69	54,43	79,44	2,94	629,21	1696,37	842,91	327,96	410,5	0	37,88	11,73	86,51	0,13	0,12
58.	56:25:11 01 008	1993,69	67,04	79,44	2,94	629,21	1696,37	842,91	327,96	410,5	0	37,88	11,73	86,51	0,13	0,12
59.	56:25:11 01 009	1993,69	69,47	79,44	2,94	629,21	1696,37	842,91	327,96	410,5	0	37,88	11,73	86,51	0,13	0,12
60.	56:25:11 01 010	1993,69	55,83	79,44	2,94	629,21	1696,37	842,91	327,96	410,5	0	37,88	11,73	86,51	0,13	0,12
61.	56:25:11 01 011	1993,69	46,49	79,44	2,94	629,21	1696,37	842,91	327,96	410,5	0	37,88	11,73	86,51	0,13	0,12
62.	56:25:11 01 012	1993,69	85,57	79,44	2,94	629,21	1696,37	842,91	327,96	410,5	0	37,88	11,73	86,51	0,13	0,12
63.	56:25:11 01 013	1993,69	78,88	79,44	2,94	629,21	1696,37	842,91	327,96	410,5	0	37,88	11,73	86,51	0,13	0,12
64.	56:25:11 01 014	1993,69	57,27	79,44	2,94	629,21	1696,37	842,91	327,96	410,5	0	37,88	11,73	86,51	0,13	0,12
65.	56:25:11 01 015	1993,69	68,42	79,44	2,94	629,21	1696,37	842,91	327,96	410,5	0	37,88	11,73	86,51	0,13	0,12
66.	56:25:11 01 016	1993,69	52,79	79,44	2,94	629,21	1696,37	842,91	327,96	410,5	0	37,88	11,73	86,51	0,13	0,12
67.	56:25:12 01 001	1993,69	15,88	23,17	2,94	183,57	1696,37	245,92	327,96	223,55	0	37,88	11,73	25,24	0,13	0,12
68.	56:25:12 01 002	1993,69	15,88	23,17	2,94	183,57	1696,37	245,92	327,96	223,55	0	37,88	11,73	25,24	0,13	0,12
69.	56:25:12 01 003	1993,69	15,88	23,17	2,94	183,57	1696,37	245,92	327,96	223,55	0	37,88	11,73	25,24	0,13	0,12
70.	56:25:12 02 001	1993,69	13,98	68,45	2,94	198,04	1696,37	216,49	327,96	105,43	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,18
71.	56:25:12 03 001	1993,69	8,76	68,45	2,94	198,04	1696,37	135,65	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
72.	56:25:13 01 001	1993,69	7,32	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
73.	56:25:13 02 001	1993,69	7,97	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
74.	56:25:13 03 001	1993,69	13,43	68,45	2,94	154,21	1696,37	206,58	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
75.	56:25:14 01 001	1993,69	16,15	68,45	3,43	186,69	1696,37	250,1	327,96	121,8	0	37,88	11,73	25,67	0,13	0,21
76.	56:25:14 01 002	1993,69	16,15	68,45	3,43	186,69	1696,37	250,1	327,96	121,8	0	37,88	11,73	25,67	0,13	0,21
77.	56:25:14 01 003	1993,69	16,15	68,45	3,43	186,69	1696,37	250,1	327,96	121,8	0	37,88	11,73	25,67	0,13	0,21
78.	56:25:14 01 004	1993,69	16,15	68,45	3,43	186,69	1696,37	250,1	327,96	121,8	0	37,88	11,73	25,67	0,13	0,21
79.	56:25:14 01 005	1993,69	16,15	68,45	3,43	186,69	1696,37	250,1	327,96	121,8	0	37,88	11,73	25,67	0,13	0,21
80.	56:25:14 01 006	1993,69	16,15	68,45	3,43	186,69	1696,37	250,1	327,96	121,8	0	37,88	11,73	25,67	0,13	0,21
81.	56:25:14 01 007	1993,69	21,39	68,45	3,43	186,69	1696,37	250,1	327,96	121,8	0	37,88	11,73	25,67	0,13	0,21
82.	56:25:14 01 008	1993,69	18,46	68,45	3,43	186,69	1696,37	250,1	327,96	121,8	0	37,88	11,73	25,67	0,13	0,21

83.	56:25:14 01 009	1993,69	16,15	68,45	3,43	186,69	1696,37	250,1	327,96	121,8	0	37,88	11,73	25,67	0,13	0,21
84.	56:25:14 01 010	1993,69	16,15	68,45	3,43	186,69	1696,37	250,1	327,96	121,8	0	37,88	11,73	25,67	0,13	0,21
85.	56:25:14 01 011	1993,69	20,17	68,45	3,43	186,69	1696,37	250,1	327,96	121,8	0	37,88	11,73	25,67	0,13	0,21
86.	56:25:14 01 012	1993,69	16,15	68,45	3,43	186,69	1696,37	250,1	327,96	121,8	0	37,88	11,73	25,67	0,13	0,21
87.	56:25:14 01 013	1993,69	16,15	68,45	3,43	186,69	1696,37	250,1	327,96	121,8	0	37,88	11,73	25,67	0,13	0,21
88.	56:25:14 01 014	1993,69	16,15	68,45	3,43	186,69	1696,37	250,1	327,96	121,8	0	37,88	11,73	25,67	0,13	0,21
89.	56:25:14 01 015	1993,69	22,05	68,45	3,43	186,69	1696,37	250,1	327,96	121,8	0	37,88	11,73	25,67	0,13	0,21
90.	56:25:14 02 001	1993,69	42,28	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	318,87	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
91.	56:25:14 09 001	1993,69	16,15	68,45	3,43	186,69	1696,37	286,61	327,96	121,8	0	37,88	11,73	25,67	0,13	0,21
92.	56:25:15 01 001	1993,69	9,54	68,45	2,94	110,28	1696,37	286,61	327,96	71,95	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
93.	56:25:15 01 002	1993,69	9,54	68,45	2,94	110,28	1696,37	147,73	327,96	71,95	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
94.	56:25:15 01 003	1993,69	9,54	68,45	2,94	110,28	1696,37	147,73	327,96	71,95	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
95.	56:25:16 01 001	1993,69	13,45	68,45	2,94	155,48	1696,37	208,28	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
96.	56:25:16 01 002	1993,69	13,45	68,45	2,94	155,48	1696,37	208,28	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,12
97.	56:25:16 02 001	1993,69	14,08	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,18
98.	56:25:16 03 001	1993,69	13,76	68,45	2,94	159,06	1696,37	213,08	327,96	223,55	0	37,88	11,73	21,87	0,13	0,18
99.	56:25:16 03 002	1993,69	13,76	68,45	2,94	159,06	1696,37	213,08	327,96	223,55	0	37,88	11,73	21,87	0,13	0,18
100.	56:25:16 04 001	1993,69	7,95	68,45	2,94	91,9	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,1
101.	56:25:16 05 001	1993,69	8,07	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	50,83	0,13	0,1
102.	56:25:16 07 001	1993,69	16,49	68,45	2,94	198,04	1696,37	286,61	327,96	223,55	0	37,88	11,73	25,24	0,13	0,12

Саракташский муниципальный район

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:06:01 05 001	398,05	12,86	48,89	8,05	338,69	113,73	199,15	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
2.	56:26:01 01 001	398,05	10,56	48,89	8,05	122,07	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	16,78	0,09	0,18
3.	56:26:01 02 001	398,05	5,02	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
4.	56:26:02 01 001	398,05	10,24	48,89	8,05	118,37	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	16,27	0,09	0,18
5.	56:26:02 02 001	398,05	9,13	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
6.	56:26:03 01 001	398,05	14,62	48,89	3,1	169	113,73	428,46	80,05	110,26	0	49,3	12,3	23,23	0,09	0,18
7.	56:26:03 02 001	398,05	13,78	48,89	8,05	159,29	113,73	213,39	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
8.	56:26:03 03 001	398,05	12,99	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,17
9.	56:26:03 04 001	398,05	7,12	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
10.	56:26:03 05 001	398,05	12,85	48,89	8,05	338,69	113,73	198,99	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
11.	56:26:03 06 001	398,05	13,24	19,32	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,17
12.	56:26:04 01 001	398,05	15,77	48,89	8,05	182,3	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18

13.	56:26:04 02 001	398,05	14,91	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
14.	56:26:04 03 001	398,05	12,2	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
15.	56:26:05 01 001	398,05	13,56	48,89	8,05	156,75	113,73	209,99	80,05	102,26	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,17
16.	56:26:05 02 001	398,05	11,51	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
17.	56:26:05 03 001	398,05	6,69	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
18.	56:26:05 04 001	398,05	6,09	48,89	8,05	70,4	113,73	428,46	80,05	45,93	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
19.	56:26:06 01 001	398,05	14,11	48,89	8,05	163,11	113,73	218,5	80,05	106,41	0	49,3	12,3	22,42	0,09	0,18
20.	56:26:06 02 001	398,05	5,29	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
21.	56:26:06 03 001	398,05	9,24	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
22.	56:26:06 04 001	398,05	10,67	48,89	8,05	338,69	113,73	165,23	80,05	229,72	0	49,3	12,3	16,96	0,09	0,18
23.	56:26:06 05 001	398,05	6,3	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
24.	56:26:06 06 001	398,05	5,28	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
25.	56:26:06 08 001	398,05	5,49	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
26.	56:26:06 09 001	398,05	9,96	48,89	8,05	115,13	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
27.	56:26:06 10 001	398,05	13,49	48,89	8,05	338,69	113,73	208,9	80,05	101,74	0	49,3	12,3	21,44	0,09	0,17
28.	56:26:07 01 001	398,05	14,31	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
29.	56:26:07 02 001	398,05	40,36	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,53
30.	56:26:07 03 001	398,05	7,4	48,89	8,05	338,69	113,73	114,59	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
31.	56:26:07 04 001	398,05	7,16	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,09
32.	56:26:07 05 001	398,05	7,08	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
33.	56:26:07 06 001	398,05	14,81	48,89	8,05	338,69	113,73	229,35	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
34.	56:26:08 01 001	398,05	11,33	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,14
35.	56:26:09 01 001	398,05	10,1	48,89	8,05	116,75	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
36.	56:26:09 02 001	398,05	10,69	48,89	8,05	123,57	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
37.	56:26:09 03 001	398,05	5,14	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
38.	56:26:10 01 001	398,05	9,8	48,89	8,05	113,28	113,73	151,76	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
39.	56:26:10 02 001	398,05	4,94	48,89	8,05	57,1	113,73	76,5	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
40.	56:26:10 03 001	398,05	4,61	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
41.	56:26:10 04 001	398,05	4,3	48,89	8,05	338,69	113,73	66,59	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
42.	56:26:11 01 001	398,05	11,4	48,89	8,05	338,69	113,73	176,54	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
43.	56:26:11 02 001	398,05	11,02	48,89	8,05	338,69	113,73	170,65	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
44.	56:26:11 03 001	398,05	12,44	48,89	8,05	143,8	113,73	192,64	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
45.	56:26:11 04 001	398,05	12,97	48,89	8,05	338,69	113,73	200,85	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
46.	56:26:12 01 001	398,05	8,43	12,3	8,05	338,69	113,73	130,54	80,05	63,57	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,11

47.	56:26:12 02 001	398,05	10,15	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
48.	56:26:13 01 001	398,05	13,9	48,89	8,05	338,69	113,73	215,25	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
49.	56:26:13 02 001	398,05	10,5	48,89	8,05	121,38	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	16,69	0,09	0,13
50.	56:26:13 03 001	398,05	12,09	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,16
51.	56:26:13 04 001	398,05	12,98	48,89	8,05	338,69	113,73	201,01	80,05	229,72	0	49,3	12,3	20,63	0,09	0,17
52.	56:26:13 05 001	398,05	14,3	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
53.	56:26:13 19 001	398,05	12,86	48,89	8,05	338,69	113,73	199,15	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
54.	56:26:14 01 001	398,05	11,22	48,89	8,05	129,7	113,73	173,75	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,14
55.	56:26:14 02 001	398,05	10	48,89	8,05	115,6	113,73	154,86	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
56.	56:26:15 01 001	398,05	74,6	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
57.	56:26:15 01 003	398,05	15,74	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
58.	56:26:15 01 004	398,05	24,25	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
59.	56:26:15 01 005	398,05	23,89	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
60.	56:26:15 01 006	398,05	27,96	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
61.	56:26:15 01 007	398,05	25,52	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
62.	56:26:15 01 008	398,05	30,8	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
63.	56:26:15 01 009	398,05	31,59	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
64.	56:26:15 01 010	398,05	26,58	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
65.	56:26:15 01 011	398,05	37,56	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
66.	56:26:15 01 012	398,05	36,43	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
67.	56:26:15 01 013	398,05	51,73	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
68.	56:26:15 01 014	398,05	61,18	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
69.	56:26:15 01 015	398,05	53,88	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
70.	56:26:15 01 016	398,05	54,43	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
71.	56:26:15 02 001	398,05	24,75	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
72.	56:26:15 02 002	398,05	30,03	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
73.	56:26:15 02 003	398,05	29,87	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
74.	56:26:15 02 004	398,05	34,1	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
75.	56:26:15 02 005	398,05	24,63	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
76.	56:26:15 02 006	398,05	29,72	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
77.	56:26:15 02 007	398,05	32,9	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
78.	56:26:15 02 008	398,05	30,03	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
79.	56:26:15 02 009	398,05	35,51	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
80.	56:26:15 02 010	398,05	36,99	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5

81.	56:26:15 02 011	398,05	40,53	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
82.	56:26:15 02 012	398,05	42	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
83.	56:26:15 02 013	398,05	39,92	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
84.	56:26:15 02 014	398,05	36,8	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
85.	56:26:15 02 015	398,05	34,27	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
86.	56:26:15 02 016	398,05	42,21	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
87.	56:26:15 02 017	398,05	45,1	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
88.	56:26:15 02 018	398,05	46,5	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
89.	56:26:15 02 019	398,05	46,5	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
90.	56:26:15 02 020	398,05	48,18	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
91.	56:26:15 02 021	398,05	47,94	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
92.	56:26:15 02 022	398,05	46,97	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
93.	56:26:15 02 023	398,05	46,26	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
94.	56:26:15 02 024	398,05	40,74	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
95.	56:26:15 02 025	398,05	47,21	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
96.	56:26:15 02 026	398,05	53,61	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
97.	56:26:15 02 027	398,05	56,12	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
98.	56:26:15 02 028	398,05	53,34	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
99.	56:26:15 02 029	398,05	48,67	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
100.	56:26:15 02 030	398,05	60,57	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
101.	56:26:15 02 031	398,05	74,6	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
102.	56:26:15 02 032	398,05	74,6	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
103.	56:26:15 02 033	398,05	74,6	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
104.	56:26:15 03 001	398,05	25,91	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
105.	56:26:15 03 002	398,05	22,93	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
106.	56:26:15 03 003	398,05	31,59	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
107.	56:26:15 03 004	398,05	30,49	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
108.	56:26:15 03 005	398,05	29,42	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
109.	56:26:15 03 006	398,05	26,85	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
110.	56:26:15 03 007	398,05	21,69	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
111.	56:26:15 03 008	398,05	22,59	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
112.	56:26:15 03 009	398,05	22,93	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
113.	56:26:15 03 010	398,05	74,6	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
114.	56:26:15 03 011	398,05	39,54	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5

115.	56:26:15 03 012	398,05	37,94	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
116.	56:26:15 03 013	398,05	36,61	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
117.	56:26:15 03 014	398,05	34,62	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
118.	56:26:15 03 015	398,05	29,72	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
119.	56:26:15 03 016	398,05	31,75	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
120.	56:26:15 03 017	398,05	26,44	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
121.	56:26:15 03 018	398,05	42,43	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
122.	56:26:15 03 019	398,05	35,69	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
123.	56:26:15 03 020	398,05	46,73	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
124.	56:26:15 03 021	398,05	41,57	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
125.	56:26:15 03 022	398,05	30,49	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
126.	56:26:15 03 023	398,05	56,4	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
127.	56:26:15 03 024	398,05	52,53	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
128.	56:26:15 03 025	398,05	47,21	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
129.	56:26:15 03 026	398,05	36,8	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
130.	56:26:15 03 027	398,05	29,42	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
131.	56:26:15 03 028	398,05	23,89	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
132.	56:26:15 03 029	398,05	39,54	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
133.	56:26:15 03 030	398,05	59,65	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
134.	56:26:15 03 031	398,05	50,69	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
135.	56:26:15 03 032	398,05	42,86	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
136.	56:26:15 03 033	398,05	64,7	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
137.	56:26:15 03 034	398,05	54,71	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
138.	56:26:15 03 035	398,05	43,74	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
139.	56:26:15 03 036	398,05	37,36	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
140.	56:26:15 03 037	398,05	34,97	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
141.	56:26:15 03 038	398,05	40,95	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
142.	56:26:15 04 001	398,05	50,95	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
143.	56:26:15 04 003	398,05	52	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
144.	56:26:15 04 004	398,05	39,54	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
145.	56:26:15 04 005	398,05	31,59	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
146.	56:26:15 04 006	398,05	29,27	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
147.	56:26:15 04 007	398,05	24,88	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
148.	56:26:15 04 008	398,05	39,54	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5

149.	56:26:15 04 009	398,05	39,54	55,37	8,06	438,58	113,73	587,54	80,05	286,14	0	49,3	12,3	60,3	0,09	0,5
150.	56:26:16 01 001	398,05	10,98	48,89	8,05	126,92	113,73	170,03	73,02	82,81	0	49,3	12,3	17,45	0,09	0,14
151.	56:26:17 01 001	398,05	5,6	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
152.	56:26:17 03 001	398,05	4,84	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
153.	56:26:17 04 001	398,05	11	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
154.	56:26:17 05 001	398,05	11	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
155.	56:26:18 01 001	398,05	14,44	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
156.	56:26:18 02 001	398,05	14,28	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
157.	56:26:18 03 001	398,05	13,01	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
158.	56:26:19 01 001	398,05	13,38	48,89	8,05	154,67	113,73	428,46	80,05	100,91	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
159.	56:26:19 02 001	398,05	13,21	48,89	8,05	152,7	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	20,99	0,09	0,18
160.	56:26:20 01 001	398,05	14,46	48,89	8,05	167,27	113,73	224,08	96,23	109,13	0	49,3	12,3	23	0,09	0,19
161.	56:26:20 02 001	398,05	14,81	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
162.	56:26:20 03 001	398,05	11,33	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,15
163.	56:26:20 04 001	398,05	14,94	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	108,9	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
164.	56:26:20 05 001	398,05	12,59	48,89	8,05	338,69	113,73	428,46	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
165.	56:26:20 06 001	398,05	15,1	48,89	8,05	338,69	113,73	233,84	80,05	229,72	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18
166.	56:26:20 07 001	398,05	14,7	48,89	8,05	338,69	113,73	227,8	80,05	110,94	0	49,3	12,3	45,14	0,09	0,18

Светлинский муниципальный район

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:27:01 01 001	167,34	2,21	23,3	3,37	142,31	135,58	34,22	106,08	102,29	0	33,76	11,73	25,34	0,13	0,02
2.	56:27:02 01 001	167,34	3,78	23,3	3,37	43,69	135,58	58,53	106,08	28,5	0	33,76	11,73	25,34	0,13	0,05
3.	56:27:03 01 001	167,34	4,17	23,3	3,37	142,31	135,58	64,57	106,08	102,29	0	33,76	11,73	6,62	0,13	0,05
4.	56:27:03 02 001	167,34	2,87	23,3	3,37	142,31	135,58	44,44	106,08	102,29	0	33,76	11,73	25,34	0,13	0,1
5.	56:27:03 17 001	167,34	2,87	23,3	3,37	142,31	135,58	44,44	106,08	102,29	0	33,76	11,73	25,34	0,13	0,1
6.	56:27:04 01 001	167,34	2,99	23,3	0,63	142,31	135,58	46,3	106,08	102,29	0	33,76	11,73	25,34	0,13	0,1
7.	56:27:05 01 001	167,34	5,65	23,3	3,37	65,31	135,58	87,49	106,08	42,61	0	33,76	11,73	25,34	0,13	0,07
8.	56:27:05 02 001	167,34	5,54	23,3	0,63	142,31	135,58	87,49	106,08	102,29	0	33,76	11,73	25,34	0,13	0,1
9.	56:27:06 01 001	167,34	11,75	23,28	3,39	184,38	135,58	247	106,08	120,29	0	33,76	11,73	25,35	0,13	0,21
10.	56:27:06 01 002	167,34	8,23	23,28	3,39	184,38	135,58	247	106,08	120,29	0	33,76	11,73	25,35	0,13	0,21
11.	56:27:06 01 003	167,34	15,16	23,28	3,39	184,38	135,58	247	106,08	120,29	0	33,76	11,73	25,35	0,13	0,21
12.	56:27:06 01 004	167,34	23,95	23,28	3,39	184,38	135,58	247	106,08	120,29	0	33,76	11,73	25,35	0,13	0,21
13.	56:27:06 01 005	167,34	35,97	23,28	3,39	184,38	135,58	247	106,08	120,29	0	33,76	11,73	25,35	0,13	0,21
14.	56:27:06 01 006	167,34	15,95	23,28	3,39	184,38	135,58	247	106,08	120,29	0	33,76	11,73	25,35	0,13	0,21

15.	56:27:06 01 007	167,34	11,17	23,28	3,39	184,38	135,58	247	106,08	120,29	0	33,76	11,73	25,35	0,13	0,21
16.	56:27:06 01 008	167,34	17,65	23,28	3,39	184,38	135,58	247	106,08	120,29	0	33,76	11,73	25,35	0,13	0,21
17.	56:27:07 01 001	167,34	6,84	23,3	3,37	142,31	135,58	105,92	106,08	102,29	0	33,76	11,73	25,34	0,13	0,1
18.	56:27:07 02 001	167,34	3,43	23,3	3,37	142,31	135,58	171,27	106,08	102,29	0	33,76	11,73	25,34	0,13	0,1
19.	56:27:08 01 001	167,34	7,53	23,3	3,37	87,04	135,58	116,61	106,08	56,79	0	33,76	11,73	25,34	0,13	0,09
20.	56:27:08 02 001	167,34	6,63	23,3	3,37	142,31	135,58	115,72	106,08	49,77	0	33,76	11,73	25,34	0,13	0,08
21.	56:27:09 01 001	167,34	3,54	23,3	3,37	142,31	135,58	54,82	106,08	102,29	0	33,76	11,73	25,34	0,13	0,1
22.	56:27:09 02 001	167,34	3,54	23,3	3,37	142,31	135,58	54,82	106,08	102,29	0	33,76	11,73	25,34	0,13	0,1
23.	56:27:09 03 001	167,34	3,54	23,3	3,37	142,31	135,58	171,27	106,08	26,69	0	33,76	11,73	25,34	0,13	0,1
24.	56:27:10 01 001	167,34	25,53	37,26	3,37	142,31	135,58	395,36	106,08	192,54	0	33,76	11,73	40,58	0,13	0,1

Северный муниципальный район

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:28:01 01 001	330,59	5,59	45,99	117,45	64,62	1696,37	86,56	327,96	42,15	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,07
2.	56:28:01 02 001	330,59	5	45,99	117,45	57,8	1696,37	77,43	327,96	102,76	0	33,76	11,73	7,94	0,02	0,06
3.	56:28:01 02 002	330,59	5	45,99	117,45	57,8	1696,37	77,43	327,96	102,76	0	33,76	11,73	7,94	0,02	0,06
4.	56:28:01 02 003	330,59	5	45,99	117,45	57,8	1696,37	77,43	327,96	102,76	0	33,76	11,73	7,94	0,02	0,06
5.	56:28:01 02 004	330,59	5	45,99	117,45	57,8	1696,37	77,43	327,96	102,76	0	33,76	11,73	7,94	0,02	0,06
6.	56:28:01 03 001	330,59	5	45,99	117,45	57,8	1696,37	77,43	327,96	102,76	0	33,76	11,73	7,94	0,02	0,06
7.	56:28:01 04 001	330,59	4,96	45,99	117,45	57,33	1696,37	76,81	327,96	102,76	0	33,76	11,73	7,88	0,02	0,06
8.	56:28:01 04 002	330,59	4,96	45,99	117,45	57,33	1696,37	76,81	327,96	102,76	0	33,76	11,73	7,88	0,02	0,06
9.	56:28:02 01 001	330,59	8,74	45,99	117,45	101,03	1696,37	135,34	327,96	102,76	0	33,76	11,73	13,89	0,02	0,1
10.	56:28:02 01 002	330,59	8,74	45,99	117,45	101,03	1696,37	135,34	327,96	102,76	0	33,76	11,73	13,89	0,02	0,1
11.	56:28:02 01 003	330,59	8,74	45,99	117,45	101,03	1696,37	135,34	327,96	102,76	0	33,76	11,73	13,89	0,02	0,1
12.	56:28:02 02 001	330,59	8,74	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,11
13.	56:28:02 03 001	330,59	8,98	45,99	117,45	103,8	1696,37	139,06	327,96	102,76	0	33,76	11,73	14,27	0,02	0,11
14.	56:28:02 04 001	330,59	8,91	45,99	117,45	102,99	1696,37	137,98	327,96	102,76	0	33,76	11,73	14,16	0,02	0,11
15.	56:28:03 01 001	330,59	7,19	45,99	117,45	105,83	1696,37	111,34	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,09
16.	56:28:03 02 001	330,59	8,08	45,99	117,45	93,4	1696,37	125,12	327,96	60,93	0	33,76	11,73	12,84	0,02	0,1
17.	56:28:03 02 002	330,59	8,08	45,99	117,45	93,4	1696,37	125,12	327,96	60,93	0	33,76	11,73	12,84	0,02	0,1
18.	56:28:04 01 001	330,59	8,58	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	13,63	0,02	0,1
19.	56:28:04 02 001	330,59	7,5	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
20.	56:28:04 03 001	330,59	7,62	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
21.	56:28:04 04 001	330,59	9,08	45,99	117,45	104,96	1696,37	140,61	327,96	68,48	0	33,76	11,73	14,43	0,02	0,12
22.	56:28:04 04 002	330,59	9,08	45,99	117,45	104,96	1696,37	140,61	327,96	68,48	0	33,76	11,73	14,43	0,02	0,12

23.	56:28:04 04 003	330,59	9,08	45,99	117,45	104,96	1696,37	140,61	327,96	68,48	0	33,76	11,73	14,43	0,02	0,12
24.	56:28:04 05 001	330,59	9,08	45,99	117,45	104,96	1696,37	140,61	327,96	68,48	0	33,76	11,73	14,43	0,02	0,12
25.	56:28:04 06 001	330,59	8,94	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	14,21	0,02	0,1
26.	56:28:05 01 001	330,59	5,7	45,99	117,45	65,89	1696,37	88,27	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
27.	56:28:05 01 002	330,59	5,7	45,99	117,45	65,89	1696,37	88,27	327,96	42,98	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,07
28.	56:28:05 02 001	330,59	7,92	45,99	117,45	105,83	1696,37	122,65	327,96	59,73	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
29.	56:28:05 02 002	330,59	7,85	45,99	117,45	105,83	1696,37	122,65	327,96	59,73	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
30.	56:28:05 03 001	330,59	5,99	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	45,17	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
31.	56:28:05 04 001	330,59	7,15	45,99	117,45	105,83	1696,37	110,72	327,96	53,92	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,09
32.	56:28:06 01 001	330,59	5,58	45,99	117,45	64,5	1696,37	86,41	327,96	102,76	0	33,76	11,73	8,86	0,02	0,07
33.	56:28:06 02 001	330,59	5,66	45,99	117,45	65,42	1696,37	87,65	327,96	102,76	0	33,76	11,73	8,99	0,02	0,07
34.	56:28:06 02 002	330,59	5,66	45,99	117,45	65,42	1696,37	87,65	327,96	102,76	0	33,76	11,73	8,99	0,02	0,07
35.	56:28:06 02 003	330,59	5,66	45,99	117,45	65,42	1696,37	87,65	327,96	102,76	0	33,76	11,73	8,99	0,02	0,07
36.	56:28:06 03 001	330,59	5,54	45,99	117,45	64,04	1696,37	85,79	327,96	102,76	0	33,76	11,73	8,8	0,02	0,07
37.	56:28:06 03 002	330,59	5,54	45,99	117,45	64,04	1696,37	85,79	327,96	102,76	0	33,76	11,73	8,8	0,02	0,07
38.	56:28:07 01 001	330,59	2,58	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,03
39.	56:28:07 02 001	330,59	7,84	45,99	117,45	90,63	1696,37	121,41	327,96	59,12	0	33,76	11,73	12,46	0,02	0,1
40.	56:28:07 03 001	330,59	3,71	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
41.	56:28:07 04 001	330,59	4,2	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
42.	56:28:07 05 001	330,59	4,69	45,99	117,45	54,21	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	7,45	0,02	0,06
43.	56:28:08 01 001	330,59	7,68	45,99	117,45	88,78	1696,37	118,93	327,96	57,92	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
44.	56:28:08 01 002	330,59	7,68	45,99	117,45	88,78	1696,37	118,93	327,96	57,92	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
45.	56:28:08 02 001	330,59	5,7	45,99	117,45	65,89	1696,37	88,27	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
46.	56:28:08 03 001	330,59	6,77	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	51,05	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
47.	56:28:08 04 001	330,59	6,9	45,99	117,45	79,76	1696,37	106,85	327,96	52,03	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,09
48.	56:28:08 04 002	330,59	6,9	45,99	117,45	79,76	1696,37	106,85	327,96	52,03	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,09
49.	56:28:08 05 001	330,59	3,53	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
50.	56:28:08 06 001	330,59	6,77	45,99	117,45	78,26	1696,37	104,84	327,96	51,05	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,08
51.	56:28:08 06 002	330,59	6,77	45,99	117,45	78,26	1696,37	104,84	327,96	51,05	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,08
52.	56:28:09 01 001	330,59	8,78	45,99	117,45	101,49	1696,37	135,96	327,96	102,76	0	33,76	11,73	13,95	0,02	0,11
53.	56:28:09 02 001	330,59	9,3	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	14,78	0,02	0,1
54.	56:28:09 03 001	330,59	8,14	45,99	117,45	94,09	1696,37	126,05	327,96	102,76	0	33,76	11,73	12,93	0,02	0,1
55.	56:28:09 04 001	330,59	8,76	45,99	117,45	101,26	1696,37	135,65	327,96	102,76	0	33,76	11,73	13,92	0,02	0,11
56.	56:28:09 04 002	330,59	8,76	45,99	117,45	101,26	1696,37	135,65	327,96	102,76	0	33,76	11,73	13,92	0,02	0,11

57.	56:28:09 05 001	330,59	7,18	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
58.	56:28:10 01 001	330,59	7,39	45,99	117,45	105,83	1696,37	114,44	327,96	102,76	0	33,76	11,73	11,74	0,02	0,09
59.	56:28:10 02 001	330,59	7,3	45,99	117,45	84,38	1696,37	113,04	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,09
60.	56:28:10 03 001	330,59	3,62	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
61.	56:28:10 04 001	330,59	3,81	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
62.	56:28:10 05 001	330,59	8	45,99	117,45	105,83	1696,37	123,88	327,96	102,76	0	33,76	11,73	12,71	0,02	0,1
63.	56:28:11 01 001	330,59	6,39	45,99	117,45	73,86	1696,37	98,95	327,96	48,19	0	33,76	11,73	10,15	0,02	0,08
64.	56:28:11 01 002	330,59	6,39	45,99	117,45	73,86	1696,37	98,95	327,96	48,19	0	33,76	11,73	10,15	0,02	0,08
65.	56:28:11 01 003	330,59	6,39	45,99	117,45	73,86	1696,37	98,95	327,96	48,19	0	33,76	11,73	10,15	0,02	0,08
66.	56:28:11 01 004	330,59	6,39	45,99	117,45	73,86	1696,37	98,95	327,96	48,19	0	33,76	11,73	10,15	0,02	0,08
67.	56:28:11 02 001	330,59	6,39	45,99	117,45	73,86	1696,37	98,95	327,96	48,19	0	33,76	11,73	10,15	0,02	0,08
68.	56:28:11 03 001	330,59	6,39	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
69.	56:28:12 01 001	330,59	8,75	45,99	117,45	101,15	1696,37	135,5	327,96	65,99	0	33,76	11,73	13,9	0,02	0,11
70.	56:28:12 01 002	330,59	8,75	45,99	117,45	101,15	1696,37	135,5	327,96	65,99	0	33,76	11,73	13,9	0,02	0,11
71.	56:28:12 02 001	330,59	5,59	45,99	117,45	64,62	1696,37	86,56	327,96	42,15	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,07
72.	56:28:12 03 001	330,59	8,86	45,99	117,45	102,42	1696,37	137,2	327,96	66,82	0	33,76	11,73	14,08	0,02	0,11
73.	56:28:12 03 002	330,59	8,86	45,99	117,45	102,42	1696,37	137,2	327,96	66,82	0	33,76	11,73	14,08	0,02	0,11
74.	56:28:13 01 001	330,59	9,32	45,99	117,45	105,83	1696,37	144,33	327,96	70,29	0	33,76	11,73	14,81	0,02	0,12
75.	56:28:13 01 002	330,59	9,32	45,99	117,45	105,83	1696,37	144,33	327,96	70,29	0	33,76	11,73	14,81	0,02	0,12
76.	56:28:13 01 003	330,59	9,32	45,99	117,45	105,83	1696,37	144,33	327,96	70,29	0	33,76	11,73	14,81	0,02	0,12
77.	56:28:13 01 004	330,59	9,32	45,99	117,45	105,83	1696,37	144,33	327,96	70,29	0	33,76	11,73	14,81	0,02	0,12
78.	56:28:13 02 001	330,59	7,83	45,99	117,45	105,83	1696,37	121,25	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
79.	56:28:13 03 001	330,59	8,59	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,11
80.	56:28:13 04 001	330,59	22,41	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
81.	56:28:13 04 002	330,59	26,77	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
82.	56:28:13 04 003	330,59	30,25	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
83.	56:28:13 04 004	330,59	29,49	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
84.	56:28:13 04 005	330,59	32,48	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
85.	56:28:13 04 006	330,59	32,98	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
86.	56:28:13 04 007	330,59	35,96	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
87.	56:28:13 04 008	330,59	35,41	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
88.	56:28:13 04 009	330,59	38,42	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
89.	56:28:13 04 010	330,59	32,55	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
90.	56:28:13 04 011	330,59	28,17	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41

91.	56:28:13 04 012	330,59	31,51	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
92.	56:28:13 04 013	330,59	32,81	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
93.	56:28:13 04 014	330,59	36,33	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
94.	56:28:13 04 015	330,59	44,52	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
95.	56:28:13 04 016	330,59	29,04	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
96.	56:28:13 04 017	330,59	44,52	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
97.	56:28:13 04 018	330,59	34,88	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
98.	56:28:13 04 019	330,59	35,96	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
99.	56:28:13 04 020	330,59	24,19	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
100.	56:28:13 04 021	330,59	24,43	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
101.	56:28:13 04 022	330,59	29,19	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
102.	56:28:13 04 023	330,59	22,75	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
103.	56:28:13 04 024	330,59	19,14	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
104.	56:28:13 04 025	330,59	20,04	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
105.	56:28:13 04 026	330,59	15,15	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
106.	56:28:13 04 027	330,59	15,3	45,99	117,45	364,25	1696,37	487,96	327,96	237,64	0	33,76	11,73	50,08	0,02	0,41
107.	56:28:13 05 001	330,59	8,81	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	14	0,02	0,11
108.	56:28:13 06 001	330,59	9,25	45,99	117,45	105,83	1696,37	143,24	327,96	102,76	0	33,76	11,73	14,7	0,02	0,12
109.	56:28:14 01 001	330,59	7,73	45,99	117,45	89,35	1696,37	119,7	327,96	102,76	0	33,76	11,73	12,28	0,02	0,1
110.	56:28:14 01 002	330,59	7,73	45,99	117,45	89,35	1696,37	119,7	327,96	102,76	0	33,76	11,73	12,28	0,02	0,1
111.	56:28:14 01 003	330,59	7,73	45,99	117,45	89,35	1696,37	119,7	327,96	102,76	0	33,76	11,73	12,28	0,02	0,1
112.	56:28:14 03 001	330,59	4,09	45,99	117,45	47,28	1696,37	63,33	327,96	102,76	0	33,76	11,73	6,5	0,02	0,1
113.	56:28:15 01 001	330,59	8,57	45,99	117,45	99,06	1696,37	132,71	327,96	102,76	0	33,76	11,73	13,62	0,02	0,11
114.	56:28:15 01 002	330,59	8,57	45,99	117,45	99,06	1696,37	132,71	327,96	102,76	0	33,76	11,73	13,62	0,02	0,11
115.	56:28:15 02 001	330,59	4,33	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	6,88	0,02	0,1
116.	56:28:15 03 001	330,59	4,37	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
117.	56:28:16 01 001	330,59	4,83	45,99	117,45	55,83	1696,37	74,79	327,96	36,42	0	33,76	11,73	7,67	0,02	0,1
118.	56:28:16 01 003	330,59	9,02	45,99	117,45	104,27	1696,37	139,68	327,96	68,02	0	33,76	11,73	14,33	0,02	0,11
119.	56:28:16 02 001	330,59	7,51	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	11,93	0,02	0,09
120.	56:28:16 03 001	330,59	8,94	45,99	117,45	103,34	1696,37	138,44	327,96	102,76	0	33,76	11,73	14,21	0,02	0,11
121.	56:28:16 04 001	330,59	9,02	45,99	117,45	104,27	1696,37	139,68	327,96	68,02	0	33,76	11,73	14,33	0,02	0,11
122.	56:28:16 04 002	330,59	9,02	45,99	117,45	104,27	1696,37	139,68	327,96	68,02	0	33,76	11,73	14,33	0,02	0,11
123.	56:28:16 04 003	330,59	9,02	45,99	117,45	104,27	1696,37	139,68	327,96	68,02	0	33,76	11,73	14,33	0,02	0,11
124.	56:28:16 05 001	330,59	9,49	45,99	117,45	105,83	1696,37	146,96	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,08	0,02	0,12

125.	56:28:16 06 001	330,59	9,49	45,99	117,45	109,7	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,08	0,02	0,12
126.	56:28:16 08 001	330,59	4,83	45,99	117,45	55,83	1696,37	74,79	327,96	36,42	0	33,76	11,73	7,67	0,02	0,1
127.	56:28:17 01 001	330,59	3,13	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
128.	56:28:17 02 001	330,59	2,86	45,99	117,45	105,83	1696,37	44,29	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
129.	56:28:17 03 001	330,59	6,86	45,99	117,45	79,3	1696,37	106,23	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,09
130.	56:28:17 04 001	330,59	3,25	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1
131.	56:28:17 05 001	330,59	3,61	45,99	117,45	105,83	1696,37	238,02	327,96	102,76	0	33,76	11,73	15,23	0,02	0,1

Соль-Илецкий муниципальный район

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:29:01 01 001	729,75	14,69	17,74	10,05	152,58	1036,59	346,85	315,75	96,11	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
2.	56:29:01 02 001	729,75	9,13	76,82	10,05	633,19	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
3.	56:29:01 03 001	729,75	7,69	76,82	10,05	633,19	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
4.	56:29:01 04 001	729,75	15,94	76,82	10,05	165,57	1036,59	225,39	315,75	104,29	0	49,3	12,3	73,05	0,03	0,11
5.	56:29:01 05 001	729,75	8,87	76,82	10,05	633,19	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
6.	56:29:02 01 001	729,75	10,03	12,11	10,05	104,18	1036,59	141,82	315,75	65,62	0	49,3	12,3	45,96	0,02	0,1
7.	56:29:03 01 001	729,75	14,7	76,82	10,05	152,69	1036,59	207,86	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
8.	56:29:04 01 001	729,75	15,01	76,82	10,05	155,91	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
9.	56:29:04 02 001	729,75	14,61	76,82	10,05	151,75	1036,59	206,59	315,75	371,7	0	49,3	12,3	66,95	0,03	0,11
10.	56:29:04 03 001	729,75	14,32	76,82	10,05	633,19	1036,59	346,85	315,75	93,69	0	49,3	12,3	65,63	0,03	0,11
11.	56:29:04 04 001	729,75	11,77	76,82	10,05	122,25	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
12.	56:29:04 15 001	729,75	14,41	76,82	10,05	633,19	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
13.	56:29:05 01 001	729,75	13,85	76,82	1,63	143,86	1036,59	195,84	315,75	371,7	0	49,3	12,3	63,47	0,03	0,11
14.	56:29:06 01 001	729,75	12,5	76,82	10,05	129,83	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	57,28	0,03	0,11
15.	56:29:06 02 001	729,75	12,98	76,82	10,05	134,82	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	59,48	0,03	0,11
16.	56:29:07 01 001	729,75	14,71	76,82	10,05	152,79	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
17.	56:29:08 01 001	729,75	13,96	76,82	10,05	145	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	63,98	0,03	0,14
18.	56:29:08 02 001	729,75	14,21	76,82	10,05	147,6	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	65,12	0,03	0,11
19.	56:29:08 03 001	729,75	14,49	76,82	10,05	150,5	1036,59	346,85	315,75	94,8	0	49,3	12,3	66,4	0,03	0,11
20.	56:29:08 06 001	729,75	15,63	76,82	10,05	162,35	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,16
21.	56:29:09 02 001	729,75	6,28	7,58	10,05	65,23	1036,59	88,8	315,75	371,7	0	49,3	12,3	28,78	0,03	0,11
22.	56:29:10 01 001	729,75	6,32	76,82	10,05	65,64	1036,59	89,36	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
23.	56:29:10 02 001	729,75	11,21	76,82	10,05	116,43	1036,59	158,51	315,75	73,34	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
24.	56:29:10 03 001	729,75	10,83	76,82	10,05	112,49	1036,59	153,13	315,75	70,85	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
25.	56:29:11 03 001	729,75	9,48	76,82	10,05	98,47	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,09

26.	56:29:12 02 001	729,75	14,58	76,82	10,05	151,44	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	66,82	0,03	0,11
27.	56:29:12 03 001	729,75	7,11	76,82	10,05	73,85	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
28.	56:29:12 04 001	729,75	6,62	76,82	10,05	633,19	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
29.	56:29:13 01 001	729,75	12,53	76,82	10,05	130,15	1036,59	177,17	315,75	81,98	0	49,3	12,3	57,42	0,03	0,13
30.	56:29:13 02 001	729,75	12,19	14,72	10,05	126,61	1036,59	172,37	315,75	79,75	0	49,3	12,3	55,86	0,03	0,12
31.	56:29:14 01 001	729,75	6,03	76,82	10,05	62,63	1036,59	85,26	315,75	39,45	0	49,3	12,3	27,63	0,03	0,11
32.	56:29:14 02 001	729,75	6,03	76,82	10,05	62,63	1036,59	85,26	315,75	39,45	0	49,3	12,3	27,63	0,03	0,11
33.	56:29:15 01 001	729,75	15,27	76,82	10,05	158,61	1036,59	215,92	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
34.	56:29:15 02 001	729,75	15,27	76,82	10,05	158,61	1036,59	215,92	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
35.	56:29:16 01 001	729,75	16,14	76,82	10,05	164,26	1036,59	228,22	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,16
36.	56:29:16 02 001	729,75	14,15	76,82	10,05	633,19	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
37.	56:29:16 06 001	729,75	16,14	76,82	10,05	167,64	1036,59	228,22	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,16
38.	56:29:17 01 001	729,75	16,13	76,82	10,05	167,54	1036,59	228,08	315,75	371,7	0	49,3	12,3	73,92	0,03	0,11
39.	56:29:18 01 001	729,75	3,98	76,82	10,05	633,19	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,04
40.	56:29:18 02 001	729,75	3,76	76,82	10,05	633,19	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
41.	56:29:19 01 001	729,75	15,19	76,82	10,05	157,78	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
42.	56:29:20 01 001	729,75	15,34	76,82	10,05	159,33	1036,59	216,91	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
43.	56:29:20 02 001	729,75	34,61	76,82	10,05	552,45	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
44.	56:29:20 03 001	729,75	7,59	76,82	10,05	159,33	1036,59	216,91	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
45.	56:29:21 01 001	729,75	10,91	13,17	10,05	113,32	1036,59	154,27	315,75	71,38	0	49,3	12,3	50	0,03	0,11
46.	56:29:21 02 001	729,75	9,73	76,82	10,05	633,19	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
47.	56:47:01 01 001	729,75	61,97	103,84	25,84	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
48.	56:47:01 01 002	729,75	37,23	76,82	12,85	669,27	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
49.	56:47:01 01 003	729,75	72,06	76,82	11,8	633,19	1036,59	346,85	315,75	371,7	0	49,3	12,3	358,89	0,03	0,11
50.	56:47:01 01 004	729,75	82,7	103,84	13,72	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
51.	56:47:01 01 007	729,75	61,44	103,84	11,77	728,11	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
52.	56:47:01 01 008	729,75	58,37	103,84	11,56	724,98	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
53.	56:47:01 01 009	729,75	82,7	103,84	12,21	698,6	1036,59	1147,5	315,75	423,49	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
54.	56:47:01 01 010	729,75	62,64	101,47	10,54	811,11	1036,59	1051,2	315,75	393,63	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
55.	56:47:01 01 011	729,75	80,59	104,98	10,61	868,17	1036,59	1099,49	315,75	487,68	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
56.	56:47:01 01 012	729,75	79,79	101,59	11,34	885,62	1036,59	1147,5	315,75	433,72	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
57.	56:47:01 01 013	729,75	104,17	107,06	10,38	925,61	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
58.	56:47:01 01 014	729,75	86,38	103,84	11,25	932,5	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
59.	56:47:01 01 015	729,75	103,88	103,84	9,59	974,37	1036,59	1147,5	315,75	580,71	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88

60.	56:47:01 01 016	729,75	77,15	103,84	50,27	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
61.	56:47:01 01 017	729,75	98,68	103,84	11,13	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
62.	56:47:01 01 018	729,75	106,25	103,84	10,23	999,9	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
63.	56:47:01 01 019	729,75	87,46	116,13	9,7	756,91	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
64.	56:47:01 01 020	729,75	82,7	103,84	10,1	865,18	1036,59	1147,5	315,75	490,52	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
65.	56:47:01 01 021	729,75	101,86	103,84	12,29	1080,25	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
66.	56:47:01 01 022	729,75	93,45	103,84	11,85	865,18	1036,59	1138,44	315,75	619,18	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
67.	56:47:01 01 023	729,75	64,06	103,84	11,07	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
68.	56:47:01 01 024	729,75	68,15	103,84	10,98	842,29	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
69.	56:47:01 01 025	729,75	69,34	103,84	11,24	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
70.	56:47:01 01 026	729,75	65,2	103,84	10,1	903,44	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
71.	56:47:01 01 027	729,75	65,49	110,9	9,97	920,07	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
72.	56:47:01 01 028	729,75	79,95	103,84	10,21	828,13	1036,59	1147,5	315,75	506,6	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
73.	56:47:01 01 029	729,75	67,51	103,84	9,89	620,16	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
74.	56:47:01 01 030	729,75	65	103,84	9,58	694,13	1036,59	1136,44	315,75	604,1	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
75.	56:47:01 01 031	729,75	81,92	103,84	10,34	844,2	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
76.	56:47:01 01 032	729,75	87,18	103,84	9,52	881,49	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
77.	56:47:01 01 033	729,75	87,73	103,84	10,28	878,61	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
78.	56:47:01 01 034	729,75	69,45	103,84	10,28	641,72	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
79.	56:47:01 01 035	729,75	71,03	103,84	10,03	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
80.	56:47:01 01 036	729,75	70,85	103,84	10,14	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
81.	56:47:01 01 037	729,75	72,38	103,84	9,87	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
82.	56:47:01 01 038	729,75	70,92	103,84	9,77	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
83.	56:47:01 01 039	729,75	68	103,84	9,44	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
84.	56:47:01 01 040	729,75	99,95	103,84	9,68	906,25	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
85.	56:47:01 01 041	729,75	96,39	103,84	9,8	948,1	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
86.	56:47:01 01 042	729,75	71,84	103,84	9,52	687,97	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
87.	56:47:01 01 043	729,75	70,88	103,84	9,83	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
88.	56:47:01 01 044	729,75	74,95	103,84	10,36	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
89.	56:47:01 01 045	729,75	81,53	103,84	9,57	763,18	1036,59	1179,49	315,75	712,93	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
90.	56:47:01 01 046	729,75	82,94	103,84	9,49	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
91.	56:47:01 01 047	729,75	80,16	103,84	9,13	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
92.	56:47:01 01 048	729,75	77,12	103,84	9,68	700,09	1036,59	1148,9	315,75	652,53	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
93.	56:47:01 01 049	729,75	74,85	103,84	9,5	661,69	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88

94.	56:47:01 01 050	729,75	76,79	103,84	9,84	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
95.	56:47:01 01 051	729,75	86,42	103,84	10,18	766,55	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
96.	56:47:01 01 052	729,75	92,08	103,84	9,54	865,18	1036,59	1178,56	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
97.	56:47:01 01 053	729,75	95,38	103,84	9,12	798,35	1036,59	1189,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
98.	56:47:01 01 054	729,75	93,05	103,84	9,44	781,31	1036,59	1184,4	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
99.	56:47:01 01 055	729,75	87,04	103,84	9,3	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
100.	56:47:01 01 056	729,75	98,71	103,84	9,15	865,18	1036,59	1191,71	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
101.	56:47:01 01 057	729,75	96,04	103,84	9,38	865,18	1036,59	1197,83	315,75	773,92	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
102.	56:47:01 01 058	729,75	88,65	103,84	9,34	769,37	1036,59	1164,69	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
103.	56:47:01 01 059	729,75	125,16	103,84	9,12	1189,76	1036,59	1190,39	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
104.	56:47:01 01 060	729,75	88,12	103,84	9,55	809,54	1036,59	1170,45	315,75	667,97	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
105.	56:47:01 01 061	729,75	56,54	103,84	10,28	704,69	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
106.	56:47:01 01 062	729,75	75,66	103,84	10,13	973,59	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
107.	56:47:01 01 063	729,75	84,71	103,84	10,1	989,8	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
108.	56:47:01 01 064	729,75	74,89	103,84	13,35	925,64	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
109.	56:47:01 01 065	729,75	81,68	103,84	9,64	794,22	1036,59	1177,72	315,75	707,08	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
110.	56:47:01 01 066	729,75	94,79	103,84	9,77	1077,25	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
111.	56:47:01 01 067	729,75	89,99	103,84	9,34	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
112.	56:47:01 01 068	729,75	85,31	103,84	9,04	874,03	1036,59	1147,5	315,75	727,85	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
113.	56:47:01 01 069	729,75	109,29	103,84	9,19	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
114.	56:47:01 01 070	729,75	104,27	103,84	9,76	865,18	1036,59	1147,5	315,75	691,08	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
115.	56:47:01 01 071	729,75	108,73	103,84	9,58	1096,07	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
116.	56:47:01 01 072	729,75	109,88	103,84	10,06	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
117.	56:47:01 01 073	729,75	86,27	103,84	12,2	1023,85	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
118.	56:47:01 01 074	729,75	106,55	103,84	9,65	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
119.	56:47:01 01 075	729,75	114,34	103,84	9,62	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
120.	56:47:01 01 076	729,75	116,13	103,84	9,95	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
121.	56:47:01 01 077	729,75	102,34	103,84	9,24	1193,52	1036,59	1169,64	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
122.	56:47:01 01 078	729,75	98,91	103,84	9,39	1147,21	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
123.	56:47:01 01 079	729,75	105,31	103,84	9,68	865,18	1036,59	1133,59	315,75	614,76	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
124.	56:47:01 01 080	729,75	88,72	103,84	10,3	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
125.	56:47:04 02 002	729,75	38,07	103,84	10,1	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
126.	56:47:04 02 003	729,75	82,7	103,84	10,1	931,67	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
127.	56:47:04 03 002	729,75	55,75	103,84	10,1	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88

128.	56:47:06 02 001	729,75	82,7	103,84	10,1	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88
129.	56:47:06 04 002	729,75	82,7	103,84	10,1	865,18	1036,59	1147,5	315,75	566,16	0	49,3	12,3	385,35	0,2	0,88

Сорочинский муниципальный район

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:30:01 01 001	1993,69	10,31	14,48	117,45	119,87	1696,37	160,59	76,68	78,21	0	33,76	11,73	16,48	0,13	0,13
2.	56:30:01 02 001	1993,69	10,02	14,48	117,45	79,82	1696,37	155,17	76,68	75,57	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
3.	56:30:01 03 001	1993,69	5,79	14,48	117,45	107,62	1696,37	144,17	76,68	70,21	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
4.	56:30:01 04 001	1993,69	10,98	14,48	117,45	126,92	1696,37	170,03	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
5.	56:30:02 01 001	1993,69	12,58	14,48	117,45	145,42	1696,37	194,81	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,16
6.	56:30:02 02 001	1993,69	12,12	14,48	117,45	140,1	1696,37	187,69	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
7.	56:30:02 03 001	1993,69	12,38	14,48	117,45	79,82	1696,37	191,71	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
8.	56:30:03 01 001	1993,69	12,07	14,48	117,45	139,52	1696,37	186,91	76,68	91,03	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
9.	56:30:03 02 001	1993,69	13,04	14,48	117,45	150,74	1696,37	201,93	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
10.	56:30:03 03 001	1993,69	13,03	14,48	117,45	150,62	1696,37	201,78	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
11.	56:30:04 01 001	1993,69	11,71	17,09	117,45	135,36	1696,37	181,34	76,68	88,31	0	33,76	11,73	18,61	0,13	0,15
12.	56:30:04 02 001	1993,69	12,04	14,48	117,45	139,87	1696,37	187,38	76,68	91,25	0	33,76	11,73	19,23	0,13	0,16
13.	56:30:04 03 001	1993,69	11,28	14,48	117,45	79,82	1696,37	149,83	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
14.	56:30:05 01 001	1993,69	11,02	16,08	117,45	127,39	1696,37	170,65	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,14
15.	56:30:05 02 001	1993,69	11,4	14,48	117,45	131,78	1696,37	176,54	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
16.	56:30:05 03 001	1993,69	10,31	14,48	117,45	79,82	1696,37	178,55	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
17.	56:30:06 01 001	1993,69	10,02	14,48	117,45	115,83	1696,37	155,17	76,68	75,57	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
18.	56:30:06 05 003	1993,69	11,23	14,48	117,45	79,82	1696,37	149,83	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,14
19.	56:30:07 01 001	1993,69	11,23	14,48	117,45	129,81	1696,37	173,9	76,68	84,69	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
20.	56:30:07 02 001	1993,69	9,31	14,48	117,45	107,62	1696,37	144,17	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
21.	56:30:07 03 001	1993,69	9,57	14,48	117,45	79,82	1696,37	148,2	76,68	72,17	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
22.	56:30:08 01 001	1993,69	11,48	14,48	117,45	133,28	1696,37	178,55	76,68	86,95	0	33,76	11,73	18,32	0,13	0,15
23.	56:30:09 01 001	1993,69	10,14	14,48	117,45	117,21	1696,37	157,02	76,68	76,47	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
24.	56:30:09 02 001	1993,69	12,58	14,48	117,45	145,54	1696,37	194,97	76,68	94,95	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
25.	56:30:10 01 001	1993,69	10,33	14,48	117,45	119,41	1696,37	159,97	76,68	85,49	0	33,76	11,73	16,41	0,13	0,15
26.	56:30:11 01 001	1993,69	5,79	14,48	117,45	66,93	1696,37	89,66	76,68	43,66	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
27.	56:30:11 02 001	1993,69	5,65	14,48	117,45	65,31	1696,37	149,83	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
28.	56:30:12 01 001	1993,69	5,4	7,88	117,45	62,42	1696,37	83,62	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
29.	56:30:12 02 001	1993,69	3,05	14,48	117,45	35,25	1696,37	47,23	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
30.	56:30:12 03 001	1993,69	2,98	14,48	117,45	34,44	1696,37	46,14	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15

31.	56:30:12 04 001	1993,69	2,45	14,48	117,45	28,32	1696,37	149,83	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
32.	56:30:13 01 001	1993,69	11,76	14,48	117,45	135,94	1696,37	182,11	76,68	88,69	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
33.	56:30:13 06 001	1993,69	5,35	14,48	117,45	79,82	1696,37	82,85	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
34.	56:30:14 01 001	1993,69	13,93	14,48	117,45	79,82	1696,37	149,83	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
35.	56:30:14 02 001	1993,69	13,65	14,48	117,45	157,79	1696,37	211,38	76,68	102,94	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
36.	56:30:14 03 001	1993,69	10,44	14,48	117,45	120,68	1696,37	161,67	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
37.	56:30:15 01 001	1993,69	6,79	9,91	117,45	78,49	1696,37	105,15	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
38.	56:30:16 01 001	1993,69	11,58	14,48	117,45	133,86	1696,37	179,32	76,68	87,33	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
39.	56:30:17 01 001	1993,69	11,23	14,48	117,45	129,81	1696,37	173,9	76,68	84,69	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
40.	56:30:18 01 001	1993,69	11,53	14,48	117,45	133,28	1696,37	178,55	76,68	86,95	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15
41.	56:30:19 01 001	1993,69	10,37	14,48	117,45	119,87	1696,37	160,59	76,68	85,49	0	33,76	11,73	17,38	0,13	0,15

Ташлинский муниципальный район

1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1.	56:31:01 01 001	93,16	9,81	19,45	117,45	113,4	83,39	151,91	327,96	272,75	0	33,76	11,73	15,59	0,02	0,12
2.	56:31:02 01 001	93,16	9,78	19,45	117,45	113,05	85,9	151,45	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
3.	56:31:02 02 001	93,16	11,35	19,45	117,45	131,2	85,9	175,76	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
4.	56:31:03 01 001	93,16	10,78	19,45	117,45	124,61	85,9	166,94	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
5.	56:31:03 02 001	93,16	10,14	14,8	117,45	117,21	86,19	157,02	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,13
6.	56:31:03 03 001	93,16	9,14	19,45	117,45	105,65	85,9	141,54	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
7.	56:31:04 01 001	93,16	11,6	19,45	117,45	329,02	85,9	179,63	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
8.	56:31:04 02 001	93,16	10,5	19,45	117,45	121,38	85,9	162,6	327,96	272,75	0	33,76	11,73	16,69	0,02	0,12
9.	56:31:04 03 001	93,16	9,99	14,58	117,45	115,48	85,9	154,7	327,96	75,34	0	33,76	11,73	15,87	0,02	0,13
10.	56:31:05 01 001	93,16	8,76	19,45	117,45	101,26	85,9	135,65	327,96	66,06	0	33,76	11,73	13,92	0,02	0,11
11.	56:31:06 01 001	93,16	11,04	19,45	117,45	127,62	85,9	170,96	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
12.	56:31:06 02 001	93,16	11	19,45	117,45	127,16	85,9	170,34	327,96	272,75	0	33,76	11,73	17,48	0,02	0,14
13.	56:31:06 03 001	93,16	11,19	19,45	117,45	129,35	85,9	173,29	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
14.	56:31:06 04 001	93,16	11,72	19,45	117,45	135,48	85,9	181,49	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
15.	56:31:07 01 001	93,16	7,74	19,45	117,45	89,47	85,9	119,86	327,96	58,37	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
16.	56:31:07 02 001	93,16	8,88	19,45	117,45	102,65	85,9	137,51	327,96	272,75	0	33,76	11,73	14,11	0,02	0,12
17.	56:31:07 02 002	93,16	8,88	19,45	117,45	102,65	85,9	137,51	327,96	272,75	0	33,76	11,73	14,11	0,02	0,12
18.	56:31:08 01 001	93,16	9,77	19,45	117,45	112,94	85,9	151,29	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
19.	56:31:08 02 001	93,16	9,54	19,45	117,45	110,28	85,9	147,73	327,96	71,95	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
20.	56:31:08 03 001	93,16	10,99	19,45	117,45	127,04	85,9	170,19	327,96	272,75	0	33,76	11,73	17,46	0,02	0,14
21.	56:31:08 04 001	93,16	10,46	19,45	117,45	329,02	85,9	161,98	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12

22.	56:31:09 01 001	93,16	7,54	19,45	117,45	329,02	85,9	116,76	327,96	272,75	0	33,76	11,73	11,98	0,02	0,12
23.	56:31:09 02 001	93,16	8,21	19,45	117,45	94,9	85,9	127,14	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
24.	56:31:10 01 001	93,16	8,25	19,45	117,45	95,37	85,9	127,76	327,96	272,75	0	33,76	11,73	13,11	0,02	0,12
25.	56:31:10 02 001	93,16	8,93	19,45	117,45	103,23	85,9	138,29	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
26.	56:31:10 03 001	93,16	7,84	19,45	117,45	90,63	85,9	121,41	327,96	272,75	0	33,76	11,73	12,46	0,02	0,12
27.	56:31:11 01 001	93,16	8,95	19,45	117,45	103,46	85,9	138,6	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
28.	56:31:11 02 001	93,16	9,47	19,45	117,45	109,47	85,9	146,65	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
29.	56:31:11 03 001	93,16	9,8	19,45	117,45	113,28	85,9	151,76	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
30.	56:31:12 01 001	93,16	9,06	19,45	117,45	329,02	85,9	140,3	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
31.	56:31:12 02 001	93,16	10,4	19,45	117,45	120,22	85,9	161,05	327,96	272,75	0	33,76	11,73	16,53	0,02	0,12
32.	56:31:12 03 001	93,16	10,37	19,45	117,45	119,87	85,9	160,59	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
33.	56:31:13 01 001	93,16	24,24	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
34.	56:31:13 01 002	93,16	36,41	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
35.	56:31:13 01 003	93,16	29,71	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
36.	56:31:13 01 004	93,16	31,26	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
37.	56:31:13 01 005	93,16	32,89	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
38.	56:31:13 01 006	93,16	28,24	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
39.	56:31:13 01 007	93,16	42,41	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
40.	56:31:13 01 008	93,16	49,4	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
41.	56:31:13 01 009	93,16	44,45	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
42.	56:31:13 01 010	93,16	38,31	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
43.	56:31:13 01 011	93,16	31,26	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
44.	56:31:13 01 012	93,16	53,22	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
45.	56:31:13 01 013	93,16	43,24	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
46.	56:31:13 01 014	93,16	32,89	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
47.	56:31:13 01 015	93,16	46,24	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
48.	56:31:13 01 016	93,16	38,31	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
49.	56:31:13 01 018	93,16	62,97	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
50.	56:31:13 01 019	93,16	49,4	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
51.	56:31:13 01 020	93,16	41,35	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
52.	56:31:13 01 021	93,16	35,5	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
53.	56:31:13 01 022	93,16	35,32	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
54.	56:31:13 01 023	93,16	45,77	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
55.	56:31:13 01 024	93,16	30,48	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48

56.	56:31:13 02 001	93,16	12,25	19,45	117,45	329,02	85,9	189,7	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
57.	56:31:13 04 002	93,16	36,07	53,14	117,45	420,9	85,9	563,85	327,96	274,6	0	33,76	11,73	57,87	0,02	0,48
58.	56:31:14 01 001	93,16	11,81	19,45	117,45	136,52	85,9	182,89	327,96	272,75	0	33,76	11,73	18,77	0,02	0,12
59.	56:31:14 02 001	93,16	10,1	19,45	117,45	116,75	85,9	156,41	327,96	272,75	0	33,76	11,73	16,05	0,02	0,12
60.	56:31:15 01 001	93,16	9,37	19,45	117,45	108,31	85,9	202,97	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
61.	56:31:15 02 001	93,16	10,12	19,45	117,45	116,98	85,9	156,71	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
62.	56:31:15 03 001	93,16	9,71	19,45	117,45	112,24	85,9	150,37	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
63.	56:31:16 01 001	93,16	8,13	19,45	117,45	93,98	85,9	125,9	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
64.	56:31:16 02 001	93,16	8,31	19,45	117,45	96,06	85,9	128,68	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
65.	56:31:17 01 001	93,16	8,64	19,45	117,45	329,02	85,9	133,8	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
66.	56:31:17 02 001	93,16	10,22	19,45	117,45	329,02	85,9	158,26	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
67.	56:31:17 03 001	93,16	9,95	19,45	117,45	115,02	85,9	154,08	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12
68.	56:31:17 04 001	93,16	9,73	19,45	117,45	329,02	85,9	150,68	327,96	272,75	0	33,76	11,73	19,19	0,02	0,12

Тощкий муниципальный район

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:32:01 01 001	1712,59	8,21	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
2.	56:32:01 02 001	1712,59	8,99	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	67,8	0	49,3	12,3	14,28	0,17	0,11
3.	56:32:01 03 001	1712,59	8,49	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
4.	56:32:01 04 001	1712,59	7,9	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
5.	56:32:02 01 001	1712,59	7,93	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
6.	56:32:02 02 001	1712,59	6,99	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
7.	56:32:02 03 001	1712,59	7,07	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
8.	56:32:03 01 001	1712,59	10,11	96,89	111,62	154,77	1036,59	156,56	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
9.	56:32:04 01 001	1712,59	6,45	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
10.	56:32:04 03 001	1712,59	3	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
11.	56:32:05 01 001	1712,59	19,24	96,89	111,62	117,91	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
12.	56:32:06 01 001	1712,59	9,09	96,89	111,62	154,77	1036,59	140,76	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
13.	56:32:07 01 001	1712,59	13,86	96,89	111,62	160,22	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
14.	56:32:07 05 001	1712,59	50,3	96,89	111,62	767,35	1036,59	1027,97	315,75	500,63	0	49,3	12,3	105,51	0,17	0,87
15.	56:32:08 01 001	1712,59	8,99	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
16.	56:32:09 01 001	1712,59	2,93	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
17.	56:32:09 02 001	1712,59	6,24	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
18.	56:32:10 01 001	1712,59	7,7	96,89	111,62	89,01	1036,59	119,24	315,75	180,26	0	49,3	12,3	12,23	0,17	0,13
19.	56:32:11 01 001	1712,59	8,46	96,89	111,62	154,77	1036,59	131,01	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,11

20.	56:32:11 02 001	1712,59	7,66	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
21.	56:32:11 03 001	1712,59	7,84	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
22.	56:32:12 01 001	1712,59	6,43	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
23.	56:32:13 01 001	1712,59	10,8	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
24.	56:32:14 01 001	1712,59	11,7	96,89	111,62	135,25	1036,59	181,18	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,15
25.	56:32:15 01 001	1712,59	11,16	96,89	111,62	129,12	1036,59	172,98	315,75	84,24	0	49,3	12,3	17,75	0,17	0,13
26.	56:32:16 01 001	1712,59	8,21	96,89	111,62	154,77	1036,59	127,14	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
27.	56:32:16 02 001	1712,59	4,37	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
28.	56:32:17 01 001	1712,59	14,29	96,89	111,62	165,19	1036,59	221,29	315,75	107,77	0	49,3	12,3	22,71	0,17	0,13
29.	56:32:17 02 001	1712,59	14,29	96,89	111,62	165,19	1036,59	221,29	315,75	107,77	0	49,3	12,3	22,71	0,17	0,13
30.	56:32:18 01 001	1712,59	10,08	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
31.	56:32:19 01 001	1712,59	7,07	96,89	111,62	81,72	1036,59	109,48	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,09
32.	56:32:19 02 001	1712,59	6,82	96,89	111,62	75,48	1036,59	101,12	315,75	49,24	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
33.	56:32:19 03 001	1712,59	6,38	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	48,11	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,08
34.	56:32:19 04 001	1712,59	5,69	96,89	111,62	154,77	1036,59	88,11	315,75	42,91	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,07
35.	56:32:20 01 001	1712,59	8,79	96,89	111,62	101,61	1036,59	136,12	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
36.	56:32:20 02 001	1712,59	3,77	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
37.	56:32:20 03 001	1712,59	4,68	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
38.	56:32:20 04 001	1712,59	4,68	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
39.	56:32:20 05 001	1712,59	3,44	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
40.	56:32:20 06 001	1712,59	7,15	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
41.	56:32:20 07 001	1712,59	4,04	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
42.	56:32:21 01 001	1712,59	34,28	96,89	111,62	767,35	1036,59	1027,97	315,75	500,63	0	49,3	12,3	105,51	0,17	0,87
43.	56:32:21 01 002	1712,59	66,38	96,89	111,62	767,35	1036,59	1027,97	315,75	500,63	0	49,3	12,3	105,51	0,17	0,87
44.	56:32:21 01 003	1712,59	66,38	96,89	111,62	767,35	1036,59	1027,97	315,75	500,63	0	49,3	12,3	105,51	0,17	0,87
45.	56:32:21 01 004	1712,59	29,43	96,89	111,62	767,35	1036,59	1027,97	315,75	500,63	0	49,3	12,3	105,51	0,17	0,87
46.	56:32:21 01 005	1712,59	32,58	96,89	111,62	767,35	1036,59	1027,97	315,75	500,63	0	49,3	12,3	105,51	0,17	0,87
47.	56:32:21 02 001	1712,59	7,04	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	53,09	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
48.	56:32:21 04 001	1712,59	47,71	96,89	111,62	767,35	1036,59	1027,97	315,75	500,63	0	49,3	12,3	105,51	0,17	0,65
49.	56:32:21 06 001	1712,59	7,04	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	53,09	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
50.	56:32:22 01 001	1712,59	8,99	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	67,8	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
51.	56:32:22 02 001	1712,59	9,04	96,89	111,62	129,12	1036,59	304,19	315,75	81,79	0	49,3	12,3	17,13	0,17	0,13
52.	56:32:23 01 001	1712,59	7,58	96,89	111,62	154,77	1036,59	304,19	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
53.	56:32:24 01 001	1712,59	10,2	96,89	111,62	154,77	1036,59	157,95	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13

54.	56:32:25 01 001	1712,59	11,51	96,89	111,62	154,77	1036,59	178,24	315,75	180,26	0	49,3	12,3	23,41	0,17	0,13
Тюльганский муниципальный район																
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:33:01 01 001	367,73	4,68	50,9	7,45	324,19	297,94	72,47	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,06
2.	56:33:01 02 001	367,73	10,21	50,9	7,45	118,02	297,94	158,11	89,85	77	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,13
3.	56:33:01 02 002	367,73	10,21	50,9	7,45	118,02	297,94	158,11	89,85	77	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,13
4.	56:33:01 02 003	367,73	10,21	50,9	7,45	118,02	297,94	158,11	89,85	77	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,13
5.	56:33:02 01 001	367,73	10,07	50,9	7,45	324,19	297,94	155,94	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
6.	56:33:02 02 001	367,73	12,3	50,9	7,45	142,18	297,94	190,47	89,85	92,76	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,16
7.	56:33:02 02 002	367,73	12,3	50,9	7,45	142,18	297,94	190,47	89,85	92,76	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,16
8.	56:33:02 02 003	367,73	12,3	50,9	7,45	142,18	297,94	190,47	89,85	92,76	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,16
9.	56:33:03 01 001	367,73	9,84	50,9	7,45	324,19	297,94	152,38	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
10.	56:33:03 01 002	367,73	9,84	50,9	7,45	324,19	297,94	152,38	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
11.	56:33:03 02 001	367,73	5,8	50,9	7,45	324,19	297,94	434,39	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
12.	56:33:03 03 001	367,73	9,91	50,9	7,45	324,19	297,94	153,46	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
13.	56:33:03 04 001	367,73	10,16	50,9	7,45	324,19	297,94	434,39	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
14.	56:33:03 05 001	367,73	9,95	50,9	7,45	139,64	297,94	187,07	89,85	91,1	0	1,35	11,57	19,2	0,13	0,16
15.	56:33:03 06 001	367,73	12,08	50,9	7,45	139,64	297,94	187,07	89,85	91,1	0	1,35	11,57	19,2	0,13	0,16
16.	56:33:03 06 002	367,73	12,08	50,9	7,45	139,64	297,94	187,07	89,85	91,1	0	1,35	11,57	19,2	0,13	0,16
17.	56:33:03 06 003	367,73	12,08	50,9	7,45	139,64	297,94	187,07	89,85	91,1	0	1,35	11,57	19,2	0,13	0,16
18.	56:33:04 01 001	367,73	6,2	50,9	7,45	324,19	297,94	434,39	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
19.	56:33:04 02 001	367,73	12,89	50,9	7,45	324,19	297,94	434,39	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
20.	56:33:04 03 001	367,73	13,51	50,9	7,45	156,17	297,94	209,21	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
21.	56:33:04 03 002	367,73	13,51	50,9	7,45	156,17	297,94	209,21	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
22.	56:33:04 03 003	367,73	13,51	50,9	7,45	156,17	297,94	209,21	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
23.	56:33:05 01 001	367,73	15,1	50,9	7,45	174,55	297,94	233,84	89,85	113,88	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,2
24.	56:33:05 01 002	367,73	15,1	50,9	7,45	174,55	297,94	233,84	89,85	113,88	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,2
25.	56:33:05 01 003	367,73	15,1	50,9	7,45	174,55	297,94	233,84	89,85	113,88	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,2
26.	56:33:05 02 001	367,73	14,22	50,9	7,45	324,19	297,94	220,21	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
27.	56:33:05 03 001	367,73	15,31	50,9	7,45	324,19	297,94	237,09	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
28.	56:33:05 03 002	367,73	15,31	50,9	7,45	324,19	297,94	237,09	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
29.	56:33:05 04 001	367,73	7,55	50,9	7,45	87,27	297,94	434,39	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
30.	56:33:06 01 001	367,73	14,2	50,9	7,45	164,15	297,94	219,9	89,85	107,09	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,18
31.	56:33:06 01 002	367,73	14,2	50,9	7,45	164,15	297,94	219,9	89,85	107,09	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,18

32.	56:33:06 01 003	367,73	14,2	50,9	7,45	164,15	297,94	219,9	89,85	107,09	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,18
33.	56:33:06 02 001	367,73	11,09	50,9	7,45	324,19	297,94	171,74	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
34.	56:33:06 02 002	367,73	11,09	50,9	7,45	324,19	297,94	171,74	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
35.	56:33:07 01 001	367,73	12,99	50,9	7,45	150,16	297,94	201,16	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
36.	56:33:08 01 001	367,73	12,68	50,9	7,45	146,58	297,94	196,36	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,16
37.	56:33:08 01 002	367,73	12,68	50,9	7,45	146,58	297,94	196,36	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,16
38.	56:33:08 01 003	367,73	12,68	50,9	7,45	146,58	297,94	196,36	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,16
39.	56:33:08 01 004	367,73	12,68	50,9	7,45	146,58	297,94	196,36	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,16
40.	56:33:09 01 001	367,73	8,07	50,9	7,45	324,19	297,94	124,97	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
41.	56:33:09 01 002	367,73	8,07	50,9	7,45	324,19	297,94	124,97	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
42.	56:33:09 02 001	367,73	14,59	50,9	7,45	168,66	297,94	225,94	89,85	110,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,19
43.	56:33:09 02 002	367,73	14,59	50,9	7,45	168,66	297,94	225,94	89,85	110,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,19
44.	56:33:09 02 003	367,73	14,59	50,9	7,45	168,66	297,94	225,94	89,85	110,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,19
45.	56:33:10 01 001	367,73	14,93	50,9	7,45	172,59	297,94	231,2	89,85	262,03	0	1,35	11,57	23,73	0,13	0,17
46.	56:33:10 01 002	367,73	14,93	50,9	7,45	172,59	297,94	231,2	89,85	262,03	0	1,35	11,57	23,73	0,13	0,17
47.	56:33:10 01 003	367,73	14,93	50,9	7,45	172,59	297,94	231,2	89,85	262,03	0	1,35	11,57	23,73	0,13	0,17
48.	56:33:10 01 004	367,73	14,93	50,9	7,45	172,59	297,94	231,2	89,85	262,03	0	1,35	11,57	23,73	0,13	0,17
49.	56:33:10 01 005	367,73	14,93	50,9	7,45	172,59	297,94	231,2	89,85	262,03	0	1,35	11,57	23,73	0,13	0,17
50.	56:33:10 01 006	367,73	14,93	50,9	7,45	172,59	297,94	231,2	89,85	262,03	0	1,35	11,57	23,73	0,13	0,17
51.	56:33:10 01 007	367,73	14,93	50,9	7,45	172,59	297,94	231,2	89,85	262,03	0	1,35	11,57	23,73	0,13	0,17
52.	56:33:10 01 008	367,73	14,93	50,9	7,45	172,59	297,94	231,2	89,85	262,03	0	1,35	11,57	23,73	0,13	0,17
53.	56:33:10 03 001	367,73	14,93	50,9	7,45	172,59	297,94	231,2	89,85	262,03	0	1,35	11,57	23,73	0,13	0,17
54.	56:33:11 01 001	367,73	13,43	19,72	7,45	156,17	297,94	209,21	89,85	101,89	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
55.	56:33:11 01 002	367,73	13,51	19,72	7,45	156,17	297,94	209,21	89,85	101,89	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
56.	56:33:11 01 003	367,73	13,51	19,72	7,45	156,17	297,94	209,21	89,85	101,89	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
57.	56:33:11 01 004	367,73	13,51	19,72	7,45	156,17	297,94	209,21	89,85	101,89	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
58.	56:33:11 01 005	367,73	13,51	19,72	7,45	156,17	297,94	209,21	89,85	101,89	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
59.	56:33:11 02 001	367,73	7,06	50,9	7,45	324,19	297,94	109,33	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
60.	56:33:11 02 002	367,73	7,06	50,9	7,45	324,19	297,94	109,33	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
61.	56:33:11 03 001	367,73	11,6	50,9	7,45	324,19	297,94	434,39	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
62.	56:33:11 04 001	367,73	6,5	50,9	7,45	324,19	297,94	434,39	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
63.	56:33:12 01 001	367,73	11,87	50,9	7,45	324,19	297,94	434,39	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
64.	56:33:12 02 001	367,73	11,97	50,9	7,45	324,19	297,94	434,39	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
65.	56:33:12 03 001	367,73	11,85	50,9	7,45	324,19	297,94	183,51	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17

66.	56:33:12 04 001	367,73	5,89	50,9	7,45	324,19	297,94	434,39	89,85	44,42	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
67.	56:33:12 05 001	367,73	12,55	50,9	7,45	145,07	297,94	194,35	89,85	94,65	0	1,35	11,57	19,94	0,13	0,16
68.	56:33:12 05 002	367,73	12,55	50,9	7,45	145,07	297,94	194,35	89,85	94,65	0	1,35	11,57	19,94	0,13	0,16
69.	56:33:12 05 003	367,73	12,55	50,9	7,45	145,07	297,94	194,35	89,85	94,65	0	1,35	11,57	19,94	0,13	0,16
70.	56:33:12 05 004	367,73	12,55	50,9	7,45	145,07	297,94	194,35	89,85	94,65	0	1,35	11,57	19,94	0,13	0,16
71.	56:33:13 01 001	367,73	27,46	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
72.	56:33:13 01 002	367,73	33,59	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	0,59	11,57	55,71	0,13	0,46
73.	56:33:13 01 003	367,73	39,19	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
74.	56:33:13 01 004	367,73	28,16	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
75.	56:33:13 01 005	367,73	28,31	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
76.	56:33:13 01 006	367,73	33,59	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	37,89	11,57	55,71	0,13	0,46
77.	56:33:13 01 007	367,73	49,02	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
78.	56:33:13 01 008	367,73	58,27	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
79.	56:33:13 01 009	367,73	49,52	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
80.	56:33:13 01 010	367,73	45,65	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
81.	56:33:13 01 011	367,73	43,17	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
82.	56:33:13 01 012	367,73	33,59	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
83.	56:33:13 01 013	367,73	44,05	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
84.	56:33:13 01 014	367,73	46,12	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
85.	56:33:13 01 015	367,73	38,21	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
86.	56:33:13 01 016	367,73	37,63	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
87.	56:33:13 01 017	367,73	35,22	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
88.	56:33:13 01 018	367,73	43,61	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
89.	56:33:13 01 019	367,73	37,06	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
90.	56:33:13 01 020	367,73	38,8	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
91.	56:33:13 01 021	367,73	35,05	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
92.	56:33:13 01 022	367,73	31,98	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
93.	56:33:13 01 023	367,73	30,09	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
94.	56:33:13 01 024	367,73	29,04	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
95.	56:33:13 01 025	367,73	28,45	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
96.	56:33:13 01 026	367,73	29,04	51,16	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
97.	56:33:13 04 001	367,73	14,86	50,9	7,45	405,17	297,94	542,78	89,85	264,34	0	1,35	11,57	55,71	0,13	0,46
98.	56:33:14 01 001	367,73	15,15	50,9	7,45	324,19	297,94	236,78	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,2
99.	56:33:14 02 001	367,73	7,14	50,9	7,45	324,19	297,94	434,39	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17

100.	56:33:14 03 001	367,73	12,63	50,9	7,45	146	297,94	195,59	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
101.	56:33:14 04 001	367,73	14,86	50,9	7,45	171,78	297,94	434,39	89,85	112,07	0	1,35	11,57	23,62	0,13	0,17
102.	56:33:14 05 001	367,73	14,9	50,9	7,45	324,19	297,94	230,74	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
103.	56:33:14 07 002	367,73	14,86	50,9	7,45	324,19	297,94	434,39	89,85	112,07	0	1,35	11,57	23,62	0,13	0,17
104.	56:33:15 01 001	367,73	15,94	50,9	7,45	324,19	297,94	246,84	89,85	262,03	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17
105.	56:33:15 02 001	367,73	15,86	50,9	7,45	324,19	297,94	434,39	89,85	119,61	0	1,35	11,57	51,12	0,13	0,17

Шарлыкский муниципальный район

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:34:01 01 001	1993,69	9,23	50,42	117,45	351,1	1696,37	142,93	327,96	259,84	0	16,89	11,73	14,67	0,13	0,12
2.	56:34:01 02 001	1993,69	8,23	50,42	117,45	95,13	1696,37	127,45	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
3.	56:34:02 01 001	1993,69	9,13	50,42	117,45	351,1	1696,37	141,38	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
4.	56:34:02 02 001	1993,69	10,57	50,42	117,45	351,1	1696,37	163,68	327,96	79,71	0	16,89	11,73	16,8	0,13	0,12
5.	56:34:03 01 001	1993,69	9,62	50,42	117,45	111,2	1696,37	148,97	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
6.	56:34:03 02 001	1993,69	5,75	50,42	117,45	351,1	1696,37	89,04	327,96	259,84	0	16,89	11,73	9,13	0,13	0,12
7.	56:34:03 03 001	1993,69	9,62	50,42	117,45	111,2	1696,37	148,97	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
8.	56:34:04 01 001	1993,69	4,97	50,42	117,45	351,1	1696,37	213,73	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
9.	56:34:04 02 001	1993,69	9,14	50,42	117,45	351,1	1696,37	141,54	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
10.	56:34:04 03 001	1993,69	9,84	50,42	117,45	351,1	1696,37	152,38	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
11.	56:34:05 01 001	1993,69	3,42	50,42	117,45	351,1	1696,37	213,73	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
12.	56:34:05 02 001	1993,69	3,65	50,42	117,45	351,1	1696,37	213,73	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
13.	56:34:05 03 001	1993,69	8,25	50,42	117,45	351,1	1696,37	127,76	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
14.	56:34:05 04 001	1993,69	8,63	50,42	117,45	351,1	1696,37	133,64	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
15.	56:34:06 01 001	1993,69	10,06	50,42	117,45	351,1	1696,37	155,79	327,96	75,87	0	16,89	11,73	15,99	0,13	0,12
16.	56:34:07 01 001	1993,69	7,51	50,42	117,45	86,81	1696,37	116,3	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
17.	56:34:07 02 001	1993,69	7,95	50,42	117,45	91,9	1696,37	123,11	327,96	259,84	0	16,89	11,73	12,63	0,13	0,12
18.	56:34:07 03 001	1993,69	8,33	50,42	117,45	96,29	1696,37	128,99	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
19.	56:34:08 01 001	1993,69	5,91	50,42	117,45	351,1	1696,37	125,08	327,96	259,84	0	16,89	11,73	16,91	0,13	0,12
20.	56:34:08 02 001	1993,69	5,31	50,42	117,45	351,1	1696,37	82,23	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
21.	56:34:09 01 001	1993,69	7,76	50,42	117,45	351,1	1696,37	120,17	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
22.	56:34:10 01 001	1993,69	5,17	7,54	117,45	59,76	1696,37	80,06	327,96	259,84	0	16,89	11,73	8,21	0,13	0,12
23.	56:34:10 02 001	1993,69	3,84	50,42	117,45	44,39	1696,37	59,46	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
24.	56:34:10 03 001	1993,69	3,84	50,42	117,45	44,39	1696,37	59,46	327,96	28,96	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
25.	56:34:10 04 001	1993,69	4,8	50,42	117,45	44,39	1696,37	74,79	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
26.	56:34:11 01 001	1993,69	7,42	50,42	117,45	351,1	1696,37	114,9	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12

27.	56:34:11 02 001	1993,69	3,25	50,42	117,45	351,1	1696,37	213,73	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
28.	56:34:11 03 001	1993,69	4	50,42	117,45	46,24	1696,37	61,94	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
29.	56:34:11 04 001	1993,69	3,91	50,42	117,45	351,1	1696,37	213,73	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
30.	56:34:11 05 001	1993,69	3,04	50,42	117,45	351,1	1696,37	47,07	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
31.	56:34:11 06 001	1993,69	3,91	50,42	117,45	351,1	1696,37	213,73	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
32.	56:34:11 07 001	1993,69	4,05	50,42	117,45	351,1	1696,37	213,73	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
33.	56:34:11 08 001	1993,69	8,51	50,42	117,45	98,37	1696,37	131,78	327,96	259,84	0	16,89	11,73	13,52	0,13	0,12
34.	56:34:12 01 001	1993,69	8,44	50,42	117,45	97,56	1696,37	130,7	327,96	259,84	0	16,89	11,73	13,41	0,13	0,12
35.	56:34:12 02 001	1993,69	4,38	50,42	117,45	351,1	1696,37	213,73	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
36.	56:34:13 01 001	1993,69	10,32	50,42	117,45	351,1	1696,37	159,81	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
37.	56:34:13 04 001	1993,69	9,61	50,42	117,45	351,1	1696,37	148,97	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
38.	56:34:13 05 001	1993,69	9,61	50,42	117,45	351,1	1696,37	148,97	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
39.	56:34:14 01 001	1993,69	3,76	50,42	117,45	351,1	1696,37	58,22	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
40.	56:34:14 02 001	1993,69	3,85	50,42	117,45	351,1	1696,37	59,62	327,96	259,84	0	16,89	11,73	6,11	0,13	0,12
41.	56:34:15 01 001	1993,69	5,78	50,42	117,45	351,1	1696,37	89,51	327,96	259,84	0	16,89	11,73	9,18	0,13	0,12
42.	56:34:15 02 001	1993,69	11,14	50,42	117,45	351,1	1696,37	172,51	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
43.	56:34:15 03 001	1993,69	9,86	50,42	117,45	351,1	1696,37	152,69	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
44.	56:34:16 01 001	1993,69	11,63	50,42	117,45	351,1	1696,37	180,1	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
45.	56:34:16 02 003	1993,69	21,67	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
46.	56:34:16 02 004	1993,69	21,67	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
47.	56:34:16 02 007	1993,69	29,4	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
48.	56:34:16 02 008	1993,69	36,64	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
49.	56:34:16 02 012	1993,69	30,94	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
50.	56:34:16 02 013	1993,69	36,64	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
51.	56:34:16 02 014	1993,69	36,03	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
52.	56:34:16 02 015	1993,69	41,97	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
53.	56:34:16 02 016	1993,69	36,64	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
54.	56:34:16 02 017	1993,69	29,4	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
55.	56:34:16 02 018	1993,69	34,25	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
56.	56:34:16 02 019	1993,69	18,61	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
57.	56:34:16 02 020	1993,69	33,39	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
58.	56:34:16 02 021	1993,69	41,97	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
59.	56:34:16 02 022	1993,69	50,15	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
60.	56:34:16 02 023	1993,69	49,39	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12

61.	56:34:16 02 024	1993,69	40,92	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
62.	56:34:16 02 025	1993,69	26,56	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
63.	56:34:16 02 026	1993,69	22,8	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
64.	56:34:16 02 027	1993,69	36,03	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
65.	56:34:16 02 028	1993,69	54,12	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
66.	56:34:16 02 029	1993,69	59,91	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
67.	56:34:16 02 030	1993,69	27,95	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
68.	56:34:16 02 031	1993,69	33,39	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
69.	56:34:16 02 032	1993,69	36,96	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
70.	56:34:16 02 033	1993,69	44,16	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
71.	56:34:16 02 034	1993,69	51,44	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
72.	56:34:16 02 035	1993,69	46,46	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
73.	56:34:16 02 036	1993,69	44,16	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
74.	56:34:16 02 037	1993,69	37,91	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
75.	56:34:16 02 038	1993,69	43,05	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
76.	56:34:16 02 039	1993,69	36,03	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
77.	56:34:16 02 040	1993,69	34,25	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
78.	56:34:16 02 041	1993,69	30,94	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
79.	56:34:16 02 042	1993,69	31,73	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
80.	56:34:16 02 043	1993,69	32,55	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
81.	56:34:16 02 044	1993,69	31,73	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
82.	56:34:16 02 045	1993,69	29,4	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
83.	56:34:16 02 046	1993,69	23,99	52,59	117,45	416,5	1696,37	557,96	327,96	271,73	0	16,89	11,73	57,27	0,13	0,12
84.	56:34:16 03 001	1993,69	15,68	50,42	117,45	181,26	1696,37	242,82	327,96	259,84	0	16,89	11,73	24,92	0,13	0,12
85.	56:34:17 01 001	1993,69	8,39	50,42	117,45	351,1	1696,37	129,92	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12
86.	56:34:17 02 001	1993,69	8,78	50,42	117,45	351,1	1696,37	213,73	327,96	259,84	0	16,89	11,73	39,96	0,13	0,12

Ясенский муниципальный район

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:35:01 01 001	1105,77	2,9	110,16	19,25	898,99	1036,59	41,8	315,75	160,9	0	5,3	12,3	98,63	0,17	0,07
2.	56:35:01 02 001	1105,77	8,73	110,16	19,25	898,99	1036,59	126,55	315,75	160,9	0	5,3	12,3	11,45	0,17	0,07
3.	56:35:01 03 001	1105,77	21,68	110,16	19,25	898,99	1036,59	110,12	315,75	160,9	0	5,3	12,3	98,63	0,17	0,07
4.	56:35:01 04 001	1105,77	3,52	110,16	19,25	898,99	1036,59	50,73	315,75	160,9	0	5,3	12,3	98,63	0,17	0,07
5.	56:35:02 01 001	1105,77	3,92	110,16	19,25	898,99	1036,59	56,5	315,75	160,9	0	5,3	12,3	98,63	0,17	0,07
6.	56:35:02 02 001	1105,77	6,58	110,16	19,25	898,99	1036,59	94,84	315,75	160,9	0	5,3	12,3	8,59	0,17	0,07

7.	56:35:03 01 001	1105,77	8,88	110,16	19,25	101,36	1036,59	127,99	315,75	40,85	0	5,3	12,3	11,6	0,17	0,07
8.	56:35:03 03 001	1105,77	9,42	110,16	19,25	898,99	1036,59	135,78	315,75	40,85	0	5,3	12,3	98,63	0,17	0,07
9.	56:35:03 04 001	1105,77	9,16	110,16	19,25	898,99	1036,59	132,03	315,75	160,9	0	5,3	12,3	98,63	0,17	0,07
10.	56:35:04 01 001	1105,77	7,96	110,16	19,25	87,21	1036,59	110,12	315,75	160,9	0	5,3	12,3	11,6	0,17	0,07
11.	56:35:04 02 001	1105,77	6,3	110,16	19,25	898,99	1036,59	90,8	315,75	160,9	0	5,3	12,3	98,63	0,17	0,07
12.	56:35:04 03 001	1105,77	6,09	110,16	19,25	898,99	1036,59	76,39	315,75	160,9	0	5,3	12,3	98,63	0,17	0,07
13.	56:35:05 01 001	1105,77	5,97	5,19	19,25	898,99	1036,59	55,78	315,75	160,9	0	5,3	12,3	11,6	0,17	0,07
14.	56:35:06 01 001	1105,77	4,54	110,16	19,25	898,99	1036,59	60,39	315,75	160,9	0	5,3	12,3	98,63	0,17	0,07
15.	56:35:06 03 001	1105,77	7,03	110,16	19,25	103,99	1036,59	131,31	315,75	160,9	0	5,3	12,3	98,63	0,17	0,07
16.	56:35:06 09 021	1105,77	9,11	110,16	19,25	103,99	1036,59	131,31	315,75	160,9	0	5,3	12,3	98,63	0,17	0,07
17.	56:46:01 01 001	1105,77	71,31	110,17	19,25	923,08	1036,59	1176,25	315,75	656,27	0	5,3	12,3	107,01	0,17	0,07
18.	56:46:01 01 003	1105,77	56,75	115,5	11,99	923,08	1036,59	1175,15	315,75	160,98	0	5,3	12,3	107,01	0,17	0,07
19.	56:46:01 01 004	1105,77	111,8	109,56	19,25	1238,3	1036,59	1168,18	315,75	543,53	0	5,3	12,3	107,01	0,17	0,07
20.	56:46:01 01 005	1105,77	72,32	151,14	19,25	866,56	1036,59	1176,25	315,75	160,98	0	5,3	12,3	107,01	0,17	0,07
21.	56:46:01 01 006	1053,6	69,35	138,69	19,25	909,48	1036,59	1185,86	315,75	160,98	0	5,3	12,3	107,01	0,17	0,07
22.	56:46:01 01 007	1105,77	72,13	136,33	19,25	913,78	1036,59	1188,66	315,75	160,98	0	5,3	12,3	107,01	0,17	0,07
23.	56:46:01 01 008	1087,6	74,34	127,52	19,25	915,88	1036,59	1185,29	315,75	668,1	0	5,3	12,3	107,01	0,17	0,07
24.	56:46:01 01 009	1169	72,13	117,48	19,25	942,63	1036,59	1190,37	315,75	160,98	0	5,3	12,3	107,01	0,17	0,07
25.	56:46:01 01 010	1105,77	68,42	113,94	19,25	896,9	1036,59	1165,78	315,75	533,27	0	5,3	12,3	107,01	0,17	0,07
26.	56:46:01 01 014	1105,77	72,13	110,17	15,67	967,15	1036,59	1176,25	315,75	385,33	0	5,3	12,3	107,01	0,17	0,07
27.	56:46:01 01 015	1105,77	72,13	110,17	19,25	923,08	1036,59	1176,25	315,75	307,79	0	5,3	12,3	107,01	0,17	0,07
28.	56:46:01 01 016	1105,77	63,66	98,28	19,25	754,89	1036,59	1176,25	315,75	373,95	0	5,3	12,3	107,01	0,17	0,07
29.	56:46:01 01 017	1105,77	72,13	110,17	53,26	923,08	1036,59	1176,25	315,75	134,81	0	5,3	12,3	107,01	0,17	0,07

Городской округ г. Бугуруслан

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:37:01 01 001	1393,64	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
2.	56:37:01 01 002	1211,61	132,02	808,44	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
3.	56:37:01 01 003	1393,64	122,61	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
4.	56:37:01 01 005	1393,64	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1241,42	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
5.	56:37:01 01 006	1393,64	160,91	808,44	15,93	786,95	793,71	1247,44	251	665,41	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
6.	56:37:01 01 008	1393,64	169,79	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
7.	56:37:01 01 009	1393,64	179,06	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
8.	56:37:01 01 010	1393,64	192,9	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
9.	56:37:01 01 011	1393,64	166,5	742,16	15,93	979,28	793,71	1225,59	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5

10.	56:37:01 01 012	1393,64	154,36	462,29	15,93	1008,85	793,71	1193,62	251	684,05	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
11.	56:37:01 01 013	1393,64	166,18	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
12.	56:37:01 01 014	1393,64	176,35	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
13.	56:37:01 01 015	1282,98	173,89	742,16	15,93	983,27	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
14.	56:37:01 01 016	1393,64	119,74	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
15.	56:37:01 01 017	1393,64	124,28	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
16.	56:37:01 01 018	1393,64	133,38	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
17.	56:37:01 01 019	1393,64	163,7	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
18.	56:37:01 01 020	1393,64	174,26	742,16	15,93	786,95	793,71	1251,55	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
19.	56:37:01 01 021	1393,64	184,18	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
20.	56:37:01 01 022	1393,64	180,21	808,44	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	644,13	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
21.	56:37:01 01 023	1107,65	150,31	742,16	15,93	1012,1	793,71	1247,27	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
22.	56:37:01 01 024	1393,64	150,21	742,16	11,01	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
23.	56:37:01 01 025	1393,64	154,66	462,29	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
24.	56:37:01 01 026	1086,56	158,11	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
25.	56:37:01 01 027	1393,64	180,19	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
26.	56:37:01 01 028	1393,64	165,02	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
27.	56:37:01 01 029	1393,64	143,37	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
28.	56:37:01 01 030	1393,64	155,88	462,29	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
29.	56:37:01 01 031	1393,64	167,89	742,16	15,93	786,95	793,71	1264,95	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
30.	56:37:01 01 032	1393,64	179,65	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
31.	56:37:01 01 033	1393,64	189,64	742,16	15,93	786,95	793,71	1251,15	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
32.	56:37:01 01 034	1393,64	184,96	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
33.	56:37:01 01 035	1393,64	155,88	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
34.	56:37:01 01 036	1393,64	160,09	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
35.	56:37:01 01 037	1042,49	181,41	462,29	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
36.	56:37:01 01 038	1554,06	152,34	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
37.	56:37:01 01 039	1322,48	181,1	808,44	15,93	1062,72	793,71	1264,47	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
38.	56:37:01 01 040	1393,64	191,63	742,16	15,93	786,95	793,71	1250,52	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
39.	56:37:01 01 041	1393,64	191,97	808,44	15,93	1027,22	793,71	1193,62	251	687,98	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
40.	56:37:01 01 042	1393,64	184,73	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
41.	56:37:01 01 043	1000,33	161,58	808,44	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
42.	56:37:01 01 044	1393,64	203,12	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
43.	56:37:01 01 045	2216,76	180,57	808,44	15,93	786,95	793,71	1282,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5

44.	56:37:01 01 046	2037	188,25	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
45.	56:37:01 01 047	1296,17	192,58	742,16	15,93	786,95	793,71	1263,6	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
46.	56:37:01 01 048	1327,83	194,92	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
47.	56:37:01 01 049	1393,64	177,09	742,16	11,12	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
48.	56:37:01 01 050	1442,14	206,03	808,44	15,93	798,35	793,71	1294,75	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
49.	56:37:01 01 051	1494,89	206,76	808,44	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
50.	56:37:01 01 052	1568,75	223,55	808,44	9,98	802,4	793,71	1294,51	251	825,43	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
51.	56:37:01 01 053	2227,51	192,3	808,44	15,93	786,95	793,71	1286,67	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
52.	56:37:01 01 054	2169,23	195,55	808,44	15,93	786,95	793,71	1282,75	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
53.	56:37:01 01 055	1361,08	192,72	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
54.	56:37:01 01 056	1254,78	195,07	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
55.	56:37:01 01 057	1393,64	195,71	742,16	15,93	1050,39	793,71	1247,41	251	711,87	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
56.	56:37:01 01 058	1393,64	207,18	808,44	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
57.	56:37:01 01 059	1457,66	229,33	808,44	15,93	804,51	793,71	1296,57	251	842,14	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
58.	56:37:01 01 060	1393,64	190,43	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
59.	56:37:01 01 061	2119,75	195	742,16	15,93	798,14	793,71	1283,71	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
60.	56:37:01 01 062	1393,64	194,73	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
61.	56:37:01 01 063	1393,64	194,77	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
62.	56:37:01 01 064	1393,64	193,18	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
63.	56:37:01 01 065	1449,17	201,62	808,44	15,93	793,51	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
64.	56:37:01 01 066	1413,68	160,91	808,44	15,93	804,69	793,71	1296,57	251	842,21	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
65.	56:37:01 01 067	1392,63	224,25	808,44	15,93	806,52	793,71	1296,57	251	834,32	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
66.	56:37:01 01 068	2017,1	194,06	808,44	15,93	806,35	793,71	1295,06	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
67.	56:37:01 01 069	2120,87	199,09	808,44	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
68.	56:37:01 01 070	1338,35	193,24	808,44	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
69.	56:37:01 01 071	1391,12	215,4	808,44	15,93	786,42	793,71	1193,62	251	821,16	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
70.	56:37:01 01 072	1369,52	224,93	808,44	15,93	806,95	793,71	1296,57	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
71.	56:37:01 01 073	1393,64	160,91	808,44	15,93	806,31	793,71	1296,57	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
72.	56:37:01 01 074	1413,12	247,99	808,44	15,93	811,18	793,71	1294,96	251	841,28	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
73.	56:37:01 01 075	2096,45	204,21	808,44	15,93	797,36	793,71	1280,21	251	793,45	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
74.	56:37:01 01 076	1412,92	198,56	808,44	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
75.	56:37:01 01 077	1406,37	227,4	742,16	15,93	786,95	639	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
76.	56:37:01 01 078	2003,37	190,4	808,44	15,93	807,1	793,71	1296,57	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
77.	56:37:01 01 079	1393,64	160,91	742,16	15,93	806,75	793,71	1296,03	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5

78.	56:37:01 01 080	1403,26	250,46	808,44	15,93	811,73	793,71	1294,52	251	840,24	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
79.	56:37:01 01 081	2101,02	204,28	808,44	15,93	792,38	793,71	1279,91	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
80.	56:37:01 01 082	1514,02	202,71	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
81.	56:37:01 01 083	2002,87	192,12	808,44	15,93	786,95	793,71	1289,23	251	820,92	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
82.	56:37:01 01 084	1394,25	249,86	808,44	15,93	807,76	793,71	1296,57	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
83.	56:37:01 01 085	1372,73	160,91	808,44	15,93	807,97	793,71	1296,57	251	843,33	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
84.	56:37:01 01 086	1398,08	253,56	808,44	15,93	812,82	793,71	1295,18	251	842,09	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
85.	56:37:01 01 087	2143,76	204,12	808,44	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
86.	56:37:01 01 088	1394,15	246,91	808,44	15,93	799,82	793,71	1289,03	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
87.	56:37:01 01 089	1393,64	262,52	808,44	15,93	786,95	832	1296,57	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
88.	56:37:01 01 090	1411,07	268,38	808,44	15,93	786,95	793,71	1296,57	251	842,23	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
89.	56:37:01 01 091	1358,45	261,25	808,44	15,93	812,66	793,71	1296,57	251	842,18	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
90.	56:37:01 01 092	2704,2	203,77	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
91.	56:37:01 01 093	1393,64	200,57	808,44	15,93	807,52	793,71	1295,84	251	837,93	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
92.	56:37:01 01 094	1822,16	276,47	808,44	15,93	812,4	793,71	1296,57	251	836,65	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
93.	56:37:01 01 095	1393,64	203,49	742,16	15,93	1121,97	793,71	1193,62	251	826,29	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
94.	56:37:01 02 001	1393,64	104,67	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	546,68	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
95.	56:37:01 02 002	1393,64	115,96	462,29	11,41	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
96.	56:37:01 02 003	1393,64	160,91	808,44	15,93	966,1	793,71	1236,34	251	622,28	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
97.	56:37:01 02 004	1393,64	123,83	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
98.	56:37:01 02 005	1393,64	104,31	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
99.	56:37:01 02 006	1393,64	107,29	742,16	12,37	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
100.	56:37:01 02 007	1680,72	120,06	742,16	15,93	786,95	793,71	1232,22	251	643,95	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
101.	56:37:01 02 008	1149,72	160,91	808,44	15,93	1014,27	793,71	1252,59	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
102.	56:37:01 02 009	1393,64	111,06	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
103.	56:37:01 02 010	1639,06	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
104.	56:37:01 02 011	1393,64	114,52	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
105.	56:37:01 02 012	1134,43	160,91	808,44	15,93	786,95	793,71	1257,09	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
106.	56:37:01 02 013	1059,46	161,28	742,16	15,93	1041,31	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
107.	56:37:01 02 014	1393,64	117,12	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
108.	56:37:01 02 015	1393,64	125,05	808,44	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
109.	56:37:01 02 016	1393,64	160,47	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
110.	56:37:01 02 017	1393,64	162,37	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
111.	56:37:01 02 018	1393,64	162,75	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5

112.	56:37:01 02 019	1393,64	121,22	742,16	15,93	1009,12	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
113.	56:37:01 02 020	1393,64	159,71	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
114.	56:37:01 02 021	1393,64	165,64	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
115.	56:37:01 02 022	1393,64	125,75	462,29	13,07	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
116.	56:37:01 02 023	983,4	172,8	462,29	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
117.	56:37:01 02 024	984,17	183,51	462,29	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
118.	56:37:01 02 025	1393,64	149,23	462,29	15,93	786,95	793,71	1264,36	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
119.	56:37:01 02 026	1393,64	153,2	462,29	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
120.	56:37:01 02 027	907,37	206,33	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
121.	56:37:01 02 028	1393,64	134,06	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
122.	56:37:01 02 029	1393,64	162,76	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
123.	56:37:01 02 030	1393,64	139,19	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
124.	56:37:01 02 031	1393,64	154,41	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
125.	56:37:01 02 032	1380,79	173,19	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
126.	56:37:01 02 033	1393,64	113,76	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	605,66	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
127.	56:37:01 02 034	1393,64	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	624,73	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
128.	56:37:01 02 035	1393,64	140,33	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
129.	56:37:01 02 036	1393,64	141,75	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
130.	56:37:01 02 037	1393,64	156,94	462,29	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
131.	56:37:01 02 038	1393,64	179,34	808,44	15,93	1077,32	793,71	1277,03	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
132.	56:37:01 02 039	1393,64	122,61	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
133.	56:37:01 02 040	1393,64	149,52	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
134.	56:37:01 02 041	1393,64	116,08	742,16	11,7	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
135.	56:37:01 02 042	1698,98	133,74	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
136.	56:37:01 02 043	1393,64	163,68	462,29	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
137.	56:37:01 02 044	1393,64	181,91	742,16	15,93	1080,39	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
138.	56:37:01 02 045	1393,64	135,72	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
139.	56:37:01 02 046	1393,64	143,9	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
140.	56:37:01 02 047	1995,81	154,04	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
141.	56:37:01 02 048	1393,64	164,99	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
142.	56:37:01 02 049	1789,65	183	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
143.	56:37:01 03 001	1393,64	132,89	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
144.	56:37:01 03 002	1393,64	151,69	742,16	15,93	939,13	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
145.	56:37:01 03 003	1393,64	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5

146.	56:37:01 03 004	1393,64	150,89	742,16	11,4	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
147.	56:37:01 03 005	1393,64	151,03	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
148.	56:37:01 03 006	1393,64	140,94	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
149.	56:37:01 03 007	1393,64	161,67	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
150.	56:37:01 03 008	1393,64	168,62	742,16	11,16	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
151.	56:37:01 03 009	1393,64	151,93	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
152.	56:37:01 03 010	1393,64	150,79	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
153.	56:37:01 03 011	1393,64	138,27	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
154.	56:37:01 03 012	1393,64	181,29	742,16	15,93	1005,64	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
155.	56:37:01 03 013	1393,64	168,06	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
156.	56:37:01 03 014	1393,64	160,29	742,16	15,93	998	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
157.	56:37:01 03 015	1393,64	143,39	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
158.	56:37:01 03 016	1393,64	145,32	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
159.	56:37:01 03 017	1393,64	186,59	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
160.	56:37:01 03 018	1321,58	182,04	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
161.	56:37:01 03 019	1393,64	170,1	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
162.	56:37:01 03 020	1393,64	159,35	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
163.	56:37:01 03 021	1393,64	145,96	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
164.	56:37:01 03 022	1393,64	144,5	462,29	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
165.	56:37:01 03 023	1393,64	161,26	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
166.	56:37:01 03 024	1393,64	143,05	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
167.	56:37:01 03 025	1393,64	177,17	462,29	15,93	1043,85	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
168.	56:37:01 03 026	1355,33	163,49	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
169.	56:37:01 03 027	1393,64	147,74	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
170.	56:37:01 03 028	1393,64	180,12	742,16	15,93	1048,62	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
171.	56:37:01 03 029	1393,64	167,24	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	694,16	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
172.	56:37:01 03 030	1393,64	150,1	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
173.	56:37:01 03 031	1393,64	189,15	808,44	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
174.	56:37:01 03 032	1393,64	185,63	742,16	15,93	786,95	793,71	1257,67	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
175.	56:37:01 03 033	1393,64	170,84	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
176.	56:37:01 03 034	1393,64	156,97	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
177.	56:37:01 03 035	1393,64	194,65	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
178.	56:37:01 03 036	1393,64	183,58	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
179.	56:37:01 03 037	1393,64	173	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5

180.	56:37:01 03 038	1638,83	166,36	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
181.	56:37:01 03 039	1393,64	193,78	462,29	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
182.	56:37:01 03 040	1393,64	185,85	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
183.	56:37:01 03 041	1393,64	178,76	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
184.	56:37:01 03 042	2215,56	163,95	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	682,43	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
185.	56:37:01 03 044	1393,64	196,11	462,29	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
186.	56:37:01 03 045	1393,64	175,75	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
187.	56:37:01 03 046	1393,64	176,2	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
188.	56:37:01 03 047	1393,64	160,91	742,16	13,71	786,95	793,71	1193,62	251	700,61	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
189.	56:37:01 03 048	1393,64	160,91	742,16	15,93	1067,35	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
190.	56:37:01 03 049	1393,64	160,91	742,16	14,44	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
191.	56:37:01 04 001	1393,64	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
192.	56:37:01 05 001	1393,64	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	477,62	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
193.	56:37:01 05 002	1393,64	160,91	742,16	14,97	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
194.	56:37:01 05 003	1393,64	160,91	742,16	11,86	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
195.	56:37:01 05 004	1393,64	160,91	742,16	12,15	1017,22	793,71	1193,62	251	632,4	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
196.	56:37:01 05 005	1393,64	160,91	742,16	13,59	786,95	793,71	1193,62	251	634,94	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
197.	56:37:01 05 007	1393,64	160,91	742,16	18,68	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
198.	56:37:01 05 008	1393,64	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
199.	56:37:01 05 009	1393,64	174,7	742,16	15,93	969,43	793,71	1208,86	251	581,14	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
200.	56:37:01 05 010	1386,84	179,55	462,29	15,93	969,86	793,71	1193,62	251	538,26	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
201.	56:37:01 05 011	1958,2	172,76	462,29	15,93	977,05	793,71	1193,62	251	575,5	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
202.	56:37:01 05 012	1393,64	141,94	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
203.	56:37:01 05 013	2377,93	144,1	462,29	15,93	926,32	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
204.	56:37:01 05 014	1787,78	145,1	742,16	15,93	929,07	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
205.	56:37:01 05 015	1393,64	170,2	808,44	15,93	786,95	793,71	1151,02	251	438,64	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
206.	56:37:01 05 016	1417,02	176,53	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	452,96	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
207.	56:37:01 05 017	1393,64	180,45	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	483,81	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
208.	56:37:01 05 018	1393,64	181,43	742,16	15,93	872,6	793,71	1155,27	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
209.	56:37:01 05 019	1134,93	182,23	808,44	15,93	907,44	793,71	1193,62	251	490,55	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
210.	56:37:01 05 020	1393,64	160,91	462,29	15,93	936,2	793,71	1193,62	251	510,35	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
211.	56:37:01 05 021	1393,64	160,91	462,29	26,25	786,95	793,71	1098,4	251	279,59	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
212.	56:37:01 05 022	1393,64	166,21	462,29	15,93	837,16	793,71	1118,65	251	390,27	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
213.	56:37:01 05 023	1393,64	163,3	462,29	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	411,79	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5

214.	56:37:01 05 024	1393,64	186,06	742,16	11,31	632,8	793,71	1193,62	251	465,22	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
215.	56:37:01 06 001	1393,64	189,07	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
216.	56:37:01 06 002	1393,64	160,91	742,16	15,33	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
217.	56:37:01 06 003	1553,05	186,02	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
218.	56:37:01 06 004	1393,64	177,15	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	449,83	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
219.	56:37:01 06 005	1393,64	193,57	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
220.	56:37:01 06 006	1393,64	161,97	462,29	15,93	623,9	793,71	1193,62	251	402,04	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
221.	56:37:01 06 007	1315,27	131,72	742,16	13,81	786,95	793,71	1193,62	251	325,08	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
222.	56:37:01 06 008	882,13	153,58	808,44	15,93	833,93	793,71	1193,62	251	374,43	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
223.	56:37:01 06 009	1223,56	149,84	808,44	15,93	609,2	793,71	1193,62	251	381,37	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
224.	56:37:01 06 010	1721,9	134,48	742,16	15,93	634,92	793,71	1133,6	251	431,45	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
225.	56:37:01 06 011	1654,19	145,17	808,44	15,93	643,58	793,71	1193,62	251	422,18	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
226.	56:37:01 06 012	1393,64	159,16	742,16	15,93	653,01	793,71	1129,16	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
227.	56:37:01 06 013	1741,28	158,77	808,44	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
228.	56:37:01 06 014	1393,64	181,88	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
229.	56:37:01 06 015	1706,52	121,12	808,44	15,93	786,95	793,71	1106,56	251	357,74	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
230.	56:37:01 06 016	1393,64	158,56	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
231.	56:37:01 06 017	1466,9	129,93	808,44	15,93	631,86	793,71	1119,09	251	409,75	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
232.	56:37:01 06 018	1393,64	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	365,56	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
233.	56:37:01 06 019	1393,64	112,08	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
234.	56:37:01 06 020	1578,63	111,82	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
235.	56:37:01 06 021	1393,64	114,77	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	373,56	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
236.	56:37:01 06 022	1389,93	126,33	808,44	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
237.	56:37:01 06 023	1369,11	132,89	808,44	15,93	786,95	793,71	1107,63	251	368,24	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
238.	56:37:01 06 024	1393,64	143,59	742,16	15,93	786,95	793,71	1126,49	251	389,42	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
239.	56:37:01 06 025	1422,27	156,52	808,44	15,93	647,11	793,71	1125	251	401,27	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
240.	56:37:01 06 026	1393,64	197,99	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
241.	56:37:01 06 027	1393,64	186,29	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
242.	56:37:01 06 028	1393,64	125,85	742,16	15,93	786,95	793,71	1104,32	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
243.	56:37:01 06 029	1279,95	138,42	808,44	15,93	645,23	793,71	1104,3	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
244.	56:37:01 06 030	1338,08	150,38	808,44	15,93	647,57	793,71	1193,62	251	378,08	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
245.	56:37:01 06 031	1393,64	191,72	742,16	15,93	649,51	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
246.	56:37:01 06 032	1393,64	170,23	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
247.	56:37:01 06 033	1393,64	178,73	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5

248.	56:37:01 06 034	1393,64	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
249.	56:37:01 06 035	1377,37	160,91	808,44	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	285,08	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
250.	56:37:01 06 037	1393,64	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
251.	56:37:01 06 038	1496,9	160,91	808,44	15,93	595,43	793,71	1082,46	251	323,33	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
252.	56:37:01 06 039	1278,42	133,55	808,44	15,93	616,51	793,71	1093,94	251	342,04	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
253.	56:37:01 06 040	983,92	173,55	808,44	15,93	649,5	793,71	1096,03	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
254.	56:37:01 06 041	1393,64	160,91	742,16	15,93	854,31	793,71	1193,62	251	319,05	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
255.	56:37:01 06 042	1393,64	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
256.	56:37:01 06 043	1393,64	139,76	808,43	15,93	576,63	793,71	1193,62	251	295,03	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
257.	56:37:01 06 044	1393,64	160,91	808,44	15,93	594,19	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
258.	56:37:01 06 045	1393,64	160,91	462,28	15,93	629,11	793,71	1193,62	251	322,96	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
259.	56:37:01 06 046	1393,64	132,19	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
260.	56:37:01 06 047	1393,64	146,03	742,16	15,26	786,95	793,71	1193,62	251	294,71	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
261.	56:37:01 06 048	1393,64	147,09	742,16	13,76	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
262.	56:37:01 06 049	1393,64	142,74	462,29	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
263.	56:37:01 06 050	1393,64	160,91	742,16	15,93	817	793,71	1193,62	251	281,17	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
264.	56:37:01 06 051	1393,64	78,03	742,16	17,23	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
265.	56:37:01 06 052	1393,64	98,81	742,16	23,27	786,95	793,71	1193,62	251	230,1	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
266.	56:37:01 06 053	1393,64	93,29	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
267.	56:37:01 06 054	1393,64	102,04	742,16	15,93	813,41	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
268.	56:37:01 06 055	1393,64	114,36	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
269.	56:37:01 06 056	1393,64	160,91	103,22	15,93	784,51	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
270.	56:37:01 06 057	1393,64	93,79	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
271.	56:37:01 06 058	1393,64	83,42	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
272.	56:37:01 06 059	1393,64	87,51	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
273.	56:37:01 06 060	1393,64	96,7	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
274.	56:37:01 06 061	1393,64	136,25	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
275.	56:37:01 06 062	1393,64	136,65	742,16	13,42	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
276.	56:37:01 06 063	977,85	137,83	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
277.	56:37:01 06 064	1393,64	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1034,48	251	250,71	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
278.	56:37:01 06 065	1393,64	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	227,98	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
279.	56:37:01 06 066	1393,64	139,45	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
280.	56:37:01 06 067	1393,64	137,67	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
281.	56:37:01 06 068	1393,64	141,71	808,44	14,2	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5

282.	56:37:01 06 069	1393,64	160,91	742,16	15,93	741,37	793,71	1193,62	251	230,62	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
283.	56:37:01 06 070	1157,95	144,95	808,44	15,93	714,58	793,71	993,79	251	221,74	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
284.	56:37:01 06 071	1285,29	131,19	808,44	15,93	703,26	793,71	984,45	251	192,34	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
285.	56:37:01 06 072	1393,64	160,91	742,16	19,42	786,95	793,71	1193,62	251	202,67	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
286.	56:37:01 06 073	1393,64	160,91	808,44	15,93	715,44	793,71	1001,41	251	209,28	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
287.	56:37:01 06 074	1393,64	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	205,92	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
288.	56:37:01 06 075	1393,64	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
289.	56:37:01 06 076	1393,64	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	181,97	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
290.	56:37:01 06 077	1393,64	160,91	742,16	15,93	640,16	793,71	1193,62	251	172,35	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
291.	56:37:01 06 078	1393,64	160,91	742,16	15,93	684,04	793,71	986,23	251	196,65	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
292.	56:37:02 01 001	1393,64	8,14	742,16	15,93	786,95	793,71	126,05	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
293.	56:37:02 02 001	1393,64	8,47	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,24	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
294.	56:37:02 03 001	1393,64	9,07	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,24	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
295.	56:37:02 03 002	1393,64	9,07	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,24	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
296.	56:37:02 03 005	1393,64	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
297.	56:37:02 03 006	1393,64	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5
298.	56:37:02 05 001	1393,64	160,91	742,16	15,93	786,95	793,71	1193,62	251	334,53	0	34,29	11,73	160,37	0,2	3,5

Городской округ г. Бузулук

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:38:01 01 001	1837,68	275,34	338,05	42,69	1281,39	1181,42	1361,99	152	588,69	0	37,88	11,73	588,69	0,2	2,58
2.	56:38:01 01 002	1837,68	275,11	338,05	42,69	1281,39	1181,42	1361,99	152	588,69	0	37,88	11,73	588,69	0,2	2,58
3.	56:38:01 01 003	1837,68	242,95	338,05	42,69	1281,39	1181,42	1361,99	152	588,69	0	37,88	11,73	588,69	0,2	2,58
4.	56:38:01 01 004	1837,68	211,65	338,05	42,69	1281,39	1181,42	1361,99	152	588,69	0	37,88	11,73	588,69	0,2	2,58
5.	56:38:01 01 005	1837,68	218,68	338,05	42,69	1281,39	1181,42	1361,99	152	588,69	0	37,88	11,73	588,69	0,2	2,58
6.	56:38:01 01 006	1837,68	300,83	338,05	42,69	1281,39	1181,42	1361,99	152	588,69	0	37,88	11,73	588,69	0,2	2,58
7.	56:38:01 01 007	1837,68	249,21	338,05	42,69	1281,39	1181,42	1361,99	152	588,69	0	37,88	11,73	588,69	0,2	2,58
8.	56:38:01 01 008	1837,68	257,79	338,05	42,69	1281,39	1181,42	1361,99	152	588,69	0	37,88	11,73	588,69	0,2	2,58
9.	56:38:01 01 009	1837,68	219,76	338,05	42,69	1281,39	1181,42	1361,99	152	588,69	0	37,88	11,73	588,69	0,2	2,58
10.	56:38:01 01 010	1837,68	226,67	338,05	42,69	1281,39	1181,42	1361,99	152	588,69	0	37,88	11,73	588,69	0,2	2,58
11.	56:38:01 01 011	1837,68	233,68	338,05	42,69	1281,39	1181,42	1361,99	152	588,69	0	37,88	11,73	588,69	0,2	2,58
12.	56:38:01 01 012	1837,68	231,91	338,05	42,69	1281,39	1181,42	1361,99	152	588,69	0	37,88	11,73	588,69	0,2	2,58
13.	56:38:01 01 013	1837,68	236	338,05	42,69	1281,39	1181,42	1361,99	152	588,69	0	37,88	11,73	588,69	0,2	2,58
14.	56:38:01 01 014	1837,68	244,79	338,05	42,69	1281,39	1181,42	1361,99	152	588,69	0	37,88	11,73	588,69	0,2	2,58
15.	56:38:01 01 015	1837,68	214,45	338,05	42,69	1281,39	1181,42	1361,99	152	588,69	0	37,88	11,73	588,69	0,2	2,58

16.	56:38:01 01 016	1837,68	230,09	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1343,26	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
17.	56:38:01 01 017	1837,68	294,62	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
18.	56:38:01 01 018	1837,68	305,5	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
19.	56:38:01 01 019	1837,68	305,98	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
20.	56:38:01 01 020	1837,68	322,23	362,82	42,69	1279,2	1181,42	1407,28	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
21.	56:38:01 01 022	1837,68	329,22	360,89	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
22.	56:38:01 01 023	1837,68	247,4	337,47	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
23.	56:38:01 01 025	2057,12	247,4	408,79	42,69	1510,77	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
24.	56:38:01 01 026	1837,68	238,95	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
25.	56:38:01 01 027	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1430,04	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
26.	56:38:01 01 029	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	491,86	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
27.	56:38:01 01 030	1837,68	221,01	408,79	42,69	1541,13	1181,42	1420,06	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
28.	56:38:01 01 031	1837,68	253,68	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	508,25	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
29.	56:38:01 01 032	1837,68	247,16	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	490,59	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
30.	56:38:01 01 034	1837,68	247,4	408,79	42,69	1571,75	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
31.	56:38:01 02 001	1837,68	255,42	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
32.	56:38:01 02 002	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	621,81	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
33.	56:38:01 02 004	1837,68	287,56	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	773,79	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
34.	56:38:01 02 005	1837,68	251,45	397,59	42,69	1279,2	1181,42	1420	152	795,53	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
35.	56:38:01 02 006	1837,68	246,66	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
36.	56:38:01 02 007	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,06	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
37.	56:38:01 02 008	1837,68	247,4	384,78	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
38.	56:38:01 02 009	1837,68	232,11	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
39.	56:38:01 02 010	1837,68	254,41	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
40.	56:38:01 02 011	1837,68	237,16	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	744,88	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
41.	56:38:01 02 012	1837,68	262,59	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
42.	56:38:01 02 013	1837,68	261,5	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
43.	56:38:01 02 014	1837,68	249,05	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1400,98	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
44.	56:38:01 02 015	1837,68	250,97	466,65	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	887,57	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
45.	56:38:01 02 016	1837,68	245,94	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
46.	56:38:01 02 017	1837,68	244,23	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
47.	56:38:01 03 001	1837,68	247,4	408,79	42,15	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
48.	56:38:01 03 002	1837,68	247,4	408,79	46,37	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
49.	56:38:01 03 003	1837,68	247,4	408,79	44,63	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

50.	56:38:01 04 001	1837,68	272,07	408,79	12,34	1279,2	1181,42	1416,67	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
51.	56:38:01 04 002	1837,68	249,67	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
52.	56:38:01 04 003	1837,68	249,72	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
53.	56:38:01 04 004	1837,68	248,06	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
54.	56:38:01 04 005	1837,68	248,6	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
55.	56:38:01 04 006	1837,68	249,19	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
56.	56:38:01 04 007	1837,68	247,12	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
57.	56:38:01 04 008	1837,68	248,76	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
58.	56:38:01 04 010	1837,68	229,01	408,79	42,69	1520,99	1181,42	1361,95	152	594,57	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
59.	56:38:01 04 011	1837,68	227,22	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
60.	56:38:01 04 012	1837,68	229,61	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
61.	56:38:01 04 013	1837,68	229,81	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
62.	56:38:01 04 014	1837,68	231,76	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
63.	56:38:01 04 015	1837,68	228,22	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
64.	56:38:01 04 016	1837,68	227,46	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
65.	56:38:01 04 017	1837,68	229,75	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
66.	56:38:01 04 018	1837,68	229,22	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
67.	56:38:01 04 019	1837,68	231,8	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
68.	56:38:01 04 020	1837,68	214,56	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
69.	56:38:01 04 021	1837,68	218,23	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1420,66	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
70.	56:38:01 04 022	1837,68	247,4	356,08	42,69	1544,12	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
71.	56:38:01 04 023	1837,68	242,37	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1429,97	152	698,42	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
72.	56:38:01 04 024	1837,68	297,68	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
73.	56:38:01 05 001	1837,68	247,4	408,79	12,68	1409,58	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
74.	56:38:01 05 002	1837,68	265,88	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1415,97	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
75.	56:38:01 05 003	1837,68	247,4	379,56	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
76.	56:38:01 05 005	1837,68	316,39	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	794,78	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
77.	56:38:01 05 006	1837,68	257,57	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1429,48	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
78.	56:38:01 05 007	1837,68	261,07	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
79.	56:38:01 05 008	1837,68	263,34	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
80.	56:38:01 05 009	1837,68	260,09	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
81.	56:38:01 05 010	1837,68	251,96	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
82.	56:38:01 05 011	1837,68	258,05	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
83.	56:38:01 05 012	1837,68	257,09	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	851,42	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

84.	56:38:01 05 013	1837,68	253,12	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
85.	56:38:01 05 014	1837,68	245,62	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
86.	56:38:01 05 015	1837,68	253,33	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
87.	56:38:01 05 016	1837,68	258,72	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
88.	56:38:01 05 017	1837,68	258,81	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
89.	56:38:01 05 018	1837,68	247,84	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
90.	56:38:01 05 019	1837,68	245,1	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
91.	56:38:01 05 020	1837,68	242,86	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
92.	56:38:01 05 021	1837,68	255,5	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	862,3	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
93.	56:38:01 05 022	1837,68	245,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
94.	56:38:01 05 023	1837,68	247,91	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1408,21	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
95.	56:38:01 06 001	1837,68	258,6	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
96.	56:38:01 06 002	1837,68	261,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
97.	56:38:01 06 003	1837,68	294,12	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
98.	56:38:01 06 004	1837,68	247,06	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
99.	56:38:01 06 005	1837,68	251,16	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
100.	56:38:01 06 006	1837,68	248,1	408,79	42,69	990,51	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
101.	56:38:01 06 007	1837,68	247,61	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
102.	56:38:01 06 008	1837,68	209	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
103.	56:38:01 07 001	1837,68	235,47	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
104.	56:38:01 07 002	1837,68	241,44	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
105.	56:38:01 07 003	1837,68	250,81	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
106.	56:38:01 07 004	1837,68	256,58	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
107.	56:38:01 07 005	1837,68	295,02	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
108.	56:38:01 07 006	1837,68	286,75	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
109.	56:38:01 07 007	1837,68	239,76	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
110.	56:38:01 07 008	1837,68	238,24	408,79	42,69	1453,41	1181,42	1361,95	152	873,64	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
111.	56:38:01 07 009	1837,68	243,58	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1426,92	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
112.	56:38:01 07 010	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1429,66	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
113.	56:38:01 07 011	1837,68	256,95	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
114.	56:38:01 07 012	1837,68	251,04	399,32	42,69	1514,88	1181,42	1361,95	152	802,03	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
115.	56:38:01 07 013	1837,68	256,41	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
116.	56:38:01 07 014	1837,68	296,52	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
117.	56:38:01 07 015	1837,68	310,47	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

118.	56:38:01 07 016	1837,68	262,27	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
119.	56:38:01 07 017	1837,68	213,7	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	895,2	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
120.	56:38:01 08 001	1837,68	202,16	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
121.	56:38:01 08 002	1837,68	201,83	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
122.	56:38:01 08 003	1837,68	198,9	408,79	42,69	1031,58	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
123.	56:38:01 08 004	1837,68	194,06	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
124.	56:38:01 08 005	1837,68	233,39	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
125.	56:38:01 08 006	1837,68	244,09	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
126.	56:38:01 08 007	1837,68	208,97	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	946,66	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
127.	56:38:01 08 008	1837,68	209,81	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	906,2	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
128.	56:38:01 08 009	1837,68	214,01	1305,67	42,69	1279,2	1181,42	1426,21	152	946,66	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
129.	56:38:01 08 010	2205,11	214,26	1305,67	42,69	1279,2	1181,42	1428,33	152	946,66	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
130.	56:38:01 08 011	1837,68	211,08	408,79	42,69	1005,47	1181,42	1429,91	152	946,66	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
131.	56:38:01 08 012	1837,68	222,71	408,79	42,69	1042,23	1181,42	1430,01	205	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
132.	56:38:01 08 013	1837,68	220,69	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1424,77	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
133.	56:38:01 08 014	1837,68	224,34	1305,67	42,69	1014,31	1181,42	1425,68	152	946,66	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
134.	56:38:01 08 015	1837,68	220,15	408,79	42,69	1004,28	1181,42	1361,95	152	946,66	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
135.	56:38:01 09 001	1837,68	209,87	1305,67	42,69	1005,92	1181,42	1428,65	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
136.	56:38:01 09 002	1837,68	208,66	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1429,76	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
137.	56:38:01 09 003	1837,68	207,81	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
138.	56:38:01 09 004	1837,68	207,48	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
139.	56:38:01 09 005	1837,68	209,87	1305,67	42,69	1279,2	779	1430,04	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
140.	56:38:01 09 006	1837,68	251,58	408,79	42,69	1000,16	1181,42	1425,38	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
141.	56:38:01 09 007	1837,68	248,01	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
142.	56:38:01 09 008	1837,68	248,96	408,79	42,69	1002,36	1181,42	1430,03	152	946,66	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
143.	56:38:01 09 009	1837,68	212,03	1305,67	42,69	1003,52	1181,42	1429,57	152	946,66	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
144.	56:38:01 09 010	1837,68	214,34	408,79	42,69	1003	1181,42	1422,91	152	946,66	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
145.	56:38:01 09 011	1837,68	214,53	1305,67	42,69	995,07	1181,42	1424,62	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
146.	56:38:01 09 012	1837,68	253,61	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
147.	56:38:01 09 013	1837,68	254,25	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
148.	56:38:01 09 014	1837,68	248,88	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1422,17	244	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
149.	56:38:01 10 002	1837,68	247,4	408,79	18,66	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
150.	56:38:01 10 003	1837,68	247,4	408,79	19,43	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
151.	56:38:01 10 004	1837,68	247,4	408,79	20,96	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

152.	56:38:01 10 005	1837,68	247,4	408,79	22,23	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
153.	56:38:01 10 006	1837,68	247,4	408,79	22,82	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
154.	56:38:01 10 007	1837,68	247,4	408,79	20,87	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
155.	56:38:01 10 008	1837,68	247,4	408,79	18,74	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
156.	56:38:01 10 009	1837,68	247,4	408,79	15,37	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
157.	56:38:01 11 001	1837,68	247,4	408,79	28,29	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
158.	56:38:01 11 002	1837,68	247,4	408,79	30,38	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
159.	56:38:01 11 003	1837,68	247,4	408,79	28,75	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
160.	56:38:01 12 001	1837,68	247,4	408,79	42,69	1509,3	1181,42	1361,95	152	632,7	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
161.	56:38:01 12 003	1837,68	247,4	408,79	42,69	1543,62	1181,42	1429,83	152	715,34	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
162.	56:38:01 12 004	1837,68	247,4	341,2	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	604,49	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
163.	56:38:01 12 005	1837,68	247,4	369,12	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	676,23	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
164.	56:38:01 13 001	1837,68	265,01	380,12	42,69	1533,77	1181,42	1429,89	152	739,86	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
165.	56:38:01 13 002	1837,68	260,77	408,79	42,69	1525,89	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
166.	56:38:01 13 003	1837,68	257,32	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
167.	56:38:01 13 004	1837,68	294,64	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
168.	56:38:01 13 005	1837,68	300,46	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
169.	56:38:01 13 006	1837,68	255,8	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
170.	56:38:01 13 007	1837,68	238,1	408,79	42,69	1546,6	1181,42	1429,85	152	746,54	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
171.	56:38:01 13 008	1837,68	237,75	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
172.	56:38:01 13 009	1837,68	247,4	395,67	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	810,38	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
173.	56:38:01 13 010	1837,68	245,19	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
174.	56:38:01 13 011	1837,68	253,9	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
175.	56:38:01 13 012	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	798,11	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
176.	56:38:01 13 013	1837,68	227,77	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	868,46	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
177.	56:38:01 13 014	1837,68	250,39	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	872,94	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
178.	56:38:01 13 015	1837,68	272,11	408,79	42,69	1412,06	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
179.	56:38:01 14 001	1837,68	257,87	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
180.	56:38:01 14 002	1837,68	256,15	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
181.	56:38:01 14 003	1837,68	246,66	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
182.	56:38:01 14 004	1837,68	256,87	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
183.	56:38:01 14 005	1837,68	308,26	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
184.	56:38:01 14 006	1837,68	306,81	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
185.	56:38:01 14 007	1837,68	225,34	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	946,66	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

186.	56:38:01 14 008	1837,68	254,28	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
187.	56:38:01 14 009	1837,68	313,86	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
188.	56:38:01 14 010	1837,68	306,2	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
189.	56:38:01 14 011	1837,68	215,84	1305,67	42,69	1024,14	1181,42	1414,23	152	946,66	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
190.	56:38:01 14 012	1837,68	212,92	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
191.	56:38:01 14 013	1837,68	274	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
192.	56:38:01 14 014	1837,68	274,56	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
193.	56:38:01 14 015	1837,68	188,63	545,99	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
194.	56:38:01 14 016	1837,68	192,89	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
195.	56:38:01 15 001	1837,68	223,07	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	946,66	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
196.	56:38:01 15 002	1837,68	223,48	1305,67	42,69	1279,2	1181,42	1429,98	152	946,66	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
197.	56:38:01 15 003	1837,68	222,3	408,79	42,69	1012,45	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
198.	56:38:01 15 004	2214,77	212,99	1305,67	42,69	1279,2	1181,42	1424,64	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
199.	56:38:01 15 005	1837,68	247,4	1305,67	42,69	1026,83	1181,42	1430,04	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
200.	56:38:01 15 006	1837,68	247,4	1305,67	42,69	1017,75	2081	1429,97	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
201.	56:38:01 15 007	1837,68	198,66	507,35	42,69	1005,89	1181,42	1421,39	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
202.	56:38:01 15 008	1837,68	247,4	1305,67	42,69	1016,94	1181,42	1418,72	152	941,25	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
203.	56:38:01 16 001	1837,68	221,07	408,79	42,69	1005,05	1181,42	1429,83	152	946,66	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
204.	56:38:01 16 002	1837,68	218,4	1305,67	42,69	1279,2	1181,42	1428,88	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
205.	56:38:01 16 003	1837,68	215,64	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	342	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
206.	56:38:01 16 004	1837,68	247,4	408,79	42,69	1006,91	1181,42	1429,91	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
207.	56:38:01 16 005	1837,68	219,25	408,79	42,69	998	1181,42	1430,04	152	946,66	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
208.	56:38:01 16 006	1837,68	217,41	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1424,66	152	946,66	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
209.	56:38:01 16 007	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1428,87	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
210.	56:38:01 16 008	1837,68	247,4	583,43	42,69	1279,2	1181,42	1428,56	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
211.	56:38:01 16 009	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1420,68	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
212.	56:38:01 17 001	1837,68	219,96	1305,67	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
213.	56:38:01 17 002	1837,68	251,72	408,79	42,69	982,44	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
214.	56:38:01 17 003	1837,68	249,76	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
215.	56:38:01 17 004	1837,68	260,93	1305,67	42,69	992,78	1181,42	1416,93	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
216.	56:38:01 17 005	1837,68	259,71	408,79	42,69	991,54	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
217.	56:38:01 17 006	1837,68	214	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
218.	56:38:01 17 007	1837,68	259,51	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
219.	56:38:01 17 008	1837,68	255,15	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

220.	56:38:01 17 009	1837,68	212,64	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
221.	56:38:01 18 002	1837,68	247,4	408,79	17,52	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
222.	56:38:01 18 003	1837,68	247,4	408,79	18,22	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
223.	56:38:01 18 004	1837,68	247,4	408,79	22,8	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
224.	56:38:01 18 005	1837,68	247,4	408,79	20,96	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
225.	56:38:01 18 006	1837,68	247,4	408,79	24,08	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
226.	56:38:01 18 007	1837,68	247,4	408,79	26,13	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
227.	56:38:01 18 008	1837,68	247,4	408,79	26,98	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
228.	56:38:01 19 001	1837,68	247,4	408,79	31,27	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
229.	56:38:01 20 001	1837,68	271,16	460,64	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
230.	56:38:01 20 002	1837,68	237,39	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
231.	56:38:01 20 003	1837,68	252,29	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
232.	56:38:01 20 004	1837,68	217,5	494,95	42,69	1003,81	1181,42	1426,97	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
233.	56:38:01 20 005	1837,68	251,21	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
234.	56:38:01 20 006	1837,68	252,14	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
235.	56:38:01 20 008	1837,68	202,57	412,53	42,69	1009,43	1181,42	1361,95	152	843,13	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
236.	56:38:01 20 009	1837,68	211,91	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
237.	56:38:01 20 010	1837,68	281,45	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
238.	56:38:01 21 002	1837,68	209,03	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
239.	56:38:01 21 003	1837,68	302,62	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
240.	56:38:01 21 004	1837,68	308,81	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
241.	56:38:01 21 005	1837,68	245,12	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
242.	56:38:01 21 006	1837,68	249,66	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
243.	56:38:01 21 007	1837,68	306,84	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
244.	56:38:01 21 008	1837,68	372,66	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
245.	56:38:01 21 010	1837,68	230,43	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
246.	56:38:01 21 011	1837,68	256,53	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
247.	56:38:01 21 012	1837,68	312,06	408,79	42,69	1401,39	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
248.	56:38:01 21 013	1837,68	243,81	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
249.	56:38:01 21 014	1837,68	250,74	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
250.	56:38:01 21 015	1837,68	259,14	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
251.	56:38:01 21 016	1837,68	269,46	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
252.	56:38:01 21 017	1837,68	229,09	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
253.	56:38:01 21 018	1837,68	240,58	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

254.	56:38:01 21 019	1837,68	252,61	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
255.	56:38:01 21 020	1837,68	258,78	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
256.	56:38:01 21 021	1837,68	229,74	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
257.	56:38:01 21 022	1837,68	272	408,79	42,69	1378,25	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
258.	56:38:01 21 023	1837,68	250,48	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
259.	56:38:01 22 001	1837,68	304,99	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
260.	56:38:01 22 002	1837,68	305,44	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
261.	56:38:01 22 003	1837,68	299,99	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
262.	56:38:01 22 004	1837,68	248,31	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
263.	56:38:01 22 005	1837,68	211,83	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
264.	56:38:01 22 006	1837,68	311,99	408,79	42,69	1372,28	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
265.	56:38:01 22 007	1837,68	305,44	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
266.	56:38:01 22 008	1837,68	307,83	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
267.	56:38:01 22 009	1837,68	307,51	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
268.	56:38:01 22 010	1837,68	315,49	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
269.	56:38:01 22 011	1837,68	315,86	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
270.	56:38:01 22 012	1837,68	317,64	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
271.	56:38:01 22 013	1837,68	317,18	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
272.	56:38:01 22 014	1837,68	325,9	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
273.	56:38:01 22 015	1837,68	321,17	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
274.	56:38:01 22 016	1837,68	324,03	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
275.	56:38:01 22 017	1837,68	328,29	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
276.	56:38:01 22 018	1837,68	326,62	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
277.	56:38:01 22 019	1837,68	319,49	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
278.	56:38:01 23 001	1837,68	249,28	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
279.	56:38:01 23 002	1837,68	298,3	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
280.	56:38:01 23 003	1837,68	290,17	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
281.	56:38:01 23 004	1837,68	343,94	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1402,99	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
282.	56:38:01 23 005	1837,68	250,81	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
283.	56:38:01 23 006	1837,68	243,74	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
284.	56:38:01 23 007	1837,68	207,83	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	946,66	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
285.	56:38:01 23 008	1837,68	214,75	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1429,69	152	870,18	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
286.	56:38:01 23 009	1837,68	254,5	500,55	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
287.	56:38:01 23 013	1837,68	312,13	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

288.	56:38:01 23 014	1837,68	263,09	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1424,46	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
289.	56:38:01 23 015	1837,68	315,51	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
290.	56:38:01 23 016	1837,68	266,82	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
291.	56:38:01 23 017	1837,68	257,12	409,75	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	836,55	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
292.	56:38:01 23 018	1837,68	314,28	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
293.	56:38:01 23 019	1837,68	256,55	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
294.	56:38:01 23 020	1837,68	256,19	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
295.	56:38:01 23 021	1837,68	302,85	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
296.	56:38:01 23 022	1837,68	308,56	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
297.	56:38:01 23 023	1837,68	319,62	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
298.	56:38:01 24 001	1837,68	257,98	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1425,64	152	785,92	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
299.	56:38:01 24 002	1837,68	247,4	408,79	42,69	1413,95	1181,42	1429,98	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
300.	56:38:01 24 003	1837,68	247,4	408,79	42,69	1414,61	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
301.	56:38:01 25 001	1837,68	331,72	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
302.	56:38:01 25 002	1837,68	327,62	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
303.	56:38:01 25 003	1837,68	328,34	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
304.	56:38:01 25 004	1837,68	325,86	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
305.	56:38:01 25 005	1837,68	324,45	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
306.	56:38:01 25 006	1837,68	389,41	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
307.	56:38:01 25 007	1837,68	273,6	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1425,65	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
308.	56:38:01 25 008	1837,68	329,87	408,79	42,69	1411,82	1181,42	1427,2	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
309.	56:38:01 25 009	1837,68	329,78	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
310.	56:38:01 25 010	1837,68	329,53	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
311.	56:38:01 25 011	1837,68	317,21	408,79	42,69	1418,11	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
312.	56:38:01 25 012	1837,68	322,19	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
313.	56:38:01 25 013	1837,68	316,74	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
314.	56:38:01 25 014	1837,68	318,59	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
315.	56:38:01 25 015	1837,68	320,45	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
316.	56:38:01 25 016	1837,68	329,95	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
317.	56:38:01 25 017	1837,68	324,18	408,79	42,69	1418,58	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
318.	56:38:01 25 018	1837,68	388,24	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
319.	56:38:01 25 019	1837,68	384,82	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
320.	56:38:01 25 020	1837,68	321,54	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
321.	56:38:01 25 021	1837,68	326,13	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

322.	56:38:01 25 022	1837,68	333,48	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
323.	56:38:01 25 023	1837,68	386,05	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
324.	56:38:01 25 024	1837,68	389,23	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1424,1	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
325.	56:38:01 25 025	1837,68	327,73	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1416,08	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
326.	56:38:01 25 026	1837,68	332,24	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
327.	56:38:01 25 028	1837,68	325,13	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
328.	56:38:01 25 029	1837,68	388,18	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
329.	56:38:01 25 030	1837,68	381,61	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
330.	56:38:01 25 031	1837,68	266,8	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1421,65	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
331.	56:38:01 26 001	1837,68	385,92	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
332.	56:38:01 26 002	1837,68	369,61	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
333.	56:38:01 26 003	1837,68	369,56	375,61	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
334.	56:38:01 26 004	1837,68	383,31	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
335.	56:38:01 26 005	1837,68	324	408,79	42,69	1411,82	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
336.	56:38:01 26 006	1837,68	324,2	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
337.	56:38:01 26 007	1837,68	372,16	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
338.	56:38:01 26 008	1837,68	323,5	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
339.	56:38:01 26 011	1837,68	322,75	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
340.	56:38:01 26 012	1837,68	380,3	408,79	42,69	1366,07	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
341.	56:38:01 26 013	2292,7	267,78	343,12	42,69	1279,2	1181,42	1391,48	152	613,82	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
342.	56:38:01 27 001	1837,68	258,67	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1420,82	152	608,34	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
343.	56:38:01 27 002	1837,68	312,8	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
344.	56:38:01 27 003	1837,68	321,14	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
345.	56:38:01 27 004	1837,68	246,19	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
346.	56:38:01 27 005	1837,68	300,93	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
347.	56:38:01 27 006	1837,68	307,36	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
348.	56:38:01 27 007	1837,68	312,88	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
349.	56:38:01 27 008	1837,68	304,18	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
350.	56:38:01 27 009	1837,68	307,97	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
351.	56:38:01 27 010	1837,68	312,67	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
352.	56:38:01 27 011	1837,68	374,56	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
353.	56:38:01 27 012	1837,68	301,93	408,79	13,79	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
354.	56:38:01 27 013	1837,68	368,56	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
355.	56:38:01 27 014	1837,68	366,65	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

356.	56:38:01 28 001	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
357.	56:38:02 01 001	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
358.	56:38:02 01 002	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
359.	56:38:02 01 004	1837,68	219,27	330,78	42,69	1461,32	1181,42	1361,95	152	546,3	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
360.	56:38:02 02 001	1837,68	221,37	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1396,13	152	568,09	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
361.	56:38:02 02 003	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
362.	56:38:02 02 004	1837,68	247,4	408,79	42,69	1578,7	1181,42	1361,95	152	714,5	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
363.	56:38:02 02 005	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	728,21	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
364.	56:38:02 03 001	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	597,91	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
365.	56:38:02 03 002	1837,68	247,4	338,55	42,69	1584,92	1181,42	1361,95	152	599,49	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
366.	56:38:02 03 003	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	709,3	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
367.	56:38:02 03 004	1837,68	247,4	368,02	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	696,09	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
368.	56:38:02 03 005	1837,68	247,4	377,73	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	754,73	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
369.	56:38:02 03 006	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	826,3	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
370.	56:38:02 03 007	1837,68	247,4	341,65	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
371.	56:38:02 03 008	1837,68	247,4	349,43	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	626,71	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
372.	56:38:02 03 009	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	722,76	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
373.	56:38:02 03 010	1837,68	239,14	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
374.	56:38:02 03 011	1837,68	269,83	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
375.	56:38:02 03 012	1837,68	241,08	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
376.	56:38:02 03 013	1837,68	258,95	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
377.	56:38:02 03 014	1837,68	214,22	452,46	42,69	1417,59	1181,42	1361,95	152	875,57	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
378.	56:38:02 03 015	1837,68	226,26	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
379.	56:38:02 03 016	1837,68	257,39	375,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
380.	56:38:02 03 017	1837,68	290,73	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
381.	56:38:02 03 018	1837,68	238,84	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
382.	56:38:02 03 019	1837,68	219,96	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
383.	56:38:02 03 020	1837,68	296,6	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
384.	56:38:02 03 021	1837,68	308,78	382,2	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
385.	56:38:02 03 022	1837,68	288,22	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
386.	56:38:02 03 023	1837,68	269,06	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
387.	56:38:02 04 001	1837,68	350,18	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
388.	56:38:02 04 002	1837,68	336,84	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
389.	56:38:02 04 003	1414,11	305,96	384,96	42,69	1534,06	1181,42	1424,99	152	783,63	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

390.	56:38:02 04 004	1837,68	353,62	401,92	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
391.	56:38:02 04 005	1837,68	293,17	395,87	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
392.	56:38:02 04 006	1837,68	247,4	386,28	42,69	1279,2	1181,42	1425,25	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
393.	56:38:02 04 007	2296,59	247,4	408,79	42,69	1484,28	1181,42	1426,23	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
394.	56:38:02 04 008	1837,68	269,47	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1430,04	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
395.	56:38:02 04 009	1837,68	247,4	408,79	42,69	1424,3	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
396.	56:38:02 04 010	1837,68	273,78	408,79	42,69	1446,26	1181,42	1430,04	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
397.	56:38:02 04 011	1837,68	247,4	408,79	42,69	1450,38	1181,42	1426,03	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
398.	56:38:02 04 013	1837,68	247,4	408,79	42,69	1395,97	1181,42	1424,44	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
399.	56:38:02 05 001	1837,68	237,34	439,14	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	838,06	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
400.	56:38:02 05 002	1837,68	290,03	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
401.	56:38:02 05 003	1837,68	256,57	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	778,86	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
402.	56:38:02 05 004	1837,68	257,35	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	784,56	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
403.	56:38:02 05 005	1837,68	248,97	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
404.	56:38:02 05 006	1837,68	255,06	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
405.	56:38:02 05 007	1837,68	254,61	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
406.	56:38:02 05 008	1837,68	241,73	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
407.	56:38:02 05 009	1837,68	292,23	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
408.	56:38:02 05 010	1837,68	289,85	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
409.	56:38:02 05 011	1837,68	248,76	408,79	42,69	1391,21	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
410.	56:38:02 05 012	1837,68	293,25	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
411.	56:38:02 05 013	1837,68	237,35	408,79	42,69	1363,31	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
412.	56:38:02 06 001	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1430,04	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
413.	56:38:02 06 002	1837,68	349,21	345,64	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
414.	56:38:02 06 003	1837,68	378,69	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
415.	56:38:02 06 004	1837,68	247,4	361,52	42,69	1523	1181,42	1417,25	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
416.	56:38:02 06 006	1837,68	264,06	345,38	42,69	1499,09	1181,42	1424,22	276,99	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
417.	56:38:02 06 007	2300,27	250,85	408,79	42,69	1435,87	1181,42	1415,49	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
418.	56:38:02 06 008	1837,68	247,4	408,79	42,69	1445,58	1181,42	1421,15	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
419.	56:38:02 06 010	1837,68	314,39	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
420.	56:38:02 06 011	1837,68	304,43	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
421.	56:38:02 06 012	1837,68	332,74	344,89	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
422.	56:38:02 06 013	1837,68	278,12	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
423.	56:38:02 06 014	1837,68	300,9	333,68	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

424.	56:38:02 06 015	1837,68	254,52	334,62	42,69	1396,45	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
425.	56:38:02 06 016	1837,68	321,97	334,62	42,69	1396,45	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
426.	56:38:02 06 017	1837,68	270,8	334,62	42,69	1396,45	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
427.	56:38:02 06 018	1837,68	331,16	334,62	42,69	1396,45	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
428.	56:38:02 06 019	1837,68	322,43	334,62	42,69	1396,45	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
429.	56:38:02 06 021	1837,68	308,75	334,62	42,69	1396,45	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
430.	56:38:02 06 022	1837,68	307,51	334,62	42,69	1396,45	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
431.	56:38:02 06 023	1837,68	311,31	341,49	42,69	1396,45	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
432.	56:38:02 06 024	1837,68	309,08	334,62	42,69	1396,45	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
433.	56:38:02 06 025	1837,68	303,3	330,67	42,69	1397,13	724	1361,99	152	552,26	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
434.	56:38:02 06 026	1837,68	327,53	334,62	42,69	1386,65	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
435.	56:38:02 06 028	1837,68	306,47	334,62	42,69	1396,45	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
436.	56:38:02 06 029	1837,68	306,83	334,62	42,69	1396,45	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
437.	56:38:02 06 030	1837,68	310,45	334,62	42,69	1396,45	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
438.	56:38:02 06 033	1837,68	346,72	334,62	42,69	1396,45	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
439.	56:38:02 06 034	1837,68	351,28	334,62	42,69	1396,45	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
440.	56:38:02 06 035	1837,68	365,89	334,62	42,69	1396,45	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
441.	56:38:02 06 037	1837,68	318,64	334,62	42,69	1396,45	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
442.	56:38:02 06 038	1837,68	312,66	334,62	42,69	1396,45	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
443.	56:38:02 06 039	1837,68	255,04	334,62	42,69	1396,45	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
444.	56:38:02 07 001	1837,68	257,2	373,65	42,69	1399,48	1181,42	1425,2	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
445.	56:38:02 07 002	1837,68	247,4	354,47	42,69	1396,32	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
446.	56:38:02 07 003	1837,68	263,88	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
447.	56:38:02 07 004	2220,98	263,87	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
448.	56:38:02 07 005	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1430,04	152	657,92	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
449.	56:38:02 07 006	2233,14	272,42	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
450.	56:38:02 07 007	1837,68	266,7	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
451.	56:38:02 07 008	1837,68	267,02	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
452.	56:38:02 07 009	1837,68	324,65	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
453.	56:38:02 07 010	1837,68	273,62	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
454.	56:38:02 07 011	1837,68	264,87	408,79	42,69	1393	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
455.	56:38:02 07 012	1837,68	260,07	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
456.	56:38:02 07 013	1837,68	264,09	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
457.	56:38:02 07 014	1837,68	321,36	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

458.	56:38:02 07 015	1837,68	265,48	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
459.	56:38:02 07 017	1837,68	264,85	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
460.	56:38:02 07 018	1837,68	263,81	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
461.	56:38:02 07 019	1837,68	315,6	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1421,53	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
462.	56:38:02 07 020	1837,68	261,07	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
463.	56:38:02 07 021	1837,68	257,24	343,18	42,69	1405,1	1181,42	1429,29	152	614,1	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
464.	56:38:02 07 023	1837,68	261	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
465.	56:38:02 07 024	1837,68	313,12	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
466.	56:38:02 07 025	1837,68	257,93	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
467.	56:38:02 07 026	1837,68	256,25	408,79	42,69	1404,55	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
468.	56:38:02 07 027	1837,68	293,2	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
469.	56:38:02 07 028	1837,68	356,3	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
470.	56:38:02 07 029	1837,68	248,88	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
471.	56:38:02 07 030	1837,68	250,56	408,79	42,69	1380,18	1181,42	1420,84	152	573,89	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
472.	56:38:02 07 031	1837,68	224,76	325,98	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
473.	56:38:02 07 032	1837,68	237,79	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
474.	56:38:02 07 033	1837,68	247,4	330,32	42,69	1358,81	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
475.	56:38:02 07 034	1837,68	223,79	326,8	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
476.	56:38:02 07 035	2172,17	230,25	327,86	42,69	1371,05	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
477.	56:38:02 08 001	1837,68	249,45	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
478.	56:38:02 08 002	1837,68	294,84	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
479.	56:38:02 08 003	1837,68	240,24	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
480.	56:38:02 08 004	1837,68	243,26	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
481.	56:38:02 08 005	1837,68	252,44	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
482.	56:38:02 08 006	1837,68	256,05	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
483.	56:38:02 08 007	1837,68	254,76	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
484.	56:38:02 08 008	1837,68	247,85	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
485.	56:38:02 08 009	1837,68	254,76	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
486.	56:38:02 08 010	1837,68	259,28	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
487.	56:38:02 08 011	1837,68	259,54	408,79	42,69	1385,03	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
488.	56:38:02 08 012	1837,68	254,53	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
489.	56:38:02 08 013	1837,68	254,96	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
490.	56:38:02 08 014	1837,68	252,17	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
491.	56:38:02 10 001	1837,68	251,64	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

492.	56:38:02 10 002	1837,68	256,14	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
493.	56:38:02 10 003	1837,68	252,42	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
494.	56:38:02 10 004	1837,68	249,71	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
495.	56:38:02 10 005	1837,68	243,38	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
496.	56:38:02 10 006	1837,68	244,93	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
497.	56:38:02 10 007	1837,68	254,37	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
498.	56:38:02 10 008	1837,68	251,24	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	627,51	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
499.	56:38:02 10 009	1837,68	244,9	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
500.	56:38:02 10 010	1837,68	277,19	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
501.	56:38:02 10 011	1837,68	286,51	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
502.	56:38:02 10 012	1837,68	299,21	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
503.	56:38:02 10 013	1837,68	296,48	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
504.	56:38:02 10 014	1837,68	243,85	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
505.	56:38:02 10 015	1837,68	276,13	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
506.	56:38:02 10 016	1837,68	275,81	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
507.	56:38:02 10 017	1837,68	281,39	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
508.	56:38:02 10 018	1837,68	296,87	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
509.	56:38:02 10 019	1837,68	293,35	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
510.	56:38:02 10 020	1837,68	244,85	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
511.	56:38:02 11 001	1837,68	241,33	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
512.	56:38:02 11 002	1837,68	225,9	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
513.	56:38:02 11 003	1837,68	263,98	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
514.	56:38:02 11 004	1837,68	270,49	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
515.	56:38:02 11 005	1837,68	280,06	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
516.	56:38:02 11 006	1837,68	293,23	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
517.	56:38:02 11 007	1837,68	291,44	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
518.	56:38:02 11 008	1837,68	297,91	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
519.	56:38:02 11 009	1837,68	291,01	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
520.	56:38:02 11 010	1837,68	277,42	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
521.	56:38:02 11 011	1837,68	300,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
522.	56:38:02 11 012	1837,68	299,67	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
523.	56:38:02 11 013	1837,68	287,71	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
524.	56:38:02 11 015	1837,68	359,44	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
525.	56:38:02 11 016	1837,68	367,83	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

526.	56:38:02 11 017	1837,68	291,99	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
527.	56:38:02 11 018	1837,68	299,02	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
528.	56:38:02 11 019	1837,68	234,19	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	529,34	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
529.	56:38:02 11 020	1837,68	268,07	408,79	42,69	1340,7	1181,42	1399,83	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
530.	56:38:02 11 021	1837,68	285,09	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
531.	56:38:02 11 022	1837,68	293,55	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
532.	56:38:02 11 023	1837,68	281,55	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
533.	56:38:02 11 024	1837,68	292,12	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
534.	56:38:02 11 025	1837,68	301,58	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
535.	56:38:02 11 026	1837,68	275,84	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
536.	56:38:02 11 027	1837,68	281,51	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
537.	56:38:02 11 028	1837,68	303,58	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
538.	56:38:02 11 029	1837,68	309,94	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
539.	56:38:02 12 001	2098,34	234,09	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
540.	56:38:02 12 002	1837,68	279,89	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
541.	56:38:02 12 003	1837,68	276,71	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
542.	56:38:02 12 004	1837,68	275,27	408,79	42,69	1344,95	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
543.	56:38:02 12 005	1837,68	275,43	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
544.	56:38:02 12 006	1837,68	280,74	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
545.	56:38:02 12 007	1837,68	286,11	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
546.	56:38:02 12 008	1837,68	289,58	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
547.	56:38:02 12 009	2063,26	230,79	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
548.	56:38:02 12 010	1837,68	276,16	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
549.	56:38:02 12 011	1837,68	274,59	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
550.	56:38:02 12 012	1837,68	271,03	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
551.	56:38:02 12 013	1837,68	268,56	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
552.	56:38:02 12 014	1837,68	267,99	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
553.	56:38:02 12 015	1837,68	282,31	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
554.	56:38:02 12 016	1837,68	291,07	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
555.	56:38:02 12 017	1837,68	299,8	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
556.	56:38:02 12 018	1837,68	225,15	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
557.	56:38:02 12 019	1837,68	274,2	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
558.	56:38:02 12 020	1837,68	270,23	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
559.	56:38:02 12 021	1837,68	268,95	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

560.	56:38:02 12 022	1837,68	322,67	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
561.	56:38:02 12 023	1837,68	323,35	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
562.	56:38:02 12 024	1837,68	331,64	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
563.	56:38:02 12 025	1837,68	347,87	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
564.	56:38:02 12 026	1837,68	355,93	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
565.	56:38:02 12 027	2005,7	223,97	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
566.	56:38:02 12 028	1837,68	269,21	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
567.	56:38:02 12 029	1837,68	225,62	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
568.	56:38:02 12 030	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	433,96	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
569.	56:38:02 12 031	1837,68	271,84	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
570.	56:38:02 12 032	1837,68	281,75	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
571.	56:38:02 12 033	1837,68	290,78	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
572.	56:38:02 13 001	1837,68	305,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1425,89	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
573.	56:38:02 13 002	1837,68	299,26	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
574.	56:38:02 13 003	1837,68	305,7	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1398,53	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
575.	56:38:02 13 004	1837,68	301,92	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
576.	56:38:02 13 005	1837,68	363,81	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
577.	56:38:02 13 006	1837,68	299,28	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
578.	56:38:02 13 007	1837,68	302,44	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
579.	56:38:02 13 008	1837,68	314,65	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
580.	56:38:02 13 009	1837,68	312,08	408,79	42,69	1282,44	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
581.	56:38:02 13 010	1837,68	301,75	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
582.	56:38:02 13 011	1837,68	290,41	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
583.	56:38:02 13 012	1837,68	286,75	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
584.	56:38:02 13 013	1837,68	288,09	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
585.	56:38:02 13 014	1837,68	297,74	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
586.	56:38:02 13 015	1837,68	315,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
587.	56:38:02 13 016	1837,68	314,18	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
588.	56:38:02 13 017	1837,68	302,84	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
589.	56:38:02 13 018	1837,68	294,37	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
590.	56:38:02 13 019	1837,68	288,95	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
591.	56:38:02 13 020	1837,68	293,02	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
592.	56:38:02 13 021	1837,68	295,77	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
593.	56:38:02 13 022	1837,68	298,32	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

594.	56:38:02 13 023	1837,68	300,69	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
595.	56:38:02 13 024	1837,68	306,11	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
596.	56:38:02 13 025	1837,68	305,92	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
597.	56:38:02 13 026	1837,68	305,18	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
598.	56:38:02 14 001	1837,68	179,37	408,63	42,69	1287,71	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
599.	56:38:02 14 002	1837,68	187,35	408,63	42,69	1287,71	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
600.	56:38:02 14 003	1837,68	189,29	408,63	42,69	1287,71	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
601.	56:38:02 14 004	1837,68	225,13	408,63	42,69	1287,71	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
602.	56:38:02 14 005	1837,68	206,42	408,63	42,69	1287,71	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
603.	56:38:02 14 006	1837,68	210,13	408,63	42,69	1287,71	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
604.	56:38:02 14 007	1837,68	207,7	408,63	42,69	1287,71	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
605.	56:38:02 14 008	1837,68	211,94	408,63	42,69	1287,71	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
606.	56:38:02 14 009	1837,68	239,53	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
607.	56:38:02 14 010	1837,68	234,41	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
608.	56:38:02 14 011	1837,68	236,43	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
609.	56:38:02 14 012	1837,68	232,16	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
610.	56:38:02 14 013	1837,68	198,87	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
611.	56:38:02 14 014	1837,68	199,86	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
612.	56:38:02 14 015	1837,68	222,54	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
613.	56:38:02 14 016	1837,68	218,69	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
614.	56:38:02 14 017	1837,68	219,99	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
615.	56:38:02 14 018	1837,68	221,18	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
616.	56:38:02 14 019	1837,68	221,73	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
617.	56:38:02 14 020	1837,68	201,06	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
618.	56:38:02 14 021	1837,68	204,44	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
619.	56:38:02 14 022	1837,68	212,17	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
620.	56:38:02 14 023	1837,68	213,83	312,01	42,69	1370,79	1181,42	1361,95	152	436,22	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
621.	56:38:02 15 001	1952,8	214,44	308,04	42,69	1279,2	1181,42	1427,56	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
622.	56:38:02 15 004	1837,68	269,85	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
623.	56:38:02 15 005	1837,68	272,28	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
624.	56:38:02 15 006	1837,68	224,22	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
625.	56:38:02 15 007	1837,68	228,17	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
626.	56:38:02 15 008	1837,68	211,68	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
627.	56:38:02 15 009	1837,68	300,77	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

628.	56:38:02 15 010	1837,68	325,29	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
629.	56:38:02 15 011	1837,68	305,62	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
630.	56:38:02 15 012	1837,68	311,56	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
631.	56:38:02 15 013	1837,68	247,4	408,79	42,69	1296,46	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
632.	56:38:02 15 015	1837,68	308,5	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
633.	56:38:02 15 017	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1420,88	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
634.	56:38:02 15 018	1081,76	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
635.	56:38:02 15 019	1911,45	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	384,49	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
636.	56:38:02 15 020	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1430,04	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
637.	56:38:02 15 021	1837,68	205,51	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
638.	56:38:02 15 022	1837,68	241,27	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
639.	56:38:02 15 023	1837,68	241,18	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
640.	56:38:02 15 024	1837,68	246,85	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
641.	56:38:02 15 025	1837,68	243,51	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
642.	56:38:02 15 026	1061,01	242,04	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
643.	56:38:02 15 027	1062,7	248,24	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
644.	56:38:02 15 028	1062,4	250,27	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
645.	56:38:02 15 029	1051,68	253,66	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
646.	56:38:02 15 030	1837,68	247,4	408,79	42,69	1264,24	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
647.	56:38:02 15 032	1837,68	258,02	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
648.	56:38:02 15 033	1837,68	251,38	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
649.	56:38:02 15 034	1837,68	268,33	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
650.	56:38:02 15 035	1837,68	258,32	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
651.	56:38:02 15 036	1837,68	253,25	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
652.	56:38:02 15 037	1837,68	257,24	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
653.	56:38:02 15 038	1837,68	261,11	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
654.	56:38:02 15 040	1837,68	234,54	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
655.	56:38:02 15 041	1837,68	231,95	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
656.	56:38:02 15 042	1837,68	230,17	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
657.	56:38:02 15 043	1837,68	229,53	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
658.	56:38:02 15 044	1837,68	226,66	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
659.	56:38:02 15 045	1837,68	226,56	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
660.	56:38:02 15 046	1837,68	227,45	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
661.	56:38:02 15 047	1837,68	240,28	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

662.	56:38:02 15 048	1837,68	248,17	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
663.	56:38:02 15 049	1837,68	260,42	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
664.	56:38:02 15 050	1837,68	257,32	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
665.	56:38:02 15 052	1837,68	259,13	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
666.	56:38:02 16 001	1837,68	228,56	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
667.	56:38:02 16 002	1837,68	224,18	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
668.	56:38:02 16 003	1837,68	220,76	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
669.	56:38:02 16 004	1837,68	220,79	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
670.	56:38:02 16 005	1837,68	222,17	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
671.	56:38:02 16 007	1837,68	225,18	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
672.	56:38:02 16 008	1837,68	227,83	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
673.	56:38:02 16 009	1837,68	228,97	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
674.	56:38:02 16 010	1837,68	232,27	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
675.	56:38:02 16 011	1837,68	233,17	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
676.	56:38:02 16 012	1837,68	236,73	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
677.	56:38:02 16 013	1837,68	249,82	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
678.	56:38:02 16 014	1837,68	251,23	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
679.	56:38:02 16 015	1837,68	221,55	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
680.	56:38:02 16 016	1837,68	220,97	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
681.	56:38:02 16 017	1837,68	222,95	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
682.	56:38:02 16 018	1837,68	224,64	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
683.	56:38:02 16 019	1837,68	227,02	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
684.	56:38:02 16 020	1837,68	229,55	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
685.	56:38:02 16 021	1837,68	230,7	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
686.	56:38:02 16 022	1837,68	232,85	408,79	42,69	1221,65	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
687.	56:38:02 16 023	1837,68	235,26	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
688.	56:38:02 16 024	1837,68	236,13	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
689.	56:38:02 16 025	1837,68	237,61	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
690.	56:38:02 16 026	1837,68	239,08	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
691.	56:38:02 16 027	1837,68	239,91	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
692.	56:38:02 16 028	1837,68	242,67	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
693.	56:38:02 16 029	1837,68	269,56	295,4	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	316,68	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
694.	56:38:02 17 001	1837,68	233,79	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
695.	56:38:02 17 002	1837,68	237,28	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58

696.	56:38:02 17 003	1837,68	245,97	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
697.	56:38:02 17 004	1837,68	247,47	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
698.	56:38:02 17 005	1837,68	243,68	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
699.	56:38:02 17 006	1837,68	250,87	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
700.	56:38:02 17 007	1837,68	223,24	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
701.	56:38:02 17 008	1837,68	227,33	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
702.	56:38:02 17 009	1837,68	231,38	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
703.	56:38:02 17 010	1837,68	232,37	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
704.	56:38:02 17 012	1837,68	211,08	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
705.	56:38:02 17 014	1837,68	211,71	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
706.	56:38:02 17 016	1837,68	223,65	408,63	42,69	1261,17	1181,42	1361,99	152	675,35	0	37,88	11,73	316,69	0,2	2,58
707.	56:38:02 18 001	1837,68	269,4	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
708.	56:38:02 18 002	1837,68	260,76	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
709.	56:38:02 18 003	1837,68	237,67	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
710.	56:38:02 18 004	1837,68	271,54	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
711.	56:38:02 18 005	1837,68	326	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
712.	56:38:02 18 006	1837,68	359,82	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
713.	56:38:02 18 007	1837,68	321,76	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
714.	56:38:02 18 008	1837,68	319,09	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
715.	56:38:02 18 009	1837,68	358,42	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
716.	56:38:02 18 010	1837,68	305,68	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
717.	56:38:02 18 012	1837,68	342,7	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
718.	56:38:02 18 013	1837,68	321,47	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
719.	56:38:02 18 014	1837,68	301,67	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
720.	56:38:02 18 015	1837,68	330,82	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
721.	56:38:02 18 016	1837,68	318,85	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
722.	56:38:02 18 017	1837,68	294,89	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
723.	56:38:02 18 018	1837,68	317,1	329,69	42,69	1568,2	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
724.	56:38:02 18 019	1837,68	303,63	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
725.	56:38:02 18 020	1837,68	310,33	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
726.	56:38:02 18 021	1837,68	340,33	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
727.	56:38:02 18 022	1837,68	329,92	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
728.	56:38:02 18 023	1837,68	310,11	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
729.	56:38:02 18 024	1837,68	309,46	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

730.	56:38:02 18 025	1837,68	341,81	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
731.	56:38:02 18 026	1837,68	318,14	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
732.	56:38:02 18 027	1837,68	340,95	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
733.	56:38:02 18 028	1837,68	268,37	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
734.	56:38:02 18 029	1837,68	264,42	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
735.	56:38:02 18 030	1837,68	247,68	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1413,46	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
736.	56:38:02 18 031	1837,68	272,69	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
737.	56:38:02 18 032	1837,68	266,34	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
738.	56:38:02 18 033	1837,68	292,72	329,69	42,69	1467,31	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
739.	56:38:02 18 034	1837,68	315,68	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
740.	56:38:02 18 035	1837,68	318,06	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
741.	56:38:02 18 036	1837,68	344,59	329,69	42,69	1447,13	1181,42	1412,03	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
742.	56:38:02 18 037	1837,68	305,92	329,69	42,69	1422,11	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
743.	56:38:02 18 038	1837,68	318,01	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
744.	56:38:02 18 039	1837,68	343,53	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
745.	56:38:02 18 040	1837,68	299,73	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
746.	56:38:02 18 041	1837,68	300,11	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
747.	56:38:02 18 042	1837,68	301,07	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1408,8	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
748.	56:38:02 18 043	1837,68	303,13	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
749.	56:38:02 18 044	1837,68	293,71	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1411,45	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
750.	56:38:02 18 045	1837,68	293,71	329,69	42,69	1481,97	1181,42	1427,5	152	675,35	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
751.	56:38:03 01 002	1837,68	247,4	408,79	31,28	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
752.	56:38:03 01 003	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	86,99	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
753.	56:38:03 01 005	1837,68	247,4	408,79	30,99	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
754.	56:38:03 02 001	1837,68	247,4	408,79	15,57	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
755.	56:38:03 02 003	1837,68	247,4	408,79	17,5	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
756.	56:38:03 03 001	1837,68	247,4	408,79	20,67	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
757.	56:38:03 03 002	1837,68	247,4	408,79	20,86	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
758.	56:38:03 03 004	1837,68	247,4	408,79	36,49	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
759.	56:38:03 03 005	1837,68	247,4	408,79	34,94	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
760.	56:38:03 03 006	1837,68	247,4	408,79	21,39	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
761.	56:38:03 03 007	1837,68	247,4	408,79	35,44	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
762.	56:38:03 03 008	1837,68	247,4	408,79	33,2	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
763.	56:38:03 03 009	1837,68	247,4	408,79	37,3	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

764.	56:38:03 03 011	1837,68	247,4	408,79	33,05	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
765.	56:38:03 03 012	1837,68	247,4	408,79	36,93	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
766.	56:38:03 03 013	1837,68	247,4	408,79	26,98	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
767.	56:38:03 04 001	1837,68	247,4	408,79	20,94	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
768.	56:38:03 04 002	1837,68	247,4	408,79	20,09	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
769.	56:38:03 04 003	1837,68	247,4	408,79	22,15	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
770.	56:38:03 04 004	1837,68	247,4	408,79	23,12	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
771.	56:38:03 04 005	1837,68	247,4	408,79	25,22	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
772.	56:38:03 04 006	1837,68	247,4	408,79	27,51	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
773.	56:38:03 04 007	1837,68	247,4	408,79	33,9	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
774.	56:38:03 04 008	1837,68	247,4	408,79	32	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
775.	56:38:03 04 010	1837,68	247,4	408,79	29,66	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
776.	56:38:03 04 011	1837,68	247,4	408,79	25,07	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
777.	56:38:03 04 013	1837,68	247,4	408,79	27,77	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
778.	56:38:03 04 014	1837,68	247,4	408,79	28,22	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
779.	56:38:03 04 015	1837,68	247,4	408,79	33,11	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
780.	56:38:03 04 016	1837,68	247,4	408,79	41,35	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
781.	56:38:03 04 017	1837,68	247,4	408,79	42,69	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
782.	56:38:03 04 019	1837,68	247,4	408,79	31,75	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
783.	56:38:03 04 020	1837,68	247,4	408,79	36,28	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
784.	56:38:03 04 021	1837,68	247,4	408,79	32,23	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
785.	56:38:03 04 022	1837,68	247,4	408,79	44,95	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
786.	56:38:03 04 023	1837,68	247,4	408,79	45,14	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
787.	56:38:03 05 001	1837,68	247,4	408,79	49,7	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
788.	56:38:03 05 002	1837,68	247,4	408,79	55,7	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
789.	56:38:03 05 003	1837,68	247,4	408,79	49,27	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
790.	56:38:03 05 004	1837,68	247,4	408,79	54,5	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
791.	56:38:03 05 005	1837,68	247,4	408,79	59,22	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
792.	56:38:03 05 006	1837,68	247,4	408,79	65,8	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
793.	56:38:03 05 007	1837,68	247,4	408,79	56,77	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
794.	56:38:03 05 008	1837,68	247,4	408,79	61,02	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
795.	56:38:03 05 009	1837,68	247,4	408,79	66	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
796.	56:38:03 05 010	1837,68	247,4	408,79	72	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
797.	56:38:03 05 011	1837,68	247,4	408,79	65,04	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

798.	56:38:03 05 012	1837,68	247,4	408,79	74,84	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
799.	56:38:03 05 013	1837,68	247,4	408,79	69,72	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
800.	56:38:03 05 014	1837,68	247,4	408,79	58,47	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
801.	56:38:03 05 015	1837,68	247,4	408,79	80,46	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
802.	56:38:03 05 016	1837,68	247,4	408,79	75,1	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
803.	56:38:03 05 017	1837,68	247,4	408,79	89,51	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
804.	56:38:03 05 018	1837,68	247,4	408,79	80,88	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
805.	56:38:03 05 019	1837,68	247,4	408,79	85,66	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
806.	56:38:03 05 020	1837,68	247,4	408,79	94,42	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58
807.	56:38:03 05 021	1837,68	247,4	408,79	109,86	1279,2	1181,42	1361,95	152	675,37	0	37,88	11,73	316,68	0,2	2,58

Городской округ г. Гай

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:39:01 01 001	1082,42	82,62	153,47	21,25	908,23	1696,37	1225,93	537,66	425,71	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
2.	56:39:01 01 002	1082,42	82,62	159,05	21,25	1127,35	1696,37	1250,61	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
3.	56:39:01 01 003	1082,42	82,62	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	554,48	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
4.	56:39:01 01 004	1082,42	82,62	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
5.	56:39:01 01 006	1082,42	82,62	97,68	21,25	951,58	1696,37	1225,93	537,66	576,52	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
6.	56:39:01 01 007	1082,42	82,62	153,47	21,25	931,57	1696,37	1227,53	537,66	616,88	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
7.	56:39:01 01 008	1082,42	82,62	99,79	21,25	1038,61	1696,37	1219,83	537,66	631,24	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
8.	56:39:01 01 010	1082,42	82,62	103,77	21,25	1019,95	1696,37	1208,05	537,66	654,68	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
9.	56:39:01 01 011	1082,42	82,62	102,17	21,25	931,57	1696,37	1203,87	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
10.	56:39:01 01 012	1082,42	82,62	153,47	21,25	1015,26	1696,37	1225,93	537,66	597,36	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
11.	56:39:01 01 013	1082,42	82,62	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	610,35	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
12.	56:39:01 01 014	1082,42	82,62	97,16	15,12	931,57	1696,37	1184,37	537,66	579,28	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
13.	56:39:01 01 015	1082,42	82,62	93,33	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
14.	56:39:01 01 017	1082,42	82,62	166,1	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	542,79	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
15.	56:39:01 01 018	1082,42	82,62	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	527,34	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
16.	56:39:01 01 019	1082,42	82,62	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	547,75	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
17.	56:39:01 01 020	1082,42	82,62	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	467,38	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
18.	56:39:01 01 021	1082,42	82,62	153,47	21,25	939,46	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
19.	56:39:01 02 001	1082,42	82,62	157,58	21,25	1141,82	1696,37	1225,93	537,66	334,83	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
20.	56:39:01 02 002	1082,42	11,94	153,47	21,25	800,86	1696,37	1063,01	544	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
21.	56:39:01 02 003	1082,42	82,62	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	544	372,95	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
22.	56:39:01 02 004	1082,42	82,62	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01

23.	56:39:01 03 001	1082,42	82,62	153,47	14,05	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
24.	56:39:01 03 002	1082,42	82,62	153,47	14,15	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
25.	56:39:01 03 003	1082,42	82,62	153,47	14,23	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
26.	56:39:01 04 001	1082,42	71,64	153,47	21,25	1140,73	1696,37	1244,62	537,66	570	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
27.	56:39:01 04 002	1082,42	79,53	153,47	21,25	1156,34	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
28.	56:39:01 04 003	1082,42	80,53	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
29.	56:39:01 04 004	1082,42	85,28	172,81	21,25	931,57	1696,37	1250,61	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
30.	56:39:01 04 005	1082,42	81,84	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
31.	56:39:01 04 007	1082,42	76,17	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
32.	56:39:01 04 008	1082,42	82,59	153,47	21,25	1183,4	1696,37	1225,93	537,66	598,6	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
33.	56:39:01 04 009	1082,42	89,04	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
34.	56:39:01 04 010	1082,42	90,14	153,47	21,25	853,15	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
35.	56:39:01 04 011	1082,42	94,96	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
36.	56:39:01 04 012	1082,42	93,31	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
37.	56:39:01 04 013	1082,42	86,39	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
38.	56:39:01 04 014	1082,42	76,39	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
39.	56:39:01 04 015	1082,42	90,87	112,14	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
40.	56:39:01 04 016	1082,42	86,1	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
41.	56:39:01 04 017	1082,42	85,48	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
42.	56:39:01 04 018	1082,42	88,04	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
43.	56:39:01 04 019	1082,42	82,61	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
44.	56:39:01 05 001	1082,42	82,62	153,47	21,25	1059,38	1696,37	1227,56	537,66	692,73	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
45.	56:39:01 05 002	1615,07	82,62	177,2	10,2	824,49	1696,37	1233,23	537,66	627,32	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
46.	56:39:01 05 003	1082,42	90,85	98,87	21,25	931,57	1696,37	1245,11	228	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
47.	56:39:01 05 004	1395,11	82,62	180,98	21,25	844,04	1696,37	1238,3	537,66	650,17	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
48.	56:39:01 05 005	1082,42	82,62	153,47	21,25	809,3	1696,37	1220,16	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
49.	56:39:01 05 006	1082,42	82,62	153,47	21,25	824,31	1696,37	1222,07	628	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
50.	56:39:01 05 007	1082,42	82,62	117,69	21,25	835,63	1696,37	1240,09	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
51.	56:39:01 05 008	1082,42	82,62	153,47	21,25	857,64	1696,37	1231,02	537,66	758,76	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
52.	56:39:01 05 009	1082,42	82,62	153,47	21,25	854,01	1696,37	1244,27	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
53.	56:39:01 05 010	692,89	87,6	115,16	21,25	1096,64	1696,37	1235,19	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
54.	56:39:01 05 011	540,11	82,62	98,67	21,25	1028,76	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
55.	56:39:01 05 012	1082,42	82,62	153,47	21,25	840,24	1696,37	1235,05	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
56.	56:39:01 05 013	1235,92	82,62	623,13	21,25	881,2	1696,37	1244,2	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01

57.	56:39:01 05 014	1082,42	97,29	112,47	21,25	847,46	1696,37	1222,23	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
58.	56:39:01 05 015	1333,73	82,62	153,47	21,25	931,57	1696,37	1230,1	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
59.	56:39:01 05 016	1335,39	82,62	153,47	21,25	931,57	1696,37	1236,67	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
60.	56:39:01 05 017	1082,42	82,62	111,23	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
61.	56:39:01 05 020	1082,42	82,62	203,96	21,25	917,32	1696,37	1225,93	537,66	737,92	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
62.	56:39:01 05 021	1267,27	82,62	153,47	21,25	871,57	1696,37	1228,25	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
63.	56:39:01 05 022	1082,42	82,62	153,47	21,25	807,23	1696,37	1210,35	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
64.	56:39:01 05 023	1207,35	82,62	173,65	21,25	788,64	1696,37	1196,86	245	593,7	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
65.	56:39:01 05 024	1451,95	82,62	182,77	21,25	834,37	1696,37	1218,21	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
66.	56:39:01 05 025	1082,42	82,62	199,29	21,25	901,15	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
67.	56:39:01 05 026	1538,47	82,62	153,47	21,25	919,73	1696,37	1240,71	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
68.	56:39:01 05 027	1082,42	82,62	153,47	21,25	1250,59	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
69.	56:39:01 05 028	1082,42	82,62	182,38	21,25	901,5	1696,37	1245,43	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
70.	56:39:01 06 001	1082,42	58,84	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
71.	56:39:01 06 002	1082,42	68,3	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
72.	56:39:01 06 003	1082,42	81,79	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
73.	56:39:01 06 004	1082,42	88,47	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
74.	56:39:01 06 005	1082,42	90,36	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
75.	56:39:01 06 006	1082,42	93,77	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
76.	56:39:01 06 007	1082,42	82,62	103,64	21,25	905,67	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
77.	56:39:01 06 009	1082,42	80,98	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
78.	56:39:01 06 010	1082,42	82,12	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
79.	56:39:01 06 011	1082,42	86,44	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
80.	56:39:01 07 001	1082,42	84,34	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
81.	56:39:01 07 002	1082,42	76,56	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
82.	56:39:01 07 003	1082,42	80,22	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
83.	56:39:01 07 004	1082,42	76,24	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
84.	56:39:01 07 005	1082,42	73,94	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
85.	56:39:01 07 006	1082,42	69,7	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
86.	56:39:01 07 007	1082,42	69,84	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
87.	56:39:01 07 008	1082,42	71,92	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
88.	56:39:01 07 009	1082,42	67,12	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
89.	56:39:01 07 010	1082,42	82,62	153,47	21,25	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
90.	56:39:01 08 001	1082,42	82,62	153,47	13,99	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01

91.	56:39:01 08 002	1082,42	82,62	153,47	11,82	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
92.	56:39:01 08 003	1082,42	82,62	153,47	13,28	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
93.	56:39:01 09 001	1082,42	82,62	153,47	18,34	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
94.	56:39:01 09 002	1082,42	82,62	153,47	19,02	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
95.	56:39:01 09 003	1082,42	82,62	153,47	17,27	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
96.	56:39:01 09 004	1082,42	82,62	153,47	15,09	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
97.	56:39:01 09 005	1082,42	82,62	153,47	14,65	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
98.	56:39:01 09 006	1082,42	82,62	153,47	16,72	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
99.	56:39:01 09 007	1082,42	82,62	153,47	34,39	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
100.	56:39:01 09 008	1082,42	82,62	153,47	35,86	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
101.	56:39:01 10 001	1082,42	82,62	153,47	23,12	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
102.	56:39:01 10 002	1082,42	82,62	153,47	19,45	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
103.	56:39:01 10 003	1082,42	82,62	153,47	23,53	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
104.	56:39:01 10 004	1082,42	82,62	153,47	31,04	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
105.	56:39:01 10 005	1082,42	82,62	153,47	27,35	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
106.	56:39:01 10 006	1082,42	82,62	153,47	22,77	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01
107.	56:39:01 10 007	1082,42	82,62	153,47	22,76	931,57	1696,37	1225,93	537,66	397,72	0	37,88	11,73	228,68	0,2	1,01

Городской округ г. Медногорск

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:41:01 01 001	689,43	37,77	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
2.	56:41:01 01 002	689,43	40,28	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
3.	56:41:01 01 003	689,43	40,61	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
4.	56:41:01 01 004	689,43	40,68	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
5.	56:41:01 01 005	689,43	41,01	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
6.	56:41:01 01 006	689,43	40,77	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
7.	56:41:01 01 007	689,43	40,63	132,72	15,64	739,09	595	919,35	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
8.	56:41:01 01 008	689,43	31,47	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
9.	56:41:01 01 009	689,43	31,33	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
10.	56:41:01 01 010	689,43	41,21	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
11.	56:41:01 01 011	689,43	44,33	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
12.	56:41:01 01 012	689,43	44,72	132,72	15,64	578,56	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
13.	56:41:01 01 013	689,43	43,72	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
14.	56:41:01 01 014	689,43	42,98	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
15.	56:41:01 01 015	689,43	42,09	132,72	15,64	739,09	595	923,56	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27

16.	56:41:01 01 016	689,43	37,69	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
17.	56:41:01 01 017	689,43	35,71	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
18.	56:41:01 01 018	689,43	34,11	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
19.	56:41:01 01 019	689,43	62,81	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
20.	56:41:01 01 020	689,43	48,91	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
21.	56:41:01 01 021	353,05	46,78	132,72	15,64	598,23	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
22.	56:41:01 01 022	689,43	43,76	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
23.	56:41:01 01 023	689,43	37,67	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
24.	56:41:01 01 024	399,86	55,49	132,72	15,64	631,51	595	960,19	327,96	225,32	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
25.	56:41:01 01 025	403,8	63,03	132,72	15,64	621,13	595	956,36	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
26.	56:41:01 01 026	689,43	38,77	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
27.	56:41:01 01 027	689,43	38,44	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
28.	56:41:01 01 028	689,43	55,05	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
29.	56:41:01 01 029	689,43	65,33	132,72	15,64	651,03	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
30.	56:41:01 01 030	322,51	55,49	132,72	15,64	639,57	595	964,39	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
31.	56:41:01 01 031	689,43	66,69	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
32.	56:41:01 01 032	565,24	58,3	132,72	15,64	636,46	595	960,7	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
33.	56:41:01 01 033	689,43	54,25	132,72	15,64	739,09	595	958,7	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
34.	56:41:01 01 034	689,43	56,03	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
35.	56:41:01 01 035	689,43	55,67	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
36.	56:41:01 01 036	689,43	39,72	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
37.	56:41:01 01 037	689,43	38,24	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
38.	56:41:01 01 038	689,43	55,49	132,72	15,64	739,09	595	960,67	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
39.	56:41:01 01 040	689,43	38,03	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
40.	56:41:01 01 041	248,75	39,12	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
41.	56:41:01 01 042	220,65	38,64	132,72	15,64	739,09	595	867,83	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
42.	56:41:01 01 043	234,5	32,87	132,72	15,64	481,71	595	863,95	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
43.	56:41:01 01 044	246,57	34,53	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
44.	56:41:01 01 045	689,43	32,6	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
45.	56:41:01 01 046	280,44	25,39	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
46.	56:41:01 01 047	280,73	25,95	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
47.	56:41:01 01 048	317,51	36,17	132,72	15,64	491,63	595	851,43	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
48.	56:41:01 01 050	689,43	29,92	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
49.	56:41:01 01 051	689,43	30,73	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27

50.	56:41:01 01 052	689,43	34,49	132,72	15,64	474,25	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
51.	56:41:01 02 001	689,43	55,49	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	243,23	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
52.	56:41:01 02 003	689,43	66,85	132,72	15,64	655,35	595	979,24	327,96	257,71	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
53.	56:41:01 02 004	689,43	52,68	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
54.	56:41:01 02 005	689,43	50,2	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
55.	56:41:01 02 006	689,43	52,85	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
56.	56:41:01 02 007	689,43	50,93	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
57.	56:41:01 02 008	689,43	45,46	132,72	32,21	883,35	595	1082,46	327,96	146,16	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
58.	56:41:01 02 013	689,43	55,49	132,72	15,64	844,36	595	1082,46	327,96	406,33	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
59.	56:41:01 02 014	689,43	55,8	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	403,42	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
60.	56:41:01 02 015	689,43	57,77	132,72	15,64	739,09	595	1090,18	327,96	421,85	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
61.	56:41:01 02 016	689,43	61,56	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
62.	56:41:01 02 017	689,43	65,99	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
63.	56:41:01 02 018	689,43	72,06	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
64.	56:41:01 02 019	689,43	70,98	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
65.	56:41:01 02 020	689,43	55,49	132,72	15,64	977,12	595	1082,46	327,96	580,76	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
66.	56:41:01 02 021	689,43	54,59	132,72	15,64	739,09	595	1124,17	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
67.	56:41:01 02 022	689,43	72	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
68.	56:41:01 02 023	689,43	76,39	132,72	15,64	974,76	595	1140,56	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
69.	56:41:01 02 024	689,43	79,22	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
70.	56:41:01 02 025	689,43	66,84	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
71.	56:41:01 02 026	689,43	68,92	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
72.	56:41:01 02 027	689,43	48,95	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
73.	56:41:01 02 028	689,43	57,37	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
74.	56:41:01 02 029	689,43	49,66	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
75.	56:41:01 02 030	689,43	55,14	132,72	15,64	973,9	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
76.	56:41:01 02 031	689,43	51,16	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
77.	56:41:01 02 032	689,43	58,2	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
78.	56:41:01 02 033	689,43	58,37	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	567,64	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
79.	56:41:01 02 034	689,43	57,3	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
80.	56:41:01 02 035	689,43	56,02	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
81.	56:41:01 02 036	689,43	52,61	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
82.	56:41:01 02 037	936,75	90,02	132,72	15,64	765,33	595	1082,46	327,96	658,86	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
83.	56:41:01 02 038	689,43	63,18	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27

84.	56:41:01 02 039	689,43	66,14	132,72	15,64	1007,29	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
85.	56:41:01 02 040	689,43	63,9	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
86.	56:41:01 02 041	689,43	66,75	132,72	15,64	1025,44	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
87.	56:41:01 02 042	689,43	61,38	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
88.	56:41:01 02 043	689,43	68,89	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
89.	56:41:01 02 044	689,43	67,59	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
90.	56:41:01 02 045	689,43	56,24	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
91.	56:41:01 02 046	689,43	60,06	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
92.	56:41:01 02 047	689,43	47,06	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
93.	56:41:01 02 048	689,43	41,39	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
94.	56:41:01 02 049	689,43	44,62	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
95.	56:41:01 02 050	689,43	52,48	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
96.	56:41:01 02 051	689,43	46,42	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
97.	56:41:01 02 052	689,43	48,1	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
98.	56:41:01 02 053	689,43	59,27	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
99.	56:41:01 02 054	689,43	69,88	132,72	15,64	985,85	595	1145,28	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
100.	56:41:01 02 055	689,43	70,53	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
101.	56:41:01 02 056	1043,71	55,49	152,07	15,64	772,41	595	1176,06	327,96	669,91	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
102.	56:41:01 02 057	689,43	55,49	132,72	15,64	1018,24	595	1082,46	327,96	637,56	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
103.	56:41:01 02 058	689,43	73,22	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
104.	56:41:01 02 059	689,43	69,52	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
105.	56:41:01 02 060	689,43	67,41	132,72	15,64	739,09	595	1138,17	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
106.	56:41:01 02 061	689,43	84,37	132,72	15,64	732,13	595	1082,46	327,96	569,14	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
107.	56:41:01 02 062	689,43	63,78	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
108.	56:41:01 02 063	689,43	56,54	132,72	15,64	933,71	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
109.	56:41:01 02 064	689,43	59,31	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
110.	56:41:01 02 065	689,43	49,44	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
111.	56:41:01 02 066	689,43	55,49	132,72	12,35	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
112.	56:41:01 03 001	689,43	74,59	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	638,5	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
113.	56:41:01 03 002	689,43	66,44	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
114.	56:41:01 03 003	689,43	75,51	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
115.	56:41:01 03 004	689,43	57,45	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
116.	56:41:01 03 005	689,43	58,65	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
117.	56:41:01 03 006	785	96,69	163,31	15,64	793,5	595	1197,85	327,96	721,73	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27

118.	56:41:01 03 007	689,43	66,01	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
119.	56:41:01 03 008	689,43	56,49	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
120.	56:41:01 03 009	689,43	81,05	157,1	15,64	739,09	595	1187,94	327,96	709,16	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
121.	56:41:01 03 010	689,43	54,75	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
122.	56:41:01 03 011	689,43	61,5	132,72	15,64	1067,94	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
123.	56:41:01 03 012	689,43	62,4	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
124.	56:41:01 03 013	770,5	83,35	132,72	15,64	1086,98	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
125.	56:41:01 03 014	689,43	64,48	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
126.	56:41:01 03 015	689,43	66,49	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
127.	56:41:01 03 016	689,43	63,22	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
128.	56:41:01 03 017	1149,48	84,95	187,12	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
129.	56:41:01 03 018	689,43	70,26	147,89	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
130.	56:41:01 03 019	848,16	68,35	176,55	15,64	739,09	595	1208,29	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
131.	56:41:01 03 020	1108,88	90,09	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
132.	56:41:01 03 021	811,58	74,59	132,72	15,64	811,19	595	1209,18	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
133.	56:41:01 03 022	799,78	76,21	470,98	15,64	817,59	595	1213,39	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
134.	56:41:01 03 023	1087,85	99,25	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
135.	56:41:01 03 024	1050,45	55,49	132,72	15,64	808,02	595	1205,76	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
136.	56:41:01 03 025	689,43	68,82	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
137.	56:41:01 03 026	689,43	69,19	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
138.	56:41:01 03 027	815,4	71,81	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
139.	56:41:01 03 028	784,36	55,49	132,72	15,64	794,83	595	1199,8	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
140.	56:41:01 03 029	1019,97	55,49	132,72	15,64	805,78	595	1206,44	327,96	759,35	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
141.	56:41:01 03 030	689,43	67,1	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
142.	56:41:01 03 031	689,43	68,56	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
143.	56:41:01 03 032	689,43	72,99	177,19	15,64	799,12	595	1202,5	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
144.	56:41:01 03 033	1042,29	55,49	132,72	15,64	795,44	595	1198,32	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
145.	56:41:01 03 034	689,43	64,85	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
146.	56:41:01 03 035	689,43	66,47	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
147.	56:41:01 03 036	689,43	60,9	89,18	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
148.	56:41:01 03 037	689,43	67,19	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
149.	56:41:01 03 038	689,43	65,81	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
150.	56:41:01 03 039	689,43	66,56	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
151.	56:41:01 03 040	1091,22	55,49	154,2	15,64	777,06	595	1191,19	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27

152.	56:41:01 03 041	689,43	64,34	148,49	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
153.	56:41:01 03 042	732,15	63,79	150,25	15,64	739,09	595	1183,83	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
154.	56:41:01 03 043	689,43	58,79	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
155.	56:41:01 03 044	689,43	55,49	132,72	15,64	739,09	595	1183,1	327,96	668,42	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
156.	56:41:01 03 045	765,5	55,49	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
157.	56:41:01 03 046	1082,86	55,49	143,82	9,67	765,84	595	1176,53	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
158.	56:41:01 03 047	768,66	57,89	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
159.	56:41:01 03 048	689,43	57,64	132,72	15,64	741,86	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
160.	56:41:01 03 049	725,37	55,49	132,72	15,64	749,92	595	1170,52	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
161.	56:41:01 03 050	760,62	64,39	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
162.	56:41:01 03 051	565,47	62,86	79,81	15,64	1041,14	595	1168,88	327,96	627,85	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
163.	56:41:01 03 052	689,43	52,78	132,72	15,64	713,65	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
164.	56:41:01 03 053	689,43	54,56	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
165.	56:41:01 03 054	689,43	54,78	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
166.	56:41:01 03 055	689,43	57,14	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
167.	56:41:01 03 056	689,43	60,48	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
168.	56:41:01 03 057	772,8	62,85	133,66	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
169.	56:41:01 03 058	689,43	65,09	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
170.	56:41:01 03 059	689,43	65,29	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
171.	56:41:01 03 060	689,43	66,16	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
172.	56:41:01 03 061	935,97	84,59	132,93	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	596,46	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
173.	56:41:01 03 062	689,43	63,07	131,03	15,64	717,01	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
174.	56:41:01 03 063	689,43	60,16	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
175.	56:41:01 03 064	689,43	59,33	132,72	15,64	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
176.	56:41:01 03 065	470,4	64,19	72,74	15,64	951,32	595	1129,28	327,96	546,27	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
177.	56:41:01 03 066	689,43	63,9	121,83	17,53	685,56	595	1116,87	327,96	487,02	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
178.	56:41:02 02 001	689,43	5,71	132,72	15,64	79,21	595	114,1	327,96	400,93	0	33,76	11,73	84,14	0,13	1,27
179.	56:41:02 03 001	689,43	6,55	132,72	15,64	722,91	595	130,88	327,96	400,93	0	33,76	11,73	84,14	0,13	1,27
180.	56:41:02 04 001	689,43	6,36	132,72	15,64	88,23	595	127,09	327,96	400,93	0	33,76	11,73	16,24	0,13	1,27
181.	56:41:02 05 001	689,43	6,38	132,72	15,64	722,91	595	127,49	327,96	400,93	0	33,76	11,73	16,29	0,13	1,27
182.	56:41:02 06 001	689,43	10,52	132,72	15,64	145,94	595	187,27	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
183.	56:41:02 12 001	689,43	55,49	132,72	15,64	234,42	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
184.	56:41:02 14 001	689,43	55,49	132,72	15,99	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
185.	56:41:02 18 001	689,43	47,74	132,72	15,24	739,09	595	1082,46	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27

186.	56:41:02 19 001	689,43	55,49	132,72	32,62	739,09	739,09	595	327,96	400,93	0	33,76	11,73	146,15	0,13	1,27
------	-----------------	--------	-------	--------	-------	--------	--------	-----	--------	--------	---	-------	-------	--------	------	------

Городской округ г. Новотроицк

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:42:01 05 001	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	275,71	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
2.	56:42:02 02 001	1513,87	268,79	424,97	33,94	1304,98	1401	1449,94	353,72	438,9	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
3.	56:42:02 03 001	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
4.	56:42:02 04 001	1513,87	268,79	424,97	36,54	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
5.	56:42:02 05 001	1513,87	268,79	424,97	27,91	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
6.	56:42:02 06 001	1513,87	312,58	424,97	20,51	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
7.	56:42:02 07 001	1513,87	373,41	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
8.	56:42:02 07 002	1513,87	355,9	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
9.	56:42:02 07 003	1513,87	355,98	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
10.	56:42:02 07 004	1513,87	348,97	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
11.	56:42:02 07 005	1513,87	340,11	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
12.	56:42:02 07 006	1513,87	276,32	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
13.	56:42:02 07 007	1513,87	367,53	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
14.	56:42:02 07 008	1513,87	348,52	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
15.	56:42:02 07 009	1513,87	342,77	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
16.	56:42:02 07 010	1513,87	335,83	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
17.	56:42:02 07 011	1513,87	332,73	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
18.	56:42:02 07 012	1513,87	320,78	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
19.	56:42:02 07 013	1513,87	322,47	424,97	37,55	1193,22	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
20.	56:42:02 07 014	1513,87	307,98	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
21.	56:42:02 07 015	1513,87	289,49	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
22.	56:42:02 07 016	1513,87	280,72	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
23.	56:42:02 07 017	1513,87	275,98	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
24.	56:42:02 07 018	1513,87	273,85	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
25.	56:42:02 07 019	1513,87	315,32	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
26.	56:42:02 07 020	1513,87	317,12	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
27.	56:42:02 07 021	1513,87	268,79	424,97	37,55	1174,7	1401	1449,94	353,72	588,82	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
28.	56:42:02 07 022	1513,87	290,87	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
29.	56:42:02 07 023	1513,87	352,17	424,97	37,55	1207,74	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
30.	56:42:02 08 001	1513,87	268,79	215,39	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	518,33	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
31.	56:42:02 09 001	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69

32.	56:42:02 10 001	1513,87	268,79	424,97	19,77	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
33.	56:42:02 11 001	1513,87	372,72	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
34.	56:42:02 11 002	1513,87	374,03	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
35.	56:42:02 11 003	1513,87	376,71	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
36.	56:42:02 11 004	1513,87	385,43	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
37.	56:42:02 11 005	1513,87	367,14	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
38.	56:42:02 11 006	1513,87	370,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
39.	56:42:02 11 007	1513,87	375,35	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
40.	56:42:02 11 008	1513,87	326,71	424,97	37,55	1237,91	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
41.	56:42:02 11 009	1513,87	325	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
42.	56:42:02 11 010	1513,87	324,45	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
43.	56:42:02 11 011	1513,87	386,37	424,97	37,55	1217,27	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
44.	56:42:02 11 012	1513,87	376,41	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
45.	56:42:02 11 013	1513,87	369,77	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
46.	56:42:02 11 014	1513,87	330,99	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
47.	56:42:02 11 015	1513,87	382,24	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
48.	56:42:02 11 016	1513,87	369,24	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
49.	56:42:02 11 017	1513,87	268,79	425,45	37,55	1304,98	1401	1426,26	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
50.	56:42:02 11 018	1513,87	339,13	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
51.	56:42:02 11 019	1513,87	326,93	424,97	14,86	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
52.	56:42:02 11 020	1513,87	319,56	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
53.	56:42:02 12 001	1513,87	396,83	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
54.	56:42:02 12 002	1513,87	381,5	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
55.	56:42:02 12 003	1513,87	380,4	424,97	18,77	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
56.	56:42:02 12 004	1513,87	396,5	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
57.	56:42:02 12 005	1513,87	326,48	424,97	37,55	1176,96	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
58.	56:42:02 12 006	1513,87	320,5	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
59.	56:42:02 12 007	1513,87	314,25	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
60.	56:42:02 12 008	1513,87	323,6	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
61.	56:42:02 12 009	1513,87	333,19	424,97	37,55	1304,98	1401	1382,41	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
62.	56:42:02 12 010	1513,87	321,72	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
63.	56:42:02 12 011	1513,87	322,46	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
64.	56:42:02 12 012	1513,87	371,53	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
65.	56:42:02 12 013	1513,87	358,24	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69

66.	56:42:02 12 014	1513,87	361,12	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	671,82	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
67.	56:42:02 12 015	1513,87	368,17	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
68.	56:42:02 12 016	1513,87	313,24	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
69.	56:42:02 12 017	1513,87	321,63	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
70.	56:42:02 12 018	1513,87	315,62	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
71.	56:42:02 12 019	1513,87	314,31	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
72.	56:42:02 12 020	1513,87	322,15	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
73.	56:42:02 12 021	1513,87	327,16	426,2	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
74.	56:42:02 12 022	1513,87	268,79	426,44	37,55	1258,84	1401	1449,94	353,72	679,94	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
75.	56:42:02 12 023	1513,87	332,03	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
76.	56:42:02 12 024	1513,87	315,23	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
77.	56:42:02 12 025	1513,87	311,42	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
78.	56:42:02 12 026	1513,87	309,6	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
79.	56:42:02 13 001	1513,87	257,06	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
80.	56:42:02 13 002	1513,87	265,63	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
81.	56:42:02 13 003	1513,87	272,07	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
82.	56:42:02 13 004	1513,87	346,62	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
83.	56:42:02 13 005	1513,87	325,55	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
84.	56:42:02 13 006	1513,87	310,78	424,97	37,55	1233,33	1401	1449,94	353,72	626,8	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
85.	56:42:02 13 007	1513,87	361,13	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
86.	56:42:02 13 008	1513,87	331	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
87.	56:42:02 13 009	1513,87	335,21	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
88.	56:42:02 13 010	1513,87	343,03	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
89.	56:42:02 13 011	1513,87	260,65	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
90.	56:42:02 13 012	1513,87	327,61	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
91.	56:42:02 13 013	1513,87	264,03	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
92.	56:42:02 13 014	1513,87	336,34	423,12	37,55	1221,71	1401	1410,55	353,72	681,46	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
93.	56:42:02 13 015	1513,87	321,82	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
94.	56:42:02 13 016	1513,87	377,73	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
95.	56:42:02 13 017	1513,87	346,12	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
96.	56:42:02 13 018	1513,87	363,83	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
97.	56:42:02 13 019	1513,87	336,96	439,48	37,55	1263,5	1401	1449,94	353,72	719,35	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
98.	56:42:02 13 020	1513,87	328,73	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
99.	56:42:02 14 001	1513,87	12,51	18,26	2,66	144,61	1401	193,73	343,22	94,35	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69

100.	56:42:02 15 001	1513,87	12,51	217,25	2,66	144,61	1401	193,73	343,22	530,84	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
101.	56:42:02 16 001	1513,87	268,79	449,95	15,79	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
102.	56:42:02 17 001	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1436,37	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
103.	56:42:02 17 002	1513,87	331,87	424,97	37,55	1287,24	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
104.	56:42:02 17 003	1513,87	268,79	448,09	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
105.	56:42:02 17 004	1513,87	268,79	447,17	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
106.	56:42:02 17 005	1513,87	268,79	464,06	37,55	1350,37	1401	1460,72	353,72	777,11	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
107.	56:42:02 17 006	1513,87	268,79	469,43	37,55	1377,77	1401	1449,94	353,72	816,67	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
108.	56:42:02 17 007	1513,87	268,79	424,97	37,55	1361,88	1401	1471,55	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
109.	56:42:02 18 001	1513,87	332	432,06	37,55	1280,42	1401	1424,29	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
110.	56:42:02 18 002	1513,87	268,79	447	37,55	1311,22	1401	1438,1	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
111.	56:42:02 18 003	1513,87	268,79	424,97	37,55	1274,62	1401	1425,57	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
112.	56:42:02 18 004	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1452,37	353,72	792,2	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
113.	56:42:02 18 005	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
114.	56:42:02 18 006	1513,87	268,79	424,97	37,55	1357,71	1401	1464,45	353,72	846,29	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
115.	56:42:02 18 007	1513,87	268,79	466,64	37,55	1304,98	1401	1453,61	353,72	801,9	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
116.	56:42:02 18 008	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1452,38	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
117.	56:42:02 18 009	1513,87	268,79	501,96	37,55	1304,98	1401	1471,66	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
118.	56:42:02 18 010	1513,87	268,79	487,44	37,55	1304,98	1401	1465,8	353,72	854,66	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
119.	56:42:02 18 011	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1453,43	353,72	822,45	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
120.	56:42:02 18 012	1513,87	268,79	504,43	37,55	1393,16	1401	1459,47	353,72	862,26	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
121.	56:42:02 19 001	1513,87	298,28	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	649,07	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
122.	56:42:02 19 002	1513,87	392,96	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
123.	56:42:02 19 003	1513,87	372,71	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
124.	56:42:02 19 004	1513,87	321,17	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	660,42	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
125.	56:42:02 19 005	1513,87	395,49	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
126.	56:42:02 19 006	1513,87	386,44	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
127.	56:42:02 19 007	1513,87	345,17	424,97	37,55	1304,98	1401	1438,66	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
128.	56:42:02 19 008	1513,87	410,63	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
129.	56:42:02 19 009	1513,87	348,55	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
130.	56:42:02 19 010	1513,87	406,41	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
131.	56:42:02 19 011	1513,87	344,32	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	735,54	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
132.	56:42:02 19 012	1513,87	335,5	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
133.	56:42:02 19 013	1513,87	348,66	456,94	37,55	1334,91	1401	1449,79	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69

134.	56:42:02 19 014	1513,87	342,37	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
135.	56:42:02 19 015	1513,87	334,91	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
136.	56:42:02 19 016	1513,87	333,08	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
137.	56:42:02 19 017	1513,87	328,39	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
138.	56:42:02 19 018	1513,87	320,89	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
139.	56:42:02 19 019	1513,87	314	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
140.	56:42:02 19 020	1513,87	303,56	442,03	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	743,95	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
141.	56:42:02 19 021	1513,87	298,57	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
142.	56:42:02 19 022	1513,87	268,79	424,97	37,55	1391,21	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
143.	56:42:02 19 023	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	765,59	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
144.	56:42:02 20 001	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	532,94	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
145.	56:42:02 20 002	1513,87	268,79	232,27	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	600,45	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
146.	56:42:02 20 003	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
147.	56:42:02 20 004	1513,87	268,79	466,34	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
148.	56:42:02 20 005	1513,87	341,43	525,91	37,55	1376,32	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
149.	56:42:02 20 006	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	557,5	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
150.	56:42:02 20 008	1513,87	268,79	438,83	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	773,01	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
151.	56:42:02 20 009	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	811,58	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
152.	56:42:02 20 010	1513,87	268,79	411,09	37,55	1189,49	1401	1449,94	353,72	607,48	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
153.	56:42:02 20 011	1513,87	312,36	420,22	37,55	1261,33	1401	1449,94	353,72	664,66	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
154.	56:42:02 20 012	1513,87	268,79	463,66	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
155.	56:42:02 21 001	1513,87	12,51	423,46	35,95	144,61	1401	193,73	343,22	94,35	0	37,87	12,3	19,88	0,2	0,69
156.	56:42:02 22 001	1513,87	13,35	18,26	3,16	144,61	1401	193,73	343,22	94,35	0	37,87	12,3	200,27	0,2	0,69
157.	56:42:02 23 001	1513,87	268,79	212,09	28,97	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
158.	56:42:02 24 001	1513,87	268,79	231,73	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	598,92	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
159.	56:42:02 24 002	1513,87	268,79	424,97	37,55	1214,48	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
160.	56:42:02 24 003	1513,87	308,3	420,94	37,55	1249,23	1401	1424,06	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
161.	56:42:02 24 004	1513,87	268,79	427,49	37,55	1304,98	1401	1434,63	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
162.	56:42:02 24 005	1513,87	268,79	436,15	37,55	1280,7	1401	1446,58	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
163.	56:42:02 24 006	1513,87	268,79	450,17	37,55	1320,47	1401	1459,51	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
164.	56:42:02 24 007	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
165.	56:42:02 24 008	1513,87	268,79	428,39	37,55	1232,82	1401	1430,46	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
166.	56:42:02 24 009	1520,85	268,79	456,95	37,55	1304,98	1401	1468	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
167.	56:42:02 24 012	1513,87	268,79	419,22	37,55	1243,72	1401	1425	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69

168.	56:42:02 24 013	1528,49	268,79	429,34	37,55	1278,72	1401	1437,08	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
169.	56:42:02 24 014	1512,03	297,03	424,97	37,55	1302,49	1401	1449,19	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
170.	56:42:02 24 015	1513,87	268,79	424,97	37,55	1335,71	1401	1462,47	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
171.	56:42:02 25 001	1513,87	268,79	461,84	37,55	1338,33	1401	1483,83	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
172.	56:42:02 25 002	1513,87	268,79	424,97	37,55	1378,94	1401	1485,01	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
173.	56:42:02 25 003	1513,87	268,79	507,13	37,55	1304,98	1401	1495,11	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
174.	56:42:02 25 004	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
175.	56:42:02 25 005	1513,87	268,79	634,38	37,55	1417,25	1401	1502,8	353,72	981,34	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
176.	56:42:02 25 006	1513,87	268,79	424,97	37,55	1344,02	1401	1468,79	353,72	795,2	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
177.	56:42:02 25 007	1513,87	268,79	424,97	37,55	1359,75	1401	1474,76	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
178.	56:42:02 25 008	1502,72	268,79	486,8	37,55	1399,8	1401	1488,47	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
179.	56:42:02 25 009	1477,9	268,79	512,89	37,55	1304,98	1401	1504,21	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
180.	56:42:02 25 010	1513,87	268,79	424,97	37,55	1422,87	1401	1500,44	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
181.	56:42:02 25 011	1513,87	268,79	867,73	37,55	1437,4	1401	1508,99	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
182.	56:42:02 25 012	1513,87	268,79	559,9	37,55	1422,75	1401	1511,23	353,72	925,31	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
183.	56:42:02 26 001	1513,87	268,79	557,16	37,55	1413,88	1401	1488,98	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
184.	56:42:02 26 002	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1489,44	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
185.	56:42:02 26 003	1546,62	268,79	524,83	37,55	1391,21	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
186.	56:42:02 26 004	1526,63	268,79	424,97	37,55	1357,32	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
187.	56:42:02 26 005	1513,87	336,4	424,97	37,55	1426,11	1401	1495,95	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
188.	56:42:02 26 006	1513,87	268,79	424,97	37,55	1403,96	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
189.	56:42:02 26 007	1513,87	268,79	509,28	37,55	1375,61	1401	1473,71	353,72	877,26	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
190.	56:42:02 26 008	1513,87	268,79	481,82	37,55	1360,82	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
191.	56:42:02 26 009	1493,35	268,79	465,21	37,55	1377,72	1401	1474,51	353,72	813,97	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
192.	56:42:02 27 001	1513,87	315,41	459,71	37,55	1401,05	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
193.	56:42:02 27 002	1513,87	268,79	452,94	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	776,65	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
194.	56:42:02 27 003	1513,87	268,79	424,97	37,55	1436,29	1401	1499,4	353,72	751,91	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
195.	56:42:02 27 004	1513,87	268,79	424,97	37,55	1449,54	1401	1449,94	353,72	724,76	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
196.	56:42:02 27 005	1513,87	268,79	427,94	37,55	1444,47	1401	1501,56	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
197.	56:42:02 27 006	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	668,93	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
198.	56:42:02 27 007	1513,87	268,79	417,83	37,55	1416,72	1401	1486,35	353,72	630,29	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
199.	56:42:02 27 008	1513,87	268,79	411,66	37,55	1373,84	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
200.	56:42:02 27 009	1513,87	268,79	424,97	37,55	1408,61	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
201.	56:42:02 27 010	1513,87	268,79	446,41	37,55	1444,17	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69

202.	56:42:02 27 011	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1507,04	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
203.	56:42:02 27 012	1513,87	268,79	429,94	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	700,65	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
204.	56:42:02 27 014	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1488,67	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
205.	56:42:02 27 015	1513,87	268,79	446,4	37,55	1430,66	1401	1493,74	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
206.	56:42:02 27 016	1513,87	268,79	424,97	37,55	1430,4	1401	1499,93	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
207.	56:42:02 27 017	1513,87	268,79	424,97	37,55	1426,67	1401	1500,23	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
208.	56:42:02 27 018	1513,87	268,79	424,01	37,55	1426,18	1401	1493,58	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
209.	56:42:02 27 019	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
210.	56:42:02 28 001	1513,87	268,79	512,9	37,55	1413,06	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
211.	56:42:02 28 002	1513,87	268,79	596,27	37,55	1441,13	1401	1501,54	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
212.	56:42:02 28 003	1486,43	268,79	524,62	37,55	1412,41	1401	1493,45	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
213.	56:42:02 28 004	1513,87	268,79	424,97	37,55	1366,82	1401	1468,51	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
214.	56:42:02 28 005	1513,87	268,79	424,97	37,55	1369,55	1401	1469,41	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
215.	56:42:02 29 001	1513,87	268,79	394,68	37,55	1309,93	1401	1449,94	353,72	545,01	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
216.	56:42:02 29 002	1513,87	268,79	397,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
217.	56:42:02 29 003	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,79	1401	1429,51	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
218.	56:42:02 29 004	1419,14	268,79	407,13	14,15	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
219.	56:42:02 29 005	1513,87	264,01	424,97	14,04	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
220.	56:42:02 29 006	1513,87	297,58	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
221.	56:42:02 29 007	1513,87	268,79	424,97	37,55	1426,77	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
222.	56:42:02 29 008	1513,87	298,29	448,13	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
223.	56:42:02 29 009	1513,87	304,69	424,97	37,55	1414,44	1401	1479,67	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
224.	56:42:02 29 010	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	244	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
225.	56:42:02 30 001	1524,99	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
226.	56:42:02 30 002	1541,85	293,6	416,93	37,55	1240,63	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
227.	56:42:02 30 003	1513,87	268,79	425,62	37,55	1267,74	1401	1436,31	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
228.	56:42:02 30 004	1538,3	268,79	434,17	37,55	1299,75	1401	1450,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
229.	56:42:02 30 005	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1428,57	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
230.	56:42:02 30 006	1513,87	305,82	424,65	37,55	1267,54	1401	1434,99	353,72	679,07	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
231.	56:42:02 30 007	1523,07	287,92	424,97	37,55	1231,23	1401	1408,43	353,72	626,01	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
232.	56:42:02 30 008	1546,31	268,79	417,95	37,55	1234,72	1401	1416,64	353,72	640,75	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
233.	56:42:02 30 009	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1400,45	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
234.	56:42:02 30 010	1530,99	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
235.	56:42:02 31 001	1491,89	302,58	443,43	37,55	1340,68	1401	1464,02	353,72	761,07	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69

236.	56:42:02 31 002	1497,46	268,79	467,26	37,55	1394,45	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
237.	56:42:02 31 003	1513,87	268,79	457,85	37,55	1335,02	1401	1471,29	353,72	798,86	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
238.	56:42:02 31 004	1513,87	268,79	482,4	37,55	1400,21	1401	1501,13	244	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
239.	56:42:02 31 005	1513,87	268,79	455,93	37,55	1345,24	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
240.	56:42:02 31 006	1513,87	268,79	424,97	37,55	1316,43	1401	1449,94	353,72	745,96	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
241.	56:42:02 31 007	1513,87	268,79	430,33	37,55	1304,98	1401	1436,44	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
242.	56:42:02 31 008	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	716,3	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
243.	56:42:02 31 009	1513,87	268,79	417,35	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
244.	56:42:02 32 001	1513,87	314,58	424,97	37,55	1294,16	1401	1446,19	353,72	730,98	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
245.	56:42:02 32 002	1513,87	316,96	442,83	37,55	1321,71	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
246.	56:42:02 32 003	1513,87	268,79	424,97	37,55	1329,46	1401	1452,44	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
247.	56:42:02 32 004	1513,87	268,79	424,97	37,55	1266,24	1401	1440,56	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
248.	56:42:02 32 005	1502,98	268,79	431,3	37,55	1286,46	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
249.	56:42:02 32 006	1513,87	268,79	418,89	37,55	1247,47	1401	1423,26	353,72	665,29	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
250.	56:42:02 32 007	1524,4	268,79	424,97	37,55	1268,77	1401	1423,75	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
251.	56:42:02 32 008	1513,87	268,79	411,76	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
252.	56:42:02 32 009	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1413,68	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
253.	56:42:02 32 010	1517,89	268,79	413,86	37,55	1225,94	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
254.	56:42:02 32 011	1535,74	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
255.	56:42:02 33 002	1513,87	12,51	423,46	28,34	144,61	1401	193,73	343,22	94,35	0	37,87	12,3	19,88	0,2	0,69
256.	56:42:02 34 001	1513,87	129,76	424,97	40,75	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
257.	56:42:03 01 001	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	261,24	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
258.	56:42:03 02 001	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
259.	56:42:03 04 001	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	371,87	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
260.	56:42:03 05 001	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	307,07	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
261.	56:42:03 06 001	1513,87	268,79	379,66	37,55	1164,94	1401	1392,96	353,72	463,01	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
262.	56:42:03 07 001	1513,87	268,79	383,09	37,55	1069,8	1401	1449,94	353,72	372,11	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
263.	56:42:03 08 001	1513,87	268,79	346,97	26,7	922,53	1401	1284,24	353,72	303,19	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
264.	56:42:03 09 001	1513,87	271,55	402,5	18,72	1304,98	1401	1449,94	353,72	518,15	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
265.	56:42:04 01 001	1513,87	243,51	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
266.	56:42:04 02 001	1513,87	268,79	424,97	29,23	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
267.	56:42:04 04 001	1513,87	11,93	17,41	2,53	137,91	1401	184,74	79,34	89,97	0	37,87	12,3	18,96	0,2	0,69
268.	56:42:04 05 001	1513,87	268,79	424,97	60,04	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
269.	56:42:04 06 001	1513,87	268,79	424,97	188,81	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69

270.	56:42:04 08 001	1513,87	11,93	17,41	2,53	1304,98	1401	184,74	79,34	89,97	0	37,87	12,3	18,96	0,2	0,69
271.	56:42:04 09 001	1513,87	268,79	424,97	37,55	1304,98	1401	1449,94	514	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
272.	56:42:05 04 002	1513,87	6,78	423,46	34,06	1285,13	1401	1392,09	343,22	51,13	0	37,87	12,3	198,44	0,2	0,69
273.	56:42:05 05 001	1513,87	11,6	17,41	2,53	137,91	1401	184,74	79,34	89,97	0	37,87	12,3	18,96	0,2	0,69
274.	56:42:06 02 001	1513,87	12,04	423,46	2,56	139,18	1401	1392,09	343,22	329,81	0	37,87	12,3	198,44	0,2	0,69
275.	56:42:06 02 002	1513,87	12,04	423,46	2,56	139,18	1401	1392,09	343,22	329,81	0	37,87	12,3	198,44	0,2	0,69
276.	56:42:06 03 002	1513,87	268,79	424,97	1100,25	1304,98	1401	1449,94	353,72	356,57	0	37,87	12,3	200,33	0,2	0,69
277.	56:42:06 04 002	1513,87	10,49	423,46	2,2	137,91	1401	160,43	79,34	89,97	0	37,87	12,3	16,46	0,2	0,69
278.	56:42:07 02 001	1513,87	268,79	423,46	2,34	127,62	1401	170,96	343,22	83,26	0	37,87	12,3	17,54	0,2	0,69
279.	56:42:07 02 002	1513,87	11,1	423,46	2,34	127,62	1401	170,96	343,22	83,26	0	37,87	12,3	17,54	0,2	0,69
280.	56:42:07 03 002	1513,87	268,79	423,46	2,34	127,62	1401	170,96	343,22	83,26	0	37,87	12,3	17,54	0,2	0,69
281.	56:42:07 05 002	1513,87	268,79	423,46	2,34	127,62	1401	170,96	343,22	83,26	0	37,87	12,3	197,76	0,2	0,69

Городской округ г. Орск

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:43:01 01 001	2038,87	30,95	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	252,66	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
2.	56:43:01 01 002	2038,87	33,29	632,28	35,16	2592,86	899,34	1738,32	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
3.	56:43:01 01 003	2038,87	41,76	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
4.	56:43:01 01 004	2038,87	46,89	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
5.	56:43:01 01 005	2038,87	39,61	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	265,71	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
6.	56:43:01 01 006	2038,87	46,69	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
7.	56:43:01 01 007	2038,87	52,18	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
8.	56:43:01 01 008	2038,87	52,5	632,28	35,16	2592,86	899,34	1784,95	348,58	284,57	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
9.	56:43:01 01 012	2038,87	65,44	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	322,66	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
10.	56:43:01 01 013	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
11.	56:43:01 02 001	2038,87	46,45	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
12.	56:43:01 02 002	2038,87	44,24	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
13.	56:43:01 02 003	2038,87	86,47	632,28	37,04	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
14.	56:43:01 02 005	2038,87	59,24	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
15.	56:43:01 02 006	2038,87	57,65	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
16.	56:43:01 02 008	2038,87	63,8	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	365,59	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
17.	56:43:01 02 009	2038,87	66,5	632,28	35,16	2131,99	899,34	1710,62	348,58	372,85	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
18.	56:43:01 02 010	2038,87	73,96	632,28	35,16	2592,86	899,34	1882,08	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
19.	56:43:01 02 011	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
20.	56:43:01 02 012	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1828,17	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

21.	56:43:01 02 014	2366,86	143,43	463,45	35,16	2176,41	899,34	1878,41	348,58	402,8	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
22.	56:43:01 02 015	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	338,62	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
23.	56:43:01 02 016	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
24.	56:43:01 02 017	2038,87	34,58	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
25.	56:43:01 02 018	2038,87	31,8	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
26.	56:43:01 02 019	2038,87	29,71	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
27.	56:43:01 02 020	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
28.	56:43:01 03 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	338,14	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
29.	56:43:01 03 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	443,4	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
30.	56:43:01 03 004	2038,87	29,75	632,28	31,37	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
31.	56:43:01 03 005	2038,87	27,16	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
32.	56:43:01 03 006	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
33.	56:43:01 03 007	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
34.	56:43:01 03 008	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	231,12	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
35.	56:43:01 03 009	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	295,14	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
36.	56:43:01 04 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
37.	56:43:01 04 004	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
38.	56:43:01 04 006	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
39.	56:43:01 04 007	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
40.	56:43:01 04 008	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
41.	56:43:01 04 009	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
42.	56:43:01 04 010	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
43.	56:43:01 04 011	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
44.	56:43:01 04 012	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
45.	56:43:01 04 013	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
46.	56:43:01 04 014	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
47.	56:43:01 04 015	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
48.	56:43:01 04 016	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
49.	56:43:01 04 017	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
50.	56:43:01 04 018	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
51.	56:43:01 05 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	432,27	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
52.	56:43:01 05 003	2038,87	143,43	632,28	32,57	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
53.	56:43:01 05 004	2038,87	143,43	632,28	27,06	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
54.	56:43:01 06 001	2038,87	143,43	467,25	33,66	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

55.	56:43:01 06 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	450,27	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
56.	56:43:01 06 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
57.	56:43:01 06 004	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
58.	56:43:01 06 005	2038,87	143,43	632,28	27,89	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
59.	56:43:01 06 006	2038,87	143,43	632,28	27,91	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
60.	56:43:01 06 008	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
61.	56:43:01 06 009	2038,87	143,43	632,28	29,84	2660,75	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
62.	56:43:01 06 010	2038,87	143,43	632,28	34,2	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
63.	56:43:01 06 011	2038,87	143,43	632,28	31,45	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
64.	56:43:01 06 012	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
65.	56:43:01 06 013	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
66.	56:43:01 07 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	436,71	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
67.	56:43:01 08 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
68.	56:43:01 08 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
69.	56:43:01 08 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	339,05	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
70.	56:43:01 08 004	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	342,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
71.	56:43:01 08 006	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	353,39	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
72.	56:43:01 08 007	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
73.	56:43:01 08 008	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
74.	56:43:01 08 009	2038,87	143,43	632,28	35,16	2895,19	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
75.	56:43:01 09 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
76.	56:43:01 09 002	2105,33	143,43	487,55	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	585,69	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
77.	56:43:01 09 003	2038,87	160,86	487,86	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	576,27	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
78.	56:43:01 09 005	2038,87	143,43	496,44	35,16	2832,06	899,34	1710,62	348,58	652,87	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
79.	56:43:01 09 006	1293,55	143,43	864,88	35,16	2784,69	899,34	2036,98	348,58	652,5	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
80.	56:43:01 09 007	2168,2	143,43	492,98	35,16	2745,44	899,34	2039,03	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
81.	56:43:01 09 008	2038,87	143,43	632,28	35,16	2880,64	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
82.	56:43:01 09 009	2197,5	143,43	505,2	35,16	2906,48	899,34	2086,12	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
83.	56:43:01 09 010	2038,87	143,43	501,17	35,16	2847,41	899,34	2073,34	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
84.	56:43:01 09 011	2038,87	209,6	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
85.	56:43:01 09 012	2140,77	199,15	516,24	25,19	3005,01	899,34	2091,03	348,58	795,24	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
86.	56:43:01 09 013	2176,61	143,43	517,95	35,16	2592,86	899,34	2113,35	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
87.	56:43:01 09 014	1352,12	143,43	907,99	35,16	3075,31	899,34	2133,83	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
88.	56:43:01 09 015	2225,24	173,49	520,77	35,16	2592,86	899,34	2145,18	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

89.	56:43:01 09 016	2038,87	180,93	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
90.	56:43:01 09 017	2207,03	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	2162,19	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
91.	56:43:01 09 018	2038,87	286,78	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
92.	56:43:01 09 019	2224,85	143,43	632,28	35,16	3193,21	899,34	2165	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
93.	56:43:01 09 020	2038,87	165,9	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
94.	56:43:01 09 021	2038,87	163,61	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
95.	56:43:01 09 022	2038,87	161,39	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
96.	56:43:01 09 023	2182,58	143,43	534,16	35,16	3280,16	899,34	2189,83	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
97.	56:43:01 10 001	2038,87	169,37	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
98.	56:43:01 10 002	2038,87	169,69	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
99.	56:43:01 10 003	2038,87	164,32	632,28	26,48	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
100.	56:43:01 10 004	2038,87	158,18	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
101.	56:43:01 10 005	2038,87	152,38	632,28	35,16	2886,79	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
102.	56:43:01 10 006	2038,87	147,24	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
103.	56:43:01 10 007	2038,87	142,51	632,28	26,99	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
104.	56:43:01 10 008	2038,87	137,82	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
105.	56:43:01 10 009	2038,87	131,66	632,28	28,24	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
106.	56:43:01 10 010	2038,87	164,62	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
107.	56:43:01 10 011	2038,87	158,96	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
108.	56:43:01 10 012	2038,87	153,11	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
109.	56:43:01 10 013	2038,87	143,29	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
110.	56:43:01 10 014	2038,87	138,59	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
111.	56:43:01 10 015	2038,87	134,69	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
112.	56:43:01 10 016	2038,87	128,55	632,28	27,67	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
113.	56:43:01 10 017	2038,87	121,17	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
114.	56:43:01 10 018	2038,87	115,68	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
115.	56:43:01 10 019	2038,87	112,17	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
116.	56:43:01 10 020	2038,87	153,2	632,28	25,36	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
117.	56:43:01 10 021	2038,87	145,06	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
118.	56:43:01 10 022	2038,87	139,88	632,28	35,16	2803,62	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
119.	56:43:01 10 023	2038,87	136,19	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
120.	56:43:01 10 024	2038,87	148,03	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
121.	56:43:01 10 025	2038,87	130,31	632,28	26,43	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
122.	56:43:01 10 026	2038,87	123,56	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

123.	56:43:01 10 027	2038,87	117,8	632,28	28,97	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
124.	56:43:01 10 028	2038,87	113,99	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
125.	56:43:01 10 029	2038,87	110,37	632,28	30,86	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
126.	56:43:01 10 030	2038,87	142,33	632,28	27,65	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
127.	56:43:01 10 031	2038,87	136,42	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
128.	56:43:01 10 032	2038,87	117,56	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
129.	56:43:01 10 033	2038,87	120,61	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
130.	56:43:01 10 034	2038,87	107,93	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
131.	56:43:01 10 035	2038,87	109,88	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
132.	56:43:01 10 036	2038,87	135,39	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
133.	56:43:01 10 037	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	2021,54	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
134.	56:43:01 11 001	2235,58	173,03	632,28	35,16	2915,61	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
135.	56:43:01 11 002	2038,87	166,13	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
136.	56:43:01 11 003	2038,87	181,08	632,28	35,16	2935,38	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
137.	56:43:01 11 004	2038,87	184,04	509,12	35,16	2995,57	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
138.	56:43:01 11 005	2211,07	143,43	632,28	35,16	3101,38	899,34	2147,83	348,58	807,95	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
139.	56:43:01 11 006	2038,87	182,06	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
140.	56:43:01 11 007	2038,87	189,85	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
141.	56:43:01 11 008	2038,87	177,56	632,28	35,16	3325,36	899,34	2200,51	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
142.	56:43:01 11 009	2038,87	181,68	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
143.	56:43:01 11 010	2038,87	185,35	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
144.	56:43:01 11 011	2190,51	193,55	531,5	35,16	3264,27	899,34	2187,09	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
145.	56:43:01 11 012	2135,11	170,9	551,89	35,16	3489,51	899,34	1710,62	348,58	1014,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
146.	56:43:01 11 013	2038,87	173,17	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
147.	56:43:01 11 014	2038,87	293,78	632,28	35,16	2592,86	899,34	2227,89	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
148.	56:43:01 11 015	2038,87	175,61	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
149.	56:43:01 11 016	2038,87	177,15	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
150.	56:43:01 11 017	2038,87	177,68	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
151.	56:43:01 11 018	2038,87	362,02	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
152.	56:43:01 11 019	2038,87	178,4	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
153.	56:43:01 11 020	2038,87	182,47	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
154.	56:43:01 11 021	2038,87	184,5	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
155.	56:43:01 11 022	2038,87	143,43	632,28	24,18	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
156.	56:43:01 12 002	2038,87	172,87	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

157.	56:43:01 12 003	2038,87	166,7	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
158.	56:43:01 12 004	2038,87	159,29	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
159.	56:43:01 12 005	2038,87	153,22	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
160.	56:43:01 12 006	2038,87	146,78	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
161.	56:43:01 12 007	2038,87	149,79	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
162.	56:43:01 12 008	2038,87	141	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
163.	56:43:01 12 009	2038,87	144,78	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
164.	56:43:01 12 010	2038,87	143,43	509,73	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
165.	56:43:01 12 011	2038,87	172,37	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
166.	56:43:01 12 012	2038,87	167,91	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
167.	56:43:01 12 013	2038,87	161,66	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
168.	56:43:01 12 014	2038,87	155,45	632,28	35,16	3026,34	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
169.	56:43:01 12 015	2038,87	186,82	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
170.	56:43:01 12 016	2038,87	181,3	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
171.	56:43:01 12 017	2038,87	173,89	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
172.	56:43:01 12 018	2038,87	159,13	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
173.	56:43:01 12 019	2038,87	161,9	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
174.	56:43:01 12 020	2038,87	192,96	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
175.	56:43:01 12 021	2038,87	189,8	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
176.	56:43:01 12 022	2038,87	184,54	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
177.	56:43:01 12 023	2038,87	176,99	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
178.	56:43:01 12 024	2038,87	167,08	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
179.	56:43:01 12 025	2038,87	162,97	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
180.	56:43:01 12 026	2038,87	188,44	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
181.	56:43:01 12 027	2038,87	184,3	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
182.	56:43:01 12 028	2038,87	179,7	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
183.	56:43:01 12 029	2038,87	175,6	632,28	35,16	2592,86	899,34	2184,3	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
184.	56:43:01 12 030	2038,87	169,81	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
185.	56:43:01 12 031	2038,87	164,11	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
186.	56:43:01 12 032	2038,87	159,33	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
187.	56:43:01 12 033	2038,87	143,43	632,28	35,16	3323,82	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
188.	56:43:01 12 034	2038,87	168,6	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
189.	56:43:01 12 035	2038,87	165,31	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
190.	56:43:01 12 036	2038,87	161,76	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

191.	56:43:01 12 037	2038,87	175,98	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
192.	56:43:01 12 038	2038,87	181,21	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
193.	56:43:01 12 039	2038,87	175,85	632,28	22,25	3381,59	899,34	2222,28	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
194.	56:43:01 12 040	2038,87	244,64	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
195.	56:43:01 12 042	2038,87	188,41	632,28	23,74	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
196.	56:43:01 12 043	2038,87	182,78	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
197.	56:43:01 12 044	2038,87	178,19	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
198.	56:43:01 12 045	2038,87	342,64	632,28	23,85	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
199.	56:43:01 12 046	2038,87	196,51	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
200.	56:43:01 12 047	2038,87	181,48	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
201.	56:43:01 12 048	2038,87	240,26	1036,13	35,16	2592,86	899,34	2230,45	348,58	1218,2	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
202.	56:43:01 12 049	2038,87	143,43	632,28	23,12	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
203.	56:43:01 12 050	2038,87	195,67	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
204.	56:43:01 13 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	663,21	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
205.	56:43:01 13 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
206.	56:43:01 13 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	855,96	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
207.	56:43:01 13 004	2038,87	88,31	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	737,7	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
208.	56:43:01 13 005	2038,87	143,43	541,33	35,16	3154,62	899,34	1710,62	348,58	985,23	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
209.	56:43:01 13 006	2038,87	143,43	528,55	35,16	3002,11	899,34	2102,4	348,58	843,22	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
210.	56:43:01 13 007	2038,87	143,43	552,03	35,16	3148,97	899,34	1710,62	348,58	998,66	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
211.	56:43:01 13 008	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	1102,7	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
212.	56:43:01 13 009	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
213.	56:43:01 14 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	446,14	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
214.	56:43:01 14 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
215.	56:43:01 14 004	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
216.	56:43:01 14 006	2038,87	143,43	632,28	26,22	2592,86	899,34	1710,62	348,58	592,09	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
217.	56:43:01 14 008	2038,87	82,03	632,28	35,16	2248,79	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
218.	56:43:01 14 009	2038,87	87,09	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
219.	56:43:01 14 010	2038,87	85,08	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
220.	56:43:01 14 011	2038,87	81,8	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
221.	56:43:01 14 012	2038,87	80,45	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
222.	56:43:01 14 014	2038,87	76,17	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
223.	56:43:01 14 015	2038,87	77,82	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
224.	56:43:01 14 016	2038,87	68,41	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	624,43	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

225.	56:43:01 14 017	2038,87	77,72	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
226.	56:43:01 14 018	2038,87	68,23	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
227.	56:43:01 14 019	2038,87	70,81	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
228.	56:43:01 14 022	2038,87	73,11	632,28	35,16	2592,86	899,34	2002,19	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
229.	56:43:01 14 023	2038,87	78,96	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	693,06	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
230.	56:43:01 14 024	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1999,4	348,58	682,77	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
231.	56:43:01 14 025	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
232.	56:43:01 14 026	2038,87	78,47	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
233.	56:43:01 15 001	2038,87	204,61	529,65	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
234.	56:43:01 15 002	2038,87	197,5	632,28	35,16	3014,43	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
235.	56:43:01 15 003	2117,61	198,86	632,28	35,16	2592,86	899,34	2103,21	348,58	861,7	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
236.	56:43:01 15 004	2038,87	190,82	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
237.	56:43:01 15 005	2038,87	182,28	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
238.	56:43:01 15 006	2038,87	178,24	632,28	35,16	2592,86	899,34	2131,84	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
239.	56:43:01 15 007	2038,87	185,89	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
240.	56:43:01 15 008	2038,87	181,56	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
241.	56:43:01 15 009	2038,87	177,97	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
242.	56:43:01 15 010	2038,87	177,05	632,28	35,16	2592,86	899,34	2138,34	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
243.	56:43:01 15 011	2038,87	171,35	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
244.	56:43:01 15 012	2038,87	164,85	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
245.	56:43:01 15 013	2038,87	165,26	540,18	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
246.	56:43:01 15 014	2038,87	232,89	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
247.	56:43:01 15 015	2038,87	156,26	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
248.	56:43:01 15 016	2038,87	164,81	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
249.	56:43:01 15 017	2038,87	160,61	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
250.	56:43:01 15 018	2038,87	155,9	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
251.	56:43:01 15 019	2038,87	151,41	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
252.	56:43:01 15 020	2038,87	147,57	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
253.	56:43:01 15 021	2038,87	143,55	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
254.	56:43:01 15 022	2038,87	301,86	632,28	35,16	2592,86	899,34	2139,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
255.	56:43:01 15 023	2038,87	176,24	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
256.	56:43:01 15 024	2038,87	175,56	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
257.	56:43:01 15 025	2038,87	173,91	533,47	35,16	3187,66	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
258.	56:43:01 15 026	2038,87	172,2	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

259.	56:43:01 15 027	2038,87	155,66	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
260.	56:43:01 15 028	2038,87	157,64	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
261.	56:43:01 15 029	2038,87	158,45	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
262.	56:43:01 15 030	2038,87	158,4	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
263.	56:43:01 15 031	2171,86	143,43	538,25	35,16	3214,06	899,34	2188,47	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
264.	56:43:01 15 032	2038,87	262,23	632,28	35,16	3269,52	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
265.	56:43:01 15 033	2038,87	157,6	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
266.	56:43:01 15 034	2038,87	145,72	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
267.	56:43:01 15 035	2038,87	142,59	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
268.	56:43:01 15 036	2038,87	143,02	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
269.	56:43:01 15 037	2038,87	144,11	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
270.	56:43:01 15 038	2038,87	144,27	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
271.	56:43:01 15 039	2038,87	147,29	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
272.	56:43:01 15 040	2038,87	151,56	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
273.	56:43:01 15 041	2038,87	155,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
274.	56:43:01 15 042	2038,87	163,93	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
275.	56:43:01 15 043	2038,87	159,95	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
276.	56:43:01 15 044	2038,87	163,47	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
277.	56:43:01 15 045	2038,87	161,57	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
278.	56:43:01 15 046	2038,87	143,43	949,78	35,16	3378,98	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
279.	56:43:01 15 047	2038,87	139,74	632,28	35,16	3274,6	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
280.	56:43:01 15 048	2038,87	139,9	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
281.	56:43:01 15 049	2038,87	137,25	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
282.	56:43:01 15 050	2038,87	138,41	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
283.	56:43:01 15 051	2038,87	135,91	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
284.	56:43:01 15 052	2038,87	143,43	562,45	35,16	3363,91	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
285.	56:43:01 15 053	2038,87	277,98	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
286.	56:43:01 15 054	2038,87	133,55	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
287.	56:43:01 15 055	2038,87	132,55	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
288.	56:43:01 15 056	2038,87	131,77	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
289.	56:43:01 15 057	2038,87	239,82	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
290.	56:43:01 15 058	2038,87	142,8	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
291.	56:43:01 15 059	2038,87	137,22	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
292.	56:43:01 15 060	2038,87	137,9	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

293.	56:43:01 15 061	2038,87	141,14	569,67	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
294.	56:43:01 15 062	2038,87	147,23	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
295.	56:43:01 15 063	2038,87	263,88	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
296.	56:43:01 15 064	2038,87	149,39	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
297.	56:43:01 15 065	2038,87	145,48	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
298.	56:43:01 15 066	2038,87	150,99	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
299.	56:43:01 15 067	2038,87	149,83	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
300.	56:43:01 15 068	2038,87	159,92	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
301.	56:43:01 15 069	2038,87	268,67	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
302.	56:43:01 15 070	2038,87	159,44	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
303.	56:43:01 15 071	2038,87	158,48	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
304.	56:43:01 15 072	2089,5	158,96	563,81	35,16	2592,86	899,34	2253,19	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
305.	56:43:01 15 073	2118,96	167,84	555,68	35,16	3498,49	899,34	2242,35	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
306.	56:43:01 15 074	2153,46	143,43	632,28	35,16	3048,57	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
307.	56:43:01 16 001	2038,87	131,54	632,28	42,73	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
308.	56:43:01 16 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
309.	56:43:01 16 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	702,52	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
310.	56:43:01 16 007	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
311.	56:43:01 16 008	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
312.	56:43:01 16 009	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	878,52	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
313.	56:43:01 16 010	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	2080,69	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
314.	56:43:01 17 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
315.	56:43:01 17 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
316.	56:43:01 17 003	2038,87	143,43	574,47	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
317.	56:43:01 17 004	2038,87	159,84	584,26	35,16	3390,89	899,34	1710,62	348,58	1206,48	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
318.	56:43:01 17 005	2038,87	143,43	632,28	35,16	3258,88	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
319.	56:43:01 17 006	2038,87	143,43	573,84	35,16	2592,86	899,34	2181,68	348,58	1198,32	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
320.	56:43:01 18 001	2038,87	149,93	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
321.	56:43:01 18 002	2038,87	155,15	632,28	35,16	2592,86	899,34	2218,99	348,58	1179,78	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
322.	56:43:01 18 003	2038,87	159,67	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
323.	56:43:01 18 004	2038,87	161,74	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
324.	56:43:01 18 005	2038,87	160,32	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
325.	56:43:01 18 006	2038,87	165,89	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
326.	56:43:01 18 007	2038,87	155,97	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

327.	56:43:01 18 008	2038,87	160,34	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
328.	56:43:01 18 009	2038,87	165,22	602,17	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
329.	56:43:01 18 010	2038,87	169,4	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	240	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
330.	56:43:01 18 011	2038,87	172,41	610,11	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
331.	56:43:01 18 012	2038,87	164,4	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
332.	56:43:01 18 013	2038,87	171,7	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
333.	56:43:01 18 014	2038,87	210,28	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
334.	56:43:01 18 015	2038,87	183,85	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
335.	56:43:01 18 016	2038,87	189,36	635,78	35,16	3476,17	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
336.	56:43:01 18 017	2136,02	143,43	607,02	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	1245,65	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
337.	56:43:01 18 018	2038,87	177,07	632,28	35,16	2592,86	899,34	2211,87	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
338.	56:43:01 18 019	2038,87	298,12	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
339.	56:43:01 18 020	1956,36	157,15	632,28	35,16	2483	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
340.	56:43:01 18 021	2038,87	187,59	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
341.	56:43:01 18 022	2038,87	192,09	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
342.	56:43:01 18 023	2038,87	172,63	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
343.	56:43:01 18 024	2038,87	176,99	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
344.	56:43:01 18 025	2038,87	180,81	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
345.	56:43:01 18 026	2038,87	188,55	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
346.	56:43:01 18 027	2038,87	195,69	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
347.	56:43:01 18 029	2038,87	201,9	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
348.	56:43:01 18 030	2038,87	210,06	678,77	35,16	3517,32	899,34	2258,15	348,58	1431,51	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
349.	56:43:01 18 033	2038,87	167,24	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
350.	56:43:01 18 034	2038,87	164,94	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
351.	56:43:01 18 035	2038,87	163,69	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
352.	56:43:01 18 036	2038,87	173,94	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
353.	56:43:01 18 037	2038,87	177,65	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
354.	56:43:01 18 038	2038,87	177,07	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
355.	56:43:01 18 039	2038,87	177,98	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
356.	56:43:01 18 040	2038,87	179,34	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
357.	56:43:01 18 041	2038,87	184,79	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
358.	56:43:01 18 042	2038,87	194,81	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
359.	56:43:01 18 043	2038,87	195,02	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
360.	56:43:01 18 044	2038,87	195,52	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

361.	56:43:01 18 045	2038,87	208,75	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
362.	56:43:01 18 046	2038,87	197,07	646,58	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	1370,3	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
363.	56:43:01 18 047	2038,87	216,93	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
364.	56:43:01 18 048	2038,87	185,47	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
365.	56:43:01 18 049	2038,87	219,16	686,54	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
366.	56:43:01 18 050	2038,87	201,39	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
367.	56:43:01 18 051	2038,87	240,53	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
368.	56:43:01 18 052	2038,87	215,36	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
369.	56:43:01 18 053	2187,72	219,94	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
370.	56:43:01 18 054	2038,87	200,3	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
371.	56:43:01 18 055	2038,87	203,99	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
372.	56:43:01 18 056	2038,87	188,15	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
373.	56:43:01 18 057	2038,87	321,38	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
374.	56:43:01 18 058	2038,87	185,5	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
375.	56:43:01 18 059	2038,87	190,78	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
376.	56:43:01 18 060	2038,87	194,45	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
377.	56:43:01 18 061	2038,87	197,05	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
378.	56:43:01 18 062	2038,87	183,24	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
379.	56:43:01 18 063	2168,75	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	2195,69	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
380.	56:43:01 18 064	2038,87	168,65	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
381.	56:43:01 18 065	2038,87	193,45	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
382.	56:43:01 18 066	2038,87	154,75	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
383.	56:43:01 18 067	2038,87	160,74	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
384.	56:43:01 18 068	2038,87	175,98	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
385.	56:43:01 18 069	2038,87	188,04	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
386.	56:43:01 18 070	2038,87	195,47	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
387.	56:43:01 18 071	2038,87	194,34	632,28	35,16	3212,27	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
388.	56:43:01 18 072	2038,87	186,48	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
389.	56:43:01 18 073	2038,87	168,87	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
390.	56:43:01 18 074	2038,87	145,37	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
391.	56:43:01 18 075	2038,87	164,42	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
392.	56:43:01 19 001	2075,49	143,43	579,23	35,16	3555,03	899,34	1710,62	348,58	1147,91	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
393.	56:43:01 19 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	2267,11	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
394.	56:43:01 19 003	2059,95	143,43	573,16	35,16	3642,14	899,34	2278,24	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

395.	56:43:01 19 004	2106,54	143,43	593,61	35,16	3584,34	899,34	2262,02	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
396.	56:43:01 19 005	2104,04	143,43	593,28	35,16	2592,86	899,34	2270,52	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
397.	56:43:01 19 006	2145,87	177,42	614,2	35,16	3561,86	899,34	2248,88	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
398.	56:43:01 19 007	2157,41	182,83	617,26	35,16	2592,86	899,34	2263,8	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
399.	56:43:01 19 008	2172,84	143,43	618,67	35,16	3630,36	899,34	2278,82	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
400.	56:43:01 19 009	2185,3	200,08	643,04	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
401.	56:43:01 19 010	2196,89	143,43	649,66	35,16	3525,21	899,34	2238,71	348,58	1378,11	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
402.	56:43:01 19 011	2215,85	143,43	651,94	35,16	3549,25	899,34	2244,52	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
403.	56:43:01 19 012	2186,71	143,43	685,96	35,16	3598,56	899,34	1710,62	348,58	1443,52	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
404.	56:43:01 19 013	2038,87	143,43	1223,04	35,16	2621,69	899,34	2267,83	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
405.	56:43:01 19 014	2220,95	224,17	710,96	35,16	3646,33	899,34	2268,92	348,58	1479,96	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
406.	56:43:01 19 015	2000,33	143,43	1313,41	35,16	2662,73	899,34	2278,57	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
407.	56:43:01 19 016	2038,87	143,43	894,74	35,16	3715,73	899,34	2287,72	348,58	1586,6	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
408.	56:43:01 19 017	2193,56	143,43	703,82	35,16	3623,43	899,34	2265,66	348,58	1470,07	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
409.	56:43:01 19 018	2209,19	219,12	922,81	35,16	3765,71	899,34	2292,16	348,58	1601,98	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
410.	56:43:01 19 019	2189,75	206,07	664,73	35,16	3547,33	899,34	2246,69	348,58	1405,59	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
411.	56:43:01 19 020	2204,14	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	2251,05	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
412.	56:43:01 19 021	2222,34	203,56	678,02	35,16	3594,18	899,34	2254,02	348,58	1429,44	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
413.	56:43:01 19 022	2191,42	143,43	613,39	35,16	3402,6	899,34	2215,03	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
414.	56:43:01 19 023	2038,87	262,39	1103,68	35,16	2496,61	899,34	2218,26	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
415.	56:43:01 19 024	2180,25	143,43	632,28	35,16	3329,21	899,34	2185,13	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
416.	56:43:01 19 025	2194,89	143,43	607,81	35,16	2592,86	899,34	2199,27	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
417.	56:43:01 19 026	2010,15	143,43	632,28	35,16	2470,1	899,34	2208,78	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
418.	56:43:01 19 027	2179,33	143,43	593,53	35,16	2592,86	899,34	2190,41	195	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
419.	56:43:01 19 028	2169,81	207,33	632,28	35,16	2592,86	899,34	2179,45	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
420.	56:43:01 19 029	2038,87	203,97	582,71	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
421.	56:43:01 19 030	2038,87	143,43	632,28	35,16	3210,23	899,34	1710,62	348,58	1151,86	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
422.	56:43:01 19 031	2038,87	194,31	632,28	25,56	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
423.	56:43:01 19 032	2093,05	172,46	632,28	35,16	3715,88	899,34	2293,71	348,58	1195,66	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
424.	56:43:01 20 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	3512,11	872	2234,91	244	1364,69	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
425.	56:43:01 20 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	3196,62	899,34	2165,9	348,58	1112,46	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
426.	56:43:01 20 003	2038,87	143,43	584,56	35,16	3309,09	899,34	1710,62	348,58	1170,8	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
427.	56:43:01 20 005	2152,98	187,97	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
428.	56:43:01 20 007	2180,3	143,43	592,02	35,16	3415,13	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

429.	56:43:01 20 008	2172,15	192,25	632,28	35,16	2592,86	899,34	2186,45	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
430.	56:43:01 20 009	2176,32	143,43	590,02	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
431.	56:43:01 20 010	2038,87	143,43	632,28	35,16	3294,3	899,34	2173,93	348,58	1154,97	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
432.	56:43:01 20 011	2038,87	143,43	598,12	35,16	2592,86	899,34	2197,74	348,58	1235,47	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
433.	56:43:01 20 012	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	1254,22	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
434.	56:43:01 20 013	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	2130,15	348,58	1025,12	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
435.	56:43:01 20 014	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	773,87	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
436.	56:43:01 20 015	2038,87	143,43	553,39	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	1032,47	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
437.	56:43:01 21 001	2038,87	143,43	496,85	35,16	2440,49	899,34	1977,91	348,58	668,6	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
438.	56:43:01 21 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	565,34	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
439.	56:43:01 21 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
440.	56:43:01 22 004	2038,87	167,63	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
441.	56:43:01 22 005	2038,87	143,43	553,36	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	1022,78	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
442.	56:43:01 23 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
443.	56:43:01 23 002	2038,87	133,97	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
444.	56:43:01 23 003	2038,87	228,58	632,28	24,89	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
445.	56:43:01 23 004	2038,87	132,04	632,28	23,89	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
446.	56:43:01 23 005	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
447.	56:43:01 23 006	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
448.	56:43:01 23 007	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
449.	56:43:01 23 008	2038,87	164,25	632,28	35,16	2620,96	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
450.	56:43:01 23 009	2038,87	134,66	632,28	24,74	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
451.	56:43:01 23 011	2038,87	140,16	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
452.	56:43:01 23 012	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
453.	56:43:01 23 013	2038,87	131,03	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
454.	56:43:01 23 014	2038,87	137,19	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
455.	56:43:01 23 015	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
456.	56:43:01 23 016	2038,87	143,43	632,28	26,02	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
457.	56:43:01 23 018	2038,87	143,43	632,28	26,88	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
458.	56:43:01 23 020	2038,87	127,13	632,28	27,18	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
459.	56:43:01 23 022	2038,87	129,98	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
460.	56:43:01 24 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	1084,86	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
461.	56:43:01 24 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
462.	56:43:01 24 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

463.	56:43:01 24 004	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
464.	56:43:01 24 005	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
465.	56:43:01 24 006	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	854,35	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
466.	56:43:01 24 007	2038,87	143,43	632,28	28,81	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
467.	56:43:01 24 008	2038,87	143,43	632,28	29,28	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
468.	56:43:01 24 013	2038,87	143,43	632,28	28,42	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
469.	56:43:01 24 014	2038,87	143,43	632,28	29,6	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
470.	56:43:01 24 016	2038,87	143,43	632,28	33,24	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
471.	56:43:01 24 018	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	654,32	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
472.	56:43:01 24 020	2038,87	143,43	632,28	38,5	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
473.	56:43:02 01 001	2048,06	143,43	577,03	35,16	3677,28	899,34	2288,5	348,58	1108,37	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
474.	56:43:02 01 002	2038,87	143,43	971,3	35,16	2555,62	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
475.	56:43:02 01 003	2038,87	188,45	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
476.	56:43:02 01 004	2038,87	190,07	632,28	21,98	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
477.	56:43:02 01 005	2038,87	193,28	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
478.	56:43:02 01 006	2110,3	143,43	592,61	35,16	3703,76	899,34	2291,66	348,58	1204,77	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
479.	56:43:02 01 007	2038,87	194,81	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
480.	56:43:02 01 008	2181,91	143,43	609,68	35,16	3640,85	899,34	2281,65	348,58	1285,99	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
481.	56:43:02 01 009	2185,72	143,43	611,69	35,16	3610,61	899,34	2263,42	348,58	1270,1	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
482.	56:43:02 01 010	2038,87	205,35	603,43	35,16	2592,86	899,34	2248,17	348,58	1235,75	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
483.	56:43:02 01 011	2231,99	143,43	643,4	35,16	3579,85	899,34	2250,09	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
484.	56:43:02 01 012	2228,03	143,43	654,41	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
485.	56:43:02 01 013	2231,6	143,43	644,83	35,16	3530,14	899,34	2235,74	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
486.	56:43:02 01 014	2227,31	143,43	709,45	35,16	3648,38	899,34	2267,82	348,58	1477,57	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
487.	56:43:02 01 015	2022,4	143,43	1223,19	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
488.	56:43:02 01 016	2198,43	143,43	691,28	35,16	3602,76	899,34	2254,99	348,58	1433,5	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
489.	56:43:02 01 017	1981,02	143,43	1409,21	35,16	2714,41	899,34	2299,2	348,58	1555,8	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
490.	56:43:02 01 018	1990,7	143,43	1277,55	35,16	2659,94	899,34	2279,45	243,48	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
491.	56:43:02 01 019	1971,55	143,43	1298,91	35,16	2671,89	899,34	2282,54	348,58	1515,02	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
492.	56:43:02 01 020	2177,08	143,43	727,99	35,16	3681,03	899,34	2274,24	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
493.	56:43:02 01 021	2015,15	229,67	1145,26	35,16	2586,69	916	2247,1	348,58	1413,03	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
494.	56:43:02 01 022	2223,67	143,43	638,26	35,16	3497,48	964	2228,63	348,58	1346,35	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
495.	56:43:02 01 023	2200,92	209,63	626,8	35,16	3465,04	899,34	2224,39	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
496.	56:43:02 01 024	2038,87	143,43	632,28	35,16	3600,73	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

497.	56:43:02 01 025	2035,03	251,01	1102,87	35,16	2544,69	899,34	1710,62	348,58	1335,49	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
498.	56:43:02 01 026	2225,87	143,43	608,98	35,16	3413,43	899,34	2206,35	348,58	1335,66	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
499.	56:43:02 01 027	2090,68	234,9	1001,79	35,16	2336,23	899,34	2152,86	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
500.	56:43:02 01 028	2202,56	209,61	599,89	35,16	3354,23	899,34	2191,21	249	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
501.	56:43:02 01 029	2187,52	212,91	590,3	35,16	2592,86	899,34	2181,45	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
502.	56:43:02 01 030	2038,87	201,12	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
503.	56:43:02 01 031	2038,87	198,84	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
504.	56:43:02 01 032	2038,87	202,41	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
505.	56:43:02 01 033	2038,87	195,93	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
506.	56:43:02 01 034	2038,87	189,83	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	1117,33	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
507.	56:43:02 01 035	2038,87	272,62	632,28	35,16	2592,86	899,34	2156,11	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
508.	56:43:02 01 036	2235,96	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	1115,25	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
509.	56:43:02 01 037	2038,87	175,17	563,4	35,16	3098,51	899,34	1710,62	348,58	1056,1	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
510.	56:43:02 01 038	2283,28	184,94	572,79	35,16	3196,22	899,34	2152,77	348,58	1119,22	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
511.	56:43:02 01 039	2098,38	214,53	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
512.	56:43:02 01 040	2088,6	223,58	1005,28	35,16	2349,77	899,34	2154,05	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
513.	56:43:02 01 041	2247,49	188,62	590,66	35,16	3324,17	899,34	2179,39	348,58	1195,05	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
514.	56:43:02 01 042	2279,07	143,43	583,31	35,16	3288,5	899,34	2169,11	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
515.	56:43:02 01 043	2280,05	199,31	578,47	35,16	3269,14	899,34	2161,84	348,58	1145,65	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
516.	56:43:02 01 044	2247,6	183,31	556,77	35,16	3185,82	899,34	2123,66	348,58	1040,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
517.	56:43:02 01 046	2231,39	143,43	544,89	35,16	3085,8	899,34	2091,41	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
518.	56:43:02 01 047	2208,06	143,43	537,41	35,16	3028,05	899,34	2078,43	348,58	930,75	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
519.	56:43:02 01 048	2221,97	143,43	546,7	35,16	3111,18	913	2107,27	348,58	987,39	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
520.	56:43:02 01 049	2245,33	193,23	632,28	35,16	2592,86	899,34	2117,35	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
521.	56:43:02 01 050	2038,87	191,99	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
522.	56:43:02 01 051	2272,57	192,49	572,37	35,16	3265,8	899,34	2152,08	348,58	1117,31	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
523.	56:43:02 01 052	2248,23	143,43	564,26	35,16	2592,86	916	2162,48	348,58	1129,03	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
524.	56:43:02 01 053	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	1254,02	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
525.	56:43:02 01 054	2038,87	200,45	632,28	35,16	2592,86	899,34	2260,59	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
526.	56:43:02 01 055	2038,87	201,39	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
527.	56:43:02 01 056	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
528.	56:43:02 01 057	2038,87	143,43	632,28	35,16	3332,41	899,34	2185,73	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
529.	56:43:02 02 001	2038,87	143,43	544,49	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	973,53	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
530.	56:43:02 02 002	2038,87	123,71	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

531.	56:43:02 02 003	2038,87	126,52	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
532.	56:43:02 02 004	2038,87	121,96	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
533.	56:43:02 02 005	2038,87	133,9	632,28	29,05	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
534.	56:43:02 02 006	2038,87	135,4	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
535.	56:43:02 02 007	2038,87	136,7	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
536.	56:43:02 02 008	2038,87	136,68	632,28	28,49	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
537.	56:43:02 02 009	2038,87	142,45	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
538.	56:43:02 02 010	2038,87	146,86	632,28	28,87	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
539.	56:43:02 02 011	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
540.	56:43:02 03 001	2038,87	143,43	907,12	35,16	2868,42	899,34	1710,62	348,58	826,34	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
541.	56:43:02 03 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	881,74	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
542.	56:43:02 03 003	2038,87	179,38	632,28	25,29	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
543.	56:43:02 03 004	2038,87	181,22	525,74	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
544.	56:43:02 03 005	2038,87	187,41	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	851,63	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
545.	56:43:02 03 006	2038,87	184,7	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
546.	56:43:02 03 007	2038,87	165,25	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
547.	56:43:02 03 008	2038,87	176,76	632,28	27,2	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
548.	56:43:02 03 009	2038,87	143,43	632,28	28,25	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
549.	56:43:02 03 010	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
550.	56:43:02 04 001	2306,19	143,43	908,94	35,16	2891,13	899,34	2025,6	348,58	803,32	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
551.	56:43:02 04 002	2318,65	143,43	513,17	35,16	2744,27	899,34	2008,97	348,58	774	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
552.	56:43:02 04 003	2338,31	183,55	632,28	35,16	2689,35	899,34	2002,89	348,58	760,73	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
553.	56:43:02 04 004	2356,83	143,43	508,67	24,87	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
554.	56:43:02 04 005	2038,87	143,43	507,1	35,16	2592,86	899,34	1987,55	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
555.	56:43:02 04 006	2395,02	173,25	503,83	35,16	2592,86	899,34	1976,35	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
556.	56:43:02 04 007	2397,32	143,43	498,71	35,16	2371,42	899,34	1959,1	348,58	667,05	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
557.	56:43:02 04 008	2313,51	143,43	632,28	35,16	2751,73	899,34	2008,18	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
558.	56:43:02 04 010	2378,88	185,41	504,62	35,16	2544,26	899,34	1978,34	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
559.	56:43:02 04 011	2384,04	165,41	496,36	24,85	2335,22	899,34	1945,53	348,58	652,22	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
560.	56:43:02 04 012	2038,87	143,27	632,28	35,16	2180,14	899,34	1710,62	348,58	612,14	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
561.	56:43:02 04 013	2038,87	140,13	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
562.	56:43:02 04 014	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	396,86	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
563.	56:43:02 04 015	2038,87	192,49	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
564.	56:43:02 04 017	2038,87	183,86	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

565.	56:43:02 04 018	2038,87	175,3	632,28	27,24	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
566.	56:43:02 04 019	2038,87	164,36	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
567.	56:43:02 04 020	2038,87	170,4	632,28	28,02	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
568.	56:43:02 04 021	2038,87	173,23	632,28	28,48	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
569.	56:43:02 04 022	2038,87	164,84	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
570.	56:43:02 04 023	2038,87	167,94	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
571.	56:43:02 04 024	2038,87	151,64	632,28	29,46	2081,04	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
572.	56:43:02 04 025	2038,87	159,71	632,28	29,42	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
573.	56:43:02 04 026	2038,87	162,44	632,28	30,06	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
574.	56:43:02 04 027	2038,87	153,57	632,28	30,6	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
575.	56:43:02 04 028	2038,87	155,98	632,28	31,07	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
576.	56:43:02 04 029	2038,87	165,05	632,28	30,57	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
577.	56:43:02 05 001	2038,87	177,42	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
578.	56:43:02 05 002	2038,87	179,95	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
579.	56:43:02 05 003	2038,87	180,48	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
580.	56:43:02 05 004	2038,87	180,78	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
581.	56:43:02 05 005	2212,43	189,12	632,28	35,16	1792,25	899,34	1840,42	348,58	489,7	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
582.	56:43:02 05 006	2172,35	143,43	470,32	35,16	1765,07	899,34	1841,25	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
583.	56:43:02 05 007	2126,41	143,43	467,57	35,16	1749,8	899,34	1862,79	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
584.	56:43:02 05 008	2079,82	143,43	464,91	35,16	1733,84	899,34	1863,11	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
585.	56:43:02 05 009	2015,44	143,43	806,7	35,16	1711,58	899,34	1875,3	348,58	384,98	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
586.	56:43:02 05 010	1941,77	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1879,09	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
587.	56:43:02 05 011	1917,77	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
588.	56:43:02 05 012	2273,35	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
589.	56:43:02 05 013	2038,87	159,04	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
590.	56:43:02 05 014	2038,87	153,88	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
591.	56:43:02 05 015	2038,87	146,01	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
592.	56:43:02 05 016	2038,87	192,71	632,28	35,16	1794,26	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
593.	56:43:02 05 017	2038,87	175,3	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
594.	56:43:02 05 018	2038,87	248,34	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
595.	56:43:02 05 019	2038,87	168,03	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
596.	56:43:02 05 020	2221,7	190,65	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
597.	56:43:02 05 021	2038,87	180,94	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
598.	56:43:02 05 022	2038,87	189,83	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

599.	56:43:02 05 023	2038,87	181,54	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
600.	56:43:02 05 024	2038,87	186,46	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
601.	56:43:02 05 025	2038,87	180,87	632,28	35,16	2592,86	899,34	1878,34	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
602.	56:43:02 05 026	2038,87	183,93	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
603.	56:43:02 05 027	2038,87	178,51	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
604.	56:43:02 05 028	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1866,82	244	445,45	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
605.	56:43:02 05 029	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
606.	56:43:02 05 030	2038,87	143,43	632,28	35,16	1783,15	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
607.	56:43:02 05 031	2038,87	189,62	632,28	35,16	2592,86	899,34	1907,19	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
608.	56:43:02 05 032	2038,87	182,1	632,28	31,68	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
609.	56:43:02 05 033	2038,87	175,5	632,28	32,4	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
610.	56:43:02 05 034	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
611.	56:43:02 06 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
612.	56:43:02 06 003	2038,87	143,43	434,3	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
613.	56:43:02 06 004	2038,87	71,53	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
614.	56:43:02 06 006	2038,87	73,95	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
615.	56:43:02 06 007	2038,87	72,95	632,28	35,16	1475,03	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
616.	56:43:02 06 008	2038,87	74,38	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
617.	56:43:02 06 009	2038,87	76,22	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
618.	56:43:02 06 010	2038,87	78,46	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
619.	56:43:02 06 011	2038,87	82,91	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
620.	56:43:02 06 012	2038,87	82,88	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
621.	56:43:02 06 013	2038,87	83,98	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
622.	56:43:02 06 014	2038,87	86,83	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
623.	56:43:02 06 015	2038,87	83,56	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
624.	56:43:02 06 016	2038,87	84,26	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
625.	56:43:02 06 017	2038,87	84,97	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
626.	56:43:02 06 018	2038,87	86,03	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
627.	56:43:02 06 019	2038,87	127,69	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
628.	56:43:02 06 020	2038,87	89,48	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
629.	56:43:02 06 021	2038,87	90,94	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
630.	56:43:02 06 022	2038,87	92,07	632,28	35,77	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
631.	56:43:02 06 023	2038,87	94,63	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
632.	56:43:02 06 024	1857,84	89,71	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

633.	56:43:02 06 025	2038,87	88,58	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
634.	56:43:02 06 026	2038,87	91,89	632,28	35,16	1442,77	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
635.	56:43:02 06 027	2038,87	132,58	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
636.	56:43:02 06 028	2038,87	135,5	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
637.	56:43:02 06 029	2038,87	101,48	632,28	35,16	2592,86	899,34	1908,43	348,58	205,44	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
638.	56:43:02 06 030	2038,87	97,12	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
639.	56:43:02 06 031	2038,87	105,24	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
640.	56:43:02 06 032	2038,87	98,76	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
641.	56:43:02 06 033	2038,87	100,2	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
642.	56:43:02 06 034	2038,87	92,29	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
643.	56:43:02 06 035	2038,87	93,29	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	194,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
644.	56:43:02 06 036	2038,87	143,43	632,28	35,16	1404,02	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
645.	56:43:02 06 037	1871,99	98,4	434,32	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
646.	56:43:02 06 038	1868,04	144,08	632,28	35,16	1416,17	899,34	1710,62	348,58	193,11	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
647.	56:43:02 06 039	2038,87	106,63	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
648.	56:43:02 06 040	2038,87	110,05	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
649.	56:43:02 06 041	2038,87	114,66	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
650.	56:43:02 06 043	2038,87	80,87	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
651.	56:43:02 06 044	2038,87	81,08	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
652.	56:43:02 06 045	2038,87	83,08	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
653.	56:43:02 06 046	2038,87	83,3	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
654.	56:43:02 06 047	2038,87	85,32	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
655.	56:43:02 06 048	2038,87	85,99	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
656.	56:43:02 06 049	2038,87	87,54	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
657.	56:43:02 06 050	2038,87	88,7	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
658.	56:43:02 06 051	2038,87	89,59	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
659.	56:43:02 06 052	2038,87	91,27	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
660.	56:43:02 06 053	2038,87	91,65	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
661.	56:43:02 06 054	2038,87	93,76	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
662.	56:43:02 06 055	2038,87	93,81	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
663.	56:43:02 06 056	2038,87	96,13	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
664.	56:43:02 06 057	2038,87	139,45	632,28	35,16	1367,38	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
665.	56:43:02 06 058	2038,87	99,88	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
666.	56:43:02 06 059	2038,87	103,71	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

667.	56:43:02 06 060	2038,87	105,55	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
668.	56:43:02 06 061	2038,87	109,49	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
669.	56:43:02 06 062	2038,87	113,6	632,28	36,34	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
670.	56:43:02 06 063	2038,87	117,85	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
671.	56:43:02 06 064	2038,87	172,31	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
672.	56:43:02 06 065	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
673.	56:43:02 07 001	2038,87	90,29	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
674.	56:43:02 07 002	2038,87	95,04	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
675.	56:43:02 07 003	2038,87	97,75	632,28	35,16	2592,86	899,34	1846,53	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
676.	56:43:02 07 004	2038,87	152,44	632,28	35,16	1346,51	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
677.	56:43:02 07 005	2038,87	142,86	632,28	35,16	1315,21	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
678.	56:43:02 07 006	2038,87	143,43	632,28	35,16	1363,33	899,34	1880,93	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
679.	56:43:02 07 007	2038,87	110,17	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
680.	56:43:02 07 009	2038,87	114,65	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	242	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
681.	56:43:02 07 010	2038,87	104	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
682.	56:43:02 07 011	2038,87	106,42	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
683.	56:43:02 07 012	2038,87	107,69	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
684.	56:43:02 07 013	2038,87	108,18	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
685.	56:43:02 07 014	2038,87	109,89	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
686.	56:43:02 07 015	2038,87	110,48	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
687.	56:43:02 07 016	2038,87	110,26	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
688.	56:43:02 07 017	2038,87	109,46	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
689.	56:43:02 07 018	2038,87	110,84	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
690.	56:43:02 07 019	2038,87	112,15	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
691.	56:43:02 07 020	2038,87	114,22	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
692.	56:43:02 07 021	1811,35	116,04	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
693.	56:43:02 07 022	1811,27	90,92	632,28	35,16	1293,45	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
694.	56:43:02 07 023	1814,23	95,95	632,28	35,16	1286,03	899,34	1710,62	348,58	155,45	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
695.	56:43:02 07 024	2038,87	98,19	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
696.	56:43:02 07 025	2038,87	99,57	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
697.	56:43:02 07 026	2038,87	99,85	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
698.	56:43:02 07 027	2038,87	100,78	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
699.	56:43:02 07 028	2038,87	101,93	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
700.	56:43:02 07 029	2038,87	178,97	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

701.	56:43:02 07 030	2038,87	105,71	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
702.	56:43:02 07 031	2038,87	107,22	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
703.	56:43:02 07 032	2038,87	132	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
704.	56:43:02 07 033	2038,87	109,11	632,28	35,16	1242,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
705.	56:43:02 07 034	2038,87	88,49	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
706.	56:43:02 07 035	2038,87	127,39	632,28	35,16	2592,86	899,34	1814,71	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
707.	56:43:02 07 036	2038,87	90,15	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
708.	56:43:02 07 037	2038,87	90,86	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
709.	56:43:02 07 038	2038,87	92,1	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
710.	56:43:02 07 039	2038,87	93,5	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
711.	56:43:02 07 040	2038,87	95,08	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
712.	56:43:02 07 041	2038,87	96,67	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
713.	56:43:02 07 042	2038,87	98,32	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
714.	56:43:02 07 043	2038,87	99,98	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
715.	56:43:02 07 044	2038,87	101,58	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
716.	56:43:02 07 045	2038,87	103,27	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
717.	56:43:02 07 046	2038,87	104,58	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
718.	56:43:02 07 047	2038,87	82,48	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
719.	56:43:02 07 048	2038,87	83,3	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
720.	56:43:02 07 049	2038,87	84,15	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
721.	56:43:02 07 050	2038,87	85,53	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
722.	56:43:02 07 051	2038,87	87,2	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
723.	56:43:02 07 052	2038,87	89,52	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
724.	56:43:02 07 053	2038,87	91,23	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
725.	56:43:02 07 054	2038,87	92,77	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
726.	56:43:02 07 055	2038,87	94,79	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
727.	56:43:02 07 056	2038,87	96,35	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
728.	56:43:02 07 057	2038,87	97,7	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
729.	56:43:02 07 058	2038,87	99,4	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
730.	56:43:02 07 059	2038,87	100,67	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
731.	56:43:02 07 060	2038,87	112,6	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
732.	56:43:02 07 061	2038,87	108,89	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
733.	56:43:02 07 062	2038,87	104,78	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
734.	56:43:02 07 063	2038,87	101,77	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

735.	56:43:02 07 064	2038,87	99,68	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
736.	56:43:02 07 065	2038,87	98,3	632,28	43,1	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
737.	56:43:02 07 066	2038,87	164,96	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
738.	56:43:02 07 067	2038,87	93,37	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
739.	56:43:02 07 068	2038,87	91,52	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
740.	56:43:02 07 069	2038,87	92,8	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
741.	56:43:02 07 070	2038,87	91,37	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
742.	56:43:02 07 071	2038,87	89,95	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
743.	56:43:02 07 072	2038,87	88,54	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
744.	56:43:02 07 074	2038,87	85,94	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
745.	56:43:02 07 075	2038,87	84,47	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
746.	56:43:02 07 079	2038,87	83,39	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
747.	56:43:02 07 080	2038,87	88,39	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
748.	56:43:02 07 081	2038,87	86,58	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
749.	56:43:02 07 082	2038,87	84,67	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
750.	56:43:02 07 085	2038,87	143,43	632,28	35,16	1288,43	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
751.	56:43:02 08 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	2936,19	899,34	2097,71	348,58	897,54	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
752.	56:43:02 08 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	776,69	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
753.	56:43:02 08 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	635,85	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
754.	56:43:02 08 004	2038,87	143,43	505,44	35,16	2525,15	899,34	1710,62	348,58	726,98	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
755.	56:43:02 08 005	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	606,76	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
756.	56:43:02 08 006	2038,87	143,43	632,28	35,16	2043,47	899,34	1710,62	348,58	548,85	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
757.	56:43:02 08 007	2038,87	143,43	870,86	35,16	2663,06	899,34	1947,95	348,58	704,67	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
758.	56:43:02 08 008	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
759.	56:43:02 09 001	2035,56	143,43	810,69	35,16	1773,87	899,34	1820,28	348,58	383,87	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
760.	56:43:02 09 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	292,46	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
761.	56:43:02 09 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	515,9	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
762.	56:43:02 09 004	2038,87	143,43	472,5	35,16	2592,86	899,34	1833,23	348,58	452,7	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
763.	56:43:02 09 005	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	359,17	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
764.	56:43:02 09 006	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	362,07	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
765.	56:43:02 09 007	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
766.	56:43:02 09 008	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	272,02	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
767.	56:43:02 10 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
768.	56:43:02 10 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

769.	56:43:02 11 001	2038,87	143,43	556,85	25,09	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
770.	56:43:02 11 002	2038,87	143,43	632,28	23,46	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
771.	56:43:02 11 003	2038,87	143,43	632,28	23,89	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
772.	56:43:02 11 005	2038,87	143,43	632,28	26,92	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
773.	56:43:02 11 006	2038,87	143,43	632,28	33,37	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
774.	56:43:02 11 007	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
775.	56:43:02 11 008	2038,87	143,43	632,28	25,72	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
776.	56:43:02 11 009	2038,87	143,43	632,28	28,11	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
777.	56:43:02 11 010	2038,87	143,43	632,28	26,38	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
778.	56:43:02 11 011	2038,87	143,43	632,28	31,4	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
779.	56:43:02 11 012	2038,87	143,43	632,28	30,58	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
780.	56:43:02 11 013	2038,87	143,43	632,28	37,9	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
781.	56:43:02 11 014	2038,87	143,43	632,28	34,38	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
782.	56:43:02 11 015	2038,87	143,43	632,28	28,78	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
783.	56:43:02 11 016	2038,87	143,43	632,28	30,87	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
784.	56:43:02 11 017	2038,87	143,43	632,28	34,24	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
785.	56:43:02 11 018	2038,87	143,43	632,28	34,81	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
786.	56:43:02 11 019	2038,87	143,43	632,28	33,01	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
787.	56:43:02 11 020	2038,87	143,43	632,28	26,12	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
788.	56:43:02 11 021	2038,87	143,43	632,28	28,99	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
789.	56:43:02 11 022	2038,87	143,43	632,28	32,58	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
790.	56:43:02 11 023	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	691,76	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
791.	56:43:02 11 025	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
792.	56:43:02 12 004	2038,87	143,43	632,28	28,2	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
793.	56:43:02 12 006	2038,87	143,43	632,28	29,22	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
794.	56:43:02 12 008	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	517,5	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
795.	56:43:02 12 009	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	477,63	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
796.	56:43:02 12 010	2038,87	143,43	632,28	37,2	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
797.	56:43:02 12 013	2038,87	143,43	632,28	28,26	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
798.	56:43:02 12 014	2038,87	143,43	632,28	30,74	2592,86	899,34	1710,62	348,58	590,17	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
799.	56:43:02 12 015	2038,87	143,43	632,28	26,6	2592,86	899,34	1710,62	348,58	551,6	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
800.	56:43:02 12 016	2038,87	143,43	632,28	33,72	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
801.	56:43:02 12 017	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	486,91	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
802.	56:43:02 12 020	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	608,11	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

803.	56:43:02 12 021	2038,87	143,43	632,28	38,94	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
804.	56:43:02 12 023	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	535,42	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
805.	56:43:02 12 026	2038,87	143,43	632,28	31,82	2592,86	899,34	1710,62	348,58	494,56	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
806.	56:43:02 12 027	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
807.	56:43:02 12 028	2038,87	143,43	632,28	36,13	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
808.	56:43:02 12 029	2038,87	143,43	632,28	39,72	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
809.	56:43:02 13 001	2038,87	143,43	632,28	29,87	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
810.	56:43:02 13 003	2038,87	143,43	632,28	26,77	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
811.	56:43:02 13 004	2038,87	143,43	632,28	24,26	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
812.	56:43:02 13 005	2038,87	143,43	632,28	33,71	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
813.	56:43:02 13 006	2038,87	143,43	632,28	28,87	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
814.	56:43:02 13 007	2038,87	143,43	632,28	26,98	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
815.	56:43:02 13 008	2038,87	143,43	632,28	35,23	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
816.	56:43:02 13 010	2038,87	143,43	632,28	31,6	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
817.	56:43:02 13 011	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
818.	56:43:02 13 012	2038,87	143,43	632,28	31,07	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
819.	56:43:02 13 013	2038,87	143,43	632,28	30	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
820.	56:43:02 13 015	2038,87	143,43	632,28	29,37	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
821.	56:43:02 13 016	2038,87	143,43	632,28	30,9	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
822.	56:43:02 13 017	2038,87	143,43	632,28	32,06	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
823.	56:43:02 13 020	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	508,99	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
824.	56:43:02 14 002	2038,87	143,43	632,28	30,53	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
825.	56:43:02 14 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
826.	56:43:02 14 004	2038,87	143,43	632,28	35,28	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
827.	56:43:02 14 005	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
828.	56:43:02 14 006	2038,87	143,43	632,28	38,31	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
829.	56:43:02 14 007	2038,87	143,43	632,28	36,58	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
830.	56:43:02 14 010	2038,87	143,43	632,28	39,58	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
831.	56:43:02 14 011	2038,87	143,43	632,28	34,62	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
832.	56:43:02 14 013	2038,87	143,43	632,28	28,6	1985,68	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
833.	56:43:02 14 014	2038,87	143,43	632,28	27,52	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
834.	56:43:02 14 017	2038,87	143,43	632,28	35,16	1929,48	899,34	1964,69	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
835.	56:43:02 15 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
836.	56:43:02 15 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

837.	56:43:02 15 004	2038,87	143,43	632,28	35,47	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
838.	56:43:02 15 005	2038,87	143,43	632,28	36,79	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
839.	56:43:02 15 006	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
840.	56:43:02 16 005	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
841.	56:43:02 17 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	247,27	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
842.	56:43:03 01 001	2038,87	171,58	632,28	35,16	1881,35	899,34	1710,62	348,58	429,96	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
843.	56:43:03 01 003	2038,87	161,9	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
844.	56:43:03 01 005	2038,87	159,64	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
845.	56:43:03 01 006	2038,87	168,78	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
846.	56:43:03 01 007	2038,87	156,26	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
847.	56:43:03 01 008	2038,87	157,68	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
848.	56:43:03 01 009	2038,87	160,32	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
849.	56:43:03 01 010	2038,87	157,54	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
850.	56:43:03 01 011	2038,87	163,65	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
851.	56:43:03 01 012	2038,87	161,42	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
852.	56:43:03 01 013	2038,87	165,21	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
853.	56:43:03 01 014	2038,87	172,46	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	426,57	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
854.	56:43:03 01 015	2038,87	171,1	632,28	35,16	1859,35	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
855.	56:43:03 01 016	2038,87	163,39	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
856.	56:43:03 01 017	2038,87	159,92	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
857.	56:43:03 01 018	2038,87	157,02	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
858.	56:43:03 01 019	2038,87	158,05	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
859.	56:43:03 01 020	2038,87	167,78	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
860.	56:43:03 01 021	2038,87	174,89	463,47	35,16	2592,86	899,34	1958,95	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
861.	56:43:03 01 022	2038,87	166,23	632,28	32,71	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
862.	56:43:03 01 023	2038,87	162,29	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
863.	56:43:03 01 024	2038,87	155,96	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
864.	56:43:03 01 025	2038,87	164,99	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
865.	56:43:03 01 026	2038,87	172,17	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
866.	56:43:03 01 027	2038,87	167,34	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
867.	56:43:03 01 028	2038,87	162,62	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
868.	56:43:03 01 029	2038,87	155,04	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
869.	56:43:03 01 030	2038,87	163,24	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
870.	56:43:03 01 031	2038,87	168,41	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

871.	56:43:03 01 032	2038,87	167,04	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
872.	56:43:03 01 033	2038,87	163,5	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
873.	56:43:03 01 034	2038,87	156,95	461,12	35,16	1828,99	899,34	1710,62	348,58	383,71	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
874.	56:43:03 01 035	2038,87	197,23	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
875.	56:43:03 01 036	2038,87	168,02	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
876.	56:43:03 01 037	2038,87	172,33	632,28	35,16	2592,86	899,34	1970,99	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
877.	56:43:03 01 038	2219,19	175,68	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	372,94	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
878.	56:43:03 01 039	2038,87	164,7	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
879.	56:43:03 01 040	2038,87	162,12	632,28	30,23	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
880.	56:43:03 01 041	2038,87	165,68	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
881.	56:43:03 01 042	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1969,19	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
882.	56:43:03 01 043	2038,87	182,77	632,28	35,16	2592,86	899,34	1996,22	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
883.	56:43:03 01 044	2078,07	176	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
884.	56:43:03 01 045	2038,87	172,52	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
885.	56:43:03 02 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1930,25	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
886.	56:43:03 02 002	2275,42	168,95	632,28	30,93	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
887.	56:43:03 02 003	2038,87	161,57	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
888.	56:43:03 02 004	2038,87	163,68	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
889.	56:43:03 02 005	2280,12	166,59	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
890.	56:43:03 02 006	2038,87	168,58	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
891.	56:43:03 02 007	2038,87	197,52	632,28	30,48	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
892.	56:43:03 02 008	2038,87	169,5	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
893.	56:43:03 02 009	2038,87	169,76	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
894.	56:43:03 02 010	2038,87	171,63	466,23	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
895.	56:43:03 02 011	2038,87	207,04	632,28	32,14	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
896.	56:43:03 02 012	2038,87	176,03	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
897.	56:43:03 02 013	2313,19	173,49	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
898.	56:43:03 02 014	2038,87	178,33	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
899.	56:43:03 02 015	2038,87	178,15	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
900.	56:43:03 02 016	2275,56	173,37	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
901.	56:43:03 02 017	2038,87	175,99	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
902.	56:43:03 02 018	2038,87	178,21	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
903.	56:43:03 02 019	2038,87	180,6	632,28	35,16	1882	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
904.	56:43:03 02 020	2311,62	185,18	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

905.	56:43:03 02 021	2038,87	185,91	632,28	35,16	2592,86	899,34	1966,42	348,58	416,74	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
906.	56:43:03 02 022	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1965,39	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
907.	56:43:03 02 023	2038,87	184,3	632,28	35,16	1898,84	899,34	1973,44	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
908.	56:43:03 02 024	2038,87	248,96	810,97	35,16	1899,03	899,34	1980,6	348,58	404,94	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
909.	56:43:03 02 025	2038,87	174,7	632,28	35,16	2592,86	899,34	1983,9	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
910.	56:43:03 02 026	2038,87	177,71	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
911.	56:43:03 02 027	2266,06	174,74	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
912.	56:43:03 02 028	2038,87	175,88	632,28	35,16	2592,86	899,34	1999,89	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
913.	56:43:03 02 029	2038,87	172,86	461,46	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
914.	56:43:03 02 030	2038,87	171,56	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
915.	56:43:03 02 031	2038,87	175,85	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
916.	56:43:03 02 032	2038,87	143,43	812,85	35,16	2592,86	899,34	1966,62	348,58	425,82	0	37,9	12,3	1,21	0,2	1,14
917.	56:43:03 02 033	2038,87	193,86	632,28	35,16	1885,97	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
918.	56:43:03 02 034	2038,87	143,43	632,28	35,16	1889,74	899,34	1988,29	247	397,98	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
919.	56:43:03 02 035	2038,87	170,68	632,28	35,16	2592,86	899,34	1995,42	348,58	389	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
920.	56:43:03 02 036	2038,87	171,18	461,74	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
921.	56:43:03 02 037	2038,87	165,91	460,86	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
922.	56:43:03 02 038	2237,05	167,96	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
923.	56:43:03 02 039	2038,87	206,09	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	375,12	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
924.	56:43:03 02 040	2038,87	173,6	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
925.	56:43:03 02 041	2038,87	175,97	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
926.	56:43:03 02 042	2038,87	177,34	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
927.	56:43:03 02 043	2038,87	167,14	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
928.	56:43:03 02 044	2038,87	173,67	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
929.	56:43:03 02 045	2038,87	157,66	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
930.	56:43:03 02 046	2038,87	166,94	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
931.	56:43:03 02 047	2038,87	162,61	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
932.	56:43:03 02 048	2038,87	161,61	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
933.	56:43:03 02 049	2038,87	168,47	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
934.	56:43:03 02 050	2133,55	157,33	632,28	30,96	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
935.	56:43:03 02 051	2038,87	167,65	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
936.	56:43:03 02 052	2038,87	167,55	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
937.	56:43:03 02 053	2038,87	166,24	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
938.	56:43:03 02 054	2038,87	163,51	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

939.	56:43:03 02 055	2038,87	160,55	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
940.	56:43:03 02 056	2038,87	172,65	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
941.	56:43:03 02 057	2038,87	171,24	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
942.	56:43:03 02 059	2038,87	174,63	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	341,48	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
943.	56:43:03 03 001	2038,87	150,03	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
944.	56:43:03 03 002	2038,87	153,83	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
945.	56:43:03 03 003	2038,87	155,56	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
946.	56:43:03 03 004	2038,87	157,14	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
947.	56:43:03 03 005	2038,87	161,81	632,28	32,72	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
948.	56:43:03 03 006	2038,87	149,41	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
949.	56:43:03 03 007	2038,87	149,37	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
950.	56:43:03 03 008	2038,87	150,88	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
951.	56:43:03 03 009	2038,87	153,91	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
952.	56:43:03 03 010	2038,87	159,86	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
953.	56:43:03 03 011	2038,87	165,24	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
954.	56:43:03 03 012	2038,87	150,56	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
955.	56:43:03 03 013	2038,87	148,25	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
956.	56:43:03 03 014	2038,87	147,39	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
957.	56:43:03 03 015	2038,87	152,38	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
958.	56:43:03 03 016	2038,87	157,23	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
959.	56:43:03 03 017	2038,87	162,57	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
960.	56:43:03 03 018	2038,87	149,98	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
961.	56:43:03 03 019	2038,87	147,17	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
962.	56:43:03 03 020	2038,87	145,13	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
963.	56:43:03 03 021	2038,87	149,33	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
964.	56:43:03 03 022	2038,87	154,73	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
965.	56:43:03 03 023	2038,87	159,68	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
966.	56:43:03 03 024	2038,87	163,19	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
967.	56:43:03 03 025	2038,87	144,17	632,28	29,37	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
968.	56:43:03 03 027	2038,87	141,16	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
969.	56:43:03 03 028	2038,87	143,5	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
970.	56:43:03 03 029	2038,87	146,86	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
971.	56:43:03 03 030	2038,87	151,93	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
972.	56:43:03 03 031	2038,87	155,96	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

973.	56:43:03 03 032	2171,81	159,24	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
974.	56:43:03 03 033	2038,87	160,39	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
975.	56:43:03 03 034	2038,87	141,77	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
976.	56:43:03 03 035	2038,87	143,94	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
977.	56:43:03 03 036	2038,87	180,05	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
978.	56:43:03 03 037	2038,87	151,52	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
979.	56:43:03 03 038	2038,87	154,38	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
980.	56:43:03 03 039	2038,87	156,14	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
981.	56:43:03 03 040	2038,87	156,66	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
982.	56:43:03 03 041	2038,87	160,61	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
983.	56:43:03 03 042	2038,87	166,72	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
984.	56:43:03 03 043	2038,87	172,74	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
985.	56:43:03 03 044	2038,87	139,41	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
986.	56:43:03 03 045	2038,87	140,21	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
987.	56:43:03 03 046	2038,87	143,84	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
988.	56:43:03 03 047	2038,87	146,88	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
989.	56:43:03 03 048	2038,87	149,42	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
990.	56:43:03 03 049	2038,87	151,49	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
991.	56:43:03 03 050	2038,87	154,92	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
992.	56:43:03 03 051	2038,87	161,35	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
993.	56:43:03 03 052	2038,87	203,54	456,69	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
994.	56:43:03 03 053	2038,87	174,11	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
995.	56:43:03 03 054	2038,87	139,78	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
996.	56:43:03 03 055	2038,87	138,04	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
997.	56:43:03 03 056	2038,87	136,58	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
998.	56:43:03 03 057	2038,87	135,98	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
999.	56:43:03 03 058	2038,87	139,41	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1000.	56:43:03 03 059	2038,87	142,17	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1001.	56:43:03 03 060	2038,87	145,18	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1002.	56:43:03 03 061	2038,87	148,65	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1003.	56:43:03 03 062	2038,87	154,76	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1004.	56:43:03 03 063	2038,87	161,66	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1005.	56:43:03 03 064	2038,87	168,75	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1006.	56:43:03 03 065	2038,87	175,42	632,28	35,16	1790,93	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1007.	56:43:03 03 066	2038,87	152,79	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1008.	56:43:03 04 001	2038,87	137,19	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1009.	56:43:03 04 002	2038,87	135,24	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1010.	56:43:03 04 003	2038,87	133,64	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1011.	56:43:03 04 004	2038,87	132,87	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1012.	56:43:03 04 005	2038,87	136,16	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1013.	56:43:03 04 006	2038,87	139,03	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1014.	56:43:03 04 007	2038,87	142,76	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1015.	56:43:03 04 008	2038,87	148,64	632,28	29,1	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1016.	56:43:03 04 009	2038,87	188,27	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1017.	56:43:03 04 010	2038,87	162,14	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1018.	56:43:03 04 011	2038,87	168,88	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1019.	56:43:03 04 012	2038,87	175,81	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1020.	56:43:03 04 013	2038,87	178,52	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1021.	56:43:03 04 014	2038,87	132,56	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1022.	56:43:03 04 015	2038,87	131,01	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1023.	56:43:03 04 016	2038,87	130,47	632,28	30,07	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1024.	56:43:03 04 017	2038,87	133,6	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1025.	56:43:03 04 018	2038,87	137,67	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1026.	56:43:03 04 019	2038,87	143,38	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1027.	56:43:03 04 020	2038,87	256,85	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1028.	56:43:03 04 022	2038,87	162	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1029.	56:43:03 04 023	2038,87	168,16	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1030.	56:43:03 04 024	2038,87	173,51	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1031.	56:43:03 04 025	2038,87	129,55	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1032.	56:43:03 04 026	2038,87	129,05	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1033.	56:43:03 04 027	2038,87	127,67	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1034.	56:43:03 04 028	2038,87	127,33	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1035.	56:43:03 04 029	2038,87	226,19	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1036.	56:43:03 04 030	2038,87	137,34	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1037.	56:43:03 04 031	2038,87	142,8	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1038.	56:43:03 04 032	2038,87	148,71	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1039.	56:43:03 04 033	2038,87	153,73	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1040.	56:43:03 04 034	2038,87	158,72	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1041.	56:43:03 04 035	2038,87	165,02	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1042.	56:43:03 04 036	2079,73	170,23	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1043.	56:43:03 04 037	2038,87	124	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1044.	56:43:03 04 038	2038,87	124,05	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1045.	56:43:03 04 039	2038,87	129,34	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1046.	56:43:03 04 040	2038,87	135,72	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1047.	56:43:03 04 041	2038,87	141,83	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1048.	56:43:03 04 042	2038,87	147,26	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1049.	56:43:03 04 043	2038,87	152,35	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1050.	56:43:03 04 044	2038,87	160,31	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1051.	56:43:03 04 045	2038,87	122,01	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	316,41	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1052.	56:43:03 04 046	2038,87	126,65	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1053.	56:43:03 04 047	2038,87	129,91	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1054.	56:43:03 04 048	2038,87	132,63	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1055.	56:43:03 04 049	2038,87	139,31	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1056.	56:43:03 04 050	2038,87	145,2	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1057.	56:43:03 04 051	2038,87	149,53	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1058.	56:43:03 04 052	2038,87	154,38	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1059.	56:43:03 04 053	2038,87	130,69	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1060.	56:43:03 04 054	2038,87	133,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1061.	56:43:03 04 055	2038,87	135,64	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1062.	56:43:03 04 056	2038,87	137,61	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1063.	56:43:03 04 057	2038,87	143,91	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1064.	56:43:03 05 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1999,75	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1065.	56:43:03 05 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	1864,45	899,34	1963,83	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1066.	56:43:03 05 003	2038,87	143,43	462,12	35,16	2592,86	899,34	1967,78	348,58	393	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1067.	56:43:03 05 004	2038,87	172	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1068.	56:43:03 05 005	2038,87	173,98	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1069.	56:43:03 05 006	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	371,88	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1070.	56:43:03 05 007	2038,87	143,43	632,28	35,16	1867,48	899,34	1710,62	348,58	391,01	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1071.	56:43:03 05 008	2038,87	186,76	632,28	35,16	1864,94	899,34	1980,72	348,58	384,45	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1072.	56:43:03 05 009	2038,87	180,81	632,28	35,16	2592,86	899,34	1980,86	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1073.	56:43:03 05 010	2038,87	178,9	459,95	35,16	2592,86	899,34	1986,02	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1074.	56:43:03 05 011	2038,87	180,94	632,28	35,16	2592,86	899,34	1986	348,58	369,04	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1075.	56:43:03 05 012	2038,87	187,99	461,75	35,16	1878,48	899,34	1983,71	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1076.	56:43:03 05 013	2038,87	183,5	632,28	35,16	1872,84	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1077.	56:43:03 05 014	2038,87	177,92	632,28	35,16	2592,86	899,34	1992,6	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1078.	56:43:03 05 015	2038,87	175,07	632,28	35,16	1858,58	899,34	2000,25	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1079.	56:43:03 05 016	2038,87	143,43	461,11	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	383,69	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1080.	56:43:03 05 017	2253,84	167,8	632,28	35,16	1886,19	899,34	1710,62	348,58	379,24	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1081.	56:43:03 05 018	2038,87	165,52	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1082.	56:43:03 05 019	2038,87	162,42	632,28	35,16	2592,86	899,34	2009,83	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1083.	56:43:03 05 020	2038,87	168,23	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1084.	56:43:03 05 021	2038,87	166,98	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1085.	56:43:03 05 022	2038,87	158,86	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1086.	56:43:03 05 023	2038,87	159,89	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1087.	56:43:03 05 024	2233,36	156,21	632,28	35,16	2592,86	899,34	2014,68	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1088.	56:43:03 05 025	2038,87	152,89	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1089.	56:43:03 05 026	2038,87	149,71	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1090.	56:43:03 05 027	2038,87	153,44	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1091.	56:43:03 05 028	2038,87	146,33	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1092.	56:43:03 05 029	2038,87	179,19	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1093.	56:43:03 05 030	2038,87	175,03	632,28	35,16	1848,62	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1094.	56:43:03 05 031	2038,87	170,31	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1095.	56:43:03 05 032	2038,87	278,07	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1096.	56:43:03 05 033	2038,87	158,37	456,39	35,16	2592,86	899,34	2020,97	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1097.	56:43:03 05 034	2038,87	183,03	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1098.	56:43:03 05 035	2038,87	174,36	632,28	28,35	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1099.	56:43:03 05 036	2038,87	177,62	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1100.	56:43:03 05 037	2038,87	172,35	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1101.	56:43:03 05 038	2038,87	167,53	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1102.	56:43:03 05 039	2038,87	161,85	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1103.	56:43:03 05 040	2038,87	155,31	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1104.	56:43:03 05 041	2038,87	148,27	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1105.	56:43:03 05 042	2038,87	141,81	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1106.	56:43:03 05 043	2119,94	181,27	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1107.	56:43:03 05 044	2038,87	174,38	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1108.	56:43:03 05 045	2038,87	283,96	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1109.	56:43:03 05 046	2038,87	162,38	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1110.	56:43:03 05 047	2038,87	154,99	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1111.	56:43:03 05 048	2038,87	146,92	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1112.	56:43:03 05 049	2038,87	139,81	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1113.	56:43:03 05 050	2038,87	181,11	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1114.	56:43:03 05 051	2038,87	294,59	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1115.	56:43:03 05 052	2038,87	169,77	452,64	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1116.	56:43:03 05 053	2038,87	163,72	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1117.	56:43:03 05 054	2038,87	156,24	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1118.	56:43:03 05 055	2038,87	148,08	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1119.	56:43:03 05 056	2038,87	236,45	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1120.	56:43:03 05 057	2038,87	173,32	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1121.	56:43:03 05 058	2038,87	168,23	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1122.	56:43:03 05 059	2038,87	163,91	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1123.	56:43:03 05 060	2038,87	158,18	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1124.	56:43:03 05 061	2038,87	151,44	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1125.	56:43:03 05 062	2038,87	145,19	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1126.	56:43:03 05 063	2038,87	233,21	632,28	35,16	1823,03	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1127.	56:43:03 06 001	2038,87	142,8	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1128.	56:43:03 06 002	2038,87	137,26	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1129.	56:43:03 06 003	2038,87	136,71	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1130.	56:43:03 06 004	2038,87	136,09	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1131.	56:43:03 06 005	2038,87	226,14	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1132.	56:43:03 06 006	2038,87	177,01	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1133.	56:43:03 06 007	2038,87	138,39	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1134.	56:43:03 06 008	2038,87	134,82	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1135.	56:43:03 06 009	2038,87	133,72	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1136.	56:43:03 06 010	2038,87	130,63	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1137.	56:43:03 06 011	2038,87	149,66	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1138.	56:43:03 06 012	2038,87	142,17	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1139.	56:43:03 06 013	2038,87	134,71	632,28	35,16	2592,86	899,34	2066,88	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1140.	56:43:03 06 014	2038,87	131,95	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1141.	56:43:03 06 015	2038,87	127,07	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1142.	56:43:03 06 016	2038,87	153,74	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1143.	56:43:03 06 017	2038,87	145,52	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1144.	56:43:03 06 018	2038,87	137,29	451,86	35,16	2592,86	899,34	2069,1	348,58	316,1	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1145.	56:43:03 06 019	2038,87	129,2	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1146.	56:43:03 06 020	2038,87	210	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1147.	56:43:03 06 021	2038,87	156,85	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1148.	56:43:03 06 022	2038,87	148,18	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1149.	56:43:03 06 023	2038,87	140,11	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1150.	56:43:03 06 024	2038,87	130,02	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1151.	56:43:03 06 025	2038,87	121,33	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1152.	56:43:03 06 026	2038,87	159,6	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1153.	56:43:03 06 027	2038,87	150,82	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1154.	56:43:03 06 028	2038,87	142,22	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1155.	56:43:03 06 029	2038,87	131,6	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1156.	56:43:03 06 030	2038,87	161,11	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1157.	56:43:03 06 031	2038,87	152,51	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1158.	56:43:03 06 032	2038,87	143,44	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1159.	56:43:03 06 033	2038,87	134,26	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1160.	56:43:03 06 034	2038,87	161,13	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1161.	56:43:03 06 035	2038,87	153,11	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1162.	56:43:03 06 036	2038,87	143,65	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1163.	56:43:03 06 037	2038,87	160,3	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1164.	56:43:03 06 038	2038,87	180,14	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1165.	56:43:03 06 039	2038,87	142,22	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1166.	56:43:03 06 040	2038,87	158,28	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1167.	56:43:03 06 041	2038,87	149,51	632,28	30,79	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1168.	56:43:03 06 042	2038,87	236,14	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1169.	56:43:03 06 043	2038,87	155,88	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1170.	56:43:03 06 044	2038,87	146,75	632,28	35,16	1872,21	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1171.	56:43:03 06 045	2038,87	231,28	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1172.	56:43:03 06 046	2038,87	152,8	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	308,8	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1173.	56:43:03 06 047	2038,87	143,83	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	298,99	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1174.	56:43:03 06 048	2038,87	134,74	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1175.	56:43:03 06 049	2038,87	148,88	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1176.	56:43:03 06 050	2038,87	141,16	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1177.	56:43:03 06 051	2038,87	222,35	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1178.	56:43:03 06 052	2038,87	144,48	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1179.	56:43:03 06 053	2038,87	137,94	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1180.	56:43:03 06 054	2038,87	129,02	632,28	35,26	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1181.	56:43:03 06 055	2038,87	140,78	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1182.	56:43:03 06 056	2038,87	134,68	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1183.	56:43:03 06 057	2038,87	126,51	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1184.	56:43:03 06 058	2038,87	169,89	632,28	35,16	1841,27	899,34	1710,62	348,58	274,91	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1185.	56:43:03 07 001	2038,87	155,52	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	307,92	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1186.	56:43:03 07 002	2045,28	162,95	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	309,78	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1187.	56:43:03 07 003	2038,87	156,03	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1188.	56:43:03 07 004	2038,87	151,69	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1189.	56:43:03 07 005	2038,87	150,06	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1190.	56:43:03 07 006	2038,87	146,81	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1191.	56:43:03 07 007	2038,87	163,16	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1192.	56:43:03 07 008	2038,87	160,74	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1193.	56:43:03 07 009	2038,87	156,82	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1194.	56:43:03 07 010	2038,87	152,29	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1195.	56:43:03 07 011	2038,87	146,67	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1196.	56:43:03 07 012	2038,87	141,23	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1197.	56:43:03 07 013	2038,87	135,75	632,28	35,16	1815,63	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1198.	56:43:03 07 014	2038,87	131,56	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1199.	56:43:03 07 015	2038,87	127,81	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1200.	56:43:03 07 016	2038,87	124,15	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1201.	56:43:03 07 017	2038,87	120,78	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1202.	56:43:03 07 018	2038,87	117,36	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1203.	56:43:03 07 019	2038,87	159,28	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1204.	56:43:03 07 020	2038,87	157,06	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1205.	56:43:03 07 021	2038,87	153,74	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1206.	56:43:03 07 022	2038,87	149,19	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1207.	56:43:03 07 023	2038,87	144,38	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1208.	56:43:03 07 024	2038,87	139,19	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1209.	56:43:03 07 025	2038,87	133,39	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1210.	56:43:03 07 026	2038,87	129,36	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1211.	56:43:03 07 027	2038,87	126,6	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1212.	56:43:03 07 028	2038,87	123,14	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1213.	56:43:03 07 029	2038,87	119,7	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1214.	56:43:03 07 031	2038,87	114,37	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1215.	56:43:03 07 032	2038,87	155,21	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1216.	56:43:03 07 033	2038,87	153,42	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1217.	56:43:03 07 034	2038,87	150,1	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1218.	56:43:03 07 035	2038,87	145,93	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1219.	56:43:03 07 036	2038,87	141,4	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1220.	56:43:03 07 037	2038,87	136,74	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1221.	56:43:03 07 040	2038,87	124,82	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1222.	56:43:03 07 041	2038,87	121,42	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1223.	56:43:03 07 042	2038,87	117,79	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1224.	56:43:03 07 044	2038,87	183,12	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1225.	56:43:03 07 045	2038,87	149,1	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1226.	56:43:03 07 046	2038,87	146,01	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1227.	56:43:03 07 047	2038,87	142,33	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1228.	56:43:03 07 048	2038,87	138,35	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1229.	56:43:03 07 049	2038,87	133,96	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1230.	56:43:03 07 050	2038,87	129,71	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1231.	56:43:03 07 051	2038,87	153,1	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1232.	56:43:03 07 052	2038,87	122,62	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1233.	56:43:03 07 053	2038,87	119,5	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1234.	56:43:03 07 054	2038,87	146,35	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1235.	56:43:03 07 055	2038,87	175,98	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1236.	56:43:03 07 056	2038,87	142,33	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1237.	56:43:03 07 057	2038,87	138,98	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1238.	56:43:03 07 058	2038,87	134,86	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1239.	56:43:03 07 059	2038,87	131,17	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1240.	56:43:03 07 060	2038,87	126,88	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1241.	56:43:03 07 061	2038,87	150,1	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1242.	56:43:03 07 062	2038,87	120,42	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1243.	56:43:03 07 063	2038,87	141,01	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1244.	56:43:03 07 064	2038,87	138,6	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1245.	56:43:03 07 065	2038,87	135,37	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1246.	56:43:03 07 066	2038,87	131,88	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1247.	56:43:03 07 067	2038,87	128,19	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1248.	56:43:03 07 068	2038,87	124,44	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1249.	56:43:03 07 069	2038,87	120,83	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1250.	56:43:03 07 070	2038,87	138,41	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1251.	56:43:03 07 071	2038,87	130,48	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1252.	56:43:03 07 072	2038,87	128,54	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1253.	56:43:03 07 073	2038,87	123,67	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1254.	56:43:03 07 074	2038,87	119,42	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1255.	56:43:03 07 075	2038,87	115,83	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1256.	56:43:03 07 076	2038,87	111,79	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1257.	56:43:03 08 001	1893,6	107,11	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1258.	56:43:03 08 002	2038,87	100,12	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	232,15	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1259.	56:43:03 08 003	1891,91	99,31	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	238,31	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1260.	56:43:03 08 004	2038,87	101,59	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1261.	56:43:03 08 005	1886,55	108,74	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1262.	56:43:03 08 006	2038,87	97,97	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1263.	56:43:03 08 007	2038,87	94,71	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1264.	56:43:03 08 008	1842,28	87,62	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1265.	56:43:03 08 009	2038,87	89,97	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1266.	56:43:03 08 010	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1267.	56:43:03 08 011	2038,87	81,06	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1268.	56:43:03 08 012	2038,87	82,81	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1269.	56:43:03 08 013	2038,87	86,7	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1270.	56:43:03 08 014	2038,87	88,82	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1271.	56:43:03 08 015	2038,87	90,45	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1272.	56:43:03 08 016	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1273.	56:43:03 08 017	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	212,99	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1274.	56:43:03 08 020	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1275.	56:43:03 08 022	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1276.	56:43:03 08 023	1769,51	143,43	433,95	35,16	2592,86	899,34	2279,69	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1277.	56:43:03 08 024	2038,87	143,43	439,62	35,16	1825,12	899,34	1710,62	348,58	225,21	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1278.	56:43:03 08 025	2038,87	143,43	632,28	35,16	1743,32	899,34	1710,62	348,58	191,06	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1279.	56:43:03 08 026	2038,87	143,43	434,65	35,16	1791,49	899,34	2257,43	348,58	205,42	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1280.	56:43:03 08 027	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	199,91	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1281.	56:43:03 08 028	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	207,78	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1282.	56:43:03 08 030	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	2138,08	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1283.	56:43:03 09 001	1766,45	143,43	632,28	35,16	1826,55	899,34	2224,43	348,58	214,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1284.	56:43:03 09 002	2038,87	111,55	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1285.	56:43:03 09 003	2038,87	113,91	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1286.	56:43:03 09 004	2038,87	116,23	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1287.	56:43:03 09 005	2038,87	121,3	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1288.	56:43:03 09 006	2038,87	121,73	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1289.	56:43:03 09 007	2038,87	122,81	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1290.	56:43:03 09 008	2038,87	122,79	435,1	35,16	1811,1	899,34	1710,62	348,58	204,96	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1291.	56:43:03 09 009	1769,48	121,93	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1292.	56:43:03 09 010	2038,87	119,87	632,28	35,16	2592,86	899,34	2279,81	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1293.	56:43:03 09 011	2038,87	130,35	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1294.	56:43:03 09 012	2038,87	135,41	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1295.	56:43:03 09 013	2038,87	131,08	433,59	35,16	2592,86	899,34	2280,06	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1296.	56:43:03 09 014	1771,57	130,65	433,13	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1297.	56:43:03 09 015	1770,32	143,43	432,73	35,16	2592,86	899,34	2299,3	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1298.	56:43:03 09 016	1773,27	115,56	432,2	35,16	1780,71	899,34	2293,9	348,58	187,76	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1299.	56:43:03 09 017	2038,87	141,08	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1300.	56:43:03 09 018	2038,87	142,09	431,77	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1301.	56:43:03 09 019	2038,87	139,25	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1302.	56:43:03 09 020	2038,87	143,55	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1303.	56:43:03 09 021	1785,03	137,71	431,18	35,16	2592,86	899,34	2290,49	348,58	181,88	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1304.	56:43:03 09 022	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	2299,89	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1305.	56:43:03 09 023	1793,52	143,43	430,51	35,16	1776,82	899,34	2287,61	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1306.	56:43:03 09 024	1814,42	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	2287,24	348,58	170,29	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1307.	56:43:03 09 025	2038,87	153,18	632,28	35,16	1754,59	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1308.	56:43:03 09 026	2038,87	166,12	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1309.	56:43:03 09 027	2038,87	224,09	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1310.	56:43:03 09 028	2038,87	164,36	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1311.	56:43:03 09 029	2038,87	153,62	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1312.	56:43:03 09 030	2038,87	162,17	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1313.	56:43:03 09 031	2038,87	152,06	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1314.	56:43:03 09 032	2038,87	159,29	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1315.	56:43:03 09 033	2038,87	150,2	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1316.	56:43:03 09 034	2038,87	156,07	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1317.	56:43:03 09 035	1790,65	143,43	632,28	35,16	1723,15	899,34	2276,22	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1318.	56:43:03 09 036	1806,23	143,43	428,61	35,16	1704,32	899,34	2274,2	348,58	167,44	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1319.	56:43:03 09 037	1802,09	143,43	427,95	35,16	2592,86	899,34	2272,2	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1320.	56:43:03 09 038	1788,37	144,62	427,11	35,16	1702,61	899,34	2249,67	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1321.	56:43:03 09 039	1783,9	131,01	426,46	35,16	1670,7	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1322.	56:43:03 09 040	2038,87	152,72	632,28	34,82	1689,83	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1323.	56:43:03 09 042	2038,87	173,7	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1324.	56:43:03 09 043	2038,87	173,67	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1325.	56:43:03 09 044	2038,87	171,76	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1326.	56:43:03 09 045	2038,87	169,03	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1327.	56:43:03 09 046	2038,87	160,93	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1328.	56:43:03 09 047	2038,87	157,92	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1329.	56:43:03 09 048	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	2217,51	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1330.	56:43:03 09 049	2038,87	153,46	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1331.	56:43:03 09 050	2038,87	160,41	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1332.	56:43:03 09 051	2038,87	153	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1333.	56:43:03 09 052	2038,87	147,65	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1334.	56:43:03 09 053	2038,87	141,62	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1335.	56:43:03 09 054	2038,87	136,27	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1336.	56:43:03 09 055	1767,88	133,05	425,37	35,16	2592,86	899,34	2228,27	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1337.	56:43:03 09 056	1760,56	127,35	424,75	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1338.	56:43:03 09 057	2038,87	153,97	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1339.	56:43:03 09 058	2038,87	137,26	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1340.	56:43:03 09 059	2038,87	134,25	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1341.	56:43:03 09 060	1750,71	127,95	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1342.	56:43:03 09 061	2038,87	123,96	632,28	35,16	2592,86	899,34	2195,32	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1343.	56:43:03 09 062	2038,87	130,15	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1344.	56:43:03 09 063	2038,87	121,97	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1345.	56:43:03 09 064	2038,87	126,67	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1346.	56:43:03 09 065	2038,87	120,27	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1347.	56:43:03 09 066	2038,87	118,9	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1348.	56:43:03 09 067	2038,87	179,45	632,28	35,16	2592,86	899,34	2203,96	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1349.	56:43:03 09 068	2038,87	169,8	632,28	35,16	2592,86	899,34	2198,81	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1350.	56:43:03 09 070	2038,87	152,49	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1351.	56:43:03 09 071	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1352.	56:43:03 09 072	2038,87	143,43	632,28	35,16	1706,64	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1353.	56:43:03 10 001	2038,87	144,21	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1354.	56:43:03 10 002	2038,87	214,36	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1355.	56:43:03 10 003	2038,87	216,72	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1356.	56:43:03 10 004	2038,87	129,47	632,28	35,16	2592,86	899,34	2246,47	348,58	193,83	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1357.	56:43:03 10 005	2038,87	133,29	432,6	35,16	1768,26	899,34	2225,51	348,58	191,98	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1358.	56:43:03 10 006	2038,87	134,19	432,43	35,16	2592,86	899,34	1710,62	242,99	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1359.	56:43:03 10 007	2038,87	143,43	432,05	35,16	2592,86	899,34	2246,52	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1360.	56:43:03 10 008	1762,09	160,82	430,22	35,16	1725	899,34	2213,51	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1361.	56:43:03 10 009	2038,87	169,29	632,28	36,4	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1362.	56:43:03 10 010	2038,87	143,43	745,1	35,16	1617,63	899,34	1710,62	348,58	143,13	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1363.	56:43:03 10 011	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1364.	56:43:03 10 012	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1365.	56:43:03 10 013	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1366.	56:43:03 10 014	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	131,99	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1367.	56:43:03 11 001	2038,87	156,92	426,08	35,16	1586,3	899,34	2132,6	348,58	153,74	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1368.	56:43:03 11 003	2038,87	150,32	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1369.	56:43:03 11 004	2038,87	144,86	427,49	35,16	1555,68	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1370.	56:43:03 11 005	2038,87	143,77	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1371.	56:43:03 11 006	2038,87	133,39	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1372.	56:43:03 11 007	2038,87	120,7	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1373.	56:43:03 11 008	2038,87	115,21	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1374.	56:43:03 11 009	2038,87	118,45	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1375.	56:43:03 11 010	2038,87	122,09	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1376.	56:43:03 11 011	2038,87	127,62	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1377.	56:43:03 11 012	2038,87	130,84	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1378.	56:43:03 11 013	2038,87	132,16	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1379.	56:43:03 11 014	2038,87	133,61	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1380.	56:43:03 11 015	2038,87	134,1	424,59	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1381.	56:43:03 11 016	2038,87	131,49	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1382.	56:43:03 11 017	2038,87	107,51	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1383.	56:43:03 11 018	2038,87	110,42	632,28	35,16	1520,03	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1384.	56:43:03 11 019	2038,87	113,49	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1385.	56:43:03 11 020	2038,87	116,11	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1386.	56:43:03 11 021	2038,87	122,75	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1387.	56:43:03 11 022	2038,87	140,19	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1388.	56:43:03 11 023	2038,87	130,28	632,28	35,16	1524,54	899,34	2105,79	348,58	140,12	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1389.	56:43:03 11 024	2038,87	113,35	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1390.	56:43:03 11 025	2038,87	108,56	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1391.	56:43:03 11 026	2038,87	108,94	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1392.	56:43:03 11 027	2038,87	105,22	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1393.	56:43:03 11 028	2038,87	101,27	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1394.	56:43:03 11 029	2038,87	97,72	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1395.	56:43:03 11 030	2038,87	82,84	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1396.	56:43:03 11 031	2038,87	93,65	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1397.	56:43:03 11 032	2038,87	165,36	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1398.	56:43:03 11 033	2038,87	103,27	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1399.	56:43:03 11 034	2038,87	90,81	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1400.	56:43:03 11 035	2038,87	143,43	423,09	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1401.	56:43:03 11 036	2038,87	110,36	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1402.	56:43:03 11 037	2038,87	121,05	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1403.	56:43:03 11 038	2038,87	120,76	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1404.	56:43:03 11 039	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	2051,25	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1405.	56:43:03 11 040	2038,87	106,25	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1406.	56:43:03 11 041	2038,87	105,63	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1407.	56:43:03 11 042	2038,87	106,84	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	122,5	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1408.	56:43:03 11 044	2038,87	77,27	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1409.	56:43:03 11 045	2038,87	75,92	632,28	42,29	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1410.	56:43:03 12 001	2038,87	112,16	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1411.	56:43:03 12 002	2038,87	113,2	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1412.	56:43:03 12 003	2038,87	111,73	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1413.	56:43:03 12 004	2038,87	114,52	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1414.	56:43:03 12 005	2038,87	99,89	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1415.	56:43:03 12 006	2038,87	112,98	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1416.	56:43:03 12 007	2038,87	102,58	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1417.	56:43:03 12 008	2038,87	95,24	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1418.	56:43:03 12 009	2038,87	110,09	632,28	35,16	1522,04	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1419.	56:43:03 12 010	2038,87	100,82	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1420.	56:43:03 12 011	2038,87	106,89	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1421.	56:43:03 12 012	2038,87	98,07	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1422.	56:43:03 12 014	1696,41	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	123,46	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1423.	56:43:03 12 015	2038,87	99,17	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1424.	56:43:03 12 016	2038,87	101,63	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1425.	56:43:03 12 017	2038,87	97,61	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1426.	56:43:03 12 018	2038,87	87,18	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1427.	56:43:03 12 019	2038,87	89,92	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1428.	56:43:03 12 020	2038,87	88,19	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1429.	56:43:03 12 021	2038,87	84,57	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1430.	56:43:03 12 022	2038,87	92,65	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1431.	56:43:03 12 023	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1432.	56:43:03 12 024	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1433.	56:43:03 13 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	1424,7	899,34	1710,62	348,58	104,13	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1434.	56:43:03 13 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	87,95	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1435.	56:43:03 13 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	1406,19	899,34	1710,62	348,58	115,79	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1436.	56:43:03 13 004	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	113,39	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1437.	56:43:03 13 005	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1438.	56:43:03 13 006	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	109,7	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1439.	56:43:03 13 007	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	109,09	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1440.	56:43:03 13 008	2038,87	143,43	632,28	50,96	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1441.	56:43:03 13 009	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1442.	56:43:03 13 010	2038,87	143,43	632,28	67,59	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1443.	56:43:03 13 011	2038,87	143,43	632,28	42,96	2592,86	899,34	1710,62	348,58	76,87	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1444.	56:43:03 14 001	2038,87	131,15	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1445.	56:43:03 14 002	2038,87	131,92	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1446.	56:43:03 14 003	2038,87	128,6	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1447.	56:43:03 14 004	2038,87	133,51	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	182,92	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1448.	56:43:03 14 005	2038,87	125,69	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1449.	56:43:03 14 006	2038,87	129,7	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1450.	56:43:03 14 007	2038,87	143,43	632,28	35,16	1692,42	899,34	1710,62	348,58	197	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1451.	56:43:03 14 008	2038,87	96,36	632,28	35,6	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1452.	56:43:03 14 009	2038,87	99,99	632,28	35,16	1663,11	899,34	2170,49	348,58	191,01	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1453.	56:43:03 14 010	2038,87	104,71	632,28	35,16	2592,86	899,34	2166,27	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1454.	56:43:03 14 011	2038,87	108,83	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1455.	56:43:03 14 012	2038,87	111,89	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1456.	56:43:03 14 013	2038,87	114,73	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1457.	56:43:03 14 014	2038,87	118,29	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1458.	56:43:03 14 015	2038,87	123,4	632,28	35,16	1594,99	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1459.	56:43:03 14 016	2038,87	88,22	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1460.	56:43:03 14 017	2038,87	92,45	432,46	35,16	2592,86	899,34	2192,97	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1461.	56:43:03 14 018	2038,87	97,44	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1462.	56:43:03 14 019	2038,87	100,93	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1463.	56:43:03 14 020	2038,87	103,73	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1464.	56:43:03 14 021	2038,87	106,59	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1465.	56:43:03 14 022	2038,87	109,46	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1466.	56:43:03 14 023	2038,87	114,79	428,96	35,16	1595,1	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1467.	56:43:03 14 024	2038,87	139,58	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1468.	56:43:03 14 026	2038,87	158,51	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1469.	56:43:03 14 030	2038,87	155,26	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1470.	56:43:03 14 031	2038,87	152,99	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1471.	56:43:03 14 033	2038,87	149,89	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1472.	56:43:03 14 036	2038,87	151,66	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1473.	56:43:03 14 037	2038,87	156,22	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1474.	56:43:03 14 038	2038,87	161,22	632,28	46,45	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1475.	56:43:03 14 039	2038,87	157,83	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1476.	56:43:03 14 040	2038,87	157,12	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1477.	56:43:03 14 041	2038,87	163,13	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1478.	56:43:03 14 043	2038,87	168,37	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1479.	56:43:03 14 045	2038,87	167,03	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	147,15	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1480.	56:43:03 14 046	2038,87	211,08	632,28	39,34	1541,3	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1481.	56:43:03 14 047	1948,79	202,25	748,74	35,16	1560,85	899,34	2114,92	348,58	163,76	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1482.	56:43:03 14 048	1869,46	221,78	632,28	35,16	1454,25	899,34	2092,83	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1483.	56:43:03 14 049	1846,94	156,53	422,14	35,16	1436,14	899,34	2063,46	348,58	131,94	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1484.	56:43:03 14 051	2038,87	144,83	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1485.	56:43:03 15 001	2038,87	151,19	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1486.	56:43:03 15 002	2038,87	142,46	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1487.	56:43:03 15 003	2038,87	140,21	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1488.	56:43:03 15 004	2038,87	134,62	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1489.	56:43:03 15 005	2038,87	130,7	632,28	42,22	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1490.	56:43:03 15 015	2038,87	156,23	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1491.	56:43:03 15 016	2038,87	151,98	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1492.	56:43:03 15 017	2038,87	145,26	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1493.	56:43:03 15 018	2038,87	144,37	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1494.	56:43:03 15 019	2038,87	143,21	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1495.	56:43:03 15 020	2038,87	136,69	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1496.	56:43:03 15 021	2038,87	133,16	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1497.	56:43:03 15 022	2038,87	125,77	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1498.	56:43:03 15 023	2038,87	125,57	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1499.	56:43:03 15 024	2038,87	125,24	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1500.	56:43:03 15 025	2038,87	122,98	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1501.	56:43:03 15 026	2038,87	125,41	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1502.	56:43:03 15 027	2038,87	127,64	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1503.	56:43:03 15 028	2038,87	129,67	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1504.	56:43:03 15 030	2038,87	132,3	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1505.	56:43:03 15 037	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	2029,66	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1506.	56:43:03 15 038	1744,2	143,43	416,12	35,16	1284,17	899,34	1983,42	348,58	101,91	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1507.	56:43:03 15 040	2038,87	143,43	410,09	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	81,78	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1508.	56:43:03 16 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1509.	56:43:03 16 003	2038,87	84,02	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1510.	56:43:03 16 004	2038,87	88,92	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1511.	56:43:03 16 005	2038,87	92,56	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1512.	56:43:03 16 006	2038,87	93,91	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1513.	56:43:03 16 007	2038,87	143,43	432,56	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1514.	56:43:03 16 008	1813,64	90,05	632,28	35,16	1667,01	899,34	1710,62	348,58	177,09	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1515.	56:43:03 16 015	2038,87	97,5	632,28	35,6	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1516.	56:43:03 16 016	2038,87	100,41	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1517.	56:43:03 16 017	2038,87	91,4	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	167,84	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1518.	56:43:03 16 018	2038,87	93,72	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1519.	56:43:03 16 019	2038,87	96,75	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1520.	56:43:03 16 020	2038,87	104,77	428,68	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	168,57	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1521.	56:43:03 16 021	2038,87	103,48	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1522.	56:43:03 16 022	2038,87	100,02	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1523.	56:43:03 16 023	2038,87	106,97	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1524.	56:43:03 16 024	2038,87	104,93	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1525.	56:43:03 16 025	2038,87	103,57	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1526.	56:43:03 16 027	2038,87	102,33	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1527.	56:43:03 16 028	2038,87	101,14	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1528.	56:43:03 16 029	2038,87	95,56	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1529.	56:43:03 16 030	2038,87	93,8	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1530.	56:43:03 16 031	2038,87	95,04	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1531.	56:43:03 16 032	2038,87	97,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1532.	56:43:03 16 033	2038,87	106,31	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1533.	56:43:03 16 034	2038,87	103,62	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1534.	56:43:03 16 035	2038,87	123,82	632,28	35,16	1582,06	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1535.	56:43:03 16 036	2038,87	100,61	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1536.	56:43:03 16 037	2038,87	99,25	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1537.	56:43:03 16 038	2038,87	97,15	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1538.	56:43:03 16 039	2038,87	109,33	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1539.	56:43:03 16 040	2038,87	102,71	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	155,3	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1540.	56:43:03 16 041	2038,87	100,51	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1541.	56:43:03 16 042	2038,87	119,49	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1542.	56:43:03 16 043	2038,87	96,68	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1543.	56:43:03 17 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1544.	56:43:03 17 002	2038,87	117,94	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1545.	56:43:03 17 004	2038,87	112,59	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1546.	56:43:03 17 005	2038,87	111,44	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1547.	56:43:03 17 006	2038,87	110	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1548.	56:43:03 17 007	2038,87	116,07	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1549.	56:43:03 17 008	2038,87	113,64	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	150,74	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1550.	56:43:03 17 009	2038,87	109,94	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1551.	56:43:03 17 010	2038,87	107,09	632,28	35,16	1620,12	899,34	1710,62	348,58	153,06	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1552.	56:43:03 17 011	2038,87	134,13	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1553.	56:43:03 17 012	2038,87	105,79	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1554.	56:43:03 17 013	2038,87	105,14	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1555.	56:43:03 17 014	2038,87	102,12	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1556.	56:43:03 17 015	2038,87	127,21	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1557.	56:43:03 17 016	2038,87	106,94	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1558.	56:43:03 17 017	2038,87	97,7	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1559.	56:43:03 17 018	2038,87	101,76	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1560.	56:43:03 17 019	2038,87	97,32	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1561.	56:43:03 17 020	2038,87	113,8	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1562.	56:43:03 17 021	2038,87	112,2	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1563.	56:43:03 17 022	2038,87	110,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1564.	56:43:03 17 023	2038,87	109,48	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1565.	56:43:03 17 024	2038,87	107,85	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1566.	56:43:03 17 025	2038,87	106,88	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1567.	56:43:03 17 026	2038,87	103,72	632,28	35,16	1518,27	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1568.	56:43:03 17 027	2038,87	101,7	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1569.	56:43:03 17 028	2038,87	99,53	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1570.	56:43:03 17 029	2038,87	97,32	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1571.	56:43:03 17 030	2038,87	98,75	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1572.	56:43:03 17 031	2038,87	91,62	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1573.	56:43:03 17 032	2038,87	89,56	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1574.	56:43:03 17 033	2038,87	98,57	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1575.	56:43:03 17 034	2038,87	94,2	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1576.	56:43:03 17 035	2038,87	87,61	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1577.	56:43:03 17 036	2038,87	87,05	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1578.	56:43:03 17 037	2038,87	89,71	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1579.	56:43:03 17 038	2038,87	92,71	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1580.	56:43:03 17 039	2038,87	105,55	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1581.	56:43:03 17 040	2038,87	100,5	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1582.	56:43:03 17 041	2038,87	105,29	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1583.	56:43:03 17 042	2038,87	101,79	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1584.	56:43:03 17 043	2038,87	98,66	632,28	37,72	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1585.	56:43:03 17 044	2038,87	94,37	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1586.	56:43:03 17 045	2038,87	89,87	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1587.	56:43:03 17 046	2038,87	86,25	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1588.	56:43:03 17 047	2038,87	88,56	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1589.	56:43:03 17 048	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1590.	56:43:03 17 049	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1591.	56:43:03 18 001	2038,87	143,43	426,82	35,16	1562,84	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1592.	56:43:03 18 003	2038,87	89,57	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1593.	56:43:03 19 001	2038,87	143,43	409,71	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	90,41	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1594.	56:43:03 19 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	66,74	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1595.	56:43:03 19 004	2038,87	143,43	632,28	35,16	1008,15	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1596.	56:43:03 19 005	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1597.	56:43:03 19 006	2038,87	143,43	632,28	35,16	946,48	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1598.	56:43:03 19 007	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1599.	56:43:03 20 001	2038,87	94,5	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1600.	56:43:03 20 002	2038,87	103,36	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1601.	56:43:03 20 004	2038,87	88,53	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1602.	56:43:03 20 005	2038,87	81,82	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1603.	56:43:03 20 008	2038,87	87,66	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1604.	56:43:03 20 009	2038,87	93,2	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1605.	56:43:03 20 010	2038,87	88,61	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1606.	56:43:03 20 011	2038,87	84,21	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1607.	56:43:03 20 012	2038,87	77,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1608.	56:43:03 20 013	2038,87	76,76	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1609.	56:43:03 20 014	2038,87	75,07	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1610.	56:43:03 20 015	2038,87	69,64	632,28	49,82	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1611.	56:43:03 20 016	2038,87	86,83	632,28	50,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1612.	56:43:03 20 017	2038,87	83,58	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1613.	56:43:03 20 018	2038,87	81,61	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1614.	56:43:03 20 019	2038,87	77,04	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1615.	56:43:03 21 001	1603,88	108,17	632,28	35,16	2592,86	899,34	2064,46	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1616.	56:43:03 21 002	1606,54	124,57	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1617.	56:43:03 21 003	1597,03	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1618.	56:43:03 21 004	2038,87	143,39	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1619.	56:43:03 21 005	1599,26	108,53	414,02	35,16	1323,88	899,34	2051,99	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1620.	56:43:03 21 006	1581,29	127,42	632,28	35,16	1312,71	899,34	2033,5	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1621.	56:43:03 21 007	1572,54	127,95	412,5	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1622.	56:43:03 21 008	2038,87	138,75	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1623.	56:43:03 21 009	2038,87	138,04	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1624.	56:43:03 21 010	2038,87	232,85	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1625.	56:43:03 21 011	2038,87	146,86	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1626.	56:43:03 21 012	2038,87	146	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1627.	56:43:03 21 013	2038,87	144,45	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1628.	56:43:03 21 014	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	80,08	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1629.	56:43:03 21 015	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	81,32	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1630.	56:43:03 21 016	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1631.	56:43:03 21 017	1573,42	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1632.	56:43:03 21 018	1571,9	103,47	412,36	35,16	1264,27	899,34	2010,36	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1633.	56:43:03 21 019	2038,87	140,48	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1634.	56:43:03 21 020	2038,87	126,89	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1635.	56:43:03 21 021	2038,87	145,47	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1636.	56:43:03 21 022	2038,87	131,75	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1637.	56:43:03 21 023	2038,87	151,57	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1638.	56:43:03 21 024	2038,87	154,26	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1639.	56:43:03 21 025	2038,87	164,18	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1640.	56:43:03 21 026	2038,87	154,78	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	81,32	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1641.	56:43:03 21 027	2038,87	138,14	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	74,84	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1642.	56:43:03 21 028	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1643.	56:43:03 21 029	2038,87	111,3	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1644.	56:43:03 21 030	2038,87	112,45	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1645.	56:43:03 21 031	2038,87	118,41	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1646.	56:43:03 21 032	2038,87	116,02	632,28	35,16	1106,52	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1647.	56:43:03 21 034	2038,87	118,88	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1648.	56:43:03 21 035	2038,87	119,37	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1649.	56:43:03 21 036	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	63,24	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1650.	56:43:03 21 037	2038,87	143,43	632,28	35,16	1066,75	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1651.	56:43:03 23 015	2038,87	143,43	632,28	35,16	1836,94	899,34	1710,62	348,58	258,83	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1652.	56:43:03 23 016	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1653.	56:43:03 24 002	2038,87	143,43	632,28	49,95	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1654.	56:43:03 24 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1655.	56:43:03 24 006	2038,87	143,43	632,28	48,09	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1656.	56:43:03 24 007	2038,87	143,43	632,28	42	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1657.	56:43:03 25 003	2038,87	143,43	632,28	32,38	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1658.	56:43:03 25 004	2038,87	143,43	632,28	37	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1659.	56:43:03 25 006	2038,87	143,43	632,28	33,72	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1660.	56:43:03 25 008	2038,87	196,58	632,28	34,62	2592,86	899,34	1710,62	348,58	190,35	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1661.	56:43:03 25 011	2038,87	143,43	632,28	41,57	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1662.	56:43:03 25 012	2038,87	143,43	632,28	35,38	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1663.	56:43:03 25 013	2038,87	143,43	632,28	35,14	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1664.	56:43:03 25 014	2038,87	143,43	632,28	35,85	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1665.	56:43:03 25 017	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	180,45	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1666.	56:43:03 25 018	2038,87	143,43	632,28	40,05	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1667.	56:43:03 25 019	2038,87	143,43	632,28	37,44	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1668.	56:43:03 25 020	2038,87	143,43	632,28	36,21	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1669.	56:43:03 25 021	2038,87	143,43	632,28	34,76	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1670.	56:43:03 25 023	2038,87	143,43	632,28	37,77	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1671.	56:43:03 25 025	2038,87	143,43	632,28	42,91	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1672.	56:43:03 25 026	2038,87	144,61	632,28	33,27	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1673.	56:43:03 25 027	2038,87	143,43	632,28	36,79	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1674.	56:43:03 25 028	2038,87	143,43	632,28	36,86	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1675.	56:43:03 25 029	2038,87	143,43	632,28	30,95	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1676.	56:43:03 25 032	2038,87	143,43	632,28	40,41	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1677.	56:43:03 25 035	2038,87	143,43	632,28	31,11	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1678.	56:43:03 25 036	2038,87	143,43	632,28	35,28	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1679.	56:43:03 25 038	2038,87	143,43	632,28	35,16	1673,54	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1680.	56:43:03 26 014	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1681.	56:43:03 26 015	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1682.	56:43:03 26 016	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1683.	56:43:03 28 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1684.	56:43:03 28 002	2038,87	84,74	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	129,09	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1685.	56:43:03 28 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	91,13	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1686.	56:43:03 28 004	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	80,84	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1687.	56:43:03 29 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1688.	56:43:03 29 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1689.	56:43:03 29 004	2038,87	74,59	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1690.	56:43:03 29 005	2038,87	60,56	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1691.	56:43:03 29 006	2038,87	55,44	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1692.	56:43:03 29 007	2038,87	109,51	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1693.	56:43:03 29 008	2038,87	66,5	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1694.	56:43:03 29 012	2038,87	78,49	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1695.	56:43:03 29 013	2038,87	57,41	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1696.	56:43:03 29 018	2038,87	72,63	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1697.	56:43:03 29 019	2038,87	75,55	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1698.	56:43:03 29 032	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1699.	56:43:03 29 033	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1700.	56:43:03 29 034	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1701.	56:43:03 29 035	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1702.	56:43:03 30 001	1586,91	143,43	404,89	35,16	968,56	899,34	1704,8	348,58	64,21	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1703.	56:43:03 30 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1704.	56:43:03 30 004	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1705.	56:43:03 30 005	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	25,68	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1706.	56:43:03 30 006	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1123,56	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1707.	56:43:03 30 007	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1122,93	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1708.	56:43:03 30 008	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1073,08	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1709.	56:43:03 31 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1710.	56:43:03 31 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1337,89	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1711.	56:43:03 31 004	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1335,66	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1712.	56:43:03 31 006	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1713.	56:43:03 31 007	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1714.	56:43:04 01 001	2038,87	90,59	632,28	35,16	2592,86	899,34	1713,45	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1715.	56:43:04 01 002	2038,87	99,3	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	338,56	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1716.	56:43:04 01 004	2038,87	116,35	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1717.	56:43:04 01 005	2038,87	131,55	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1718.	56:43:04 01 007	2038,87	99,5	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1719.	56:43:04 01 008	2038,87	99,08	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1720.	56:43:04 01 011	2038,87	121,84	632,28	35,16	1406,64	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14

1721.	56:43:04 01 012	2038,87	125,46	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1722.	56:43:04 01 013	2038,87	124,67	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1723.	56:43:04 01 018	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1659,87	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1724.	56:43:04 01 021	2038,87	113,03	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1725.	56:43:04 01 022	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1650,02	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1726.	56:43:04 01 025	2038,87	111,51	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1727.	56:43:04 01 026	2038,87	105,57	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1728.	56:43:04 01 027	2038,87	112,59	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1729.	56:43:04 01 028	2038,87	116,39	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1730.	56:43:04 01 029	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	259,59	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1731.	56:43:04 01 030	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1732.	56:43:04 02 001	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	514,49	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1733.	56:43:04 02 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1734.	56:43:04 03 002	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	261,24	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1735.	56:43:04 03 003	2038,87	143,43	632,28	35,16	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1736.	56:43:05 01 003	2038,87	10,94	632,28	2,32	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1737.	56:43:05 01 006	2038,87	10,94	632,28	2,32	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1738.	56:43:05 01 007	2038,87	10,94	632,28	2,32	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1739.	56:43:05 01 009	2038,87	10,94	632,28	2,32	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1740.	56:43:05 02 001	2038,87	143,43	632,28	96,28	2592,86	899,34	1710,62	348,58	425,82	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1741.	56:43:06 01 002	2038,87	10,93	632,28	2,32	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	17,37	0,2	1,14
1742.	56:43:06 01 003	2038,87	10,93	632,28	2,32	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	17,37	0,2	1,14
1743.	56:43:06 01 004	2038,87	10,93	632,28	2,32	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	17,37	0,2	1,14
1744.	56:43:06 01 006	2038,87	10,93	632,28	2,32	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	17,37	0,2	1,14
1745.	56:43:06 01 008	2038,87	10,93	632,28	2,32	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	17,37	0,2	1,14
1746.	56:43:06 01 009	2038,87	10,93	632,28	2,32	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	17,37	0,2	1,14
1747.	56:43:06 01 010	2038,87	10,93	632,28	2,32	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	17,37	0,2	1,14
1748.	56:43:06 01 011	2038,87	10,93	632,28	2,32	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	17,37	0,2	1,14
1749.	56:43:06 01 012	2038,87	10,93	632,28	2,32	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	17,37	0,2	1,14
1750.	56:43:06 01 013	2038,87	10,93	632,28	2,32	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	17,37	0,2	1,14
1751.	56:43:06 01 015	2038,87	10,93	632,28	2,32	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	17,37	0,2	1,14
1752.	56:43:07 01 001	2038,87	9,69	632,28	2,06	2592,86	899,34	1702,63	348,58	73,08	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14
1753.	56:43:07 01 002	2038,87	9,69	632,28	2,06	2592,86	899,34	1702,63	348,58	73,08	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14
1754.	56:43:07 01 003	2038,87	9,69	632,28	2,06	2592,86	899,34	1702,63	348,58	73,08	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14

1755.	56:43:07 01 004	2038,87	9,69	632,28	2,06	2592,86	899,34	1702,63	348,58	73,08	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14
1756.	56:43:07 01 005	2038,87	9,69	632,28	2,06	2592,86	899,34	1702,63	348,58	73,08	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14
1757.	56:43:07 01 006	2038,87	9,69	632,28	2,06	2592,86	899,34	1702,63	348,58	73,08	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14
1758.	56:43:07 01 007	2038,87	9,69	632,28	2,06	2592,86	899,34	1702,63	348,58	73,08	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14
1759.	56:43:07 01 008	2038,87	9,86	632,28	2,06	2592,86	899,34	1702,63	348,58	73,08	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14
1760.	56:43:07 01 009	2038,87	9,69	632,28	2,06	2592,86	899,34	1702,63	348,58	73,08	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14
1761.	56:43:07 01 010	2038,87	9,69	632,28	2,06	2592,86	899,34	1702,63	348,58	73,08	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14
1762.	56:43:07 01 011	2038,87	9,69	632,28	2,06	2592,86	899,34	1702,63	348,58	73,08	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14
1763.	56:43:07 01 012	2038,87	9,69	632,28	2,06	2592,86	899,34	1702,63	348,58	73,08	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14
1764.	56:43:07 01 013	2038,87	9,69	632,28	2,06	2592,86	899,34	1702,63	348,58	73,08	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14
1765.	56:43:07 01 015	2038,87	9,69	632,28	2,06	2592,86	899,34	1702,63	348,58	73,08	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14
1766.	56:43:07 01 016	2038,87	9,69	632,28	2,06	2592,86	899,34	1702,63	348,58	73,08	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14
1767.	56:43:07 01 017	2038,87	9,69	632,28	2,06	2592,86	899,34	1702,63	348,58	73,08	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14
1768.	56:43:07 01 018	2038,87	9,69	632,28	2,06	2592,86	899,34	1702,63	348,58	73,08	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14
1769.	56:43:08 01 004	2038,87	5,77	632,28	35,13	2592,86	899,34	89,35	348,58	425,79	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1770.	56:43:08 01 005	2038,87	5,77	632,28	35,13	2592,86	899,34	89,35	348,58	425,79	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1771.	56:43:08 01 006	2038,87	6,62	632,28	35,13	2592,86	899,34	89,35	348,58	425,79	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1772.	56:43:08 01 007	2038,87	7,27	632,28	35,13	2592,86	899,34	89,35	348,58	425,79	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1773.	56:43:08 01 008	2038,87	5,77	632,28	35,13	2592,86	899,34	89,35	348,58	425,79	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1774.	56:43:08 01 010	2038,87	5,77	632,28	35,13	2592,86	899,34	89,35	348,58	425,79	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1775.	56:43:08 01 011	2038,87	5,77	632,28	35,13	2592,86	899,34	89,35	348,58	425,79	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1776.	56:43:08 01 012	2038,87	5,77	632,28	35,13	2592,86	899,34	89,35	348,58	425,79	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1777.	56:43:08 01 014	2038,87	5,77	632,28	35,13	2592,86	899,34	89,35	348,58	425,79	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1778.	56:43:08 01 015	2038,87	5,77	632,28	35,13	2592,86	899,34	89,35	348,58	425,79	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1779.	56:43:08 01 016	2038,87	5,77	632,28	35,13	2592,86	899,34	89,35	348,58	425,79	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1780.	56:43:09 01 001	2038,87	8,57	632,28	35,13	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	13,62	0,2	1,14
1781.	56:43:09 01 002	2038,87	8,57	632,28	35,13	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	13,62	0,2	1,14
1782.	56:43:09 01 003	2038,87	8,57	632,28	35,13	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	13,62	0,2	1,14
1783.	56:43:09 01 004	2038,87	8,57	632,28	35,13	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	13,62	0,2	1,14
1784.	56:43:09 01 005	2038,87	8,57	632,28	35,13	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	13,62	0,2	1,14
1785.	56:43:09 01 006	2038,87	8,57	632,28	35,13	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	13,62	0,2	1,14
1786.	56:43:09 01 007	2038,87	8,57	632,28	35,13	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	13,62	0,2	1,14
1787.	56:43:09 01 008	2038,87	8,57	632,28	35,13	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	13,62	0,2	1,14
1788.	56:43:09 01 009	2038,87	8,57	632,28	35,13	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	13,62	0,2	1,14

1789.	56:43:09 01 013	2038,87	8,57	632,28	35,13	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	13,62	0,2	1,14
1790.	56:43:09 01 014	2038,87	8,57	632,28	35,13	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	13,62	0,2	1,14
1791.	56:43:09 01 017	2038,87	8,57	632,28	35,13	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	13,62	0,2	1,14
1792.	56:43:09 01 021	2038,87	8,57	632,28	35,13	2592,86	899,34	1702,63	348,58	425,79	0	34,28	12,3	13,62	0,2	1,14
1793.	56:43:09 05 007	2038,87	143,43	632,28	35,16	168,53	899,34	1710,62	348,58	1,22	0	34,28	12,3	1,21	0,2	1,14
1794.	56:43:10 01 010	2038,87	140,46	632,28	35,13	2592,86	899,34	150,06	348,58	425,79	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14
1795.	56:43:10 01 013	2038,87	140,46	632,28	35,13	2592,86	899,34	150,06	348,58	425,79	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14
1796.	56:43:10 01 014	2038,87	140,46	632,28	35,13	2592,86	899,34	150,06	348,58	425,79	0	34,28	12,3	15,4	0,2	1,14

Городской округ г. Оренбург

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:44:01 01 002	4220,2	782,78	1969,79	188,68	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
2.	56:44:01 01 003	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
3.	56:44:01 01 004	4220,2	28,36	1548,93	163,79	2812,13	1922,17	3034,38	242,53	185,66	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
4.	56:44:01 01 005	4220,2	53,94	1548,93	120,4	2812,13	1922,17	3034,38	242,53	185,66	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
5.	56:44:01 01 006	4220,2	49,37	1548,93	107,73	2624,01	1922,17	3034,38	242,53	311,04	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
6.	56:44:01 01 007	4220,2	92,06	1548,93	115,87	2812,13	1922,17	3034,38	242,53	365,45	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
7.	56:44:01 01 008	1914,04	135,02	1548,93	163,79	2812,13	1922,17	3034,38	242,53	185,66	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
8.	56:44:01 01 009	4220,2	119,87	1548,93	117,02	2973,87	1922,17	3034,38	242,53	185,66	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
9.	56:44:01 01 010	4220,2	151,13	1548,93	163,79	2812,13	1922,17	3034,38	242,53	464,18	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
10.	56:44:01 01 011	4220,2	268,61	1548,93	110,87	2812,13	1922,17	3034,38	242,53	489,01	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
11.	56:44:01 02 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	1754,73	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
12.	56:44:01 02 002	4220,2	782,78	1969,79	347,87	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
13.	56:44:01 02 003	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
14.	56:44:01 02 004	4220,2	782,78	1969,79	167,71	2469,18	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
15.	56:44:01 02 005	4220,2	118,12	1613,41	306,59	2887,05	1922,17	3497,33	242,53	377,27	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
16.	56:44:01 02 006	4220,2	411,16	1647,31	108,99	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	505,12	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
17.	56:44:01 03 001	4220,2	0,98	1544,98	1472,75	2105,11	1922,17	3034,38	242,53	176,87	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
18.	56:44:01 05 001	4220,2	265,88	1701,38	149,22	3923,45	1922,17	4004,38	242,53	779,89	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
19.	56:44:01 05 002	4220,2	782,78	1743,8	306,59	5863,01	1922,17	4171,27	242,53	965,93	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
20.	56:44:01 05 003	4220,2	782,78	1747,25	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	989,7	0	37,88	11,73	600,73	0,19	1,91
21.	56:44:01 06 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	3805,88	1922,17	4702,99	242,53	651,62	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
22.	56:44:01 06 002	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	739,96	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
23.	56:44:01 06 003	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4089,75	242,53	868,57	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
24.	56:44:01 07 001	4220,2	782,78	1668,95	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	600,83	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

25.	56:44:01 07 002	4220,2	782,78	1671,43	306,59	3587,35	1922,17	3829,16	242,53	611,89	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
26.	56:44:01 07 003	4220,2	742,85	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	616,27	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
27.	56:44:01 08 001	2063,72	782,78	1684,21	306,59	3770,71	1802,56	3895,13	279,55	670,27	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
28.	56:44:01 08 002	4220,2	782,78	1714,19	306,59	4105,04	1922,17	4040,32	242,53	814,79	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
29.	56:44:01 09 001	4220,2	540,51	1687,38	306,59	3883,96	1922,17	3911,13	242,53	685,09	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
30.	56:44:01 09 002	4220,2	1036,76	1687,8	95,19	3913,64	1922,17	3914,9	242,53	688,62	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
31.	56:44:01 09 003	2548,05	782,78	1698,23	306,59	3916,38	1922,17	3964,65	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
32.	56:44:01 09 004	4220,2	782,78	1704,58	306,59	4076,79	1922,17	3995,22	242,53	767,42	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
33.	56:44:01 09 005	2672,31	856,5	1969,79	91,85	4114,02	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
34.	56:44:01 10 001	4220,2	1093,4	1702,24	306,59	3920,55	1922,17	3977,57	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
35.	56:44:01 10 002	4220,2	1060,87	1969,79	306,59	4160,24	1922,17	4062,77	242,53	823,78	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
36.	56:44:01 10 003	4220,2	1274,2	1726,94	306,59	4260,93	1922,17	4098,19	242,53	879,01	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
37.	56:44:01 11 001	4220,2	1100,74	1969,79	91,62	4186,23	1922,17	4047,11	242,53	822,12	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
38.	56:44:01 11 002	4220,2	1063,86	1969,79	306,59	4263,13	1922,17	4078,68	242,53	856,91	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
39.	56:44:01 11 003	2795,39	1095,95	1730,34	89,88	4399,72	1922,17	4113,99	242,53	937,94	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
40.	56:44:01 12 001	2725,61	1104,34	1715,03	92,53	4244,15	1922,17	4044,19	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
41.	56:44:01 12 002	2860,79	659,7	1701,25	97,94	4095,99	1922,17	3979,28	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
42.	56:44:01 12 003	2778,9	975,73	1718,72	306,59	4302,82	1922,17	4061,14	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
43.	56:44:01 12 004	4220,2	782,78	1969,79	306,59	4367,4	1922,17	4078,42	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
44.	56:44:01 13 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	4345,68	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
45.	56:44:01 14 001	4220,2	1319,08	1969,79	306,59	4569,88	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
46.	56:44:01 14 002	3262,99	997,06	1746,64	87,13	4577,44	1922,17	4183,23	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
47.	56:44:01 15 001	4220,2	1117,82	1969,79	88,16	4532,49	1922,17	4151,89	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
48.	56:44:01 15 002	4220,2	1154,12	1753,22	306,59	4685,66	1922,17	4702,99	242,53	1015,37	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
49.	56:44:01 15 003	2830,98	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4185,92	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
50.	56:44:01 16 001	2191,27	845,53	1737,41	108,91	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
51.	56:44:01 17 001	2191,27	647,91	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
52.	56:44:01 17 002	2191,27	749,79	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	995,85	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
53.	56:44:01 17 003	2058,54	762,46	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
54.	56:44:01 17 004	2191,27	882,05	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
55.	56:44:01 17 005	2191,27	713,91	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
56.	56:44:01 17 006	2191,27	883,01	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
57.	56:44:01 17 007	2191,27	1040,47	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
58.	56:44:01 17 008	2191,27	708,01	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91

59.	56:44:01 17 009	2114,98	822,77	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
60.	56:44:01 17 010	2191,27	1013,98	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
61.	56:44:01 17 011	2191,27	692,75	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
62.	56:44:01 17 012	2191,27	805,22	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
63.	56:44:01 17 013	2191,27	1003,85	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
64.	56:44:01 17 014	2191,27	1144,72	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
65.	56:44:01 17 015	2191,27	722,78	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
66.	56:44:01 17 016	2191,27	788,74	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
67.	56:44:01 17 017	2191,27	900,81	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
68.	56:44:01 17 018	2191,27	980,63	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4270,64	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
69.	56:44:01 17 019	2191,27	1200,78	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
70.	56:44:01 17 020	2191,27	1182,42	1737,41	86,51	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
71.	56:44:01 17 021	2191,27	1327,98	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
72.	56:44:01 17 022	2191,27	582,98	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
73.	56:44:01 17 023	2191,27	694,13	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
74.	56:44:01 17 024	2191,27	816,89	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
75.	56:44:01 17 025	2191,27	990,26	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
76.	56:44:01 17 026	2191,27	1066,15	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
77.	56:44:01 17 027	2191,27	1224,14	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
78.	56:44:01 17 028	2191,27	1262,17	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
79.	56:44:01 17 029	2424,13	1267,46	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
80.	56:44:01 17 030	2191,27	872,19	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
81.	56:44:01 17 031	2191,27	665,01	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
82.	56:44:01 17 032	2191,27	776,48	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
83.	56:44:01 17 033	2191,27	930,3	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
84.	56:44:01 17 034	2191,27	1199,63	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
85.	56:44:01 17 035	2191,27	1197,46	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
86.	56:44:01 17 036	2191,27	854,86	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
87.	56:44:01 17 037	2191,27	748,32	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
88.	56:44:01 17 038	2191,27	866,57	1737,41	107,33	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
89.	56:44:01 17 039	2191,27	844,51	1737,41	86,31	3923,45	1922,17	4198,75	242,53	898,18	0	37,88	11,73	777,47	0,19	1,91
90.	56:44:01 18 001	4220,2	510,61	1969,79	306,59	4653,5	1922,17	4294,97	242,53	1129,18	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
91.	56:44:01 19 001	4220,2	546,36	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1137,01	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
92.	56:44:01 19 002	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1092,84	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91

93.	56:44:01 19 003	4220,2	548,97	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1178,71	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
94.	56:44:01 19 004	4220,2	614,41	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
95.	56:44:01 19 005	4220,2	667,22	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
96.	56:44:01 19 006	4220,2	612,36	1969,79	306,59	4927,83	1922,17	4375,68	242,53	1246,78	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
97.	56:44:01 19 007	4220,2	582,89	1787,51	82,53	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
98.	56:44:01 19 008	4220,2	600,66	1969,79	80,91	4944,62	1922,17	4702,99	242,53	1237,37	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
99.	56:44:01 19 009	4220,2	648,44	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
100.	56:44:01 19 010	4220,2	656,99	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
101.	56:44:01 19 011	4220,2	655,2	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
102.	56:44:01 19 012	4220,2	651,49	1969,79	81,83	5029,88	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
103.	56:44:01 19 013	4220,2	639,2	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
104.	56:44:01 19 014	4220,2	664,23	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
105.	56:44:01 19 015	4220,2	693,77	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
106.	56:44:01 19 016	4220,2	765,35	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
107.	56:44:01 19 017	4220,2	873,36	1816,38	306,59	5142,38	1922,17	4702,99	242,53	1356,35	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
108.	56:44:01 19 018	4220,2	843,86	1969,79	79,36	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
109.	56:44:01 19 019	4220,2	895,51	1969,79	75,25	5233,08	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
110.	56:44:01 20 001	4220,2	782,78	1747,23	306,59	4399,81	1922,17	4180,85	242,53	977,82	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
111.	56:44:01 20 002	2536,81	1205,48	1751,71	306,59	4415,72	1922,17	4209,03	242,53	986,65	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
112.	56:44:01 20 003	4220,2	1080,12	1969,79	306,59	4721,37	1922,17	4274,78	242,53	1100,46	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
113.	56:44:01 21 001	2808,68	1265,79	1760,5	87,82	4692,99	1922,17	4238,58	242,53	1053,96	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
114.	56:44:01 21 002	4220,2	1080,73	1772,22	83,88	4783,49	1922,17	4279,42	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
115.	56:44:01 21 003	4220,2	1024,65	1777,17	306,59	4915,47	1922,17	4305,11	242,53	1143,2	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
116.	56:44:01 22 001	4220,2	782,78	1803	306,59	5074,91	1922,17	4451,31	242,53	1287,99	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
117.	56:44:01 22 002	4220,2	782,78	1795,21	306,59	5863,01	1922,17	4372,2	242,53	1199,65	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
118.	56:44:01 23 001	4220,2	782,78	1777,66	306,59	4983,79	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
119.	56:44:01 24 001	3388,78	782,78	1886,39	306,59	6045,36	1922,17	4658,5	242,53	1737,96	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
120.	56:44:01 25 001	3145,36	534,89	1799,44	306,59	5166,8	1922,17	4386,87	242,53	1263,9	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
121.	56:44:01 25 002	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5497,12	1922,17	4439,05	242,53	1346,2	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
122.	56:44:01 25 003	4220,2	960,22	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4486,1	242,53	1422,27	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
123.	56:44:01 25 004	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5600,61	1922,17	4475,11	242,53	1401,36	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
124.	56:44:01 26 001	3488,32	782,78	1843,65	306,59	5746,04	1922,17	4702,99	242,53	1505,25	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
125.	56:44:01 26 002	3854,1	1254,83	1969,79	78,67	6175,07	1922,17	4654,56	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
126.	56:44:01 27 001	4220,2	989,55	1862,75	306,59	5959,58	1922,17	4589,91	242,53	1595,24	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

127.	56:44:01 27 002	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5928,5	1922,17	4601,19	242,53	1587,71	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
128.	56:44:01 28 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	6616,85	1922,17	4789,3	609	2018,68	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
129.	56:44:01 28 002	4220,2	1161,61	1910,27	306,59	6406,98	1922,17	4717,27	242,53	1862,07	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
130.	56:44:02 01 001	4220,2	71,74	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	3768,8	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
131.	56:44:02 01 002	4220,2	4,86	1587,62	705,67	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
132.	56:44:02 01 003	4220,2	782,78	1969,79	1025,6	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
133.	56:44:02 01 004	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
134.	56:44:02 01 005	2363,77	112,71	1698,01	126,87	4000,9	1499,96	4051,98	242,53	722,44	0	37,88	11,73	586,12	0,19	1,91
135.	56:44:02 01 006	2363,77	589,83	1698,01	963,82	5358,56	1954	4248,42	242,53	722,44	0	37,88	11,73	586,12	0,19	1,91
136.	56:44:02 01 007	2363,77	346,79	1698,01	89,67	4528,19	1499,96	4051,98	242,53	722,44	0	37,88	11,73	586,12	0,19	1,91
137.	56:44:02 01 008	2363,77	342,85	1698,01	94,86	4371,1	1499,96	4051,98	242,53	722,44	0	37,88	11,73	586,12	0,19	1,91
138.	56:44:02 01 009	2363,77	520,16	1698,01	92,17	4732,14	1499,96	4051,98	242,53	722,44	0	37,88	11,73	586,12	0,19	1,91
139.	56:44:02 01 010	2363,77	519,36	1713,69	86,27	4397,05	1499,96	4051,98	242,53	722,44	0	37,88	11,73	586,12	0,19	1,91
140.	56:44:02 01 011	2363,77	462,81	1698,01	89,32	4182,59	1499,96	4051,98	242,53	722,44	0	37,88	11,73	586,12	0,19	1,91
141.	56:44:02 01 012	2363,77	740,2	1750,45	105,31	4848,6	2029	4051,98	242,53	1000,77	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
142.	56:44:02 01 013	2363,77	946,31	1724,13	95,05	4529,62	1499,96	4086,53	242,53	864,72	0	37,88	11,73	586,12	0,19	1,91
143.	56:44:02 01 014	2363,77	857,07	1712,01	96,4	4377,37	1415	4030,23	242,53	803,99	0	37,88	11,73	586,12	0,19	1,91
144.	56:44:02 01 015	2363,77	693,21	1698,01	90,38	4258,07	1499,96	3986,02	242,53	722,44	0	37,88	11,73	586,12	0,19	1,91
145.	56:44:02 01 016	2363,77	586,07	1698,01	95,27	4371,1	1499,96	4051,98	242,53	722,44	0	37,88	11,73	586,12	0,19	1,91
146.	56:44:02 01 017	2363,77	1014,65	1728,36	89,02	4371,1	1499,96	4051,98	242,53	722,44	0	37,88	11,73	586,12	0,19	1,91
147.	56:44:02 01 018	2363,77	900,9	1715,31	87,12	4371,1	1499,96	4051,98	242,53	722,44	0	37,88	11,73	586,12	0,19	1,91
148.	56:44:02 01 019	2363,77	616,54	1698,63	91,95	4205,35	1499,96	3966,59	242,53	738,54	0	37,88	11,73	358,08	0,19	1,91
149.	56:44:02 01 020	2363,77	562,13	1698,01	963,82	4206,35	1499,96	3994,9	242,53	722,44	0	37,88	11,73	586,12	0,19	1,91
150.	56:44:02 01 021	4220,2	226,62	1665,63	129,11	3773,11	1922,17	3798,4	242,53	586,12	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
151.	56:44:02 02 001	4220,2	711,79	1729,08	306,59	4485,91	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
152.	56:44:02 02 002	2417,6	782,78	1753,65	306,59	4774,15	1922,17	4212,23	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
153.	56:44:02 02 003	4220,2	782,78	1764,63	306,59	4900,15	1922,17	4256,44	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
154.	56:44:02 02 004	4220,2	782,78	1791,39	306,59	5863,01	1922,17	4357,99	242,53	1220,13	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
155.	56:44:02 02 005	2602,27	559,67	1736,5	102,65	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
156.	56:44:02 02 006	4220,2	782,78	1969,79	306,59	4694,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
157.	56:44:02 02 007	3072,59	301,17	1969,79	306,59	5479,17	1922,17	4702,99	242,53	1312,68	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
158.	56:44:02 03 001	4220,2	814,42	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
159.	56:44:02 03 002	4220,2	778,32	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
160.	56:44:02 03 003	4220,2	759,7	1969,79	75,55	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

161.	56:44:02 03 004	4220,2	746,59	1866,65	77,2	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
162.	56:44:02 03 005	4220,2	731,43	1863,46	78,85	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
163.	56:44:02 03 006	4220,2	714,02	1860,23	80,57	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
164.	56:44:02 03 007	4220,2	695,27	1969,79	82,31	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
165.	56:44:02 03 008	4220,2	671,09	1853,31	83,95	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
166.	56:44:02 03 009	4220,2	906,04	1969,79	72,62	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
167.	56:44:02 03 010	4220,2	930,75	1969,79	73,68	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
168.	56:44:02 03 011	4220,2	945,52	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
169.	56:44:02 03 012	4220,2	875,94	1969,79	73,95	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
170.	56:44:02 03 013	4220,2	855,76	1969,79	79,89	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
171.	56:44:02 03 014	4220,2	829,76	1969,79	81,45	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
172.	56:44:02 03 015	4220,2	803,08	1969,79	83,02	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
173.	56:44:02 03 016	4220,2	769,11	1859,05	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
174.	56:44:02 03 017	4220,2	962,82	1883,38	76,38	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
175.	56:44:02 03 018	4220,2	983,15	1969,79	77,83	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
176.	56:44:02 03 019	4220,2	1025,47	1969,79	80,04	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
177.	56:44:02 03 020	4220,2	976,61	1875,2	79,65	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
178.	56:44:02 03 021	4220,2	938,7	1871,68	79,71	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
179.	56:44:02 03 022	4220,2	899,65	1868,22	80,02	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
180.	56:44:02 03 023	4220,2	855,07	1864,27	80,07	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
181.	56:44:02 03 024	4220,2	944,15	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
182.	56:44:02 04 001	4220,2	644,04	1969,79	85,84	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
183.	56:44:02 04 002	4220,2	620,73	1969,79	87,53	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
184.	56:44:02 04 003	4220,2	598,42	1969,79	89,21	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
185.	56:44:02 04 004	4220,2	576,26	1839,99	90,94	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
186.	56:44:02 04 005	4220,2	553,3	1969,79	91,96	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
187.	56:44:02 04 006	4220,2	531,01	1969,79	92,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
188.	56:44:02 04 007	4220,2	732,65	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
189.	56:44:02 04 008	4220,2	701,33	1969,79	84,76	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
190.	56:44:02 04 009	4220,2	671,85	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
191.	56:44:02 04 010	4220,2	644	1969,79	85,28	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
192.	56:44:02 04 011	4220,2	614,07	1969,79	85,87	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
193.	56:44:02 04 012	4220,2	584,41	1969,79	86,6	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
194.	56:44:02 04 013	4220,2	811,53	1860,4	79,53	6031,92	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

195.	56:44:02 04 014	4220,2	697,18	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
196.	56:44:02 04 015	4220,2	664,41	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
197.	56:44:02 04 016	4220,2	631,59	1969,79	81,58	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
198.	56:44:02 04 017	3495,3	782,78	1969,79	306,59	6030,62	1922,17	4581,61	242,53	1593,48	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
199.	56:44:02 04 018	4220,2	693,93	1969,79	76,08	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
200.	56:44:02 04 019	4220,2	658,88	1969,79	77,52	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
201.	56:44:02 05 001	4220,2	510,1	1830,97	93,35	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
202.	56:44:02 05 002	4220,2	488,42	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
203.	56:44:02 05 003	4220,2	474,13	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
204.	56:44:02 05 004	4220,2	518,66	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
205.	56:44:02 05 005	4220,2	482,41	1826,32	306,59	5863,01	1922,17	4478,16	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
206.	56:44:02 05 006	4220,2	532,19	1969,79	87,61	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
207.	56:44:02 05 007	4220,2	553,99	1834,85	84,83	5863,01	1922,17	4505,51	242,53	1457,27	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
208.	56:44:02 05 008	4220,2	574,7	1969,79	82,34	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
209.	56:44:02 05 009	4220,2	579,57	1969,79	81,1	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
210.	56:44:02 05 010	4220,2	478,14	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
211.	56:44:02 05 011	4220,2	625,32	1969,79	79,09	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
212.	56:44:02 05 012	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5853,12	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
213.	56:44:02 05 013	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4516,97	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
214.	56:44:02 05 014	4220,2	544,75	1969,79	76	5863,01	1922,17	4490,18	242,53	1431,02	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
215.	56:44:02 05 015	4220,2	581,54	1969,79	77,08	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
216.	56:44:02 06 001	4220,2	970,19	2047,47	76,75	7478,75	1995	4992,01	242,53	2518,35	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
217.	56:44:02 06 002	4220,2	878,5	1969,79	70,69	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
218.	56:44:02 06 003	4220,2	875,44	2109,42	65,49	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
219.	56:44:02 06 004	4220,2	912,97	1969,79	69,33	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
220.	56:44:02 06 005	4220,2	944,97	1969,79	66,99	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
221.	56:44:02 06 006	4220,2	949,69	1969,79	67,5	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
222.	56:44:02 06 007	4576,66	782,78	2043,27	306,59	7460,04	1922,17	4985,29	242,53	2500,31	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
223.	56:44:02 06 008	4220,2	1015,84	1969,79	68,33	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
224.	56:44:02 06 009	4220,2	976,77	2075,26	65,96	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
225.	56:44:02 06 010	4220,2	1094,11	1969,79	67,49	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
226.	56:44:02 07 001	4220,2	1298	1974,48	69,47	6990,96	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
227.	56:44:02 07 002	4028,74	1321,71	1983,27	70,31	5863,01	1922,17	4878,45	242,53	2227,39	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
228.	56:44:02 07 003	4220,2	1184,79	1992,89	71,52	7131,23	1922,17	4897	242,53	2272,96	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91

229.	56:44:02 08 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	6947,17	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
230.	56:44:02 08 002	4220,2	1126,02	1941,09	306,59	6742,86	1922,17	4702,99	242,53	2020,22	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
231.	56:44:02 08 003	4220,2	1047,13	1969,79	71,86	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
232.	56:44:02 08 004	4220,2	1083,16	1937,2	70,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
233.	56:44:02 08 005	4220,2	918,25	1956,76	73,53	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
234.	56:44:02 08 006	4220,2	949,48	1943,14	74,57	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
235.	56:44:02 08 007	4220,2	975,34	1969,79	71,38	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
236.	56:44:02 08 008	4220,2	847,7	1947,59	75,87	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
237.	56:44:02 09 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
238.	56:44:02 09 002	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4716,02	242,53	1859,27	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
239.	56:44:02 09 003	4220,2	1147,44	1923,9	73,53	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
240.	56:44:02 09 004	4220,2	1198,66	1969,79	72,12	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
241.	56:44:02 09 005	4220,2	998,31	1929,77	76,4	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
242.	56:44:02 09 006	4220,2	1063,94	1969,79	75,09	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
243.	56:44:02 09 007	4220,2	1067,33	1913,9	74,86	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
244.	56:44:02 09 008	4220,2	888,63	1933,89	79,53	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
245.	56:44:02 09 009	4220,2	906,93	1969,79	79,39	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
246.	56:44:02 09 010	4220,2	907,28	1918,81	79,36	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
247.	56:44:02 09 011	4220,2	791,66	1939,75	80,71	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
248.	56:44:02 09 012	4220,2	772,09	1969,79	82,38	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
249.	56:44:02 09 013	4220,2	777,22	1923,15	80,91	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
250.	56:44:02 09 014	4220,2	864,31	1946,49	76,65	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
251.	56:44:02 09 015	4220,2	778,55	1969,79	77,96	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
252.	56:44:02 09 016	4220,2	825,5	1969,79	77,29	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
253.	56:44:02 09 017	4220,2	854,49	1969,79	74,39	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
254.	56:44:02 09 018	4220,2	814,81	1969,79	74,83	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
255.	56:44:02 09 019	4220,2	857,52	1969,79	73	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
256.	56:44:02 09 020	4220,2	813,5	1969,79	73,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
257.	56:44:02 09 021	4220,2	852,48	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
258.	56:44:02 09 022	4220,2	805,52	1969,79	72,89	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
259.	56:44:02 10 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1810,17	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
260.	56:44:02 10 002	4220,2	907,38	1894,98	73,62	6360,74	1922,17	4678,4	242,53	1781,5	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
261.	56:44:02 10 003	3846,37	925,39	1908,6	78,95	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
262.	56:44:02 10 004	4220,2	1055,88	1969,79	75,1	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

263.	56:44:02 10 005	4220,2	900,3	1969,79	79,62	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
264.	56:44:02 10 006	4220,2	818,84	1969,79	79,3	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
265.	56:44:02 10 007	4220,2	875,33	1969,79	76,89	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
266.	56:44:02 10 008	4220,2	937,12	1969,79	77,27	6497,52	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
267.	56:44:02 10 009	4220,2	933,17	1918,9	73,76	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
268.	56:44:02 10 010	4220,2	933,21	1920,05	71,74	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
269.	56:44:02 10 011	4220,2	782,78	1969,79	306,59	6582,05	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
270.	56:44:02 11 001	4220,2	782,78	1868,68	306,59	5863,01	1922,17	4606,9	242,53	1640,98	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
271.	56:44:02 11 002	4220,2	710,18	1969,79	75,26	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
272.	56:44:02 11 003	4220,2	676,5	1853,86	76,55	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
273.	56:44:02 11 004	4220,2	636,41	1849,95	78,35	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
274.	56:44:02 11 005	4220,2	640,73	1846,21	78,57	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
275.	56:44:02 11 006	4220,2	643,89	1969,79	77,3	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
276.	56:44:02 11 007	4220,2	644,48	1839,06	76,21	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
277.	56:44:02 11 008	4220,2	714,32	1969,79	78,53	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
278.	56:44:02 11 009	4220,2	725,96	1857,38	79,63	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
279.	56:44:02 11 010	4220,2	737,63	1853,37	80,92	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
280.	56:44:02 11 011	4220,2	743,66	1969,79	81,01	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
281.	56:44:02 11 012	4220,2	749,83	1969,79	80,23	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
282.	56:44:02 11 013	4220,2	750,43	1842,25	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
283.	56:44:02 11 014	4220,2	808,3	1969,79	80,89	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
284.	56:44:02 11 015	4220,2	824,14	1860,24	82,09	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
285.	56:44:02 11 016	4220,2	840,75	1969,79	83,77	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
286.	56:44:02 11 017	4220,2	852,42	1969,79	84,27	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
287.	56:44:02 12 001	4220,2	642,49	1835,58	75,48	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
288.	56:44:02 12 002	4220,2	638,14	1832,07	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
289.	56:44:02 12 003	4220,2	656,31	1969,79	76,74	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
290.	56:44:02 12 004	4220,2	672,95	1969,79	76,81	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
291.	56:44:02 12 005	4220,2	687,52	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
292.	56:44:02 12 006	4220,2	699,62	1969,79	76,66	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
293.	56:44:02 12 007	4220,2	747,37	1969,79	79,52	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
294.	56:44:02 12 008	4220,2	739,41	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
295.	56:44:02 12 009	4220,2	745,31	1831,41	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
296.	56:44:02 12 010	4220,2	768,17	1969,79	80,43	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

297.	56:44:02 12 011	4220,2	788,08	1824,42	80,33	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
298.	56:44:02 12 012	4220,2	805,02	1969,79	80,66	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
299.	56:44:02 12 013	4220,2	858,8	1814,47	83,57	5575,17	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
300.	56:44:02 12 014	4220,2	855,49	1969,79	83,43	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
301.	56:44:02 12 015	4220,2	845,45	1969,79	83,67	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
302.	56:44:02 12 016	4220,2	830,59	1969,79	84,18	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
303.	56:44:02 12 017	4220,2	857,57	1969,79	83,84	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
304.	56:44:02 12 018	4220,2	885,4	1969,79	82,85	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
305.	56:44:02 12 019	4220,2	909,51	1969,79	82,06	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
306.	56:44:02 13 001	4419,16	1338,67	2007,41	71,03	7231,44	1922,17	4923,92	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
307.	56:44:02 13 002	4220,2	1382,52	2016,66	68,69	7288,55	1922,17	4940,44	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
308.	56:44:02 14 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	7086,1	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
309.	56:44:02 14 002	4220,2	1003,06	1968,79	72,37	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
310.	56:44:02 14 003	4220,2	901,14	1954,05	76,43	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
311.	56:44:02 14 004	4220,2	1095,78	1972,58	74,41	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
312.	56:44:02 14 005	4220,2	960,19	1957,36	75,45	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
313.	56:44:02 14 006	4220,2	1152,78	1975,63	71,85	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
314.	56:44:02 14 007	4220,2	993,62	1969,79	72,09	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
315.	56:44:02 14 008	4220,2	1161,36	1977,25	70,81	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
316.	56:44:02 14 009	4220,2	998,4	1961,55	70,14	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
317.	56:44:02 14 010	4220,2	1143,1	1969,79	69,7	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
318.	56:44:02 14 011	4220,2	989,14	1962,94	68,15	6911,97	1922,17	4837,31	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
319.	56:44:02 15 001	4220,2	1186,96	1860,97	79,86	6047,34	1922,17	4584,76	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
320.	56:44:02 15 002	4220,2	1042,72	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
321.	56:44:02 15 003	4220,2	975,43	1847,04	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
322.	56:44:02 15 004	4220,2	969,89	1843,27	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
323.	56:44:02 15 005	4220,2	955,55	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
324.	56:44:02 15 006	4220,2	934,41	1969,79	82,99	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
325.	56:44:02 15 007	4220,2	938,18	1832,02	81,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
326.	56:44:02 15 008	4220,2	1106,46	1969,79	85,86	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
327.	56:44:02 15 009	4220,2	1098,22	1969,79	85,46	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
328.	56:44:02 15 010	4220,2	1076,03	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
329.	56:44:02 15 011	4220,2	1043,36	1837,43	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
330.	56:44:02 15 012	4220,2	917,04	1857,24	82,86	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

331.	56:44:02 15 013	4220,2	1255,29	1850,53	82,09	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
332.	56:44:02 15 014	4220,2	1239,01	1969,79	83,21	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
333.	56:44:02 15 015	4220,2	1198,03	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
334.	56:44:02 15 016	4220,2	1143,83	1969,79	83,18	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
335.	56:44:02 15 017	4220,2	1159,95	1969,79	81,87	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
336.	56:44:02 16 001	4220,2	977,04	1969,79	80,28	5722,15	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
337.	56:44:02 16 002	4220,2	1014,62	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
338.	56:44:02 16 003	4220,2	1049,29	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
339.	56:44:02 16 004	4220,2	1204,09	1969,79	75,1	5622,59	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
340.	56:44:02 16 006	4220,2	1105,24	1969,79	77,94	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
341.	56:44:02 16 007	4220,2	1155,51	1969,79	76,53	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
342.	56:44:02 16 008	4220,2	1195,92	1969,79	80,66	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
343.	56:44:02 16 009	4220,2	1213,45	1827,91	79,56	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
344.	56:44:02 16 010	4220,2	1212,11	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
345.	56:44:02 16 011	3417,57	1280,75	1828,43	77,47	5707,46	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
346.	56:44:02 17 001	4220,2	1091,25	1802,82	78,8	5499,61	1922,17	4398,8	242,53	1282,35	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
347.	56:44:02 18 001	4220,2	1326,62	8127,61	62,13	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
348.	56:44:02 18 002	4220,2	1190,7	8127,61	57,98	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	4421,75	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
349.	56:44:02 18 003	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
350.	56:44:02 18 004	4220,2	1180,93	1969,79	306,59	8781,37	2063	5547,55	242,53	4421,75	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
351.	56:44:02 18 005	6468,86	1249,54	1969,79	62,32	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
352.	56:44:02 18 006	4220,2	1352,5	1969,79	60,8	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	4421,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
353.	56:44:02 18 007	4220,2	1219,33	8127,61	61,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	4421,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
354.	56:44:02 18 008	4220,2	1182,78	8127,61	61,31	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	4421,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
355.	56:44:02 19 001	4220,2	1290,79	1969,79	58,66	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
356.	56:44:02 19 002	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
357.	56:44:02 19 003	4220,2	1398,11	1969,79	59,85	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
358.	56:44:02 19 004	4220,2	1362,09	1969,79	58,8	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
359.	56:44:02 19 005	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
360.	56:44:02 19 006	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
361.	56:44:02 19 007	4220,2	782,78	1969,79	306,59	9094,1	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
362.	56:44:02 19 008	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
363.	56:44:02 19 009	4220,2	1347,34	8127,61	306,59	8823,86	1922,17	5547,55	242,53	4421,75	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
364.	56:44:02 19 010	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

365.	56:44:02 19 011	4220,2	1440,98	1969,79	57,98	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
366.	56:44:02 19 012	4220,2	1480,38	1969,79	57,21	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
367.	56:44:02 19 013	6555,59	1529,18	8127,6	64,43	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
368.	56:44:02 19 014	4220,2	1618,79	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
369.	56:44:02 19 015	4220,2	1421,71	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	4421,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
370.	56:44:02 19 016	4220,2	1359,13	8127,61	59,7	9008,41	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
371.	56:44:02 19 017	4220,2	1494,75	1969,79	61,49	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
372.	56:44:02 19 018	4220,2	1405,35	1969,79	60,07	8857,86	2296	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
373.	56:44:02 19 019	4220,2	1264,05	8127,61	59,81	8943,36	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
374.	56:44:02 19 020	4220,2	1225,11	8127,61	58,6	9009,16	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
375.	56:44:02 19 021	4220,2	1324,29	1969,79	58,74	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
376.	56:44:02 19 022	4220,2	1239,86	1969,79	57,32	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
377.	56:44:02 20 001	4220,2	1499,44	1969,79	57,44	9080,09	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
378.	56:44:02 20 002	4220,2	1560,15	1969,79	57,3	9136,93	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
379.	56:44:02 20 003	4220,2	1537,86	1969,79	58,58	9167,33	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
380.	56:44:02 20 004	4220,2	1404,33	8127,61	58,63	9234,4	1922,17	5547,55	242,53	4421,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
381.	56:44:02 20 005	4220,2	1291,06	1969,79	306,59	9070,5	1922,17	5547,55	242,53	4421,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
382.	56:44:02 20 006	4220,2	1308,29	1969,79	57,37	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
383.	56:44:02 20 007	4220,2	1297,35	1969,79	57,68	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
384.	56:44:02 20 008	4220,2	1254,85	1969,79	59,1	5863,01	1922,17	5524,15	242,53	4323,16	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
385.	56:44:02 20 009	4220,2	1200,48	3448,32	57,92	5863,01	1922,17	5524,5	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
386.	56:44:02 21 001	4220,2	1281,27	3920,22	59,52	9378,38	1922,17	5537,18	242,53	4377,83	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
387.	56:44:02 21 002	4220,2	1129,27	3454,19	58,68	9198,52	1922,17	5524,74	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
388.	56:44:02 21 003	4220,2	1098,07	2859,1	61,14	9094,68	1922,17	5474,08	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
389.	56:44:02 21 004	4220,2	1143,86	2858,39	60,29	5863,01	1922,17	5473,97	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
390.	56:44:02 21 005	4220,2	1229,01	1969,79	59,57	5863,01	1922,17	5459,9	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
391.	56:44:02 22 001	4220,2	1250,34	2648,46	60,88	9035,2	1922,17	5429,96	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
392.	56:44:02 22 002	4220,2	1535,34	2475,8	64,6	8845,77	1922,17	5369,97	242,53	3717,17	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
393.	56:44:02 22 003	6288,39	1233,98	2523,37	60,75	8839,55	1922,17	5389,44	242,53	3789,65	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
394.	56:44:02 23 001	5831,23	1444,64	2334,04	64,48	8599,49	1922,17	5293,48	242,53	3443,32	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
395.	56:44:02 24 001	5161,15	1400,05	2127,18	66,46	7905,33	1922,17	5106,06	242,53	2835,4	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
396.	56:44:02 24 002	4929,73	1263,65	2053,11	69,77	7513,66	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
397.	56:44:02 24 003	4220,2	1498,35	2204,02	66,48	8299,11	1922,17	5188,78	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
398.	56:44:02 24 004	4220,2	1313,03	1969,79	68,37	8350,27	1922,17	5223,72	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91

399.	56:44:02 25 001	4220,2	1260,57	1969,79	66,99	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
400.	56:44:02 25 002	5183,38	1417,34	2114,63	69,79	7818,52	1922,17	5088,37	242,53	2788,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
401.	56:44:02 25 003	4220,2	1307,74	1969,79	67,74	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
402.	56:44:02 25 004	4220,2	1316,11	1969,79	68,87	5863,01	1922,17	5171,79	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
403.	56:44:02 25 006	4220,2	1278,37	2165,1	72,19	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
404.	56:44:02 25 007	4220,2	1226,86	1969,79	74,08	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
405.	56:44:02 25 008	4220,2	782,78	2145,4	306,59	5863,01	1922,17	5126,13	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
406.	56:44:02 26 001	4220,2	993,55	2002	74,49	7179,98	1922,17	4912,63	242,53	2315,48	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
407.	56:44:02 26 002	4220,2	1045,89	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4865,53	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
408.	56:44:02 26 003	4220,2	1011,66	1969,79	73,73	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
409.	56:44:02 26 004	4220,2	980,47	1969,79	73,17	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
410.	56:44:02 26 005	4220,2	945,1	1969,79	72,7	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
411.	56:44:02 26 006	4220,2	888,66	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4848,71	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
412.	56:44:02 26 007	4220,2	902,18	1969,79	76,77	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
413.	56:44:02 26 008	4220,2	879,95	1985,61	76,31	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
414.	56:44:02 26 009	4220,2	852,45	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
415.	56:44:02 26 010	4220,2	822,71	1969,79	76,11	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
416.	56:44:02 26 011	4220,2	792,49	1969,79	76,4	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
417.	56:44:02 27 001	4114,65	821,2	1933,84	76,46	6672,26	1922,17	4773,53	242,53	1983,47	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
418.	56:44:02 28 001	4220,2	1332,75	1886,21	74,36	6275,79	1922,17	4655,25	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
419.	56:44:02 28 002	4220,2	988,49	1848,35	80,96	5920,43	1922,17	4547,3	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
420.	56:44:02 28 003	4220,2	782,78	1969,79	306,59	6099,3	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
421.	56:44:02 29 001	3291,5	1230,2	1813,14	79,99	5555,92	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
422.	56:44:02 29 002	4220,2	782,78	1787,96	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
423.	56:44:02 30 001	4220,2	1311,97	1969,79	59,53	8689,32	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
424.	56:44:02 30 002	4220,2	1216,21	1969,79	59,77	8775,27	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
425.	56:44:02 30 003	4220,2	1336,19	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
426.	56:44:02 30 004	4220,2	1429,15	8127,61	61,44	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
427.	56:44:02 30 005	4220,2	1402,07	3360,92	59,16	8666,56	1922,17	5520,52	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
428.	56:44:02 30 006	6980,22	1519,47	1969,79	60,01	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	4421,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
429.	56:44:02 30 007	4220,2	1415,04	1969,79	59,25	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
430.	56:44:02 30 008	6986,49	1542,92	1969,79	59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	4421,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
431.	56:44:02 30 009	4220,2	1382,38	4163,45	58,9	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
432.	56:44:02 30 010	4220,2	1467,58	1969,79	58,96	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	4421,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

433.	56:44:02 30 011	4220,2	1325,33	8127,6	59,47	8753,27	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
434.	56:44:02 30 012	4220,2	1383,03	8127,61	59,74	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
435.	56:44:02 30 013	4220,2	1222,53	8127,6	58,82	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	4421,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
436.	56:44:02 30 014	4220,2	1298,33	8127,61	60,91	8773,28	1922,17	4702,99	242,53	4421,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
437.	56:44:02 30 015	6686,29	1216,83	1969,79	62,28	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
438.	56:44:02 31 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
439.	56:44:02 31 002	4220,2	1236,34	1969,79	59,37	8884,5	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
440.	56:44:02 31 003	4220,2	782,78	1969,79	306,59	8980,15	1922,17	5547,55	242,53	4421,75	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
441.	56:44:02 31 004	4220,2	1299,3	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
442.	56:44:02 31 005	4220,2	1387,59	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
443.	56:44:02 31 006	4220,2	1353,34	1969,79	61,52	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	4421,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
444.	56:44:02 31 008	4220,2	1526,72	8127,61	63,49	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
445.	56:44:02 31 009	4220,2	1434,39	1969,79	61,55	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
446.	56:44:02 31 010	4220,2	1523,16	3983,06	63,99	5863,01	1922,17	5543,75	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
447.	56:44:02 31 011	4220,2	1437,79	8127,61	61,47	8944,37	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
448.	56:44:02 31 012	4220,2	1315,93	1969,79	60,45	8991,81	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
449.	56:44:02 31 013	4220,2	1438,49	3395,03	64,4	8774,89	1922,17	5522,16	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
450.	56:44:02 31 014	4220,2	1350,82	1969,79	63,88	5863,01	1922,17	5522,11	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
451.	56:44:02 32 001	4220,2	1258,81	8127,61	59,5	9057,36	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
452.	56:44:02 32 002	4220,2	1268	1969,79	60,06	9077,83	1922,17	5546,64	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
453.	56:44:02 32 003	4220,2	1294,81	1969,79	60,81	9038,67	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
454.	56:44:02 32 004	4220,2	1177,48	1969,79	58,36	5863,01	2093	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
455.	56:44:02 32 005	4220,2	1262,44	3040,3	59,83	5863,01	1922,17	5497,26	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
456.	56:44:02 32 006	4220,2	1337,39	1969,79	58,9	8979,67	1922,17	5497,25	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
457.	56:44:02 32 007	4220,2	1409,45	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
458.	56:44:02 32 008	4220,2	1467,02	3227,95	60,04	9001,51	1922,17	5518,36	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
459.	56:44:02 32 009	4220,2	1453,07	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5537,81	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
460.	56:44:02 32 010	4220,2	1546,63	3210,79	60,05	8987,98	1922,17	5511,67	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
461.	56:44:02 32 011	4220,2	1355,43	1969,79	59,76	5863,01	1922,17	5537,03	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
462.	56:44:02 32 012	4220,2	1399,86	3330,91	59,94	8951,06	1922,17	5518,97	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
463.	56:44:02 32 013	4220,2	1513,06	1969,79	60,7	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
464.	56:44:02 32 014	4220,2	1437,49	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
465.	56:44:02 32 015	4220,2	1382,71	1969,79	62,11	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
466.	56:44:02 32 016	4220,2	1316,48	3118,77	59,5	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91

467.	56:44:02 32 017	4220,2	1307,76	2878,54	61,59	5863,01	1922,17	5477,09	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
468.	56:44:02 32 018	4220,2	1241,94	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
469.	56:44:02 33 001	6607,66	1249,72	2769,77	61,4	5863,01	1922,17	5458,23	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
470.	56:44:02 33 002	6233,67	1134,51	1969,79	60,92	8700,92	1922,17	5394,91	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
471.	56:44:02 34 001	6027,35	1216,8	2369,42	65,91	8591,4	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
472.	56:44:02 34 002	4220,2	782,78	1969,79	306,59	8699,89	1922,17	5360,66	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
473.	56:44:02 34 003	4220,2	782,78	1969,79	306,59	8442,1	1922,17	5282,04	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
474.	56:44:02 34 005	4220,2	1184,88	1969,79	72,18	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
475.	56:44:02 34 007	5856,64	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
476.	56:44:02 34 008	4220,2	1048,61	2298,92	70,14	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
477.	56:44:02 34 009	4220,2	1165,09	1969,79	73,43	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
478.	56:44:02 34 010	6081,55	782,78	2390,25	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
479.	56:44:02 34 011	4220,2	924,19	2340,65	65,62	8441,18	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
480.	56:44:02 34 013	6125,32	1041,55	2414,34	306,59	5863,01	1922,17	5340,61	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
481.	56:44:02 34 014	5957,6	908,15	2360,45	62,97	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
482.	56:44:02 34 015	5860,33	990,24	2352,15	64,79	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
483.	56:44:02 34 016	6009,97	1077,09	1969,79	62,9	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
484.	56:44:02 35 001	4220,2	1412,04	2277,25	62,31	8409,6	1922,17	5252,75	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
485.	56:44:02 35 002	4220,2	782,78	1969,79	306,59	8274,61	1922,17	5222,77	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
486.	56:44:02 35 003	4220,2	782,78	2213,62	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
487.	56:44:02 36 001	4220,2	1119,87	1969,79	306,59	5863,01	2074	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
488.	56:44:02 36 002	4220,2	1167,18	3677	60,15	5863,01	1922,17	5532,09	242,53	4356,38	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
489.	56:44:02 36 003	4220,2	1262,62	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
490.	56:44:02 36 004	4220,2	1152,28	1969,79	63,9	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
491.	56:44:02 36 005	6393,62	1177,6	3197,47	64,05	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
492.	56:44:02 36 006	6751,52	782,78	1969,79	306,59	8660,7	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
493.	56:44:02 36 007	4220,2	1088,39	1969,79	65,04	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	4306,8	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
494.	56:44:02 36 008	6316,89	1084,18	1969,79	66,2	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
495.	56:44:02 36 009	6563,8	997,53	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
496.	56:44:02 36 010	4220,2	926,46	2815,22	67,27	5863,01	1922,17	5466,74	242,53	4088,8	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
497.	56:44:02 37 001	4220,2	1430,91	2534,74	62,61	5863,01	1922,17	5393,72	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
498.	56:44:02 37 002	4220,2	1328,33	2841,59	62,44	8810,62	1922,17	5471,25	581	4106,81	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
499.	56:44:02 37 003	6486,41	1282,2	2875,61	60,52	8842,35	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
500.	56:44:02 37 004	4220,2	1182,89	1969,79	58,7	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91

501.	56:44:02 37 005	4220,2	1302,69	1969,79	60,56	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
502.	56:44:02 37 006	6760,1	1070,01	3621,01	59,62	5863,01	1922,17	5530,54	242,53	4349,87	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
503.	56:44:02 38 001	4220,2	173,9	2027,2	148,76	7072,58	1922,17	4958,66	164,22	2429,86	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
504.	56:44:02 39 001	4220,2	132,6	1822,89	197,54	5572,94	1922,17	4466,94	242,53	1391,93	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
505.	56:44:02 40 001	4220,2	1155,55	1744,15	92,71	4768,35	1922,17	4386,25	242,53	949,31	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
506.	56:44:02 40 002	4220,2	1016,52	1752,42	100,09	3843,37	1922,17	4386,25	242,53	949,31	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
507.	56:44:02 40 003	4220,2	1151,86	1734,9	94,59	4654,16	1922,17	4386,25	242,53	949,31	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
508.	56:44:02 40 004	4220,2	889,3	1757,27	105,43	3843,37	1922,17	4386,25	242,53	949,31	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
509.	56:44:02 40 005	4220,2	1044,13	1739,1	101,21	3843,37	1922,17	4386,25	242,53	949,31	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
510.	56:44:02 40 006	4220,2	875,1	1697,94	120,13	4175,37	1922,17	4386,25	242,53	735,25	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
511.	56:44:02 40 007	4220,2	584,17	1685,06	117,37	3779,65	1922,17	3802,52	242,53	949,31	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
512.	56:44:02 40 008	4220,2	864,91	1685,06	104,47	4023,35	1922,17	3899,41	242,53	674,21	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
513.	56:44:02 40 009	4220,2	900,67	1673,37	106,3	3869,15	1922,17	4386,25	242,53	949,31	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
514.	56:44:02 40 010	4220,2	717,49	1685,06	111,36	3843,37	1922,17	4386,25	242,53	586,95	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
515.	56:44:02 40 011	4220,2	1168,41	1685,06	98,13	3843,37	1922,17	4386,25	242,53	949,31	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
516.	56:44:02 40 012	4220,2	937,48	1677,54	94,12	3843,37	1922,17	4386,25	242,53	949,31	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
517.	56:44:02 40 013	4220,2	780,16	1666,59	96,48	3843,37	1922,17	4386,25	242,53	949,31	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
518.	56:44:02 41 001	4220,2	782,78	1969,79	147,97	6122,16	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
519.	56:44:02 43 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5331,47	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
520.	56:44:02 43 002	4220,2	662,78	2269,68	70,45	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
521.	56:44:02 43 003	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
522.	56:44:02 43 004	4220,2	791,19	1969,79	69,53	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
523.	56:44:02 44 001	4220,2	674,86	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5373,75	242,53	3731,15	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
524.	56:44:02 44 002	4220,2	520,84	1969,79	64,23	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
525.	56:44:02 44 003	4220,2	493,93	2416,55	65,37	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
526.	56:44:02 44 004	4220,2	610,14	2301,69	68,9	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
527.	56:44:02 44 005	4220,2	782,78	1969,79	100,77	7205	1922,17	4702,99	361	2789,62	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
528.	56:44:02 44 006	4220,2	782,78	2144,89	306,59	7183,02	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
529.	56:44:02 45 001	4220,2	651,87	2048,19	306,54	6760,13	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
530.	56:44:02 45 002	4220,2	434,23	1960,74	78,85	6229,35	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
531.	56:44:02 45 003	4220,2	389,12	1923,32	75,04	6760,13	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
532.	56:44:02 45 004	4220,2	416,43	2002,92	78,39	6760,13	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
533.	56:44:02 45 005	4220,2	399,49	1918,25	74,04	6760,13	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
534.	56:44:02 45 006	4220,2	455,88	2002,92	76,91	6760,13	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91

535.	56:44:02 45 007	4220,2	448,2	1908,11	76,51	6760,13	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
536.	56:44:02 45 008	4220,2	498,61	2002,92	75,63	6760,13	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
537.	56:44:02 45 009	4220,2	497,38	1898,78	75,46	6760,13	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
538.	56:44:02 45 010	4220,2	551,73	2002,92	73,46	6760,13	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
539.	56:44:02 45 011	4220,2	536,75	2002,92	74,95	6760,13	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
540.	56:44:02 45 012	4220,2	603,36	2002,92	72,32	6760,13	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
541.	56:44:02 45 013	4220,2	570,87	1884,86	73,44	6760,13	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
542.	56:44:02 45 014	4220,2	707,28	1874,71	73,07	6760,13	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
543.	56:44:02 45 015	4220,2	601,18	1969,79	71,53	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
544.	56:44:02 46 001	4220,2	1006,13	2153,4	64,65	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
545.	56:44:02 46 002	4220,2	1218,3	2077,39	65,57	6894,37	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
546.	56:44:02 46 003	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4810,28	242,53	2066,3	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
547.	56:44:02 46 004	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5495	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
548.	56:44:02 47 001	4220,2	1389,47	1969,79	67,86	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
549.	56:44:02 47 002	4220,2	1496,21	1969,79	69,06	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
550.	56:44:02 47 003	4220,2	1386,5	1969,79	70,91	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	2661,25	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
551.	56:44:02 47 004	4985,16	782,78	1969,79	72,89	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
552.	56:44:02 48 001	4220,2	1160,42	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5048,6	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
553.	56:44:02 48 002	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4992,84	242,53	2520,58	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
554.	56:44:02 48 003	4220,2	907,55	1969,79	82,51	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
555.	56:44:02 48 004	4220,2	847,4	2073,68	84,56	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	2628,07	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
556.	56:44:02 48 005	4220,2	789,52	1969,79	86,85	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
557.	56:44:02 48 006	4220,2	656,83	1969,79	90,4	5863,01	1922,17	4975,64	242,53	2474,58	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
558.	56:44:02 48 007	4220,2	782,78	2045,48	306,59	5863,01	1922,17	4988,84	242,53	2509,81	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
559.	56:44:02 48 008	4220,2	757,45	2036,41	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
560.	56:44:02 48 009	4220,2	819,39	2025,29	83,97	5863,01	1922,17	4955,4	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
561.	56:44:02 48 010	4220,2	748,69	1969,79	86,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
562.	56:44:02 48 011	4220,2	694,6	1969,79	86,2	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
563.	56:44:02 48 012	4220,2	719,86	2000,65	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
564.	56:44:02 48 013	4220,2	651,87	1969,79	80,83	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
565.	56:44:02 48 014	4220,2	615,9	1989,97	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
566.	56:44:02 48 015	4220,2	595,81	1989,02	79,13	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
567.	56:44:02 48 016	4220,2	594,97	1969,79	79,71	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
568.	56:44:02 49 001	4220,2	1181,3	2045,45	70,43	5863,01	1922,17	4988,8	242,53	2509,71	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

569.	56:44:02 49 002	4220,2	905,66	2011,35	306,59	6532,7	1922,17	4931,02	242,53	2358,47	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
570.	56:44:02 50 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4893,5	242,53	2276,44	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
571.	56:44:02 50 003	4220,2	782,78	1969,79	73,43	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
572.	56:44:02 51 002	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4827,59	242,53	2106,27	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
573.	56:44:02 51 003	4220,2	782,78	1910,65	306,59	6008,74	1922,17	4702,99	242,53	1863,89	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
574.	56:44:02 51 004	4220,2	782,78	1936,17	306,59	5863,01	1922,17	4778,86	242,53	1995,32	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
575.	56:44:02 51 005	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4763,14	242,53	1960,53	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
576.	56:44:02 51 006	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1974,89	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
577.	56:44:02 51 007	4220,2	782,78	1908,36	306,59	5863,01	1922,17	4712,53	242,53	1851,94	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
578.	56:44:02 52 001	4220,2	53,75	1771,22	226,69	4633,12	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
579.	56:44:02 53 001	4220,2	782,78	1973,96	306,59	6295,95	1922,17	4859,95	242,53	2182,71	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
580.	56:44:02 53 002	4220,2	782,78	1969,79	306,59	6134,07	1922,17	4702,99	242,53	2063,53	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
581.	56:44:02 53 003	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	2034,02	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
582.	56:44:02 54 002	4220,2	546,65	1969,79	70,78	6071,86	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
583.	56:44:02 54 003	4220,2	577,36	1942,89	71,34	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
584.	56:44:02 54 004	4220,2	745,6	1930,22	72,88	5863,01	1922,17	4765,16	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
585.	56:44:02 54 005	4220,2	535,7	1969,79	72,27	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1987,93	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
586.	56:44:02 54 006	4220,2	718,43	1969,79	75,21	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
587.	56:44:02 54 007	4220,2	529,14	1969,79	75,14	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
588.	56:44:02 54 008	4220,2	662,73	1919,06	76,55	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
589.	56:44:02 54 009	4220,2	515,11	1969,79	76,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
590.	56:44:02 54 010	4220,2	615,04	1912,97	77,66	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1875,98	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
591.	56:44:02 54 011	4220,2	547,96	1969,79	75,35	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
592.	56:44:02 54 012	4220,2	622,89	1969,79	75,76	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
593.	56:44:02 54 013	4220,2	705,53	1900,79	73,19	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
594.	56:44:02 54 014	4220,2	799,5	1901,32	72,88	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
595.	56:44:02 55 001	4220,2	884,87	1923,65	75,3	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
596.	56:44:02 55 002	4220,2	1039,18	1913,65	71,96	5861,65	1922,17	4725,6	242,53	1879,51	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
597.	56:44:02 55 003	4220,2	905,5	1969,79	74,74	5760,18	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
598.	56:44:02 56 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5967,53	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
599.	56:44:02 56 003	4220,2	1208,3	1908,71	71,48	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
600.	56:44:02 56 004	4220,2	1275,89	1969,79	72,86	5827,28	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
601.	56:44:02 56 005	4220,2	1399,96	1900,85	76,75	5779,36	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
602.	56:44:02 56 006	3442,49	1216,26	1969,79	74,24	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

603.	56:44:02 56 007	4220,2	1229,46	1895,79	72,13	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
604.	56:44:02 56 008	4220,2	1312,35	1895,21	73,47	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
605.	56:44:02 57 001	4220,2	907,57	1895,09	75,66	5779,35	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
606.	56:44:02 57 002	4220,2	1127,16	1969,79	76,01	5470,86	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
607.	56:44:02 57 003	4220,2	1135,37	1969,79	77,42	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
608.	56:44:02 57 004	4220,2	1122,14	1859,89	78,87	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
609.	56:44:02 57 005	4220,2	1089,4	1858,9	80,57	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
610.	56:44:02 57 006	4220,2	1077,86	1857,69	82,46	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
611.	56:44:02 57 007	4220,2	1143,19	1969,79	82,21	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
612.	56:44:02 58 001	3015,15	894,05	1888,21	73,05	5755,08	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
613.	56:44:02 58 002	4220,2	862,22	1887,63	78,56	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
614.	56:44:02 58 003	2829,55	949,36	1969,79	76,71	5863,01	1922,17	4655,03	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
615.	56:44:02 58 004	2738,93	1103,47	1969,79	306,59	5769,51	1922,17	4648,56	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
616.	56:44:02 58 005	4220,2	1332,68	1969,79	79,26	5688,53	1922,17	4613,5	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
617.	56:44:02 58 006	4220,2	869,15	1884,05	78,78	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
618.	56:44:02 58 007	4220,2	1053,57	1867,64	80	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
619.	56:44:02 58 008	4220,2	1216,22	1969,79	82,83	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
620.	56:44:02 58 009	4220,2	956,14	1878,25	78,26	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
621.	56:44:02 58 010	4220,2	950,96	1863,74	83,15	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
622.	56:44:02 58 011	4220,2	1045,96	1969,79	85,95	5863,01	1922,17	4560,46	242,53	1554,62	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
623.	56:44:02 58 012	3060,5	1112,04	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
624.	56:44:02 58 013	4220,2	1052,2	1969,79	80,69	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
625.	56:44:02 58 014	4220,2	951,79	1860,66	85,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
626.	56:44:02 58 015	4220,2	905,34	1848,54	89,21	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
627.	56:44:02 58 016	4220,2	1069,69	1850,97	90,17	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1545,08	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
628.	56:44:02 58 017	4220,2	1021,13	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
629.	56:44:02 58 018	4220,2	887,21	1969,79	93,63	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
630.	56:44:02 58 020	4220,2	1124,11	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
631.	56:44:02 59 001	4220,2	853,56	1840,5	93,48	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1484,8	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
632.	56:44:02 60 001	4220,2	518,52	2144,89	73,26	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
633.	56:44:02 60 002	4220,2	564,13	2144,89	306,59	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
634.	56:44:02 60 003	4220,2	600,61	1887,1	76,7	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
635.	56:44:02 60 004	4220,2	662,94	2144,89	74,8	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
636.	56:44:02 60 005	4220,2	601,42	2144,89	76,09	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91

637.	56:44:02 60 006	4220,2	657,5	2144,89	76,34	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
638.	56:44:02 60 007	4220,2	624,13	1876,74	79,84	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
639.	56:44:02 60 008	4220,2	729,97	2144,89	80,63	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
640.	56:44:02 60 009	4220,2	636,34	2144,89	81,32	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
641.	56:44:02 60 010	4220,2	775,82	1862,97	82,66	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
642.	56:44:02 60 011	4220,2	887,12	2144,89	78,35	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
643.	56:44:02 61 001	4220,2	670,8	2144,89	78	5524,16	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
644.	56:44:02 61 002	4220,2	733,17	2144,89	78,47	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
645.	56:44:02 61 003	4220,2	784	2144,89	79,31	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
646.	56:44:02 61 004	4220,2	849,84	1872,24	79,32	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
647.	56:44:02 61 005	4220,2	922,72	1872,25	77,53	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
648.	56:44:02 62 001	4220,2	1113,62	2144,89	72,7	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
649.	56:44:02 62 002	4220,2	1153,42	1882,85	74,09	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
650.	56:44:02 62 003	4220,2	1170,51	1882,38	75,7	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
651.	56:44:02 62 004	4220,2	1164,09	1881,77	77,51	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
652.	56:44:02 62 005	4220,2	1112,29	2144,89	306,59	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
653.	56:44:02 62 007	4220,2	991,99	2144,89	78,14	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
654.	56:44:02 62 008	4220,2	999,98	2144,89	79,17	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
655.	56:44:02 62 009	4220,2	996,55	1870,1	306,59	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
656.	56:44:02 62 010	4220,2	981,79	2144,89	78,29	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
657.	56:44:02 62 011	4220,2	1075,88	1863,07	75,82	5471,2	1922,17	4590,83	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
658.	56:44:02 62 014	4220,2	1077,54	2144,89	306,59	5422,35	1922,17	5125,53	242,53	1590,99	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
659.	56:44:02 62 015	4220,2	1077,42	2144,89	77,27	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
660.	56:44:02 62 016	4220,2	1069,75	2144,89	75,61	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
661.	56:44:02 63 001	4220,2	394,72	2002,92	306,54	6760,13	1922,17	4702,99	242,53	1365,3	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
662.	56:44:02 64 001	4220,2	850,38	1848,19	79,45	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
663.	56:44:02 64 002	4220,2	750,3	1832,95	87,09	5495	1922,17	4499,47	242,53	1446,87	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
664.	56:44:02 64 003	4220,2	772,95	1848,08	83,94	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
665.	56:44:02 64 004	4220,2	863,32	1848,24	80,53	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
666.	56:44:02 64 005	4220,2	960,17	2144,89	77,13	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
667.	56:44:02 64 006	4220,2	1062,26	1849,15	74,36	5337,58	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
668.	56:44:02 64 007	4220,2	1086,11	2144,89	76,45	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
669.	56:44:02 64 008	4220,2	1008,89	2144,89	306,59	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
670.	56:44:02 65 001	4220,2	1152,69	2144,89	306,59	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91

671.	56:44:02 65 002	4220,2	747,13	2144,89	306,59	5338,38	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
672.	56:44:02 65 004	4220,2	1208,6	2144,89	76,42	5316,7	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
673.	56:44:02 65 005	4220,2	1223,35	1838,4	75,69	5218,42	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
674.	56:44:02 65 006	4220,2	1277,14	2144,89	80,33	5215,38	1922,17	4509,68	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
675.	56:44:02 65 007	4220,2	1060,8	2144,89	306,59	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
676.	56:44:02 65 008	4220,2	1098,51	2144,89	76,8	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
677.	56:44:02 65 009	4220,2	1116,08	2144,89	306,59	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
678.	56:44:02 66 001	4220,2	1260,68	2144,89	78,64	5261,5	2062	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
679.	56:44:02 66 002	3185,79	1229,03	2144,89	77,89	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
680.	56:44:02 66 003	4220,2	1183,86	2144,89	77,83	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
681.	56:44:02 66 004	3107,06	1107,7	1835,23	75,99	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
682.	56:44:02 66 005	4220,2	1045,88	2144,89	74,45	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
683.	56:44:02 66 006	4220,2	852,59	1813,94	306,59	5495	1922,17	5125,53	242,53	1343,05	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
684.	56:44:02 66 007	4220,2	828,66	1812,55	81,52	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
685.	56:44:02 66 008	4220,2	805,11	2144,89	306,59	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
686.	56:44:02 66 009	4220,2	794,73	2144,89	82,8	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
687.	56:44:02 66 010	4220,2	768,75	2144,89	84,17	5495	1922,17	5125,53	242,53	2899,15	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
688.	56:44:02 67 001	4220,2	782,78	1969,79	95,78	4597,59	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
689.	56:44:02 68 001	4220,2	889,46	1811,37	83,2	4999,76	1922,17	4428,37	242,53	1329	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
690.	56:44:02 69 001	4220,2	828,46	1811,47	85,29	5863,01	1922,17	4428,69	242,53	1329,52	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
691.	56:44:02 69 002	4220,2	550,37	1785,59	103,85	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1188,69	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
692.	56:44:02 70 001	4220,2	541,08	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4302,63	242,53	1137,09	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
693.	56:44:02 71 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1096,19	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
694.	56:44:02 73 001	4220,2	159,15	1969,79	306,59	4044,83	1922,17	4066,51	242,53	843,36	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
695.	56:44:02 73 002	4220,2	782,78	1719,16	306,59	4032,05	1922,17	4063,17	242,53	839,67	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
696.	56:44:02 74 001	4220,2	121,95	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	834,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
697.	56:44:02 84 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	4339,27	1922,17	4183,79	242,53	981,5	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
698.	56:44:02 84 002	4220,2	248,22	1738,13	87,96	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	936,48	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
699.	56:44:03 01 001	4220,2	455,84	1969,79	103,08	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
700.	56:44:03 02 001	4220,2	782,78	1969,79	95,69	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
701.	56:44:03 02 002	4220,2	513,49	1969,79	87,27	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
702.	56:44:03 02 005	4220,2	782,78	1969,79	83,65	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
703.	56:44:03 02 007	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
704.	56:44:03 03 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1260,46	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

705.	56:44:03 03 002	2912,07	723,26	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
706.	56:44:03 03 003	4220,2	823,2	1969,79	81,41	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
707.	56:44:03 03 004	4220,2	874,77	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
708.	56:44:03 03 005	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
709.	56:44:03 03 006	4220,2	750,15	1969,79	85,9	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
710.	56:44:03 03 007	4220,2	804,5	1814,31	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
711.	56:44:03 03 008	4220,2	875,45	1969,79	84,16	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
712.	56:44:03 03 009	4220,2	938,67	1969,79	83,61	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
713.	56:44:03 03 010	4220,2	782,78	1826,6	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1412,2	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
714.	56:44:03 03 011	4220,2	737,55	1969,79	80,07	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
715.	56:44:03 03 012	2916,02	794,03	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
716.	56:44:03 03 013	4220,2	850,91	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
717.	56:44:03 03 014	4220,2	751,09	1969,79	92	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
718.	56:44:03 03 015	4220,2	684,2	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
719.	56:44:03 03 016	4220,2	682,67	1969,79	80,51	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
720.	56:44:03 03 017	4220,2	743,68	1969,79	77,53	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
721.	56:44:03 03 018	4220,2	854,32	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
722.	56:44:03 03 019	4220,2	789,67	1969,79	85,02	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
723.	56:44:03 03 020	4220,2	807,5	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
724.	56:44:03 03 021	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5165,29	1922,17	4702,99	242,53	1505,43	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
725.	56:44:03 03 022	4220,2	906,92	1969,79	85,75	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
726.	56:44:03 03 023	4220,2	985,1	1969,79	83,24	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
727.	56:44:03 03 025	4220,2	782,78	1852,31	306,59	5863,01	1922,17	4559,22	242,53	1552,38	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
728.	56:44:03 03 026	4220,2	1037,96	1969,79	85,3	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
729.	56:44:03 03 027	4220,2	782,78	1969,79	77,95	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
730.	56:44:03 03 028	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
731.	56:44:03 03 029	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
732.	56:44:03 04 001	4220,2	721,89	1969,79	82,46	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
733.	56:44:03 04 002	4220,2	752,89	1969,79	79,41	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
734.	56:44:03 04 003	4220,2	763,93	1816,28	77,88	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1355,81	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
735.	56:44:03 04 004	3280,27	1075	1969,79	83,93	5162,82	1922,17	4486,88	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
736.	56:44:03 04 005	4220,2	885,03	1969,79	306,59	5197,87	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
737.	56:44:03 04 006	4220,2	891,68	1969,79	77,76	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
738.	56:44:03 04 007	4220,2	897,61	1969,79	78,08	5281,1	1922,17	4702,99	242,53	1473,02	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91

739.	56:44:03 04 008	4220,2	969,3	1969,79	78,73	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
740.	56:44:03 04 009	4220,2	1076,27	1969,79	81,52	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
741.	56:44:03 04 010	4220,2	1140,47	1969,79	82,24	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
742.	56:44:03 04 012	4220,2	1121,76	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
743.	56:44:03 04 013	4220,2	782,78	1853,88	306,59	5424,61	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
744.	56:44:03 04 014	4220,2	1009,8	1969,79	80,6	5459,24	1922,17	4586,21	242,53	1602,02	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
745.	56:44:03 05 001	4220,2	1029,89	1969,79	80,45	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
746.	56:44:03 05 002	4220,2	1174,59	1835,86	80,86	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
747.	56:44:03 05 003	3429,8	1334,75	1844,32	82,66	5411,47	1922,17	4535,02	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
748.	56:44:03 05 004	4220,2	1252,78	1869,14	79,11	5639,85	1922,17	4607,39	242,53	1643,47	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
749.	56:44:03 06 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
750.	56:44:03 06 002	4220,2	1066,11	1810,5	76,54	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
751.	56:44:03 06 003	4220,2	888,77	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4489,65	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
752.	56:44:03 06 004	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
753.	56:44:03 06 005	4220,2	871,27	1969,79	83,23	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1498,26	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
754.	56:44:03 06 007	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
755.	56:44:03 07 001	4220,2	1054,38	1863,04	306,59	5863,01	1922,17	4555,85	242,53	1601,97	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
756.	56:44:03 07 002	4220,2	782,78	1969,79	76,36	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
757.	56:44:03 07 004	4220,2	1210,54	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1661,38	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
758.	56:44:03 07 005	4220,2	1286,42	1876,55	75,03	5482,55	1922,17	4628,93	242,53	1683,28	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
759.	56:44:03 07 006	4220,2	1066,92	1969,79	74,89	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
760.	56:44:03 07 008	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
761.	56:44:03 07 009	4220,2	1180,41	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
762.	56:44:03 07 010	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
763.	56:44:03 08 001	4220,2	782,78	1969,79	97,13	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
764.	56:44:03 08 002	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
765.	56:44:03 08 003	4220,2	1123,59	1969,79	306,59	5237,35	1922,17	4702,99	242,53	1476,05	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
766.	56:44:03 08 004	4220,2	1066,53	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
767.	56:44:03 08 005	4220,2	1033,32	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
768.	56:44:03 08 006	4220,2	1272,1	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4540,63	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
769.	56:44:03 08 007	4220,2	1109,43	1969,79	80,38	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
770.	56:44:03 08 008	4220,2	1104,9	1969,79	80,46	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
771.	56:44:03 08 009	4220,2	1212,46	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1524,63	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
772.	56:44:03 08 010	4220,2	1386,87	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

773.	56:44:03 09 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
774.	56:44:03 09 003	4220,2	1039,08	1969,79	77,75	5227,72	1922,17	4570,33	242,53	1509,23	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
775.	56:44:03 09 005	4220,2	832,23	1969,79	84,09	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
776.	56:44:03 09 006	4220,2	841,54	1969,79	81,52	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
777.	56:44:03 09 007	3767,02	968,69	1969,79	77,14	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
778.	56:44:03 09 008	4220,2	782,78	1969,79	86,66	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
779.	56:44:03 09 009	4220,2	926,82	1969,79	81,69	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
780.	56:44:03 09 010	4220,2	1062,8	1969,79	84,49	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
781.	56:44:03 10 001	4220,2	1089,69	1969,79	306,59	5521,75	1922,17	4702,99	242,53	1692,62	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
782.	56:44:03 10 002	4220,2	1129,5	1903,08	79,1	5716,55	1922,17	4706,27	242,53	1828,82	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
783.	56:44:03 10 003	4220,2	1368,71	1917,99	73,32	5835,54	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
784.	56:44:03 10 004	4019,91	1099,28	1932,39	73,98	5863,01	1922,17	4770,19	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
785.	56:44:03 11 001	4220,2	1009,18	1969,79	73,79	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1779,15	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
786.	56:44:03 11 002	4220,2	1251,77	1886,51	73,44	5562,38	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
787.	56:44:03 11 003	3561,47	782,78	1902,5	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
788.	56:44:03 11 004	4220,2	1069,88	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
789.	56:44:03 11 007	4220,2	782,78	1930,85	306,59	5895,48	1922,17	4766,63	242,53	1968,21	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
790.	56:44:03 12 001	4220,2	1012,41	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1829,95	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
791.	56:44:03 12 002	4220,2	1115,21	1969,79	74,21	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
792.	56:44:03 12 003	4220,2	1206,41	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
793.	56:44:03 12 004	3842,71	1216,01	1907,27	74,9	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
794.	56:44:03 12 005	4220,2	991,79	1969,79	79,1	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
795.	56:44:03 12 006	4220,2	1042,84	1969,79	78,44	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
796.	56:44:03 12 007	4098,95	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	2021,44	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
797.	56:44:03 12 008	4220,2	782,78	1969,79	306,59	6049,92	1922,17	4702,99	242,53	2027,61	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
798.	56:44:03 13 001	4220,2	1287,61	1910,9	75,74	5879,85	1922,17	4718,84	242,53	1865,2	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
799.	56:44:03 13 002	4399,85	1302,26	1969,79	73,07	6194,56	1922,17	4818,44	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
800.	56:44:03 13 003	4220,2	1148,55	1968,14	73,22	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
801.	56:44:03 13 004	4220,2	1046,3	1969,79	306,59	6360,66	1922,17	4702,99	242,53	2214,73	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
802.	56:44:03 14 001	3907,23	1128	1912,94	78,83	6017,27	1922,17	4723,86	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
803.	56:44:03 15 001	4295,02	1042,25	1966,21	75,87	6433,27	1922,17	4844,12	242,53	2145,05	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
804.	56:44:03 16 001	4220,2	1035,58	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
805.	56:44:03 16 002	4220,2	1050,05	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
806.	56:44:03 16 003	4220,2	1172,01	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	354,52	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91

807.	56:44:03 16 004	4220,2	1221,74	1969,79	79,33	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
808.	56:44:03 16 005	4220,2	989,12	1969,79	80,29	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
809.	56:44:03 16 006	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
810.	56:44:03 16 007	4220,2	1241,8	1823,7	81,23	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
811.	56:44:03 16 008	4220,2	782,78	1969,79	76,48	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
812.	56:44:03 16 009	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5113,18	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
813.	56:44:03 17 001	4220,2	1044,86	1969,79	76,61	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
814.	56:44:03 17 002	4220,2	1098,93	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
815.	56:44:03 17 003	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
816.	56:44:03 17 004	2349,12	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
817.	56:44:03 17 005	2649,49	1341,17	1969,79	74,84	5493,91	1922,17	4596,61	242,53	1624,42	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
818.	56:44:03 17 006	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5452,56	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
819.	56:44:03 18 001	4220,2	913,53	1969,79	306,59	5559,07	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
820.	56:44:03 18 002	4220,2	992,42	1969,79	77,19	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
821.	56:44:03 18 003	4220,2	1068,68	1969,79	76,12	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
822.	56:44:03 18 004	4220,2	1147,25	1969,79	74,98	5495,92	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
823.	56:44:03 18 005	4220,2	782,78	1969,79	77,26	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
824.	56:44:03 18 006	4220,2	1218,28	1969,79	75,83	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
825.	56:44:03 18 007	4220,2	1131,51	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
826.	56:44:03 19 001	4220,2	1072,27	1969,79	74,74	5610,54	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
827.	56:44:03 19 002	4220,2	1071,41	1969,79	80,09	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
828.	56:44:03 19 003	4220,2	1160,52	1969,79	79,14	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
829.	56:44:03 19 004	4220,2	1143,33	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
830.	56:44:03 19 005	4220,2	1107,15	1969,79	78,82	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
831.	56:44:03 19 006	4220,2	1256,17	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
832.	56:44:03 19 007	4220,2	1411,02	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
833.	56:44:03 19 008	4220,2	992,66	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
834.	56:44:03 19 009	4220,2	1180,36	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
835.	56:44:03 19 010	4220,2	1229,3	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
836.	56:44:03 19 011	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4630,48	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
837.	56:44:03 19 012	4220,2	1169,83	1969,79	74,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
838.	56:44:03 19 013	4220,2	1278,19	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
839.	56:44:03 19 014	4220,2	1080,53	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
840.	56:44:03 19 015	4220,2	998,87	1969,79	72,1	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

841.	56:44:03 20 001	4220,2	1245,79	1969,79	73,11	5670,3	1922,17	4679,84	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
842.	56:44:03 20 002	4220,2	1062,01	1969,79	76,03	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
843.	56:44:03 20 003	4220,2	1119,37	1969,79	75,02	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
844.	56:44:03 20 004	4220,2	1222,64	1969,79	73,43	5816,63	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
845.	56:44:03 20 005	4220,2	1047,77	1969,79	74,29	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
846.	56:44:03 20 006	4220,2	1132,22	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
847.	56:44:03 20 007	4220,2	1042,34	1969,79	74,22	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
848.	56:44:03 20 009	4220,2	1034,77	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
849.	56:44:03 21 001	4220,2	1317,23	1969,79	75,04	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
850.	56:44:03 21 002	4220,2	1227,73	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
851.	56:44:03 21 003	4220,2	1206,9	1969,79	76,87	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
852.	56:44:03 21 004	4220,2	1263,93	1969,79	76,29	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
853.	56:44:03 21 005	4220,2	1282,34	1969,79	76,38	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
854.	56:44:03 21 006	4220,2	1252,88	1969,79	74,15	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
855.	56:44:03 21 007	4220,2	1190,41	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
856.	56:44:03 21 008	4220,2	1119,86	1969,79	70,91	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
857.	56:44:03 21 009	4220,2	1060,8	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
858.	56:44:03 21 011	4220,2	782,78	1969,79	73,23	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
859.	56:44:03 22 001	4220,2	1015,4	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
860.	56:44:03 22 002	4220,2	1117,75	1969,79	72,52	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
861.	56:44:03 22 003	4220,2	1151,25	1969,79	306,59	5497,31	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
862.	56:44:03 22 004	4220,2	1057,23	1969,79	75,87	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
863.	56:44:03 22 005	4220,2	900,81	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
864.	56:44:03 22 006	4220,2	1024,91	1969,79	77,4	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
865.	56:44:03 22 007	4220,2	1052,15	1969,79	78,37	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
866.	56:44:03 22 008	4220,2	946,94	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
867.	56:44:03 22 009	4220,2	1067,67	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
868.	56:44:03 22 010	4220,2	1055,06	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
869.	56:44:03 22 011	4220,2	1024,53	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
870.	56:44:03 22 012	4220,2	1068,26	1969,79	75,37	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
871.	56:44:03 23 001	4220,2	1147,26	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
872.	56:44:03 23 002	4220,2	1002,56	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
873.	56:44:03 23 003	4220,2	1065,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
874.	56:44:03 23 004	4220,2	886,36	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

875.	56:44:03 23 005	4220,2	929,62	1969,79	74,57	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
876.	56:44:03 23 006	4220,2	969,6	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
877.	56:44:03 23 007	4220,2	981,61	1969,79	73,02	5607,52	1922,17	4642,6	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
878.	56:44:03 23 008	4220,2	847,66	1969,79	76,38	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
879.	56:44:03 23 009	4220,2	836,22	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
880.	56:44:03 23 010	4220,2	863,81	1969,79	77,49	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
881.	56:44:03 23 011	4220,2	875,35	1969,79	75,34	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
882.	56:44:03 23 012	4220,2	866,7	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
883.	56:44:03 23 013	4220,2	901,53	1969,79	79,63	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
884.	56:44:03 23 014	4220,2	1019,52	1969,79	79,45	5896,59	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
885.	56:44:03 24 001	4220,2	1163,89	1969,79	70,65	5846,81	1922,17	4730,01	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
886.	56:44:03 24 002	4220,2	1074,02	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
887.	56:44:03 24 003	4220,2	1146,95	1908,94	75,12	5807,07	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
888.	56:44:03 24 004	4220,2	1051,16	1918,45	75,53	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
889.	56:44:03 25 001	4220,2	782,78	1921,06	306,59	5863,01	1922,17	4743,57	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
890.	56:44:03 25 002	4220,2	998,04	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
891.	56:44:03 25 003	4220,2	993,73	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
892.	56:44:03 25 004	4220,2	1070,43	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
893.	56:44:03 25 005	4220,2	1133,84	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
894.	56:44:03 25 006	4220,2	1159,45	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
895.	56:44:03 26 001	4220,2	988,58	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
896.	56:44:03 26 002	4220,2	949,09	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
897.	56:44:03 26 003	4220,2	974,35	1969,79	76,75	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
898.	56:44:03 26 004	4220,2	902,9	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
899.	56:44:03 26 005	4220,2	1000,51	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
900.	56:44:03 26 006	4220,2	852,16	1969,79	77,92	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
901.	56:44:03 27 001	4220,2	1106,64	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
902.	56:44:03 27 002	4220,2	1193,05	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
903.	56:44:03 27 003	4220,2	1076,6	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
904.	56:44:03 27 004	4220,2	1058,96	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4796,76	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
905.	56:44:03 27 005	4220,2	1121,01	1969,79	74,86	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
906.	56:44:03 28 001	4220,2	887,88	1954,02	75,98	5863,01	1922,17	4818,4	242,53	2084,97	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
907.	56:44:03 28 002	4220,2	782,78	1983,74	69,9	6295,02	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
908.	56:44:03 28 003	4220,2	1198,59	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

909.	56:44:03 28 004	4220,2	1317,38	1969,79	73,75	6092,86	1922,17	4803,53	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
910.	56:44:03 29 001	4220,2	782,78	1969,79	73,35	6030,44	1922,17	4702,99	242,53	2052,84	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
911.	56:44:03 29 002	4220,2	1305,29	1969,79	68,13	6053,25	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
912.	56:44:03 29 003	4220,2	1433,37	1969,79	71,77	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
913.	56:44:03 29 004	4707,16	1372,29	2015,23	70,36	6458,53	1922,17	5068,43	242,53	2376,14	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
914.	56:44:03 30 001	5140,87	782,78	1969,79	75,99	5018,55	1922,17	4429,71	242,53	1484,15	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
915.	56:44:03 31 001	4220,2	1140,08	1969,79	74,02	6212,69	1922,17	4867,34	242,53	2200,46	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
916.	56:44:03 31 002	4220,2	1157,73	2019,26	306,59	5863,01	1922,17	4944,99	242,53	2405,14	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
917.	56:44:03 31 003	4220,2	782,78	1969,79	69,96	6306,76	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
918.	56:44:03 31 004	4220,2	1259,48	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
919.	56:44:03 31 005	4220,2	1147,87	1969,79	68,77	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
920.	56:44:03 31 006	4565,89	782,78	1969,79	66,37	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
921.	56:44:03 31 007	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
922.	56:44:03 32 001	4220,2	1194,5	1969,79	72,9	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
923.	56:44:03 32 002	4220,2	978,83	1995,88	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
924.	56:44:03 32 003	4220,2	1218,69	1969,79	71,16	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
925.	56:44:03 32 004	4220,2	966,94	1969,79	68,69	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
926.	56:44:03 32 005	4220,2	1221,44	1969,79	69,77	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
927.	56:44:03 32 006	4220,2	968,8	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
928.	56:44:03 32 007	4220,2	1208,74	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
929.	56:44:03 32 008	4220,2	962,58	1969,79	68,97	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
930.	56:44:03 32 009	4220,2	1174,19	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
931.	56:44:03 32 010	4220,2	951,58	1969,79	69,81	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
932.	56:44:03 32 011	4220,2	1133,18	1969,79	68,3	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
933.	56:44:03 32 012	4220,2	933,12	1969,79	69,44	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
934.	56:44:03 32 013	4220,2	1087,2	1969,79	68,95	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
935.	56:44:03 32 014	4220,2	962,43	1969,79	68,19	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
936.	56:44:03 32 015	4220,2	1039,85	1969,79	68,75	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
937.	56:44:03 32 016	4220,2	1005,17	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
938.	56:44:03 32 017	4220,2	975,38	1969,79	67,39	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
939.	56:44:03 32 018	4220,2	1056,1	1969,79	67,24	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
940.	56:44:03 32 019	4220,2	900,23	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
941.	56:44:03 32 020	4220,2	1109,08	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
942.	56:44:03 32 021	4220,2	899,38	2081,93	68,29	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

943.	56:44:03 32 022	4220,2	1133,68	2089,62	68,14	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
944.	56:44:03 33 001	4220,2	602,66	1814,19	104,92	5040,27	1922,17	4437,94	242,53	1344,4	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
945.	56:44:03 33 002	4220,2	697,66	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1474	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
946.	56:44:03 33 003	4220,2	624,21	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
947.	56:44:03 33 004	4220,2	546,08	1969,79	104,55	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
948.	56:44:03 33 005	4220,2	625,31	1969,79	98,44	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
949.	56:44:03 33 006	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4694,07	242,53	1813,56	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
950.	56:44:03 33 007	4220,2	543,13	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
951.	56:44:03 33 010	4220,2	616,82	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
952.	56:44:03 33 011	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1623,15	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
953.	56:44:03 33 012	4220,2	559,81	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
954.	56:44:03 33 013	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4615,41	242,53	1657,2	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
955.	56:44:03 33 014	4220,2	782,78	1895,52	306,59	5760,99	1922,17	4702,99	242,53	1784,35	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
956.	56:44:03 33 015	4220,2	1051,89	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
957.	56:44:03 34 001	4220,2	782,78	1942,5	74,84	6091,76	1922,17	4793,15	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
958.	56:44:03 34 002	4220,2	1051,89	1969,79	76,12	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
959.	56:44:03 34 003	4220,2	1019,56	1969,79	74,32	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
960.	56:44:03 34 004	4220,2	954,11	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
961.	56:44:03 34 005	4220,2	934,26	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
962.	56:44:03 34 006	4220,2	1095,97	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
963.	56:44:03 34 007	4220,2	1002,86	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
964.	56:44:03 34 008	4220,2	894,03	1969,79	78,23	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
965.	56:44:03 34 009	4220,2	852,47	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
966.	56:44:03 34 010	4220,2	818,3	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
967.	56:44:03 34 011	4220,2	776,77	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
968.	56:44:03 34 013	4220,2	772,22	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
969.	56:44:03 34 014	4220,2	741,77	1969,79	85,86	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
970.	56:44:03 34 015	4220,2	721,68	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
971.	56:44:03 34 016	4220,2	703,52	1969,79	87,58	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
972.	56:44:03 34 017	4220,2	681,54	1969,79	88,45	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
973.	56:44:03 34 018	4220,2	666,68	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
974.	56:44:03 34 019	4220,2	695,88	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
975.	56:44:03 34 020	4220,2	675,42	1969,79	306,59	6055,28	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
976.	56:44:03 34 021	4220,2	654,79	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

977.	56:44:03 34 026	4220,2	618,5	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
978.	56:44:03 35 001	4220,2	782,78	1969,79	69,69	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
979.	56:44:03 35 002	4220,2	959,45	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
980.	56:44:03 35 003	4220,2	976,65	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
981.	56:44:03 35 004	4220,2	863,73	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
982.	56:44:03 35 005	4220,2	1014,09	1969,79	306,59	6563,61	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
983.	56:44:03 35 006	4220,2	1203,07	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
984.	56:44:03 35 009	4220,2	984,82	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
985.	56:44:03 35 010	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	2587,74	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
986.	56:44:03 35 012	4220,2	928,42	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
987.	56:44:03 35 013	4220,2	1105,5	1969,79	306,59	7018,29	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
988.	56:44:03 35 014	4220,2	951,75	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5068,7	242,53	2731,73	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
989.	56:44:03 35 015	4220,2	824,89	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
990.	56:44:03 36 001	4220,2	1026,56	1969,79	67,14	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
991.	56:44:03 36 002	4220,2	957,86	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
992.	56:44:03 36 003	4220,2	1052,93	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4937,1	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
993.	56:44:03 36 004	4220,2	1025,16	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
994.	56:44:03 36 005	4220,2	1013,25	1989,59	70,21	6399,61	1922,17	4890,7	242,53	2257,41	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
995.	56:44:03 36 006	4220,2	1061,91	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
996.	56:44:03 36 007	4220,2	1086,17	1969,79	72,21	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
997.	56:44:03 36 008	4220,2	995,15	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
998.	56:44:03 37 001	4220,2	1033,33	1969,79	67,28	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
999.	56:44:03 37 002	4220,2	878,37	1969,79	69,97	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	2255,62	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1000.	56:44:03 37 003	4220,2	991,32	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1001.	56:44:03 37 004	4220,2	869,74	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1002.	56:44:03 37 005	4220,2	946,53	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1003.	56:44:03 37 006	4220,2	914,49	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1004.	56:44:03 37 007	4220,2	903,87	1969,79	72,53	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1005.	56:44:03 37 008	4220,2	972,77	1969,79	73,01	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1006.	56:44:03 37 009	4220,2	931,94	1969,79	74,5	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1007.	56:44:03 37 010	4220,2	1025,46	1969,79	74,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1008.	56:44:03 38 001	4220,2	1231,08	2006,67	68,95	6426,15	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
1009.	56:44:03 38 002	4220,2	1158,61	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1010.	56:44:03 38 003	4220,2	1065	2001,77	69,58	6420,66	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

1011.	56:44:03 38 004	4747,47	1230,16	1969,79	70,07	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1012.	56:44:03 38 005	4220,2	1303,52	1969,79	68,65	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1013.	56:44:03 38 007	4220,2	992,44	1969,79	73,27	6539,88	1922,17	4952,13	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1014.	56:44:03 38 008	4220,2	1056,82	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1015.	56:44:03 39 001	4220,2	1220,31	1969,79	71,95	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1016.	56:44:03 39 002	4220,2	1224,54	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1017.	56:44:03 39 003	4220,2	1195,17	1969,79	68,28	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1018.	56:44:03 39 004	4220,2	1151,08	2019,91	66,88	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1019.	56:44:03 39 005	4220,2	1406,5	1969,79	71,66	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1020.	56:44:03 39 006	4220,2	1446,34	1969,79	69,93	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1021.	56:44:03 39 007	4220,2	1373,57	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1022.	56:44:03 39 008	4220,2	1326,88	1969,79	67,22	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1023.	56:44:03 39 009	4220,2	1384,4	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1024.	56:44:03 39 010	4220,2	1404,48	1969,79	68,04	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1025.	56:44:03 39 011	4220,2	1428,07	1969,79	66,73	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1026.	56:44:03 39 012	4220,2	1360,29	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1027.	56:44:03 40 001	4453,84	782,78	1969,79	70,73	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1028.	56:44:03 40 002	4220,2	1178,9	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1029.	56:44:03 40 003	4220,2	1257,58	1969,79	73,63	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1030.	56:44:03 40 004	4220,2	782,78	1969,79	66,51	5863,01	1922,17	5034,86	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1031.	56:44:03 40 005	4220,2	1177,66	1969,79	306,59	6840,54	1922,17	5045,07	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1032.	56:44:03 40 006	4220,2	1304,67	1969,79	68,66	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1033.	56:44:03 41 001	4220,2	1080,74	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1034.	56:44:03 41 002	4947,49	1351,25	2068,48	68,27	6751,99	1922,17	5024,4	242,53	2606,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1035.	56:44:03 41 003	4220,2	1091,74	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1036.	56:44:03 41 004	4220,2	1079,46	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1037.	56:44:03 41 005	4220,2	1041,69	1969,79	70,01	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1038.	56:44:03 42 001	4220,2	985,08	1969,79	65,61	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1039.	56:44:03 42 002	4220,2	1124,54	1969,79	66,82	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1040.	56:44:03 42 003	4220,2	1022,64	1969,79	68,22	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1041.	56:44:03 42 004	4220,2	1203,48	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1042.	56:44:03 42 005	4220,2	1044,86	1969,79	68,32	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1043.	56:44:03 42 006	4220,2	947,42	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5121,41	242,53	2886,72	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1044.	56:44:03 42 007	4220,2	1215,95	1969,79	67,64	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

1045.	56:44:03 42 008	4220,2	1089,56	1969,79	67,78	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1046.	56:44:03 42 009	4220,2	1222,08	1969,79	66,12	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1047.	56:44:03 42 010	4220,2	1091,71	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1048.	56:44:03 42 011	4220,2	1196,73	1969,79	65,47	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1049.	56:44:03 42 012	4220,2	1081,17	1969,79	64,43	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1050.	56:44:03 43 001	4220,2	1092,75	2108,46	68,56	6944,41	1922,17	4702,99	242,53	2765,38	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1051.	56:44:03 43 002	4220,2	953,63	1969,79	68,74	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1052.	56:44:03 44 001	4220,2	819,61	2148,26	71,92	7112,67	1922,17	4702,99	242,53	2911,03	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1053.	56:44:03 45 001	4220,2	846,57	1969,79	69,67	5863,01	1922,17	5062,08	242,53	2712,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1054.	56:44:03 45 002	4220,2	1128,94	1969,79	67,56	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1055.	56:44:03 45 003	4220,2	1088,67	2122,7	65,76	7182,83	1922,17	4702,99	242,53	2818,89	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1056.	56:44:03 45 004	4220,2	791,82	1969,79	75,06	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	2877,77	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1057.	56:44:03 45 005	4220,2	782,78	2148,64	73,41	7420,36	1511	5129,9	242,53	2912,36	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1058.	56:44:03 45 006	4220,2	1035,03	1969,79	65,44	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1059.	56:44:03 45 007	4220,2	966,14	1969,79	66,62	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1060.	56:44:03 45 008	4220,2	782,78	1969,79	72,15	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1061.	56:44:03 45 009	4220,2	880,31	1969,79	306,59	7465,96	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1062.	56:44:03 46 001	4220,2	782,78	2223,02	65,04	5863,01	1922,17	5206,77	242,53	3188,85	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1063.	56:44:03 46 002	4220,2	905	1969,79	64,96	7457,64	1922,17	5249,55	242,53	3275,78	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1064.	56:44:03 46 003	4220,2	813,59	2280,66	64,76	7576,52	1922,17	4702,99	242,53	3313,18	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1065.	56:44:03 47 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	3148,6	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1066.	56:44:03 47 002	4220,2	828,31	1969,79	306,59	7365,5	1922,17	4702,99	242,53	3169,81	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1067.	56:44:03 47 003	4220,2	978,22	1969,79	68,54	5863,01	1922,17	5250,88	242,53	3298	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1068.	56:44:03 47 004	4220,2	782,78	2254,96	64,14	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1069.	56:44:03 47 005	4220,2	963,99	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1070.	56:44:03 47 006	4220,2	920,85	1969,79	62,5	5863,01	1922,17	5256,77	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1071.	56:44:03 47 007	4220,2	996,29	1969,79	62,7	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1072.	56:44:03 47 008	4220,2	1116,85	2318,11	65,41	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1073.	56:44:03 48 001	4220,2	782,78	1969,79	119,86	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1074.	56:44:03 49 001	4220,2	910,03	1969,79	65,49	5863,01	1922,17	5117,12	242,53	2873,87	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1075.	56:44:03 49 002	4220,2	862,9	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5123,23	242,53	2892,23	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1076.	56:44:03 49 003	4220,2	906,7	1969,79	64,97	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1077.	56:44:03 49 004	4220,2	693,2	1969,79	77,01	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1078.	56:44:03 49 005	4220,2	884,7	1969,79	69,89	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

1079.	56:44:03 49 006	4220,2	932,87	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1080.	56:44:03 49 007	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1081.	56:44:03 49 008	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1082.	56:44:03 49 009	4220,2	782,78	1969,79	86,83	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1083.	56:44:03 49 010	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1084.	56:44:03 50 001	4220,2	1231,49	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1085.	56:44:03 50 002	4220,2	1268,34	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1086.	56:44:03 50 003	4220,2	1413,31	1969,79	65,09	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1087.	56:44:03 51 001	5225,97	782,78	1969,79	64,1	7826,31	1922,17	5273,02	242,53	3372,89	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1088.	56:44:03 51 002	4220,2	782,78	1969,79	65,07	5863,01	1922,17	5334,17	242,53	3586,87	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1089.	56:44:03 51 003	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5402,63	279	3839,37	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1090.	56:44:03 52 001	4220,2	1054,02	1969,79	65,5	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1091.	56:44:03 52 002	4220,2	968,07	1969,79	67,72	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1092.	56:44:03 52 003	4220,2	1153,37	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1093.	56:44:03 52 004	4220,2	1042,45	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1094.	56:44:03 52 005	4220,2	1247,49	1969,79	61,12	5863,01	1922,17	5331,46	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1095.	56:44:03 52 006	5468,93	878,89	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5282,49	242,53	3405,33	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1096.	56:44:03 52 007	4220,2	942,85	1969,79	66,82	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1097.	56:44:03 52 008	4220,2	1116,78	1969,79	64,01	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1098.	56:44:03 52 009	4220,2	884,93	2334,27	65,19	7773,74	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1099.	56:44:03 52 010	4220,2	958,32	1969,79	63,79	5863,01	1922,17	5335,92	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1100.	56:44:03 52 011	4220,2	1005,12	1969,79	64,65	5863,01	1922,17	5329,61	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1101.	56:44:03 53 001	4220,2	1312,85	1969,79	60,88	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1102.	56:44:03 53 002	4220,2	1175,14	1969,79	63,23	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1103.	56:44:03 53 003	4220,2	1321,67	1969,79	62,37	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1104.	56:44:03 53 004	4220,2	1061,25	1969,79	306,59	7969,82	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1105.	56:44:03 53 005	4220,2	1213,09	1969,79	63,52	5863,01	1922,17	5375,36	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1106.	56:44:03 53 006	4220,2	1282,7	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1107.	56:44:03 53 007	4220,2	1193,63	2511,35	60,67	8045,08	2079	5384,76	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1108.	56:44:03 53 008	4220,2	1111,89	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1109.	56:44:03 53 009	4220,2	1199,5	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1110.	56:44:03 53 010	4220,2	1186,03	1969,79	63,29	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1111.	56:44:03 54 001	4220,2	1232,89	1969,79	63,39	7727,44	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1112.	56:44:03 54 002	4220,2	1249,98	1969,79	306,59	7824,97	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

1113.	56:44:03 54 003	4220,2	1362,68	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5335,27	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1114.	56:44:03 54 004	4220,2	1396	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5333,08	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1115.	56:44:03 54 005	6029,08	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1116.	56:44:03 54 006	4220,2	1521,72	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1117.	56:44:03 54 007	4220,2	1453,27	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5382,5	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1118.	56:44:03 54 008	4220,2	1481,75	1969,79	63,39	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1119.	56:44:03 54 009	4220,2	1351,96	1969,79	59,87	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1120.	56:44:03 54 010	4220,2	1356,77	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1121.	56:44:03 55 001	4220,2	1192,83	1969,79	65,69	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1122.	56:44:03 55 002	4220,2	1083,49	1969,79	63,61	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1123.	56:44:03 55 003	4220,2	1289,94	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1124.	56:44:03 55 004	4220,2	1156,97	1969,79	61,28	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1125.	56:44:03 55 005	4220,2	1365,82	1969,79	63,63	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1126.	56:44:03 55 006	4220,2	1213,71	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1127.	56:44:03 55 007	4220,2	1356,36	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1128.	56:44:03 55 008	4220,2	1223,09	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1129.	56:44:03 55 009	4220,2	1293,62	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1130.	56:44:03 55 010	4220,2	1192,49	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5406,36	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1131.	56:44:04 01 001	4220,2	958,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1132.	56:44:04 01 002	4220,2	1154,08	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1133.	56:44:04 01 003	4220,2	943,03	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1134.	56:44:04 01 004	4220,2	1126,37	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1135.	56:44:04 01 005	4220,2	884,52	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1136.	56:44:04 01 006	4220,2	1078,72	1969,79	306,59	6738,68	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1137.	56:44:04 01 007	4220,2	884,4	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1138.	56:44:04 01 008	4220,2	1021,22	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1139.	56:44:04 01 009	4220,2	942,27	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1140.	56:44:04 01 010	4220,2	1006,26	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1141.	56:44:04 01 011	4220,2	1006,77	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1142.	56:44:04 01 012	4220,2	995,04	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1143.	56:44:04 01 013	4220,2	1065,2	1969,79	66,88	6837,85	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1144.	56:44:04 01 014	4220,2	1053,7	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1145.	56:44:04 01 015	4220,2	1130,65	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1146.	56:44:04 01 016	4220,2	1115,74	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

1147.	56:44:04 01 017	4220,2	1218,1	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1148.	56:44:04 01 018	4220,2	1200,9	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1149.	56:44:04 01 019	4220,2	1332,29	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1150.	56:44:04 01 020	4220,2	1297,12	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1151.	56:44:04 02 001	4220,2	1352,28	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1152.	56:44:04 02 002	4220,2	1358,59	2008,09	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1153.	56:44:04 02 003	4220,2	1307,92	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1154.	56:44:04 02 004	4220,2	1314,23	2014,13	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1155.	56:44:04 02 005	4220,2	1227,65	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1156.	56:44:04 02 006	4220,2	1253,98	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1157.	56:44:04 02 007	4220,2	1187,24	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1158.	56:44:04 02 008	4220,2	1191,72	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1159.	56:44:04 02 009	4220,2	1099,51	1969,79	69,34	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1160.	56:44:04 02 010	4220,2	1102,77	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1161.	56:44:04 02 011	4220,2	1038,23	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1162.	56:44:04 02 012	4220,2	1059,97	1969,79	69,43	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1163.	56:44:04 02 013	4220,2	997,21	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1164.	56:44:04 02 014	4220,2	1004,57	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1165.	56:44:04 02 015	4220,2	1002,65	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1166.	56:44:04 02 016	4220,2	950,85	1969,79	67,66	7185,2	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1167.	56:44:04 02 017	4220,2	1046,79	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1168.	56:44:04 02 018	4220,2	891,97	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1169.	56:44:04 02 019	4220,2	1150	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1170.	56:44:04 02 020	4220,2	944	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1171.	56:44:04 03 001	4220,2	1129,71	2007,9	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1172.	56:44:04 03 002	4220,2	954,9	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1173.	56:44:04 03 003	4220,2	1107,43	2013,94	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1174.	56:44:04 03 004	4220,2	955,67	1969,79	306,59	6955,8	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1175.	56:44:04 03 005	4220,2	1080,88	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1176.	56:44:04 03 006	4220,2	926,12	1969,79	306,59	6970,24	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1177.	56:44:04 03 007	4220,2	1038,8	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1178.	56:44:04 03 008	4220,2	893,57	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1179.	56:44:04 03 009	4220,2	1002,75	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1180.	56:44:04 03 010	4220,2	879,71	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

1181.	56:44:04 03 011	4220,2	967,74	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1182.	56:44:04 03 012	4220,2	867,63	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1183.	56:44:04 03 013	4220,2	934,27	1969,79	306,59	7146,55	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1184.	56:44:04 03 014	4220,2	921,49	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1185.	56:44:04 03 015	4220,2	889,98	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1186.	56:44:04 03 016	4220,2	936,9	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1187.	56:44:04 03 017	4220,2	853,24	1969,79	68,53	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1188.	56:44:04 03 018	4220,2	976,5	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1189.	56:44:04 03 019	4220,2	848,56	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1190.	56:44:04 03 020	4220,2	962,61	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1191.	56:44:04 03 021	4220,2	845,83	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1192.	56:44:04 03 022	4220,2	1011,14	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1193.	56:44:04 04 001	4220,2	799,07	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1194.	56:44:04 04 002	4220,2	923,02	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1195.	56:44:04 04 003	4220,2	814,16	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1196.	56:44:04 04 004	4220,2	881,23	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1197.	56:44:04 04 005	4220,2	848,91	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1198.	56:44:04 04 006	4220,2	912,08	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1199.	56:44:04 04 007	4220,2	865,84	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1200.	56:44:04 04 008	4220,2	961,48	2017,13	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1201.	56:44:04 04 009	4220,2	943,9	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1202.	56:44:04 04 010	4220,2	1000,54	2025,75	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1203.	56:44:04 04 011	4220,2	976,22	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1204.	56:44:04 04 012	4220,2	1051,51	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1205.	56:44:04 04 013	4220,2	1002,75	1969,79	306,59	7274,6	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1206.	56:44:04 04 014	4220,2	1111,96	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1207.	56:44:04 04 015	4220,2	1071,59	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1208.	56:44:04 04 016	4220,2	1165,13	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1209.	56:44:04 04 017	4220,2	1169,16	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1210.	56:44:04 04 018	4220,2	1267,97	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1211.	56:44:04 04 019	4220,2	1216,22	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1212.	56:44:04 04 020	4220,2	1389,93	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1213.	56:44:04 04 021	4220,2	1235,01	1969,79	74,12	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1214.	56:44:04 04 023	4220,2	1399,26	1969,79	69,24	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

1215.	56:44:04 05 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	6904,01	1922,17	4887,44	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1216.	56:44:04 05 002	4574,71	782,78	2003,34	306,59	6976,67	1219	4912,64	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1217.	56:44:04 05 003	4220,2	1133,44	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1218.	56:44:04 05 004	4220,2	782,78	2014,92	306,59	7134,9	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1219.	56:44:04 05 005	4220,2	1125,77	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1220.	56:44:04 05 006	4220,2	1184,2	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1221.	56:44:04 05 007	4220,2	1341,18	2049,51	306,59	7375,36	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1222.	56:44:04 05 008	4220,2	1166,7	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1223.	56:44:04 05 009	4220,2	1203,92	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1224.	56:44:04 05 010	4220,2	1314,84	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1225.	56:44:04 05 011	4220,2	1327,39	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1226.	56:44:04 05 012	4220,2	1243,74	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1227.	56:44:04 06 001	4357,85	782,78	1969,79	306,59	6780,46	1922,17	4844,9	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1228.	56:44:04 06 002	4220,2	782,78	1969,79	306,59	7047,41	1922,17	4887,31	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1229.	56:44:04 06 003	4220,2	1479,68	1985,87	306,59	7062,2	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1230.	56:44:04 06 004	4220,2	782,78	1969,79	306,59	7114,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1231.	56:44:04 06 007	4220,2	1398,19	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1232.	56:44:04 06 008	4220,2	1283,15	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1233.	56:44:04 06 009	4220,2	1264,18	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1234.	56:44:04 06 010	4220,2	1216,61	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1235.	56:44:04 07 001	4294,57	1224,36	1966,41	306,59	6837,79	1922,17	4702,99	242,53	2044,94	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1236.	56:44:04 07 002	4220,2	1078,99	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1237.	56:44:04 07 003	4220,2	952,48	1969,79	306,59	6651,32	1922,17	4777,61	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1238.	56:44:04 07 004	4220,2	970,35	1969,79	72,41	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1239.	56:44:04 07 005	4220,2	1100,75	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1240.	56:44:04 07 006	4220,2	1038,56	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1241.	56:44:04 07 007	4220,2	1258,63	1969,79	71,09	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1242.	56:44:04 07 008	4220,2	1360,67	1968,47	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1243.	56:44:04 07 009	4220,2	1251,83	1969,79	76,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1244.	56:44:04 07 010	4220,2	1137,54	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1245.	56:44:04 07 011	4220,2	1437,01	1969,79	67,73	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1246.	56:44:04 07 012	4220,2	782,78	1969,79	69,2	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1247.	56:44:04 08 001	4224,18	782,78	1922,98	306,59	6584,52	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1248.	56:44:04 08 002	4162,49	782,78	1917,19	306,59	6549,35	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

1249.	56:44:04 08 003	4220,2	782,78	1969,79	306,59	6421,9	1922,17	4702,99	242,53	1900,8	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1250.	56:44:04 09 001	4220,2	782,78	1895,45	306,59	6186,73	1922,17	4620,97	242,53	1747,35	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1251.	56:44:04 09 002	4220,2	782,78	1848,7	306,59	6012,77	1922,17	4702,99	242,53	1400,72	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1252.	56:44:04 10 001	4220,2	893,67	1969,79	70,52	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1253.	56:44:04 10 002	4220,2	868	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1254.	56:44:04 10 003	4220,2	877,82	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1255.	56:44:04 10 004	4220,2	933,99	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1256.	56:44:04 10 005	4220,2	990,21	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1257.	56:44:04 10 006	4220,2	1045,45	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1258.	56:44:04 10 007	4220,2	1033,28	1960,67	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1259.	56:44:04 10 008	4220,2	961,99	1969,79	75,31	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1260.	56:44:04 10 009	4220,2	943,6	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1261.	56:44:04 10 010	4220,2	966,23	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1262.	56:44:04 10 011	4220,2	998,74	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1263.	56:44:04 10 012	4220,2	1064,99	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1264.	56:44:04 10 013	4220,2	1111,01	1969,79	75,65	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1265.	56:44:04 10 015	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4867,6	242,53	2199,49	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1266.	56:44:04 10 016	4220,2	1093,38	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1267.	56:44:04 10 017	4220,2	1144,67	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1268.	56:44:04 10 018	4220,2	1161,12	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1269.	56:44:04 10 019	4220,2	1178,41	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1270.	56:44:04 10 020	4106,4	1136,18	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1271.	56:44:04 11 001	4131,82	782,78	1969,79	306,59	6691,21	1922,17	4767,78	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1272.	56:44:04 12 001	3887,36	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1273.	56:44:04 12 002	4114,48	1315,86	1969,79	306,59	6411,72	1922,17	4695,3	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1274.	56:44:04 13 001	4220,2	1325,44	1969,79	306,59	7242,96	1922,17	5096,12	242,53	2811,29	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1275.	56:44:04 13 002	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5098,17	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1276.	56:44:04 13 003	4220,2	1171,65	2150,1	65,15	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1277.	56:44:04 13 004	5362,81	1054,97	1969,79	67,72	7545,49	1922,17	5163,57	242,53	3025,42	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
1278.	56:44:04 14 001	4220,2	782,78	2132,53	306,59	7559,74	1922,17	5102,24	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1279.	56:44:04 14 002	4220,2	956,52	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1280.	56:44:04 14 003	4220,2	965,15	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1281.	56:44:04 14 004	4220,2	957,99	1969,79	306,59	7722,46	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1282.	56:44:04 14 005	4220,2	1043,13	1969,79	64,51	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

1283.	56:44:04 14 006	4220,2	980,86	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1284.	56:44:04 14 007	4220,2	1100,13	2185,29	65,85	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1285.	56:44:04 14 008	4220,2	1074,43	1969,79	65,77	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1286.	56:44:04 14 009	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5201,62	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1287.	56:44:04 15 001	4220,2	862,92	1969,79	68,58	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1288.	56:44:04 15 002	4220,2	1037,09	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1289.	56:44:04 15 003	4220,2	856,28	1969,79	306,59	7722,99	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1290.	56:44:04 15 004	4220,2	976,1	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1291.	56:44:04 15 005	4220,2	878,03	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1292.	56:44:04 15 006	4220,2	935,42	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1293.	56:44:04 15 007	4220,2	964,05	1969,79	306,59	7942,46	1922,17	5173,69	242,53	3047,48	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1294.	56:44:04 15 008	4220,2	942,97	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	3084,87	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1295.	56:44:04 16 001	4220,2	1161,2	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1296.	56:44:04 16 002	4220,2	1277,08	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1297.	56:44:04 16 003	4220,2	782,78	2224,34	306,59	7822,59	1922,17	4702,99	242,53	2831,43	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1298.	56:44:04 16 004	4220,2	1097,54	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1299.	56:44:04 16 005	4220,2	1125,46	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1300.	56:44:04 16 006	4220,2	1031,07	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1301.	56:44:04 16 007	4220,2	989,41	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1302.	56:44:04 17 001	4220,2	1340,83	1969,79	306,59	7202,87	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1303.	56:44:04 17 002	4828,68	1234,93	2033,21	306,59	7279,35	1922,17	4968,77	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1304.	56:44:04 17 003	4220,2	1121,5	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1305.	56:44:04 17 004	4220,2	1193,86	2052,09	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	2543,04	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1306.	56:44:04 17 005	4220,2	782,78	1969,79	306,59	7492,2	1922,17	4702,99	242,53	2600,01	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1307.	56:44:04 17 006	5301,88	866,22	2124,09	306,59	7963,93	1922,17	5078,36	242,53	2874,65	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1308.	56:44:04 17 007	4220,2	1011,84	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1309.	56:44:04 17 008	4220,2	1015,5	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1310.	56:44:04 17 009	4220,2	916,01	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1311.	56:44:04 17 010	4220,2	883,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1312.	56:44:04 17 011	4220,2	803,83	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1313.	56:44:04 17 012	4220,2	776,1	1969,79	306,59	8121,99	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1314.	56:44:04 17 013	4220,2	876,61	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5191,69	242,53	3110,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1315.	56:44:04 17 014	4220,2	1001,45	2230,32	69,28	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1316.	56:44:04 18 001	4220,2	782,78	2018,9	306,59	7226,9	1954	4945,49	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

1317.	56:44:04 18 002	4220,2	782,78	2012,83	306,59	7225,16	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1318.	56:44:04 18 003	4220,2	1333,32	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1319.	56:44:04 18 004	4220,2	1263,71	2027,43	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1320.	56:44:04 18 005	4220,2	1181,43	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1321.	56:44:04 18 006	4220,2	1096,23	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1322.	56:44:04 18 007	4220,2	1064,8	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1323.	56:44:04 18 008	4220,2	1125,62	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1324.	56:44:04 18 009	4220,2	1143,63	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1325.	56:44:04 18 010	4220,2	1179,41	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1326.	56:44:04 18 011	4220,2	1147,84	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1327.	56:44:04 18 012	4220,2	1096,96	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1328.	56:44:04 18 013	4220,2	1031,31	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1329.	56:44:04 18 014	4220,2	983,26	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4990,75	242,53	2514,95	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1330.	56:44:04 18 015	4220,2	1026,49	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1331.	56:44:04 19 001	4220,2	983,24	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1332.	56:44:04 19 002	4220,2	937,24	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1333.	56:44:04 19 003	4220,2	910,07	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1334.	56:44:04 19 004	4220,2	954,46	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1335.	56:44:04 19 005	4220,2	835,83	1969,79	306,59	7666,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1336.	56:44:04 19 006	4220,2	856,45	1969,79	65,64	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1337.	56:44:04 19 007	4220,2	827,52	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1338.	56:44:04 19 008	4220,2	767,98	2095,82	65,5	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1339.	56:44:04 19 009	4220,2	797,18	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1340.	56:44:04 20 001	4220,2	774,84	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1341.	56:44:04 20 002	4220,2	718,52	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1342.	56:44:04 20 003	4220,2	698,69	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1343.	56:44:04 20 004	4220,2	762,12	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5101,38	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1344.	56:44:04 20 005	4220,2	737,82	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1345.	56:44:04 20 006	4220,2	739,45	1969,79	306,59	7988,93	1922,17	4702,99	242,53	2908,98	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1346.	56:44:04 20 007	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1347.	56:44:04 20 008	4220,2	815,45	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1348.	56:44:04 20 009	4220,2	885,72	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1349.	56:44:04 20 010	4220,2	838,03	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5166,07	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1350.	56:44:04 20 011	4220,2	953,51	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

1351.	56:44:04 20 012	4220,2	896,57	1969,79	65,12	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1352.	56:44:04 20 013	4220,2	1026,37	2221,41	306,59	8306,94	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
1353.	56:44:04 20 014	4220,2	980,57	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1354.	56:44:04 20 015	4220,2	1105,99	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1355.	56:44:04 20 016	4220,2	1043,26	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1356.	56:44:04 21 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	7182,71	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1357.	56:44:04 21 002	4220,2	782,78	1969,79	306,59	7182,8	1922,17	4903,97	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1358.	56:44:04 21 003	4220,2	1181,85	1969,79	71,34	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1359.	56:44:04 21 004	4123,36	1105,38	1969,79	72,27	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1360.	56:44:04 21 005	4220,2	883,25	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1361.	56:44:04 21 006	4220,2	887,99	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1362.	56:44:04 21 007	4220,2	689,59	1969,79	306,59	7854,27	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1363.	56:44:04 21 008	4220,2	746,95	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1364.	56:44:04 22 001	4220,2	1019,67	1969,79	63,07	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1365.	56:44:04 22 002	4220,2	1217,73	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1366.	56:44:04 22 003	5693,09	1139,81	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1367.	56:44:04 22 004	4220,2	1043,96	1969,79	306,59	7960,34	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1368.	56:44:04 22 005	4220,2	1222,45	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1369.	56:44:04 22 006	4220,2	1024,5	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1370.	56:44:04 22 007	4220,2	1171,91	1969,79	65,19	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1371.	56:44:04 23 001	4220,2	1400,41	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1372.	56:44:04 23 002	4220,2	1382,67	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1373.	56:44:04 23 003	4220,2	1453,73	2276,3	306,59	5863,01	1922,17	5248,08	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1374.	56:44:04 23 004	4220,2	1377,42	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1375.	56:44:04 23 005	4220,2	1400,99	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1376.	56:44:04 23 006	4220,2	1292,06	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1377.	56:44:04 23 007	4220,2	1300,14	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1378.	56:44:04 24 001	5714,91	782,78	1969,79	306,59	8197,52	1922,17	5210,57	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
1379.	56:44:04 24 002	4220,2	1209,01	1969,79	62,24	8265,63	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1380.	56:44:04 24 003	4220,2	1293,63	1969,79	67,02	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1381.	56:44:04 24 004	4220,2	1294,56	1969,79	64,96	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1382.	56:44:04 24 005	4220,2	782,78	1969,79	306,59	8666,91	1922,17	4702,99	242,53	3289,25	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1383.	56:44:04 24 006	4220,2	1242,53	1969,79	306,59	8270,02	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1384.	56:44:04 24 007	4220,2	1393,85	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

1385.	56:44:04 24 008	4220,2	1432,77	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1386.	56:44:04 24 009	4220,2	1260,79	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1387.	56:44:04 24 010	4220,2	1430,56	2357,88	306,59	8703,79	1922,17	5303,31	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1388.	56:44:04 25 001	4220,2	1021,16	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1389.	56:44:04 25 002	4220,2	941,08	2259,24	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1390.	56:44:04 25 003	4220,2	1006,93	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1391.	56:44:04 25 004	4220,2	1078,16	1969,79	68,31	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1392.	56:44:04 25 005	4220,2	1133,65	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1393.	56:44:04 25 006	4220,2	1034,64	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1394.	56:44:04 25 007	4220,2	1121,36	1969,79	68,72	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1395.	56:44:04 25 008	4220,2	1203,42	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1396.	56:44:04 25 009	4220,2	1214,32	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	3595,32	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1397.	56:44:04 25 010	4220,2	1096,19	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1398.	56:44:04 25 011	4220,2	1167,44	1969,79	306,59	8831,94	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1399.	56:44:04 25 012	4220,2	1238,92	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1400.	56:44:04 26 001	4220,2	1087,04	2296,82	68,48	8741,37	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
1401.	56:44:04 26 002	4220,2	1227,56	2463,88	306,59	8937,06	1922,17	5364,16	242,53	3753,11	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1402.	56:44:04 27 001	4220,2	798,45	1969,79	63,27	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1403.	56:44:04 27 002	4220,2	841,39	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1404.	56:44:04 27 003	4220,2	862,06	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1405.	56:44:04 27 004	4220,2	898,87	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1406.	56:44:04 27 005	4220,2	909,95	1969,79	66,06	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	3010,48	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1407.	56:44:04 28 001	4220,2	904,7	1969,79	64,34	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1408.	56:44:04 28 002	4220,2	995,52	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1409.	56:44:04 28 003	4220,2	1046,56	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1410.	56:44:04 28 004	4220,2	1148,92	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1411.	56:44:04 28 005	4220,2	996,59	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1412.	56:44:04 28 006	4220,2	1060,07	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1413.	56:44:04 28 007	4220,2	1098,18	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1414.	56:44:04 28 008	4220,2	1199,1	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1415.	56:44:04 28 009	4220,2	1044,01	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1416.	56:44:04 28 010	4220,2	1130,03	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1417.	56:44:04 28 011	4220,2	1221,09	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1418.	56:44:04 28 012	4220,2	1310,26	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

1419.	56:44:04 28 013	4220,2	1037,26	2234,26	68,53	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1420.	56:44:04 28 014	4220,2	1122,04	1969,79	66,61	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1421.	56:44:04 28 015	4220,2	1209,8	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1422.	56:44:04 28 016	4220,2	1340,8	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1423.	56:44:04 28 017	4220,2	1051,83	1969,79	69,18	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1424.	56:44:04 28 018	4220,2	1102,93	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1425.	56:44:04 28 019	4220,2	1179,66	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1426.	56:44:04 28 020	4220,2	1270,91	1969,79	306,59	8480,8	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1427.	56:44:04 29 001	4220,2	999,22	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5310,97	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1428.	56:44:04 29 002	4220,2	1108,48	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1429.	56:44:04 29 003	4220,2	1018,39	1969,79	306,59	8572,49	1922,17	5345,97	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1430.	56:44:04 29 004	4220,2	1045,73	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1431.	56:44:04 29 005	4220,2	980,11	1969,79	306,59	8600,38	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1432.	56:44:04 29 007	4220,2	999,39	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1433.	56:44:04 29 008	4220,2	1076,67	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1434.	56:44:04 29 009	4220,2	984,52	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5410,28	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1435.	56:44:04 30 001	4220,2	1176,35	1969,79	306,59	8511,4	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1436.	56:44:04 30 002	4220,2	1185,98	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5332,82	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1437.	56:44:04 30 004	4220,2	782,78	2434,54	306,59	8763,66	1922,17	5343,64	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1438.	56:44:04 30 005	6182,47	970,84	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1439.	56:44:04 30 006	4220,2	978,74	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1440.	56:44:04 30 007	4220,2	937,1	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1441.	56:44:04 30 008	4220,2	1029,27	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1442.	56:44:04 30 009	4220,2	990,73	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1443.	56:44:04 30 010	4220,2	1093,92	1969,79	306,59	9131,88	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1444.	56:44:04 31 001	4220,2	782,78	2372,22	306,59	5863,01	1922,17	5310,42	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1445.	56:44:04 31 002	4220,2	782,78	2392,16	306,59	5863,01	1922,17	5323,34	242,53	3567,21	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1446.	56:44:04 31 003	4220,2	1267,76	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1447.	56:44:04 31 004	4220,2	1244,38	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1448.	56:44:04 31 005	4220,2	1217,63	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1449.	56:44:04 31 006	4220,2	1184,74	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1450.	56:44:04 31 007	6256,66	1137,41	2488,39	63,23	9229,55	1922,17	5388,92	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1451.	56:44:04 32 001	4220,2	1108,06	1969,79	306,59	8930,33	1922,17	5401,81	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1452.	56:44:04 32 002	4220,2	1033,47	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

1453.	56:44:04 32 003	4220,2	1071,4	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5374,99	242,53	3735,77	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1454.	56:44:04 32 004	6545,5	1300,46	2825,4	306,59	9353,27	1922,17	5458,52	242,53	4056,1	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1455.	56:44:04 32 005	6536,05	1126,1	2713,88	306,59	9241,34	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1456.	56:44:04 32 006	4220,2	1054,03	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1457.	56:44:04 32 007	4220,2	1197,06	1969,79	306,59	9083,22	1922,17	5396,72	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1458.	56:44:04 32 008	4220,2	1294,6	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1459.	56:44:04 33 001	4220,2	1107,58	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1460.	56:44:04 33 002	4220,2	1115,08	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1461.	56:44:04 33 003	4220,2	1301,89	1969,79	63,94	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1462.	56:44:04 33 004	4220,2	1151,95	2351,09	64,17	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1463.	56:44:04 33 005	4220,2	1278,05	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1464.	56:44:04 33 006	5437,5	782,78	2457,05	306,59	8918,22	1922,17	4702,99	377	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1465.	56:44:04 33 007	5541,76	782,78	2414,88	306,59	8835,82	1922,17	4702,99	377	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1466.	56:44:04 33 008	4220,2	1270,23	1969,79	62,66	8718,6	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
1467.	56:44:04 33 009	4220,2	782,78	2452,76	306,59	8901,42	1922,17	4702,99	377	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1468.	56:44:04 33 010	4220,2	1276,51	1969,79	62,9	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1469.	56:44:04 33 011	4220,2	782,78	2501,43	306,59	8981,56	1922,17	4702,99	377	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1470.	56:44:04 33 012	4220,2	1312,23	1969,79	306,59	8838,5	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
1471.	56:44:04 33 013	4220,2	1283,83	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1472.	56:44:04 34 001	4220,2	1479,97	2749,07	306,59	5863,01	1922,17	5459,67	242,53	4087,81	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1473.	56:44:04 34 002	4220,2	1404,48	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1474.	56:44:04 34 003	4220,2	1510,81	3235,35	306,59	9382,83	2059,35	5500,29	242,53	4138,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1475.	56:44:04 34 004	4220,2	1413,54	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1476.	56:44:04 34 005	4220,2	1308,88	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1477.	56:44:04 34 006	5988,53	1276,82	2651,49	61,65	5863,01	1922,17	5403,34	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1478.	56:44:04 34 007	4220,2	1247,74	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1479.	56:44:04 35 001	4220,2	782,78	1969,79	157,54	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1480.	56:44:04 35 003	4220,2	782,78	1969,79	143,79	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1481.	56:44:04 35 005	4220,2	782,78	1969,79	166,93	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1482.	56:44:04 36 002	4220,2	782,78	1969,79	145,13	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1483.	56:44:04 36 003	4220,2	782,78	1969,79	136,87	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1484.	56:44:04 36 004	4220,2	782,78	1969,79	135,42	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1485.	56:44:04 36 005	4220,2	782,78	1969,79	111,78	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1486.	56:44:04 36 006	4220,2	782,78	1969,79	123,37	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

1487.	56:44:04 37 001	4220,2	796,59	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1488.	56:44:04 37 002	4220,2	383,2	1969,79	94,23	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1489.	56:44:04 37 003	4220,2	475,56	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	2814,62	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1490.	56:44:04 37 004	4220,2	646,34	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1491.	56:44:04 37 005	4220,2	596,16	2215,93	306,59	7606,95	1922,17	4702,99	242,53	3196	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1492.	56:44:04 37 006	4220,2	533,31	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1493.	56:44:04 37 007	4220,2	378,59	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1494.	56:44:04 37 008	4220,2	414,4	1969,79	87,45	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1495.	56:44:04 37 009	4220,2	476,97	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	3008,54	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1496.	56:44:04 37 010	4220,2	782,78	1969,79	101,11	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1497.	56:44:04 37 011	4220,2	377,65	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1498.	56:44:04 37 012	4220,2	494,86	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1499.	56:44:04 37 013	4220,2	782,78	1969,79	108,76	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1500.	56:44:04 37 014	4220,2	782,78	1969,79	100,28	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1501.	56:44:04 37 016	4220,2	782,78	1969,79	88,58	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1502.	56:44:04 39 001	4220,2	1243,41	1969,79	71,05	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	3303,98	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1503.	56:44:04 39 002	4220,2	1286,77	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1504.	56:44:04 39 003	4220,2	879,02	1969,79	306,59	7946,46	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1505.	56:44:04 39 004	4220,2	974,84	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1506.	56:44:04 39 005	4220,2	1091,03	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1507.	56:44:04 39 006	4220,2	1180,93	1969,79	71,91	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1508.	56:44:04 39 007	4220,2	1145,23	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1509.	56:44:04 39 008	4220,2	1021,81	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1510.	56:44:04 39 009	4220,2	1079,49	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1511.	56:44:04 39 010	4220,2	991,71	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	3476,87	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1512.	56:44:04 39 011	4220,2	782,78	1969,79	306,59	8017,04	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1513.	56:44:04 39 012	4220,2	782,78	1969,79	306,59	8042,68	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1514.	56:44:04 40 001	4220,2	1417,32	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1515.	56:44:04 40 002	4220,2	1367,91	1969,79	67,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1516.	56:44:04 40 003	4220,2	1300,1	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1517.	56:44:04 40 004	4220,2	1270,48	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1518.	56:44:04 40 005	4220,2	1238,42	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1519.	56:44:04 40 006	4220,2	1178,51	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1520.	56:44:04 40 007	4220,2	1164,45	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

1521.	56:44:04 40 008	4220,2	1138,05	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1522.	56:44:04 40 009	4220,2	1352,06	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1523.	56:44:04 41 001	4220,2	1067,69	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1524.	56:44:04 41 002	4220,2	1154,21	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1525.	56:44:04 41 003	4220,2	1227,54	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1526.	56:44:04 41 004	4220,2	1399,39	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1527.	56:44:04 41 005	4220,2	1028,31	1969,79	306,59	8140,99	1922,17	4702,99	242,53	3630,46	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1528.	56:44:04 41 006	4220,2	1127,29	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1529.	56:44:04 41 007	4220,2	1246,08	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1530.	56:44:04 41 008	4220,2	1346,2	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1531.	56:44:04 41 009	4220,2	1376,6	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1532.	56:44:04 41 010	4220,2	1067,9	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1533.	56:44:04 41 011	4220,2	1296,92	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5402,69	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1534.	56:44:04 41 012	4220,2	1453,47	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1535.	56:44:04 41 013	4220,2	1496,33	1969,79	60,34	8514,68	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1536.	56:44:04 42 001	4220,2	1474,04	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1537.	56:44:04 42 002	4220,2	1256,04	2522,32	306,59	8126,81	1922,17	5341,06	242,53	3663,69	0	37,88	11,73	176,87	0,2	1,91
1538.	56:44:04 42 003	4220,2	1142,87	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1539.	56:44:04 42 004	4220,2	1290,72	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1540.	56:44:04 42 005	4220,2	1382,97	1969,79	306,59	8469,15	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1541.	56:44:04 42 006	4220,2	1348,15	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1542.	56:44:04 42 007	4220,2	1479,77	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1543.	56:44:04 42 008	4220,2	1445,59	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1544.	56:44:04 42 009	4220,2	1511,14	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5450,4	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1545.	56:44:04 42 010	4220,2	1404,45	1969,79	64,38	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1546.	56:44:04 42 011	4220,2	1311	1969,79	65,18	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1547.	56:44:04 42 012	4220,2	1326,62	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	4119,29	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1548.	56:44:04 42 014	4220,2	1275,92	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1549.	56:44:04 42 015	4220,2	1267,72	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1550.	56:44:04 42 016	4220,2	1207,73	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1551.	56:44:04 43 001	4220,2	782,78	2838,93	60,7	8553,38	1922,17	5482,44	242,53	4102,86	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1552.	56:44:04 43 002	4220,2	1319,9	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	4200,01	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1553.	56:44:04 43 003	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5539,67	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1554.	56:44:04 43 004	4220,2	782,78	3146,32	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	4251,46	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

1555.	56:44:04 43 005	4220,2	1178,49	3492,92	306,59	5863,01	1922,17	5530,96	242,53	4387,65	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1556.	56:44:04 43 006	4220,2	1172,03	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5540,51	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1557.	56:44:04 44 001	4220,2	1247,31	2658,25	306,59	8301,62	1922,17	5461,36	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1558.	56:44:04 45 001	4220,2	1244,58	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5437,38	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1559.	56:44:04 45 002	4220,2	1253,65	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1560.	56:44:04 45 003	4220,2	1180,38	2629,8	306,59	8619,38	1922,17	5424,75	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1561.	56:44:04 45 004	4220,2	1205,17	2741,96	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1562.	56:44:04 45 005	4220,2	1240,19	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5447,78	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1563.	56:44:04 45 006	4220,2	1328,01	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1564.	56:44:04 45 007	4220,2	1369,54	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1565.	56:44:04 45 008	4220,2	1468,73	1969,79	59,47	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1566.	56:44:04 45 009	4220,2	1501,92	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5507,66	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1567.	56:44:04 45 010	4220,2	1527,15	1969,79	306,59	8958,21	1922,17	5533,41	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1568.	56:44:04 45 011	4220,2	1590,35	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1569.	56:44:04 46 001	4220,2	1065,73	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1570.	56:44:04 46 002	4220,2	1129,68	1969,79	306,59	8922,46	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1571.	56:44:04 46 003	4220,2	1053,87	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1572.	56:44:04 46 004	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5441,15	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1573.	56:44:04 46 006	4220,2	1210,25	2815,38	306,59	9288,08	1922,17	5494,76	242,53	4319,46	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1574.	56:44:04 46 007	4220,2	1300,49	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1575.	56:44:04 46 008	4220,2	1247,21	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	4151,36	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1576.	56:44:04 46 009	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	4307,81	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1577.	56:44:04 46 010	4220,2	1290,93	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	4321,98	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1578.	56:44:04 46 011	4220,2	782,78	1969,79	306,59	9126,08	1922,17	5526,42	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1579.	56:44:04 46 012	4220,2	1342,06	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5529,39	242,53	4325,62	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1580.	56:44:04 46 013	4220,2	1281,56	1969,79	306,59	9270,78	1922,17	5535,07	242,53	4377,95	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1581.	56:44:04 47 001	4220,2	1375,53	2893,95	306,59	9371,51	1922,17	4702,99	242,53	4336,77	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1582.	56:44:04 47 002	6837,69	1469,18	4530,85	306,59	9476,01	1922,17	5540,26	242,53	4281,22	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1583.	56:44:04 47 003	4220,2	782,78	8127,61	59,72	9498,95	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1584.	56:44:04 48 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	9250,39	1922,17	5547,55	242,53	4421,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1585.	56:44:04 48 002	4220,2	782,78	8127,61	306,59	9240,78	1922,17	5547,55	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1586.	56:44:04 48 003	4220,2	782,78	1969,79	306,59	9286,9	1922,17	5547,55	242,53	4421,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1587.	56:44:04 48 004	4220,2	782,78	8127,61	306,59	9386,19	1922,17	4702,99	242,53	4421,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1588.	56:44:04 49 002	4220,2	782,78	1969,79	121,89	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

1589.	56:44:04 49 003	4220,2	782,78	1969,79	99,36	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1590.	56:44:04 49 004	4220,2	782,78	1969,79	126,45	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1591.	56:44:04 50 001	4220,2	782,78	1969,79	78,22	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1592.	56:44:04 50 002	4220,2	782,78	1969,79	87,71	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1593.	56:44:04 50 003	4220,2	782,78	1969,79	91,3	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1594.	56:44:04 51 001	4220,2	992,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5341,82	242,53	3678,74	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1595.	56:44:04 51 002	4220,2	1164,92	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1596.	56:44:04 51 003	4220,2	857,54	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1597.	56:44:04 51 004	4220,2	900,6	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	3483,12	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1598.	56:44:04 51 005	4220,2	984,79	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1599.	56:44:04 51 006	4220,2	1110	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1600.	56:44:04 51 007	4220,2	983,59	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	3656,55	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1601.	56:44:04 51 008	4220,2	1087,27	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1602.	56:44:04 51 009	4220,2	920,33	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1603.	56:44:04 51 010	4220,2	993,12	2626,49	68	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1604.	56:44:04 51 011	4220,2	967,1	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1605.	56:44:04 51 012	4220,2	1052,29	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1606.	56:44:04 51 013	4220,2	1136,6	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	3913,05	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1607.	56:44:04 52 001	5647,65	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1608.	56:44:04 52 002	5784,79	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	3889,4	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1609.	56:44:04 52 003	4220,2	1446,87	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1610.	56:44:04 52 004	4220,2	1531,82	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5462,23	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1611.	56:44:04 52 005	4220,2	782,78	3055,16	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1612.	56:44:04 52 006	4220,2	1321,34	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1613.	56:44:04 52 007	4220,2	1233,09	1969,79	306,59	8783,06	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1614.	56:44:04 52 008	4220,2	1269,44	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1615.	56:44:04 52 009	4220,2	1331,05	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1616.	56:44:04 52 010	4220,2	1426,58	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1617.	56:44:04 52 011	4220,2	1475	1969,79	306,59	8491,96	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1618.	56:44:04 52 013	4220,2	1171,5	1969,79	306,59	8320,46	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1619.	56:44:04 52 014	4220,2	1266,76	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1620.	56:44:04 52 015	4220,2	1309,82	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1621.	56:44:04 52 016	4220,2	1391,14	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5470,35	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1622.	56:44:04 52 017	4220,2	1364,9	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91

1623.	56:44:04 52 018	4220,2	1303,04	3029,72	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1624.	56:44:04 52 019	4220,2	1286,52	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1625.	56:44:04 53 001	4220,2	1135,5	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1626.	56:44:04 53 002	4220,2	1218,64	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1627.	56:44:04 53 003	4220,2	1237,15	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1628.	56:44:04 53 004	4220,2	1194,34	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5508,73	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1629.	56:44:04 53 005	4220,2	1196,63	1969,79	306,59	8770,06	1922,17	4702,99	242,53	4357,07	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1630.	56:44:04 53 006	4220,2	1181,37	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5500,25	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1631.	56:44:04 53 007	4220,2	1260,73	1969,79	59,98	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	4291,14	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1632.	56:44:04 53 008	4220,2	1117,07	1969,79	67,8	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1633.	56:44:04 53 009	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	4024,22	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1634.	56:44:04 53 010	4220,2	1164,77	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1635.	56:44:04 53 011	4220,2	1161,47	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1636.	56:44:04 53 012	4220,2	1252,08	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1637.	56:44:04 53 013	4220,2	1386,28	1969,79	306,59	8604,15	1922,17	5500,16	242,53	4204,79	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1638.	56:44:04 53 014	4220,2	1468,48	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1639.	56:44:04 53 015	4220,2	1513,18	1969,79	306,59	8706,54	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1640.	56:44:04 53 016	4220,2	1303,5	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5457,69	242,53	4053,49	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1641.	56:44:04 53 017	4220,2	1449,21	1969,79	62,13	5863,01	1922,17	5476,52	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1642.	56:44:04 54 001	4220,2	1126,27	2917,72	69,28	5863,01	1922,17	5465,38	242,53	4076,54	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1643.	56:44:04 54 002	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1644.	56:44:04 55 001	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	5497,22	242,53	4211,9	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1645.	56:44:04 55 002	4220,2	1534,44	3063,83	58,55	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1646.	56:44:04 55 003	6859,46	782,78	1969,79	306,59	8726,28	1922,17	5534,83	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,2	1,91
1647.	56:44:04 55 004	4220,2	1355,67	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	4208,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1648.	56:44:05 01 001	4220,2	149,66	1969,79	31,82	1730,07	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	237,88	0,19	1,91
1649.	56:44:05 02 001	4220,2	149,66	1969,79	31,82	1730,07	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1650.	56:44:05 02 002	4220,2	149,66	1969,79	31,82	1730,07	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	237,88	0,19	1,91
1651.	56:44:05 02 003	4220,2	149,66	1969,79	31,82	1730,07	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	237,88	0,19	1,91
1652.	56:44:05 04 004	4220,2	149,66	1969,79	31,82	1730,07	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1653.	56:44:05 05 004	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	176,87	0,19	1,91
1654.	56:44:06 01 001	4220,2	73,25	1969,79	15,57	846,77	1922,17	1134,36	242,53	552,44	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1655.	56:44:06 02 001	4220,2	73,25	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1656.	56:44:06 03 001	4220,2	216,43	1969,79	306,59	2501,93	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	2,86

1657.	56:44:07 01 001	4220,2	7,79	1969,79	1,65	90,05	1922,17	4702,99	242,53	58,75	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1658.	56:44:08 01 001	4220,2	288,02	1969,79	61,24	3329,51	1922,17	4460,32	4460,32	2172,24	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1659.	56:44:09 01 001	4220,2	8,38	12,23	1,78	5863,01	1922,17	129,77	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1660.	56:44:09 02 002	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1661.	56:44:09 03 003	4220,2	782,78	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1662.	56:44:10 01 001	4220,2	5,44	1969,79	1,15	62,88	1922,17	84,24	242,53	41,02	0	37,88	11,73	8,64	0,19	1,91
1663.	56:44:10 01 002	4220,2	5,44	1969,79	1,15	62,88	1922,17	84,24	242,53	41,02	0	37,88	11,73	8,64	0,19	1,91
1664.	56:44:10 01 003	4220,2	5,44	1969,79	1,15	62,88	1922,17	84,24	242,53	41,02	0	37,88	11,73	8,64	0,19	1,91
1665.	56:44:10 03 001	4220,2	5,68	1969,79	306,59	5863,01	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	183,04	0,19	1,91
1666.	56:44:11 01 001	4220,2	11,3	16,49	2,4	130,62	1922,17	4702,99	242,53	1657,64	0	37,88	11,73	17,96	0,19	1,91

Городской округ г. Сорочинск

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:45:01 01 001	561,7	110,49	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	291,7	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
2.	56:45:01 01 002	561,7	69,73	101,96	16,13	860,22	717	1087,46	506,99	426,14	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
3.	56:45:01 01 003	561,7	51,82	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
4.	56:45:01 01 004	561,7	62,74	101,96	16,13	788,72	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
5.	56:45:01 01 005	561,7	72,09	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
6.	56:45:01 01 006	561,7	53,71	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
7.	56:45:01 01 007	561,7	63,31	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
8.	56:45:01 01 008	561,7	72,28	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
9.	56:45:01 01 009	561,7	52,37	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
10.	56:45:01 01 010	561,7	77,09	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
11.	56:45:01 01 011	561,7	88,66	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
12.	56:45:01 01 012	561,7	103,83	114,14	16,13	857	717	1101,79	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
13.	56:45:01 01 013	561,7	85,51	101,96	16,13	808,76	717	1068,9	506,99	443,46	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
14.	56:45:01 01 014	561,7	149,21	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
15.	56:45:01 01 016	561,7	93,63	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	472,11	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
16.	56:45:01 01 017	561,7	95,59	101,96	16,13	864,9	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
17.	56:45:01 01 018	561,7	101,91	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
18.	56:45:01 01 019	561,7	105,36	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
19.	56:45:01 01 020	561,7	109,27	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
20.	56:45:01 01 021	561,7	98,04	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
21.	56:45:01 01 022	561,7	102,17	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
22.	56:45:01 01 023	561,7	110,29	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64

23.	56:45:01 01 024	561,7	113	101,96	16,13	981,47	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
24.	56:45:01 01 025	561,7	117,59	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	639,1	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
25.	56:45:01 01 026	561,7	132,82	143,15	16,13	860,22	717	1194,11	506,99	692,03	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
26.	56:45:01 01 027	561,7	130,49	118,42	16,13	902,2	717	1131,69	506,99	505	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
27.	56:45:01 01 028	561,7	138,91	101,96	16,13	949,17	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
28.	56:45:01 01 029	561,7	145,02	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
29.	56:45:01 01 030	561,7	148,81	101,96	16,13	1001,91	717	1157,89	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
30.	56:45:01 01 031	561,7	158,01	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
31.	56:45:01 01 032	561,7	162,47	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
32.	56:45:01 01 033	561,7	135,38	101,96	16,13	1066,07	717	1187,95	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
33.	56:45:01 01 034	561,7	142,56	101,96	16,13	802,2	717	1194,67	506,99	757,29	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
34.	56:45:01 01 035	736,36	145,91	264,58	16,13	810,98	717	1205,91	506,99	753,97	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
35.	56:45:01 01 036	561,7	129,74	120,29	16,13	926,57	717	1126,15	506,99	544,26	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
36.	56:45:01 01 037	561,7	141,88	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
37.	56:45:01 01 038	561,7	148,43	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
38.	56:45:01 01 039	561,7	155,3	101,96	16,13	1024,56	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
39.	56:45:01 01 040	561,7	164,09	101,96	16,13	860,22	717	1181,64	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
40.	56:45:01 01 041	561,7	172,1	101,96	16,13	860,22	717	1187,88	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
41.	56:45:01 01 042	561,7	140,2	101,96	16,13	808,68	717	1204,57	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
42.	56:45:01 01 043	561,7	146,77	101,96	16,13	816,37	717	1209,48	506,99	782,49	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
43.	56:45:01 01 044	561,7	143,5	101,96	16,13	743,48	717	1174,14	506,99	633,06	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
44.	56:45:01 01 045	561,7	154,37	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
45.	56:45:01 01 046	561,7	129,14	101,96	16,13	812,18	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
46.	56:45:01 01 047	561,7	136,67	101,96	16,13	820,39	717	1209,48	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
47.	56:45:01 01 048	561,7	144,77	101,96	16,13	760,82	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
48.	56:45:01 01 049	561,7	121,84	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
49.	56:45:01 01 050	561,7	162,55	101,96	16,13	823,49	717	1205,63	506,99	721,26	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
50.	56:45:01 01 051	561,7	138,63	101,96	16,13	1102,7	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
51.	56:45:01 01 052	561,7	146,01	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
52.	56:45:01 01 053	561,7	102,83	101,96	17,9	999,69	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
53.	56:45:01 01 054	561,7	45,76	64,37	16,13	860,22	717	1095,45	506,99	308	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
54.	56:45:01 01 055	561,7	143,3	101,96	16,13	860,22	717	1200,63	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
55.	56:45:01 01 057	561,7	153,29	285,08	16,13	820,55	717	1208,4	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
56.	56:45:01 01 058	561,7	147,48	101,96	16,13	820,94	717	1208,18	506,99	782,49	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64

57.	56:45:01 01 059	561,7	156,17	101,96	16,13	821,25	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
58.	56:45:01 01 060	561,7	149,28	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
59.	56:45:01 01 061	561,7	146,3	101,96	16,13	798,91	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
60.	56:45:01 01 062	561,7	152,22	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
61.	56:45:01 01 063	561,7	147,21	101,96	16,13	860,22	717	1196,55	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
62.	56:45:01 01 064	561,7	135,48	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
63.	56:45:01 01 065	561,7	120,15	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
64.	56:45:01 01 066	561,7	171,29	101,96	16,13	860,22	717	1175,21	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
65.	56:45:01 01 067	561,7	130,19	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
66.	56:45:01 01 068	561,7	117,22	101,96	16,13	1057,16	717	1166,26	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
67.	56:45:01 01 069	561,7	112,36	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
68.	56:45:01 01 070	561,7	110,63	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
69.	56:45:01 01 071	561,7	109,28	101,96	16,13	953,7	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
70.	56:45:01 01 072	561,7	93,39	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
71.	56:45:01 02 001	561,7	113,83	75,22	16,13	955,25	717	1148,77	506,99	581,17	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
72.	56:45:01 02 002	561,7	137,06	101,96	16,13	1095,13	717	1195,12	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
73.	56:45:01 02 003	561,7	136,07	101,96	16,13	1055,58	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
74.	56:45:01 02 004	561,7	136,56	101,96	16,13	1087,91	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
75.	56:45:01 02 005	561,7	130,07	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
76.	56:45:01 02 006	561,7	132,85	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	666,22	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
77.	56:45:01 02 007	561,7	133,33	101,96	16,13	1037,71	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
78.	56:45:01 02 008	561,7	135,39	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
79.	56:45:01 02 009	561,7	123,9	129,61	16,13	998,28	717	1144,79	506,99	608,1	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
80.	56:45:01 02 010	561,7	140,96	101,96	16,13	1007,47	717	1154,2	506,99	651,08	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
81.	56:45:01 02 011	561,7	68,99	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
82.	56:45:01 02 012	561,7	69,92	101,96	16,13	910,94	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
83.	56:45:01 02 013	561,7	73,7	101,96	16,13	922,63	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
84.	56:45:01 02 014	561,7	63,54	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
85.	56:45:01 02 015	561,7	62,87	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
86.	56:45:01 02 016	561,7	64,77	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
87.	56:45:01 02 018	561,7	152,83	73,37	16,13	981,28	717	1174,55	506,99	590,87	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
88.	56:45:01 02 019	561,7	154,85	125,54	16,13	860,22	717	1132,52	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
89.	56:45:01 02 020	561,7	148,58	101,96	16,13	998,92	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
90.	56:45:01 02 021	561,7	109,73	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64

91.	56:45:01 02 022	561,7	127,64	120,01	16,13	950,99	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
92.	56:45:01 02 023	561,7	121,9	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
93.	56:45:01 02 024	561,7	112,38	101,96	16,13	860,22	717	1120,62	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
94.	56:45:01 02 025	561,7	109,37	117,29	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
95.	56:45:01 02 026	561,7	104,71	110,01	16,13	836,21	717	1124,93	506,99	404,03	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
96.	56:45:01 02 027	536,07	125,14	115,45	16,13	891,68	717	1097,54	506,99	476,87	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
97.	56:45:01 02 028	561,7	102,61	115,43	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
98.	56:45:01 02 029	561,7	110,49	112,31	16,13	616,65	717	1074,45	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
99.	56:45:01 02 030	561,7	102,89	111,96	16,13	832,09	717	1078,94	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
100.	56:45:01 02 031	561,7	81,7	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
101.	56:45:01 02 032	561,7	94,24	110,08	16,13	860,22	717	1059,71	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
102.	56:45:01 02 033	561,7	84,21	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
103.	56:45:01 02 034	561,7	94,07	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
104.	56:45:01 02 035	561,7	89,75	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
105.	56:45:01 02 036	561,7	92,7	101,96	16,13	574,31	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
106.	56:45:01 02 037	561,7	84,21	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
107.	56:45:01 02 038	561,7	78,56	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
108.	56:45:01 02 039	561,7	78,58	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
109.	56:45:01 02 040	561,7	84,86	101,96	16,13	561,5	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
110.	56:45:01 02 041	561,7	80,21	101,96	16,13	562,7	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
111.	56:45:01 02 042	561,7	74,57	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
112.	56:45:01 02 043	561,7	69,66	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
113.	56:45:01 02 044	561,7	65,57	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
114.	56:45:01 02 045	561,7	66,92	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
115.	56:45:01 02 046	561,7	65,34	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
116.	56:45:01 02 047	561,7	66,94	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
117.	56:45:01 02 048	561,7	67,45	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
118.	56:45:01 02 049	561,7	62	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
119.	56:45:01 02 050	561,7	58,06	101,96	16,13	860,22	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64
120.	56:45:01 02 051	561,7	31,62	101,96	16,13	658,2	717	1131,69	506,99	465,45	0	6,96	12,3	291,69	0,17	1,64

Городской округ п. Комаровский

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	56:46:01 01 002	1993,69	65,62	62,71	9,67	1215,85	1696,37	1115,55	327,96	529,43	0	33,76	11,73	502,69	0,13	0,07
2.	56:46:01 01 005	1993,69	72,32	151,14	9,67	866,56	1696,37	1178,37	327,96	515	0	33,76	11,73	502,69	0,13	0,07

3.	56:46:01 01 011	1993,69	109	148,4	9,67	1223,25	1696,37	1181,64	327,96	515	0	33,76	11,73	502,69	0,13	0,07
4.	56:46:01 01 012	1993,69	97,33	122,15	9,67	1213,38	1696,37	1171,97	327,96	515	0	33,76	11,73	502,69	0,13	0,07
5.	56:46:01 01 013	1993,69	83,26	111,49	9,67	1059,01	1696,37	1178,37	327,96	513,82	0	33,76	11,73	502,69	0,13	0,07
