

## г. Благодарный

Номер кадастрового квартала	Земли под жилыми домами многоэтажной застройки	Земли под домами индивидуальной жилой застройки	Земли садоводческих объединений граждан	Земли гаражей и автостоянок	Земли под объектами торговли, общественного питания, бытового обслуживания	Земли учреждений и организаций народного образования	Земли под промышленными объектами	Земли под административно-управленческими и общественными объектами	Земли под военными объектами	Земли под объектами оздоровительного и рекреационного назначения	Земли сельскохозяйственного использования	Земли под лесами в населенных пунктах	Земли под обособленными водными объектами	Прочие земли населенных пунктов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
001 001 001	197,36	28,62	23,32	244,73	278,69	193,73	72,97	225,06	63,82	17,57	15,04	13,40	12,32	19,99
001 001 002	189,40	27,44	22,98	219,11	251,04	176,12	67,33	205,55	60,37	16,71	15,78	14,15	10,12	19,82
001 001 003	231,97	32,59	24,16	276,13	328,98	227,13	83,03	272,87	69,53	18,75	15,59	13,73	14,67	22,61
001 001 004	227,02	32,30	24,28	273,35	322,49	220,60	81,99	267,98	68,57	18,69	15,79	13,88	12,55	22,76
001 001 005	224,53	32,25	24,74	271,99	321,54	220,96	81,11	266,95	67,04	19,08	16,28	14,74	11,78	23,00
001 001 006	252,66	35,09	25,62	291,56	350,72	244,19	87,29	295,55	70,82	20,33	17,26	15,80	13,54	25,10
001 002 001	145,75	19,61	16,01	136,74	170,47	118,15	47,46	153,54	47,08	9,20	11,72	8,75	8,85	13,81
001 002 002	139,51	18,93	15,05	117,24	170,32	121,22	39,09	138,99	51,68	7,76	8,75	7,04	7,09	15,00
001 002 003	206,38	28,48	20,56	220,26	285,66	194,87	66,14	229,86	67,11	11,73	11,48	9,85	10,16	21,00
001 002 004	144,86	19,08	11,75	109,01	180,18	125,06	40,53	150,52	45,84	6,79	7,61	6,58	6,23	15,13
001 002 005	170,37	22,75	15,05	132,26	203,62	144,85	44,62	169,77	52,85	7,29	8,85	6,27	6,15	17,40
001 003 001	277,60	37,42	27,37	309,07	396,45	282,34	90,22	348,57	70,48	22,60	18,60	18,88	14,06	27,30
001 003 002	286,26	38,53	28,18	315,12	403,69	286,13	94,79	352,72	74,54	22,78	19,26	18,72	14,50	28,01
001 003 003	276,35	37,18	26,88	306,57	391,41	276,53	91,60	341,12	72,57	21,77	17,97	17,35	14,78	26,56
001 003 004	277,56	37,45	26,93	309,89	395,86	279,03	92,09	345,14	72,67	21,98	18,14	17,67	15,17	26,97
001 003 005	268,08	36,05	25,30	301,73	385,85	270,57	89,41	336,03	71,27	20,70	16,47	15,72	16,09	25,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
001 003 006	243,44	33,68	23,65	286,13	349,09	238,38	85,22	292,74	69,48	18,03	15,17	13,30	14,19	23,41
001 003 007	244,01	33,48	23,06	287,47	360,42	244,59	84,17	304,46	67,46	17,06	14,50	13,01	13,71	23,31
001 003 008	246,16	33,20	22,31	260,55	349,70	243,19	76,12	298,02	71,05	16,25	12,57	12,01	11,77	24,52
001 003 009	268,59	35,66	24,61	275,36	370,24	261,52	83,93	320,43	77,13	18,65	14,53	14,38	14,94	26,89
001 003 010	299,29	39,84	28,93	325,79	427,31	306,25	97,23	380,99	75,40	23,84	19,87	19,98	15,04	29,18
001 004 001	289,31	38,81	27,48	316,81	420,55	298,96	94,94	373,42	72,10	21,34	18,02	17,14	12,97	27,47
001 004 002	273,38	36,99	25,78	304,57	398,20	279,71	90,67	348,95	69,42	19,64	16,45	15,10	12,62	25,66
001 004 003	262,99	35,68	23,95	297,30	387,60	266,17	89,50	334,37	69,28	17,08	14,55	12,09	12,75	23,95
001 004 004	204,21	26,53	16,09	178,09	287,33	192,19	56,90	245,27	59,48	5,32	8,09	4,85	5,03	19,39
001 004 005	261,96	35,55	25,07	293,53	376,51	264,31	86,75	328,66	66,80	19,29	16,07	14,92	12,13	24,62
001 004 006	187,85	25,80	16,75	208,06	268,57	184,24	56,99	230,65	52,01	11,19	8,28	7,87	6,70	18,54
001 004 007	151,36	19,26	11,99	115,77	199,45	145,77	33,91	177,44	38,57	5,76	6,12	5,82	5,08	14,90
001 004 008	295,74	39,55	28,33	322,02	425,51	303,10	97,32	377,63	74,70	22,40	18,97	18,22	13,98	28,33
001 005 001	173,98	25,76	20,11	225,09	253,73	172,19	63,77	208,93	52,60	15,57	12,75	11,93	8,83	18,06
001 005 002	212,33	30,68	23,43	262,96	309,17	212,44	75,98	257,25	62,81	18,40	15,14	14,18	11,58	21,74
001 005 003	183,90	25,87	19,45	207,71	259,11	183,75	60,90	216,84	53,19	15,37	13,21	12,45	11,65	19,04
001 005 004	224,93	32,22	24,21	271,51	320,10	221,67	78,86	268,92	64,48	19,25	16,08	15,13	12,00	22,97
001 005 005	235,20	32,35	23,43	270,26	338,66	238,23	78,07	293,18	62,36	19,30	15,39	15,30	13,37	23,02
001 006 001	115,12	15,19	11,34	104,55	147,18	114,21	28,18	136,37	24,50	9,96	8,09	9,71	8,20	11,95
001 007 001	278,63	37,13	27,61	294,89	385,95	278,55	88,24	341,58	70,97	22,36	19,18	19,31	14,58	27,18
001 007 002	267,21	35,20	26,14	273,30	363,76	265,97	82,38	322,21	68,38	21,22	18,15	18,37	16,57	25,43
001 007 003	286,25	37,60	28,27	286,23	381,37	278,68	89,83	338,14	75,08	22,28	20,03	19,40	16,95	27,23
001 007 004	296,48	39,38	29,77	317,84	410,49	300,19	94,63	364,29	75,09	24,60	20,81	21,31	16,57	28,76
001 007 005	299,09	39,79	28,33	324,27	425,92	305,41	97,01	381,02	74,90	23,51	19,41	19,35	15,82	28,73
001 007 006	293,84	39,09	28,21	315,98	407,61	293,73	95,18	361,41	75,11	23,24	19,38	19,00	16,78	27,82
001 007 007	258,53	33,66	25,29	250,84	337,49	253,79	76,20	304,71	62,94	20,88	18,33	19,14	17,14	24,43
001 007 008	297,31	39,49	28,22	318,00	409,22	292,96	98,21	360,15	78,33	22,86	19,28	18,03	17,88	27,72
001 007 009	302,63	40,11	28,40	324,88	427,04	306,08	98,68	381,93	76,57	23,34	19,36	18,81	16,17	28,61
001 007 010	309,68	41,03	29,50	330,63	433,52	313,30	99,65	389,14	77,27	24,48	20,60	20,56	16,50	29,79



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
001 008 001	274,09	36,35	26,31	296,02	378,52	276,43	87,04	336,55	68,69	22,29	17,99	18,36	17,95	25,51
001 008 002	298,30	39,60	27,95	321,95	421,72	301,59	97,32	376,41	75,71	23,01	18,97	18,43	16,21	28,17
001 008 003	294,45	38,98	29,84	312,98	404,74	300,05	92,54	360,52	73,76	24,77	20,88	21,74	17,46	28,24
001 008 004	278,12	37,27	29,17	290,64	369,42	274,22	87,54	323,81	71,97	23,44	20,86	21,10	15,89	27,36
001 008 005	274,33	36,88	26,46	304,87	389,70	275,53	90,41	340,48	71,47	21,61	17,63	17,16	14,99	26,27
001 008 006	245,16	33,03	26,83	275,70	320,64	234,76	81,03	288,10	65,23	22,31	19,21	19,38	14,18	24,03
001 008 007	221,43	28,70	21,96	229,63	289,25	212,14	69,53	262,38	59,01	18,05	15,78	15,20	14,73	21,00

## г. Зеленокумск

Номер кадастрового квартала	Земли под жилыми домами многоэтажной застройки	Земли под домами индивидуальной жилой застройки	Земли садоводческих объединений граждан	Земли гаражей и автостоянок	Земли под объектами торговли, общественного питания, бытового обслуживания	Земли учреждений и организаций народного образования	Земли под промышленными объектами	Земли под административно-управленческими и общественными объектами	Земли под военными объектами	Земли под объектами оздоровительного и рекреационного назначения	Земли сельскохозяйственного использования	Земли под лесами в населенных пунктах	Земли под обособленными водными объектами	Прочие земли населенных пунктов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
006 001 001	238,93	34,96	26,67	171,60	237,83	244,68	84,23	279,14	79,20	23,28	17,88	13,70	10,74	14,07
006 002 001	290,34	41,78	32,30	274,51	340,82	326,62	83,11	333,45	92,45	26,97	19,73	17,23	14,81	18,57
006 003 001	328,75	47,21	38,50	371,39	409,14	375,19	112,45	376,82	104,45	30,73	26,02	19,99	17,95	20,26
006 004 001	407,76	54,92	44,42	416,25	461,17	429,25	130,55	461,88	120,79	35,02	28,28	22,11	20,40	23,96
006 004 002	414,95	52,53	42,12	423,19	462,06	420,36	123,60	468,82	113,25	34,17	28,61	22,31	20,76	24,50
006 005 001	339,47	42,38	35,43	339,61	365,24	339,84	97,63	383,95	93,50	30,55	24,23	22,94	13,83	20,11
006 005 002	399,95	50,58	39,74	385,63	436,58	413,68	111,35	449,13	106,63	35,91	27,12	25,34	18,29	23,97
006 005 003	403,78	50,85	39,82	384,74	436,43	414,45	111,17	451,69	106,53	36,87	27,28	26,57	17,92	24,41
006 005 004	411,74	51,85	41,23	411,19	455,69	423,43	117,19	462,87	109,47	35,84	28,17	24,97	19,45	24,69
006 006 001	84,45	6,85	5,90	100,40	101,14	87,67	11,56	107,36	10,68	5,66	4,37	5,21	4,54	5,19
006 006 002	158,06	19,36	18,78	221,72	208,37	181,80	44,85	184,48	40,80	13,77	13,19	11,14	7,15	9,60
006 006 003	213,01	30,05	26,43	262,89	265,98	240,93	72,29	247,78	69,17	16,09	17,78	9,39	10,31	11,16
006 007 001	377,62	47,58	37,62	360,62	406,44	380,67	104,88	422,03	101,33	34,62	26,00	25,10	16,37	22,78
006 007 002	300,88	43,09	35,11	327,49	357,99	336,36	101,37	342,87	98,62	26,03	23,52	15,55	14,55	16,97
006 007 003	376,41	48,52	38,02	365,79	414,71	387,80	107,60	425,76	105,26	31,73	25,74	20,57	18,68	21,71
006 008 001	243,94	35,03	29,90	291,13	302,00	282,99	85,06	282,81	82,18	20,11	19,84	11,64	11,85	13,43
006 008 002	321,02	43,79	35,76	331,37	368,57	346,67	102,83	367,42	99,59	28,59	24,03	18,38	16,05	18,83
006 008 003	299,78	38,83	33,04	316,49	335,98	312,16	94,44	349,95	90,12	25,45	22,36	16,89	14,47	17,21



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
006 008 004	392,04	49,14	38,68	378,48	421,99	390,00	110,55	440,04	106,52	31,73	26,35	20,68	18,95	22,34
006 009 001	400,75	50,40	39,32	373,40	424,77	400,68	112,96	448,72	107,17	36,81	27,40	26,32	17,59	24,46
006 009 002	394,41	49,68	38,69	376,10	425,56	399,21	109,37	444,13	106,65	33,00	26,27	21,72	19,08	22,75
006 009 003	405,40	50,86	40,56	409,00	443,30	397,69	120,25	455,65	110,43	35,23	28,42	24,05	19,00	24,63
006 010 001	391,93	50,58	40,81	400,56	440,15	406,80	117,90	444,24	109,31	32,33	27,28	21,24	19,59	22,70
006 011 001	142,14	18,01	15,24	137,44	166,84	166,94	41,72	182,64	35,01	15,55	10,81	11,42	8,43	10,04
006 011 002	135,94	16,91	14,06	146,02	161,08	152,61	36,00	163,75	30,60	12,96	9,91	9,73	7,63	8,76
006 012 001	414,12	52,29	42,53	430,86	468,33	431,85	121,55	469,89	110,26	33,02	28,46	22,31	20,94	23,91
006 013 001	420,32	53,24	42,70	432,46	473,46	434,60	125,70	476,55	114,13	34,99	28,93	22,79	21,30	24,97
006 013 002	410,43	51,87	40,91	408,67	459,00	432,47	117,04	465,34	110,02	34,30	27,53	22,34	20,81	23,98
006 013 003	422,00	53,26	42,98	440,00	479,41	439,34	125,49	478,56	113,11	34,72	29,21	22,96	21,54	25,04
006 014 001	394,62	49,59	38,28	348,12	406,86	387,99	112,37	442,38	106,14	35,96	26,92	25,42	17,54	24,10
006 014 002	426,77	53,81	42,30	424,48	468,26	444,96	120,47	480,74	113,12	38,85	28,92	26,96	20,93	26,31
006 015 001	422,26	52,52	41,72	413,98	459,34	428,09	117,38	470,58	109,83	37,57	28,53	27,25	18,76	25,46
006 015 002	417,65	51,78	41,38	420,41	453,79	404,85	123,39	467,69	112,34	35,35	28,85	23,95	19,62	25,08
006 015 003	397,11	49,97	39,08	386,23	432,59	401,48	112,94	448,46	107,96	33,02	26,72	21,31	19,64	23,07
006 016 001	363,37	45,24	35,44	336,18	378,94	351,49	104,40	411,81	100,70	29,21	24,71	19,34	17,45	20,74
006 016 002	354,73	43,01	32,33	305,51	362,88	341,42	92,92	397,22	91,11	29,50	22,64	19,59	17,67	20,85
006 017 001	382,68	47,47	36,92	365,13	413,57	386,15	103,79	430,86	100,75	31,74	25,27	20,79	19,09	22,21
006 017 002	365,42	45,05	34,28	324,19	379,68	357,46	99,48	412,58	96,96	30,76	24,05	20,05	18,18	21,53
006 018 001	454,89	54,51	43,53	437,60	478,26	435,52	124,16	498,71	114,19	38,18	29,41	27,80	19,50	26,65
006 018 002	430,27	51,87	40,70	409,39	454,16	416,35	117,31	477,21	110,54	34,67	27,73	23,32	20,05	24,58
006 018 003	428,51	51,62	40,48	408,70	454,31	418,13	115,61	475,06	109,15	34,95	27,69	23,92	19,87	24,64
006 019 001	437,99	54,35	43,32	423,31	469,53	437,69	122,51	486,16	114,44	37,89	28,82	27,05	19,28	25,83
006 019 002	410,61	51,63	40,69	399,07	450,57	429,04	111,93	459,48	107,08	37,19	27,59	26,99	18,45	24,73
006 020 001	417,64	52,77	42,65	433,05	474,22	439,19	122,18	473,79	111,15	33,88	28,62	22,67	21,29	24,38
006 020 002	412,28	52,04	41,18	413,67	461,74	432,20	118,45	467,28	110,51	34,47	27,86	22,54	20,87	24,22
006 020 003	391,87	49,15	39,24	380,10	422,54	394,12	109,91	439,54	103,02	32,81	26,63	23,24	18,36	22,81
006 021 001	408,50	51,94	42,24	425,66	461,80	426,94	120,17	462,78	109,36	32,48	28,14	22,04	20,66	23,45
006 021 002	366,23	48,86	40,08	397,20	418,02	379,77	114,08	405,50	104,25	29,89	26,84	20,61	18,32	21,20
006 022 001	261,91	38,80	33,00	302,16	324,57	310,00	87,21	297,51	81,52	22,90	20,49	15,15	13,04	14,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
006 022 002	251,31	36,97	30,67	273,30	299,85	284,86	80,47	276,95	75,38	22,50	19,44	14,81	12,52	14,17
006 023 001	373,70	45,25	36,87	383,16	414,80	380,80	98,40	417,49	91,59	30,02	25,04	21,37	18,73	21,69
006 023 002	407,53	51,33	40,55	397,20	447,37	424,99	112,33	458,11	107,48	35,22	27,29	24,64	19,09	23,92
006 023 003	394,50	48,91	39,44	383,83	425,94	403,39	108,62	439,61	102,74	34,68	26,76	25,54	16,89	23,21
006 023 004	367,45	45,53	35,40	298,80	356,43	346,44	106,37	412,88	100,56	33,54	25,39	24,10	15,00	22,21
006 024 001	421,33	51,82	40,69	402,00	451,87	425,86	113,00	468,15	107,92	37,25	27,77	26,99	18,51	25,03
006 024 002	399,28	50,17	39,20	382,73	431,20	405,21	110,80	448,24	106,85	35,39	26,90	24,55	18,28	23,76
006 024 003	392,39	49,33	38,50	373,73	422,43	395,93	108,78	441,84	106,25	32,24	26,08	20,97	19,10	22,39
006 024 004	307,49	36,00	27,93	239,24	283,49	267,36	84,65	344,60	80,99	25,04	20,74	16,54	14,24	17,96
006 025 001	285,31	38,56	30,25	249,75	287,84	273,35	89,34	316,22	86,19	28,45	21,69	21,31	11,89	17,93
006 025 002	367,71	45,01	35,70	328,60	371,17	348,52	101,41	408,30	97,40	31,96	24,98	23,10	15,22	21,49
006 025 003	357,54	45,33	36,70	343,07	375,15	348,61	101,89	395,72	97,97	31,40	25,12	23,45	14,48	20,68
006 025 004	139,84	16,47	15,54	184,10	166,52	146,32	38,82	158,84	35,86	12,64	11,31	11,73	5,22	8,89
006 025 005	149,46	18,58	17,49	183,11	176,76	156,31	44,33	168,39	40,71	14,35	12,65	12,56	5,91	9,67
006 026 001	290,15	31,57	26,39	306,36	312,88	280,02	64,52	314,66	58,30	21,37	18,52	16,84	15,26	16,81
006 026 002	348,47	43,49	35,79	361,16	386,06	357,40	95,74	387,52	90,25	27,68	23,58	19,55	17,19	19,67
006 026 003	369,61	47,75	38,16	360,66	394,42	369,99	105,39	407,48	101,14	32,48	25,81	24,09	15,78	21,52



## с.Солдато-Александровское

Номер кадаст- рового квартала	Земли под жилими домами много- этажной застрой- ки	Земли под домами индиви- дуальной жилой застрой- ки	Земли садовод- ческих объедин- ений граждан	Земли гаражей и автосто- янок	Земли под объекта- ми торговли, общест- венного питания, бытового обслужи- вания	Земли учрежде- ний и организа- ций народно- го образова- ния	Земли под промыш- ленными объекта- ми	Земли под адми- нистра- тивно- управлен- ческими и общест- венными объекта- ми	Земли под военны- ми объекта- ми	Земли под объекта- ми оздоров- ительного и рекреаци- онного назначе- ния	Земли сельско- хозяйст- венного исполь- зования	Земли под лесами в насе- ленных пунктах	Земли под обособ- ленными водными объекта- ми	Прочие земли насе- ленных пунктов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
011 006 001	322,26	37,57	20,44	326,59	401,42	370,22	82,72	414,23	75,40	21,08	14,84	15,07	12,41	29,76
011 006 002	272,33	30,93	15,57	282,25	362,29	325,02	50,65	369,98	44,97	20,45	14,55	18,14	9,08	29,11
011 006 003	323,21	37,76	20,62	330,26	402,86	372,19	83,12	416,66	76,56	21,40	15,00	15,42	12,27	30,05
011 006 004	397,25	47,56	28,90	410,96	460,39	444,34	123,23	486,73	116,33	27,34	18,33	19,63	11,60	36,07
011 006 005	322,10	38,28	21,31	322,18	391,27	360,66	80,92	398,08	75,70	22,85	16,17	18,75	9,33	31,09
011 006 006	358,20	43,33	25,59	363,12	419,17	394,11	104,26	434,76	99,44	24,50	16,92	18,14	10,80	32,66
011 006 007	358,22	43,41	25,77	363,82	419,36	394,97	103,48	434,98	98,99	25,00	17,29	19,06	10,22	33,13
011 006 008	341,12	41,09	23,70	346,98	407,04	380,47	93,20	419,86	90,12	24,34	16,96	19,22	9,72	32,52
011 006 009	346,98	42,04	24,25	333,45	393,50	402,36	98,75	408,79	91,01	21,98	15,06	16,52	10,40	30,37
011 006 010	409,65	49,11	30,10	423,69	470,14	455,49	131,87	497,62	124,20	27,57	18,31	18,77	12,58	36,36
011 006 011	242,55	27,77	12,89	226,20	306,25	300,90	38,82	306,11	31,42	16,99	12,18	16,54	7,39	25,35
011 007 001	249,42	28,76	13,81	232,66	308,08	305,40	46,89	311,68	39,04	16,54	11,82	14,81	8,65	24,85
011 007 002	320,00	38,34	21,61	299,69	363,78	370,57	88,17	375,18	77,41	19,36	13,57	14,27	10,93	27,56
011 007 003	265,39	31,87	18,08	259,45	314,51	314,54	72,95	323,46	63,76	16,83	12,04	12,85	10,08	24,19
011 007 004	215,95	26,53	16,10	217,79	250,47	254,83	66,99	257,50	59,77	14,85	11,07	11,49	9,09	20,72
011 007 005	197,86	24,16	15,40	225,27	244,38	208,04	65,57	252,27	62,52	15,18	11,52	11,29	9,08	20,14
011 007 006	248,10	30,68	19,32	275,03	298,08	270,26	84,27	311,78	83,30	18,59	13,43	12,90	10,48	24,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
011 007 007	329,41	40,07	24,11	340,95	385,33	360,22	103,25	403,74	99,01	22,15	15,38	14,93	12,02	29,64
011 007 008	361,79	43,66	25,56	365,97	421,43	395,38	108,96	438,15	103,69	23,39	16,01	15,65	12,52	31,60
011 007 009	155,84	18,39	8,48	133,14	198,18	187,81	22,73	203,57	17,92	11,30	6,83	10,42	4,61	17,34
011 008 001	321,12	37,48	20,50	326,86	400,92	370,13	80,97	413,58	73,85	21,54	15,18	16,05	11,75	30,19
011 008 002	351,59	41,92	24,38	363,53	425,90	401,28	99,17	446,63	94,18	24,09	16,66	17,46	11,85	32,67
011 008 003	375,34	45,30	27,68	388,36	444,11	423,69	111,66	468,21	105,23	26,11	17,97	19,25	11,29	34,60
011 008 004	330,38	39,63	21,78	317,88	387,13	390,89	89,94	397,66	83,65	20,58	14,17	14,81	11,46	29,32
011 008 005	338,60	40,10	22,81	348,78	416,05	389,23	90,96	433,61	85,80	23,40	16,32	17,48	11,46	32,02
011 008 006	323,80	38,18	21,78	330,00	400,26	373,47	81,49	414,10	74,42	23,31	16,56	19,09	9,82	31,78
011 008 007	332,21	39,17	22,03	340,72	409,57	381,74	88,44	425,87	82,69	22,60	15,81	16,61	11,81	31,20
011 008 008	327,59	39,23	21,38	315,16	385,57	388,59	88,63	395,42	82,54	20,32	14,00	14,49	11,64	29,10
011 008 009	259,36	30,49	15,77	247,73	320,71	294,13	56,13	339,69	52,15	18,16	11,20	13,35	8,52	25,51
011 008 010	307,70	36,48	21,21	315,45	375,37	353,32	82,40	393,38	76,05	22,21	15,89	17,39	10,60	30,20
011 008 011	254,16	30,13	16,20	248,51	318,30	290,14	54,60	336,61	50,84	18,94	11,82	15,11	7,07	26,05
011 008 012	316,33	38,11	21,22	303,76	365,12	373,07	87,07	378,75	81,20	20,16	14,02	14,96	10,84	28,44
011 008 013	214,44	25,85	14,36	202,91	262,36	263,73	46,42	279,82	40,17	15,49	9,51	13,27	5,39	21,88
011 008 014	247,31	29,93	19,15	273,95	309,13	283,26	73,29	324,43	68,35	20,14	14,84	16,77	8,47	26,41
011 008 015	287,47	34,97	20,15	285,79	335,60	340,67	84,03	350,53	78,64	18,68	13,11	13,68	10,54	26,18
011 008 016	185,38	22,51	13,76	198,73	236,00	203,28	46,47	253,84	44,51	15,81	10,09	12,97	5,28	20,84
011 008 017	216,49	26,41	16,19	220,84	251,64	250,58	66,81	260,84	59,72	14,63	10,92	11,43	8,67	20,42
011 008 018	212,49	26,24	17,34	237,47	257,00	226,98	67,43	265,19	64,39	18,06	13,63	15,48	7,05	23,13
011 008 019	178,70	20,82	13,32	217,87	241,59	205,57	52,60	256,19	48,80	14,21	11,05	10,85	7,85	19,48
011 008 020	264,50	29,94	14,93	273,90	353,70	316,62	47,72	360,85	42,16	20,10	14,35	17,99	8,97	28,69
011 009 001	356,34	43,20	25,08	343,61	405,40	412,99	105,40	420,08	96,95	21,83	14,87	15,03	11,90	30,46
011 009 002	363,11	43,84	25,75	368,77	427,02	400,06	109,54	441,55	104,40	23,77	16,30	15,84	12,73	32,17
011 009 003	360,52	43,57	25,67	365,55	420,34	394,87	109,44	437,09	104,28	23,50	16,12	15,69	12,59	31,71
011 009 004	311,30	38,17	22,92	308,11	352,48	361,17	97,08	371,25	89,97	19,75	13,70	13,86	10,99	27,23
011 009 005	253,18	31,70	20,05	260,86	285,63	295,55	86,50	300,59	81,44	17,38	12,45	12,43	9,87	23,42
011 009 006	202,52	24,90	15,39	206,76	233,27	235,79	64,40	241,00	57,88	14,08	10,65	10,97	8,67	19,55
011 009 007	199,23	24,49	15,20	203,98	228,74	229,67	63,64	236,95	57,16	13,74	10,42	10,76	8,48	19,10



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
011 009 008	158,21	19,34	12,09	181,77	198,82	190,03	48,34	204,07	43,26	11,61	9,00	9,76	7,66	16,36
011 009 009	117,55	<u>14,69</u>	8,94	126,88	154,40	137,85	33,32	161,70	30,08	7,98	4,83	5,64	4,86	11,86
011 009 010	169,91	20,60	12,11	186,61	207,90	204,54	47,94	213,39	43,18	12,37	9,38	10,33	8,10	17,48
011 009 011	165,06	19,84	12,41	207,53	222,08	180,22	50,66	227,07	49,21	13,55	10,42	10,46	8,44	18,16
011 009 012	224,81	27,77	17,42	249,96	272,09	245,21	75,41	281,70	73,85	17,37	12,81	12,42	10,08	22,83
011 009 013	294,24	35,63	20,79	309,74	355,29	326,93	88,75	370,27	86,72	20,49	14,44	14,20	11,57	27,73
011 009 014	<u>322,86</u>	38,73	21,89	329,50	388,14	361,01	92,56	400,89	90,01	21,92	<u>15,31</u>	15,08	12,30	30,06
011 009 015	365,17	44,10	25,92	371,11	429,86	402,69	110,28	444,47	105,12	23,90	16,38	15,90	12,79	32,36
011 009 016	362,81	43,81	25,74	368,58	426,93	399,98	109,51	441,17	104,39	23,79	16,31	15,85	12,75	32,19
011 009 017	419,04	50,04	30,43	433,89	481,55	466,34	138,15	508,52	130,18	27,41	18,00	17,26	14,08	36,51
011 010 001	355,97	42,69	24,79	350,85	417,86	426,94	102,71	438,37	93,83	22,23	15,18	15,37	12,47	31,28
011 010 002	349,88	42,25	24,13	337,48	402,91	409,91	100,95	415,90	93,20	21,64	14,81	<u>15,02</u>	11,97	30,41
011 010 003	400,65	47,96	29,06	415,12	469,78	451,77	127,35	494,79	120,09	26,52	17,80	17,05	13,97	35,58
011 010 004	331,33	39,73	21,83	318,93	388,67	392,44	90,62	398,99	84,27	20,56	14,15	14,59	11,71	29,35
011 010 005	310,09	37,39	21,04	304,39	365,68	370,98	87,63	377,80	81,86	19,89	13,86	14,18	11,44	28,16
011 010 006	310,85	37,72	21,83	307,80	364,36	370,76	91,36	377,94	85,28	20,12	14,03	14,20	11,45	28,22
011 010 007	396,10	47,65	29,78	415,08	456,00	444,48	133,78	485,31	126,53	26,86	17,98	17,01	13,96	35,50
011 010 008	332,35	40,04	24,53	<u>358,02</u>	404,40	383,34	104,81	427,04	100,55	23,63	16,34	15,75	13,05	31,71
011 010 009	232,54	28,42	16,98	251,43	289,77	267,72	71,74	293,49	69,71	18,51	13,66	13,37	11,00	24,90
011 010 010	269,46	32,03	19,55	298,62	342,92	309,65	80,61	361,21	75,62	19,49	14,02	13,75	11,42	26,60
011 011 001	397,97	47,65	28,85	412,35	467,67	449,59	125,97	492,30	118,79	26,41	17,78	17,02	13,95	35,45
011 011 002	353,67	42,88	25,57	360,19	412,82	389,04	109,06	429,24	104,20	23,55	16,25	15,70	12,64	31,67
011 011 003	294,45	35,82	20,70	291,25	343,65	349,75	86,75	357,27	81,20	19,15	13,42	13,71	11,02	26,88
011 011 004	248,35	30,97	18,77	251,17	282,99	296,52	80,71	295,08	76,65	17,32	12,46	12,62	10,11	23,64
011 011 005	205,78	25,06	15,72	231,37	252,56	219,27	66,75	260,62	63,99	15,85	11,93	11,70	9,43	21,04
011 011 006	239,67	30,08	18,47	243,97	272,05	286,91	79,82	283,44	76,02	17,04	12,33	12,44	9,97	<u>23,10</u>
011 011 007	294,76	35,91	20,88	292,68	344,55	350,35	87,59	358,09	81,99	19,23	13,48	13,73	11,04	26,95
011 011 008	321,99	39,12	23,52	336,24	383,85	359,76	100,55	399,16	97,18	22,50	15,74	15,15	12,35	30,20
011 011 009	243,39	30,48	18,65	247,57	277,78	291,99	80,42	288,81	76,57	17,27	12,47	12,57	10,09	23,48
011 011 010	<u>200,42</u>	24,62	15,25	206,94	231,54	233,01	63,68	240,03	57,54	13,97	10,55	10,89	8,60	19,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
011 011 011	148,57	17,46	10,05	162,72	192,10	182,89	38,78	196,69	33,30	10,59	8,45	8,97	7,16	15,86
011 011 012	234,36	29,49	<u>18,31</u>	241,12	267,06	280,65	79,28	278,10	75,64	16,83	12,21	12,28	9,84	22,75
011 011 013	304,23	<u>37,60</u>	23,69	322,65	356,61	336,80	102,45	371,77	99,13	21,94	15,49	14,70	11,91	28,82
011 011 014	<u>188,50</u>	22,61	13,24	212,69	244,76	210,14	54,31	248,11	51,98	15,20	11,47	11,69	9,52	20,82



## г. Ипатово

Номер кадастрового квартала	Земли под жилыми домами многоэтажной застройки	Земли под домами индивидуальной жилой застройки	Земли садоводческих объединений граждан	Земли гаражей и автостоянок	Земли под объектами торговли, общественного питания, бытового обслуживания	Земли учреждений и организаций народного образования	Земли под промышленными объектами	Земли под административно-управленческими и общественными объектами	Земли под военными объектами	Земли под объектами оздоровительного и рекреационного назначения	Земли сельскохозяйственного использования	Земли под лесами в населенных пунктах	Земли под обособленными водными объектами	Прочие земли населенных пунктов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10 27 01	215,15	28,38	24,00	239,02	262,85	199,62	72,19	246,20	62,00	20,44	17,78	17,76	17,26	19,79
10 27 02	229,20	30,72	25,88	261,24	287,31	218,98	77,61	261,93	65,34	22,20	18,87	19,16	18,65	21,25
10 27 03	228,68	30,64	25,82	259,17	286,05	217,08	77,24	261,36	65,21	22,05	18,86	19,00	18,53	21,26
10 27 04	235,47	31,78	26,57	265,11	297,11	223,71	79,38	268,95	66,91	22,53	19,41	19,47	18,96	22,19
10 27 05	231,92	31,23	26,16	259,86	291,14	218,24	78,14	264,77	66,24	22,06	19,19	19,05	18,59	21,87
10 27 06	218,40	29,04	24,01	229,41	264,84	197,20	71,91	244,03	63,73	19,44	18,09	17,07	16,65	20,71
10 27 07	200,09	26,22	21,22	197,62	237,32	173,11	64,49	220,80	59,98	15,76	16,31	14,45	14,07	19,00
10 27 08	183,29	23,75	18,82	177,66	219,11	155,13	58,75	204,27	56,13	12,38	14,49	12,16	11,83	17,34
10 27 09	154,27	19,58	13,43	139,44	191,10	131,42	51,29	178,31	45,10	9,37	11,40	9,53	9,22	14,52
10 27 10	234,39	31,55	26,47	266,36	295,56	224,58	79,18	267,87	66,45	22,67	19,25	19,57	19,03	21,85
10 27 11	248,29	33,20	27,55	276,48	320,51	242,93	82,29	290,97	68,32	23,51	19,84	20,46	19,72	23,04
10 27 12	253,57	34,14	28,20	282,45	329,68	248,34	84,26	297,20	69,73	23,95	20,32	20,88	20,11	23,80
10 27 13	246,89	33,69	27,94	279,41	316,89	238,00	83,51	282,07	69,66	23,65	20,27	20,53	19,90	23,54
10 27 14	269,29	36,22	29,78	312,80	368,24	254,82	92,24	336,46	74,80	25,16	21,77	22,62	21,67	25,56
10 27 15	205,93	27,59	21,30	215,29	270,44	184,85	65,35	244,89	67,81	13,38	14,71	13,57	12,94	21,62
10 27 16	347,71	45,61	35,40	385,69	473,58	308,60	121,56	420,78	99,77	25,40	26,20	23,52	23,16	31,89
10 27 17	297,29	38,73	28,79	290,87	392,88	269,49	95,26	347,18	92,09	17,28	20,41	17,18	16,54	29,10
10 27 18	251,11	32,18	24,23	234,11	321,71	217,01	83,20	286,76	75,14	12,67	18,33	13,20	13,02	22,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10 27 19	245,99	31,90	24,46	230,24	304,70	206,65	82,87	270,85	75,68	13,57	18,82	13,44	13,43	22,60
10 27 20	231,53	30,40	23,76	217,65	277,54	191,22	77,34	247,84	72,15	14,42	18,53	13,75	13,69	21,54
10 27 21	205,60	26,28	21,45	194,73	235,56	166,57	68,97	219,35	66,29	13,98	17,12	13,00	12,95	18,73
10 27 22	359,38	47,09	36,21	398,10	504,94	336,84	121,74	448,99	97,50	27,12	26,66	25,54	24,37	33,56
10 27 23	353,30	46,34	35,35	396,61	505,72	332,86	120,63	446,61	96,19	25,30	25,76	24,45	23,31	33,00
10 27 24	353,19	46,35	35,40	397,96	506,68	333,38	120,86	446,92	96,26	25,36	25,79	24,53	23,36	33,03
10 27 25	332,10	43,13	31,99	338,94	455,09	320,29	105,27	400,41	96,47	21,29	22,48	20,81	19,60	32,67
10 27 26	332,53	42,64	31,80	339,09	458,75	329,22	107,17	402,30	88,01	21,41	23,05	20,97	19,81	30,53
10 27 27	319,78	41,21	31,08	325,82	432,78	308,38	104,87	376,80	87,29	20,47	22,64	19,84	19,01	29,19
10 27 28	281,00	36,63	28,92	282,69	358,43	256,22	94,19	318,89	81,30	19,95	21,62	18,22	17,89	25,60
10 27 29	366,58	48,22	37,06	414,74	524,13	346,22	127,27	460,69	100,89	27,16	27,32	26,00	24,65	34,58
10 27 30	363,68	47,87	36,72	413,23	522,68	344,04	126,53	458,38	100,23	26,57	26,99	25,63	24,29	34,34
10 27 31	355,15	46,71	35,11	382,78	497,58	343,30	116,96	434,88	103,35	24,63	24,85	23,81	22,31	35,37
10 27 32	356,94	46,38	35,03	381,99	501,05	360,16	118,11	435,39	93,66	24,95	25,12	23,91	22,46	33,07
10 27 33	356,75	46,36	35,02	381,84	500,71	359,87	118,09	435,02	93,66	24,95	25,13	23,91	22,46	33,07
10 27 34	348,97	45,47	34,64	374,57	485,47	348,82	116,30	420,72	92,79	24,72	24,87	23,47	22,13	32,17
10 27 35	328,25	43,06	34,11	349,40	440,20	320,26	110,86	385,10	90,48	25,54	24,72	23,03	22,13	29,94
10 27 36	372,96	48,95	37,28	421,26	532,26	350,12	129,53	467,63	102,86	27,01	27,60	26,03	24,74	35,29
10 27 37	367,00	48,36	37,01	417,41	528,48	347,43	127,92	463,40	101,11	26,81	27,33	25,95	24,56	34,84
10 27 38	358,93	47,46	35,82	394,94	507,18	339,75	120,41	444,33	105,96	25,31	25,66	24,56	23,06	36,10
10 27 39	359,52	46,83	35,35	386,89	506,04	361,25	119,66	439,74	94,74	25,26	25,51	24,28	22,79	33,55
10 27 40	358,61	46,67	35,28	384,43	503,80	362,03	119,09	437,86	94,36	25,26	25,41	24,19	22,69	33,36
10 27 41	340,28	44,75	35,36	366,87	466,07	338,55	115,46	404,75	93,49	26,70	25,62	24,31	23,09	31,57
10 27 42	366,88	48,34	37,01	417,54	528,86	347,55	127,93	463,68	101,11	26,80	27,31	25,95	24,56	34,83
10 27 43	368,51	48,50	37,07	418,29	529,18	347,97	128,31	464,23	101,60	26,86	27,39	25,95	24,60	34,95
10 27 44	359,11	47,52	35,92	396,95	508,88	338,85	120,91	445,99	106,36	25,39	25,75	24,65	23,16	36,16
10 27 45	360,32	47,23	36,10	401,68	516,58	352,15	123,36	450,34	97,76	25,91	26,25	25,00	23,58	33,97
10 27 46	350,48	45,63	34,81	379,34	498,19	356,96	117,02	430,99	93,13	24,65	24,78	23,65	22,19	32,64
10 27 47	331,53	43,63	34,47	361,80	464,00	337,57	111,14	403,59	89,81	26,12	24,65	24,05	22,66	30,83
10 27 48	350,01	46,35	35,46	391,03	501,97	333,34	118,57	437,85	105,05	24,88	25,10	24,13	22,67	35,35
10 27 49	347,62	46,04	35,34	389,34	499,59	331,52	118,18	436,17	104,75	24,71	24,94	23,94	22,48	34,95



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10 27 50	342,89	45,07	34,91	391,56	501,35	338,84	117,92	437,32	93,69	25,14	25,05	24,38	22,87	32,23
10 27 51	321,25	42,23	32,84	360,30	470,82	334,60	107,80	409,16	85,97	23,37	22,93	22,63	21,12	29,82
10 27 52	315,47	41,75	33,13	350,78	451,97	327,32	105,84	393,41	85,45	24,75	23,36	23,13	21,73	29,36
10 27 53	343,56	45,50	34,85	381,91	486,05	320,29	116,80	423,03	104,89	23,90	24,60	23,01	21,88	34,39
10 27 54	326,79	43,60	34,35	386,28	483,90	313,37	115,82	421,24	92,90	24,43	24,70	23,72	22,53	30,98
10 27 55	312,80	41,70	32,77	364,26	460,20	308,99	108,39	397,50	87,36	23,10	23,21	22,46	21,28	29,50
10 27 56	303,60	40,49	32,09	342,06	436,74	311,76	102,95	374,13	83,75	22,96	22,46	21,75	20,61	28,42
10 27 57	306,59	41,41	32,86	364,90	447,44	283,81	110,37	383,87	90,40	22,45	23,58	21,69	21,08	29,25
10 27 58	283,58	38,31	30,51	333,71	411,88	274,13	100,08	352,18	82,38	20,62	21,45	19,97	19,33	26,74
10 27 59	261,77	35,21	28,64	300,28	360,36	257,97	91,61	308,61	77,13	20,27	20,35	18,83	18,35	24,38
10 27 60	255,34	36,20	27,40	320,53	379,73	224,30	97,79	314,14	91,41	16,38	18,03	14,33	15,09	26,82
10 27 61	254,21	35,72	29,55	326,80	376,24	229,70	97,62	314,45	82,17	19,40	20,96	18,72	18,60	24,86
10 27 62	236,79	32,41	26,59	286,05	336,35	233,21	86,14	280,29	73,26	17,11	18,43	16,47	16,26	22,30
10 27 63	239,72	32,32	27,05	281,82	322,68	232,64	86,25	277,01	73,86	19,50	19,42	17,84	17,54	22,24
10 27 64	223,35	29,93	25,25	259,46	290,99	211,07	80,41	254,82	68,99	18,22	18,39	16,62	16,45	20,19
10 27 65	217,38	28,89	24,37	241,23	271,61	199,27	77,05	240,51	67,93	17,74	18,25	16,03	15,93	19,64
10 27 66	217,65	29,90	24,83	271,90	307,19	204,09	81,57	262,37	68,08	15,81	17,37	15,45	15,38	19,83
10 27 67	210,34	28,12	23,94	246,41	272,05	196,68	76,43	240,64	65,50	16,91	17,36	15,47	15,39	18,52
10 27 68	178,61	24,95	17,95	215,08	262,95	132,21	77,00	227,80	61,01	8,74	13,35	8,14	9,08	15,79
10 41 01	96,51	12,93	12,33	97,80	96,67	66,98	36,65	93,67	40,76	5,62	8,55	4,18	5,13	7,98
10 41 02	105,83	14,20	13,47	110,38	113,24	79,70	39,85	105,73	43,72	6,69	9,21	4,99	5,91	9,03
10 41 03	84,23	11,25	9,09	77,60	95,94	63,21	34,59	86,35	35,08	4,44	6,74	2,84	3,77	7,15
10 41 04	97,26	13,07	10,65	88,65	113,37	78,02	38,12	97,28	39,34	6,30	8,21	4,93	5,55	9,01
10 41 05	136,83	18,84	18,20	174,99	168,90	125,05	53,98	149,88	50,91	12,11	11,82	8,90	9,91	11,54
10 41 06	128,96	17,63	16,55	144,72	152,55	112,39	48,14	132,40	50,22	10,10	11,28	8,01	8,74	11,70
10 41 07	105,88	14,41	11,86	103,25	128,16	90,14	41,45	108,56	41,18	7,75	8,94	6,19	6,71	9,87
10 41 08	152,20	21,26	19,80	183,08	191,39	143,70	57,00	162,34	54,99	14,01	13,25	11,48	11,84	14,00
10 41 09	163,41	22,73	21,18	200,58	205,35	153,66	62,82	173,31	58,95	14,60	14,12	11,39	12,14	14,35
10 41 10	166,73	23,08	21,49	201,55	208,12	156,76	63,15	174,93	59,99	15,25	14,63	12,25	12,83	15,01
10 41 11	202,68	27,42	24,65	237,48	263,23	199,18	73,20	226,01	65,32	18,65	16,73	15,34	15,62	18,04
10 41 12	252,79	34,09	29,26	277,41	321,75	240,19	87,37	276,62	76,70	22,51	20,60	18,85	18,89	22,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10 41 13	173,11	23,85	22,38	216,05	213,64	157,19	68,55	184,59	62,03	14,99	14,82	10,96	12,12	14,12
10 41 14	185,85	25,76	23,78	225,68	231,28	172,18	71,89	194,16	65,98	16,48	16,11	12,76	13,61	15,92
10 41 15	194,91	26,68	24,39	233,01	239,65	179,43	73,87	201,43	67,68	17,42	16,82	13,77	14,44	16,90
10 41 16	231,93	31,22	27,48	261,60	297,83	222,74	82,65	253,85	73,13	20,53	18,99	16,87	17,17	20,55
10 41 17	268,07	35,85	29,97	287,97	334,45	249,91	90,80	289,46	79,29	23,26	21,41	19,55	19,54	24,17
10 41 18	277,47	37,19	30,48	293,81	341,87	255,75	92,89	298,23	80,28	23,85	22,11	20,17	20,09	25,11
10 41 19	273,65	36,92	30,57	295,22	341,79	255,22	92,89	297,01	79,91	24,07	22,14	20,42	20,22	24,91
10 41 20	269,50	36,64	30,74	297,23	341,78	254,43	93,19	295,98	79,88	24,35	22,22	20,68	20,41	24,67
10 41 21	298,01	39,20	32,32	316,13	392,20	294,14	98,44	351,89	81,93	26,16	23,18	22,72	21,88	26,61
10 41 22	290,81	37,97	30,87	294,53	377,28	281,00	94,66	339,99	81,02	24,23	22,65	21,40	20,55	26,27
10 41 23	307,32	40,34	32,62	319,27	399,44	299,26	100,68	360,42	83,63	26,41	23,95	23,17	22,25	27,70
10 41 24	303,91	39,78	32,36	318,61	393,95	294,88	99,92	358,51	82,44	26,39	23,75	23,02	22,16	27,22
10 41 25	309,94	40,80	33,00	325,06	403,45	302,52	101,88	363,86	83,92	26,89	24,14	23,53	22,60	27,89
10 41 26	311,91	41,03	33,16	326,88	406,07	304,57	102,44	366,49	84,26	27,08	24,28	23,70	22,75	28,06
10 41 27	310,18	40,87	33,08	327,38	405,42	301,90	102,25	366,11	84,05	27,07	24,22	23,73	22,78	28,00
10 41 28	315,71	42,17	34,52	356,14	426,17	287,29	109,66	387,81	89,71	28,47	25,83	25,31	24,43	29,19
10 41 29	310,54	41,59	33,50	356,89	433,54	284,80	109,03	387,81	88,82	25,63	24,62	23,61	22,85	28,82
10 41 30	315,46	41,70	33,75	355,87	414,25	303,58	104,85	372,69	86,33	27,53	24,80	24,13	23,22	28,65
10 41 31	320,47	42,89	34,70	363,59	439,66	292,72	111,55	393,90	91,34	27,45	25,74	24,77	23,97	29,78
10 41 32	325,95	43,42	34,59	369,45	451,07	297,20	113,78	400,95	92,67	26,23	25,54	24,14	23,37	30,27
10 41 33	301,85	39,75	32,63	320,42	398,70	298,35	99,88	357,75	82,81	26,46	23,54	23,09	22,18	27,17
10 41 34	318,66	41,55	33,56	332,37	423,82	319,94	103,70	387,67	84,50	27,62	24,34	24,27	23,09	28,44
10 41 35	323,39	42,15	33,82	335,50	428,10	323,51	104,87	392,36	85,19	27,90	24,66	24,55	23,33	28,87
10 41 36	341,74	44,53	35,24	351,82	453,07	342,14	109,69	409,03	89,31	28,97	25,70	25,45	24,16	30,98
10 41 37	354,74	45,93	35,85	361,92	466,18	352,43	112,54	419,53	91,30	29,65	26,33	26,15	24,72	32,29
10 41 38	348,34	45,25	35,48	356,60	459,42	347,05	110,77	413,20	90,20	29,26	25,99	25,79	24,42	31,75
10 41 39	363,23	47,38	36,90	387,84	490,67	346,70	118,94	441,22	95,96	30,12	27,43	27,13	25,74	33,70
10 41 40	355,32	46,59	36,07	393,59	495,94	334,34	118,86	444,14	95,34	28,20	26,66	26,23	24,91	33,19
10 41 41	354,86	46,53	36,02	393,01	495,12	333,97	118,64	443,23	95,19	28,16	26,62	26,19	24,88	33,17
10 41 42	367,66	48,14	37,25	402,41	508,28	342,41	124,39	453,61	99,95	28,69	27,66	26,47	25,32	34,33
10 41 43	269,30	36,59	30,66	296,19	341,01	253,84	92,99	295,31	79,85	24,25	22,20	20,61	20,34	24,66



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10 41 44	300,27	39,56	32,54	319,03	395,85	296,38	99,43	354,89	82,58	26,36	23,44	22,97	22,09	26,99
10 41 45	304,24	40,01	32,82	322,55	402,64	301,55	100,50	361,80	83,17	26,66	23,67	23,29	22,35	27,38
10 41 46	320,40	41,75	33,80	334,87	430,99	325,44	104,09	392,84	84,99	27,75	24,32	24,36	23,13	28,70
10 41 47	335,65	43,86	34,93	347,15	447,73	338,08	108,22	405,40	88,17	28,68	25,37	25,17	23,92	30,37
10 41 48	177,48	24,58	22,79	219,34	220,77	162,90	69,78	188,08	63,26	15,24	15,10	11,28	12,37	14,66
10 41 49	191,17	26,32	24,16	230,38	236,52	176,64	73,13	198,69	66,96	17,03	16,51	13,34	14,08	16,47
10 41 50	198,34	27,05	24,56	236,02	243,15	182,27	74,65	204,43	68,16	17,63	16,98	13,98	14,60	17,20
10 41 51	245,31	32,97	28,55	272,70	315,70	235,34	85,92	267,82	75,37	21,45	19,75	17,74	17,91	21,92
10 41 52	280,52	37,27	30,60	296,79	345,20	258,09	93,94	299,46	81,60	23,85	22,09	20,09	20,03	25,30
10 41 53	297,78	39,37	31,66	308,27	359,12	268,37	98,96	313,70	85,57	24,70	23,24	20,78	20,79	26,83
10 41 54	286,49	38,47	31,69	308,05	356,72	265,82	97,95	308,56	83,62	24,98	23,13	21,20	20,91	26,15
10 41 55	274,70	36,91	30,47	288,87	339,86	251,43	94,43	293,50	82,76	23,32	22,63	19,94	19,77	25,43
10 41 56	314,97	41,39	33,75	330,66	409,00	305,13	105,38	364,07	87,44	27,04	24,59	23,43	22,64	28,46
10 41 57	334,39	43,52	34,93	345,74	433,88	324,49	110,08	385,78	90,76	28,12	25,53	24,46	23,48	30,24
10 41 58	365,99	47,31	37,10	371,09	480,09	361,43	118,06	428,75	96,21	30,09	27,19	26,28	25,00	33,30
10 41 59	379,07	48,96	37,92	380,41	492,70	370,76	121,66	440,02	98,72	30,82	28,10	27,00	25,72	34,75
10 41 60	381,60	49,56	38,29	401,14	509,56	357,88	126,74	455,74	102,68	30,21	28,57	27,08	26,00	35,32
10 41 61	373,86	48,98	37,98	409,84	516,45	347,86	127,60	459,50	102,35	29,24	28,29	26,91	25,73	34,97
10 41 62	376,77	49,43	38,41	416,55	522,97	352,19	129,32	464,33	103,31	29,80	28,68	27,49	26,16	35,40
10 41 63	178,70	24,76	22,91	220,28	222,50	164,30	70,14	189,08	63,63	15,34	15,20	11,40	12,47	14,80
10 41 64	195,02	26,72	24,43	233,48	240,10	179,73	74,02	201,83	67,75	17,44	16,83	13,77	14,45	16,89
10 41 65	202,90	27,50	24,75	239,46	247,65	185,94	75,61	208,36	68,77	17,88	17,18	14,24	14,79	17,61
10 41 66	248,38	33,26	28,73	274,52	318,99	238,02	86,91	271,35	76,09	21,61	19,94	17,88	18,06	22,16
10 41 67	278,60	37,14	30,69	295,97	345,87	258,34	93,87	298,74	81,30	23,84	22,08	20,11	19,99	25,22
10 41 68	300,84	39,98	32,38	311,02	365,11	272,00	101,90	316,28	87,41	24,89	23,79	20,90	20,91	27,25
10 41 69	303,83	40,56	33,10	322,15	374,91	278,43	104,61	322,97	88,81	25,88	24,42	21,90	21,64	27,81
10 41 70	309,00	41,31	33,55	329,05	383,18	283,71	106,74	329,56	90,15	26,36	24,95	22,47	22,09	28,62
10 41 71	334,13	43,50	34,92	345,05	427,31	318,90	111,09	378,85	91,77	27,95	25,71	24,22	23,35	30,20
10 41 72	345,17	44,91	35,83	354,62	445,06	332,11	113,79	392,20	93,99	28,64	26,28	24,82	23,89	31,40
10 41 73	366,27	47,33	37,27	371,78	481,56	362,01	118,71	428,73	96,97	30,06	27,22	26,18	24,95	33,34
10 41 74	178,08	24,62	22,91	219,98	220,90	163,22	69,92	188,51	63,52	15,49	15,27	11,56	12,61	14,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10 41 75	196,82	26,90	24,51	234,86	241,73	181,10	74,37	203,22	67,99	17,56	16,92	13,90	14,55	17,06
10 41 76	206,08	27,83	24,92	241,75	251,48	189,02	76,32	212,01	69,21	18,07	17,34	14,43	14,95	17,88
10 41 77	258,18	34,17	29,44	280,02	324,68	242,69	91,58	277,81	80,12	21,97	20,81	18,07	18,39	22,89
10 41 78	286,45	38,15	31,49	301,70	353,74	263,11	97,64	304,29	84,52	24,10	22,71	20,18	20,19	25,96
10 41 79	302,78	40,36	32,83	318,75	372,18	276,56	103,61	321,00	88,25	25,55	24,19	21,60	21,40	27,68
10 41 80	309,42	41,37	33,59	329,40	383,68	284,08	106,87	330,03	90,24	26,39	24,98	22,50	22,12	28,66
10 41 81	334,50	43,67	35,03	346,02	427,44	318,73	111,39	377,13	92,24	27,97	25,79	24,20	23,37	30,37
10 41 82	345,99	45,03	35,91	355,43	446,27	332,97	114,03	392,90	94,21	28,69	26,34	24,87	23,94	31,51
10 41 83	365,51	47,27	37,22	371,30	480,15	360,69	118,48	426,69	96,89	30,01	27,19	26,14	24,93	33,35
10 41 84	376,96	48,69	37,82	379,13	491,31	369,55	121,12	438,24	98,42	30,70	27,94	26,88	25,62	34,58
10 41 85	379,32	49,00	37,94	380,70	493,07	370,97	121,75	440,28	98,78	30,84	28,12	27,02	25,75	34,80
10 41 86	377,38	49,42	38,29	410,30	518,25	353,99	128,17	460,92	102,73	29,82	28,61	27,32	26,05	35,41
10 41 87	381,29	50,15	38,93	424,22	531,69	357,65	131,61	471,18	104,69	30,38	29,25	28,15	26,68	36,16
10 41 88	400,41	52,05	39,76	436,93	544,43	366,13	136,84	484,97	110,39	30,83	30,08	28,30	27,17	37,61
10 42 01	176,75	24,39	22,79	218,85	218,62	161,45	69,51	187,35	63,18	15,45	15,21	11,51	12,57	14,64
10 42 02	194,39	26,66	24,44	233,04	239,48	179,25	73,93	201,34	67,74	17,45	16,84	13,78	14,47	16,85
10 42 03	203,34	27,58	24,86	239,62	248,99	186,85	75,97	209,83	69,06	17,92	17,25	14,26	14,85	17,63
10 42 04	249,47	32,64	28,35	271,53	310,31	233,92	89,14	268,27	78,29	21,22	20,18	17,44	17,80	21,83
10 42 05	283,30	37,48	31,02	298,13	347,14	259,37	96,89	300,46	84,03	23,82	22,52	19,95	19,98	25,50
10 42 06	290,48	38,65	31,79	304,54	357,62	265,95	98,96	307,87	85,53	24,32	23,01	20,37	20,39	26,33
10 42 07	307,47	40,96	33,24	325,96	379,47	281,23	105,50	327,14	89,70	26,07	24,63	22,14	21,86	28,32
10 42 08	306,91	41,05	33,34	327,58	381,17	282,44	105,75	328,07	89,31	26,29	24,78	22,45	22,04	28,43
10 42 09	336,18	43,88	35,17	347,47	430,19	320,77	111,79	379,19	92,57	28,07	25,88	24,29	23,45	30,55
10 42 10	322,98	42,62	34,37	338,44	407,27	302,74	109,34	355,30	91,36	27,25	25,43	23,42	22,80	29,59
10 42 11	345,73	44,99	35,88	355,14	445,82	332,64	113,95	392,65	94,14	28,67	26,32	24,85	23,92	31,47
10 42 12	361,07	46,79	36,99	368,07	473,22	354,89	117,59	418,95	96,50	29,71	26,99	25,82	24,67	32,93
10 42 13	367,86	47,47	37,34	372,94	483,00	362,96	119,11	430,08	97,49	30,11	27,27	26,20	25,00	33,49
10 42 14	369,91	47,80	37,49	375,10	486,84	365,62	119,49	432,71	97,52	30,31	27,45	26,50	25,25	33,96
10 42 15	372,47	48,17	37,70	377,95	490,78	368,13	120,43	435,99	98,13	30,52	27,70	26,74	25,47	34,37
10 42 16	379,58	49,03	38,12	383,68	497,03	372,30	122,66	442,20	100,04	30,88	28,20	27,06	25,82	35,11
10 42 17	393,06	50,47	38,54	401,74	515,80	376,49	128,10	458,85	104,81	30,31	28,64	26,94	25,91	36,28



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10 42 18	396,60	51,46	39,46	430,57	539,19	367,20	134,92	479,19	109,14	30,62	29,66	27,98	26,84	37,18
10 42 19	407,86	52,85	41,26	443,77	555,74	384,19	135,25	503,83	109,05	33,25	30,51	29,42	26,13	39,58
10 42 20	374,44	49,32	39,56	432,57	530,56	353,29	131,27	461,24	106,15	28,70	28,95	27,36	26,31	35,47
10 42 21	173,42	23,85	22,28	211,48	212,26	156,47	67,99	181,93	62,73	14,83	14,99	11,04	12,14	14,41
10 42 22	182,36	24,98	23,22	216,43	221,70	165,08	69,94	187,40	65,70	16,08	16,11	12,60	13,43	15,78
10 42 23	188,19	25,54	23,30	214,83	225,53	167,85	71,10	189,28	67,54	15,80	16,42	12,49	13,31	16,44
10 42 24	237,80	31,31	27,59	262,33	298,33	224,69	86,34	258,25	76,18	20,37	19,45	16,59	17,10	20,67
10 42 25	272,03	35,86	30,12	288,17	331,87	249,12	94,39	289,51	82,38	23,08	21,92	19,25	19,40	24,24
10 42 26	287,91	38,42	31,79	302,61	355,49	263,90	98,83	305,75	85,62	24,17	22,95	20,18	20,27	26,10
10 42 27	299,81	40,07	32,95	320,72	374,56	277,08	103,86	320,76	88,55	25,62	24,16	21,72	21,45	27,67
10 42 28	294,52	39,00	31,38	298,57	356,67	262,82	100,36	306,65	88,08	23,66	23,91	20,39	20,15	27,53
10 42 29	311,78	40,74	32,52	311,80	385,74	285,69	103,95	336,74	89,88	24,89	24,60	21,63	21,12	28,81
10 42 30	353,99	45,06	34,96	341,94	436,43	324,11	114,00	388,01	98,42	27,02	26,41	23,36	22,89	32,10
10 42 30	347,50	44,70	35,05	340,70	447,51	334,38	111,86	395,76	94,74	27,29	26,09	23,93	22,95	31,93
10 42 32	356,74	45,68	35,63	348,69	461,91	346,15	114,28	412,04	96,17	27,94	26,51	24,54	23,45	32,66
10 42 33	359,90	46,22	35,86	351,67	468,32	349,88	115,35	416,72	96,75	28,15	26,94	24,98	23,79	33,51
10 42 34	356,35	45,79	35,23	352,81	472,01	348,64	114,73	416,90	95,78	26,85	26,34	24,37	23,13	33,38
10 42 35	374,92	48,93	38,07	410,33	520,27	357,57	127,93	458,73	103,20	29,33	28,25	27,01	25,66	35,38
10 42 36	369,96	49,05	39,62	431,30	534,15	358,29	130,01	469,82	106,20	29,07	28,69	27,65	26,59	36,65
10 42 37	208,16	27,67	24,92	234,04	264,05	199,35	75,36	229,48	68,47	18,18	17,37	14,88	15,39	18,04
10 42 38	257,26	34,22	29,29	277,22	317,65	238,38	90,33	277,53	79,39	22,35	21,08	18,57	18,79	22,80
10 42 39	276,34	37,26	31,32	293,75	344,50	254,93	96,43	296,33	84,06	23,57	22,44	19,55	19,81	25,07
10 42 40	296,77	39,61	32,60	315,66	369,92	273,63	102,55	316,80	87,92	25,18	23,86	21,31	21,11	27,35
10 42 41	292,85	38,89	31,70	303,21	360,55	265,52	100,67	308,57	87,94	24,07	23,79	20,65	20,39	27,35
10 42 42	308,15	40,30	32,26	308,79	380,72	281,82	103,05	332,15	89,29	24,64	24,40	21,40	20,92	28,47
10 42 43	333,28	42,91	33,69	322,61	420,75	312,39	107,60	369,11	92,99	25,70	25,40	22,58	21,83	30,80
10 42 44	331,62	42,55	33,27	322,62	427,32	319,91	104,78	379,09	89,94	25,94	24,86	23,02	21,94	30,58
10 42 45	354,08	45,38	35,31	343,91	459,58	343,62	113,46	409,56	95,79	27,52	26,50	24,37	23,22	32,74
10 42 46	348,33	44,62	34,25	340,09	459,79	338,91	111,78	406,56	94,41	25,54	25,67	23,29	22,15	32,52
10 42 47	367,61	48,13	37,61	403,72	514,37	354,91	125,58	452,42	100,88	28,93	27,80	26,76	25,30	34,77
10 42 48	364,27	47,93	37,24	415,41	524,96	346,35	127,35	459,96	101,54	27,42	27,33	26,12	24,77	34,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10 42 49	253,74	33,99	29,32	274,79	315,37	235,74	90,05	274,88	79,30	22,12	20,95	18,26	18,58	22,46
10 42 50	289,02	38,37	31,84	308,86	356,92	263,46	100,09	310,08	85,58	24,64	23,28	20,62	20,60	26,38
10 42 51	298,97	39,98	32,95	321,19	375,28	277,06	104,02	320,55	88,77	25,64	24,22	21,80	21,47	27,75
10 42 52	302,42	39,93	32,62	319,67	385,18	286,06	102,08	334,68	86,71	25,74	23,92	22,22	21,59	27,82
10 42 53	336,54	43,79	34,82	343,22	434,77	324,33	109,50	380,98	91,80	27,66	25,57	24,12	23,16	30,91
10 42 54	338,79	43,96	34,76	347,13	445,19	334,52	108,22	394,21	89,78	28,20	25,36	24,79	23,54	31,04
10 42 55	344,47	44,46	34,91	349,79	457,17	344,53	109,09	409,05	90,08	28,45	25,57	25,22	23,78	31,60
10 42 56	354,15	45,47	35,38	346,15	461,24	344,82	113,51	411,02	95,52	27,73	26,54	24,59	23,39	32,83
10 42 57	362,69	46,53	35,77	364,78	480,33	350,38	118,04	425,92	98,34	27,01	26,51	24,34	23,31	33,43
10 42 58	356,57	46,97	36,76	403,37	508,83	336,24	124,60	447,41	100,13	27,08	26,93	25,45	24,28	33,52
10 42 59	352,05	46,37	35,99	403,11	508,58	331,51	123,89	443,91	99,50	25,42	26,16	24,42	23,34	33,11
10 42 60	280,10	36,58	29,67	283,94	353,04	261,99	91,67	308,13	81,20	22,81	22,15	20,12	19,46	26,01
10 42 61	301,28	38,56	30,81	298,63	387,18	289,75	95,64	342,88	83,55	24,06	22,93	21,44	20,47	27,67
10 42 62	318,29	40,61	31,82	311,10	408,55	307,57	99,73	364,74	86,09	25,12	23,90	22,44	21,32	29,25
10 42 63	337,04	43,17	33,53	328,28	440,42	330,39	105,82	394,18	90,00	26,45	25,15	23,73	22,41	31,27
10 42 64	337,99	43,25	33,07	333,60	446,20	326,64	107,54	395,45	91,54	24,60	24,66	22,55	21,49	31,35
10 42 65	263,05	34,72	24,16	258,00	354,12	236,14	87,02	302,10	78,06	15,56	17,59	13,07	13,28	25,33
10 42 66	314,05	42,01	31,42	362,03	455,99	283,80	111,88	393,36	91,43	21,42	22,54	19,77	19,48	29,89
10 42 67	264,20	36,48	25,63	316,79	398,86	226,02	100,16	334,71	84,03	15,34	17,70	13,00	13,84	25,87
10 42 68	214,59	30,27	21,55	256,24	314,94	176,14	83,92	261,30	74,06	11,74	14,79	9,21	10,56	21,08
10 42 69	193,73	27,44	20,50	249,02	287,48	143,08	82,33	248,89	69,26	9,32	13,98	7,95	9,40	17,51



## г. Михайловск

Номер кадастрового квартала	Земли под жилыми домами многоэтажной застройки	Земли под домами индивидуальной жилой застройки	Земли садоводческих объединений граждан	Земли гаражей и автостоянок	Земли под объектами торговли, общественного питания, бытового обслуживания	Земли учреждений и организаций народного образования	Земли под промышленными объектами	Земли под административно-управленческими и общественными объектами	Земли под военными объектами	Земли под объектами оздоровительного и рекреационного назначения	Земли сельскохозяйственного использования	Земли под лесами в населенных пунктах	Земли под обособленными водными объектами	Прочие земли населенных пунктов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
002 001 001	1 752,19	222,18	172,87	1 834,57	2 126,04	1 599,23	653,47	1 817,98	504,71	137,09	136,52	125,78	118,88	146,80
002 001 002	1 828,66	229,59	176,31	1 823,99	2 207,40	1 666,76	658,14	1 880,99	505,97	138,46	138,45	126,00	119,41	149,54
002 001 003	1 886,44	233,04	176,07	1 823,27	2 291,37	1 723,71	581,86	1 958,36	439,25	140,63	123,69	127,91	123,36	158,40
002 001 004	2 215,30	277,60	212,38	2 251,10	2 700,57	2 039,98	730,30	2 358,65	535,68	168,99	148,66	152,54	148,59	185,50
002 001 005	2 154,72	270,39	204,13	2 090,00	2 593,61	1 960,60	696,81	2 254,00	517,00	162,61	142,86	146,80	142,03	183,27
002 001 006	1 970,17	248,50	182,23	1 756,62	2 293,80	1 751,54	674,24	1 957,37	518,94	140,22	142,85	123,55	118,41	158,78
002 001 007	2 197,97	276,53	206,78	2 109,63	2 623,98	1 998,86	771,98	2 256,57	576,48	162,39	158,52	143,36	138,04	177,21
002 001 008	2 152,59	270,73	200,95	2 022,42	2 540,09	1 936,78	753,44	2 188,98	570,26	156,31	155,28	138,58	132,36	172,98
002 001 009	1 982,85	251,34	193,64	2 056,80	2 422,21	1 800,37	668,13	2 069,05	500,19	150,73	131,95	135,56	128,12	165,49
002 001 010	1 957,32	247,14	191,26	2 065,84	2 425,96	1 797,34	657,81	2 054,88	486,94	151,13	127,56	135,72	127,81	165,74
002 001 011	1 945,63	244,71	188,44	2 088,22	2 437,60	1 789,70	645,98	2 028,21	481,12	149,50	124,76	134,06	126,31	164,89
002 001 012	1 786,48	227,39	175,17	1 931,86	2 220,39	1 642,53	597,34	1 834,16	446,84	139,05	114,12	123,68	116,32	153,30
002 001 013	1 787,81	227,32	175,44	1 944,29	2 225,74	1 644,62	599,07	1 839,50	448,81	139,07	114,48	123,92	116,95	153,76
002 001 014	1 790,41	227,52	175,71	1 949,57	2 231,30	1 647,98	600,00	1 844,51	449,47	139,28	114,74	124,20	117,25	153,94
002 001 015	1 764,15	223,69	173,45	1 911,43	2 210,06	1 620,21	585,09	1 816,11	425,22	134,10	108,37	119,25	110,88	147,95
002 001 016	1 896,05	244,57	183,13	1 914,09	2 291,95	1 672,22	619,56	1 898,39	417,86	130,56	102,58	111,21	98,58	146,01
002 001 017	1 928,22	242,54	186,71	2 008,02	2 404,42	1 757,23	632,41	1 997,99	455,09	142,87	117,35	126,01	117,35	158,61
002 001 018	1 905,47	238,78	182,69	1 981,73	2 369,04	1 741,96	615,80	1 961,98	456,77	144,94	119,04	128,85	121,39	159,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
002 001 019	2 067,67	259,67	197,99	2 086,97	2 524,32	1 880,50	672,96	2 139,92	499,52	156,41	133,86	139,48	132,77	172,65
002 001 020	1 560,70	183,67	135,13	1 426,46	1 898,98	1 451,43	468,99	1 539,17	336,21	118,81	100,74	111,51	107,89	123,37
002 001 021	1 344,94	163,72	126,52	1 455,45	1 715,96	1 272,88	473,36	1 350,86	351,62	105,75	96,85	95,51	89,01	109,65
002 001 022	1 317,53	160,11	123,17	1 366,77	1 647,63	1 231,76	463,15	1 321,21	345,64	102,56	96,14	93,50	86,32	107,29
002 001 023	2 335,07	296,37	227,57	2 269,89	2 786,22	2 134,63	756,24	2 453,92	543,60	182,68	144,08	168,00	164,19	187,48
002 001 024	2 215,53	278,31	209,32	2 176,22	2 647,93	2 027,64	772,13	2 304,27	571,46	169,94	157,95	154,59	151,01	178,65
002 001 025	2 269,95	286,52	211,92	2 202,36	2 689,63	2 060,06	804,04	2 357,35	597,68	170,25	166,38	150,78	146,85	187,50
002 001 026	2 182,27	275,28	203,83	2 122,31	2 582,29	1 980,65	771,77	2 258,37	572,49	163,65	160,96	144,69	141,79	179,65
002 001 027	2 133,96	269,62	199,25	2 067,78	2 513,27	1 934,29	749,76	2 199,37	554,60	160,38	156,44	141,97	139,64	174,04
002 001 028	1 917,89	241,96	176,66	1 687,08	2 199,80	1 698,35	626,55	1 874,52	474,41	141,42	128,62	128,65	126,65	150,40
002 001 029	2 252,38	283,38	212,87	2 205,71	2 704,40	2 063,12	791,84	2 339,10	587,40	170,14	161,99	152,32	147,86	182,80
002 001 030	2 064,56	256,04	190,90	1 958,68	2 492,59	1 902,75	699,15	2 112,59	515,36	155,77	145,29	138,58	132,88	168,07
002 001 031	2 051,06	253,17	190,10	1 981,14	2 501,84	1 903,80	694,77	2 116,16	512,53	156,03	144,95	139,98	134,47	168,39
002 001 032	2 062,76	254,80	192,77	2 050,65	2 534,15	1 919,74	708,94	2 149,16	525,97	158,39	148,26	143,21	138,03	171,45
002 001 033	2 071,25	255,51	196,66	2 152,60	2 587,98	1 934,18	659,69	2 203,35	483,58	162,60	135,73	148,91	143,80	178,22
002 001 034	2 030,37	252,44	191,59	2 028,18	2 497,26	1 858,75	637,40	2 107,12	453,17	153,35	125,32	137,39	129,85	168,51
002 001 035	2 183,64	271,93	203,94	2 167,92	2 662,32	1 986,12	688,64	2 265,39	487,57	163,29	136,27	146,14	138,79	180,80
002 001 036	1 900,83	238,35	182,91	1 967,20	2 364,95	1 704,46	607,44	1 953,94	405,84	133,59	106,49	117,90	106,63	148,12
002 001 037	1 870,58	234,97	180,58	1 945,50	2 327,72	1 677,82	599,90	1 923,67	399,77	131,14	104,72	115,50	104,29	144,97
002 001 038	1 654,18	206,35	157,95	1 689,62	2 036,06	1 481,95	512,30	1 681,75	336,33	118,96	92,01	105,89	96,38	131,50
002 001 039	1 610,41	203,64	159,97	1 729,15	2 044,84	1 472,86	516,78	1 640,04	341,75	115,60	86,87	101,73	89,80	125,90
002 001 040	2 409,50	303,61	234,74	2 381,49	2 894,47	2 207,74	764,64	2 535,86	549,94	190,52	142,95	179,43	177,34	189,73
002 001 041	2 206,27	271,42	208,13	2 201,63	2 710,40	2 050,23	683,79	2 333,18	494,24	174,92	137,51	163,30	159,46	185,75
002 001 042	2 508,26	308,82	234,02	2 378,71	3 014,44	2 284,04	745,40	2 580,02	537,92	197,47	143,33	187,45	184,67	199,92
002 001 043	2 673,34	328,89	246,93	2 511,35	3 216,47	2 429,75	792,90	2 742,88	573,31	208,15	153,64	196,58	193,28	213,72
002 001 044	2 791,25	342,97	258,86	2 690,56	3 392,38	2 550,42	841,12	2 895,93	610,80	217,75	163,76	206,40	203,46	225,41
002 001 045	2 534,55	314,37	235,03	2 486,04	3 056,54	2 303,00	789,02	2 627,81	576,61	194,87	154,09	180,60	178,19	209,04
002 001 046	2 377,08	298,39	223,47	2 344,54	2 868,18	2 161,42	750,69	2 458,70	552,26	182,73	149,14	167,41	164,13	197,07
002 001 047	2 595,10	320,56	238,39	2 458,80	3 120,90	2 340,79	773,43	2 642,24	567,94	198,58	148,33	186,76	183,91	208,56
002 001 048	2 189,56	273,33	205,66	2 142,23	2 620,52	1 982,62	659,26	2 234,33	480,66	171,55	126,57	161,73	159,93	175,17
002 001 049	1 766,83	210,34	155,78	1 628,59	2 142,65	1 644,12	514,81	1 747,87	367,43	141,98	105,35	137,58	136,35	135,76



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
002 001 050	2 599,68	323,93	237,68	2 449,74	3 078,07	2 344,05	845,68	2 618,26	624,06	199,98	164,21	185,64	182,93	205,92
002 001 051	2 777,60	342,22	256,25	2 678,62	3 347,26	2 520,95	836,34	2 866,01	611,10	218,97	164,09	207,63	204,85	227,25
002 001 052	2 898,59	357,90	267,81	2 765,67	3 485,93	2 631,67	880,10	3 003,95	640,00	226,03	171,09	213,08	210,04	235,67
002 001 053	2 814,22	346,13	261,73	2 707,83	3 417,32	2 571,45	851,44	2 921,79	618,33	220,01	166,01	208,52	205,49	227,91
002 001 054	3 007,23	371,58	277,04	2 842,62	3 610,95	2 731,60	912,31	3 127,31	661,46	231,72	176,11	217,73	214,45	241,87
002 001 055	2 827,83	350,19	262,35	2 706,46	3 393,83	2 566,71	858,78	2 928,91	627,52	221,27	167,03	209,14	206,15	229,90
002 002 001	2 381,61	293,27	217,85	2 340,84	2 880,27	2 171,78	740,49	2 478,13	545,98	183,22	150,05	168,48	165,46	205,27
002 002 002	1 889,22	234,30	177,15	1 822,42	2 313,44	1 730,53	588,46	1 979,97	446,32	140,39	124,31	129,21	125,29	164,26
002 002 003	2 058,62	252,45	184,26	1 881,34	2 454,18	1 839,43	610,36	2 051,42	467,68	151,60	130,45	137,52	133,19	179,55
002 002 004	2 297,82	279,90	208,32	2 114,89	2 766,33	2 080,77	658,05	2 303,01	490,73	179,35	135,53	169,08	164,63	194,10
002 002 005	2 722,37	343,05	257,97	2 649,20	3 335,97	2 517,28	838,63	2 858,12	613,19	218,17	163,63	206,70	203,38	225,90
002 002 006	2 869,97	352,79	262,38	2 670,38	3 444,16	2 606,11	846,65	2 950,55	612,04	221,74	164,62	208,80	205,04	228,77
002 002 007	2 917,88	358,95	270,37	2 783,48	3 532,14	2 664,11	883,14	3 036,25	639,68	226,75	171,96	214,28	211,09	235,49
002 002 008	2 957,15	363,68	274,03	2 813,70	3 580,63	2 701,36	896,84	3 081,37	648,32	229,11	174,40	216,14	212,92	238,33
002 002 009	2 710,01	335,46	247,94	2 530,41	3 249,94	2 435,43	830,16	2 769,01	612,73	204,18	163,69	188,05	183,99	224,70
002 002 010	2 810,52	349,21	260,45	2 689,00	3 372,44	2 539,92	869,79	2 901,74	632,16	217,07	166,13	201,87	198,96	230,04
002 002 011	2 551,33	315,26	227,95	2 454,72	3 061,68	2 310,28	788,87	2 613,89	575,93	195,00	158,24	176,16	172,07	220,11
002 002 012	2 456,37	304,83	216,33	2 209,51	2 893,42	2 164,04	750,13	2 436,48	567,06	177,91	154,75	157,18	151,72	213,90
002 002 013	1 941,09	223,89	159,23	1 835,40	2 431,14	1 797,93	517,97	1 952,04	376,12	148,77	116,36	138,04	133,43	173,84
002 002 014	2 327,47	290,83	208,72	2 094,13	2 726,26	2 046,30	728,15	2 318,89	553,56	166,98	150,62	147,55	142,66	202,91
002 002 015	2 565,87	317,52	229,13	2 337,86	3 057,19	2 277,58	790,98	2 588,17	594,63	185,57	161,91	165,53	160,33	219,58
002 002 016	2 587,97	321,92	235,32	2 426,81	3 090,76	2 315,22	812,87	2 636,00	607,84	192,77	165,92	173,67	168,86	222,99
002 002 017	2 802,82	348,00	263,49	2 695,48	3 382,54	2 549,47	865,52	2 903,66	631,23	219,94	167,16	207,44	204,28	229,26
002 002 018	2 755,63	343,45	259,17	2 658,07	3 320,49	2 502,71	856,59	2 850,58	623,57	214,56	162,84	201,01	198,06	224,40
002 002 019	2 590,79	321,31	239,07	2 456,88	3 108,05	2 319,62	799,48	2 649,76	602,05	194,40	158,75	181,35	178,41	216,14
002 002 020	2 549,45	321,65	243,37	2 493,69	3 053,34	2 315,90	813,21	2 640,03	591,22	197,20	153,16	181,20	178,64	206,47
002 002 021	2 431,71	300,74	226,71	2 290,69	2 906,28	2 207,04	719,42	2 475,67	520,84	190,18	136,99	179,70	177,13	192,95
002 002 022	2 256,53	277,06	206,89	2 088,16	2 696,77	2 041,23	657,35	2 275,13	482,81	174,21	129,81	163,36	160,06	184,62
002 002 023	2 121,17	258,28	190,42	1 946,22	2 539,63	1 909,33	614,74	2 123,27	463,59	160,65	128,56	149,06	145,17	181,93
002 002 024	1 751,68	218,23	164,71	1 688,32	2 110,48	1 597,00	542,18	1 822,38	406,89	130,72	116,07	119,38	117,23	151,07
002 002 025	1 043,62	116,88	92,95	1 088,74	1 289,31	1 017,37	269,31	1 157,28	192,03	87,07	71,57	82,31	86,86	95,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
002 002 026	1 489,18	181,29	143,00	1 571,00	1 826,56	1 399,41	461,25	1 605,02	322,77	119,95	98,27	108,61	109,07	125,79
002 002 027	1 878,77	232,35	177,42	1 775,65	2 268,87	1 723,20	562,03	1 930,41	411,46	143,36	113,39	132,43	129,43	153,81
002 002 028	2 254,23	281,93	220,68	2 253,63	2 755,88	2 086,46	696,88	2 364,14	495,27	177,82	127,69	168,93	166,51	175,25
002 002 029	2 400,19	299,32	229,03	2 324,24	2 928,88	2 178,44	735,68	2 473,11	489,17	176,10	126,68	162,30	154,80	183,71
002 002 030	2 573,44	321,92	236,71	2 455,06	3 077,00	2 326,95	808,47	2 638,17	590,91	195,73	156,57	176,52	172,29	217,53
002 002 031	2 366,33	296,99	212,72	2 128,90	2 772,13	2 079,09	740,28	2 346,94	563,87	169,32	152,15	148,34	143,05	204,80
002 002 032	1 996,14	241,77	174,72	1 829,64	2 424,72	1 808,30	573,31	1 980,63	426,64	146,67	122,16	131,35	126,21	170,51
002 002 033	2 357,82	294,53	216,90	2 228,96	2 837,82	2 135,33	739,28	2 404,58	540,68	176,05	147,51	154,93	149,47	199,76
002 002 034	2 472,01	312,25	235,40	2 432,77	2 997,64	2 254,43	800,19	2 566,34	585,02	186,87	155,30	167,51	163,13	203,77
002 002 035	1 786,85	221,96	173,14	1 742,59	2 173,39	1 659,23	523,96	1 852,24	374,61	141,83	99,31	133,71	131,52	137,29
002 002 036	1 674,91	219,35	178,64	1 769,79	2 019,05	1 537,69	556,80	1 741,77	400,59	133,89	94,34	124,89	122,84	120,68
002 002 037	2 152,00	273,69	209,42	2 183,37	2 605,82	1 947,59	699,31	2 216,97	517,89	164,62	134,59	148,58	144,22	173,59
002 002 038	1 737,99	221,54	174,43	1 851,67	2 163,04	1 598,75	581,97	1 800,89	432,98	132,92	110,36	118,13	112,61	142,40
002 002 039	1 616,86	207,88	162,33	1 677,23	1 988,60	1 468,03	537,77	1 631,66	406,89	121,31	102,33	106,06	99,72	132,58
002 002 040	2 340,92	298,71	219,17	2 223,40	2 778,20	2 091,91	756,31	2 374,07	559,87	173,49	148,62	150,18	143,73	195,37
002 002 041	2 215,89	288,83	209,62	2 025,42	2 551,24	1 918,83	727,04	2 185,67	554,66	160,14	141,46	136,42	128,83	184,66
002 002 042	1 365,27	177,27	141,97	1 448,48	1 660,63	1 260,75	466,14	1 409,98	344,15	105,81	86,83	88,19	83,97	108,86
002 002 043	1 002,43	135,73	113,85	1 089,32	1 137,39	891,64	366,25	1 037,83	282,40	76,61	70,20	61,63	62,02	80,53
002 002 044	1 167,49	157,88	134,46	1 391,37	1 369,73	1 073,24	451,81	1 281,92	327,53	94,02	83,84	77,96	79,32	94,12
002 002 045	782,70	104,88	99,03	969,85	905,15	719,60	278,78	852,82	190,20	67,03	43,34	61,54	63,41	51,54
002 002 046	749,49	95,28	88,55	932,49	915,94	718,49	254,04	822,29	179,75	65,30	47,28	59,25	61,43	55,13
002 002 047	400,15	48,22	52,67	591,24	482,66	371,94	134,10	449,67	75,72	32,04	22,99	27,15	26,82	27,60
002 002 048	512,24	64,74	64,95	728,78	607,17	496,39	187,31	586,69	128,08	48,85	37,79	40,80	42,50	39,86



## г. Нефтекумск

Номер кадастрового квартала	Земли под жилыми домами многоэтажной застройки	Земли под домами индивидуальной жилой застройки	Земли садоводческих объединений граждан	Земли гаражей и автостоянок	Земли под объектами торговли, общественного питания, бытового обслуживания	Земли учреждений и организаций народного образования	Земли под промышленными объектами	Земли под административно-управленческими и общественными объектами	Земли под военными объектами	Земли под объектами оздоровительного и рекреационного назначения	Земли сельскохозяйственного использования	Земли под лесами в населенных пунктах	Земли под обособленными водными объектами	Прочие земли населенных пунктов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
002 002 001	678,05	90,20	81,14	738,17	761,20	682,64	226,57	754,48	207,22	53,28	52,46	30,18	44,05	29,90
002 002 002	761,86	97,15	87,00	800,70	847,73	755,85	264,69	858,75	221,57	61,90	57,12	36,03	55,57	36,05
002 002 003	768,10	98,86	86,90	804,59	851,26	759,28	265,03	850,47	222,52	61,32	57,19	35,62	55,25	35,94
002 002 004	788,12	102,41	88,46	823,50	877,73	784,34	272,05	872,72	228,84	64,00	58,66	36,90	56,50	37,32
002 002 005	803,44	104,22	90,26	842,48	914,56	820,67	280,22	923,73	234,26	70,02	60,32	40,18	59,31	40,04
002 002 006	753,59	96,29	85,71	790,39	831,54	740,83	259,68	834,27	217,72	59,29	56,07	34,66	54,34	34,91
002 002 007	787,81	102,43	88,40	823,24	877,28	783,92	271,80	871,51	228,71	63,89	58,62	36,83	56,42	37,27
002 002 008	788,47	102,50	88,47	823,73	877,87	784,45	272,09	872,27	228,92	63,96	58,67	36,87	56,47	37,31
002 002 009	824,35	106,27	93,22	884,40	934,67	804,44	290,89	937,41	240,17	71,90	63,71	41,64	60,96	42,33
002 002 010	638,69	83,34	70,91	549,05	619,86	557,38	235,32	720,12	207,90	53,35	48,18	29,61	42,23	30,02
002 002 011	790,08	102,69	88,18	824,94	879,28	788,87	271,45	873,12	228,43	64,38	58,41	37,19	56,73	37,65
002 002 012	803,06	105,04	89,26	840,53	893,84	805,38	276,20	886,46	233,48	65,93	59,20	37,82	57,21	38,07
002 002 013	803,98	105,46	89,30	843,02	896,38	808,61	276,95	889,39	234,33	65,85	58,91	37,50	56,81	36,88
002 002 014	873,96	112,69	96,97	941,25	979,66	835,66	321,88	978,66	253,90	75,50	66,87	44,31	67,90	44,42
002 002 015	758,90	98,77	81,57	709,60	787,31	710,22	267,08	828,79	226,78	62,65	54,51	35,40	52,32	35,40
002 002 016	849,63	110,26	94,34	910,72	943,92	813,23	305,40	934,58	246,93	70,65	64,17	41,10	63,18	41,11
002 002 017	861,14	111,41	95,56	927,72	954,44	811,47	313,63	943,16	249,86	71,55	65,56	41,99	65,19	42,35
002 002 018	773,61	101,06	83,64	751,76	822,81	742,48	270,30	846,28	228,54	63,34	55,26	35,71	53,38	34,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
002 002 019	885,44	114,43	97,39	944,18	976,15	832,76	331,18	967,11	256,79	73,36	67,10	43,80	70,17	44,32
002 002 020	766,29	99,50	81,43	705,25	787,10	709,42	273,10	830,44	228,13	62,56	54,20	35,25	53,10	34,39
002 002 021	796,99	103,52	86,43	787,15	853,51	771,91	283,26	870,22	232,97	64,16	57,05	36,30	57,42	35,87
002 002 022	908,94	117,88	100,37	977,00	1 008,45	871,52	335,00	986,21	261,45	74,70	68,12	44,95	72,07	45,22
002 002 023	864,31	112,20	96,75	927,38	978,04	906,55	296,93	945,02	242,34	65,97	61,18	36,73	65,11	38,23
002 002 024	998,56	131,19	109,29	1 074,74	1 137,97	1 018,49	354,64	1 084,91	281,31	82,66	72,11	48,93	78,91	49,36
002 002 025	898,33	118,11	99,98	971,14	1 027,79	959,14	310,57	987,94	253,81	70,14	63,47	39,41	69,00	40,73
002 002 026	1 027,84	135,29	110,99	1 092,31	1 181,36	1 062,61	364,82	1 132,46	289,17	86,63	73,60	49,74	80,99	51,02
002 002 027	953,23	126,92	103,55	1 000,84	1 091,08	1 027,24	328,41	1 043,89	269,77	76,68	66,25	43,59	73,42	44,86
002 002 028	1 027,06	135,12	110,91	1 089,86	1 176,31	1 057,47	362,45	1 124,44	288,51	86,12	73,75	49,65	80,66	51,79
002 002 029	1 101,72	150,09	117,69	1 122,52	1 229,30	1 134,13	391,90	1 222,20	332,94	94,56	76,98	52,47	83,47	54,07
002 002 030	959,91	127,22	104,54	1 003,77	1 099,11	970,53	336,86	1 066,81	276,77	85,06	71,04	50,21	73,34	50,99
002 002 031	829,26	107,78	92,31	886,85	923,87	802,99	294,63	913,82	240,74	68,89	62,53	40,04	61,18	40,33
002 002 032	964,23	127,58	104,32	1 003,36	1 100,78	1 029,00	335,05	1 048,60	270,05	78,66	67,04	46,35	75,68	46,47
002 002 033	887,50	114,97	97,56	944,70	976,52	833,38	331,59	965,74	257,82	73,14	67,18	43,75	70,17	44,31
002 003 001	661,12	89,12	80,38	729,03	750,99	675,57	219,07	742,01	205,93	53,06	51,94	29,66	41,72	29,19
002 003 002	705,87	101,93	84,70	739,98	773,75	725,73	232,28	793,46	243,95	58,31	53,74	30,48	40,10	30,31
002 003 003	778,01	114,10	89,46	805,79	889,13	839,57	257,24	897,91	265,07	72,14	58,59	37,95	46,82	37,65
002 003 004	853,09	126,91	94,78	836,52	968,03	923,26	277,11	955,47	288,61	79,20	62,54	42,27	50,57	42,53
002 003 005	840,85	124,07	93,61	828,07	951,72	904,40	272,85	937,28	281,80	77,13	61,69	41,02	49,54	41,34
002 003 006	734,74	106,01	87,71	767,03	822,44	773,65	245,08	852,38	254,94	65,36	56,25	34,09	43,35	33,60
002 003 007	800,36	117,41	92,48	825,18	922,82	871,92	267,61	938,94	274,99	76,84	60,90	40,05	48,68	39,64
002 003 008	865,86	127,82	96,51	853,23	997,21	950,90	284,77	1 000,56	292,77	84,28	64,06	44,75	52,74	44,55
002 003 009	877,05	130,26	97,62	861,51	1 013,69	968,50	288,58	1 017,00	298,12	86,17	64,92	46,04	53,85	45,74
002 003 010	917,44	131,92	99,88	884,88	1 037,33	983,89	307,99	1 054,79	300,86	87,12	66,38	47,72	60,27	47,74
002 003 011	866,23	128,64	96,02	845,93	981,88	936,25	282,77	972,71	292,80	80,65	63,45	43,20	51,98	43,45
002 003 012	881,10	129,19	96,79	853,32	987,89	939,31	289,59	983,43	293,63	80,52	63,87	43,57	54,19	43,99
002 003 013	799,43	110,63	91,94	813,56	885,98	826,12	275,16	931,90	264,06	71,43	59,56	38,52	52,89	38,27
002 003 014	911,66	127,62	98,81	879,23	1 013,10	953,48	308,97	1 038,68	291,73	83,66	65,36	45,80	60,79	46,10
002 003 015	944,13	132,62	101,39	899,99	1 050,17	990,59	321,02	1 078,25	302,06	87,36	67,29	48,54	64,41	48,81
002 003 016	944,95	132,79	101,32	900,52	1 052,48	992,98	321,48	1 079,85	301,99	87,57	67,28	48,82	64,85	49,07



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
002 003 017	954,98	132,92	101,53	900,67	1 042,45	980,01	325,34	1 067,42	301,36	84,62	67,13	47,62	65,73	48,34
002 003 018	949,92	132,33	100,90	893,85	1 028,63	966,31	322,52	1 048,02	299,49	82,29	66,53	46,36	64,71	47,30
002 003 019	866,72	117,37	96,08	862,31	946,90	877,57	303,23	998,38	275,04	76,18	62,88	41,97	60,84	42,19
002 003 021	955,70	131,92	101,80	905,74	1 050,92	986,98	327,60	1 085,51	300,27	86,70	67,47	48,53	66,59	48,98
002 003 022	995,35	136,87	107,08	975,43	1 093,79	975,33	346,39	1 118,15	313,16	90,96	73,24	51,71	69,90	53,37
002 003 023	983,69	135,82	105,38	950,48	1 082,77	986,72	340,23	1 111,29	310,04	89,95	71,25	50,90	68,97	52,04
002 003 024	997,33	136,80	106,94	973,17	1 093,67	979,31	350,25	1 119,81	312,92	90,80	73,06	51,80	71,23	53,43
002 003 025	969,79	134,20	102,95	916,35	1 067,74	1 003,67	336,42	1 102,69	305,25	88,40	68,47	49,95	69,24	50,43
002 003 026	954,83	132,92	101,49	899,58	1 039,54	977,05	325,04	1 063,31	301,26	84,05	67,05	47,32	65,53	48,10
002 003 027	949,27	132,26	100,84	893,39	1 028,08	965,79	322,24	1 047,27	299,27	82,23	66,49	46,33	64,65	47,27
002 003 028	963,59	133,29	101,94	904,97	1 042,96	979,49	334,57	1 068,09	302,27	83,99	67,49	47,70	68,26	48,65
002 003 029	960,26	132,84	101,50	900,66	1 034,26	970,85	333,29	1 055,98	300,89	82,52	67,10	46,93	67,81	48,04
002 003 030	1 006,93	137,44	107,74	983,10	1 100,11	980,46	358,45	1 127,07	314,72	91,23	73,88	52,35	73,38	54,20
002 003 031	1 040,14	141,26	109,56	1 014,34	1 128,38	1 012,74	381,72	1 157,45	322,40	93,61	75,10	54,04	79,11	55,21
002 003 032	1 032,44	139,77	109,08	1 005,32	1 119,47	1 001,39	379,16	1 148,62	319,52	92,82	75,03	53,87	79,04	55,72
002 003 033	1 029,00	138,99	109,26	1 004,74	1 117,95	996,86	380,56	1 147,26	318,78	92,61	75,29	53,99	79,30	56,16
002 003 034	984,62	134,44	103,26	925,39	1 057,55	991,94	358,14	1 084,47	305,48	84,73	68,85	49,13	74,57	50,48
002 003 035	983,43	134,29	103,15	925,65	1 056,21	990,61	358,05	1 081,69	305,05	84,49	68,79	49,03	74,47	50,42
002 003 036	859,96	127,50	95,73	844,19	978,76	933,20	280,85	973,93	290,98	81,01	63,29	43,07	51,29	43,16
002 003 037	965,92	134,17	102,81	913,40	1 066,33	1 003,46	331,18	1 100,71	305,17	88,48	68,26	49,76	67,66	50,11
002 003 038	947,79	132,05	100,68	892,38	1 026,77	964,53	321,67	1 045,55	298,73	82,10	66,38	46,25	64,55	47,19
002 004 001	995,21	135,81	106,75	976,22	1 087,43	968,46	349,72	1 113,01	310,87	90,03	72,97	51,15	70,64	52,83
002 004 002	1 039,15	141,34	109,36	1 015,17	1 128,79	1 014,08	381,35	1 157,13	322,26	93,53	74,82	53,85	78,80	54,58
002 004 003	1 131,29	156,90	126,12	1 097,94	1 226,14	1 106,91	408,36	1 251,75	362,83	101,33	78,84	56,84	82,50	58,09
002 004 004	985,77	134,61	103,46	932,16	1 062,36	996,73	360,65	1 087,66	306,02	85,29	69,13	49,58	74,95	50,95
002 004 005	927,83	125,03	96,42	832,31	958,19	901,98	349,08	1 028,80	293,66	80,33	64,89	46,29	70,56	47,90
002 004 006	749,64	96,87	79,72	615,65	693,82	649,11	305,05	857,47	252,47	63,23	53,59	36,55	59,28	37,71
002 004 007	717,56	91,39	75,14	521,78	605,87	560,88	291,28	793,02	244,11	59,07	50,12	34,41	54,79	35,33
002 004 008	723,57	92,35	75,79	518,75	594,02	526,37	293,48	793,42	250,61	61,39	51,95	35,96	52,57	36,45
002 004 009	1 184,05	164,57	133,13	1 180,37	1 304,73	1 200,13	417,79	1 305,28	373,77	102,88	80,64	56,28	86,06	57,95
002 004 010	1 191,77	165,22	134,14	1 192,85	1 317,27	1 212,41	422,80	1 316,87	375,77	105,59	81,99	58,83	87,95	61,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
002 004 011	1 151,86	159,11	128,48	1 105,00	1 237,06	1 139,36	419,86	1 278,36	370,70	107,05	80,22	62,26	86,56	63,24
002 004 012	958,04	130,60	98,32	818,82	968,36	940,42	362,36	1 070,55	309,68	87,86	66,11	51,94	74,31	52,77
002 004 013	837,03	109,26	91,34	729,54	800,25	754,62	326,80	936,07	275,77	74,22	59,98	46,51	67,09	45,45
002 004 015	1 096,83	147,97	117,62	1 088,73	1 194,16	1 107,09	395,67	1 199,21	333,48	101,56	78,53	63,20	86,74	63,03
002 004 016	1 109,44	149,78	119,46	1 121,49	1 213,60	1 120,92	395,03	1 195,79	333,56	100,14	79,24	62,51	86,85	62,54
002 005 001	660,68	83,22	75,30	870,44	828,08	689,49	227,65	774,91	175,86	41,71	30,53	8,18	34,74	12,83
002 005 002	637,53	82,05	73,55	849,78	807,46	672,01	217,64	751,45	174,35	40,95	30,02	7,52	31,47	11,98
002 005 003	611,05	77,86	70,41	762,91	730,10	607,25	206,14	695,81	169,71	43,36	42,55	24,23	41,31	23,99
002 005 004	529,63	70,82	63,33	666,61	651,16	575,46	165,24	614,37	152,92	38,34	36,41	22,05	30,18	18,53
002 005 005	590,34	75,76	67,55	714,67	709,90	634,79	192,45	683,88	163,33	46,17	39,70	28,94	37,46	24,01
002 005 006	527,37	70,06	63,09	653,77	641,77	571,15	160,12	605,93	149,63	41,23	36,71	27,25	27,33	19,94
002 005 007	521,13	69,14	62,53	642,53	629,67	557,93	156,88	595,91	147,70	39,64	36,13	26,27	26,44	18,93
002 005 008	513,85	67,77	61,58	624,85	611,85	540,46	153,92	582,66	144,97	38,87	35,93	25,85	25,83	18,80
002 005 009	803,96	109,83	90,50	880,22	891,26	790,22	272,71	899,07	253,65	65,75	52,81	29,27	42,47	31,36
002 006 001	1 014,63	142,17	108,27	1 075,95	1 158,79	1 052,27	364,78	1 152,47	318,90	82,63	57,87	28,01	59,64	35,93
002 006 002	1 068,73	147,52	113,10	1 105,52	1 211,76	1 109,48	385,04	1 207,01	328,62	90,48	66,13	39,10	71,46	45,32
002 006 003	1 105,95	150,38	118,06	1 124,09	1 231,06	1 135,96	392,67	1 223,93	333,71	95,28	77,65	53,21	84,30	55,97
002 006 004	1 105,46	150,40	118,17	1 124,37	1 231,32	1 136,39	392,70	1 224,24	333,77	95,68	77,51	53,82	84,21	55,56
002 006 005	1 001,54	140,88	107,81	1 068,39	1 146,74	1 041,36	353,74	1 139,21	316,41	82,15	58,20	28,41	57,75	36,34
002 006 006	1 104,76	149,98	118,28	1 122,74	1 228,74	1 134,11	391,23	1 219,74	332,55	96,84	77,90	55,68	84,90	57,53
002 006 007	1 111,78	150,76	119,33	1 127,56	1 233,84	1 139,40	393,51	1 225,84	334,60	98,87	78,53	58,20	85,85	58,74
002 006 008	902,02	127,18	96,93	966,27	1 008,07	889,40	321,03	1 024,47	293,73	71,85	52,10	19,93	45,23	29,52
002 006 009	998,40	139,34	109,06	1 064,02	1 133,84	1 032,49	344,94	1 123,05	312,73	84,12	63,58	36,51	62,31	42,52
002 006 010	1 109,25	150,37	119,27	1 125,24	1 228,72	1 134,30	390,22	1 219,51	333,88	98,80	78,78	58,41	85,44	59,90
002 006 011	1 114,44	150,85	119,54	1 128,10	1 234,24	1 139,94	393,44	1 225,84	334,51	99,89	79,07	59,59	85,99	60,31
002 006 012	818,98	113,01	89,74	842,86	893,66	827,87	285,52	935,86	264,85	66,90	46,29	24,35	39,08	26,39
002 006 013	930,63	127,09	103,69	975,52	1 028,26	970,14	309,50	1 026,36	284,79	79,68	60,76	42,41	56,15	41,21
002 006 014	994,48	134,69	110,28	1 030,81	1 085,03	1 020,08	332,94	1 077,92	299,70	88,98	71,59	56,56	68,36	52,73
002 006 015	1 029,23	137,85	113,15	1 062,77	1 116,80	1 038,10	360,14	1 111,99	307,24	92,29	74,34	59,76	75,72	56,16
002 006 016	834,13	114,26	96,15	857,23	902,36	858,29	272,53	918,10	264,21	74,14	61,34	46,47	50,76	41,31
002 006 018	941,84	127,06	105,60	966,50	1 026,32	981,03	308,11	1 024,70	283,17	82,84	67,06	52,77	62,31	47,86



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
002 006 019	952,19	128,68	106,50	975,80	1 037,18	992,21	312,95	1 034,31	286,36	83,96	67,58	53,38	63,41	48,58
002 006 020	722,49	102,57	86,62	751,06	791,08	748,73	226,02	800,93	241,13	62,65	54,96	36,91	37,45	32,78
002 006 021	790,09	111,06	96,14	845,77	885,23	853,14	244,94	872,43	255,82	70,66	59,48	44,26	44,89	38,29
002 006 022	925,03	124,23	104,42	950,57	1 005,91	959,90	302,61	1 007,11	278,18	80,67	66,00	51,65	61,19	46,66
002 006 023	866,92	116,86	100,88	901,98	947,08	903,23	280,88	949,88	266,07	75,15	63,04	48,27	55,47	42,85
002 006 024	903,77	120,37	103,42	928,23	977,98	929,38	296,29	985,82	272,43	77,52	64,72	50,05	59,82	44,91
002 006 025	907,84	120,98	103,45	932,51	983,18	935,18	297,67	990,15	273,16	78,10	65,03	50,40	60,19	45,27
002 006 026	912,52	121,89	103,63	936,83	990,04	942,39	298,89	994,95	274,27	78,86	65,27	50,78	60,51	45,68
002 006 028	1 113,39	151,04	120,30	1 123,03	1 231,64	1 137,19	384,55	1 222,75	333,92	103,59	79,77	64,84	80,86	61,63
002 006 037	1 089,74	148,74	117,62	1 104,75	1 206,86	1 113,13	371,08	1 190,32	328,39	97,54	77,80	58,45	78,12	58,39
002 007 001	1 212,53	166,72	136,17	1 195,20	1 322,57	1 220,10	422,62	1 322,39	378,12	112,59	82,95	67,78	90,43	63,69
002 007 002	1 217,31	167,04	136,82	1 198,21	1 327,14	1 224,54	423,82	1 326,23	378,95	114,31	83,71	69,77	91,57	65,79
002 007 003	1 156,79	161,08	127,21	1 110,95	1 251,79	1 133,39	419,78	1 284,61	373,81	107,52	80,83	60,57	84,28	62,19
002 007 004	1 150,27	160,26	126,40	1 106,95	1 246,95	1 128,79	417,89	1 278,86	371,78	106,46	80,26	59,53	84,06	61,28
002 007 005	1 223,59	167,56	137,74	1 217,83	1 349,93	1 246,68	431,34	1 345,83	380,93	118,24	85,14	72,91	93,86	69,06
002 007 006	1 199,06	164,66	132,91	1 162,77	1 303,51	1 190,39	429,86	1 323,29	379,98	117,72	84,05	71,64	90,93	68,44
002 007 007	1 205,52	166,08	135,31	1 193,16	1 339,13	1 227,61	435,11	1 347,44	383,04	117,24	85,07	69,67	92,35	69,61
002 007 008	1 145,32	154,04	124,06	1 170,08	1 296,45	1 198,93	411,89	1 283,80	345,24	111,07	82,86	68,67	92,58	67,95
002 007 009	1 111,34	150,06	118,05	1 110,12	1 240,75	1 133,99	408,16	1 251,77	341,27	109,50	81,10	66,85	88,80	66,33
002 007 011	1 139,70	153,19	123,26	1 165,87	1 291,25	1 194,12	409,83	1 277,67	342,94	110,59	82,54	68,47	92,27	67,71
002 007 012	1 141,44	150,02	118,01	1 110,49	1 241,01	1 134,39	408,20	1 251,94	341,10	109,49	81,13	66,87	88,87	66,35
002 007 013	1 141,24	153,39	123,43	1 167,06	1 292,66	1 195,48	410,46	1 279,43	343,45	110,72	82,65	68,54	92,39	67,79
002 007 014	1 110,14	149,87	117,78	1 108,10	1 238,81	1 131,80	408,08	1 250,73	340,98	109,43	81,06	66,80	88,72	66,28
002 007 015	1 111,35	150,01	117,99	1 110,32	1 240,85	1 134,20	408,19	1 251,85	341,09	109,49	81,12	66,87	88,86	66,34
002 007 016	1 112,14	150,10	118,13	1 111,77	1 242,18	1 135,77	408,27	1 252,59	341,16	109,52	81,16	66,91	88,95	66,38
002 007 017	1 141,33	153,40	123,44	1 167,23	1 292,81	1 195,66	410,47	1 279,51	343,46	110,72	82,65	68,54	92,40	67,79
002 007 018	1 138,17	153,01	123,07	1 163,72	1 286,00	1 189,31	408,66	1 272,88	342,36	109,86	82,31	67,99	91,85	67,28
002 007 019	1 062,84	141,23	116,05	1 106,48	1 176,71	1 080,11	379,86	1 161,38	316,53	96,59	76,52	60,63	85,45	60,22
002 007 020	1 091,89	147,81	114,87	1 077,20	1 208,14	1 097,57	403,80	1 229,77	338,01	107,86	79,88	65,52	86,45	65,00
002 007 021	1 100,14	148,36	115,85	1 080,99	1 212,17	1 104,10	400,70	1 229,91	336,94	109,74	80,44	68,91	85,47	66,18
002 007 022	1 124,45	151,46	120,54	1 137,76	1 265,42	1 163,73	408,43	1 263,44	341,54	109,93	81,75	67,62	90,50	66,97

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
002 007 023	1 094,31	145,28	120,17	1 142,86	1 232,59	1 131,87	397,03	1 227,73	328,63	104,35	80,02	64,38	88,87	63,64
002 007 024	1 025,73	134,47	113,40	1 084,24	1 124,87	1 023,91	368,65	1 116,57	304,15	90,95	74,35	56,57	82,06	56,26
002 007 025	1 021,94	134,10	113,58	1 082,34	1 120,50	1 018,28	367,13	1 113,84	304,03	90,54	74,44	56,09	81,60	55,76
002 007 026	1 128,04	150,15	121,76	1 144,68	1 260,77	1 162,40	401,66	1 250,39	335,38	109,93	81,81	70,09	88,67	67,01
002 007 027	1 070,15	141,16	118,50	1 121,49	1 195,30	1 093,70	385,50	1 195,52	320,08	102,62	78,90	65,19	85,31	62,25
002 007 028	1 028,19	135,38	114,45	1 082,51	1 119,75	1 017,53	368,17	1 112,37	307,37	90,29	74,94	55,97	80,99	55,53
002 008 001	891,31	120,00	95,76	1 017,34	1 071,38	941,35	314,86	1 016,79	255,30	69,86	49,55	24,01	54,08	30,39
002 008 002	1 098,23	149,55	117,35	1 120,05	1 226,28	1 131,03	390,33	1 217,78	331,45	94,35	76,83	52,44	83,34	54,23
002 008 003	1 178,38	163,97	132,41	1 178,77	1 304,11	1 200,75	415,71	1 301,61	371,81	103,04	80,22	56,44	85,77	57,71
002 008 004	1 227,25	168,18	138,10	1 220,52	1 352,14	1 248,81	432,86	1 349,61	382,41	117,82	85,23	72,28	93,83	68,61
002 008 005	1 206,22	166,91	136,19	1 213,68	1 345,91	1 241,35	430,73	1 342,55	380,10	111,69	83,76	64,74	91,01	65,05
002 008 006	1 210,67	167,30	137,14	1 216,73	1 348,66	1 244,55	431,71	1 345,12	381,09	114,14	84,29	68,09	91,97	66,54
002 008 007	1 212,46	167,33	137,31	1 217,29	1 349,50	1 245,30	431,88	1 345,48	381,17	114,68	84,67	68,71	92,50	67,75
002 008 008	1 219,08	167,73	138,03	1 222,98	1 363,23	1 257,68	434,91	1 357,83	383,26	117,00	85,53	70,05	93,79	69,60
002 008 009	1 143,68	153,74	123,76	1 168,90	1 294,91	1 197,58	411,37	1 282,11	344,42	110,92	82,79	68,63	92,54	67,89
002 008 010	1 137,57	152,94	123,01	1 163,39	1 285,77	1 189,09	408,44	1 272,40	342,15	109,85	82,28	67,99	91,83	67,28
002 008 011	1 109,25	148,75	120,27	1 130,84	1 226,08	1 131,27	395,23	1 206,70	332,91	101,54	79,58	63,37	87,78	63,18
002 008 012	1 055,16	139,68	115,76	1 087,28	1 156,66	1 063,32	377,18	1 146,46	315,91	94,45	75,78	59,89	84,59	59,49
002 008 013	1 084,01	147,21	118,64	1 132,92	1 239,69	1 131,96	383,31	1 215,74	325,46	98,50	72,66	54,98	80,49	55,53
002 009 001	1 188,77	164,64	133,65	1 183,08	1 306,17	1 203,20	417,80	1 304,80	373,44	105,78	81,64	60,23	87,72	61,43
002 009 002	1 170,21	162,42	129,85	1 145,97	1 281,26	1 170,12	419,46	1 297,22	372,79	106,93	81,20	60,44	86,34	61,64
002 009 003	1 056,67	141,97	115,79	1 086,43	1 164,00	1 090,03	372,54	1 173,27	317,52	99,06	76,65	63,84	79,63	59,56
002 009 004	1 005,54	135,29	110,15	1 002,59	1 092,65	1 038,53	355,92	1 130,58	307,47	95,19	72,54	61,05	74,94	56,33
002 009 005	986,82	133,44	103,81	923,60	1 024,51	940,15	366,86	1 105,83	312,90	96,58	72,42	60,99	72,45	57,15
002 009 006	919,88	122,56	100,71	882,59	954,59	918,76	323,00	1 006,60	282,54	81,95	65,20	52,59	64,88	48,17
002 009 007	808,56	107,47	82,98	605,32	738,00	707,99	313,96	931,61	275,01	80,62	57,69	50,25	56,20	45,53
002 009 008	861,16	115,25	95,24	802,34	878,51	848,67	295,77	955,36	271,85	78,01	61,43	49,60	56,89	44,87
002 009 009	750,19	99,08	79,66	573,96	668,34	637,99	275,40	835,74	254,34	69,13	53,51	43,29	46,28	38,75
002 009 010	1 094,80	147,88	115,61	1 089,15	1 199,27	1 099,84	387,43	1 204,59	328,91	103,87	78,94	65,51	81,26	62,63
002 010 002	960,05	125,40	104,44	923,92	995,83	936,35	350,87	1 054,64	293,00	92,61	69,70	62,20	73,23	55,94
002 010 003	842,48	110,30	91,64	721,91	803,73	789,19	301,85	928,72	270,87	80,32	59,37	53,97	58,45	46,86



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
002 010 004	616,31	66,80	53,45	564,37	651,25	591,60	214,88	721,83	136,38	68,53	38,85	55,18	58,29	46,22
002 011 001	1 037,24	136,32	115,46	1 091,70	1 137,16	1 035,04	371,60	1 134,48	309,50	94,43	76,10	59,65	81,54	57,65
002 011 002	1 041,70	136,81	115,99	1 097,12	1 147,79	1 045,38	373,87	1 146,25	310,75	96,41	76,68	61,23	82,13	58,71
003 003 003	151,81	9,17	14,26	151,57	129,47	106,20	33,03	172,07	11,30	8,15	8,49	8,76	12,47	7,30
003 003 004	163,41	9,70	15,84	143,47	131,82	116,18	35,95	182,17	13,09	16,75	10,15	19,78	12,08	12,40
003 003 005	149,66	8,74	15,31	128,95	119,52	105,40	34,27	167,69	13,31	17,81	9,47	21,11	13,54	12,83
003 003 007	136,82	8,99	14,03	141,86	119,74	99,41	32,38	155,62	13,00	13,54	8,79	15,70	13,17	10,07
003 007 009	411,11	34,68	41,71	518,99	478,34	399,39	125,99	470,60	53,63	30,50	26,43	26,81	45,11	25,30
003 010 001	1 082,52	146,94	112,84	1 054,73	1 177,83	1 069,10	393,87	1 202,77	332,96	103,38	78,71	62,75	81,58	62,34
003 014 001	365,53	28,15	36,12	405,37	363,70	293,26	108,75	397,49	46,65	35,08	24,10	35,00	36,47	27,45
003 014 007	222,40	13,08	22,57	203,46	198,85	175,06	53,41	261,79	21,03	19,72	12,61	20,71	23,32	15,38

## г. Новоалександровск

Номер кадаст- рового квартала	Земли под жилими домами много- этажной застрой- ки	Земли под домами индиви- дуальной жилой застрой- ки	Земли садовод- ческих объедин- ений граждан	Земли газа- рей и авто- стоянок	Земли под торговли, гаражей общест- венного питания, бытового обслужи- вания	Земли учрежде- ний и органи- зации народно- го образова- ния	Земли под промыш- ленными объекта- ми	Земли под адми- нистра- тивно- управлен- ческими и общест- венными объекта- ми	Земли под военны- ми объекта- ми	Земли под объекта- ми оздо- ровитель- ного и рекреа- цион- ного назначе- ния	Земли сельско- хозяйст- венного исполь- зования	Земли под леса- ми в на- селен- ных пунктах	Земли под обособ- ленными водными объекта- ми	Прочие земли насе- ленных пунктов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2604170101	134,07	18,72	10,45	184,69	187,17	4,09	102,02	130,17	94,93	11,88	18,74	9,56	10,88	0,27
2604170202	224,67	30,97	10,45	297,08	247,10	73,75	119,98	209,20	122,62	11,88	18,74	9,56	10,88	9,29
2604170303	672,45	97,04	94,75	938,75	954,64	619,09	271,90	861,34	223,12	64,59	61,21	54,18	41,58	60,21
2604170404	322,15	42,16	35,88	303,50	345,69	218,47	148,18	293,14	141,67	16,88	23,70	12,06	17,11	21,54
2604170505	868,42	119,41	111,46	1 117,79	1 306,11	868,27	313,21	1 184,77	255,66	88,94	75,96	75,94	60,23	79,99
2604170606	638,60	92,90	91,27	921,60	968,27	605,62	259,32	876,34	210,23	62,38	54,71	49,12	39,39	56,21
2604170707	508,20	72,78	69,62	734,06	632,00	377,24	228,68	590,10	195,41	47,49	45,13	43,27	17,05	43,30
2604170808	377,35	49,92	53,09	349,92	313,26	220,76	145,72	291,85	156,46	35,44	37,00	40,57	12,61	30,51
2604170909	786,13	113,06	100,21	1 033,31	1 048,55	706,81	312,33	930,66	256,69	69,41	73,18	62,44	43,07	72,57
2604171010	1 277,98	165,23	142,46	1 378,09	1 717,02	1 345,52	414,21	1 552,46	342,00	144,45	116,96	131,14	90,81	122,82
2604171111	922,47	127,80	113,92	1 120,60	1 213,30	849,66	339,26	1 088,04	282,63	87,87	87,82	82,06	59,72	86,16
2604171212	266,27	34,45	30,15	225,80	246,72	128,57	129,04	198,67	131,85	11,88	18,74	9,56	10,88	15,99
2604171313	293,01	37,82	31,68	249,33	294,47	170,37	136,60	250,23	135,46	13,29	21,27	10,22	14,38	18,89
2604171414	793,90	111,47	89,58	1 034,37	1 076,64	696,32	322,00	960,50	262,81	77,86	64,51	62,21	39,59	72,56
2604171515	1 034,34	138,48	101,63	1 299,01	1 523,15	1 007,48	382,70	1 355,94	304,73	66,28	77,40	48,31	52,91	89,17
2604171616	1 141,62	150,82	106,98	1 395,82	1 693,68	1 129,16	403,84	1 516,87	321,25	84,31	85,31	66,97	57,85	101,18
2604171717	934,25	126,82	107,26	1 119,47	1 241,30	844,40	344,53	1 139,67	280,68	64,24	80,62	48,10	66,85	79,07
2604171818	889,52	122,65	100,91	1 116,89	1 192,61	802,35	345,80	1 075,87	286,64	81,71	73,91	60,79	58,59	79,37



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2604171919	821,00	112,36	103,86	948,96	1 039,69	820,90	289,81	912,45	245,06	79,04	74,89	73,19	48,88	74,02
2604172020	678,26	98,10	88,88	899,16	941,22	595,86	269,89	805,74	266,06	50,42	61,13	45,71	37,90	68,08

## г. Новопавловск

Номер кадастрового квартала	Земли под жилыми домами многоэтажной застройки	Земли под домами индивидуальной жилой застройки	Земли садоводческих объединений граждан	Земли гаражей и автостоянок	Земли под объектами торговли, общественного питания, бытового обслуживания	Земли учреждений и организаций народного образования	Земли под промышленными объектами	Земли под административно-управленческими и общественными объектами	Земли под военными объектами	Земли под объектами оздоровительного и рекреационного назначения	Земли сельскохозяйственного использования	Земли под лесами в населенных пунктах	Земли под обособленными объектами	Прочие земли населенных пунктов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
006 001 001	367,22	46,27	33,66	415,90	416,51	447,57	148,04	460,95	140,32	25,17	19,03	16,74	13,15	32,34
006 001 002	452,77	55,54	38,57	482,82	496,52	544,85	164,78	564,73	152,43	30,68	22,59	20,95	16,85	39,40
006 001 003	511,95	60,55	43,66	569,12	585,93	642,22	181,25	693,04	164,03	34,85	25,76	24,18	19,84	44,79
006 001 004	534,26	62,85	46,30	634,00	643,57	679,15	194,24	755,52	181,27	39,10	28,82	25,92	21,76	49,07
006 002 001	536,39	64,59	45,35	599,21	623,25	665,87	182,75	697,71	173,79	41,48	25,49	30,94	24,30	45,16
006 002 002	576,68	68,65	46,51	627,75	657,43	703,56	199,04	741,88	188,43	41,05	29,38	27,12	22,27	51,70
006 002 003	639,31	75,43	51,64	701,89	724,73	777,97	228,25	825,32	214,64	45,06	31,54	28,89	24,02	56,93
006 002 004	646,21	75,96	53,12	725,65	744,64	797,49	236,17	851,58	220,64	45,98	32,07	29,18	24,55	58,05
006 003 001	597,17	71,07	46,77	650,33	706,76	728,16	191,84	779,81	180,37	42,60	28,58	29,95	24,18	52,55
006 003 002	283,79	34,32	23,44	359,13	382,32	375,33	95,09	444,17	96,23	22,03	13,89	12,95	11,92	28,19
006 003 003	618,62	73,36	47,81	666,76	724,75	751,18	200,67	800,50	188,81	43,08	30,15	28,94	23,70	55,27
006 003 004	642,79	75,64	49,53	696,85	758,95	782,96	207,40	846,88	194,36	44,44	31,17	29,88	24,68	57,53
006 003 005	661,19	77,42	51,37	725,73	789,54	818,06	214,31	889,24	199,37	45,95	32,15	30,70	25,65	59,61
006 004 001	675,55	78,97	52,63	744,25	803,94	834,74	222,58	907,39	207,17	46,41	32,29	30,33	25,44	60,14
006 004 002	596,69	70,70	45,96	655,44	717,47	723,36	188,61	790,83	176,24	41,38	28,17	28,98	23,46	52,38
006 004 003	647,15	76,24	48,14	703,31	783,70	782,37	200,26	851,28	187,29	43,37	29,66	29,42	23,95	56,50
006 004 004	688,39	80,99	51,07	744,52	821,06	823,55	218,87	890,08	205,03	45,66	30,64	30,28	24,62	59,31
006 004 005	685,91	80,30	51,52	754,08	832,91	838,40	217,35	914,45	202,20	45,49	30,85	29,82	24,63	59,34



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
006 004 005	682,63	79,94	51,10	751,21	830,94	832,83	215,79	909,15	200,84	45,01	30,45	29,47	24,29	58,75
006 005 001	602,87	71,34	46,33	661,92	709,68	718,26	195,96	789,92	183,03	40,65	27,86	27,87	22,53	51,84
006 005 002	679,42	79,83	50,51	737,45	798,31	802,87	220,54	873,43	206,03	44,40	29,52	29,41	23,77	57,20
006 005 003	701,82	82,21	52,32	766,06	823,74	831,01	232,22	903,13	216,23	45,85	30,15	29,95	24,30	58,99
006 005 004	669,51	78,25	50,30	742,86	814,46	816,45	213,04	898,41	197,67	43,59	29,49	28,42	23,44	56,71
006 005 005	635,66	75,18	47,69	674,23	735,78	748,70	204,27	810,20	185,20	39,27	26,03	27,08	21,56	51,69
006 006 001	637,93	74,96	48,62	713,79	771,22	769,90	207,05	853,80	192,78	41,75	28,26	27,58	22,55	53,78
006 006 002	577,67	68,41	44,05	617,35	674,12	688,90	183,80	750,30	166,14	35,63	24,43	24,74	19,77	46,99
006 006 003	563,31	66,60	45,16	642,95	678,72	692,80	189,97	768,32	176,79	38,44	26,99	25,59	21,10	48,76
006 006 004	560,51	66,95	47,20	644,93	646,44	683,55	208,71	740,39	196,05	39,72	27,64	25,69	21,15	48,92
006 006 005	348,59	40,87	25,46	410,59	464,49	457,04	86,71	498,21	76,03	25,94	13,56	24,10	18,38	27,81
006 006 006	287,36	34,89	21,75	299,10	355,19	368,90	71,53	396,70	63,40	21,96	8,25	18,93	15,00	21,95
006 006 007	383,81	46,53	31,43	446,77	451,86	490,32	120,97	517,51	113,99	30,35	16,26	26,02	19,98	31,29
006 007 001	644,19	75,55	49,62	722,26	780,81	787,76	211,00	868,44	196,31	42,62	29,10	27,63	22,86	55,03
006 007 002	610,05	71,86	48,20	691,88	731,19	742,97	206,31	823,87	192,15	40,76	27,98	26,56	21,91	51,92
006 008 001	469,83	53,31	31,46	579,03	647,68	656,71	162,12	723,05	154,64	24,58	20,73	15,79	11,82	42,05
006 009 001	584,41	69,41	46,37	655,35	705,98	722,50	197,97	787,90	186,61	40,39	28,43	25,86	21,86	52,65
006 009 002	531,28	64,27	43,16	590,20	629,79	654,98	183,68	697,21	173,68	37,98	26,98	24,68	20,63	48,61
006 009 003	586,53	70,22	45,12	614,46	680,67	709,09	189,97	752,64	172,73	37,20	25,60	24,59	20,27	49,94
006 010 001	606,60	72,43	46,97	664,60	723,85	735,11	201,23	795,37	189,35	40,89	28,14	26,08	21,75	53,31
006 010 002	551,39	66,36	43,32	606,95	659,80	669,08	183,50	722,81	173,52	37,92	26,66	24,67	20,46	49,19
006 010 003	486,61	59,41	41,47	560,49	582,19	605,63	177,79	648,38	168,76	35,99	25,88	23,41	19,59	45,33
006 010 004	450,26	52,79	31,75	527,36	576,47	570,75	131,06	631,77	127,50	32,04	22,44	22,30	18,62	42,38
006 010 005	465,34	57,13	38,99	523,73	534,36	557,68	169,41	596,77	161,91	33,41	24,02	22,07	18,05	41,63
006 010 006	315,16	37,97	24,92	375,98	407,13	409,82	100,58	473,88	99,88	23,98	15,10	14,56	13,26	30,81
006 010 007	360,04	42,28	25,35	395,97	433,91	459,43	102,91	479,83	90,76	24,49	17,89	18,81	15,28	33,67
006 010 008	255,89	30,70	18,51	290,50	335,38	330,92	72,93	374,40	70,08	18,95	12,12	11,80	10,60	25,78
006 010 009	347,77	41,02	24,93	381,41	401,98	435,43	104,65	451,84	93,46	23,50	17,26	17,93	14,29	31,99
006 010 010	200,87	24,59	14,72	215,22	254,65	258,88	56,23	285,79	50,82	12,62	7,91	8,11	7,08	18,68
006 010 011	200,36	24,66	14,57	210,65	245,22	248,77	58,44	272,48	54,03	12,05	7,44	7,41	6,35	17,79
006 010 012	295,43	35,22	22,35	345,34	359,05	377,98	94,12	396,28	84,64	20,54	15,63	15,83	12,58	28,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
006 010 013	200,06	24,60	15,15	217,54	243,71	247,55	63,96	272,91	59,94	11,88	7,20	6,92	5,92	17,23
006 011 001	387,57	44,69	28,32	447,28	490,98	510,74	97,93	549,14	91,08	32,55	17,74	29,12	22,33	33,86
006 011 002	375,71	44,46	26,81	423,50	481,99	482,95	92,82	515,05	82,38	28,47	15,08	26,36	20,08	31,25
006 011 003	318,60	37,27	24,81	399,40	427,75	443,80	80,10	482,48	67,66	25,75	12,74	24,64	18,28	25,96
006 012 001	282,69	33,91	22,08	362,52	393,43	392,32	70,55	430,94	58,78	22,31	10,36	20,95	15,56	22,68
006 012 002	259,76	31,57	20,47	285,23	335,39	344,76	65,64	376,45	58,41	20,43	7,41	17,84	14,15	19,76
006 012 003	251,37	30,50	19,84	269,96	310,26	331,50	64,08	361,95	56,68	19,44	6,85	17,21	13,46	18,55
006 013 002	384,57	46,56	30,66	461,14	484,95	504,59	116,49	529,07	117,70	33,68	18,96	27,98	21,80	34,79
006 015 001	294,50	37,14	27,14	339,13	347,56	360,20	118,72	371,26	107,09	19,36	15,33	13,86	10,64	25,49
006 015 002	345,58	43,96	32,36	426,78	417,36	421,45	147,06	450,38	145,80	25,75	19,31	16,45	13,10	31,67
006 015 003	262,06	32,76	25,74	317,39	298,08	302,92	112,88	336,94	101,91	16,50	13,64	11,90	8,78	21,24
006 015 004	280,78	35,51	27,61	339,54	319,17	327,33	122,58	358,72	113,68	18,17	14,53	12,61	9,45	23,15
006 015 005	266,18	33,38	26,15	322,76	304,65	308,01	115,02	341,60	104,55	16,92	13,84	12,06	8,97	21,76
006 015 006	367,73	44,97	33,29	454,04	454,82	460,41	145,50	499,26	139,14	27,18	20,49	18,58	14,69	33,43
006 015 007	263,66	32,95	25,87	319,54	302,39	304,35	113,33	339,24	102,21	16,64	13,70	11,97	8,88	21,48
006 015 008	360,42	43,36	32,37	449,89	456,21	458,21	138,16	503,61	128,60	26,74	20,39	18,95	15,06	32,89
006 017 001	372,13	45,26	29,81	445,64	460,67	489,96	111,02	545,87	83,94	21,82	12,33	13,62	9,66	29,45
006 017 002	404,83	49,48	32,89	486,25	498,71	524,51	124,14	592,10	98,60	24,16	13,14	15,15	10,90	31,61
006 017 003	329,90	40,24	29,33	414,83	392,58	420,03	112,24	489,54	87,69	19,77	11,86	12,53	8,73	25,45
006 017 004	264,49	33,73	23,84	337,00	311,56	336,13	91,06	388,90	68,31	14,87	7,97	8,50	5,24	19,88
006 018 001	308,68	36,03	22,84	361,56	421,61	417,20	86,96	475,48	82,32	23,49	15,28	14,74	13,53	31,57