



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
СОВЕТА МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ
СЕВЕРСКОГО РАЙОНА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.11.2002 № 407 протокол № 4

ст. Северская

Об утверждении результатов
государственной кадастровой
оценки земель поселений

Во исполнение постановлений Правительства Российской Федерации от 25 августа 1999г. №945 «О государственной кадастровой оценке земель» и от 8 апреля 2000г. №316 «Об утверждении Правил проведения государственной кадастровой оценки земель», а также постановления главы администрации Краснодарского края от 29 мая 2001г. №442 «О государственной кадастровой оценке земель Краснодарского края», руководствуясь ст.6 Закона Краснодарского края от 05.11.2002г. №552-КЗ «Об основах регулирования земельных отношений в Краснодарском крае», исполнительный комитет Совета местного самоуправления Северского района **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить результаты государственной кадастровой оценки земель поселений района, проведенной Краснодарским краевым агентством государственной оценки земли по единой общероссийской методике и согласованные межведомственной комиссией района, краевой межведомственной комиссией и Федеральной службой земельного кадастра России, согласно приложениям №№1,2.

2. Установить, что показатели государственной кадастровой оценки земель по объектам оценки (кадастровым кварталам) могут быть уточнены не чаще одного раза в год при изменении потенциалов влияния (социальной инженерной инфраструктуры) и цен на рынке недвижимости.

3. Настоящее постановление опубликовать в районной газете «Зори».

4. Комитету по земельным ресурсам и землеустройству Северского района:

4.1. Обеспечить внесение результатов государственной кадастровой оценки земель в Государственный земельный кадастр и их представление для целей налогообложения и иных целей, установленных законом.

4.2. Организовать проведение в 2003 году экономического анализа кадастровых стоимостей и последствий их применения для налогообложения и

иных целях и внести предложения по земельно-ценовому зонированию территории поселений с учетом полученных результатов государственной кадастровой оценки земель.

4.3. Вносить предложения по уточнению показателей государственной кадастровой оценки земель.

5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя председателя исполнительного комитета Совета местного самоуправления Северского района (Апанасенко).

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его опубликования.

Председатель исполнительного комитета
Совета местного самоуправления
Северского района



В.А.Небавский

РЕЗУЛЬТАТЫ

государственной кадастровой оценки земель поселений Северского района

Поселение	Сводные удельные показатели кадастровой стоимости земли, руб./кв.м.													
	Земли под домами многоэтажной застройки	Земли под домами индивидуальной жилой застройки	Земли дачных и 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 поселениях	Земли под обособленными водными объектами	Прочие земли поселений
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
п. Афипский	821,3	115,0	25,7	594,9	796,1	610,6	144,3	717,0	131,0	54,6	8,5	42,3	40,2	44,4
ст. Северская	921,7	104,1	15,9	587,4	864,1	636,5	209,4	786,0	123,4	6,3	6,6	4,1	4,4	44,7
п. Ильский	629,7	69,1	11,0	356,0	441,2	392,5	136,7	397,2	96,9	10,2	5,2	7,0	6,1	26,5
п. Черноморский	221,7	56,2	43,9	79,8	291,2	147,1	102,6	188,3	101,8	53,0	25,4	19,5	14,8	12,3
ст. Смоленская	169,0	42,9	33,5	60,8	222,0	112,1	78,2	143,5	77,6	40,4	19,4	14,8	11,3	9,4
п. Октябрьский	144,3	36,6	28,6	51,9	189,5	95,7	66,7	122,5	66,3	34,5	16,6	12,7	9,6	8,0
с. Львовское	127,0	32,2	25,1	45,7	166,8	84,2	58,8	107,9	58,3	30,4	14,6	11,2	8,5	7,1
п. Спутник	101,9	25,8	20,2	36,7	133,8	67,6	47,1	86,5	46,8	24,4	11,7	8,9	6,8	5,7
ст. Азовская	67,2	17,0	13,3	24,2	88,3	44,6	31,1	57,1	30,9	16,1	7,7	5,9	4,5	3,7
п. Нефтекачка	56,5	14,3	11,2	20,3	74,1	37,4	26,1	47,9	25,9	13,5	6,5	5,0	3,8	3,1
п. 8 Марта	53,9	13,7	10,7	19,4	70,8	35,7	24,9	45,7	24,7	12,9	6,2	4,7	3,6	3,0
х. Водокатка	53,5	13,6	10,6	19,2	70,2	35,5	24,7	45,4	24,5	12,8	6,1	4,7	3,6	3,0
х. Карский	53,1	13,5	10,5	19,1	69,7	35,2	24,6	45,1	24,4	12,7	6,1	4,7	3,5	3,0
х. Коваленко	51,7	13,1	10,2	18,6	67,8	34,3	23,9	43,9	23,7	12,4	5,9	4,5	3,5	2,9
х. Кошарский	51,1	12,9	10,1	18,4	67,0	33,9	23,6	43,4	23,4	12,2	5,9	4,5	3,4	2,8
ст. Новодмитриевская	48,6	12,3	9,6	17,5	63,9	32,2	22,5	41,3	22,3	11,6	5,6	4,3	3,2	2,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ст.Дербентская	47,7	12,1	9,4	17,2	62,6	31,6	22,0	40,5	21,9	11,4	5,5	4,2	3,2	2,7
х.Восточный	46,2	11,7	9,2	16,6	60,7	30,7	21,4	39,3	21,2	11,1	5,3	4,1	3,1	2,6
х.Воликов	45,6	11,6	9,0	16,4	59,9	30,2	21,1	38,7	20,9	10,9	5,2	4,0	3,0	2,5
х.Науменков	45,4	11,5	9,0	16,3	59,7	30,1	21,0	38,6	20,9	10,9	5,2	4,0	3,0	2,5
х.Кипячий	45,4	11,5	9,0	16,3	59,6	30,1	21,0	38,6	20,9	10,9	5,2	4,0	3,0	2,5
х.Бондаренко	45,2	11,5	8,9	16,3	59,3	30,0	20,9	38,4	20,7	10,8	5,2	4,0	3,0	2,5
ст.Крепостная	44,3	11,2	8,8	16,0	58,2	29,4	20,5	37,6	20,4	10,6	5,1	3,9	3,0	2,5
п.Новопетровский	44,0	11,2	8,7	15,8	57,8	29,2	20,4	37,4	20,2	10,5	5,0	3,9	2,9	2,5
х.Веселый	43,3	11,0	8,6	15,6	56,9	28,7	20,1	36,8	19,9	10,4	5,0	3,8	2,9	2,4
п.Предгорный	43,0	10,9	8,5	15,5	56,4	28,5	19,9	36,5	19,7	10,3	4,9	3,8	2,9	2,4
х.Бончковский	42,4	10,7	8,4	15,2	55,7	28,1	19,6	36,0	19,5	10,1	4,9	3,7	2,8	2,4
ст.Григорьевская	41,9	10,6	8,3	15,1	55,1	27,8	19,4	35,6	19,3	10,0	4,8	3,7	2,8	2,3
х.Свободный	40,1	10,2	7,9	14,4	52,6	26,6	18,5	34,0	18,4	9,6	4,6	3,5	2,7	2,2
п.Мирный	36,9	9,4	7,3	13,3	48,5	24,5	17,1	31,3	17,0	8,8	4,2	3,2	2,5	2,1
х.Новоалексеевский	36,5	9,3	7,2	13,1	48,0	24,2	16,9	31,0	16,8	8,7	4,2	3,2	2,4	2,0
с.Михайловское	35,8	9,1	7,1	12,9	47,0	23,7	16,6	30,4	16,4	8,6	4,1	3,1	2,4	2,0
ст.Калужская	35,2	8,9	7,0	12,7	46,2	23,3	16,3	29,9	16,2	8,4	4,0	3,1	2,4	2,0
х.Новоивановский	30,2	7,6	6,0	10,9	39,6	20,0	14,0	25,6	13,9	7,2	3,5	2,7	2,0	1,7
х.Стефановский	30,2	7,6	6,0	10,9	39,6	20,0	14,0	25,6	13,9	7,2	3,5	2,7	2,0	1,7
ст.Убинская	28,8	7,3	5,7	10,4	37,8	19,1	13,3	24,4	13,2	6,9	3,3	2,5	1,9	1,6
п.Планческая Щель	28,7	7,3	5,7	10,3	37,7	19,0	13,3	24,4	13,2	6,9	3,3	2,5	1,9	1,6
х.Красный	28,3	7,2	5,6	10,2	37,2	18,8	13,1	24,0	13,0	6,8	3,3	2,5	1,9	1,6
х.Песчаный	26,2	6,7	5,2	9,4	34,5	17,4	12,1	22,3	12,1	6,3	3,0	2,3	1,8	1,5
с.Шабановское	20,1	5,1	4,0	7,3	26,5	13,4	9,3	17,1	9,3	4,8	2,3	1,8	1,3	1,1
ст.Ставропольская	19,9	5,1	3,9	7,2	26,2	13,2	9,2	16,9	9,1	4,8	2,3	1,8	1,3	1,1
х.Ананьевский	19,9	5,0	3,9	7,1	26,1	13,2	9,2	16,9	9,1	4,8	2,3	1,7	1,3	1,1
х.Александровский	13,2	3,4	2,6	4,8	17,4	8,8	6,1	11,2	6,1	3,2	1,5	1,2	0,9	0,7
х.Оазис	12,8	3,2	2,5	4,6	16,8	8,5	5,9	10,8	5,9	3,1	1,5	1,1	0,9	0,7
п.Чибий	12,6	3,2	2,5	4,5	16,5	8,3	5,8	10,7	5,8	3,0	1,4	1,1	0,8	0,7
х.Новый	11,7	3,0	2,3	4,2	15,3	7,7	5,4	9,9	5,4	2,8	1,3	1,0	0,8	0,7
х.Шуваев	11,7	3,0	2,3	4,2	15,3	7,7	5,4	9,9	5,4	2,8	1,3	1,0	0,8	0,7
с.Тхамаха	10,2	2,6	2,0	3,7	13,4	6,7	4,7	8,6	4,7	2,4	1,2	0,9	0,7	0,6

Директор ФГУДП "Краснодарское краевое
агентство госоценки земли"

А.П. Путянис

Руководитель комитета по земельным
ресурсам и землеустройству Северского района

А.С. Гуца

РЕЗУЛЬТАТЫ

государственной кадастровой оценки земель поселений Северского района

Квартал	Удельные показатели стоимости земель кадастровых кварталов, руб./кв.м.													
	Земли под домами многоэтажной застройки	Земли под домами индивидуальной жилой застройки	Земли дачных и садоводческих объединений граждан	Земли гаражей и автостоянок	Земли под объектами торговли, общественного питания, бытового обслуживания	Земли учреждений образования, здравоохранения культуры и т.д.	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 поселениях	Земли под обособленными водными объектами	Прочие земли поселений
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ст. Северская														
01:03:001	264,8	23,0	3,7	236,7	427,3	174,0	98,9	322,6	120,9	0,4	1,1	0,1	0,1	17,6
01:03:002	941,7	102,0	23,5	393,2	699,2	537,9	337,6	653,6	356,4	6,6	12,3	4,1	5,5	38,8
01:03:003	814,0	103,2	18,1	245,1	602,8	531,8	167,2	528,9	113,7	6,9	10,1	4,0	4,6	34,2
01:03:004	763,7	92,0	2,0	333,9	518,6	455,4	276,2	490,3	263,3	0,4	0,1	0,1	0,1	25,3
01:03:005	132,0	13,7	5,1	95,7	169,5	111,5	99,3	170,3	98,3	2,3	3,5	1,0	1,0	9,0
01:03:006	928,6	106,2	4,7	538,5	855,6	563,9	310,2	789,9	284,2	0,4	0,1	0,1	0,1	38,8
01:03:007	983,5	105,1	24,7	442,0	739,7	568,8	222,5	714,7	126,9	7,7	11,4	5,1	5,7	43,1
01:03:008	1054,1	119,6	20,8	521,2	858,6	698,3	280,1	793,2	197,5	4,7	8,9	0,9	2,0	44,7
01:03:009	1112,7	120,4	19,4	483,4	798,4	709,8	212,3	758,8	116,3	3,6	8,6	0,3	0,8	48,8
01:03:010	837,7	102,7	5,6	376,2	618,9	545,9	173,2	551,7	104,7	0,4	0,4	0,1	0,1	37,5
01:03:011	820,7	102,9	17,4	256,8	615,7	526,6	142,4	539,4	75,3	5,2	9,1	2,4	3,1	35,6
01:03:012	645,2	69,4	2,0	113,6	467,3	323,3	105,9	421,3	48,8	0,4	0,1	0,1	0,1	22,1
01:03:013	694,8	70,6	2,0	152,4	601,5	359,6	144,6	589,3	53,2	0,4	0,1	0,1	0,1	25,4
01:03:014	1078,4	111,6	27,0	532,6	865,6	621,0	228,5	835,6	108,7	8,8	11,8	6,3	6,9	47,7
01:03:015	917,7	109,4	25,7	548,0	850,5	576,6	217,8	797,8	106,1	8,3	11,5	6,1	6,6	44,8
01:03:016	1082,0	123,8	24,1	593,1	916,3	730,6	280,9	829,9	199,3	8,8	11,6	5,3	6,4	46,8
01:03:017	1260,7	139,1	27,2	815,2	1086,0	909,7	238,4	1017,5	127,0	12,7	13,1	8,1	8,5	60,4
01:03:018	916,1	114,8	21,4	479,0	749,3	631,8	181,1	651,6	100,5	8,0	11,4	5,4	5,9	44,0
01:03:019	925,6	111,3	16,2	419,4	919,1	635,0	202,8	842,7	84,5	4,4	0,1	3,4	3,7	42,5
01:03:020	1059,4	122,3	27,1	554,7	924,1	717,2	231,7	857,3	112,0	11,3	12,1	7,5	8,1	50,8
01:03:021	844,6	99,4	21,2	464,9	725,0	489,2	192,9	617,2	183,0	5,7	11,0	4,4	4,9	39,8
01:03:022	1137,1	125,5	22,8	623,5	941,2	736,7	308,1	863,7	290,6	6,3	11,1	3,3	4,4	51,7
01:03:023	1008,0	126,4	26,4	761,5	1021,3	741,7	229,3	912,4	120,2	11,0	12,2	7,4	7,7	52,1
01:03:024	1279,0	151,9	28,2	1070,6	1246,1	987,8	265,1	1147,2	157,8	14,8	13,9	9,3	9,6	69,7
01:03:025	1369,6	145,2	30,5	876,5	1190,7	978,5	270,5	1145,0	139,2	14,9	13,7	9,5	9,9	66,8
01:03:026	1076,6	123,4	23,4	666,7	925,1	711,5	226,6	792,4	200,9	8,9	12,3	6,2	6,6	52,6
01:03:027	1228,6	141,5	24,4	893,5	1146,8	891,7	214,5	1001,4	126,8	13,0	12,4	7,9	8,2	58,0
01:03:028	1439,7	156,1	29,9	1105,5	1295,1	1055,2	279,0	1203,3	161,6	15,5	14,2	9,8	10,2	72,8
01:03:029	1439,7	158,1	26,5	1156,5	1254,8	1078,6	280,8	1163,5	167,2	13,6	11,9	9,1	9,5	78,6
01:03:030	1422,7	140,6	5,4	1127,6	1346,6	1063,9	293,0	1262,6	152,3	14,9	0,1	15,4	15,1	78,5
01:03:031	1423,6	157,1	27,6	1123,8	1241,1	1074,0	259,2	1119,8	161,8	14,3	14,2	9,4	9,8	73,3
01:03:032	1424,0	151,0	18,1	1145,6	1288,9	1062,5	285,5	1185,2	159,4	6,8	0,1	5,0	5,3	76,6
01:03:033	1450,5	157,2	25,3	1193,4	1329,7	1102,3	271,5	1242,0	80,8	11,9	6,6	8,0	8,4	77,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
01:03:034	1142,0	139,5	24,0	959,4	1087,3	871,1	220,9	935,8	139,8	11,8	12,8	7,2	7,5	58,6
01:03:035	1365,3	151,9	26,4	1055,0	1197,8	1023,8	256,8	1102,5	155,9	12,8	12,8	7,5	7,9	68,6
01:03:036	348,0	30,5	11,4	395,1	516,9	249,0	141,2	399,8	144,8	4,4	5,3	3,8	4,4	25,5
01:03:037	849,8	102,8	22,0	487,1	718,0	507,2	199,9	615,4	179,5	4,9	10,7	4,6	5,1	41,6
01:03:038	1047,8	117,6	2,0	837,4	1027,8	789,3	277,4	902,7	211,8	0,4	0,1	0,1	0,1	47,3
01:03:039	1252,4	154,4	30,2	1107,9	1283,2	1039,2	281,5	1189,8	164,8	16,3	14,1	10,4	10,9	72,8
01:03:040	902,6	105,3	2,0	710,7	977,3	697,8	278,2	873,8	201,7	0,4	0,1	0,1	0,1	41,1
01:03:041	824,9	88,7	2,0	420,7	754,8	464,9	201,8	650,7	169,9	0,4	0,1	0,1	0,1	37,9
01:03:042	790,9	77,3	2,0	482,5	800,6	484,7	178,1	712,8	76,3	0,4	0,1	0,1	0,1	32,8
01:03:043	789,6	74,0	2,0	320,9	750,1	417,9	217,7	694,9	162,0	0,4	0,1	0,1	0,1	32,6
01:04:001	38,1	3,6	2,1	46,9	71,1	37,6	7,4	69,5	20,8	0,8	1,5	0,1	0,1	0,2
01:04:002	777,6	76,6	2,0	333,5	718,9	437,0	162,9	703,3	20,8	0,4	0,1	0,1	0,1	29,6
01:04:003	697,0	64,4	2,0	249,5	609,9	365,6	137,8	603,2	20,8	0,4	0,1	0,1	0,1	23,3
01:04:004	213,6	17,7	4,4	166,8	338,8	160,3	66,4	277,8	31,8	2,2	0,1	1,0	1,3	14,1
01:04:005	805,5	75,4	2,0	383,7	803,8	444,6	168,6	764,8	20,8	0,4	0,1	0,1	0,1	29,0
01:04:006	787,2	94,1	17,8	291,4	657,3	459,5	157,4	597,7	72,9	3,9	5,5	2,7	3,2	34,1
01:04:007	176,0	15,7	6,3	152,4	271,8	124,7	50,8	230,8	26,9	3,2	3,8	1,8	2,2	12,3
01:04:008	800,5	95,6	17,1	320,7	736,7	498,0	150,2	713,1	20,8	3,6	1,1	2,4	2,6	33,2
01:04:009	927,7	111,3	27,0	535,8	872,0	616,0	200,3	835,7	20,8	9,6	11,2	6,5	7,0	43,5
01:04:010	848,3	103,9	22,2	390,2	764,4	523,6	171,8	681,4	79,9	7,1	10,5	5,1	5,6	38,0
01:04:011	798,8	97,4	21,1	317,4	676,7	476,1	161,7	615,7	75,9	6,4	9,9	4,3	4,8	35,3
01:04:012	373,1	31,4	9,1	243,8	456,7	263,7	99,2	387,6	44,3	5,1	5,1	3,0	3,7	22,9
01:04:013	995,2	119,6	20,2	616,9	1007,1	710,9	208,9	926,2	20,8	6,0	1,2	4,7	5,0	46,2
01:04:014	939,8	118,1	24,9	452,3	907,3	657,9	199,9	815,6	89,6	10,8	11,1	7,2	7,7	44,6
01:04:015	903,1	114,1	22,7	412,2	825,4	624,1	178,2	716,9	83,6	9,3	10,8	6,2	6,7	41,8
01:04:016	883,7	111,1	22,4	400,2	800,7	595,5	175,0	700,4	82,2	8,7	10,7	5,8	6,3	40,6
01:04:017	1097,6	140,9	29,7	933,3	1203,2	911,2	266,5	1096,0	143,3	15,3	13,3	9,6	10,0	63,7
01:04:018	1033,5	132,0	27,5	786,2	1081,7	845,0	211,8	984,7	37,7	13,1	12,4	8,3	8,6	54,8
01:04:019	921,3	115,4	21,8	548,2	789,2	653,7	184,9	693,2	104,5	8,2	11,5	5,4	6,0	45,5
01:04:020	1063,8	140,7	28,8	956,9	1193,0	914,1	231,9	1072,5	56,2	14,6	12,9	9,2	9,6	60,8
01:04:021	937,7	111,9	16,5	610,4	823,4	677,2	184,7	734,3	105,9	4,5	3,9	2,9	3,3	46,9
01:04:022	1235,0	143,6	28,9	956,5	1171,9	961,9	261,1	1061,3	148,5	14,8	13,4	9,2	9,8	65,8
01:04:023	1093,8	148,6	30,3	1096,2	1278,0	983,2	280,9	1150,8	163,5	16,6	13,7	10,5	11,0	69,2
01:04:024	934,3	117,9	24,3	724,1	910,0	706,3	210,6	821,8	121,6	9,6	12,1	6,1	6,6	52,2
01:04:025	1291,6	146,4	30,9	1144,7	1284,6	971,6	288,0	1189,2	168,3	15,1	13,9	9,9	10,4	71,2
01:04:026	1121,1	102,3	2,0	790,8	1080,9	742,8	239,5	1013,9	117,9	0,4	0,1	0,1	0,1	52,3
01:04:027	1075,8	97,1	2,0	566,0	894,0	652,4	205,6	845,9	96,4	0,4	0,1	0,1	0,1	46,0
01:04:028	1018,2	131,3	10,2	1006,3	1207,7	910,3	232,9	1085,7	60,5	1,9	0,1	1,2	1,5	59,4
01:04:029	918,8	106,0	2,0	919,6	1136,2	743,1	243,4	1031,2	128,8	0,4	0,1	0,1	0,1	52,7
01:04:030	867,3	88,2	2,0	636,5	910,2	603,6	195,2	810,8	94,7	0,4	0,1	0,1	0,1	42,1
01:04:031	857,4	96,7	15,7	431,0	775,4	506,5	225,6	701,8	181,5	0,4	0,1	1,3	1,9	43,2
01:04:032	546,2	58,1	2,0	422,0	756,2	427,1	147,9	660,1	59,8	0,4	0,1	0,1	0,1	26,9
01:04:033	825,2	81,4	2,0	497,8	873,0	519,2	233,6	812,8	176,4	0,4	0,1	0,1	0,1	37,1
01:04:034	812,8	77,0	2,0	422,3	847,1	477,2	229,0	788,0	168,2	0,4	0,1	0,1	0,1	36,1
01:04:035	708,0	67,2	2,0	150,3	634,0	338,1	158,4	548,1	133,7	0,4	0,1	0,1	0,1	26,2
01:04:036	402,3	34,3	2,4	374,5	543,7	296,6	231,6	464,9	243,5	0,4	0,1	0,1	0,1	25,7
Средние	921,7	104,1	15,9	587,4	864,1	636,5	209,4	786,0	123,4	6,3	6,6	4,1	4,4	44,7

п. Афицкий

02:03:001	695,7	96,4	27,8	394,8	611,1	602,7	111,3	551,0	102,3	62,7	8,7	49,0	47,1	37,8
02:03:002	646,7	88,1	26,3	329,5	532,4	546,3	93,8	481,2	85,2	63,2	7,8	49,5	47,6	33,7
02:03:003	1279,5	149,1	37,8	726,5	1043,0	1010,3	186,9	1019,0	173,5	68,1	12,9	51,6	49,9	68,7
02:03:004	1289,4	151,4	40,8	763,3	1057,6	1020,8	190,2	1026,0	176,8	69,6	14,2	54,0	52,3	69,7
02:03:005	853,5	123,8	17,0	673,0	816,6	727,0	139,3	735,4	127,4	61,3	3,9	43,1	41,0	47,3
02:03:006	1182,6	139,3	26,9	782,0	934,7	890,4	168,4	884,6	155,0	54,4	11,4	41,3	39,1	65,5
02:03:007	1341,9	159,2	32,4	846,8	1145,8	1036,6	197,9	1097,0	183,2	51,7	14,1	38,3	36,0	75,4
02:03:008	953,6	139,6	31,9	836,8	1094,4	846,0	183,1	957,3	169,2	57,1	11,7	43,1	41,1	64,2
02:03:009	801,7	115,9	32,7	505,8	839,3	634,0	129,4	746,1	118,0	65,6	10,0	51,5	49,7	46,2
02:03:010	752,0	103,7	29,5	368,9	593,4	474,8	103,9	543,3	89,8	61,3	9,2	49,9	48,1	35,4
02:03:011	915,1	132,5	23,3	533,2	871,4	726,8	132,5	774,8	123,3	63,8	6,6	46,7	44,9	43,5
02:03:012	946,3	139,2	30,9	856,9	1066,4	846,9	182,7	926,7	168,8	56,4	11,7	42,8	40,9	63,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
02:03:013	1063,2	151,8	36,2	776,5	1077,8	850,2	174,5	999,2	161,2	62,0	12,8	47,9	45,8	59,3
02:03:014	1067,6	152,4	32,9	792,0	1124,6	870,9	183,4	1019,5	169,4	53,1	13,3	39,8	37,6	64,8
02:03:015	1075,5	153,5	31,3	802,6	1138,6	870,9	185,1	1029,4	170,8	49,6	13,3	36,7	34,4	65,9
02:03:016	940,1	137,3	34,7	756,3	1059,3	792,8	172,1	929,0	158,9	62,8	11,7	48,1	46,3	60,3
02:03:017	767,6	108,9	27,9	433,6	689,8	515,7	112,4	583,9	100,5	58,4	9,4	46,9	45,0	38,1
02:03:018	849,2	117,8	26,5	584,2	702,9	562,1	131,9	641,6	116,3	51,7	10,2	41,5	39,3	45,2
02:03:019	813,0	112,1	31,3	521,2	642,7	541,3	125,2	597,0	110,4	62,0	10,1	50,5	48,7	41,1
02:03:020	808,2	111,2	31,2	511,7	634,6	538,5	124,8	590,6	110,0	61,9	10,0	50,4	48,7	40,9
02:03:021	1049,8	146,4	29,9	725,0	1027,0	807,2	170,5	954,5	156,0	47,9	12,8	36,1	33,7	60,4
02:03:022	879,3	122,7	23,4	639,0	755,5	578,9	136,5	683,4	120,4	45,0	10,2	35,6	33,2	48,1
02:03:023	1064,7	150,5	31,9	731,3	1051,6	817,5	165,8	983,6	152,4	61,3	10,4	46,2	44,1	55,9
02:03:024	1070,6	151,2	32,9	785,4	1079,9	829,4	175,8	1000,5	161,1	52,4	13,0	40,0	37,7	60,9
02:03:025	932,1	131,0	26,7	725,1	933,4	671,3	154,3	846,1	138,0	46,8	10,6	35,9	33,4	54,4
02:03:026	862,7	121,3	32,1	608,6	725,2	574,8	131,6	662,5	116,6	62,5	10,5	51,3	49,4	43,4
02:03:027	938,8	135,5	21,2	725,7	980,7	674,0	143,4	879,0	127,8	62,1	3,8	44,1	41,9	47,6
02:03:028	953,8	138,3	33,0	802,2	1008,6	703,4	159,4	902,2	143,2	62,0	10,1	48,3	46,2	53,2
02:03:029	969,2	140,5	30,4	843,6	1038,7	712,7	166,9	924,0	149,9	52,3	11,2	40,3	38,0	57,1
02:03:030	938,0	134,9	29,1	790,2	965,9	683,7	158,1	862,3	141,4	52,1	10,8	40,3	37,9	54,6
02:03:031	832,6	119,0	28,0	524,5	735,0	544,2	114,9	651,2	100,2	57,7	9,7	46,7	44,6	40,6
02:03:032	795,7	113,2	26,6	474,6	686,5	494,2	105,5	618,0	91,3	61,2	7,7	48,9	46,8	36,1
02:03:033	968,9	141,4	32,6	828,1	1037,7	712,7	162,2	924,8	145,9	62,6	9,8	48,5	46,4	53,6
02:03:034	963,8	139,9	33,2	831,6	1027,5	711,5	164,7	916,4	148,0	58,1	11,3	45,5	43,3	55,5
02:03:035	915,8	133,3	33,7	787,0	930,9	636,5	154,6	842,4	138,5	60,9	11,0	48,8	46,7	50,5
02:03:036	914,1	132,4	34,2	788,7	966,0	633,8	182,1	878,1	165,2	61,4	10,6	48,7	46,6	49,9
02:03:037	902,4	131,2	21,8	708,9	944,2	630,7	145,0	828,3	129,5	59,9	3,8	43,7	41,6	46,0
02:03:038	966,1	140,5	34,6	837,1	1044,1	713,8	180,3	925,1	163,2	59,6	11,7	46,8	44,6	55,9
02:03:039	867,2	127,3	4,0	768,1	937,5	574,5	210,4	811,6	192,4	25,5	1,9	14,9	12,0	38,2
02:03:040	1141,9	128,1	4,0	622,9	838,6	648,8	250,8	805,1	233,6	20,3	1,9	11,9	9,3	39,5
02:03:041	885,5	128,0	31,1	774,9	925,8	590,1	254,3	849,6	234,9	57,9	9,1	45,6	43,5	45,1
02:03:042	1204,5	136,0	10,0	662,1	858,3	702,0	167,0	868,1	150,5	34,1	1,9	23,6	20,8	48,3
02:03:043	319,5	58,1	20,2	463,0	537,9	280,5	142,6	428,3	131,6	55,3	4,8	45,1	42,9	21,0
02:03:044	335,8	57,7	23,1	412,4	536,5	285,5	159,5	449,2	148,2	59,8	6,4	49,0	47,0	21,8
02:03:045	353,7	61,1	20,8	569,1	544,7	305,3	167,7	444,0	155,6	50,6	6,1	41,7	39,6	28,5
02:03:046	790,6	109,9	31,2	533,2	653,6	524,1	124,6	584,9	112,1	62,1	9,9	50,6	48,9	38,6
02:04:001	276,0	43,9	20,6	198,7	260,3	269,6	52,1	229,8	48,2	55,4	4,7	45,5	43,5	18,2
02:04:002	254,9	39,0	15,4	192,9	270,6	213,0	58,4	231,8	51,5	44,2	4,7	35,6	33,4	19,8
02:04:003	800,9	113,1	23,0	602,4	728,9	654,7	131,5	659,7	122,2	60,0	6,9	45,1	43,1	42,5
02:04:004	173,1	29,7	12,8	275,4	215,0	164,8	69,6	194,6	64,2	43,1	1,9	35,2	33,0	16,4
02:04:005	149,3	26,8	19,1	141,3	204,5	150,3	43,8	171,5	38,8	53,4	3,9	44,2	42,2	13,4
02:04:006	393,5	57,5	18,2	232,9	451,9	388,5	87,0	392,5	77,4	47,4	7,3	37,0	34,9	28,4
02:04:007	447,4	67,8	15,6	344,7	547,8	420,4	92,0	462,1	82,0	41,5	7,3	32,6	30,0	31,0
02:04:008	856,0	117,5	24,4	380,7	696,1	590,8	114,7	635,6	103,8	53,7	9,0	41,1	39,0	39,0
02:04:009	890,3	121,8	25,0	381,4	688,5	590,8	118,3	641,3	103,6	53,1	9,3	41,3	39,2	41,3
02:04:010	373,4	60,0	4,0	316,9	475,3	336,4	105,3	361,9	95,2	37,4	1,9	29,8	27,7	15,6
02:04:011	787,6	109,7	24,5	416,2	656,4	520,9	111,6	588,8	96,8	53,2	8,8	41,8	39,8	39,8
02:04:012	882,9	128,1	24,7	596,1	913,0	623,5	126,0	806,9	111,0	61,1	6,2	45,6	43,4	44,0
02:04:013	758,0	111,4	25,1	486,9	711,3	517,8	111,0	595,7	98,9	59,9	6,9	47,5	45,6	34,0
02:04:014	840,7	122,0	21,3	575,8	902,5	584,1	120,1	780,8	107,4	57,8	5,0	42,1	39,8	40,7
02:04:015	357,2	55,1	4,0	389,7	389,7	276,5	185,0	330,3	170,0	22,2	1,9	15,1	12,5	13,2
Средние	821,3	115,0	25,7	594,9	796,1	610,6	144,3	717,0	131,0	54,6	8,5	42,3	40,2	44,4
п. Ильский														
05:02:001	584,8	61,3	2,6	166,6	267,1	319,7	164,1	238,9	156,7	0,4	0,5	0,2	0,2	9,5
05:02:002	869,4	77,7	10,8	263,0	401,5	458,7	168,7	401,9	131,9	3,2	6,7	1,3	1,3	32,0
05:02:003	737,2	73,6	10,9	248,9	402,5	438,2	146,6	393,3	110,5	4,0	6,4	1,3	1,6	28,3
05:02:004	551,8	66,3	11,1	279,1	369,9	402,1	125,7	324,3	101,0	4,7	6,0	2,3	2,6	22,3
05:02:005	495,5	58,0	5,7	243,9	299,6	314,8	120,0	254,4	95,8	0,4	1,3	0,2	0,2	14,0
05:02:006	598,6	62,1	2,6	242,5	307,6	347,6	157,2	268,6	140,3	0,4	0,5	0,2	0,2	12,7
05:02:007	470,0	57,5	3,9	245,3	273,1	284,0	116,0	244,2	85,4	0,4	0,5	0,2	0,2	15,6
05:02:008	901,4	84,1	12,5	370,9	500,8	533,0	126,5	489,3	83,9	10,7	6,6	6,7	6,1	39,2
05:02:009	567,4	68,9	6,4	292,9	434,0	426,6	95,3	375,8	67,5	5,1	0,5	2,6	2,3	26,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
05:02:010	657,7	70,1	6,3	278,0	404,3	424,5	108,0	374,0	67,8	1,3	0,5	0,2	0,4	25,6
05:02:011	744,1	75,5	11,7	299,2	433,2	472,4	113,5	429,4	74,4	5,5	6,4	2,6	2,9	30,9
05:02:012	654,5	69,5	5,7	274,8	398,1	419,6	106,8	378,8	67,1	1,3	0,5	0,2	0,2	25,3
05:02:013	515,5	64,3	9,0	277,8	330,7	355,8	91,8	306,7	62,6	4,8	4,8	2,2	2,5	22,8
05:02:014	703,6	80,9	10,2	427,7	534,0	480,7	127,9	460,4	83,5	11,0	3,6	6,7	5,8	32,4
05:02:015	680,2	76,1	12,3	351,0	461,4	473,9	115,9	414,0	78,0	10,6	7,1	6,0	5,6	31,2
05:02:016	740,9	76,8	11,5	338,2	424,5	495,0	115,1	435,0	79,4	7,7	5,9	4,3	4,2	30,9
05:02:017	636,8	67,0	9,9	302,1	399,3	396,4	129,3	376,8	105,4	4,0	3,9	2,0	2,1	26,8
05:02:018	736,2	84,4	12,9	512,2	615,5	487,5	172,9	489,2	130,6	13,0	7,2	10,0	8,1	33,6
05:02:019	726,8	84,0	13,2	495,9	584,8	490,8	150,7	485,4	98,6	14,2	7,3	10,1	8,5	33,2
05:02:020	708,3	83,9	13,1	466,8	519,1	540,8	134,4	468,7	96,4	13,4	7,4	8,3	7,5	33,7
05:02:021	652,1	71,0	12,7	358,4	423,5	443,2	133,7	400,0	111,6	11,3	6,9	7,2	6,5	30,0
05:02:022	744,7	87,2	13,2	581,7	654,9	518,4	188,4	514,9	154,2	13,3	7,4	10,5	8,6	36,1
05:02:023	732,7	86,5	11,5	514,4	584,9	552,8	175,2	510,2	143,8	15,0	3,5	10,2	8,6	36,9
05:02:024	799,7	92,9	15,2	635,5	726,7	532,0	191,0	595,4	138,8	16,1	8,1	12,2	10,3	37,8
05:02:025	806,0	94,0	12,6	665,0	737,7	531,5	190,9	595,1	131,5	12,3	6,2	9,5	7,3	35,4
05:02:026	791,8	93,9	3,2	693,1	726,1	563,4	232,6	578,7	207,3	2,0	0,5	0,2	0,2	33,1
05:02:027	872,4	101,7	11,6	730,2	734,7	634,8	232,8	634,3	201,3	11,9	5,9	8,3	6,5	37,8
05:02:028	882,8	104,4	14,7	746,6	756,9	661,6	203,0	661,0	149,2	17,3	6,5	13,0	10,9	43,1
05:02:029	764,0	81,6	14,3	440,0	494,8	518,3	152,8	476,7	119,9	14,6	7,5	9,9	8,7	35,2
05:02:031	781,1	91,6	14,8	594,3	650,0	582,1	166,5	576,9	113,0	17,9	6,9	12,4	10,8	38,4
05:02:033	811,7	94,2	15,9	666,0	722,0	533,8	184,2	614,8	119,4	18,1	8,2	13,4	11,3	37,1
05:02:034	811,9	99,2	13,7	714,5	741,1	608,9	188,8	617,7	126,1	15,9	5,7	12,4	10,2	38,4
05:02:036	783,8	86,9	15,9	546,4	641,5	506,6	165,2	568,2	106,6	18,1	8,2	12,8	11,0	35,8
05:02:037	811,1	93,3	16,8	626,3	702,6	551,2	180,7	612,6	116,7	20,3	8,7	14,3	12,2	38,9
05:02:038	882,4	95,7	17,2	594,2	694,3	586,9	180,5	637,5	116,2	20,3	8,9	14,4	12,3	41,3
05:02:039	769,6	85,5	16,1	524,1	620,3	503,5	165,6	555,2	105,9	18,6	8,3	13,0	11,2	36,2
05:02:040	797,3	89,7	16,6	556,6	659,8	545,2	171,3	584,0	109,8	20,0	8,6	13,9	11,9	38,1
05:02:041	798,6	89,8	16,7	554,8	660,4	542,8	171,9	583,8	109,9	20,0	8,6	14,0	12,0	38,1
05:02:042	858,1	91,3	16,6	529,8	640,6	559,4	168,7	599,4	108,5	19,3	8,7	13,4	11,5	39,6
05:02:043	138,5	16,1	5,4	196,4	225,5	98,4	61,2	182,1	31,8	12,6	2,5	9,6	7,9	10,6
05:02:044	721,3	75,4	15,7	433,6	538,9	387,1	161,0	490,6	99,0	17,4	7,9	12,7	10,7	32,5
05:02:045	790,8	88,7	16,4	539,0	645,8	534,9	168,4	572,1	107,7	19,4	8,5	13,5	11,6	37,5
05:02:046	808,2	91,1	17,0	574,4	678,5	552,6	176,2	598,4	112,6	20,8	8,7	14,6	12,5	38,9
05:02:047	806,6	90,9	17,0	571,1	675,4	550,9	175,5	595,9	112,2	20,7	8,7	14,5	12,4	38,8
05:02:048	775,7	86,1	15,0	491,4	612,5	504,2	162,1	542,7	102,0	17,6	7,1	12,4	10,6	35,8
05:02:049	751,7	83,5	13,6	423,3	600,8	477,7	142,9	523,7	85,3	17,7	6,0	12,5	10,6	32,6
05:02:050	741,8	80,0	13,4	412,0	545,3	440,3	153,3	486,8	93,8	15,8	5,5	11,3	9,5	32,9
05:02:051	638,3	75,3	14,6	377,8	510,6	407,0	138,3	445,5	89,0	17,3	7,6	12,2	10,4	30,1
05:02:052	733,4	78,2	15,0	355,9	498,2	428,7	148,6	447,5	87,8	18,2	7,9	12,7	10,8	32,4
05:02:053	659,3	68,0	12,8	263,2	391,8	341,4	123,5	364,1	71,2	11,8	6,6	8,3	7,1	26,0
05:02:054	296,3	36,8	6,6	163,9	221,3	189,0	66,3	195,2	44,7	6,7	3,6	4,6	4,0	13,3
05:02:055	684,5	71,9	12,9	255,1	408,6	384,4	121,8	376,1	69,8	13,2	6,9	9,0	7,7	27,5
05:02:056	607,1	60,1	11,1	169,8	283,0	288,4	133,0	275,9	94,1	5,3	5,8	3,5	3,3	19,9
05:02:057	109,2	10,3	2,6	70,9	137,7	79,1	29,9	98,4	13,6	3,1	1,2	2,1	2,0	5,9
05:02:058	74,8	7,1	2,9	68,8	93,9	40,3	30,2	71,1	13,0	4,2	1,1	3,4	3,0	4,3
05:02:059	251,4	31,2	5,8	134,5	157,9	136,2	59,3	146,8	40,3	1,0	3,0	0,9	1,1	9,7
05:02:060	454,6	49,1	10,4	144,1	205,0	189,6	85,9	205,0	55,1	1,0	4,8	1,2	1,4	14,8
05:03:001	477,6	57,6	8,9	262,6	285,8	287,0	100,9	275,1	70,2	3,3	4,4	1,6	1,8	19,4
05:03:002	718,9	62,8	9,7	247,6	297,0	326,1	144,5	310,7	106,1	1,0	3,6	0,7	1,0	24,1
05:03:003	703,0	60,1	6,6	205,6	270,9	292,0	133,0	286,2	93,4	0,4	0,5	0,2	0,2	22,5
05:03:004	749,3	67,2	9,4	300,9	370,2	382,8	114,8	382,0	74,2	2,2	3,3	0,9	1,1	29,0
05:03:005	758,1	68,1	8,0	309,9	401,8	391,2	131,9	402,6	99,9	1,2	1,2	0,3	0,5	30,5
05:03:006	759,8	68,4	10,3	312,8	399,4	393,3	133,3	400,3	102,8	2,8	4,4	1,3	1,6	31,0
05:03:007	488,2	52,9	4,4	185,3	265,4	243,7	122,1	250,4	96,5	0,4	0,5	0,2	0,2	14,9
05:03:008	305,9	38,8	6,8	225,3	265,4	225,8	120,3	239,6	107,0	4,2	4,2	2,3	2,3	13,1
05:03:009	539,5	62,7	12,1	319,6	390,6	355,3	143,6	363,8	121,8	7,9	6,5	4,9	4,5	23,1
05:03:010	682,7	75,9	15,0	451,7	464,9	457,9	158,3	424,7	107,7	17,5	7,1	12,8	10,7	30,6
05:03:011	491,1	58,3	11,9	295,8	300,9	280,2	139,7	288,4	103,7	12,9	4,6	10,0	8,2	19,1
05:03:012	808,6	93,8	15,6	623,1	691,0	594,2	178,8	609,2	119,0	20,2	6,8	14,4	12,3	40,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
05:03:013	506,9	59,5	10,9	340,0	339,0	282,3	162,8	321,0	122,3	13,2	2,3	10,5	8,4	20,7
05:03:014	720,6	80,5	13,8	494,1	546,1	492,2	151,9	496,3	101,3	16,3	6,0	11,3	9,6	34,0
05:03:015	456,7	51,5	11,0	146,0	255,8	198,8	120,3	243,7	88,0	12,4	5,4	9,3	7,5	14,0
05:03:016	714,9	78,2	14,3	401,5	549,5	443,1	140,1	488,1	86,7	17,8	7,5	12,3	10,4	30,8
05:03:017	526,2	59,6	11,4	243,8	382,1	271,5	148,3	347,0	110,6	14,5	5,2	10,4	8,4	20,0
05:03:018	234,0	30,4	6,4	99,3	158,5	111,0	81,4	144,4	60,6	10,4	3,2	7,9	6,4	7,0
05:03:019	584,9	68,6	11,6	240,1	439,2	354,7	105,0	379,8	59,9	15,3	5,3	10,7	8,9	24,1
05:03:020	572,6	67,4	11,3	223,3	404,2	342,9	151,4	354,9	106,6	16,7	4,7	11,8	9,6	21,3
05:03:021	534,5	62,8	11,4	172,0	343,7	309,2	125,4	304,2	88,6	13,9	6,1	9,6	8,0	18,5
05:03:022	504,7	55,5	10,7	167,9	270,4	255,3	136,5	254,9	108,1	3,9	5,6	2,6	2,5	16,2
05:03:023	441,9	47,9	10,0	133,6	186,0	182,0	119,4	192,8	93,8	0,8	4,9	0,9	1,1	12,4
05:03:024	235,9	29,3	6,0	125,8	126,4	111,3	105,3	128,6	87,9	0,4	3,3	0,6	0,9	6,5
05:03:025	342,1	31,0	7,0	59,9	165,2	149,2	70,3	162,3	50,1	1,2	3,9	1,0	1,2	7,8
05:03:026	333,1	29,9	7,2	56,7	150,9	135,0	57,7	152,8	35,6	1,1	3,8	1,2	1,3	7,8
05:03:027	83,4	7,6	3,3	114,0	78,6	49,9	59,4	70,0	42,9	0,4	1,5	0,6	0,8	5,3
05:04:001	476,6	53,2	10,1	153,1	237,1	230,2	91,3	217,7	66,0	2,7	4,8	2,5	2,4	16,1
05:04:002	928,4	87,0	14,9	413,8	546,1	542,7	144,2	523,7	95,7	15,6	8,7	10,5	9,1	41,1
Средние	629,7	69,1	11,0	356,0	441,2	392,5	136,7	397,2	96,9	10,2	5,2	7,0	6,1	26,5
п. Черноморский														
1	222,9	56,5	44,1	80,2	292,7	147,8	103,1	189,3	102,4	53,3	25,6	19,6	14,9	12,4
2	200,8	50,9	39,7	72,2	263,7	133,2	92,9	170,5	92,2	48,0	23,0	17,6	13,4	11,2
3	214,9	54,5	42,5	77,3	282,3	142,5	99,4	182,5	98,7	51,4	24,7	18,9	14,4	12,0
4	214,9	54,5	42,5	77,3	282,3	142,5	99,4	182,5	98,7	51,4	24,7	18,9	14,4	12,0
5	217,7	55,2	43,1	78,3	285,9	144,4	100,7	184,8	100,0	52,1	25,0	19,1	14,5	12,1
6	217,1	55,1	43,0	78,1	285,2	144,0	100,4	184,4	99,7	52,0	24,9	19,1	14,5	12,1
7	222,4	56,4	44,0	80,0	292,1	147,5	102,9	188,9	102,1	53,2	25,5	19,5	14,9	12,4
8	228,2	57,9	45,2	82,1	299,7	151,3	105,5	193,8	104,8	54,6	26,2	20,0	15,2	12,7
9	215,8	54,7	42,7	77,6	283,4	143,1	99,8	183,3	99,1	51,6	24,8	18,9	14,4	12,0
10	223,5	56,7	44,2	80,4	293,5	148,2	103,4	189,8	102,6	53,5	25,6	19,6	14,9	12,4
11	218,1	55,3	43,2	78,5	286,4	144,6	100,9	185,2	100,1	52,2	25,0	19,1	14,6	12,1
12	230,0	58,3	45,5	82,7	302,0	152,5	106,4	195,3	105,6	55,0	26,4	20,2	15,4	12,8
13	229,3	58,1	45,4	82,5	301,2	152,1	106,1	194,7	105,3	54,9	26,3	20,1	15,3	12,8
14	208,0	52,7	41,2	74,8	273,2	138,0	96,2	176,6	95,5	49,8	23,9	18,3	13,9	11,6
15	224,1	56,8	44,4	80,6	294,3	148,6	103,7	190,3	102,9	53,6	25,7	19,7	15,0	12,5
16	232,2	58,9	46,0	83,5	304,9	154,0	107,4	197,2	106,6	55,6	26,6	20,4	15,5	12,9
17	232,2	58,9	46,0	83,5	304,9	154,0	107,4	197,2	106,6	55,6	26,6	20,4	15,5	12,9
18	232,2	58,9	46,0	83,5	304,9	154,0	107,4	197,2	106,6	55,6	26,6	20,4	15,5	12,9
19	232,2	58,9	46,0	83,5	304,9	154,0	107,4	197,2	106,6	55,6	26,6	20,4	15,5	12,9
20	230,2	58,4	45,6	82,8	302,4	152,7	106,5	195,5	105,7	55,1	26,4	20,2	15,4	12,8
21	232,2	58,9	46,0	83,5	304,9	154,0	107,4	197,2	106,6	55,6	26,6	20,4	15,5	12,9
22	233,9	59,3	46,3	84,2	307,2	155,1	108,2	198,6	107,4	56,0	26,8	20,5	15,6	13,0
23	232,2	58,9	46,0	83,5	304,9	154,0	107,4	197,2	106,6	55,6	26,6	20,4	15,5	12,9
24	220,6	55,9	43,7	79,4	289,8	146,3	102,1	187,4	101,3	52,8	25,3	19,4	14,7	12,3
25	206,0	52,2	40,8	74,1	270,5	136,6	95,3	174,9	94,6	49,3	23,6	18,1	13,8	11,5
26	203,4	51,6	40,3	73,2	267,2	134,9	94,1	172,7	93,4	48,7	23,3	17,9	13,6	11,3
27	231,0	58,6	45,7	83,1	303,4	153,2	106,8	196,1	106,1	55,3	26,5	20,3	15,4	12,8
28	224,7	57,0	44,5	80,8	295,1	149,0	103,9	190,8	103,2	53,8	25,8	19,7	15,0	12,5
29	220,5	55,9	43,7	79,3	289,7	146,3	102,0	187,3	101,3	52,8	25,3	19,4	14,7	12,3
30	226,2	57,3	44,8	81,4	297,0	150,0	104,6	192,0	103,9	54,1	25,9	19,9	15,1	12,6
31	225,5	57,2	44,6	81,1	296,2	149,6	104,3	191,5	103,6	54,0	25,9	19,8	15,1	12,5
32	214,0	54,3	42,4	77,0	281,1	142,0	99,0	181,8	98,3	51,2	24,6	18,8	14,3	11,9
33	234,4	59,4	46,4	84,3	307,8	155,5	108,4	199,0	107,6	56,1	26,9	20,6	15,6	13,0
34	214,1	54,3	42,4	77,0	281,2	142,0	99,0	181,8	98,3	51,2	24,6	18,8	14,3	11,9
35	213,2	54,0	42,2	76,7	280,0	141,4	98,6	181,0	97,9	51,0	24,4	18,7	14,2	11,9
36	203,7	51,6	40,3	73,3	267,5	135,1	94,2	173,0	93,5	48,7	23,4	17,9	13,6	11,3
Средние	221,7	56,2	43,9	79,8	291,2	147,1	102,6	188,3	101,8	53,0	25,4	19,5	14,8	12,3
ст. Азовская														
1	51,5	13,1	10,2	18,5	67,6	34,1	23,8	43,7	23,6	12,3	5,9	4,5	3,4	2,9
2	78,6	19,9	15,6	28,3	103,3	52,2	36,4	66,8	36,1	18,8	9,0	6,9	5,3	4,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	75,4	19,1	14,9	27,1	99,0	50,0	34,9	64,0	34,6	18,0	8,7	6,6	5,0	4,2
4	68,9	17,5	13,6	24,8	90,5	45,7	31,9	58,5	31,7	16,5	7,9	6,1	4,6	3,8
5	70,9	18,0	14,0	25,5	93,1	47,0	32,8	60,2	32,5	17,0	8,1	6,2	4,7	3,9
6	71,3	18,1	14,1	25,6	93,6	47,3	33,0	60,5	32,7	17,1	8,2	6,3	4,8	4,0
7	70,9	18,0	14,0	25,5	93,1	47,0	32,8	60,2	32,5	17,0	8,1	6,2	4,7	3,9
8	74,2	18,8	14,7	26,7	97,5	49,2	34,3	63,0	34,1	17,8	8,5	6,5	5,0	4,1
9	73,9	18,7	14,6	26,6	97,0	49,0	34,2	62,7	33,9	17,7	8,5	6,5	4,9	4,1
11	65,4	16,6	13,0	23,5	85,9	43,4	30,3	55,5	30,0	15,7	7,5	5,7	4,4	3,6
12	68,4	17,3	13,5	24,6	89,8	45,4	31,6	58,1	31,4	16,4	7,8	6,0	4,6	3,8
13	69,4	17,6	13,7	25,0	91,1	46,0	32,1	58,9	31,9	16,6	8,0	6,1	4,6	3,9
14	58,3	14,8	11,5	21,0	76,6	38,7	27,0	49,5	26,8	14,0	6,7	5,1	3,9	3,2
15	55,8	14,1	11,0	20,1	73,3	37,0	25,8	47,4	25,6	13,3	6,4	4,9	3,7	3,1
16	58,5	14,8	11,6	21,0	76,8	38,8	27,1	49,7	26,9	14,0	6,7	5,1	3,9	3,3
18	64,3	16,3	12,7	23,1	84,4	42,6	29,7	54,6	29,5	15,4	7,4	5,6	4,3	3,6
Средние	67,2	17,0	13,3	24,2	88,3	44,6	31,1	57,1	30,9	16,1	7,7	5,9	4,5	3,7
с. Львовское														
1	141,8	36,0	28,1	51,0	186,2	94,0	65,6	120,4	65,1	33,9	16,3	12,5	9,5	7,9
2	141,0	35,7	27,9	50,7	185,2	93,5	65,2	119,7	64,7	33,7	16,2	12,4	9,4	7,8
3	136,6	34,6	27,0	49,2	179,5	90,6	63,2	116,0	62,7	32,7	15,7	12,0	9,1	7,6
4	140,9	35,7	27,9	50,7	185,0	93,4	65,2	119,6	64,7	33,7	16,2	12,4	9,4	7,8
5	144,0	36,5	28,5	51,8	189,2	95,5	66,6	122,3	66,1	34,5	16,5	12,6	9,6	8,0
6	141,9	36,0	28,1	51,0	186,3	94,1	65,6	120,5	65,1	33,9	16,3	12,5	9,5	7,9
7	148,4	37,6	29,4	53,4	194,9	98,4	68,6	126,0	68,2	35,5	17,0	13,0	9,9	8,3
8	138,5	35,1	27,4	49,8	181,9	91,9	64,1	117,6	63,6	33,1	15,9	12,2	9,3	7,7
9	140,4	35,6	27,8	50,5	184,4	93,1	64,9	119,2	64,5	33,6	16,1	12,3	9,4	7,8
10	144,1	36,5	28,5	51,8	189,2	95,6	66,6	122,4	66,2	34,5	16,5	12,7	9,6	8,0
11	140,4	35,6	27,8	50,5	184,4	93,1	64,9	119,2	64,5	33,6	16,1	12,3	9,4	7,8
12	137,5	34,9	27,2	49,5	180,6	91,2	63,6	116,8	63,2	32,9	15,8	12,1	9,2	7,7
13	142,5	36,1	28,2	51,3	187,2	94,5	65,9	121,0	65,5	34,1	16,4	12,5	9,5	7,9
14	136,5	34,6	27,0	49,1	179,3	90,5	63,1	115,9	62,7	32,7	15,7	12,0	9,1	7,6
15	102,3	25,9	20,3	36,8	134,4	67,9	47,3	86,9	47,0	24,5	11,7	9,0	6,8	5,7
16	137,6	34,9	27,2	49,5	180,7	91,3	63,6	116,8	63,2	32,9	15,8	12,1	9,2	7,7
17	118,9	30,2	23,5	42,8	156,2	78,9	55,0	101,0	54,6	28,5	13,6	10,4	7,9	6,6
18	136,7	34,6	27,1	49,2	179,5	90,6	63,2	116,1	62,8	32,7	15,7	12,0	9,1	7,6
19	140,0	35,5	27,7	50,4	183,9	92,9	64,8	118,9	64,3	33,5	16,1	12,3	9,4	7,8
20	136,7	34,6	27,1	49,2	179,5	90,6	63,2	116,1	62,8	32,7	15,7	12,0	9,1	7,6
21	105,7	26,8	20,9	38,0	138,9	70,1	48,9	89,8	48,6	25,3	12,1	9,3	7,1	5,9
22	103,3	26,2	20,4	37,2	135,6	68,5	47,8	87,7	47,4	24,7	11,8	9,1	6,9	5,7
23	107,0	27,1	21,2	38,5	140,5	71,0	49,5	90,8	49,1	25,6	12,3	9,4	7,1	6,0
24	107,0	27,1	21,2	38,5	140,5	71,0	49,5	90,8	49,1	25,6	12,3	9,4	7,1	6,0
25	98,9	25,1	19,6	35,6	130,0	65,6	45,8	84,0	45,4	23,7	11,4	8,7	6,6	5,5
26	121,5	30,8	24,1	43,7	159,6	80,6	56,2	103,2	55,8	29,1	13,9	10,7	8,1	6,8
27	116,6	29,6	23,1	41,9	153,1	77,3	53,9	99,0	53,5	27,9	13,4	10,2	7,8	6,5
28	107,9	27,4	21,4	38,8	141,7	71,6	49,9	91,6	49,6	25,8	12,4	9,5	7,2	6,0
29	117,5	29,8	23,3	42,3	154,3	77,9	54,3	99,8	54,0	28,1	13,5	10,3	7,8	6,5
30	110,4	28,0	21,9	39,7	145,0	73,2	51,1	93,7	50,7	26,4	12,7	9,7	7,4	6,1
31	111,7	28,3	22,1	40,2	146,7	74,1	51,7	94,9	51,3	26,7	12,8	9,8	7,5	6,2
32	131,7	33,4	26,1	47,4	172,9	87,3	60,9	111,8	60,5	31,5	15,1	11,6	8,8	7,3
33	130,7	33,1	25,9	47,0	171,6	86,7	60,4	111,0	60,0	31,3	15,0	11,5	8,7	7,3
34	110,4	28,0	21,9	39,7	145,0	73,2	51,1	93,7	50,7	26,4	12,7	9,7	7,4	6,1
35	132,6	33,6	26,3	47,7	174,2	88,0	61,4	112,6	60,9	31,7	15,2	11,6	8,9	7,4
36	119,6	30,3	23,7	43,0	157,1	79,3	55,3	101,6	54,9	28,6	13,7	10,5	8,0	6,7
37	122,1	31,0	24,2	43,9	160,4	81,0	56,5	103,7	56,1	29,2	14,0	10,7	8,2	6,8
38	125,8	31,9	24,9	45,2	165,2	83,4	58,2	106,8	57,7	30,1	14,4	11,0	8,4	7,0
Средние	127,0	32,2	25,1	45,7	166,8	84,2	58,8	107,9	58,3	30,4	14,6	11,2	8,5	7,1
ст. Новодмитриевская														
1	53,3	13,5	10,5	19,2	70,0	35,3	24,6	45,2	24,5	12,7	6,1	4,7	3,6	3,0
2	58,0	14,7	11,5	20,9	76,2	38,5	26,8	49,2	26,6	13,9	6,7	5,1	3,9	3,2
3	39,1	9,9	7,7	14,1	51,4	25,9	18,1	33,2	18,0	9,4	4,5	3,4	2,6	2,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4	53,6	13,6	10,6	19,3	70,4	35,6	24,8	45,5	24,6	12,8	6,2	4,7	3,6	3,0
5	60,8	15,4	12,0	21,9	79,9	40,3	28,1	51,6	27,9	14,6	7,0	5,3	4,1	3,4
6	48,2	12,2	9,5	17,3	63,3	32,0	22,3	40,9	22,1	11,5	5,5	4,2	3,2	2,7
7	60,3	15,3	11,9	21,7	79,2	40,0	27,9	51,2	27,7	14,4	6,9	5,3	4,0	3,4
8	55,1	14,0	10,9	19,8	72,3	36,5	25,5	46,8	25,3	13,2	6,3	4,8	3,7	3,1
9	53,7	13,6	10,6	19,3	70,6	35,6	24,9	45,6	24,7	12,9	6,2	4,7	3,6	3,0
10	53,0	13,4	10,5	19,1	69,6	35,1	24,5	45,0	24,3	12,7	6,1	4,7	3,5	3,0
12	41,6	10,6	8,2	15,0	54,7	27,6	19,3	35,4	19,1	10,0	4,8	3,7	2,8	2,3
13	41,6	10,6	8,2	15,0	54,7	27,6	19,3	35,4	19,1	10,0	4,8	3,7	2,8	2,3
14	41,6	10,6	8,2	15,0	54,7	27,6	19,3	35,4	19,1	10,0	4,8	3,7	2,8	2,3
15	41,6	10,6	8,2	15,0	54,7	27,6	19,3	35,4	19,1	10,0	4,8	3,7	2,8	2,3
16	41,6	10,6	8,2	15,0	54,7	27,6	19,3	35,4	19,1	10,0	4,8	3,7	2,8	2,3
17	41,6	10,6	8,2	15,0	54,7	27,6	19,3	35,4	19,1	10,0	4,8	3,7	2,8	2,3
18	41,6	10,6	8,2	15,0	54,7	27,6	19,3	35,4	19,1	10,0	4,8	3,7	2,8	2,3
Средние	48,6	12,3	9,6	17,5	63,9	32,2	22,5	41,3	22,3	11,6	5,6	4,3	3,2	2,7
ст. Смоленская														
1	119,5	30,3	23,7	43,0	157,0	79,3	55,3	101,5	54,9	28,6	13,7	10,5	8,0	6,7
2	184,1	46,7	36,4	66,2	241,8	122,1	85,2	156,3	84,6	44,1	21,1	16,2	12,3	10,2
3	173,0	43,9	34,2	62,2	227,2	114,7	80,0	146,9	79,4	41,4	19,8	15,2	11,6	9,6
4	189,5	48,0	37,5	68,2	248,9	125,7	87,7	160,9	87,0	45,3	21,7	16,6	12,7	10,5
5	161,2	40,9	31,9	58,0	211,7	106,9	74,6	136,9	74,0	38,6	18,5	14,2	10,8	9,0
6	173,3	43,9	34,3	62,3	227,6	114,9	80,2	147,1	79,6	41,5	19,9	15,2	11,6	9,6
7	185,7	47,1	36,8	66,8	243,8	123,1	85,9	157,7	85,3	44,4	21,3	16,3	12,4	10,3
8	146,8	37,2	29,1	52,8	192,9	97,4	67,9	124,7	67,4	35,1	16,8	12,9	9,8	8,2
9	183,7	46,6	36,4	66,1	241,3	121,9	85,0	156,0	84,4	44,0	21,1	16,1	12,3	10,2
10	167,6	42,5	33,2	60,3	220,1	111,2	77,5	142,3	77,0	40,1	19,2	14,7	11,2	9,3
11	165,8	42,0	32,8	59,6	217,7	109,9	76,7	140,7	76,1	39,7	19,0	14,6	11,1	9,2
12	189,6	48,1	37,5	68,2	249,0	125,8	87,7	161,0	87,1	45,4	21,7	16,6	12,7	10,5
13	193,3	49,0	38,3	69,5	253,8	128,2	89,4	164,1	88,8	46,2	22,2	17,0	12,9	10,8
14	197,6	50,1	39,1	71,1	259,5	131,0	91,4	167,8	90,7	47,3	22,7	17,3	13,2	11,0
15	194,9	49,4	38,6	70,1	256,0	129,3	90,1	165,5	89,5	46,6	22,4	17,1	13,0	10,8
16	193,8	49,1	38,4	69,7	254,6	128,5	89,6	164,6	89,0	46,4	22,2	17,0	12,9	10,8
17	168,1	42,6	33,3	60,5	220,8	111,5	77,8	142,8	77,2	40,2	19,3	14,8	11,2	9,4
18	169,8	43,1	33,6	61,1	223,0	112,6	78,6	144,2	78,0	40,6	19,5	14,9	11,3	9,4
19	186,0	47,2	36,8	66,9	244,4	123,4	86,1	158,0	85,4	44,5	21,3	16,3	12,4	10,3
20	189,0	47,9	37,4	68,0	248,2	125,3	87,4	160,5	86,8	45,2	21,7	16,6	12,6	10,5
21	185,1	46,9	36,6	66,6	243,1	122,8	85,6	157,2	85,0	44,3	21,2	16,3	12,4	10,3
22	162,6	41,2	32,2	58,5	213,6	107,8	75,2	138,1	74,7	38,9	18,7	14,3	10,9	9,0
23	161,4	40,9	32,0	58,1	212,0	107,1	74,7	137,1	74,1	38,6	18,5	14,2	10,8	9,0
24	138,0	35,0	27,3	49,6	181,2	91,5	63,8	117,2	63,4	33,0	15,8	12,1	9,2	7,7
25	137,2	34,8	27,2	49,4	180,2	91,0	63,5	116,5	63,0	32,8	15,7	12,0	9,2	7,6
26	170,3	43,2	33,7	61,3	223,7	112,9	78,8	144,6	78,2	40,7	19,5	15,0	11,4	9,5
27	76,9	19,5	15,2	27,7	101,0	51,0	35,6	65,3	35,3	18,4	8,8	6,8	5,1	4,3
Средние	169,0	42,9	33,5	60,8	222,0	112,1	78,2	143,5	77,6	40,4	19,4	14,8	11,3	9,4

Руководитель комитета по земельным
ресурсам и землеустройству Северского района

А.С. Гуца