

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАРАНТИЯ»

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО РАЗРАБОТКЕ ПРОЕКТА
ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
И ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ
ГОРНЯЦКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
БЕЛОКАЛИТВИНСКОГО РАЙОНА
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОЕКТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ
В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
ГОРНЯЦКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
БЕЛОКАЛИТВИНСКОГО РАЙОНА
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГРАФИЧЕСКОЕ
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ
ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ,
ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ
ГОРНЯЦКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

Красный Сулин 2024

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАРАНТИЯ»

ПРОЕКТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
ГОРНЯЦКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
БЕЛОКАЛИТВИНСКОГО РАЙОНА РОСТОВСКОЙ
ОБЛАСТИ

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ
ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ,
ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ
ГОРНЯЦКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

Заказчик: Администрация Белокалитвинского
района

Исполнитель: ООО «ГАРАНТИЯ»

Шифр: ГП-2024-09

Генеральный директор _____ Я.В.Кравченко

Красный Сулин 2024

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Ростовская обл., Белокалитвинский р-н, с/п Горняцкое, х. Крутинский		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее -объект))		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница Ростовская обл., Белокалитвинский р-н, с/п Горняцкое, х. Крутинский
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1607119±— кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК 61, зона 2</i>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	535587,81	2292591,62	Геодезический метод	0,1	—
2	535611,56	2292630,45	Геодезический метод	0,1	—
3	535641,66	2292676,01	Геодезический метод	0,1	—
4	535626,18	2292690,63	Геодезический метод	0,1	—
5	535650,25	2292721,58	Геодезический метод	0,1	—
6	535683,78	2292793,79	Геодезический метод	0,1	—
7	535729,35	2292872,89	Геодезический метод	0,1	—
8	535776,63	2292935,65	Геодезический метод	0,1	—
9	535786,60	2292956,15	Геодезический метод	0,1	—
10	535799,37	2292977,86	Геодезический метод	0,1	—
11	535812,50	2292983,51	Геодезический метод	0,1	—
12	535828,19	2292989,89	Геодезический метод	0,1	—
13	535836,76	2292994,46	Геодезический метод	0,1	—
14	535857,27	2293015,34	Геодезический метод	0,1	—
15	535885,64	2293071,03	Геодезический метод	0,1	—
16	535878,87	2293090,53	Геодезический метод	0,1	—
17	535869,56	2293100,46	Геодезический метод	0,1	—
18	535855,81	2293115,77	Геодезический метод	0,1	—
19	535847,08	2293131,39	Геодезический метод	0,1	—
20	535832,47	2293140,48	Геодезический метод	0,1	—
21	535813,89	2293153,25	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
22	535782,09	2293175,21	Геодезический метод	0,1	—
23	535764,48	2293193,16	Геодезический метод	0,1	—
24	535753,15	2293212,30	Геодезический метод	0,1	—
25	535740,06	2293215,82	Геодезический метод	0,1	—
26	535726,27	2293215,22	Геодезический метод	0,1	—
27	535725,27	2293215,67	Геодезический метод	0,1	—
28	535730,74	2293218,29	Геодезический метод	0,1	—
29	535792,32	2293247,85	Геодезический метод	0,1	—
30	535829,56	2293234,54	Геодезический метод	0,1	—
31	535837,43	2293229,96	Геодезический метод	0,1	—
32	535856,13	2293291,87	Геодезический метод	0,1	—
33	535789,17	2293325,21	Геодезический метод	0,1	—
34	535668,44	2293241,17	Геодезический метод	0,1	—
35	535657,25	2293247,33	Геодезический метод	0,1	—
36	535648,50	2293253,71	Геодезический метод	0,1	—
37	535640,55	2293258,44	Геодезический метод	0,1	—
38	535630,90	2293261,52	Геодезический метод	0,1	—
39	535619,40	2293262,45	Геодезический метод	0,1	—
40	535612,16	2293261,91	Геодезический метод	0,1	—
41	535562,27	2293315,65	Геодезический метод	0,1	—
42	535419,94	2293479,57	Геодезический метод	0,1	—
43	535336,18	2293575,08	Геодезический метод	0,1	—
44	535285,90	2293641,87	Геодезический метод	0,1	—
45	535265,92	2293680,85	Геодезический метод	0,1	—
46	535252,83	2293708,41	Геодезический метод	0,1	—
47	535236,97	2293735,12	Геодезический метод	0,1	—
48	535213,83	2293779,57	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
49	535156,49	2293890,48	Геодезический метод	0,1	—
50	535153,42	2293935,34	Геодезический метод	0,1	—
51	535145,68	2294048,34	Геодезический метод	0,1	—
52	535122,25	2294107,16	Геодезический метод	0,1	—
53	535121,43	2294108,12	Геодезический метод	0,1	—
54	535089,25	2294146,17	Геодезический метод	0,1	—
55	535077,48	2294174,85	Геодезический метод	0,1	—
56	535004,58	2294153,43	Геодезический метод	0,1	—
57	535006,32	2294164,94	Геодезический метод	0,1	—
58	535011,06	2294196,23	Геодезический метод	0,1	—
59	535014,01	2294223,39	Геодезический метод	0,1	—
60	535011,65	2294252,33	Геодезический метод	0,1	—
61	534996,88	2294295,43	Геодезический метод	0,1	—
62	534956,14	2294370,42	Геодезический метод	0,1	—
63	534847,40	2294338,51	Геодезический метод	0,1	—
64	534844,14	2294337,55	Геодезический метод	0,1	—
65	534837,44	2294361,66	Геодезический метод	0,1	—
66	534822,05	2294408,12	Геодезический метод	0,1	—
67	534806,69	2294445,59	Геодезический метод	0,1	—
68	534800,27	2294457,42	Геодезический метод	0,1	—
69	534783,47	2294465,62	Геодезический метод	0,1	—
70	534775,46	2294467,40	Геодезический метод	0,1	—
71	534768,39	2294466,75	Геодезический метод	0,1	—
72	534759,13	2294463,01	Геодезический метод	0,1	—
73	534750,68	2294451,40	Геодезический метод	0,1	—
74	534747,11	2294449,63	Геодезический метод	0,1	—
75	534743,93	2294448,06	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
76	534727,29	2294445,80	Геодезический метод	0,1	—
77	534739,34	2294377,83	Геодезический метод	0,1	—
78	534719,66	2294374,29	Геодезический метод	0,1	—
79	534681,50	2294589,45	Геодезический метод	0,1	—
80	534623,59	2294912,21	Геодезический метод	0,1	—
81	534429,32	2294880,63	Геодезический метод	0,1	—
82	534469,68	2294654,47	Геодезический метод	0,1	—
83	534353,12	2294624,07	Геодезический метод	0,1	—
84	534322,51	2294605,98	Геодезический метод	0,1	—
85	534306,50	2294580,93	Геодезический метод	0,1	—
86	534233,43	2294423,66	Геодезический метод	0,1	—
87	534155,50	2294212,12	Геодезический метод	0,1	—
88	534203,73	2293889,20	Геодезический метод	0,1	—
89	534338,67	2293907,46	Геодезический метод	0,1	—
90	534370,74	2293712,84	Геодезический метод	0,1	—
91	534184,13	2293782,76	Геодезический метод	0,1	—
92	534168,13	2293743,64	Геодезический метод	0,1	—
93	534160,17	2293752,99	Геодезический метод	0,1	—
94	534150,08	2293758,74	Геодезический метод	0,1	—
95	534138,40	2293765,95	Геодезический метод	0,1	—
96	534121,76	2293781,44	Геодезический метод	0,1	—
97	534089,44	2293806,36	Геодезический метод	0,1	—
98	534079,22	2293812,96	Геодезический метод	0,1	—
99	534075,82	2293818,44	Геодезический метод	0,1	—
100	534071,40	2293823,99	Геодезический метод	0,1	—
101	534061,12	2293833,00	Геодезический метод	0,1	—
102	534044,09	2293845,12	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
103	534043,10	2293821,73	Геодезический метод	0,1	—
104	534045,38	2293781,27	Геодезический метод	0,1	—
105	534049,11	2293724,55	Геодезический метод	0,1	—
106	534055,69	2293610,78	Геодезический метод	0,1	—
107	534062,68	2293590,41	Геодезический метод	0,1	—
108	534072,32	2293594,41	Геодезический метод	0,1	—
109	534088,74	2293604,86	Геодезический метод	0,1	—
110	534095,31	2293615,23	Геодезический метод	0,1	—
111	534096,93	2293620,75	Геодезический метод	0,1	—
112	534103,00	2293619,35	Геодезический метод	0,1	—
113	534104,61	2293613,46	Геодезический метод	0,1	—
114	534102,88	2293606,70	Геодезический метод	0,1	—
115	534099,77	2293600,97	Геодезический метод	0,1	—
116	534091,51	2293592,81	Геодезический метод	0,1	—
117	534082,43	2293586,24	Геодезический метод	0,1	—
118	534072,43	2293581,44	Геодезический метод	0,1	—
119	534051,30	2293571,11	Геодезический метод	0,1	—
120	534057,04	2293493,65	Геодезический метод	0,1	—
121	534060,00	2293482,71	Геодезический метод	0,1	—
122	534065,26	2293453,75	Геодезический метод	0,1	—
123	534141,58	2293447,52	Геодезический метод	0,1	—
124	534178,99	2293459,10	Геодезический метод	0,1	—
125	534200,81	2293479,58	Геодезический метод	0,1	—
126	534211,94	2293487,60	Геодезический метод	0,1	—
127	534271,18	2293500,51	Геодезический метод	0,1	—
128	534355,19	2293505,72	Геодезический метод	0,1	—
129	534417,90	2293505,72	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
130	534438,21	2293499,66	Геодезический метод	0,1	—
131	534464,93	2293486,83	Геодезический метод	0,1	—
132	534494,86	2293467,95	Геодезический метод	0,1	—
133	534534,00	2293433,04	Геодезический метод	0,1	—
134	534610,24	2293361,43	Геодезический метод	0,1	—
135	534709,77	2293323,24	Геодезический метод	0,1	—
136	534742,55	2293320,96	Геодезический метод	0,1	—
137	534775,98	2293304,19	Геодезический метод	0,1	—
138	534803,63	2293297,07	Геодезический метод	0,1	—
139	534836,98	2293265,14	Геодезический метод	0,1	—
140	534858,44	2293250,42	Геодезический метод	0,1	—
141	535027,65	2293138,31	Геодезический метод	0,1	—
142	535115,83	2293071,95	Геодезический метод	0,1	—
143	535170,14	2293019,80	Геодезический метод	0,1	—
144	535240,84	2292924,70	Геодезический метод	0,1	—
145	535335,81	2292796,53	Геодезический метод	0,1	—
146	535389,29	2292730,44	Геодезический метод	0,1	—
147	535409,24	2292703,36	Геодезический метод	0,1	—
148	535446,65	2292677,71	Геодезический метод	0,1	—
149	535502,38	2292641,81	Геодезический метод	0,1	—
1	535587,81	2292591,62	Геодезический метод	0,1	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					

Раздел 3
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат <i>МСК 61, зона 2</i>
--

2. Сведения о характерных точках границ объекта

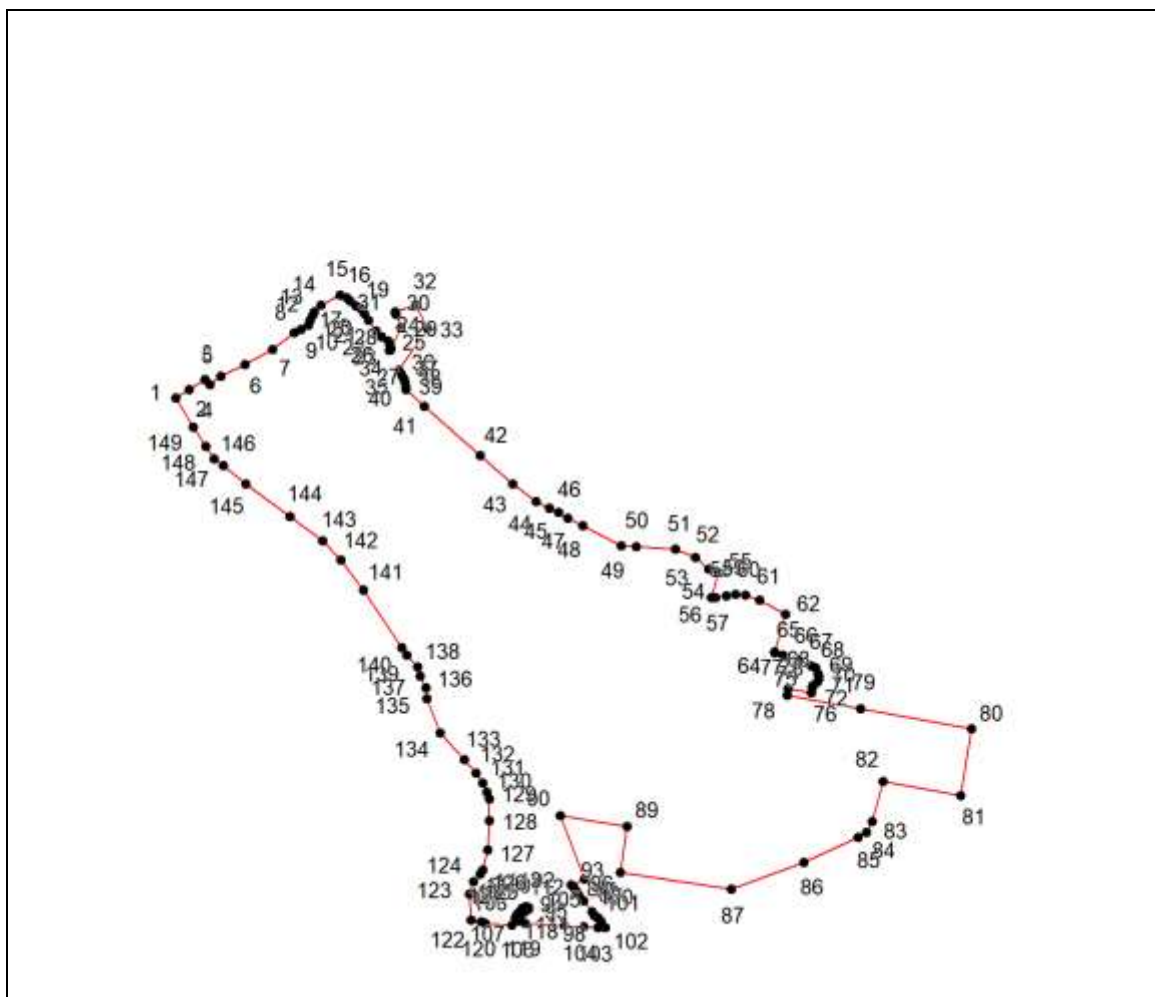
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть №							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 6211

Используемые условные знаки и обозначения:

- — граница объекта,
- - - — установленная граница муниципального образования,
- - - — установленная граница населенного пункта,
- — граница земельного участка,
- — характерная точка объекта.

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	45,52 м на северо-восток
2	3	54,61 м на северо-восток
3	4	21,29 м на юго-восток
4	5	39,21 м на северо-восток
5	6	79,61 м на северо-восток
6	7	91,29 м на северо-восток
7	8	78,58 м на северо-восток
8	9	22,8 м на северо-восток
9	10	25,19 м на северо-восток
10	11	14,29 м на северо-восток
11	12	16,94 м на северо-восток
12	13	9,71 м на северо-восток
13	14	29,27 м на северо-восток
14	15	62,5 м на северо-восток
15	16	20,64 м на юго-восток
16	17	13,61 м на юго-восток
17	18	20,58 м на юго-восток
18	19	17,89 м на юго-восток
19	20	17,21 м на юго-восток
20	21	22,55 м на юго-восток
21	22	38,65 м на юго-восток
22	23	25,15 м на юго-восток
23	24	22,24 м на юго-восток
24	25	13,56 м на юго-восток
25	26	13,8 м на юго-запад
26	27	1,1 м на юго-восток
27	28	6,07 м на северо-восток
28	29	68,31 м на северо-восток
29	30	39,55 м на северо-запад
30	31	9,11 м на северо-запад
31	32	64,67 м на северо-восток
32	33	74,8 м на юго-восток
33	34	147,1 м на юго-запад
34	35	12,77 м на юго-восток
35	36	10,83 м на юго-восток
36	37	9,25 м на юго-восток
37	38	10,13 м на юго-восток
38	39	11,54 м на юго-восток
39	40	7,26 м на юго-запад
40	41	73,33 м на юго-восток
41	42	217,09 м на юго-восток
42	43	127,04 м на юго-восток
43	44	83,6 м на юго-восток
44	45	43,8 м на юго-восток
45	46	30,51 м на юго-восток
46	47	31,06 м на юго-восток
47	48	50,11 м на юго-восток
48	49	124,86 м на юго-восток

1	2	3
49	50	44,96 м на юго-восток
50	51	113,26 м на юго-восток
51	52	63,31 м на юго-восток
52	53	1,26 м на юго-восток
53	54	49,83 м на юго-восток
54	55	31 м на юго-восток
55	56	75,98 м на юго-запад
56	57	11,64 м на северо-восток
57	58	31,65 м на северо-восток
58	59	27,32 м на северо-восток
59	60	29,04 м на юго-восток
60	61	45,56 м на юго-восток
61	62	85,34 м на юго-восток
62	63	113,33 м на юго-запад
63	64	3,4 м на юго-запад
64	65	25,02 м на юго-восток
65	66	48,94 м на юго-восток
66	67	40,5 м на юго-восток
67	68	13,46 м на юго-восток
68	69	18,69 м на юго-восток
69	70	8,21 м на юго-восток
70	71	7,1 м на юго-запад
71	72	9,99 м на юго-запад
72	73	14,36 м на юго-запад
73	74	3,98 м на юго-запад
74	75	3,55 м на юго-запад
75	76	16,79 м на юго-запад
76	77	69,03 м на северо-запад
77	78	20 м на юго-запад
78	79	218,52 м на юго-восток
79	80	327 м на юго-восток
80	81	196,82 м на юго-восток
81	82	229,73 м на северо-запад
82	83	120,46 м на юго-запад
83	84	35,56 м на юго-запад
84	85	29,73 м на юго-запад
85	86	173,42 м на юго-запад
86	87	225,44 м на юго-запад
87	88	326,5 м на северо-запад
88	89	136,17 м на северо-восток
89	90	197,24 м на северо-запад
90	91	199,28 м на юго-восток
91	92	42,27 м на юго-запад
92	93	12,28 м на юго-восток
93	94	11,61 м на юго-восток
94	95	13,73 м на юго-восток
95	96	22,73 м на юго-восток
96	97	40,81 м на юго-восток
97	98	12,17 м на юго-восток
98	99	6,45 м на юго-восток
99	100	7,09 м на юго-восток
100	101	13,67 м на юго-восток
101	102	20,9 м на юго-восток
102	103	23,41 м на юго-запад

1	2	3
103	104	40,52 м на северо-запад
104	105	56,84 м на северо-запад
105	106	113,96 м на северо-запад
106	107	21,54 м на северо-запад
107	108	10,44 м на северо-восток
108	109	19,46 м на северо-восток
109	110	12,28 м на северо-восток
110	111	5,75 м на северо-восток
111	112	6,23 м на северо-запад
112	113	6,11 м на северо-запад
113	114	6,98 м на юго-запад
114	115	6,52 м на юго-запад
115	116	11,61 м на юго-запад
116	117	11,21 м на юго-запад
117	118	11,09 м на юго-запад
118	119	23,52 м на юго-запад
119	120	77,67 м на северо-запад
120	121	11,33 м на северо-запад
121	122	29,43 м на северо-запад
122	123	76,57 м на северо-запад
123	124	39,16 м на северо-восток
124	125	29,93 м на северо-восток
125	126	13,72 м на северо-восток
126	127	60,63 м на северо-восток
127	128	84,17 м на северо-восток
128	129	62,71 м на север
129	130	21,19 м на север-запад
130	131	29,64 м на северо-запад
131	132	35,39 м на северо-запад
132	133	52,45 м на северо-запад
133	134	104,6 м на северо-запад
134	135	106,61 м на северо-запад
135	136	32,86 м на северо-запад
136	137	37,4 м на северо-запад
137	138	28,55 м на северо-запад
138	139	46,17 м на северо-запад
139	140	26,02 м на северо-запад
140	141	202,98 м на северо-запад
141	142	110,36 м на северо-запад
142	143	75,29 м на северо-запад
143	144	118,5 м на северо-запад
144	145	159,52 м на северо-запад
145	146	85,02 м на северо-запад
146	147	33,64 м на северо-запад
147	148	45,36 м на северо-запад
148	149	66,29 м на северо-запад
149	1	99,08 м на северо-запад

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Ростовская обл., Белокалитвинский р-н, с/п Горняцкое, х. Погорелов		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее -объект))		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница Ростовская обл., Белокалитвинский р-н, с/п Горняцкое, х. Погорелов
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1752206±— кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК 61, зона 2</i>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <i>МСК 61, зона 2</i>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	532016,43	2292280,43	532016,43	2292280,43	Геодезический метод	0,10	—
2	532315,09	2292471,17	532315,09	2292471,17	Геодезический метод	0,10	—
3	532450,20	2292630,85	532450,20	2292630,85	Геодезический метод	0,10	—
4	532522,22	2292735,75	532522,22	2292735,75	Геодезический метод	0,10	—
5	532590,22	2292921,09	532590,22	2292921,09	Геодезический метод	0,10	—
6	532642,31	2292998,41	532642,31	2292998,41	Геодезический метод	0,10	—
7	532607,90	2293015,02	532607,90	2293015,02	Геодезический метод	0,10	—
8	532449,90	2293099,06	532449,90	2293099,06	Геодезический метод	0,10	—
9	532375,20	2293178,13	532375,20	2293178,13	Геодезический метод	0,10	—
10	532293,37	2293255,82	532293,37	2293255,82	Геодезический метод	0,10	—
11	532207,66	2293345,78	532207,66	2293345,78	Геодезический метод	0,10	—
12	532172,35	2293286,46	532172,35	2293286,46	Геодезический метод	0,10	—
13	532099,60	2293338,63	532099,60	2293338,63	Геодезический метод	0,10	—
14	532021,15	2293279,43	532021,15	2293279,43	Геодезический метод	0,10	—
15	531922,48	2293341,06	531922,48	2293341,06	Геодезический метод	0,10	—
16	531900,17	2293317,12	531900,17	2293317,12	Геодезический метод	0,10	—
17	531817,30	2293120,03	531817,30	2293120,03	Геодезический метод	0,10	—
18	531688,44	2293250,40	531688,44	2293250,40	Геодезический метод	0,10	—
19	531585,05	2293442,79	531585,05	2293442,79	Геодезический метод	0,10	—
20	531589,63	2293400,91	531589,63	2293400,91	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
21	531593,08	2293325,21	531593,08	2293325,21	Геодезический метод	0,10	—
22	531584,01	2293245,82	531584,01	2293245,82	Геодезический метод	0,10	—
23	531568,30	2293165,47	531568,30	2293165,47	Геодезический метод	0,10	—
24	531560,02	2293152,82	531560,02	2293152,82	Геодезический метод	0,10	—
25	531524,82	2293013,48	531524,82	2293013,48	Геодезический метод	0,10	—
26	531502,35	2292969,21	531502,35	2292969,21	Геодезический метод	0,10	—
27	531450,59	2292948,78	531450,59	2292948,78	Геодезический метод	0,10	—
28	531352,54	2292950,15	531352,54	2292950,15	Геодезический метод	0,10	—
29	531262,65	2292941,97	531262,65	2292941,97	Геодезический метод	0,10	—
30	531168,68	2292917,46	531168,68	2292917,46	Геодезический метод	0,10	—
31	531059,72	2292879,33	531059,72	2292879,33	Геодезический метод	0,10	—
32	531050,40	2292875,41	531050,40	2292875,41	Геодезический метод	0,10	—
33	531134,63	2292839,93	531134,63	2292839,93	Геодезический метод	0,10	—
34	530986,75	2292478,63	530986,75	2292478,63	Геодезический метод	0,10	—
35	530838,60	2292446,97	530838,60	2292446,97	Геодезический метод	0,10	—
36	530846,75	2292466,33	530846,75	2292466,33	Геодезический метод	0,10	—
37	530843,60	2292481,17	530843,60	2292481,17	Геодезический метод	0,10	—
38	530834,35	2292494,23	530834,35	2292494,23	Геодезический метод	0,10	—
39	530827,50	2292497,50	530827,50	2292497,50	Геодезический метод	0,10	—
40	530816,10	2292502,52	530816,10	2292502,52	Геодезический метод	0,10	—
41	530798,70	2292504,19	530798,70	2292504,19	Геодезический метод	0,10	—
42	530789,10	2292502,92	530789,10	2292502,92	Геодезический метод	0,10	—
43	530778,94	2292492,31	530778,94	2292492,31	Геодезический метод	0,10	—
44	530773,85	2292483,25	530773,85	2292483,25	Геодезический метод	0,10	—
45	530760,94	2292462,50	530760,94	2292462,50	Геодезический метод	0,10	—
46	530750,00	2292453,19	530750,00	2292453,19	Геодезический метод	0,10	—
47	530706,68	2292454,68	530706,68	2292454,68	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
48	530670,08	2292460,68	530670,08	2292460,68	Геодезический метод	0,10	—
49	530635,29	2292481,68	530635,29	2292481,68	Геодезический метод	0,10	—
50	530609,79	2292492,78	530609,79	2292492,78	Геодезический метод	0,10	—
51	530600,49	2292491,88	530600,49	2292491,88	Геодезический метод	0,10	—
52	530508,68	2292525,48	530508,68	2292525,48	Геодезический метод	0,10	—
53	530457,68	2292532,68	530457,68	2292532,68	Геодезический метод	0,10	—
54	530419,89	2292540,08	530419,89	2292540,08	Геодезический метод	0,10	—
55	530413,29	2292524,88	530413,29	2292524,88	Геодезический метод	0,10	—
56	530394,68	2292497,88	530394,68	2292497,88	Геодезический метод	0,10	—
57	530357,49	2292391,68	530357,49	2292391,68	Геодезический метод	0,10	—
58	530334,01	2292342,39	530334,01	2292342,39	Геодезический метод	0,10	—
59	530286,88	2292250,59	530286,88	2292250,59	Геодезический метод	0,10	—
60	530464,93	2292157,02	530464,93	2292157,02	Геодезический метод	0,10	—
61	530507,61	2292151,41	530507,61	2292151,41	Геодезический метод	0,10	—
62	530522,49	2292153,65	530522,49	2292153,65	Геодезический метод	0,10	—
63	530558,05	2292164,62	530558,05	2292164,62	Геодезический метод	0,10	—
64	530611,51	2292157,08	530611,51	2292157,08	Геодезический метод	0,10	—
65	530697,40	2292123,80	530697,40	2292123,80	Геодезический метод	0,10	—
66	530804,88	2292082,13	530804,88	2292082,13	Геодезический метод	0,10	—
67	530858,07	2292067,32	530858,07	2292067,32	Геодезический метод	0,10	—
68	530938,13	2292051,42	530938,13	2292051,42	Геодезический метод	0,10	—
69	530989,13	2292036,61	530989,13	2292036,61	Геодезический метод	0,10	—
70	531028,35	2292029,81	531028,35	2292029,81	Геодезический метод	0,10	—
71	531060,63	2292014,36	531060,63	2292014,36	Геодезический метод	0,10	—
72	531081,34	2291983,83	531081,34	2291983,83	Геодезический метод	0,10	—
73	531102,40	2291919,61	531102,40	2291919,61	Геодезический метод	0,10	—
74	531113,28	2291902,06	531113,28	2291902,06	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
75	531222,96	2291800,10	531222,96	2291800,10	Геодезический метод	0,10	—
76	531263,53	2291793,52	531263,53	2291793,52	Геодезический метод	0,10	—
77	531323,85	2291795,17	531323,85	2291795,17	Геодезический метод	0,10	—
78	531396,79	2291823,68	531396,79	2291823,68	Геодезический метод	0,10	—
79	531493,30	2291863,16	531493,30	2291863,16	Геодезический метод	0,10	—
80	531557,74	2291905,98	531557,74	2291905,98	Геодезический метод	0,10	—
81	531680,02	2291990,43	531680,02	2291990,43	Геодезический метод	0,10	—
82	531738,70	2292052,94	531738,70	2292052,94	Геодезический метод	0,10	—
83	531859,46	2292170,08	531859,46	2292170,08	Геодезический метод	0,10	—
1	532016,43	2292280,43	532016,43	2292280,43	Геодезический метод	0,10	—

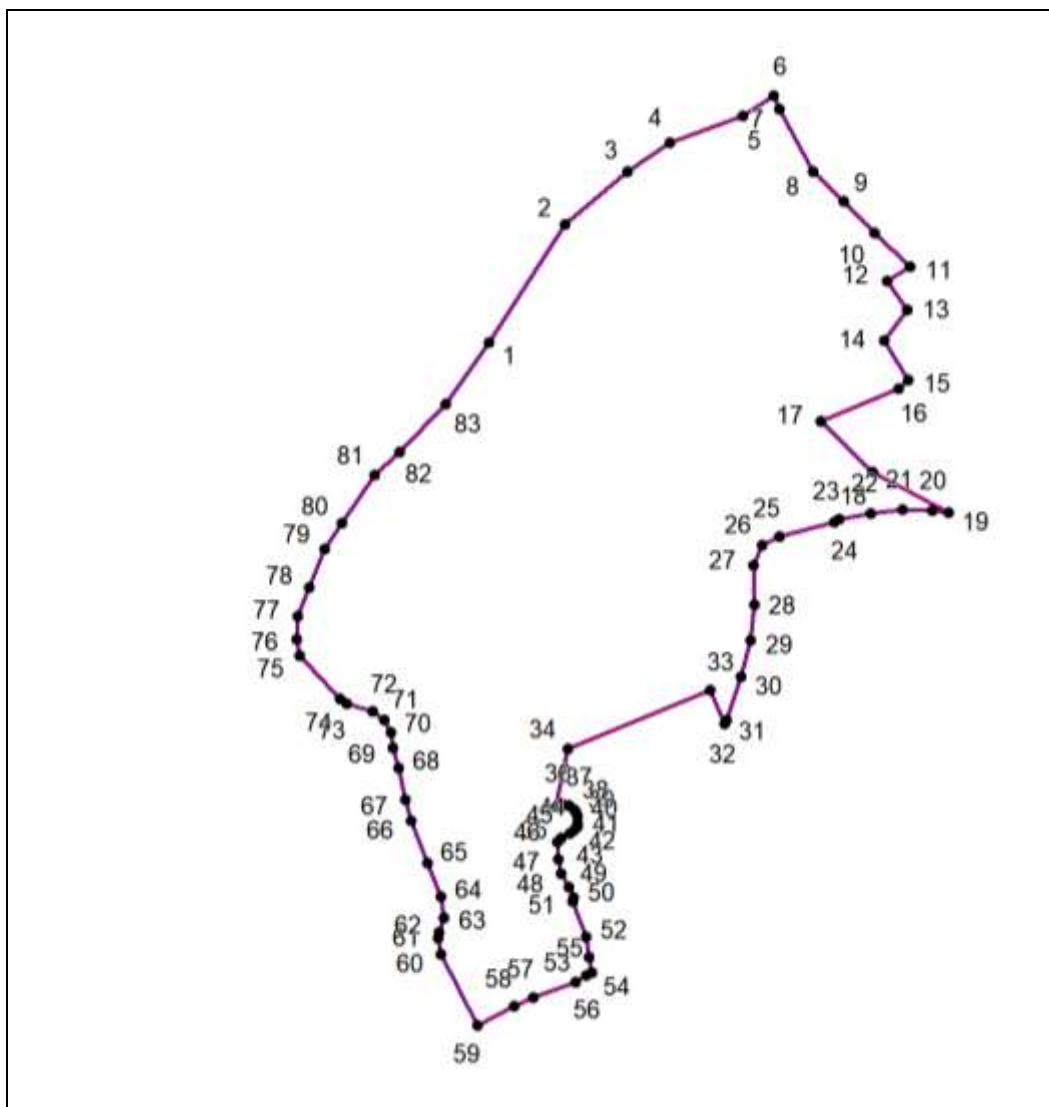
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть №

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 19332

Используемые условные знаки и обозначения:

- — граница объекта,
- - - — установленная граница муниципального образования,
- - - — установленная граница населенного пункта,
- — граница земельного участка,
- . — характерная точка объекта.

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Проходит по существующей ГНП
2	3	Проходит по существующей ГНП
3	4	Проходит по существующей ГНП
4	5	Проходит по существующей ГНП
5	6	Проходит по существующей ГНП
6	7	Проходит по существующей ГНП
7	8	Проходит по существующей ГНП
8	9	Проходит по существующей ГНП
9	10	Проходит по существующей ГНП
10	11	Проходит по существующей ГНП
11	12	Проходит по существующей ГНП
12	13	Проходит по существующей ГНП
13	14	Проходит по существующей ГНП
14	15	Проходит по существующей ГНП
15	16	Проходит по существующей ГНП
16	17	Проходит по существующей ГНП
17	18	Проходит по существующей ГНП
18	19	Проходит по существующей ГНП
19	20	Проходит по существующей ГНП
20	21	Проходит по существующей ГНП
21	22	Проходит по существующей ГНП
22	23	Проходит по существующей ГНП
23	24	Проходит по существующей ГНП
24	25	Проходит по существующей ГНП
25	26	Проходит по существующей ГНП
26	27	Проходит по существующей ГНП
27	28	Проходит по существующей ГНП
28	29	Проходит по существующей ГНП
29	30	Проходит по существующей ГНП
30	31	Проходит по существующей ГНП
31	32	Проходит по существующей ГНП
32	33	Проходит по существующей ГНП
33	34	Проходит по существующей ГНП
34	35	Проходит по существующей ГНП
35	36	Проходит по существующей ГНП
36	37	Проходит по существующей ГНП
37	38	Проходит по существующей ГНП
38	39	Проходит по существующей ГНП
39	40	Проходит по существующей ГНП
40	41	Проходит по существующей ГНП
41	42	Проходит по существующей ГНП
42	43	Проходит по существующей ГНП
43	44	Проходит по существующей ГНП
44	45	Проходит по существующей ГНП

1	2	3
45	46	Проходит по существующей ГНП
46	47	Проходит по существующей ГНП
47	48	Проходит по существующей ГНП
48	49	Проходит по существующей ГНП
49	50	Проходит по существующей ГНП
50	51	Проходит по существующей ГНП
51	52	Проходит по существующей ГНП
52	53	Проходит по существующей ГНП
53	54	Проходит по существующей ГНП
54	55	Проходит по существующей ГНП
55	56	Проходит по существующей ГНП
56	57	Проходит по существующей ГНП
57	58	Проходит по существующей ГНП
58	59	Проходит по существующей ГНП
59	60	Проходит по существующей ГНП
60	61	Проходит по существующей ГНП
61	62	Проходит по существующей ГНП
62	63	Проходит по существующей ГНП
63	64	Проходит по существующей ГНП
64	65	Проходит по существующей ГНП
65	66	Проходит по существующей ГНП
66	67	Проходит по существующей ГНП
67	68	Проходит по существующей ГНП
68	69	Проходит по существующей ГНП
69	70	Проходит по существующей ГНП
70	71	Проходит по существующей ГНП
71	72	Проходит по существующей ГНП
72	73	Проходит по существующей ГНП
73	74	Проходит по существующей ГНП
74	75	Проходит по существующей ГНП
75	76	Проходит по существующей ГНП
76	77	Проходит по существующей ГНП
77	78	Проходит по существующей ГНП
78	79	Проходит по существующей ГНП
79	80	Проходит по существующей ГНП
80	81	Проходит по существующей ГНП
81	82	Проходит по существующей ГНП
82	83	Проходит по существующей ГНП
83	1	Проходит по существующей ГНП

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Ростовская обл., Белокалитвинский р-н, с/п Горняцкое, ст. Грачи		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее -объект))		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница Ростовская обл., Белокалитвинский р-н, с/п Горняцкое, ст. Грачи
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	198835±— кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК 61, зона 2</i>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
НП1(1)					
1	529433,30	2299585,88	Геодезический метод	0,10	—
2	529501,90	2299590,83	Геодезический метод	0,10	—
3	529630,44	2299592,68	Геодезический метод	0,10	—
4	529694,80	2299596,94	Геодезический метод	0,10	—
5	529754,00	2299601,94	Геодезический метод	0,10	—
6	529773,40	2299605,94	Геодезический метод	0,10	—
7	529822,80	2299613,74	Геодезический метод	0,10	—
8	529888,60	2299629,14	Геодезический метод	0,10	—
9	529949,40	2299643,94	Геодезический метод	0,10	—
10	529977,90	2299647,94	Геодезический метод	0,10	—
11	530001,20	2299655,74	Геодезический метод	0,10	—
12	530017,50	2299664,44	Геодезический метод	0,10	—
13	530042,60	2299683,54	Геодезический метод	0,10	—
14	530061,26	2299715,69	Геодезический метод	0,10	—
15	529955,38	2299740,00	Геодезический метод	0,10	—
16	529920,23	2299748,07	Геодезический метод	0,10	—
17	529903,82	2299747,91	Геодезический метод	0,10	—
18	529869,36	2299747,71	Геодезический метод	0,10	—
19	529833,99	2299744,46	Геодезический метод	0,10	—
20	529782,35	2299738,83	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
21	529769,07	2299737,23	Геодезический метод	0,10	—
22	529707,99	2299729,93	Геодезический метод	0,10	—
23	529671,27	2299724,61	Геодезический метод	0,10	—
24	529597,70	2299714,30	Геодезический метод	0,10	—
25	529577,19	2299712,46	Геодезический метод	0,10	—
26	529576,63	2299727,16	Геодезический метод	0,10	—
27	529577,55	2299781,97	Геодезический метод	0,10	—
28	529549,87	2299782,90	Геодезический метод	0,10	—
29	529549,69	2299777,41	Геодезический метод	0,10	—
30	529533,66	2299777,58	Геодезический метод	0,10	—
31	529533,14	2299751,18	Геодезический метод	0,10	—
32	529524,45	2299749,38	Геодезический метод	0,10	—
33	529524,65	2299737,76	Геодезический метод	0,10	—
34	529541,35	2299737,18	Геодезический метод	0,10	—
35	529540,41	2299715,46	Геодезический метод	0,10	—
36	529281,90	2299732,19	Геодезический метод	0,10	—
37	528964,57	2299753,18	Геодезический метод	0,10	—
38	528847,96	2299782,27	Геодезический метод	0,10	—
39	528795,48	2299788,81	Геодезический метод	0,10	—
40	528796,31	2299797,74	Геодезический метод	0,10	—
41	528783,93	2299798,91	Геодезический метод	0,10	—
42	528784,63	2299807,08	Геодезический метод	0,10	—
43	528612,57	2299821,56	Геодезический метод	0,10	—
44	528493,55	2299835,37	Геодезический метод	0,10	—
45	528493,00	2299817,64	Геодезический метод	0,10	—
46	528492,94	2299816,07	Геодезический метод	0,10	—
47	528523,85	2299798,37	Геодезический метод	0,10	—

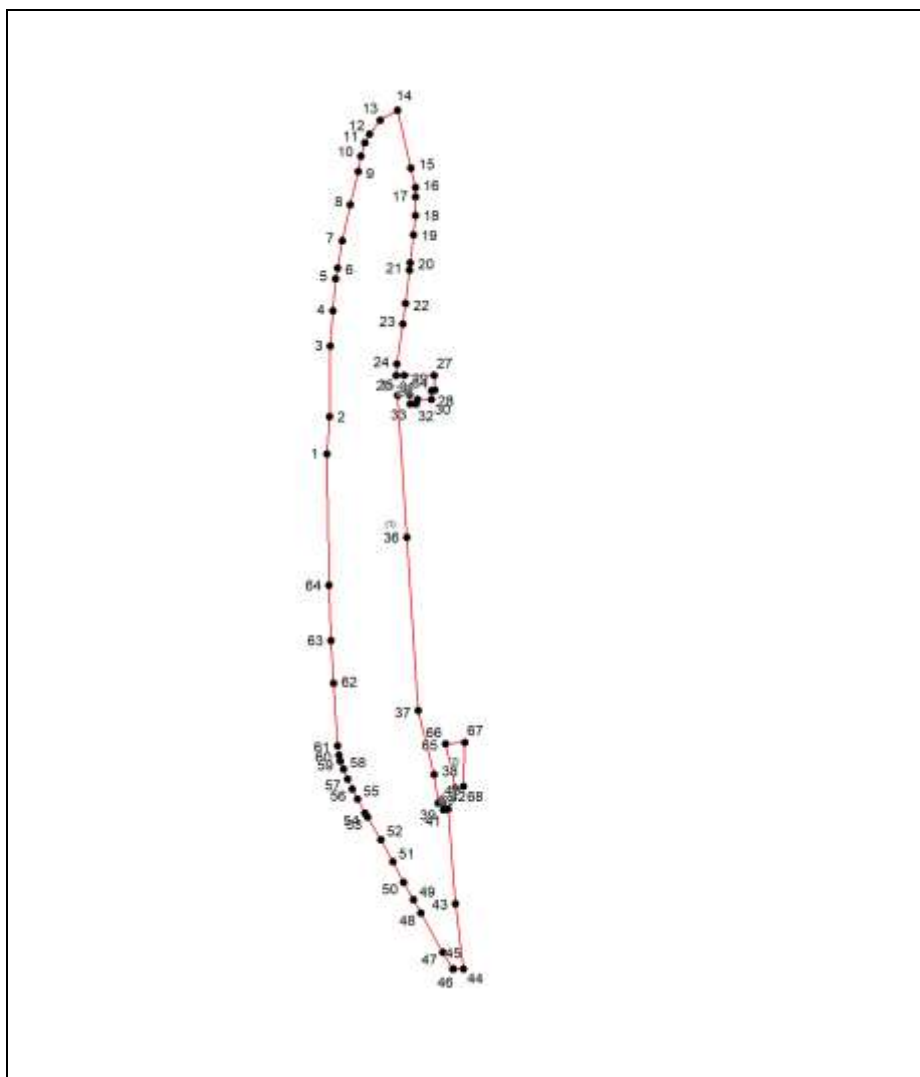
1	2	3	4	5	6
48	528594,95	2299757,87	Геодезический метод	0,10	—
49	528619,25	2299744,67	Геодезический метод	0,10	—
50	528651,65	2299726,57	Геодезический метод	0,10	—
51	528689,15	2299706,57	Геодезический метод	0,10	—
52	528729,25	2299684,97	Геодезический метод	0,10	—
53	528770,65	2299660,17	Геодезический метод	0,10	—
54	528777,60	2299656,14	Геодезический метод	0,10	—
55	528803,00	2299642,74	Геодезический метод	0,10	—
56	528821,60	2299631,94	Геодезический метод	0,10	—
57	528839,40	2299623,54	Геодезический метод	0,10	—
58	528858,40	2299616,54	Геодезический метод	0,10	—
59	528873,00	2299610,14	Геодезический метод	0,10	—
60	528883,80	2299607,54	Геодезический метод	0,10	—
61	528900,00	2299605,94	Геодезический метод	0,10	—
62	529015,00	2299598,85	Геодезический метод	0,10	—
63	529093,44	2299593,92	Геодезический метод	0,10	—
64	529193,40	2299590,34	Геодезический метод	0,10	—
1	529433,30	2299585,88	Геодезический метод	0,10	—
НП1(2)					
65	528903,79	2299802,88	Геодезический метод	0,10	—
66	528904,02	2299802,89	Геодезический метод	0,10	—
67	528906,56	2299837,64	Геодезический метод	0,10	—
68	528826,49	2299836,09	Геодезический метод	0,10	—
69	528824,54	2299821,44	Геодезический метод	0,10	—
65	528903,79	2299802,88	Геодезический метод	0,10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <i>МСК 61, зона 2</i>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть №							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 3751

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
НП1(1)		
1	2	68,78 м на северо-восток
2	3	128,55 м на северо-восток
3	4	64,5 м на северо-восток
4	5	59,41 м на северо-восток
5	6	19,81 м на северо-восток
6	7	50,01 м на северо-восток
7	8	67,58 м на северо-восток
8	9	62,58 м на северо-восток
9	10	28,78 м на северо-восток
10	11	24,57 м на северо-восток
11	12	18,48 м на северо-восток
12	13	31,54 м на северо-восток
13	14	37,17 м на северо-восток
14	15	108,63 м на юго-восток
15	16	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
16	17	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
17	18	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
18	19	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
19	20	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
20	21	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
21	22	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
22	23	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
23	24	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
24	25	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
25	26	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
26	27	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
27	28	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
28	29	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
29	30	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
30	31	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
31	32	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68

1	2	3
32	33	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
33	34	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
34	35	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
35	36	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
36	37	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
37	38	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
38	39	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
39	40	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
40	41	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
41	42	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
42	43	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
43	44	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
44	45	17,74 м на юго-запад
45	46	1,57 м на юго-запад
46	47	35,62 м на северо-запад
47	48	81,83 м на северо-запад
48	49	27,65 м на северо-запад
49	50	37,11 м на северо-запад
50	51	42,5 м на северо-запад
51	52	45,55 м на северо-запад
52	53	48,26 м на северо-запад
53	54	8,03 м на северо-запад
54	55	28,72 м на северо-запад
55	56	21,51 м на северо-запад
56	57	19,68 м на северо-запад
57	58	20,25 м на северо-запад
58	59	15,94 м на северо-запад
59	60	11,11 м на северо-запад
60	61	16,28 м на северо-запад
61	62	115,22 м северо-запад
62	63	78,59 м на северо-запад
63	64	100,02 м на северо-запад
64	1	239,94 м на северо-запад
НП1(2)		
65	66	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
66	67	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
67	68	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68
68	69	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68

1	2	3
69	65	Проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 61:04:0130401:68

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Ростовская обл., Белокалитвинский р-н, с/п Горняцкое, п. Горняцкий		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее -объект))		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница Ростовская обл., Белокалитвинский р-н, с/п Горняцкое, п. Горняцкий
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	9724836±— кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК 61, зона 2</i>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
НП1(1)					
1	541300,25	2295595,69	Геодезический метод	0,10	—
2	541272,59	2295665,78	Геодезический метод	0,10	—
3	541255,79	2295715,58	Геодезический метод	0,10	—
4	541237,79	2295786,38	Геодезический метод	0,10	—
5	541222,79	2295866,18	Геодезический метод	0,10	—
6	541212,72	2295932,12	Геодезический метод	0,10	—
7	541203,67	2296009,36	Геодезический метод	0,10	—
8	541198,25	2296064,00	Геодезический метод	0,10	—
9	541189,97	2296190,08	Геодезический метод	0,10	—
10	541179,88	2296195,10	Геодезический метод	0,10	—
11	541182,61	2296195,02	Геодезический метод	0,10	—
12	541188,93	2296220,99	Геодезический метод	0,10	—
13	541182,96	2296227,65	Геодезический метод	0,10	—
14	541187,95	2296582,91	Геодезический метод	0,10	—
15	541199,04	2297216,01	Геодезический метод	0,10	—
16	541196,23	2297229,69	Геодезический метод	0,10	—
17	541187,11	2297238,82	Геодезический метод	0,10	—
18	541173,77	2297240,57	Геодезический метод	0,10	—
19	541010,37	2297234,99	Геодезический метод	0,10	—
20	540950,85	2297235,55	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
21	540936,53	2297240,04	Геодезический метод	0,10	—
22	540928,67	2297248,47	Геодезический метод	0,10	—
23	540919,68	2297269,52	Геодезический метод	0,10	—
24	540529,67	2298355,94	Геодезический метод	0,10	—
25	540428,58	2298642,60	Геодезический метод	0,10	—
26	540400,84	2298692,82	Геодезический метод	0,10	—
27	540383,39	2298722,28	Геодезический метод	0,10	—
28	540367,52	2298753,10	Геодезический метод	0,10	—
29	540359,56	2298766,98	Геодезический метод	0,10	—
30	540350,36	2298786,87	Геодезический метод	0,10	—
31	540340,93	2298804,12	Геодезический метод	0,10	—
32	540326,66	2298827,13	Геодезический метод	0,10	—
33	540319,60	2298841,82	Геодезический метод	0,10	—
34	540279,26	2298949,41	Геодезический метод	0,10	—
35	540256,95	2299009,65	Геодезический метод	0,10	—
36	540228,38	2299087,10	Геодезический метод	0,10	—
37	540173,87	2299233,97	Геодезический метод	0,10	—
38	540171,66	2299239,68	Геодезический метод	0,10	—
39	540167,15	2299252,02	Геодезический метод	0,10	—
40	540147,29	2299305,38	Геодезический метод	0,10	—
41	540112,49	2299401,68	Геодезический метод	0,10	—
42	540079,52	2299482,48	Геодезический метод	0,10	—
43	540079,19	2299483,28	Геодезический метод	0,10	—
44	540078,50	2299484,49	Геодезический метод	0,10	—
45	540052,49	2299530,38	Геодезический метод	0,10	—
46	540014,99	2299585,28	Геодезический метод	0,10	—
47	539952,80	2299654,54	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
48	539947,34	2299660,31	Геодезический метод	0,10	—
49	539943,46	2299664,79	Геодезический метод	0,10	—
50	539937,32	2299671,88	Геодезический метод	0,10	—
51	539928,94	2299681,59	Геодезический метод	0,10	—
52	539918,31	2299693,93	Геодезический метод	0,10	—
53	539913,49	2299699,53	Геодезический метод	0,10	—
54	539907,64	2299707,18	Геодезический метод	0,10	—
55	539876,52	2299743,67	Геодезический метод	0,10	—
56	539863,11	2299758,06	Геодезический метод	0,10	—
57	539861,19	2299760,29	Геодезический метод	0,10	—
58	539823,65	2299803,95	Геодезический метод	0,10	—
59	539792,79	2299839,88	Геодезический метод	0,10	—
60	539768,62	2299868,07	Геодезический метод	0,10	—
61	539751,14	2299888,53	Геодезический метод	0,10	—
62	539740,34	2299901,25	Геодезический метод	0,10	—
63	539726,96	2299917,47	Геодезический метод	0,10	—
64	539718,19	2299928,71	Геодезический метод	0,10	—
65	539711,19	2299937,97	Геодезический метод	0,10	—
66	539699,92	2299954,19	Геодезический метод	0,10	—
67	539688,15	2299972,40	Геодезический метод	0,10	—
68	539676,81	2299991,13	Геодезический метод	0,10	—
69	539665,54	2300011,28	Геодезический метод	0,10	—
70	539651,26	2300039,84	Геодезический метод	0,10	—
71	539640,79	2300062,55	Геодезический метод	0,10	—
72	539635,75	2300074,21	Геодезический метод	0,10	—
73	539558,26	2300270,71	Геодезический метод	0,10	—
74	539543,54	2300306,05	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
75	539499,37	2300408,30	Геодезический метод	0,10	—
76	539460,17	2300498,23	Геодезический метод	0,10	—
77	539425,95	2300575,83	Геодезический метод	0,10	—
78	539396,69	2300641,11	Геодезический метод	0,10	—
79	539372,42	2300694,05	Геодезический метод	0,10	—
80	539367,99	2300703,36	Геодезический метод	0,10	—
81	539353,12	2300734,67	Геодезический метод	0,10	—
82	539342,07	2300756,71	Геодезический метод	0,10	—
83	539331,84	2300775,90	Геодезический метод	0,10	—
84	539322,43	2300792,23	Геодезический метод	0,10	—
85	539311,10	2300810,15	Геодезический метод	0,10	—
86	539297,81	2300829,68	Геодезический метод	0,10	—
87	539282,58	2300850,81	Геодезический метод	0,10	—
88	539271,05	2300865,16	Геодезический метод	0,10	—
89	539255,05	2300883,14	Геодезический метод	0,10	—
90	539240,35	2300898,80	Геодезический метод	0,10	—
91	539226,94	2300912,11	Геодезический метод	0,10	—
92	539214,87	2300923,14	Геодезический метод	0,10	—
93	539201,61	2300934,42	Геодезический метод	0,10	—
94	539187,14	2300945,95	Геодезический метод	0,10	—
95	539175,23	2300954,85	Геодезический метод	0,10	—
96	539162,37	2300963,87	Геодезический метод	0,10	—
97	539148,56	2300973,01	Геодезический метод	0,10	—
98	539135,37	2300981,24	Геодезический метод	0,10	—
99	539121,01	2300989,70	Геодезический метод	0,10	—
100	539105,48	2300998,38	Геодезический метод	0,10	—
101	539094,88	2301004,00	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
102	539082,25	2301010,38	Геодезический метод	0,10	—
103	539067,60	2301017,50	Геодезический метод	0,10	—
104	539052,27	2301024,72	Геодезический метод	0,10	—
105	539029,98	2301034,58	Геодезический метод	0,10	—
106	539027,14	2301035,88	Геодезический метод	0,10	—
107	539021,99	2301025,70	Геодезический метод	0,10	—
108	538977,89	2301049,40	Геодезический метод	0,10	—
109	538960,49	2301054,50	Геодезический метод	0,10	—
110	538939,49	2301068,60	Геодезический метод	0,10	—
111	538926,29	2301074,00	Геодезический метод	0,10	—
112	538883,99	2301079,10	Геодезический метод	0,10	—
113	538837,79	2301093,20	Геодезический метод	0,10	—
114	538757,09	2301149,30	Геодезический метод	0,10	—
115	538655,09	2301200,30	Геодезический метод	0,10	—
116	538391,33	2301319,47	Геодезический метод	0,10	—
117	538347,63	2301295,47	Геодезический метод	0,10	—
118	538390,00	2301185,03	Геодезический метод	0,10	—
119	538408,25	2301149,58	Геодезический метод	0,10	—
120	538451,07	2301100,10	Геодезический метод	0,10	—
121	538474,93	2301060,79	Геодезический метод	0,10	—
122	538509,32	2300979,02	Геодезический метод	0,10	—
123	538582,42	2300813,08	Геодезический метод	0,10	—
124	538607,86	2300789,39	Геодезический метод	0,10	—
125	538649,98	2300736,31	Геодезический метод	0,10	—
126	538697,16	2300691,95	Геодезический метод	0,10	—
127	538696,79	2300688,20	Геодезический метод	0,10	—
128	538666,00	2300629,14	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
129	538717,75	2300558,42	Геодезический метод	0,10	—
130	538740,65	2300522,77	Геодезический метод	0,10	—
131	538769,80	2300467,46	Геодезический метод	0,10	—
132	538817,39	2300386,10	Геодезический метод	0,10	—
133	538844,69	2300309,60	Геодезический метод	0,10	—
134	538869,59	2300251,10	Геодезический метод	0,10	—
135	538877,99	2300202,20	Геодезический метод	0,10	—
136	538886,69	2300177,00	Геодезический метод	0,10	—
137	538890,19	2300148,80	Геодезический метод	0,10	—
138	538893,59	2300060,90	Геодезический метод	0,10	—
139	538896,89	2300002,40	Геодезический метод	0,10	—
140	538896,19	2299988,08	Геодезический метод	0,10	—
141	538904,59	2299919,08	Геодезический метод	0,10	—
142	538905,40	2299907,74	Геодезический метод	0,10	—
143	538902,85	2299883,08	Геодезический метод	0,10	—
144	538898,20	2299854,02	Геодезический метод	0,10	—
145	538892,20	2299808,57	Геодезический метод	0,10	—
146	538894,20	2299784,17	Геодезический метод	0,10	—
147	538907,30	2299752,22	Геодезический метод	0,10	—
148	538917,50	2299728,71	Геодезический метод	0,10	—
149	538922,60	2299715,17	Геодезический метод	0,10	—
150	538927,05	2299695,43	Геодезический метод	0,10	—
151	538936,60	2299672,13	Геодезический метод	0,10	—
152	538939,95	2299659,94	Геодезический метод	0,10	—
153	538950,15	2299633,09	Геодезический метод	0,10	—
154	538961,25	2299603,81	Геодезический метод	0,10	—
155	538966,10	2299592,05	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
156	538964,15	2299581,15	Геодезический метод	0,10	—
157	538973,61	2299573,76	Геодезический метод	0,10	—
158	538961,32	2299489,03	Геодезический метод	0,10	—
159	539024,38	2299163,44	Геодезический метод	0,10	—
160	538905,12	2299127,79	Геодезический метод	0,10	—
161	538810,52	2299076,39	Геодезический метод	0,10	—
162	538835,69	2299012,28	Геодезический метод	0,10	—
163	538718,40	2298865,10	Геодезический метод	0,10	—
164	538670,55	2298926,44	Геодезический метод	0,10	—
165	538651,00	2298906,87	Геодезический метод	0,10	—
166	538652,50	2298799,54	Геодезический метод	0,10	—
167	538664,05	2298780,40	Геодезический метод	0,10	—
168	538674,28	2298742,10	Геодезический метод	0,10	—
169	538688,11	2298690,15	Геодезический метод	0,10	—
170	538694,06	2298654,80	Геодезический метод	0,10	—
171	538697,98	2298617,42	Геодезический метод	0,10	—
172	538704,03	2298571,83	Геодезический метод	0,10	—
173	538715,05	2298552,16	Геодезический метод	0,10	—
174	538738,94	2298482,37	Геодезический метод	0,10	—
175	538743,92	2298471,10	Геодезический метод	0,10	—
176	538772,99	2298439,88	Геодезический метод	0,10	—
177	538799,18	2298417,42	Геодезический метод	0,10	—
178	538806,59	2298411,08	Геодезический метод	0,10	—
179	538762,37	2298387,14	Геодезический метод	0,10	—
180	538724,53	2298354,79	Геодезический метод	0,10	—
181	538611,01	2298160,61	Геодезический метод	0,10	—
182	538661,90	2298085,16	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
183	538557,05	2297994,79	Геодезический метод	0,10	—
184	538623,28	2297931,56	Геодезический метод	0,10	—
185	538643,98	2297907,13	Геодезический метод	0,10	—
186	538653,94	2297899,03	Геодезический метод	0,10	—
187	538681,10	2297883,20	Геодезический метод	0,10	—
188	538698,50	2297871,63	Геодезический метод	0,10	—
189	538714,62	2297855,72	Геодезический метод	0,10	—
190	538718,80	2297854,12	Геодезический метод	0,10	—
191	538743,95	2297848,54	Геодезический метод	0,10	—
192	538754,94	2297848,30	Геодезический метод	0,10	—
193	538769,71	2297852,74	Геодезический метод	0,10	—
194	538787,74	2297852,05	Геодезический метод	0,10	—
195	538813,11	2297839,54	Геодезический метод	0,10	—
196	538840,95	2297831,69	Геодезический метод	0,10	—
197	538899,84	2297782,39	Геодезический метод	0,10	—
198	538946,58	2297723,77	Геодезический метод	0,10	—
199	538956,18	2297708,91	Геодезический метод	0,10	—
200	538967,53	2297684,70	Геодезический метод	0,10	—
201	538990,89	2297647,81	Геодезический метод	0,10	—
202	539025,05	2297587,94	Геодезический метод	0,10	—
203	539064,28	2297509,52	Геодезический метод	0,10	—
204	539078,40	2297476,76	Геодезический метод	0,10	—
205	539084,21	2297458,65	Геодезический метод	0,10	—
206	539088,11	2297438,95	Геодезический метод	0,10	—
207	539091,84	2297422,54	Геодезический метод	0,10	—
208	539093,37	2297414,00	Геодезический метод	0,10	—
209	539091,09	2297401,50	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
210	539069,20	2297354,07	Геодезический метод	0,10	—
211	539052,10	2297324,25	Геодезический метод	0,10	—
212	539017,35	2297261,09	Геодезический метод	0,10	—
213	539004,32	2297239,74	Геодезический метод	0,10	—
214	538987,54	2297206,23	Геодезический метод	0,10	—
215	538967,22	2297172,66	Геодезический метод	0,10	—
216	538951,08	2297140,40	Геодезический метод	0,10	—
217	538933,19	2297104,65	Геодезический метод	0,10	—
218	538839,70	2296931,28	Геодезический метод	0,10	—
219	538830,94	2296912,79	Геодезический метод	0,10	—
220	538806,77	2296871,09	Геодезический метод	0,10	—
221	538780,20	2296826,29	Геодезический метод	0,10	—
222	538761,35	2296788,73	Геодезический метод	0,10	—
223	538735,36	2296740,71	Геодезический метод	0,10	—
224	538792,79	2296719,68	Геодезический метод	0,10	—
225	538881,65	2296688,54	Геодезический метод	0,10	—
226	538877,15	2296683,42	Геодезический метод	0,10	—
227	538873,80	2296677,75	Геодезический метод	0,10	—
228	538871,65	2296672,17	Геодезический метод	0,10	—
229	538871,60	2296660,78	Геодезический метод	0,10	—
230	538874,65	2296651,96	Геодезический метод	0,10	—
231	538881,40	2296639,19	Геодезический метод	0,10	—
232	538895,70	2296620,76	Геодезический метод	0,10	—
233	538917,25	2296596,48	Геодезический метод	0,10	—
234	538942,85	2296568,62	Геодезический метод	0,10	—
235	538967,10	2296541,31	Геодезический метод	0,10	—
236	538979,90	2296526,38	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
237	538991,75	2296513,80	Геодезический метод	0,10	—
238	539001,20	2296504,44	Геодезический метод	0,10	—
239	539009,20	2296497,25	Геодезический метод	0,10	—
240	539025,20	2296481,79	Геодезический метод	0,10	—
241	539033,65	2296473,45	Геодезический метод	0,10	—
242	539044,70	2296462,55	Геодезический метод	0,10	—
243	539064,10	2296443,49	Геодезический метод	0,10	—
244	539075,70	2296433,77	Геодезический метод	0,10	—
245	539089,15	2296423,71	Геодезический метод	0,10	—
246	539103,25	2296411,94	Геодезический метод	0,10	—
247	539112,00	2296406,54	Геодезический метод	0,10	—
248	539119,10	2296402,23	Геодезический метод	0,10	—
249	539127,50	2296398,90	Геодезический метод	0,10	—
250	539136,80	2296397,02	Геодезический метод	0,10	—
251	539149,05	2296398,63	Геодезический метод	0,10	—
252	539156,70	2296399,71	Геодезический метод	0,10	—
253	539166,05	2296399,35	Геодезический метод	0,10	—
254	539186,00	2296400,79	Геодезический метод	0,10	—
255	539197,05	2296404,12	Геодезический метод	0,10	—
256	539209,90	2296411,31	Геодезический метод	0,10	—
257	539220,15	2296416,98	Геодезический метод	0,10	—
258	539244,05	2296427,15	Геодезический метод	0,10	—
259	539268,95	2296442,17	Геодезический метод	0,10	—
260	539294,09	2296456,58	Геодезический метод	0,10	—
261	539294,69	2296445,78	Геодезический метод	0,10	—
262	539278,49	2296431,68	Геодезический метод	0,10	—
263	539271,29	2296419,38	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
264	539271,89	2296411,88	Геодезический метод	0,10	—
265	539282,39	2296406,78	Геодезический метод	0,10	—
266	539289,59	2296401,08	Геодезический метод	0,10	—
267	539291,39	2296378,88	Геодезический метод	0,10	—
268	539291,39	2296365,68	Геодезический метод	0,10	—
269	539295,59	2296356,68	Геодезический метод	0,10	—
270	539312,39	2296346,18	Геодезический метод	0,10	—
271	539320,79	2296333,58	Геодезический метод	0,10	—
272	539320,79	2296299,68	Геодезический метод	0,10	—
273	539309,39	2296270,88	Геодезический метод	0,10	—
274	539290,19	2296257,68	Геодезический метод	0,10	—
275	539263,79	2296248,08	Геодезический метод	0,10	—
276	539245,19	2296235,48	Геодезический метод	0,10	—
277	539217,59	2296219,88	Геодезический метод	0,10	—
278	539209,79	2296212,98	Геодезический метод	0,10	—
279	539217,89	2296200,38	Геодезический метод	0,10	—
280	539248,49	2296172,48	Геодезический метод	0,10	—
281	539279,09	2296155,68	Геодезический метод	0,10	—
282	539298,29	2296146,38	Геодезический метод	0,10	—
283	539290,19	2296114,28	Геодезический метод	0,10	—
284	539308,49	2296101,38	Геодезический метод	0,10	—
285	539343,89	2296057,58	Геодезический метод	0,10	—
286	539348,09	2296053,98	Геодезический метод	0,10	—
287	539360,99	2296048,58	Геодезический метод	0,10	—
288	539375,39	2296041,68	Геодезический метод	0,10	—
289	539388,29	2296032,08	Геодезический метод	0,10	—
290	539395,25	2296016,74	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
291	539413,67	2295979,64	Геодезический метод	0,10	—
292	539417,39	2295967,48	Геодезический метод	0,10	—
293	539421,19	2295953,68	Геодезический метод	0,10	—
294	539424,99	2295945,88	Геодезический метод	0,10	—
295	539430,79	2295937,08	Геодезический метод	0,10	—
296	539431,79	2295930,88	Геодезический метод	0,10	—
297	539427,80	2295925,42	Геодезический метод	0,10	—
298	539424,99	2295921,28	Геодезический метод	0,10	—
299	539424,19	2295913,68	Геодезический метод	0,10	—
300	539424,79	2295898,88	Геодезический метод	0,10	—
301	539425,79	2295873,88	Геодезический метод	0,10	—
302	539428,19	2295865,88	Геодезический метод	0,10	—
303	539432,59	2295858,48	Геодезический метод	0,10	—
304	539437,79	2295847,28	Геодезический метод	0,10	—
305	539440,79	2295837,48	Геодезический метод	0,10	—
306	539443,79	2295825,28	Геодезический метод	0,10	—
307	539446,39	2295810,28	Геодезический метод	0,10	—
308	539450,19	2295793,68	Геодезический метод	0,10	—
309	539454,19	2295773,48	Геодезический метод	0,10	—
310	539456,39	2295751,48	Геодезический метод	0,10	—
311	539470,39	2295748,28	Геодезический метод	0,10	—
312	539478,89	2295737,78	Геодезический метод	0,10	—
313	539482,19	2295720,68	Геодезический метод	0,10	—
314	539488,90	2295685,12	Геодезический метод	0,10	—
315	539492,10	2295668,14	Геодезический метод	0,10	—
316	539492,85	2295657,54	Геодезический метод	0,10	—
317	539491,60	2295643,45	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
318	539494,19	2295624,88	Геодезический метод	0,10	—
319	539496,99	2295609,48	Геодезический метод	0,10	—
320	539497,72	2295581,75	Геодезический метод	0,10	—
321	539497,95	2295532,76	Геодезический метод	0,10	—
322	539480,12	2295532,30	Геодезический метод	0,10	—
323	539478,35	2295471,34	Геодезический метод	0,10	—
324	539467,79	2295457,28	Геодезический метод	0,10	—
325	539469,69	2295433,47	Геодезический метод	0,10	—
326	539473,62	2295399,78	Геодезический метод	0,10	—
327	539475,58	2295368,61	Геодезический метод	0,10	—
328	539483,54	2295305,84	Геодезический метод	0,10	—
329	539489,48	2295237,26	Геодезический метод	0,10	—
330	539506,58	2295218,96	Геодезический метод	0,10	—
331	539554,08	2295245,20	Геодезический метод	0,10	—
332	539558,05	2295206,05	Геодезический метод	0,10	—
333	539569,01	2295138,93	Геодезический метод	0,10	—
334	539650,85	2295002,92	Геодезический метод	0,10	—
335	539641,25	2294979,48	Геодезический метод	0,10	—
336	539629,48	2294928,76	Геодезический метод	0,10	—
337	539625,38	2294916,86	Геодезический метод	0,10	—
338	539622,38	2294898,56	Геодезический метод	0,10	—
339	539623,58	2294866,46	Геодезический метод	0,10	—
340	539620,88	2294842,76	Геодезический метод	0,10	—
341	539607,68	2294815,46	Геодезический метод	0,10	—
342	539589,08	2294790,86	Геодезический метод	0,10	—
343	539602,28	2294749,46	Геодезический метод	0,10	—
344	539619,08	2294706,86	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
345	539654,78	2294658,86	Геодезический метод	0,10	—
346	539682,98	2294603,06	Геодезический метод	0,10	—
347	539700,68	2294565,26	Геодезический метод	0,10	—
348	539716,70	2294551,08	Геодезический метод	0,10	—
349	539736,08	2294524,76	Геодезический метод	0,10	—
350	539764,28	2294473,76	Геодезический метод	0,10	—
351	539776,88	2294436,56	Геодезический метод	0,10	—
352	539831,29	2294261,20	Геодезический метод	0,10	—
353	539839,87	2294261,72	Геодезический метод	0,10	—
354	539847,99	2294262,26	Геодезический метод	0,10	—
355	539894,60	2294265,91	Геодезический метод	0,10	—
356	539914,54	2294267,84	Геодезический метод	0,10	—
357	539921,18	2294268,01	Геодезический метод	0,10	—
358	539930,80	2294267,14	Геодезический метод	0,10	—
359	539949,29	2294265,18	Геодезический метод	0,10	—
360	539956,10	2294264,47	Геодезический метод	0,10	—
361	539959,05	2294264,32	Геодезический метод	0,10	—
362	539962,27	2294264,52	Геодезический метод	0,10	—
363	539973,12	2294266,09	Геодезический метод	0,10	—
364	539981,18	2294267,57	Геодезический метод	0,10	—
365	539984,72	2294268,67	Геодезический метод	0,10	—
366	539987,45	2294270,00	Геодезический метод	0,10	—
367	539989,62	2294271,64	Геодезический метод	0,10	—
368	539991,80	2294274,28	Геодезический метод	0,10	—
369	539994,31	2294278,19	Геодезический метод	0,10	—
370	539996,30	2294279,96	Геодезический метод	0,10	—
371	539998,44	2294280,92	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
372	540001,10	2294281,21	Геодезический метод	0,10	—
373	540005,01	2294280,40	Геодезический метод	0,10	—
374	540014,65	2294277,39	Геодезический метод	0,10	—
375	539978,79	2294400,57	Геодезический метод	0,10	—
376	539970,46	2294401,89	Геодезический метод	0,10	—
377	539972,65	2294431,72	Геодезический метод	0,10	—
378	539960,29	2294499,18	Геодезический метод	0,10	—
379	539967,31	2294665,53	Геодезический метод	0,10	—
380	540150,70	2294713,75	Геодезический метод	0,10	—
381	540340,24	2294764,44	Геодезический метод	0,10	—
382	540354,98	2294719,87	Геодезический метод	0,10	—
383	540368,67	2294625,82	Геодезический метод	0,10	—
384	540367,26	2294571,07	Геодезический метод	0,10	—
385	540354,28	2294546,86	Геодезический метод	0,10	—
386	540355,33	2294515,27	Геодезический метод	0,10	—
387	540348,31	2294509,30	Геодезический метод	0,10	—
388	540344,45	2294468,59	Геодезический метод	0,10	—
389	540402,91	2294375,41	Геодезический метод	0,10	—
390	540605,41	2294425,24	Геодезический метод	0,10	—
391	540568,68	2294572,13	Геодезический метод	0,10	—
392	540571,95	2294576,41	Геодезический метод	0,10	—
393	540567,15	2294578,23	Геодезический метод	0,10	—
394	540556,55	2294584,81	Геодезический метод	0,10	—
395	540548,55	2294594,46	Геодезический метод	0,10	—
396	540540,55	2294610,69	Геодезический метод	0,10	—
397	540531,40	2294625,93	Геодезический метод	0,10	—
398	540525,05	2294634,71	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
399	540512,80	2294651,69	Геодезический метод	0,10	—
400	540501,45	2294664,24	Геодезический метод	0,10	—
401	540492,00	2294672,02	Геодезический метод	0,10	—
402	540483,05	2294674,14	Геодезический метод	0,10	—
403	540446,20	2294666,94	Геодезический метод	0,10	—
404	540399,05	2294660,45	Геодезический метод	0,10	—
405	540390,90	2294659,79	Геодезический метод	0,10	—
406	540380,45	2294657,27	Геодезический метод	0,10	—
407	540373,79	2294657,15	Геодезический метод	0,10	—
408	540373,12	2294657,51	Геодезический метод	0,10	—
409	540353,11	2294768,41	Геодезический метод	0,10	—
410	540330,30	2294878,26	Геодезический метод	0,10	—
411	540343,64	2294950,56	Геодезический метод	0,10	—
412	540361,89	2294958,63	Геодезический метод	0,10	—
413	540393,82	2294977,93	Геодезический метод	0,10	—
414	540423,45	2295006,00	Геодезический метод	0,10	—
415	540596,18	2295113,48	Геодезический метод	0,10	—
416	540676,28	2295131,42	Геодезический метод	0,10	—
417	540676,28	2295008,15	Геодезический метод	0,10	—
418	540808,33	2295013,85	Геодезический метод	0,10	—
419	540807,52	2295124,50	Геодезический метод	0,10	—
420	540845,78	2295114,56	Геодезический метод	0,10	—
421	540857,48	2295120,26	Геодезический метод	0,10	—
422	540863,48	2295130,16	Геодезический метод	0,10	—
423	540870,68	2295269,96	Геодезический метод	0,10	—
424	540871,55	2295327,54	Геодезический метод	0,10	—
425	540884,78	2295321,86	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
426	540901,88	2295317,06	Геодезический метод	0,10	—
427	540928,88	2295316,46	Геодезический метод	0,10	—
428	540928,90	2295341,62	Геодезический метод	0,10	—
429	540924,30	2295375,06	Геодезический метод	0,10	—
430	540943,79	2295377,78	Геодезический метод	0,10	—
431	540944,09	2295415,28	Геодезический метод	0,10	—
432	540976,59	2295416,28	Геодезический метод	0,10	—
433	541016,15	2295423,75	Геодезический метод	0,10	—
434	541054,60	2295431,17	Геодезический метод	0,10	—
435	541110,30	2295413,54	Геодезический метод	0,10	—
436	541220,65	2295405,98	Геодезический метод	0,10	—
437	541229,95	2295404,16	Геодезический метод	0,10	—
438	541244,40	2295412,83	Геодезический метод	0,10	—
439	541250,33	2295418,03	Геодезический метод	0,10	—
440	541254,85	2295422,04	Геодезический метод	0,10	—
441	541259,14	2295424,86	Геодезический метод	0,10	—
442	541262,73	2295427,37	Геодезический метод	0,10	—
443	541244,94	2295452,71	Геодезический метод	0,10	—
444	541202,08	2295500,52	Геодезический метод	0,10	—
445	541193,12	2295504,57	Геодезический метод	0,10	—
446	541169,31	2295513,33	Геодезический метод	0,10	—
447	541139,69	2295516,88	Геодезический метод	0,10	—
448	541145,09	2295563,48	Геодезический метод	0,10	—
449	541157,09	2295574,28	Геодезический метод	0,10	—
450	541171,79	2295576,08	Геодезический метод	0,10	—
451	541216,95	2295503,21	Геодезический метод	0,10	—
452	541240,19	2295515,18	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
453	541222,19	2295550,28	Геодезический метод	0,10	—
454	541258,95	2295567,50	Геодезический метод	0,10	—
1	541300,25	2295595,69	Геодезический метод	0,10	—
НП1(2)					
455	539327,75	2300795,40	Геодезический метод	0,10	—
456	539338,31	2300803,57	Геодезический метод	0,10	—
457	539335,02	2300820,18	Геодезический метод	0,10	—
458	539322,58	2300931,50	Геодезический метод	0,10	—
459	539312,69	2300941,70	Геодезический метод	0,10	—
460	539306,69	2300949,20	Геодезический метод	0,10	—
461	539303,99	2300955,20	Геодезический метод	0,10	—
462	539300,69	2300966,00	Геодезический метод	0,10	—
463	539297,99	2300977,70	Геодезический метод	0,10	—
464	539294,79	2300991,60	Геодезический метод	0,10	—
465	539297,39	2301007,10	Геодезический метод	0,10	—
466	539293,99	2301023,00	Геодезический метод	0,10	—
467	539289,59	2301038,80	Геодезический метод	0,10	—
468	539284,19	2301057,20	Геодезический метод	0,10	—
469	539279,59	2301067,40	Геодезический метод	0,10	—
470	539272,59	2301075,40	Геодезический метод	0,10	—
471	539264,79	2301081,40	Геодезический метод	0,10	—
472	539253,19	2301088,00	Геодезический метод	0,10	—
473	539250,41	2301089,30	Геодезический метод	0,10	—
474	539244,59	2301092,00	Геодезический метод	0,10	—
475	539238,61	2301093,23	Геодезический метод	0,10	—
476	539236,00	2301093,76	Геодезический метод	0,10	—
477	539226,89	2301095,00	Геодезический метод	0,10	—
478	539219,35	2301093,25	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
479	539198,69	2301085,10	Геодезический метод	0,10	—
480	539153,00	2301080,70	Геодезический метод	0,10	—
481	539110,70	2301071,27	Геодезический метод	0,10	—
482	539093,70	2301066,34	Геодезический метод	0,10	—
483	539088,80	2301061,29	Геодезический метод	0,10	—
484	539086,85	2301058,44	Геодезический метод	0,10	—
485	539086,20	2301054,69	Геодезический метод	0,10	—
486	539085,80	2301049,00	Геодезический метод	0,10	—
487	539087,35	2301044,47	Геодезический метод	0,10	—
488	539098,10	2301032,83	Геодезический метод	0,10	—
489	539102,75	2301028,04	Геодезический метод	0,10	—
490	539100,80	2301024,67	Геодезический метод	0,10	—
491	539093,05	2301011,86	Геодезический метод	0,10	—
492	539097,73	2301009,50	Геодезический метод	0,10	—
493	539108,46	2301003,82	Геодезический метод	0,10	—
494	539124,11	2300995,06	Геодезический метод	0,10	—
495	539138,60	2300986,53	Геодезический метод	0,10	—
496	539151,93	2300978,21	Геодезический метод	0,10	—
497	539165,88	2300968,98	Геодезический метод	0,10	—
498	539178,88	2300959,86	Геодезический метод	0,10	—
499	539190,94	2300950,84	Геодезический метод	0,10	—
500	539205,56	2300939,19	Геодезический метод	0,10	—
501	539218,99	2300927,77	Геодезический метод	0,10	—
502	539231,23	2300916,57	Геодезический метод	0,10	—
503	539244,81	2300903,10	Геодезический метод	0,10	—
504	539259,65	2300887,31	Геодезический метод	0,10	—
505	539275,75	2300869,21	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
506	539287,57	2300854,48	Геодезический метод	0,10	—
507	539302,90	2300833,22	Геодезический метод	0,10	—
508	539316,30	2300813,53	Геодезический метод	0,10	—
455	539327,75	2300795,40	Геодезический метод	0,10	—
НП1(3)					
509	538703,47	2298918,70	Геодезический метод	0,10	—
510	538706,81	2298923,50	Геодезический метод	0,10	—
511	538702,55	2298926,47	Геодезический метод	0,10	—
512	538699,21	2298921,67	Геодезический метод	0,10	—
509	538703,47	2298918,70	Геодезический метод	0,10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					

Раздел 3
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат <i>МСК 61, зона 2</i>
--

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть №							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
НП1(1)		
1	2	75,35 м на юго-восток
2	3	52,56 м на юго-восток
3	4	73,05 м на юго-восток
4	5	81,2 м на юго-восток
5	6	66,7 м на юго-восток
6	7	77,77 м на юго-восток
7	8	54,91 м на юго-восток
8	9	126,35 м на юго-восток
9	10	11,27 м на юго-восток
10	11	2,73 м на северо-запад
11	12	26,73 м на северо-восток
12	13	8,94 м на северо-восток
13	14	355,3 м на северо-восток
14	15	633,2 м на северо-восток
15	16	13,97 м на юго-восток
16	17	12,9 м на юго-восток
17	18	13,45 м на юго-запад
18	19	163,5 м на юго-запад
19	20	59,52 м на юго-восток
20	21	15,01 м на юго-восток
21	22	11,53 м на юго-восток
22	23	22,89 м юго-восток
23	24	1154,3 м на юго-восток
24	25	303,96 м на юго-восток
25	26	57,37 м на юго-восток
26	27	34,24 м на юго-восток
27	28	34,67 м на юго-восток
28	29	16 м на юго-восток
29	30	21,91 м на юго-восток
30	31	19,66 м на юго-восток
31	32	27,08 м на юго-восток
32	33	16,3 м на юго-восток
33	34	114,9 м на юго-восток
34	35	64,24 м на юго-восток
35	36	82,55 м на юго-восток
36	37	156,66 м на юго-восток
37	38	6,12 м на юго-восток
38	39	13,14 м на юго-восток
39	40	56,94 м на юго-восток
40	41	102,39 м на юго-восток
41	42	87,27 м на юго-восток
42	43	0,87 м на юго-восток
43	44	1,39 м на юго-восток
44	45	52,75 м на юго-восток
45	46	66,49 м на юго-восток
46	47	93,08 м на юго-восток
47	48	7,94 м на юго-восток

1	2	3
48	49	5,93 м на юго-восток
49	50	9,38 м на юго-восток
50	51	12,83 м на юго-восток
51	52	16,29 м на юго-восток
52	53	7,39 м на юго-восток
53	54	9,63 м на юго-восток
54	55	47,96 м на юго-восток
55	56	19,67 м на юго-восток
56	57	2,94 м на юго-восток
57	58	57,58 м на юго-восток
58	59	47,36 м на юго-восток
59	60	37,13 м на юго-восток
60	61	26,91 м на юго-восток
61	62	16,69 м на юго-восток
62	63	21,03 м на юго-восток
63	64	14,26 м на юго-восток
64	65	11,61 м на юго-восток
65	66	19,75 м на юго-восток
66	67	21,68 м на юго-восток
67	68	21,9 м на юго-восток
68	69	23,09 м на юго-восток
69	70	31,93 м на юго-восток
70	71	25,01 м на юго-восток
71	72	12,7 м на юго-восток
72	73	211,23 м на юго-восток
73	74	38,28 м на юго-восток
74	75	111,38 м на юго-восток
75	76	98,1 м на юго-восток
76	77	84,81 м на юго-восток
77	78	71,54 м на юго-восток
78	79	58,24 м на юго-восток
79	80	10,31 м на юго-восток
80	81	34,66 м на юго-восток
81	82	25,65 м на юго-восток
82	83	21,75 м на юго-восток
83	84	18,85 м на юго-восток
84	85	21,2 м на юго-восток
85	86	23,62 м на юго-восток
86	87	26,05 м на юго-восток
87	88	18,41 м на юго-восток
88	89	24,07 м на юго-восток
89	90	21,48 м на юго-восток
90	91	18,89 м на юго-восток
91	92	16,35 м на юго-восток
92	93	17,41 м на юго-восток
93	94	18,5 м на юго-восток
94	95	14,87 м на юго-восток
95	96	15,71 м на юго-восток
96	97	16,56 м на юго-восток
97	98	15,55 м на юго-восток
98	99	16,67 м на юго-восток
99	100	17,79 м на юго-восток
100	101	12 м на юго-восток
101	102	14,15 м на юго-восток

1	2	3
102	103	16,29 м на юго-восток
103	104	16,95 м на юго-восток
104	105	24,37 м на юго-восток
105	106	3,12 м на юго-восток
106	107	11,41 м на юго-восток
107	108	50,06 м на юго-восток
108	109	18,13 м на юго-восток
109	110	25,29 м на юго-восток
110	111	14,26 м на юго-восток
111	112	42,61 м на юго-восток
112	113	48,3 м на юго-восток
113	114	98,28 м на юго-восток
114	115	114,04 м на юго-восток
115	116	289,43 м на юго-восток
116	117	49,86 м на северо-запад
117	118	118,29 м на северо-запад
118	119	39,87 м на северо-запад
119	120	65,44 м на северо-запад
120	121	45,98 м на северо-запад
121	122	88,71 м на северо-запад
122	123	181,33 м на северо-запад
123	124	34,76 м на северо-запад
124	125	67,76 м на северо-запад
125	126	64,76 м на северо-запад
126	127	3,77 м на юго-запад
127	128	66,6 м на юго-запад
128	129	87,63 м на северо-запад
129	130	42,37 м на северо-запад
130	131	62,52 м на северо-запад
131	132	94,26 м на северо-запад
132	133	81,23 м на северо-запад
133	134	63,58 м на северо-запад
134	135	49,62 м на северо-запад
135	136	26,66 м на северо-запад
136	137	28,42 м на северо-запад
137	138	87,97 м на северо-запад
138	139	58,59 м на северо-запад
139	140	14,34 м на юго-запад
140	141	69,51 м на северо-запад
141	142	11,37 м на северо-запад
142	143	24,79 м на юго-запад
143	144	29,43 м на юго-запад
144	145	45,84 м на юго-запад
145	146	24,48 м на северо-запад
146	147	34,53 м на северо-запад
147	148	25,63 м на северо-запад
148	149	14,47 м на северо-запад
149	150	20,24 м на северо-запад
150	151	25,18 м на северо-запад
151	152	12,64 м на северо-запад
152	153	28,72 м на северо-запад
153	154	31,31 м на северо-запад
154	155	12,72 м на северо-запад
155	156	11,07 м на юго-запад

1	2	3
156	157	12 м на северо-запад
157	158	85,62 м на юго-запад
158	159	331,64 м на северо-запад
159	160	124,47 м на юго-запад
160	161	107,66 м на юго-запад
161	162	68,87 м на северо-запад
162	163	188,2 м на юго-запад
163	164	77,8 м на юго-восток
164	165	27,66 м на юго-запад
165	166	107,34 м на северо-запад
166	167	22,35 м на северо-запад
167	168	39,64 м на северо-запад
168	169	53,76 м на северо-запад
169	170	35,85 м на северо-запад
170	171	37,58 м на северо-запад
171	172	45,99 м на северо-запад
172	173	22,55 м на северо-запад
173	174	73,77 м на северо-запад
174	175	12,32 м на северо-запад
175	176	42,66 м на северо-запад
176	177	34,5 м на северо-запад
177	178	9,75 м на северо-запад
178	179	50,28 м на юго-запад
179	180	49,78 м на юго-запад
180	181	224,93 м на юго-запад
181	182	91,01 м на северо-запад
182	183	138,42 м на юго-запад
183	184	91,57 м на северо-запад
184	185	32,02 м на северо-запад
185	186	12,84 м на северо-запад
186	187	31,44 м на северо-запад
187	188	20,9 м на северо-запад
188	189	22,65 м на северо-запад
189	190	4,48 м на северо-запад
190	191	25,76 м на северо-запад
191	192	10,99 м на северо-запад
192	193	15,42 м на северо-восток
193	194	18,04 м на северо-запад
194	195	28,29 м на северо-запад
195	196	28,93 м на северо-запад
196	197	76,8 м на северо-запад
197	198	74,97 м на северо-запад
198	199	17,69 м на северо-запад
199	200	26,74 м на северо-запад
200	201	43,66 м на северо-запад
201	202	68,93 м на северо-запад
202	203	87,69 м на северо-запад
203	204	35,67 м на северо-запад
204	205	19,02 м на северо-запад
205	206	20,08 м на северо-запад
206	207	16,83 м на северо-запад
207	208	8,68 м на северо-запад
208	209	12,71 м на юго-запад
209	210	52,24 м на северо-запад

1	2	3
210	211	34,38 м на юго-запад
211	212	72,09 м на юго-запад
212	213	25,01 м на юго-запад
213	214	37,48 м на юго-запад
214	215	39,24 м на юго-запад
215	216	36,07 м на юго-запад
216	217	39,98 м на юго-запад
217	218	196,97 м на юго-запад
218	219	20,46 м на юго-запад
219	220	48,2 м на юго-запад
220	221	52,09 м на юго-запад
221	222	42,02 м на юго-запад
222	223	54,6 м на юго-запад
223	224	61,16 м на северо-запад
224	225	94,16 м на северо-запад
225	226	6,82 м на юго-запад
226	227	6,59 м на юго-запад
227	228	5,98 м на юго-запад
228	229	11,39 м на запад
229	230	9,33 м на северо-запад
230	231	14,44 м на северо-запад
231	232	23,33 м на северо-запад
232	233	32,46 м на северо-запад
233	234	37,84 м на северо-запад
234	235	36,52 м на северо-запад
235	236	19,67 м на северо-запад
236	237	17,28 м на северо-запад
237	238	13,3 м на северо-запад
238	239	10,76 м на северо-запад
239	240	22,25 м на северо-запад
240	241	11,87 м на северо-запад
241	242	15,52 м на северо-запад
242	243	27,2 м на северо-запад
243	244	15,13 м на северо-запад
244	245	16,8 м на северо-запад
245	246	18,37 м на северо-запад
246	247	10,28 м на северо-запад
247	248	8,31 м на северо-запад
248	249	9,04 м на северо-запад
249	250	9,49 м на северо-запад
250	251	12,36 м на северо-восток
251	252	7,73 м на северо-восток
252	253	9,36 м на северо-запад
253	254	20 м на северо-восток
254	255	11,54 м на северо-восток
255	256	14,72 м на северо-восток
256	257	11,71 м на северо-восток
257	258	25,97 м на северо-восток
258	259	29,08 м на северо-восток
259	260	28,98 м на северо-восток
260	261	10,82 м на северо-запад
261	262	21,48 м на юго-запад
262	263	14,25 м на юго-восток
263	264	7,52 м на северо-запад

1	2	3
264	265	11,67 м на северо-запад
265	266	9,18 м на северо-запад
266	267	22,27 м на северо-запад
267	268	13,2 м на запад
268	269	9,93 м на северо-запад
269	270	19,81 м на северо-запад
270	271	15,14 м на северо-запад
271	272	33,9 м на запад
272	273	30,97 м на юго-запад
273	274	23,3 м на юго-запад
274	275	28,09 м на юго-запад
275	276	22,47 м на юго-запад
276	277	31,7 м на северо-запад
277	278	10,41 м на юго-запад
278	279	14,98 м на северо-запад
279	280	41,41 м на северо-запад
280	281	34,91 м на северо-запад
281	282	21,33 м на северо-запад
282	283	33,11 м на юго-запад
283	284	22,39 м на северо-запад
284	285	56,32 м на северо-запад
285	286	5,53 м на северо-запад
286	287	13,98 м на северо-запад
287	288	15,97 м на северо-запад
288	289	16,08 м на северо-запад
289	290	16,85 м на северо-запад
290	291	41,42 м на северо-запад
291	292	12,72 м на северо-запад
292	293	14,31 м на северо-запад
293	294	8,68 м на северо-запад
294	295	10,54 м на северо-запад
295	296	6,28 м на северо-запад
296	297	6,76 м на юго-запад
297	298	5 м на юго-запад
298	299	7,64 м на юго-запад
299	300	14,81 м на северо-запад
300	301	25,02 м на северо-запад
301	302	8,35 м на северо-запад
302	303	8,61 м на северо-запад
303	304	12,35 м на северо-запад
304	305	10,25 м на северо-запад
305	306	12,56 м на северо-запад
306	307	15,22 м на северо-запад
307	308	17,03 м на северо-запад
308	309	20,59 м на северо-запад
309	310	22,11 м на северо-запад
310	311	14,36 м на северо-запад
311	312	13,51 м на северо-запад
312	313	17,42 м на северо-запад
313	314	36,19 м на северо-запад
314	315	17,28 м на северо-запад
315	316	10,63 м на северо-запад
316	317	14,15 м на юго-запад
317	318	18,75 м на северо-запад

1	2	3
318	319	15,65 м на северо-запад
319	320	27,74 м на северо-запад
320	321	48,99 м на запад
321	322	17,84 м юго-запад
322	323	60,99 м на юго-запад
323	324	17,68 м на юго-запад
324	325	23,89 м на северо-запад
325	326	33,92 м на северо-запад
326	327	31,23 м на северо-запад
327	328	63,27 м на северо-запад
328	329	68,84 м на северо-запад
329	330	25,05 м на северо-запад
330	331	54,27 м на северо-восток
331	332	39,35 м на северо-запад
332	333	68,01 м на северо-запад
333	334	158,73 м на северо-запад
334	335	25,33 м на юго-запад
335	336	52,07 м на юго-запад
336	337	12,59 м на юго-запад
337	338	18,54 м на юго-запад
338	339	32,12 м на северо-запад
339	340	23,85 м на юго-запад
340	341	30,32 м на юго-запад
341	342	30,84 м на юго-запад
342	343	43,45 м на северо-запад
343	344	45,79 м на северо-запад
344	345	59,82 м на северо-запад
345	346	62,52 м на северо-запад
346	347	41,74 м на северо-запад
347	348	21,39 м на северо-запад
348	349	32,69 м на северо-запад
349	350	58,28 м на северо-запад
350	351	39,28 м на северо-запад
351	352	183,61 м на северо-запад
352	353	8,6 м на северо-восток
353	354	8,14 м на северо-восток
354	355	46,75 м на северо-восток
355	356	20,03 м на северо-восток
356	357	6,64 м на северо-восток
357	358	9,66 м на северо-запад
358	359	18,59 м на северо-запад
359	360	6,85 м на северо-запад
360	361	2,95 м на северо-запад
361	362	3,23 м на северо-восток
362	363	10,96 м на северо-восток
363	364	8,19 м на северо-восток
364	365	3,71 м на северо-восток
365	366	3,04 м на северо-восток
366	367	2,72 м на северо-восток
367	368	3,42 м на северо-восток
368	369	4,65 м на северо-восток
369	370	2,66 м на северо-восток
370	371	2,35 м на северо-восток
371	372	2,68 м на северо-восток

1	2	3
372	373	3,99 м на северо-восток
373	374	10,1 м на северо-запад
374	375	128,29 м на северо-восток
375	376	8,43 м на юго-восток
376	377	29,91 м на северо-восток
377	378	68,58 м на юго-восток
378	379	166,5 м на северо-восток
379	380	189,62 м на северо-восток
380	381	196,2 м на северо-восток
381	382	46,94 м на северо-запад
382	383	95,04 м на северо-запад
383	384	54,77 м на юго-запад
384	385	27,47 м на юго-запад
385	386	31,61 м на северо-запад
386	387	9,22 м на юго-запад
387	388	40,89 м на юго-запад
388	389	110 м на северо-запад
389	390	208,54 м на северо-восток
390	391	151,41 м на юго-восток
391	392	5,39 м на северо-восток
392	393	5,13 м на юго-восток
393	394	12,48 м на юго-восток
394	395	12,53 м на юго-восток
395	396	18,09 м на юго-восток
396	397	17,78 м на юго-восток
397	398	10,84 м на юго-восток
398	399	20,94 м на юго-восток
399	400	16,92 м на юго-восток
400	401	12,24 м на юго-восток
401	402	9,2 м на юго-восток
402	403	37,55 м на юго-запад
403	404	47,59 м на юго-запад
404	405	8,18 м на юго-запад
405	406	10,75 м на юго-запад
406	407	6,66 м на юго-запад
407	408	0,75 м на юго-восток
408	409	112,69 м на юго-восток
409	410	112,19 м на юго-восток
410	411	73,52 м на северо-восток
411	412	19,95 м на северо-восток
412	413	37,31 м на северо-восток
413	414	40,81 м на северо-восток
414	415	203,44 м на северо-восток
415	416	82,08 м на северо-восток
416	417	123,27 м на запад
417	418	132,17 м на северо-восток
418	419	11,65 м на восток
419	420	39,53 м на северо-запад
420	421	13,01 м на северо-восток
421	422	11,58 м на северо-восток
422	423	139,99 м на северо-восток
423	424	57,59 м на северо-восток
424	425	14,4 м на северо-запад
425	426	17,76 м на северо-запад

1	2	3
426	427	27,01 м на северо-восток
427	428	25,16 м на восток
428	429	33,75 м на юго-восток
429	430	19,68 м на северо-восток
430	431	37,5 м на восток
431	432	32,52 м на северо-восток
432	433	42,26 м на северо-восток
433	434	39,16 м на северо-восток
434	435	58,42 м на северо-запад
435	436	110,61 м на северо-запад
436	437	9,48 м на северо-запад
437	438	16,85 м на северо-восток
438	439	7,89 м на северо-восток
439	440	6,04 м на северо-восток
440	441	5,13 м на северо-восток
441	442	4,38 м на северо-восток
442	443	30,96 м на северо-восток
443	444	64,21 м на юго-восток
444	445	9,83 м на юго-восток
445	446	25,37 м на юго-восток
446	447	29,83 м на юго-восток
447	448	46,91 м на северо-восток
448	449	16,14 м на северо-восток
449	450	14,81 м на северо-восток
450	451	85,73 м на северо-запад
451	452	26,14 м на северо-восток
452	453	39,45 м на юго-восток
453	454	40,59 м на северо-восток
454	1	50 м на северо-восток
НП1(2)		
455	456	13,35 м на северо-восток
456	457	Проходит по границе кадастрового квартала
457	458	Проходит по границе кадастрового квартала
458	459	Проходит по границе кадастрового квартала
459	460	Проходит по границе кадастрового квартала
460	461	Проходит по границе кадастрового квартала
461	462	Проходит по границе кадастрового квартала
462	463	Проходит по границе кадастрового квартала
463	464	Проходит по границе кадастрового квартала
464	465	Проходит по границе кадастрового квартала
465	466	Проходит по границе кадастрового квартала
466	467	Проходит по границе кадастрового квартала
467	468	Проходит по границе кадастрового

1	2	3
		квартала
468	469	Проходит по границе кадастрового квартала
469	470	Проходит по границе кадастрового квартала
470	471	Проходит по границе кадастрового квартала
471	472	Проходит по границе кадастрового квартала
472	473	Проходит по границе кадастрового квартала
473	474	Проходит по границе кадастрового квартала
474	475	Проходит по границе кадастрового квартала
475	476	Проходит по границе кадастрового квартала
476	477	Проходит по границе кадастрового квартала
477	478	Проходит по границе кадастрового квартала
478	479	Проходит по границе кадастрового квартала
479	480	Проходит по границе кадастрового квартала
480	481	Проходит по границе кадастрового квартала
481	482	Проходит по границе кадастрового квартала
482	483	Проходит по границе кадастрового квартала
483	484	Проходит по границе кадастрового квартала
484	485	Проходит по границе кадастрового квартала
485	486	Проходит по границе кадастрового квартала
486	487	Проходит по границе кадастрового квартала
487	488	Проходит по границе кадастрового квартала
488	489	Проходит по границе кадастрового квартала
489	490	Проходит по границе кадастрового квартала
490	491	Проходит по границе кадастрового квартала
491	492	5,24 м на северо-запад
492	493	12,14 м на северо-запад
493	494	17,93 м на северо-запад
494	495	16,81 м на северо-запад
495	496	15,71 м на северо-запад
496	497	16,73 м на северо-запад
497	498	15,88 м на северо-запад
498	499	15,06 м на северо-запад

1	2	3
499	500	18,69 м на северо-запад
500	501	17,63 м на северо-запад
501	502	16,59 м на северо-запад
502	503	19,13 м на северо-запад
503	504	21,67 м на северо-запад
504	505	24,22 м на северо-запад
505	506	18,89 м на северо-запад
506	507	26,21 м на северо-запад
507	508	23,82 м на северо-запад
508	455	21,44 м на северо-запад
НП1(3)		
509	510	Проходит по границе земельного участка
510	511	Проходит по границе земельного участка
511	512	Проходит по границе земельного участка
512	509	Проходит по границе земельного участка