

ПРИЛОЖЕНИЕ
к документу «Внесение изменений
в правила землепользования и
застройки территории муницип-
ального образования Заводской
сельсовет Троицкого района Ал-
тайского края»

**СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЗАВОДСКОЙ СЕЛЬСОВЕТ
ТРОИЦКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее объект))		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Троицкий район, Заводской сельсовет, с.Заводское. п.Куличье, с.Озеро-Петровское
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площадь (Р +/- Дельта Р)	4926497 кв.м.±7768 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p>Основные виды разрешенного использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Для индивидуального жилищного строительства (min – 500 кв.м., max – 2000 кв.м.); - Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (min – 2000 кв.м., max – 6000 кв.м.); - Блокированная жилая застройка (min – 500 кв.м., max – 2000 кв.м.); - Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (min – 2000 кв.м., max – 6000 кв.м.); - Коммунальное обслуживание (min – 1 кв.м., max – не установлены); - Улично-дорожная сеть (min- не установлены; max - не установлены); - Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (min – 200 кв.м., max – 30000 кв.м.); - Площадки для занятий спортом (min – 100 кв.м., max – 1000 кв.м.); - Историко-культурная деятельность (min – 1 кв.м., max – не установлены); - Здравоохранение (min – 200 кв.м., max – 30000 кв.м.); - Образование и просвещение (min – 200 кв.м., max – 30000 кв.м.); - Спорт (min – 200 кв.м., max – 30000 кв.м.). <p>Условно-разрешенные виды использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Обслуживание жилой застройки (min – 200 кв.м., max – 600 кв.м.); - Хранение автотранспорта (min – не установлены, max – 40 кв.м.); - Бытовое обслуживание (min – 200 кв.м., max – 400 кв.м.); - Магазины (min – 200 кв.м., max – 400 кв.м.); - Общественное питание (min – 200 кв.м., max – 400 кв.м.). <p>Вспомогательные виды использования земельных участков:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Благоустройство территории; - Коммунальное обслуживание. <p>Разрешенное использование земельных участков, установленное до 24.12.2014, действительно вне зависимости от его соответствия Классификатору видов разрешенного использования (п. 11 ст. 34 Закона № 171-ФЗ).</p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-22, зона 3</u>					
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			
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
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			
п.Куличье					
	часть №1				
1	567914,65	3220340,13	Картометрический метод	1,00	-
2	567872,41	3220257,14	Картометрический метод	1,00	-
3	567733,36	3220076,88	Картометрический метод	1,00	-
4	567873,31	3219858,60	Картометрический метод	1,00	-
5	568096,98	3220075,38	Картометрический метод	1,00	-
6	568270,46	3219977,77	Картометрический метод	1,00	-
7	568418,23	3220171,55	Картометрический метод	1,00	-
8	568325,85	3220329,12	Картометрический метод	1,00	-
9	568460,54	3220529,00	Картометрический метод	1,00	-
10	568483,59	3220681,55	Картометрический метод	1,00	-
11	568574,41	3220986,84	Картометрический метод	1,00	-
12	568677,11	3221336,78	Картометрический метод	1,00	-
13	568583,93	3221406,23	Картометрический метод	1,00	-
14	568658,91	3221641,92	Картометрический метод	1,00	-
15	568548,70	3221785,95	Картометрический метод	1,00	-
16	568513,50	3221723,29	Картометрический метод	1,00	-
17	568274,44	3221434,53	Картометрический метод	1,00	-
18	568101,94	3221230,38	Картометрический метод	1,00	-
19	568111,98	3221137,87	Картометрический метод	1,00	-
20	568096,89	3221086,80	Картометрический метод	1,00	-
21	568058,54	3220974,68	Картометрический метод	1,00	-
22	568065,00	3220841,90	Геодезический метод	0,50	-
23	568065,12	3220840,91	Геодезический метод	0,50	-
24	568065,71	3220771,42	Геодезический метод	0,50	-
25	568065,71	3220770,42	Геодезический метод	0,50	-
26	568083,91	3220655,21	Картометрический метод	1,00	-
27	568082,22	3220619,16	Картометрический метод	1,00	-
28	568078,40	3220597,86	Картометрический метод	1,00	-
29	568052,33	3220568,99	Картометрический метод	1,00	-
30	567977,28	3220474,84	Картометрический метод	1,00	-
31	567951,44	3220431,75	Картометрический метод	1,00	-
32	568016,36	3220404,38	Картометрический метод	1,00	-
33	567977,30	3220312,72	Картометрический метод	1,00	-
1	567914,65	3220340,13	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
	часть №2				
34	567718,03	3220093,43	Картометрический метод	1,00	-
35	567818,02	3220243,35	Картометрический метод	1,00	-
36	567899,30	3220374,38	Картометрический метод	1,00	-
37	567931,45	3220448,48	Картометрический метод	1,00	-
38	567942,36	3220476,73	Картометрический метод	1,00	-
39	568000,33	3220548,98	Картометрический метод	1,00	-
40	568046,70	3220634,69	Картометрический метод	1,00	-
41	568037,04	3220760,44	Картометрический метод	1,00	-
42	568036,67	3220874,96	Картометрический метод	1,00	-
43	568038,67	3220984,21	Картометрический метод	1,00	-
44	568055,08	3221046,67	Картометрический метод	1,00	-
45	568083,24	3221132,84	Картометрический метод	1,00	-
46	568082,73	3221163,93	Картометрический метод	1,00	-
47	568057,45	3221179,83	Картометрический метод	1,00	-
48	567829,36	3220920,65	Картометрический метод	1,00	-
49	567855,88	3220898,59	Картометрический метод	1,00	-
50	567919,76	3220835,95	Картометрический метод	1,00	-
51	567785,74	3220645,61	Картометрический метод	1,00	-
52	567863,42	3220575,71	Картометрический метод	1,00	-
53	567860,28	3220548,87	Картометрический метод	1,00	-
54	567749,06	3220385,43	Картометрический метод	1,00	-
55	567661,77	3220240,16	Картометрический метод	1,00	-
56	567661,11	3220135,64	Картометрический метод	1,00	-
34	567718,03	3220093,43	Картометрический метод	1,00	-
с.Заводское					
	часть №3				
57	570965,75	3231393,97	Картометрический метод	1,00	-
58	570953,57	3231374,54	Картометрический метод	1,00	-
59	570953,31	3231374,12	Картометрический метод	1,00	-
60	570930,01	3231338,01	Картометрический метод	1,00	-
61	570908,76	3231305,55	Картометрический метод	1,00	-
62	570908,51	3231305,12	Картометрический метод	1,00	-
63	570883,07	3231269,56	Картометрический метод	1,00	-
64	570882,77	3231269,16	Картометрический метод	1,00	-
65	570862,94	3231235,87	Геодезический метод	0,30	-
66	570858,81	3231229,98	Геодезический метод	0,30	-
67	570826,03	3231200,63	Картометрический метод	1,00	-
68	570778,49	3231167,66	Геодезический метод	0,30	-
69	570760,57	3231152,37	Геодезический метод	0,30	-
70	570750,32	3231138,40	Картометрический метод	1,00	-
71	570767,89	3231125,80	Картометрический метод	1,00	-
72	570810,15	3231103,79	Картометрический метод	1,00	-
73	570826,66	3231104,50	Картометрический метод	1,00	-
74	570904,52	3231125,57	Картометрический метод	1,00	-
75	570955,99	3231114,41	Геодезический метод	0,10	-
76	570978,63	3231103,61	Геодезический метод	0,10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
77	570986,27	3231112,94	Геодезический метод	0,10	-
78	571001,93	3231129,69	Геодезический метод	0,10	-
79	571009,10	3231139,26	Геодезический метод	0,10	-
80	571015,62	3231148,70	Геодезический метод	0,10	-
81	571047,22	3231187,20	Геодезический метод	0,10	-
82	571051,02	3231191,84	Геодезический метод	0,10	-
83	571068,55	3231213,21	Геодезический метод	0,10	-
84	571084,63	3231246,87	Геодезический метод	0,10	-
85	571087,51	3231253,39	Геодезический метод	0,10	-
86	571097,07	3231279,89	Геодезический метод	0,30	-
87	571107,81	3231273,96	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
88	571100,12	3231256,98	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
89	571098,30	3231253,31	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
90	571086,33	3231229,41	Картометрический метод	1,00	-
91	571071,97	3231202,52	Картометрический метод	1,00	-
92	571034,12	3231154,28	Картометрический метод	1,00	-
93	570987,85	3231101,52	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
94	570977,56	3231089,83	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
95	570969,24	3231081,63	Геодезический метод	0,10	-
96	570949,27	3231057,54	Геодезический метод	0,10	-
97	570924,62	3231033,45	Геодезический метод	0,10	-
98	570904,42	3231013,72	Геодезический метод	0,10	-
99	570890,38	3230994,17	Картометрический метод	1,00	-
100	570890,20	3230993,71	Картометрический метод	1,00	-
101	570877,59	3230961,30	Картометрический метод	1,00	-
102	570877,41	3230960,84	Картометрический метод	1,00	-
103	570867,01	3230933,90	Картометрический метод	1,00	-
104	570865,56	3230930,08	Картометрический метод	1,00	-
105	570863,29	3230920,98	Геодезический метод	0,10	-
106	570856,20	3230897,05	Геодезический метод	0,10	-
107	570840,15	3230856,18	Геодезический метод	0,10	-
108	570823,57	3230813,99	Геодезический метод	0,10	-
109	570812,58	3230786,01	Геодезический метод	0,10	-
110	570804,58	3230767,12	Геодезический метод	0,10	-
111	570795,47	3230743,05	Геодезический метод	0,10	-
112	570788,09	3230723,98	Геодезический метод	0,10	-
113	570774,05	3230690,87	Картометрический метод	1,00	-
114	570773,87	3230690,41	Картометрический метод	1,00	-
115	570768,05	3230671,56	Геодезический метод	0,10	-
116	570759,74	3230643,16	Геодезический метод	0,10	-
117	570758,93	3230640,43	Геодезический метод	0,10	-
118	570756,02	3230631,05	Геодезический метод	0,10	-
119	570737,30	3230587,74	Геодезический метод	0,10	-
120	570726,32	3230566,39	Геодезический метод	0,10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
121	570703,92	3230526,94	Геодезический метод	0,10	-
122	570700,72	3230521,86	Геодезический метод	0,10	-
123	570671,64	3230474,35	Картометрический метод	1,00	-
124	570658,03	3230454,21	Геодезический метод	0,10	-
125	570630,45	3230412,65	Геодезический метод	0,10	-
126	570621,73	3230402,29	Геодезический метод	0,10	-
127	570621,47	3230401,87	Геодезический метод	0,10	-
128	570589,61	3230370,41	Геодезический метод	0,10	-
129	570568,96	3230356,12	Геодезический метод	0,10	-
130	570561,03	3230349,48	Геодезический метод	0,10	-
131	570560,67	3230349,14	Геодезический метод	0,10	-
132	570550,13	3230339,29	Геодезический метод	0,10	-
133	570495,95	3230282,31	Геодезический метод	0,10	-
134	570535,62	3230256,42	Геодезический метод	0,10	-
135	570543,09	3230246,37	Геодезический метод	0,10	-
136	570550,20	3230228,24	Геодезический метод	0,10	-
137	570577,07	3230190,78	Картометрический метод	1,00	-
138	570643,69	3230255,64	Картометрический метод	1,00	-
139	570824,53	3230583,46	Картометрический метод	1,00	-
140	570888,25	3230638,23	Картометрический метод	1,00	-
141	571025,05	3230990,39	Картометрический метод	1,00	-
142	571095,87	3231037,04	Картометрический метод	1,00	-
143	571299,64	3231471,54	Картометрический метод	1,00	-
144	571338,33	3231556,56	Картометрический метод	1,00	-
145	571335,41	3231610,82	Картометрический метод	1,00	-
146	571191,58	3231660,98	Картометрический метод	1,00	-
147	571107,75	3231596,70	Картометрический метод	1,00	-
148	571024,81	3231491,53	Картометрический метод	1,00	-
149	571024,74	3231491,04	Картометрический метод	1,00	-
150	571016,99	3231472,43	Геодезический метод	0,30	-
151	571003,99	3231452,66	Геодезический метод	0,30	-
152	571001,79	3231449,25	Геодезический метод	0,30	-
153	570977,89	3231412,44	Геодезический метод	0,30	-
57	570965,75	3231393,97	Картометрический метод	1,00	-
	часть №4				
154	571001,64	3231458,68	Геодезический метод	0,10	-
155	571019,48	3231495,37	Картометрический метод	1,00	-
156	571044,19	3231529,70	Картометрический метод	1,00	-
157	571031,44	3231558,92	Картометрический метод	1,00	-
158	571058,09	3231627,56	Картометрический метод	1,00	-
159	570974,77	3231679,35	Картометрический метод	1,00	-
160	570951,96	3231659,74	Геодезический метод	2,50	Закрепление отсутствует
161	570931,98	3231658,82	Геодезический метод	2,50	Закрепление отсутствует
162	570914,93	3231659,35	Картометрический метод	1,00	-
163	570903,80	3231606,09	Геодезический метод	0,10	-
164	570886,00	3231553,72	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
165	570910,56	3231537,80	Геодезический метод	0,10	-
166	570925,14	3231514,27	Геодезический метод	0,30	-
167	570932,75	3231505,09	Геодезический метод	0,30	-
168	570941,45	3231498,58	Геодезический метод	0,30	-
169	570972,89	3231481,93	Картометрический метод	1,00	-
154	571001,64	3231458,68	Геодезический метод	0,10	-
	часть №5				
170	570686,76	3231160,24	Картометрический метод	1,00	-
171	570722,71	3231147,63	Картометрический метод	1,00	-
172	570743,43	3231144,82	Геодезический метод	0,10	-
173	570752,37	3231150,22	Геодезический метод	0,10	-
174	570763,37	3231165,97	Геодезический метод	0,10	-
175	570799,57	3231191,95	Геодезический метод	0,10	-
176	570817,74	3231207,70	Геодезический метод	0,10	-
177	570841,78	3231228,96	Геодезический метод	0,10	-
178	570853,21	3231242,66	Картометрический метод	1,00	-
179	570853,57	3231243,00	Картометрический метод	1,00	-
180	570876,43	3231276,41	Картометрический метод	1,00	-
181	570972,34	3231417,73	Картометрический метод	1,00	-
182	570969,93	3231474,47	Картометрический метод	1,00	-
183	570931,76	3231493,65	Картометрический метод	1,00	-
184	570918,80	3231503,77	Картометрический метод	1,00	-
185	570903,18	3231534,30	Картометрический метод	1,00	-
186	570893,45	3231537,69	Геодезический метод	0,10	-
187	570887,37	3231539,53	Геодезический метод	0,10	-
188	570865,91	3231501,46	Геодезический метод	0,10	-
189	570835,51	3231454,50	Геодезический метод	0,10	-
190	570780,05	3231367,88	Геодезический метод	0,10	-
191	570779,68	3231366,95	Геодезический метод	0,10	-
192	570755,86	3231318,61	Геодезический метод	0,10	-
193	570750,79	3231305,71	Геодезический метод	0,20	-
194	570747,17	3231297,60	Геодезический метод	0,20	-
195	570741,23	3231283,13	Геодезический метод	0,20	-
196	570708,24	3231207,28	Геодезический метод	0,30	-
170	570686,76	3231160,24	Картометрический метод	1,00	-
	часть №6				
197	570716,50	3231309,81	Картометрический метод	1,00	-
198	570739,05	3231295,51	Картометрический метод	1,00	-
199	570771,10	3231367,78	Геодезический метод	0,10	-
200	570764,33	3231373,64	Картометрический метод	1,00	-
197	570716,50	3231309,81	Картометрический метод	1,00	-
	часть №7				
201	570626,08	3231187,38	Геодезический метод	0,30	-
202	570661,16	3231170,87	Геодезический метод	0,30	-
203	570670,01	3231166,13	Геодезический метод	0,30	-
204	570676,54	3231163,28	Геодезический метод	0,30	-
205	570678,15	3231166,73	Геодезический метод	0,30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
206	570694,68	3231201,11	Геодезический метод	0,30	-
207	570698,59	3231208,96	Геодезический метод	0,10	-
208	570698,55	3231208,99	Геодезический метод	0,10	-
209	570697,26	3231210,15	Геодезический метод	0,10	-
210	570697,93	3231210,90	Геодезический метод	0,10	-
211	570699,05	3231209,89	Геодезический метод	0,10	-
212	570699,92	3231211,64	Геодезический метод	0,30	-
213	570701,82	3231215,90	Геодезический метод	0,30	-
214	570702,80	3231218,41	Геодезический метод	0,30	-
215	570704,19	3231221,43	Геодезический метод	0,30	-
216	570714,18	3231243,60	Геодезический метод	0,30	-
217	570734,81	3231285,93	Геодезический метод	0,10	-
218	570711,78	3231301,82	Картометрический метод	1,00	-
219	570650,85	3231223,51	Геодезический метод	0,30	-
201	570626,08	3231187,38	Геодезический метод	0,30	-
	часть №8				
220	570873,41	3231745,47	Картометрический метод	1,00	-
221	570793,50	3231811,97	Картометрический метод	1,00	-
222	570744,42	3231810,98	Картометрический метод	1,00	-
223	570745,07	3231761,94	Картометрический метод	1,00	-
224	570740,88	3231642,07	Картометрический метод	1,00	-
225	570718,52	3231578,13	Картометрический метод	1,00	-
226	570647,66	3231444,70	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
227	570548,60	3231262,96	Картометрический метод	1,00	-
228	570570,13	3231239,67	Картометрический метод	1,00	-
229	570615,14	3231202,60	Картометрический метод	1,00	-
230	570648,67	3231239,32	Картометрический метод	1,00	-
231	570674,84	3231268,47	Картометрический метод	1,00	-
232	570707,09	3231312,42	Картометрический метод	1,00	-
233	570743,32	3231363,95	Картометрический метод	1,00	-
234	570795,47	3231429,73	Картометрический метод	1,00	-
235	570819,14	3231462,56	Картометрический метод	1,00	-
236	570840,71	3231493,36	Картометрический метод	1,00	-
237	570861,33	3231534,01	Картометрический метод	1,00	-
238	570868,47	3231561,13	Картометрический метод	1,00	-
239	570876,79	3231611,67	Картометрический метод	1,00	-
240	570885,35	3231675,61	Картометрический метод	1,00	-
220	570873,41	3231745,47	Картометрический метод	1,00	-
	часть №9				
241	570601,52	3231415,65	Картометрический метод	1,00	-
242	570563,74	3231434,68	Картометрический метод	1,00	-
243	570554,58	3231463,78	Картометрический метод	1,00	-
244	570563,91	3231503,65	Картометрический метод	1,00	-
245	570591,03	3231549,84	Геодезический метод	0,10	-
246	570613,05	3231568,81	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
247	570618,88	3231576,20	Геодезический метод	0,10	Не закреплена

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
248	570621,08	3231579,87	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
249	570618,62	3231581,31	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
250	570630,13	3231605,29	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
251	570622,93	3231609,34	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
252	570629,09	3231618,94	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
253	570610,14	3231631,87	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
254	570588,63	3231642,97	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
255	570554,68	3231646,92	Картометрический метод	1,00	-
256	570533,82	3231636,69	Картометрический метод	1,00	-
257	570499,35	3231579,98	Картометрический метод	1,00	-
258	570490,37	3231576,21	Картометрический метод	1,00	-
259	570481,75	3231562,74	Картометрический метод	1,00	-
260	570472,59	3231517,48	Картометрический метод	1,00	-
261	570476,36	3231492,16	Картометрический метод	1,00	-
262	570521,98	3231434,15	Картометрический метод	1,00	-
263	570524,40	3231389,19	Картометрический метод	1,00	-
264	570527,25	3231346,47	Картометрический метод	1,00	-
265	570528,51	3231320,91	Картометрический метод	1,00	-
266	570541,08	3231313,73	Картометрический метод	1,00	-
241	570601,52	3231415,65	Картометрический метод	1,00	-
	часть №10				
267	570715,28	3231764,67	Картометрический метод	1,00	-
268	570645,46	3231771,07	Картометрический метод	1,00	-
269	570597,36	3231687,63	Картометрический метод	1,00	-
270	570548,26	3231705,26	Картометрический метод	1,00	-
271	570550,36	3231675,98	Картометрический метод	1,00	-
272	570546,13	3231660,35	Картометрический метод	1,00	-
273	570588,16	3231652,45	Картометрический метод	1,00	-
274	570640,96	3231621,20	Картометрический метод	1,00	-
275	570664,31	3231667,54	Картометрический метод	1,00	-
276	570671,13	3231674,36	Картометрический метод	1,00	-
277	570695,43	3231673,43	Картометрический метод	1,00	-
278	570705,26	3231671,13	Картометрический метод	1,00	-
279	570717,47	3231731,12	Картометрический метод	1,00	-
267	570715,28	3231764,67	Картометрический метод	1,00	-
	часть №11				
280	570356,85	3231686,06	Картометрический метод	1,00	-
281	570341,01	3231647,24	Картометрический метод	1,00	-
282	570366,15	3231643,47	Картометрический метод	1,00	-
283	570386,74	3231635,21	Картометрический метод	1,00	-
284	570439,03	3231600,24	Картометрический метод	1,00	-
285	570472,72	3231590,57	Геодезический метод	0,30	-
286	570487,37	3231587,27	Геодезический метод	0,30	-
287	570493,58	3231586,45	Картометрический метод	1,00	-
288	570531,66	3231645,99	Картометрический метод	1,00	-
289	570541,91	3231676,87	Картометрический метод	1,00	-
290	570538,81	3231708,65	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
291	570419,64	3231751,45	Картометрический метод	1,00	-
280	570356,85	3231686,06	Картометрический метод	1,00	-
	часть №12				
292	570513,94	3231302,77	Картометрический метод	1,00	-
293	570522,56	3231320,19	Картометрический метод	1,00	-
294	570515,73	3231431,00	Картометрический метод	1,00	-
295	570478,74	3231475,01	Картометрический метод	1,00	-
296	570463,82	3231488,83	Картометрический метод	1,00	-
297	570434,19	3231455,07	Картометрический метод	1,00	-
298	570409,23	3231380,89	Картометрический метод	1,00	-
299	570428,44	3231368,68	Картометрический метод	1,00	-
300	570462,21	3231347,67	Картометрический метод	1,00	-
301	570494,14	3231317,26	Картометрический метод	1,00	-
302	570494,58	3231317,02	Картометрический метод	1,00	-
292	570513,94	3231302,77	Картометрический метод	1,00	-
	часть №13				
303	570394,46	3231375,33	Картометрический метод	1,00	-
304	570406,39	3231396,35	Картометрический метод	1,00	-
305	570406,51	3231396,83	Картометрический метод	1,00	-
306	570411,65	3231422,96	Геодезический метод	0,30	-
307	570425,79	3231456,61	Геодезический метод	0,30	-
308	570448,42	3231484,88	Геодезический метод	0,30	-
309	570458,62	3231515,32	Геодезический метод	0,30	-
310	570460,34	3231518,57	Картометрический метод	1,00	-
311	570467,69	3231542,08	Картометрический метод	1,00	-
312	570469,15	3231546,63	Картометрический метод	1,00	-
313	570474,02	3231570,20	Картометрический метод	1,00	-
314	570471,33	3231579,90	Картометрический метод	1,00	-
315	570430,91	3231597,31	Картометрический метод	1,00	-
316	570389,25	3231624,79	Картометрический метод	1,00	-
317	570381,53	3231627,67	Картометрический метод	1,00	-
318	570376,92	3231622,50	Картометрический метод	1,00	-
319	570375,09	3231608,15	Картометрический метод	1,00	-
320	570360,46	3231585,66	Картометрический метод	1,00	-
321	570343,48	3231567,95	Картометрический метод	1,00	-
322	570333,74	3231555,90	Картометрический метод	1,00	-
323	570335,91	3231543,36	Картометрический метод	1,00	-
324	570343,22	3231531,59	Картометрический метод	1,00	-
325	570344,26	3231515,14	Картометрический метод	1,00	-
326	570340,36	3231499,64	Картометрический метод	1,00	-
327	570329,11	3231487,04	Картометрический метод	1,00	-
328	570301,31	3231477,14	Картометрический метод	1,00	-
329	570289,57	3231469,08	Картометрический метод	1,00	-
330	570317,09	3231435,91	Геодезический метод	0,30	-
331	570344,53	3231395,80	Картометрический метод	1,00	-
332	570354,04	3231386,82	Картометрический метод	1,00	-
303	570394,46	3231375,33	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
	часть №14				
333	570294,00	3231387,40	Картометрический метод	1,00	-
334	570115,04	3231196,82	Картометрический метод	1,00	-
335	570117,53	3231194,38	Картометрический метод	1,00	-
336	570143,81	3231173,83	Картометрический метод	1,00	-
337	570198,73	3231131,85	Картометрический метод	1,00	-
338	570253,39	3231085,83	Геодезический метод	0,30	-
339	570286,29	3231072,26	Геодезический метод	0,30	-
340	570288,41	3231074,68	Геодезический метод	0,30	-
341	570306,77	3231098,91	Геодезический метод	0,30	-
342	570312,04	3231108,56	Геодезический метод	0,30	-
343	570313,00	3231110,32	Геодезический метод	0,30	-
344	570334,08	3231140,29	Картометрический метод	1,00	-
345	570368,40	3231219,53	Картометрический метод	1,00	-
346	570353,02	3231251,97	Картометрический метод	1,00	-
347	570348,79	3231292,62	Картометрический метод	1,00	-
348	570354,38	3231308,09	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
349	570361,75	3231321,31	Картометрический метод	1,00	-
350	570361,96	3231321,76	Картометрический метод	1,00	-
351	570376,58	3231347,36	Картометрический метод	1,00	-
352	570391,15	3231369,10	Картометрический метод	1,00	-
353	570379,97	3231371,81	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
354	570352,97	3231380,01	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
355	570308,31	3231385,48	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
333	570294,00	3231387,40	Картометрический метод	1,00	-
	часть №15				
356	570110,03	3231191,49	Картометрический метод	1,00	-
357	570022,59	3231098,38	Картометрический метод	1,00	-
358	570038,59	3231071,02	Картометрический метод	1,00	-
359	570045,08	3231061,01	Картометрический метод	1,00	-
360	570071,93	3231042,75	Картометрический метод	1,00	-
361	570098,76	3231018,56	Картометрический метод	1,00	-
362	570137,57	3230994,53	Геодезический метод	0,30	-
363	570151,65	3230990,09	Геодезический метод	0,30	-
364	570156,84	3230991,77	Геодезический метод	0,30	-
365	570185,40	3230998,57	Геодезический метод	0,30	-
366	570206,81	3231002,01	Картометрический метод	1,00	-
367	570277,82	3231043,00	Картометрический метод	1,00	-
368	570266,24	3231066,55	Картометрический метод	1,00	-
369	570212,75	3231110,46	Геодезический метод	0,30	-
370	570150,89	3231160,10	Геодезический метод	0,30	-
371	570150,52	3231160,43	Геодезический метод	0,30	-
356	570110,03	3231191,49	Картометрический метод	1,00	-
	часть №16				

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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			
372	570303,46	3231063,62	Картометрический метод	1,00	-
373	570317,38	3231055,19	Картометрический метод	1,00	-
374	570378,00	3231081,67	Картометрический метод	1,00	-
375	570397,42	3231097,75	Картометрический метод	1,00	-
376	570450,40	3231156,30	Картометрический метод	1,00	-
377	570502,75	3231222,31	Картометрический метод	1,00	-
378	570529,82	3231275,27	Картометрический метод	1,00	-
379	570490,59	3231309,59	Картометрический метод	1,00	-
380	570412,91	3231253,69	Картометрический метод	1,00	-
381	570378,39	3231218,58	Картометрический метод	1,00	-
382	570330,53	3231117,37	Картометрический метод	1,00	-
372	570303,46	3231063,62	Картометрический метод	1,00	-
	часть №17				
383	570353,63	3231030,66	Картометрический метод	1,00	-
384	570368,54	3231011,83	Картометрический метод	1,00	-
385	570427,77	3230980,06	Картометрический метод	1,00	-
386	570463,74	3230975,48	Картометрический метод	1,00	-
387	570517,99	3231029,49	Картометрический метод	1,00	-
388	570539,35	3231061,57	Картометрический метод	1,00	-
389	570568,04	3231113,70	Картометрический метод	1,00	-
390	570597,99	3231173,81	Картометрический метод	1,00	-
391	570606,47	3231192,68	Картометрический метод	1,00	-
392	570543,90	3231254,27	Картометрический метод	1,00	-
393	570514,67	3231190,53	Картометрический метод	1,00	-
394	570468,19	3231113,44	Картометрический метод	1,00	-
395	570431,69	3231076,11	Картометрический метод	1,00	-
396	570428,83	3231074,09	Картометрический метод	1,00	-
383	570353,63	3231030,66	Картометрический метод	1,00	-
	часть №18				
397	570511,55	3230993,81	Картометрический метод	1,00	-
398	570534,18	3230978,00	Картометрический метод	1,00	-
399	570580,55	3230959,98	Геодезический метод	0,10	-
400	570623,65	3231047,29	Геодезический метод	0,10	-
401	570642,06	3231085,52	Геодезический метод	0,10	-
402	570642,27	3231085,97	Геодезический метод	0,10	-
403	570672,52	3231152,16	Картометрический метод	1,00	-
404	570660,36	3231162,46	Картометрический метод	1,00	-
405	570630,72	3231177,73	Картометрический метод	1,00	-
406	570622,19	3231179,86	Картометрический метод	1,00	-
407	570614,91	3231177,02	Картометрический метод	1,00	-
408	570555,97	3231062,69	Картометрический метод	1,00	-
397	570511,55	3230993,81	Картометрический метод	1,00	-
	часть №19				
409	570668,29	3231118,15	Геодезический метод	0,30	-
410	570665,97	3231113,80	Геодезический метод	0,30	-
411	570664,39	3231111,27	Геодезический метод	0,10	-
412	570657,50	3231097,92	Геодезический метод	0,20	Долговременный

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
					межевой знак
413	570649,15	3231078,97	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
414	570639,44	3231057,49	Геодезический метод	0,10	-
415	570636,95	3231052,03	Геодезический метод	0,10	-
416	570635,62	3231049,12	Геодезический метод	0,10	-
417	570625,90	3231029,70	Картометрический метод	1,00	-
418	570603,38	3230975,09	Геодезический метод	0,30	-
419	570596,98	3230959,90	Картометрический метод	1,00	-
420	570600,11	3230952,99	Картометрический метод	1,00	-
421	570600,58	3230952,82	Картометрический метод	1,00	-
422	570632,04	3230941,65	Картометрический метод	1,00	-
423	570632,51	3230941,48	Картометрический метод	1,00	-
424	570645,98	3230937,61	Картометрический метод	1,00	-
425	570666,71	3230971,08	Картометрический метод	1,00	-
426	570683,14	3230999,29	Геодезический метод	0,10	-
427	570704,40	3231039,54	Геодезический метод	0,10	-
428	570743,76	3231131,04	Картометрический метод	1,00	-
429	570706,53	3231140,25	Геодезический метод	0,10	-
430	570702,33	3231131,24	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
431	570693,57	3231112,07	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
432	570689,49	3231108,08	Геодезический метод	0,30	-
409	570668,29	3231118,15	Геодезический метод	0,30	-
	часть №20				
433	570929,51	3231047,77	Картометрический метод	1,00	-
434	570915,88	3231060,20	Картометрический метод	1,00	-
435	570901,85	3231072,98	Картометрический метод	1,00	-
436	570886,76	3231081,68	Картометрический метод	1,00	-
437	570878,42	3231089,14	Картометрический метод	1,00	-
438	570858,21	3231106,36	Картометрический метод	1,00	-
439	570830,52	3231094,28	Картометрический метод	1,00	-
440	570811,17	3231093,57	Картометрический метод	1,00	-
441	570748,14	3231126,06	Картометрический метод	1,00	-
442	570698,95	3231014,66	Геодезический метод	0,10	-
443	570686,65	3230992,98	Геодезический метод	0,10	-
444	570673,08	3230967,29	Геодезический метод	0,10	-
445	570665,23	3230952,44	Картометрический метод	1,00	-
446	570658,49	3230934,51	Картометрический метод	1,00	-
447	570715,37	3230912,78	Геодезический метод	0,10	-
448	570733,49	3230914,15	Картометрический метод	1,00	-
449	570733,95	3230914,35	Картометрический метод	1,00	-
450	570762,70	3230918,35	Картометрический метод	1,00	-
451	570805,84	3230895,45	Картометрический метод	1,00	-
452	570837,44	3230880,71	Картометрический метод	1,00	-
453	570886,93	3231004,86	Геодезический метод	0,10	-
433	570929,51	3231047,77	Картометрический метод	1,00	-
	часть №21				

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
454	570605,19	3230396,02	Картометрический метод	1,00	-
455	570615,00	3230407,12	Геодезический метод	0,10	-
456	570618,82	3230411,75	Геодезический метод	0,10	-
457	570651,35	3230454,87	Геодезический метод	0,10	-
458	570654,55	3230459,95	Геодезический метод	0,10	-
459	570682,96	3230504,97	Геодезический метод	0,10	-
460	570686,17	3230510,04	Геодезический метод	0,10	-
461	570705,79	3230554,38	Геодезический метод	0,30	-
462	570714,74	3230569,60	Геодезический метод	0,30	-
463	570724,16	3230586,23	Геодезический метод	0,30	-
464	570726,20	3230589,93	Геодезический метод	0,30	-
465	570726,93	3230590,86	Геодезический метод	0,30	-
466	570729,39	3230594,32	Геодезический метод	0,30	-
467	570736,38	3230606,70	Картометрический метод	1,00	-
468	570736,55	3230607,17	Картометрический метод	1,00	-
469	570737,68	3230610,13	Геодезический метод	0,30	-
470	570742,95	3230623,07	Картометрический метод	1,00	-
471	570744,39	3230626,49	Картометрический метод	1,00	-
472	570749,30	3230635,61	Картометрический метод	1,00	-
473	570759,06	3230672,69	Геодезический метод	0,10	-
474	570761,51	3230679,33	Картометрический метод	1,00	-
475	570761,68	3230679,80	Картометрический метод	1,00	-
476	570779,17	3230724,59	Картометрический метод	1,00	-
477	570779,34	3230725,06	Картометрический метод	1,00	-
478	570807,36	3230801,51	Картометрический метод	1,00	-
479	570830,97	3230862,58	Картометрический метод	1,00	-
480	570829,37	3230874,12	Картометрический метод	1,00	-
481	570793,15	3230897,20	Картометрический метод	1,00	-
482	570766,35	3230911,05	Картометрический метод	1,00	-
483	570752,68	3230911,23	Картометрический метод	1,00	-
484	570712,02	3230901,29	Картометрический метод	1,00	-
485	570710,35	3230896,54	Геодезический метод	0,10	-
486	570706,81	3230886,56	Геодезический метод	0,10	-
487	570698,99	3230865,97	Геодезический метод	0,10	-
488	570695,83	3230855,62	Геодезический метод	0,10	-
489	570691,64	3230848,25	Геодезический метод	0,10	-
490	570668,94	3230805,60	Геодезический метод	0,10	-
491	570643,00	3230757,31	Геодезический метод	0,10	-
492	570640,16	3230752,03	Геодезический метод	0,10	-
493	570636,18	3230745,48	Геодезический метод	0,10	-
494	570635,94	3230745,04	Геодезический метод	0,10	-
495	570618,99	3230713,92	Геодезический метод	0,10	-
496	570618,74	3230713,49	Геодезический метод	0,10	-
497	570606,78	3230692,58	Геодезический метод	0,10	-
498	570606,48	3230692,18	Геодезический метод	0,10	-
499	570593,08	3230673,72	Геодезический метод	0,10	-
500	570582,94	3230658,36	Геодезический метод	0,10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
501	570554,19	3230631,25	Картометрический метод	1,00	-
502	570534,18	3230598,04	Геодезический метод	0,10	-
503	570512,47	3230552,84	Геодезический метод	0,10	-
504	570509,78	3230547,56	Геодезический метод	0,10	-
505	570498,66	3230521,23	Геодезический метод	0,10	-
506	570487,29	3230484,69	Геодезический метод	0,10	-
507	570486,93	3230483,93	Геодезический метод	0,10	-
508	570499,13	3230474,59	Геодезический метод	0,10	-
509	570504,22	3230471,40	Геодезический метод	0,10	-
510	570514,82	3230464,57	Геодезический метод	0,10	-
511	570523,21	3230458,15	Геодезический метод	0,10	-
512	570534,19	3230445,22	Картометрический метод	1,00	-
513	570543,50	3230434,01	Картометрический метод	1,00	-
514	570575,24	3230414,25	Геодезический метод	0,10	-
515	570585,65	3230409,77	Геодезический метод	0,10	-
516	570596,81	3230402,21	Геодезический метод	0,10	-
454	570605,19	3230396,02	Картометрический метод	1,00	-
	часть №22				
517	570412,70	3230515,66	Картометрический метод	1,00	-
518	570397,99	3230486,24	Картометрический метод	1,00	-
519	570445,46	3230457,80	Картометрический метод	1,00	-
520	570393,78	3230377,14	Геодезический метод	0,30	-
521	570391,09	3230378,65	Геодезический метод	0,30	-
522	570390,30	3230377,63	Геодезический метод	0,30	-
523	570386,79	3230371,01	Геодезический метод	0,30	-
524	570364,57	3230380,56	Геодезический метод	0,30	-
525	570362,45	3230381,20	Геодезический метод	0,30	-
526	570347,78	3230354,00	Геодезический метод	0,30	-
527	570413,19	3230325,24	Геодезический метод	0,30	-
528	570419,36	3230322,14	Геодезический метод	0,30	-
529	570446,47	3230309,28	Геодезический метод	0,30	-
530	570450,57	3230307,12	Геодезический метод	0,30	-
531	570453,36	3230306,02	Геодезический метод	0,30	-
532	570490,25	3230285,43	Геодезический метод	0,10	-
533	570500,07	3230295,97	Геодезический метод	0,10	-
534	570504,10	3230300,41	Геодезический метод	0,10	-
535	570527,61	3230329,57	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
536	570544,80	3230345,58	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
537	570591,41	3230384,95	Картометрический метод	1,00	-
538	570591,71	3230385,35	Картометрический метод	1,00	-
539	570598,65	3230390,91	Картометрический метод	1,00	-
540	570595,61	3230398,46	Картометрический метод	1,00	-
541	570585,41	3230405,23	Картометрический метод	1,00	-
542	570561,48	3230415,13	Картометрический метод	1,00	-
543	570540,40	3230427,69	Картометрический метод	1,00	-
544	570519,38	3230453,59	Геодезический метод	0,10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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			
545	570512,03	3230460,00	Геодезический метод	0,10	-
546	570501,25	3230467,36	Геодезический метод	0,10	-
547	570479,47	3230482,02	Геодезический метод	0,10	-
548	570437,81	3230500,39	Геодезический метод	0,10	-
517	570412,70	3230515,66	Картометрический метод	1,00	-
	часть №23				
549	570376,26	3230546,93	Картометрический метод	1,00	-
550	570397,28	3230534,96	Картометрический метод	1,00	-
551	570444,89	3230503,14	Геодезический метод	0,10	-
552	570450,28	3230500,34	Геодезический метод	0,10	-
553	570471,06	3230492,60	Картометрический метод	1,00	-
554	570480,72	3230498,86	Геодезический метод	0,10	-
555	570493,13	3230523,57	Геодезический метод	0,10	-
556	570508,39	3230556,57	Геодезический метод	0,10	-
557	570510,91	3230562,01	Геодезический метод	0,10	-
558	570524,93	3230598,52	Картометрический метод	1,00	-
559	570527,28	3230605,11	Картометрический метод	1,00	-
560	570466,93	3230637,40	Картометрический метод	1,00	-
561	570434,08	3230658,53	Картометрический метод	1,00	-
562	570398,58	3230596,75	Картометрический метод	1,00	-
563	570405,15	3230592,31	Картометрический метод	1,00	-
549	570376,26	3230546,93	Картометрический метод	1,00	-
	часть №24				
564	570418,82	3230719,07	Геодезический метод	0,30	-
565	570406,30	3230706,66	Геодезический метод	0,30	-
566	570402,99	3230700,68	Геодезический метод	0,30	-
567	570402,75	3230694,74	Геодезический метод	0,30	-
568	570404,33	3230691,97	Геодезический метод	0,30	-
569	570427,54	3230675,86	Геодезический метод	0,30	-
570	570430,73	3230673,95	Геодезический метод	0,30	-
571	570459,31	3230649,63	Картометрический метод	1,00	-
572	570481,40	3230635,81	Геодезический метод	0,10	столб металлический
573	570520,00	3230615,02	Геодезический метод	0,10	столб металлический
574	570524,75	3230615,73	Геодезический метод	0,10	столб металлический
575	570536,54	3230619,80	Картометрический метод	1,00	-
576	570570,20	3230656,81	Геодезический метод	0,10	не закреплена
577	570563,13	3230661,59	Геодезический метод	0,10	не закреплена
578	570559,66	3230658,96	Геодезический метод	0,10	не закреплена
579	570539,62	3230670,78	Геодезический метод	0,10	не закреплена
580	570518,05	3230683,33	Геодезический метод	0,10	не закреплена
581	570512,36	3230686,64	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
582	570500,89	3230667,09	Картометрический метод	1,00	-
583	570484,40	3230678,85	Геодезический метод	0,30	-
564	570418,82	3230719,07	Геодезический метод	0,30	-
	часть №25				

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
584	570362,28	3230554,93	Геодезический метод	0,10	-
585	570371,57	3230568,71	Геодезический метод	0,10	-
586	570377,16	3230577,00	Геодезический метод	0,10	-
587	570380,06	3230581,30	Геодезический метод	0,10	-
588	570392,50	3230598,76	Картометрический метод	1,00	-
589	570428,01	3230666,23	Картометрический метод	1,00	-
590	570407,41	3230682,74	Картометрический метод	1,00	-
591	570395,34	3230691,44	Картометрический метод	1,00	-
592	570385,71	3230691,85	Геодезический метод	0,10	-
593	570379,82	3230682,37	Геодезический метод	0,10	-
594	570376,67	3230677,25	Геодезический метод	0,10	-
595	570375,01	3230674,63	Геодезический метод	0,10	-
596	570367,11	3230664,45	Картометрический метод	1,00	-
597	570358,58	3230647,70	Геодезический метод	0,10	-
598	570355,50	3230642,53	Геодезический метод	0,10	-
599	570336,76	3230613,32	Картометрический метод	1,00	-
600	570322,36	3230584,33	Геодезический метод	0,10	-
601	570334,34	3230573,90	Геодезический метод	0,10	-
584	570362,28	3230554,93	Геодезический метод	0,10	-
	часть №26				
602	570277,16	3230380,17	Картометрический метод	1,00	-
603	570301,79	3230426,12	Геодезический метод	0,30	-
604	570315,07	3230448,85	Геодезический метод	0,30	-
605	570321,73	3230460,79	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
606	570330,00	3230476,59	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
607	570338,73	3230494,11	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
608	570362,50	3230541,14	Картометрический метод	1,00	-
609	570320,45	3230562,17	Картометрический метод	1,00	-
610	570315,52	3230565,60	Картометрический метод	1,00	-
611	570312,02	3230565,09	Геодезический метод	0,10	-
612	570309,32	3230566,49	Геодезический метод	0,10	-
613	570300,57	3230553,28	Геодезический метод	0,10	-
614	570300,04	3230552,43	Геодезический метод	0,10	-
615	570284,74	3230520,79	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
616	570276,74	3230504,59	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
617	570268,06	3230488,55	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
618	570260,17	3230475,45	Геодезический метод	0,30	-
619	570248,89	3230453,60	Геодезический метод	0,30	-
620	570224,75	3230409,78	Картометрический метод	1,00	-
621	570219,15	3230398,17	Картометрический метод	1,00	-
622	570231,95	3230392,19	Картометрический метод	1,00	-
602	570277,16	3230380,17	Картометрический метод	1,00	-
	часть №27				
623	570218,31	3230423,63	Геодезический метод	0,10	-
624	570226,28	3230439,90	Геодезический метод	0,10	-
625	570236,71	3230461,17	Геодезический метод	0,10	-
626	570247,86	3230483,91	Геодезический метод	0,10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _п), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
627	570260,71	3230506,91	Геодезический метод	0,10	-
628	570218,14	3230528,17	Геодезический метод	0,30	-
629	570204,71	3230504,14	Геодезический метод	0,20	-
630	570197,52	3230484,05	Геодезический метод	0,20	-
631	570193,86	3230468,98	Геодезический метод	0,20	-
632	570191,43	3230450,77	Геодезический метод	0,20	-
633	570191,60	3230438,71	Геодезический метод	0,20	-
634	570208,37	3230429,42	Геодезический метод	0,20	-
635	570213,02	3230426,39	Геодезический метод	0,20	-
623	570218,31	3230423,63	Геодезический метод	0,10	-
	часть №28				
636	570262,73	3230510,77	Геодезический метод	0,30	-
637	570273,84	3230531,69	Геодезический метод	0,30	-
638	570273,57	3230531,82	Геодезический метод	0,30	-
639	570269,12	3230533,86	Геодезический метод	0,30	-
640	570271,90	3230539,92	Геодезический метод	0,30	-
641	570276,63	3230537,75	Геодезический метод	0,30	-
642	570279,38	3230542,55	Геодезический метод	0,30	-
643	570283,73	3230549,19	Геодезический метод	0,10	-
644	570321,00	3230608,22	Геодезический метод	0,10	-
645	570345,56	3230658,42	Геодезический метод	0,10	-
646	570368,42	3230699,56	Картометрический метод	1,00	-
647	570370,14	3230702,60	Картометрический метод	1,00	-
648	570390,54	3230728,73	Картометрический метод	1,00	-
649	570350,72	3230758,74	Картометрический метод	1,00	-
650	570329,34	3230757,56	Картометрический метод	1,00	-
651	570317,30	3230749,64	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
652	570305,84	3230742,66	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
653	570286,21	3230705,89	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
654	570277,92	3230689,64	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
655	570269,88	3230672,21	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
656	570259,74	3230649,03	Геодезический метод	0,30	-
657	570242,15	3230600,59	Картометрический метод	1,00	-
658	570229,98	3230572,85	Геодезический метод	0,30	-
659	570217,52	3230540,36	Геодезический метод	0,30	-
660	570216,34	3230533,89	Геодезический метод	0,30	-
636	570262,73	3230510,77	Геодезический метод	0,30	-
	часть №29				
661	570349,52	3230842,47	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
662	570365,45	3230869,77	Геодезический метод	0,30	-
663	570370,82	3230880,00	Геодезический метод	0,30	-
664	570373,62	3230885,27	Геодезический метод	0,30	-
665	570377,07	3230890,63	Геодезический метод	0,30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
666	570384,18	3230901,89	Геодезический метод	0,30	-
667	570418,34	3230947,56	Геодезический метод	0,30	-
668	570400,51	3230982,51	Картометрический метод	1,00	-
669	570359,13	3231000,75	Картометрический метод	1,00	-
670	570331,07	3231007,23	Картометрический метод	1,00	-
671	570285,96	3230978,98	Картометрический метод	1,00	-
672	570282,04	3230965,05	Картометрический метод	1,00	-
673	570286,16	3230957,60	Картометрический метод	1,00	-
674	570309,64	3230925,78	Картометрический метод	1,00	-
675	570324,31	3230907,19	Картометрический метод	1,00	-
676	570320,58	3230895,13	Картометрический метод	1,00	-
677	570311,15	3230882,86	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
678	570322,98	3230864,38	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
679	570327,03	3230859,95	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
661	570349,52	3230842,47	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
	часть №30				
680	570274,77	3230729,00	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
681	570282,88	3230730,91	Картометрический метод	1,00	-
682	570346,62	3230837,42	Картометрический метод	1,00	-
683	570318,97	3230862,53	Картометрический метод	1,00	-
684	570310,63	3230876,36	Картометрический метод	1,00	-
685	570306,02	3230879,99	Картометрический метод	1,00	-
686	570280,32	3230854,88	Картометрический метод	1,00	-
687	570255,21	3230819,51	Картометрический метод	1,00	-
688	570255,01	3230819,05	Картометрический метод	1,00	-
689	570220,42	3230771,73	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
680	570274,77	3230729,00	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
	часть №31				
690	570194,56	3230738,31	Геодезический метод	0,30	-
691	570162,93	3230698,42	Геодезический метод	0,30	-
692	570159,16	3230693,20	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
693	570146,17	3230676,70	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
694	570143,49	3230673,21	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
695	570139,52	3230668,11	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
696	570136,54	3230664,28	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
697	570135,84	3230663,29	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
698	570124,73	3230650,98	Картометрический метод	1,00	-
699	570112,08	3230631,32	Картометрический метод	1,00	-
700	570113,60	3230626,56	Картометрический метод	1,00	-
701	570156,85	3230607,24	Картометрический метод	1,00	-
702	570202,36	3230623,52	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
703	570226,29	3230618,03	Картометрический метод	1,00	-
704	570252,49	3230703,51	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
705	570231,25	3230718,21	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
706	570227,08	3230713,87	Геодезический метод	0,10	-
690	570194,56	3230738,31	Геодезический метод	0,30	-
	часть №32				
707	570042,39	3230608,17	Картометрический метод	1,00	-
708	570052,79	3230597,29	Картометрический метод	1,00	-
709	570084,14	3230603,30	Картометрический метод	1,00	-
710	570091,73	3230610,03	Картометрический метод	1,00	-
711	570108,40	3230632,69	Картометрический метод	1,00	-
712	570121,91	3230656,15	Картометрический метод	1,00	-
713	570122,21	3230656,55	Картометрический метод	1,00	-
714	570142,71	3230683,73	Картометрический метод	1,00	-
715	570143,01	3230684,13	Картометрический метод	1,00	-
716	570169,59	3230718,24	Картометрический метод	1,00	-
717	570169,89	3230718,64	Картометрический метод	1,00	-
718	570222,23	3230786,46	Картометрический метод	1,00	-
719	570222,58	3230786,81	Картометрический метод	1,00	-
720	570267,30	3230846,90	Картометрический метод	1,00	-
721	570267,61	3230847,29	Картометрический метод	1,00	-
722	570293,54	3230880,15	Картометрический метод	1,00	-
723	570307,89	3230890,92	Картометрический метод	1,00	-
724	570316,62	3230900,43	Картометрический метод	1,00	-
725	570318,19	3230906,81	Картометрический метод	1,00	-
726	570272,77	3230966,24	Картометрический метод	1,00	-
727	570207,55	3230925,93	Картометрический метод	1,00	-
728	570170,28	3230896,12	Картометрический метод	1,00	-
729	570142,98	3230871,57	Картометрический метод	1,00	-
730	570124,38	3230851,01	Картометрический метод	1,00	-
731	570121,93	3230840,90	Картометрический метод	1,00	-
732	570118,31	3230814,82	Картометрический метод	1,00	-
733	570111,53	3230802,82	Картометрический метод	1,00	-
734	570087,83	3230762,01	Картометрический метод	1,00	-
735	570067,41	3230725,68	Картометрический метод	1,00	-
736	570059,06	3230708,31	Картометрический метод	1,00	-
737	570056,42	3230694,28	Картометрический метод	1,00	-
738	570058,87	3230653,78	Картометрический метод	1,00	-
739	570056,69	3230639,27	Картометрический метод	1,00	-
707	570042,39	3230608,17	Картометрический метод	1,00	-
	часть №33				
740	570035,14	3230607,44	Картометрический метод	1,00	-
741	570049,85	3230641,76	Картометрический метод	1,00	-
742	570053,18	3230664,12	Картометрический метод	1,00	-
743	570050,31	3230698,24	Геодезический метод	0,10	-
744	570060,84	3230730,24	Геодезический метод	0,10	-
745	570074,85	3230749,15	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
746	570105,07	3230800,84	Картометрический метод	1,00	-
747	570113,11	3230813,78	Картометрический метод	1,00	-
748	570114,78	3230824,67	Картометрический метод	1,00	-
749	570114,68	3230847,52	Картометрический метод	1,00	-
750	570117,23	3230857,03	Картометрический метод	1,00	-
751	570153,02	3230890,21	Картометрический метод	1,00	-
752	570173,62	3230908,72	Картометрический метод	1,00	-
753	570210,10	3230936,28	Картометрический метод	1,00	-
754	570198,14	3230962,18	Картометрический метод	1,00	-
755	570131,05	3230933,54	Картометрический метод	1,00	-
756	570102,61	3230911,76	Картометрический метод	1,00	-
757	570079,08	3230892,15	Картометрический метод	1,00	-
758	570020,82	3230814,67	Картометрический метод	1,00	-
759	570002,58	3230781,32	Картометрический метод	1,00	-
760	569991,20	3230737,98	Картометрический метод	1,00	-
761	569981,78	3230667,56	Картометрический метод	1,00	-
762	569974,13	3230620,87	Картометрический метод	1,00	-
740	570035,14	3230607,44	Картометрический метод	1,00	-
	часть №34				
763	569931,10	3230521,30	Картометрический метод	1,00	-
764	569941,57	3230597,72	Картометрический метод	1,00	-
765	569919,38	3230599,85	Картометрический метод	1,00	-
766	569897,72	3230603,58	Картометрический метод	1,00	-
767	569896,71	3230601,47	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
768	569877,16	3230545,25	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
769	569895,14	3230535,01	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
763	569931,10	3230521,30	Картометрический метод	1,00	-
	часть №35				
770	570118,46	3230500,52	Геодезический метод	0,30	-
771	570130,58	3230473,43	Геодезический метод	0,30	-
772	570125,86	3230437,56	Картометрический метод	1,00	-
773	570137,83	3230435,21	Картометрический метод	1,00	-
774	570156,27	3230441,88	Картометрический метод	1,00	-
775	570180,66	3230464,42	Картометрический метод	1,00	-
776	570188,08	3230484,77	Картометрический метод	1,00	-
777	570198,26	3230511,93	Картометрический метод	1,00	-
778	570201,72	3230521,91	Картометрический метод	1,00	-
779	570152,30	3230542,93	Геодезический метод	0,20	-
780	570115,44	3230506,73	Геодезический метод	0,20	-
770	570118,46	3230500,52	Геодезический метод	0,30	-
	часть №36				
781	570065,22	3230399,29	Геодезический метод	0,10	-
782	570089,15	3230372,33	Картометрический метод	1,00	-
783	570177,12	3230348,76	Картометрический метод	1,00	-
784	570180,66	3230372,30	Картометрический метод	1,00	-
785	570178,57	3230408,16	Картометрический метод	1,00	-
786	570142,70	3230422,74	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
787	570097,97	3230434,51	Картометрический метод	1,00	-
788	570075,89	3230425,94	Картометрический метод	1,00	-
781	570065,22	3230399,29	Геодезический метод	0,10	-
	часть №37				
789	570077,09	3230140,88	Картометрический метод	1,00	-
790	570086,80	3230162,87	Геодезический метод	0,30	-
791	570125,07	3230227,33	Геодезический метод	0,10	-
792	570143,23	3230258,22	Геодезический метод	0,10	-
793	570143,57	3230259,16	Геодезический метод	0,10	-
794	570164,83	3230311,31	Картометрический метод	1,00	-
795	570117,40	3230331,63	Картометрический метод	1,00	-
796	570089,28	3230343,29	Картометрический метод	1,00	-
797	570068,55	3230307,70	Картометрический метод	1,00	-
798	570028,15	3230195,69	Картометрический метод	1,00	-
799	570057,81	3230145,97	Картометрический метод	1,00	-
800	570058,30	3230145,84	Картометрический метод	1,00	-
789	570077,09	3230140,88	Картометрический метод	1,00	-
	часть №38				
801	570027,03	3230032,23	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
802	570037,56	3230054,21	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
803	570039,20	3230057,59	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
804	570058,79	3230108,62	Картометрический метод	1,00	-
805	570049,87	3230139,50	Картометрический метод	1,00	-
806	570039,96	3230158,38	Картометрический метод	1,00	-
807	570029,44	3230171,69	Картометрический метод	1,00	-
808	570014,89	3230184,07	Картометрический метод	1,00	-
809	569989,82	3230197,38	Картометрический метод	1,00	-
810	569953,15	3230210,32	Картометрический метод	1,00	-
811	569921,74	3230070,27	Картометрический метод	1,00	-
812	569974,53	3230049,96	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
801	570027,03	3230032,23	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
	часть №39				
813	569854,02	3230261,63	Геодезический метод	0,06	-
814	569761,99	3230141,19	Картометрический метод	1,00	-
815	569758,21	3230137,19	Картометрический метод	1,00	-
816	569752,05	3230124,91	Геодезический метод	0,10	-
817	569751,67	3230123,98	Геодезический метод	0,10	-
818	569728,75	3230069,88	Картометрический метод	1,00	-
819	569740,71	3230057,52	Картометрический метод	1,00	-
820	569799,16	3230083,02	Картометрический метод	1,00	-
821	569836,63	3230091,26	Картометрический метод	1,00	-
822	569855,08	3230090,96	Картометрический метод	1,00	-
823	569865,76	3230086,55	Картометрический метод	1,00	-
824	569894,59	3230079,10	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
825	569904,01	3230082,24	Картометрический метод	1,00	-
826	569916,17	3230120,48	Картометрический метод	1,00	-
827	569924,09	3230194,85	Геодезический метод	0,06	-
828	569890,47	3230207,21	Геодезический метод	0,06	-
829	569897,96	3230247,80	Геодезический метод	0,06	-
813	569854,02	3230261,63	Геодезический метод	0,06	-
	часть №40				
830	569844,07	3230034,99	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
831	569846,31	3230071,49	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
832	569845,54	3230083,37	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
833	569833,92	3230082,72	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
834	569823,71	3230081,50	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
835	569817,86	3230079,18	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
836	569789,69	3230071,84	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
837	569745,32	3230049,97	Картометрический метод	1,00	-
838	569767,88	3230025,45	Картометрический метод	1,00	-
839	569803,16	3229981,10	Картометрический метод	1,00	-
840	569836,69	3230017,24	Геодезический метод	0,20	Закрепление отсутствует
830	569844,07	3230034,99	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
	часть №41				
841	570187,32	3230101,11	Картометрический метод	1,00	-
842	570202,68	3230134,62	Картометрический метод	1,00	-
843	570202,91	3230135,07	Картометрический метод	1,00	-
844	570208,24	3230147,03	Геодезический метод	0,30	-
845	570209,71	3230150,30	Геодезический метод	0,30	-
846	570223,51	3230180,04	Геодезический метод	0,30	-
847	570237,73	3230206,18	Картометрический метод	1,00	-
848	570238,06	3230206,55	Картометрический метод	1,00	-
849	570241,36	3230213,89	Картометрический метод	1,00	-
850	570235,06	3230217,39	Геодезический метод	0,10	-
851	570234,15	3230217,82	Геодезический метод	0,10	-
852	570207,45	3230229,86	Геодезический метод	0,10	-
853	570206,54	3230230,29	Геодезический метод	0,10	-
854	570154,08	3230259,30	Картометрический метод	1,00	-
855	570152,95	3230257,00	Геодезический метод	0,10	-
856	570147,23	3230244,46	Геодезический метод	0,10	-
857	570116,40	3230181,52	Геодезический метод	0,10	-
858	570104,25	3230162,30	Картометрический метод	1,00	-
859	570093,46	3230135,27	Геодезический метод	0,10	-
860	570093,88	3230127,93	Геодезический метод	0,10	-
841	570187,32	3230101,11	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
	часть №42				
861	570242,54	3230217,96	Картометрический метод	1,00	-
862	570258,47	3230258,45	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
863	570262,11	3230266,14	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
864	570264,06	3230271,92	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
865	570261,00	3230273,92	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
866	570253,37	3230277,53	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
867	570257,91	3230287,44	Геодезический метод	0,10	-
868	570252,15	3230290,30	Геодезический метод	0,10	-
869	570255,00	3230295,87	Геодезический метод	0,10	-
870	570258,14	3230301,27	Картометрический метод	1,00	-
871	570260,68	3230322,55	Картометрический метод	1,00	-
872	570262,89	3230322,72	Картометрический метод	1,00	-
873	570263,73	3230323,93	Картометрический метод	1,00	-
874	570265,88	3230328,86	Картометрический метод	1,00	-
875	570277,55	3230358,13	Картометрический метод	1,00	-
876	570280,70	3230367,98	Картометрический метод	1,00	-
877	570276,54	3230370,25	Картометрический метод	1,00	-
878	570262,91	3230374,74	Картометрический метод	1,00	-
879	570260,54	3230374,69	Картометрический метод	1,00	-
880	570254,10	3230376,35	Картометрический метод	1,00	-
881	570249,55	3230378,19	Картометрический метод	1,00	-
882	570235,69	3230380,73	Картометрический метод	1,00	-
883	570210,96	3230386,16	Картометрический метод	1,00	-
884	570195,10	3230361,85	Геодезический метод	0,10	-
885	570194,49	3230361,06	Геодезический метод	0,10	-
886	570176,18	3230314,51	Картометрический метод	1,00	-
887	570174,87	3230311,26	Картометрический метод	1,00	-
888	570163,38	3230281,60	Геодезический метод	0,10	-
889	570163,20	3230281,14	Геодезический метод	0,10	-
890	570156,13	3230264,16	Картометрический метод	1,00	-
891	570157,41	3230263,08	Геодезический метод	0,10	-
892	570158,23	3230262,53	Геодезический метод	0,10	-
893	570203,21	3230235,91	Картометрический метод	1,00	-
861	570242,54	3230217,96	Картометрический метод	1,00	-
	часть №43				
894	570250,22	3230212,61	Картометрический метод	1,00	-
895	570248,35	3230206,63	Картометрический метод	1,00	-
896	570192,67	3230093,70	Геодезический метод	0,10	-
897	570226,69	3230073,69	Геодезический метод	0,10	-
898	570260,32	3230064,03	Картометрический метод	1,00	-
899	570284,45	3230073,05	Картометрический метод	1,00	-
900	570315,44	3230094,72	Картометрический метод	1,00	-
901	570332,60	3230117,38	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
902	570362,02	3230166,12	Картометрический метод	1,00	-
903	570364,18	3230169,55	Картометрический метод	1,00	-
904	570374,97	3230183,78	Картометрический метод	1,00	-
905	570373,89	3230198,78	Картометрический метод	1,00	-
906	570375,16	3230230,85	Картометрический метод	1,00	-
907	570377,91	3230255,76	Картометрический метод	1,00	-
908	570386,29	3230287,10	Картометрический метод	1,00	-
909	570405,47	3230315,58	Картометрический метод	1,00	-
910	570403,41	3230324,90	Картометрический метод	1,00	-
911	570357,69	3230343,25	Геодезический метод	0,10	-
912	570339,93	3230348,15	Картометрический метод	1,00	-
913	570332,77	3230330,50	Картометрический метод	1,00	-
914	570351,60	3230312,75	Картометрический метод	1,00	-
915	570329,82	3230259,03	Картометрический метод	1,00	-
916	570309,28	3230266,81	Геодезический метод	0,30	-
917	570296,30	3230268,21	Геодезический метод	0,30	-
918	570290,59	3230268,11	Геодезический метод	0,30	-
919	570290,19	3230267,09	Геодезический метод	0,30	-
920	570287,97	3230261,56	Картометрический метод	1,00	-
921	570273,63	3230261,45	Картометрический метод	1,00	-
922	570255,61	3230225,98	Геодезический метод	0,10	-
894	570250,22	3230212,61	Картометрический метод	1,00	-
	часть №44				
923	570377,49	3230199,20	Картометрический метод	1,00	-
924	570385,53	3230192,92	Картометрический метод	1,00	-
925	570437,21	3230233,25	Картометрический метод	1,00	-
926	570454,14	3230245,17	Геодезический метод	0,10	-
927	570463,54	3230257,65	Геодезический метод	0,10	-
928	570480,67	3230278,34	Геодезический метод	0,10	-
929	570480,98	3230283,81	Картометрический метод	1,00	-
930	570452,57	3230299,25	Геодезический метод	0,10	-
931	570413,78	3230317,88	Геодезический метод	0,10	-
932	570408,22	3230313,43	Картометрический метод	1,00	-
933	570388,90	3230281,07	Картометрический метод	1,00	-
934	570381,54	3230255,86	Картометрический метод	1,00	-
935	570378,07	3230230,20	Картометрический метод	1,00	-
923	570377,49	3230199,20	Картометрический метод	1,00	-
	часть №45				
936	570371,83	3230171,02	Картометрический метод	1,00	-
937	570389,38	3230157,00	Картометрический метод	1,00	-
938	570402,13	3230152,09	Картометрический метод	1,00	-
939	570418,64	3230175,18	Геодезический метод	0,10	-
940	570437,73	3230209,06	Геодезический метод	0,10	-
941	570436,09	3230217,66	Картометрический метод	1,00	-
942	570435,99	3230218,14	Картометрический метод	1,00	-
943	570431,85	3230222,42	Картометрический метод	1,00	-
944	570384,48	3230185,93	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
936	570371,83	3230171,02	Картометрический метод	1,00	-
	часть №46				
945	570305,43	3230076,29	Картометрический метод	1,00	-
946	570335,74	3230058,73	Картометрический метод	1,00	-
947	570347,61	3230052,06	Картометрический метод	1,00	-
948	570362,04	3230049,65	Геодезический метод	0,10	-
949	570363,37	3230055,50	Геодезический метод	0,10	-
950	570372,10	3230093,79	Геодезический метод	0,10	-
951	570396,95	3230143,09	Картометрический метод	1,00	-
952	570394,03	3230150,54	Картометрический метод	1,00	-
953	570370,20	3230166,13	Картометрический метод	1,00	-
954	570341,81	3230120,93	Картометрический метод	1,00	-
955	570323,45	3230095,08	Картометрический метод	1,00	-
945	570305,43	3230076,29	Картометрический метод	1,00	-
	часть №47				
956	570309,92	3229925,50	Картометрический метод	1,00	-
957	570328,03	3229965,02	Картометрический метод	1,00	-
958	570328,23	3229965,48	Картометрический метод	1,00	-
959	570345,77	3230005,70	Картометрический метод	1,00	-
960	570345,97	3230006,16	Картометрический метод	1,00	-
961	570360,45	3230040,54	Картометрический метод	1,00	-
962	570302,10	3230073,63	Картометрический метод	1,00	-
963	570273,11	3230060,17	Картометрический метод	1,00	-
964	570273,28	3230056,67	Картометрический метод	1,00	-
965	570281,97	3230035,62	Картометрический метод	1,00	-
966	570277,39	3229999,06	Картометрический метод	1,00	-
967	570271,13	3229950,54	Картометрический метод	1,00	-
968	570272,47	3229943,16	Картометрический метод	1,00	-
969	570277,16	3229937,12	Картометрический метод	1,00	-
970	570289,24	3229931,20	Картометрический метод	1,00	-
956	570309,92	3229925,50	Картометрический метод	1,00	-
	часть №48				
971	570081,91	3229723,94	Геодезический метод	0,10	-
972	570089,57	3229679,66	Картометрический метод	1,00	-
973	570098,63	3229655,89	Геодезический метод	0,10	-
974	570101,76	3229645,45	Картометрический метод	1,00	-
975	570108,61	3229646,74	Геодезический метод	0,10	-
976	570129,47	3229650,69	Геодезический метод	0,10	-
977	570207,16	3229682,59	Картометрический метод	1,00	-
978	570243,96	3229700,90	Картометрический метод	1,00	-
979	570261,96	3229713,53	Картометрический метод	1,00	-
980	570268,00	3229720,35	Картометрический метод	1,00	-
981	570296,17	3229769,10	Картометрический метод	1,00	-
982	570280,97	3229784,08	Картометрический метод	1,00	-
983	570273,03	3229793,80	Картометрический метод	1,00	-
984	570266,66	3229808,89	Картометрический метод	1,00	-
985	570268,78	3229825,33	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
986	570307,13	3229917,78	Картометрический метод	1,00	-
987	570287,67	3229926,95	Картометрический метод	1,00	-
988	570274,37	3229932,32	Картометрический метод	1,00	-
989	570268,00	3229940,81	Картометрический метод	1,00	-
990	570265,76	3229949,65	Картометрический метод	1,00	-
991	570268,61	3229974,64	Картометрический метод	1,00	-
992	570274,26	3230012,36	Картометрический метод	1,00	-
993	570276,05	3230028,46	Картометрический метод	1,00	-
994	570274,59	3230039,64	Картометрический метод	1,00	-
995	570266,43	3230052,61	Картометрический метод	1,00	-
996	570258,70	3230056,58	Геодезический метод	0,10	-
997	570236,30	3230064,13	Геодезический метод	0,10	-
998	570224,48	3230068,11	Геодезический метод	0,10	-
999	570194,21	3230085,86	Геодезический метод	0,10	-
1000	570189,01	3230088,91	Геодезический метод	0,10	-
1001	570181,94	3230093,05	Геодезический метод	0,10	-
1002	570173,70	3230097,33	Картометрический метод	1,00	-
1003	570160,56	3230101,35	Картометрический метод	1,00	-
1004	570151,00	3230103,48	Картометрический метод	1,00	-
1005	570097,95	3230116,16	Картометрический метод	1,00	-
1006	570085,21	3230114,71	Картометрический метод	1,00	-
1007	570078,95	3230089,45	Картометрический метод	1,00	-
1008	570075,82	3230068,20	Картометрический метод	1,00	-
1009	570077,27	3230035,67	Картометрический метод	1,00	-
1010	570083,20	3230003,70	Картометрический метод	1,00	-
1011	570095,95	3229940,54	Картометрический метод	1,00	-
1012	570104,04	3229835,78	Геодезический метод	0,10	-
1013	570103,02	3229831,00	Геодезический метод	0,10	-
1014	570093,29	3229760,20	Геодезический метод	0,10	-
971	570081,91	3229723,94	Геодезический метод	0,10	-
	часть №49				
1015	570415,74	3229742,67	Картометрический метод	1,00	-
1016	570410,80	3229752,93	Картометрический метод	1,00	-
1017	570416,87	3229790,78	Картометрический метод	1,00	-
1018	570422,20	3229803,60	Картометрический метод	1,00	-
1019	570423,14	3229815,37	Картометрический метод	1,00	-
1020	570413,80	3229825,32	Картометрический метод	1,00	-
1021	570399,37	3229834,95	Картометрический метод	1,00	-
1022	570391,06	3229857,22	Картометрический метод	1,00	-
1023	570377,51	3229896,60	Картометрический метод	1,00	-
1024	570428,23	3229981,64	Картометрический метод	1,00	-
1025	570436,24	3230007,57	Геодезический метод	0,30	-
1026	570455,39	3230042,76	Геодезический метод	0,30	-
1027	570487,72	3230081,95	Картометрический метод	1,00	-
1028	570555,62	3230167,26	Картометрический метод	1,00	-
1029	570572,12	3230185,96	Картометрический метод	1,00	-
1030	570572,92	3230190,50	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1031	570549,35	3230219,85	Геодезический метод	0,10	-
1032	570546,79	3230225,30	Геодезический метод	0,10	-
1033	570542,24	3230237,26	Геодезический метод	0,10	-
1034	570531,87	3230251,70	Геодезический метод	0,10	-
1035	570522,36	3230257,91	Геодезический метод	0,10	-
1036	570491,04	3230278,39	Геодезический метод	0,10	-
1037	570488,56	3230277,19	Геодезический метод	0,10	-
1038	570467,34	3230253,62	Геодезический метод	0,10	-
1039	570464,12	3230249,69	Геодезический метод	0,10	-
1040	570463,77	3230249,34	Геодезический метод	0,10	-
1041	570457,21	3230237,73	Геодезический метод	0,10	-
1042	570456,47	3230236,51	Геодезический метод	0,10	-
1043	570454,30	3230232,06	Геодезический метод	0,10	-
1044	570450,70	3230224,48	Геодезический метод	0,10	-
1045	570423,14	3230172,07	Геодезический метод	0,10	-
1046	570409,76	3230155,11	Геодезический метод	0,10	-
1047	570408,31	3230151,93	Картометрический метод	1,00	-
1048	570377,86	3230092,08	Геодезический метод	0,10	-
1049	570371,97	3230071,31	Геодезический метод	0,10	-
1050	570368,29	3230045,97	Геодезический метод	0,30	-
1051	570353,86	3230007,54	Картометрический метод	1,00	-
1052	570336,19	3229966,96	Картометрический метод	1,00	-
1053	570312,71	3229916,32	Картометрический метод	1,00	-
1054	570287,34	3229856,84	Картометрический метод	1,00	-
1055	570273,70	3229823,97	Картометрический метод	1,00	-
1056	570271,91	3229810,78	Картометрический метод	1,00	-
1057	570277,50	3229796,47	Картометрический метод	1,00	-
1058	570287,11	3229785,74	Картометрический метод	1,00	-
1059	570308,58	3229769,19	Картометрический метод	1,00	-
1060	570330,04	3229755,78	Картометрический метод	1,00	-
1061	570391,31	3229707,26	Картометрический метод	1,00	-
1015	570415,74	3229742,67	Картометрический метод	1,00	-
	часть №50				
1062	570580,15	3229674,45	Картометрический метод	1,00	-
1063	570604,76	3229659,46	Картометрический метод	1,00	-
1064	570605,21	3229659,25	Картометрический метод	1,00	-
1065	570632,84	3229645,51	Картометрический метод	1,00	-
1066	570633,29	3229645,30	Картометрический метод	1,00	-
1067	570656,66	3229634,52	Картометрический метод	1,00	-
1068	570657,13	3229634,33	Картометрический метод	1,00	-
1069	570667,00	3229630,96	Картометрический метод	1,00	-
1070	570760,40	3229721,11	Картометрический метод	1,00	-
1071	570858,68	3229816,67	Картометрический метод	1,00	-
1072	570851,92	3229830,51	Картометрический метод	1,00	-
1073	570816,77	3229902,27	Картометрический метод	1,00	-
1074	570764,52	3229850,29	Картометрический метод	1,00	-
1075	570736,97	3229821,24	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1076	570704,63	3229799,38	Картометрический метод	1,00	-
1077	570660,00	3229764,04	Картометрический метод	1,00	-
1078	570602,20	3229705,04	Картометрический метод	1,00	-
1062	570580,15	3229674,45	Картометрический метод	1,00	-
	часть №51				
1079	570661,41	3229620,98	Картометрический метод	1,00	-
1080	570604,82	3229650,25	Картометрический метод	1,00	-
1081	570574,13	3229665,15	Картометрический метод	1,00	-
1082	570573,66	3229665,34	Картометрический метод	1,00	-
1083	570542,29	3229668,55	Картометрический метод	1,00	-
1084	570542,04	3229668,12	Картометрический метод	1,00	-
1085	570527,40	3229632,73	Картометрический метод	1,00	-
1086	570505,20	3229611,04	Картометрический метод	1,00	-
1087	570482,18	3229565,34	Картометрический метод	1,00	-
1088	570455,23	3229533,89	Картометрический метод	1,00	-
1089	570415,09	3229482,38	Картометрический метод	1,00	-
1090	570390,84	3229431,77	Картометрический метод	1,00	-
1091	570353,90	3229359,74	Картометрический метод	1,00	-
1092	570414,67	3229324,70	Картометрический метод	1,00	-
1093	570564,50	3229447,76	Картометрический метод	1,00	-
1079	570661,41	3229620,98	Картометрический метод	1,00	-
	часть №52				
1094	570568,94	3229675,24	Картометрический метод	1,00	-
1095	570587,71	3229697,80	Картометрический метод	1,00	-
1096	570603,16	3229716,86	Картометрический метод	1,00	-
1097	570632,02	3229744,42	Картометрический метод	1,00	-
1098	570654,32	3229765,87	Картометрический метод	1,00	-
1099	570646,89	3229789,46	Картометрический метод	1,00	-
1100	570618,46	3229792,93	Картометрический метод	1,00	-
1101	570581,29	3229798,65	Картометрический метод	1,00	-
1102	570557,24	3229811,75	Картометрический метод	1,00	-
1103	570525,28	3229822,41	Картометрический метод	1,00	-
1104	570514,82	3229798,38	Картометрический метод	1,00	-
1105	570496,35	3229774,02	Картометрический метод	1,00	-
1106	570480,16	3229745,09	Картометрический метод	1,00	-
1107	570470,85	3229735,61	Картометрический метод	1,00	-
1108	570448,35	3229721,26	Картометрический метод	1,00	-
1109	570439,79	3229718,44	Картометрический метод	1,00	-
1110	570430,14	3229709,78	Картометрический метод	1,00	-
1111	570428,34	3229700,30	Картометрический метод	1,00	-
1112	570430,14	3229692,62	Картометрический метод	1,00	-
1113	570463,46	3229667,36	Картометрический метод	1,00	-
1114	570507,95	3229676,53	Картометрический метод	1,00	-
1115	570532,77	3229678,99	Картометрический метод	1,00	-
1094	570568,94	3229675,24	Картометрический метод	1,00	-
	часть №53				
1116	570174,39	3229361,81	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1117	570257,22	3229357,53	Картометрический метод	1,00	-
1118	570298,37	3229391,73	Картометрический метод	1,00	-
1119	570336,84	3229436,14	Картометрический метод	1,00	-
1120	570346,46	3229451,86	Картометрический метод	1,00	-
1121	570371,82	3229473,71	Картометрический метод	1,00	-
1122	570387,13	3229486,41	Картометрический метод	1,00	-
1123	570411,62	3229499,93	Картометрический метод	1,00	-
1124	570420,80	3229513,96	Картометрический метод	1,00	-
1125	570421,24	3229531,90	Картометрический метод	1,00	-
1126	570443,54	3229556,81	Картометрический метод	1,00	-
1127	570459,28	3229571,22	Картометрический метод	1,00	-
1128	570488,58	3229601,42	Картометрический метод	1,00	-
1129	570528,78	3229662,29	Картометрический метод	1,00	-
1130	570528,92	3229671,66	Картометрический метод	1,00	-
1131	570503,20	3229666,52	Картометрический метод	1,00	-
1132	570473,77	3229658,07	Картометрический метод	1,00	-
1133	570455,91	3229655,68	Картометрический метод	1,00	-
1134	570437,24	3229661,71	Картометрический метод	1,00	-
1135	570422,31	3229671,17	Картометрический метод	1,00	-
1136	570378,21	3229633,21	Картометрический метод	1,00	-
1137	570337,07	3229586,25	Картометрический метод	1,00	-
1138	570291,24	3229542,88	Картометрический метод	1,00	-
1139	570275,36	3229511,13	Картометрический метод	1,00	-
1140	570224,16	3229462,38	Картометрический метод	1,00	-
1141	570195,89	3229408,35	Картометрический метод	1,00	-
1142	570186,74	3229391,18	Картометрический метод	1,00	-
1143	570172,85	3229377,94	Картометрический метод	1,00	-
1116	570174,39	3229361,81	Картометрический метод	1,00	-
	часть №54				
1144	570182,01	3229662,27	Картометрический метод	1,00	-
1145	570245,07	3229603,69	Картометрический метод	1,00	-
1146	570256,92	3229576,86	Картометрический метод	1,00	-
1147	570349,48	3229666,75	Картометрический метод	1,00	-
1148	570393,53	3229691,79	Картометрический метод	1,00	-
1149	570356,41	3229727,12	Картометрический метод	1,00	-
1150	570314,16	3229756,41	Картометрический метод	1,00	-
1151	570302,53	3229755,96	Картометрический метод	1,00	-
1152	570289,34	3229744,78	Картометрический метод	1,00	-
1153	570271,90	3229713,25	Картометрический метод	1,00	-
1154	570252,89	3229696,48	Картометрический метод	1,00	-
1144	570182,01	3229662,27	Картометрический метод	1,00	-
	часть №55				
1155	569886,57	3229533,26	Геодезический метод	0,10	-
1156	569871,97	3229548,70	Геодезический метод	0,10	-
1157	569842,06	3229576,88	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1158	569821,23	3229544,32	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1159	569811,94	3229533,71	Геодезический метод	0,10	-
1160	569789,72	3229497,30	Геодезический метод	0,10	-
1161	569787,88	3229494,32	Геодезический метод	0,10	-
1162	569772,58	3229468,38	Геодезический метод	0,10	-
1163	569772,32	3229467,96	Геодезический метод	0,10	-
1164	569748,92	3229437,78	Геодезический метод	0,10	-
1165	569748,62	3229437,38	Геодезический метод	0,10	-
1166	569727,96	3229412,85	Картометрический метод	1,00	-
1167	569727,64	3229412,47	Картометрический метод	1,00	-
1168	569707,17	3229384,04	Картометрический метод	1,00	-
1169	569698,89	3229372,15	Геодезический метод	0,10	-
1170	569681,75	3229347,22	Геодезический метод	0,30	-
1171	569679,91	3229344,78	Геодезический метод	0,30	-
1172	569664,22	3229321,40	Геодезический метод	0,30	-
1173	569654,08	3229308,27	Геодезический метод	0,10	-
1174	569650,70	3229303,31	Геодезический метод	0,10	-
1175	569638,15	3229287,61	Картометрический метод	1,00	-
1176	569637,86	3229287,20	Картометрический метод	1,00	-
1177	569618,30	3229259,80	Картометрический метод	1,00	-
1178	569622,05	3229244,23	Картометрический метод	1,00	-
1179	569662,03	3229218,17	Картометрический метод	1,00	-
1180	569670,71	3229219,82	Картометрический метод	1,00	-
1181	569701,49	3229219,07	Картометрический метод	1,00	-
1182	569784,16	3229227,47	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
1183	569798,20	3229231,05	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
1184	569820,09	3229237,04	Картометрический метод	1,00	-
1185	569898,37	3229373,53	Геодезический метод	0,10	-
1186	569933,22	3229439,45	Геодезический метод	0,10	-
1187	569939,69	3229475,82	Геодезический метод	0,10	-
1188	569941,08	3229493,40	Картометрический метод	1,00	-
1189	569976,65	3229522,25	Геодезический метод	0,10	-
1190	570014,89	3229511,55	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1191	570028,69	3229504,26	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1192	570048,23	3229496,27	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1193	570083,52	3229483,57	Картометрический метод	1,00	-
1194	570112,82	3229494,66	Картометрический метод	1,00	-
1195	570178,24	3229528,65	Картометрический метод	1,00	-
1196	570248,98	3229573,56	Картометрический метод	1,00	-
1197	570240,48	3229599,28	Картометрический метод	1,00	-
1198	570207,61	3229633,04	Картометрический метод	1,00	-
1199	570175,64	3229657,41	Картометрический метод	1,00	-
1200	570127,34	3229640,64	Картометрический метод	1,00	-
1201	570107,59	3229634,59	Картометрический метод	1,00	-
1202	570107,11	3229634,45	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1203	570072,34	3229624,10	Картометрический метод	1,00	-
1204	570024,49	3229624,21	Картометрический метод	1,00	-
1205	570000,39	3229586,78	Картометрический метод	1,00	-
1206	569984,35	3229595,40	Картометрический метод	1,00	-
1207	569984,00	3229599,38	Картометрический метод	1,00	-
1208	569979,91	3229605,34	Картометрический метод	1,00	-
1209	569967,14	3229613,98	Картометрический метод	1,00	-
1210	569953,02	3229616,92	Картометрический метод	1,00	-
1211	569933,21	3229609,86	Картометрический метод	1,00	-
1212	569910,30	3229614,77	Геодезический метод	0,30	-
1213	569855,05	3229644,90	Геодезический метод	0,30	-
1214	569840,73	3229618,35	Геодезический метод	0,30	-
1215	569865,08	3229585,39	Геодезический метод	0,30	-
1216	569877,55	3229562,83	Картометрический метод	1,00	-
1217	569900,37	3229543,47	Картометрический метод	1,00	-
1218	569890,83	3229524,84	Картометрический метод	1,00	-
1155	569886,57	3229533,26	Геодезический метод	0,10	-
	часть №56				
1219	569983,46	3229491,39	Картометрический метод	1,00	-
1220	569954,17	3229473,73	Картометрический метод	1,00	-
1221	569942,32	3229433,93	Картометрический метод	1,00	-
1222	569930,81	3229409,67	Картометрический метод	1,00	-
1223	569922,65	3229392,37	Картометрический метод	1,00	-
1224	569898,24	3229353,73	Картометрический метод	1,00	-
1225	569879,38	3229322,74	Картометрический метод	1,00	-
1226	569859,61	3229283,20	Картометрический метод	1,00	-
1227	569863,20	3229274,67	Картометрический метод	1,00	-
1228	569893,78	3229255,99	Картометрический метод	1,00	-
1229	569917,08	3229243,82	Геодезический метод	0,10	-
1230	569935,03	3229236,50	Геодезический метод	0,10	-
1231	569943,08	3229231,45	Картометрический метод	1,00	-
1232	569942,84	3229231,01	Картометрический метод	1,00	-
1233	569923,70	3229202,72	Картометрический метод	1,00	-
1234	569923,44	3229202,30	Картометрический метод	1,00	-
1235	569906,24	3229175,21	Геодезический метод	0,10	-
1236	569906,04	3229174,75	Геодезический метод	0,10	-
1237	569891,71	3229142,23	Картометрический метод	1,00	-
1238	569891,54	3229141,76	Картометрический метод	1,00	-
1239	569876,81	3229101,61	Картометрический метод	1,00	-
1240	569876,66	3229101,14	Картометрический метод	1,00	-
1241	569864,82	3229063,90	Картометрический метод	1,00	-
1242	569864,69	3229063,41	Картометрический метод	1,00	-
1243	569853,49	3229022,22	Картометрический метод	1,00	-
1244	569852,59	3229018,84	Картометрический метод	1,00	-
1245	569853,08	3229018,71	Картометрический метод	1,00	-
1246	569875,13	3229008,04	Картометрический метод	1,00	-
1247	569877,50	3229009,18	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1248	569892,25	3229027,45	Картометрический метод	1,00	-
1249	569908,77	3229033,71	Картометрический метод	1,00	-
1250	569930,68	3229068,03	Картометрический метод	1,00	-
1251	569945,34	3229114,56	Картометрический метод	1,00	-
1252	569966,65	3229170,93	Картометрический метод	1,00	-
1253	569973,41	3229185,87	Картометрический метод	1,00	-
1254	569975,87	3229196,16	Картометрический метод	1,00	-
1255	569981,59	3229206,63	Картометрический метод	1,00	-
1256	569993,68	3229220,03	Картометрический метод	1,00	-
1257	570009,05	3229235,23	Картометрический метод	1,00	-
1258	570019,19	3229248,47	Картометрический метод	1,00	-
1259	570027,69	3229264,33	Картометрический метод	1,00	-
1260	570033,08	3229282,97	Картометрический метод	1,00	-
1261	570042,07	3229305,03	Картометрический метод	1,00	-
1262	570048,77	3229312,39	Картометрический метод	1,00	-
1263	570058,09	3229322,03	Картометрический метод	1,00	-
1264	570065,94	3229327,59	Картометрический метод	1,00	-
1265	570073,46	3229327,76	Картометрический метод	1,00	-
1266	570089,97	3229336,09	Картометрический метод	1,00	-
1267	570096,34	3229336,58	Картометрический метод	1,00	-
1268	570100,10	3229343,78	Картометрический метод	1,00	-
1269	570103,17	3229356,28	Картометрический метод	1,00	-
1270	570114,02	3229396,98	Картометрический метод	1,00	-
1271	570127,89	3229421,46	Картометрический метод	1,00	-
1272	570134,82	3229427,78	Картометрический метод	1,00	-
1273	570142,66	3229443,12	Картометрический метод	1,00	-
1274	570140,85	3229451,86	Картометрический метод	1,00	-
1275	570077,04	3229472,84	Картометрический метод	1,00	-
1276	570014,43	3229489,60	Картометрический метод	1,00	-
1219	569983,46	3229491,39	Картометрический метод	1,00	-
	часть №57				
1277	569906,46	3229771,90	Картометрический метод	1,00	-
1278	569892,24	3229754,05	Картометрический метод	1,00	-
1279	569864,93	3229697,67	Геодезический метод	0,10	-
1280	569858,60	3229681,85	Геодезический метод	0,10	-
1281	569848,89	3229662,94	Картометрический метод	1,00	-
1282	569895,38	3229633,62	Картометрический метод	1,00	-
1283	569924,60	3229618,51	Картометрический метод	1,00	-
1284	569933,43	3229617,73	Картометрический метод	1,00	-
1285	569950,89	3229623,61	Картометрический метод	1,00	-
1286	569979,53	3229620,67	Картометрический метод	1,00	-
1287	569999,53	3229622,44	Картометрический метод	1,00	-
1288	570008,67	3229632,75	Картометрический метод	1,00	-
1289	570008,93	3229633,17	Картометрический метод	1,00	-
1290	570028,85	3229665,71	Картометрический метод	1,00	-
1291	570029,12	3229666,14	Картометрический метод	1,00	-
1292	570048,25	3229696,29	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1293	570048,51	3229696,71	Картометрический метод	1,00	-
1294	570063,76	3229721,45	Картометрический метод	1,00	-
1295	570063,90	3229721,93	Картометрический метод	1,00	-
1296	570076,94	3229755,84	Картометрический метод	1,00	-
1297	570089,03	3229811,30	Картометрический метод	1,00	-
1298	570093,91	3229839,50	Картометрический метод	1,00	-
1299	570075,87	3229844,95	Картометрический метод	1,00	-
1300	570051,61	3229850,17	Картометрический метод	1,00	-
1301	570046,71	3229838,79	Картометрический метод	1,00	-
1302	570028,47	3229845,07	Картометрический метод	1,00	-
1303	570021,84	3229834,33	Геодезический метод	0,30	-
1304	570009,85	3229816,92	Геодезический метод	0,30	-
1305	569998,65	3229797,40	Картометрический метод	1,00	-
1306	569983,55	3229801,72	Картометрический метод	1,00	-
1307	569967,85	3229778,77	Картометрический метод	1,00	-
1308	569944,40	3229758,38	Геодезический метод	0,30	-
1277	569906,46	3229771,90	Картометрический метод	1,00	-
	часть №58				
1309	569734,93	3229718,55	Картометрический метод	1,00	-
1310	569754,54	3229736,79	Картометрический метод	1,00	-
1311	569780,83	3229767,39	Картометрический метод	1,00	-
1312	569812,80	3229816,23	Картометрический метод	1,00	-
1313	569797,68	3229827,20	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1314	569785,36	3229835,76	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1315	569712,00	3229881,90	Геодезический метод	0,20	Закрепление отсутствует
1316	569697,66	3229869,78	Картометрический метод	1,00	-
1317	569671,77	3229858,01	Картометрический метод	1,00	-
1318	569652,15	3229840,95	Картометрический метод	1,00	-
1319	569638,22	3229815,45	Картометрический метод	1,00	-
1320	569629,20	3229798,38	Картометрический метод	1,00	-
1321	569688,75	3229763,66	Геодезический метод	0,10	-
1322	569723,83	3229730,70	Картометрический метод	1,00	-
1309	569734,93	3229718,55	Картометрический метод	1,00	-
	часть №59				
1323	569613,23	3229798,46	Геодезический метод	0,10	-
1324	569617,92	3229803,25	Картометрический метод	1,00	-
1325	569619,82	3229806,20	Картометрический метод	1,00	-
1326	569632,59	3229825,51	Картометрический метод	1,00	-
1327	569632,87	3229825,93	Картометрический метод	1,00	-
1328	569652,74	3229868,85	Картометрический метод	1,00	-
1329	569672,43	3229924,00	Картометрический метод	1,00	-
1330	569672,57	3229924,48	Картометрический метод	1,00	-
1331	569683,01	3229960,39	Картометрический метод	1,00	-
1332	569683,16	3229960,86	Картометрический метод	1,00	-
1333	569694,56	3229999,66	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1334	569701,87	3230019,59	Картометрический метод	1,00	-
1335	569669,80	3230023,22	Картометрический метод	1,00	-
1336	569626,65	3230005,08	Картометрический метод	1,00	-
1337	569579,87	3229973,89	Картометрический метод	1,00	-
1338	569525,31	3229925,04	Картометрический метод	1,00	-
1339	569524,99	3229924,66	Картометрический метод	1,00	-
1340	569502,47	3229897,02	Геодезический метод	0,10	-
1341	569502,16	3229896,63	Геодезический метод	0,10	-
1342	569484,25	3229864,29	Картометрический метод	1,00	-
1343	569491,97	3229859,85	Геодезический метод	0,10	-
1344	569508,75	3229849,52	Картометрический метод	1,00	-
1345	569509,17	3229849,26	Картометрический метод	1,00	-
1346	569526,01	3229839,78	Геодезический метод	0,30	-
1347	569546,02	3229828,64	Картометрический метод	1,00	-
1348	569546,43	3229828,37	Картометрический метод	1,00	-
1349	569555,66	3229823,76	Геодезический метод	0,30	-
1323	569613,23	3229798,46	Геодезический метод	0,10	-
	часть №60				
1350	569456,64	3229908,08	Картометрический метод	1,00	-
1351	569488,22	3229890,13	Картометрический метод	1,00	-
1352	569520,48	3229927,89	Геодезический метод	0,10	-
1353	569559,22	3229962,32	Картометрический метод	1,00	-
1354	569577,07	3229978,20	Картометрический метод	1,00	-
1355	569615,13	3230003,02	Картометрический метод	1,00	-
1356	569617,30	3230016,13	Картометрический метод	1,00	-
1357	569553,22	3230043,43	Картометрический метод	1,00	-
1350	569456,64	3229908,08	Картометрический метод	1,00	-
	часть №61				
1358	569290,05	3229615,68	Картометрический метод	1,00	-
1359	569293,12	3229614,00	Картометрический метод	1,00	-
1360	569318,77	3229600,13	Картометрический метод	1,00	-
1361	569319,21	3229599,89	Картометрический метод	1,00	-
1362	569350,38	3229580,15	Картометрический метод	1,00	-
1363	569350,80	3229579,89	Картометрический метод	1,00	-
1364	569382,27	3229561,55	Геодезический метод	0,10	-
1365	569382,70	3229561,30	Геодезический метод	0,10	-
1366	569386,73	3229563,01	Геодезический метод	0,10	-
1367	569396,97	3229582,34	Геодезический метод	0,10	-
1368	569433,13	3229645,95	Геодезический метод	0,10	-
1369	569462,28	3229700,13	Геодезический метод	0,10	-
1370	569462,54	3229700,55	Геодезический метод	0,10	-
1371	569479,52	3229728,55	Картометрический метод	1,00	-
1372	569481,33	3229731,54	Картометрический метод	1,00	-
1373	569521,21	3229786,18	Геодезический метод	0,10	-
1374	569524,21	3229791,38	Геодезический метод	0,10	-
1375	569539,51	3229817,91	Геодезический метод	0,10	-
1376	569532,40	3229821,21	Геодезический метод	0,10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1377	569489,03	3229846,28	Геодезический метод	0,10	-
1378	569483,73	3229849,71	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
1379	569448,43	3229872,10	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
1380	569443,47	3229865,43	Картометрический метод	1,00	-
1381	569443,19	3229865,01	Картометрический метод	1,00	-
1382	569424,42	3229836,75	Картометрический метод	1,00	-
1383	569424,16	3229836,33	Картометрический метод	1,00	-
1384	569404,53	3229805,03	Картометрический метод	1,00	-
1385	569404,27	3229804,61	Картометрический метод	1,00	-
1386	569385,50	3229774,80	Геодезический метод	0,10	-
1387	569383,66	3229771,82	Геодезический метод	0,10	-
1388	569319,03	3229668,06	Геодезический метод	0,10	-
1389	569298,97	3229634,89	Геодезический метод	0,10	-
1390	569290,29	3229616,12	Картометрический метод	1,00	-
1358	569290,05	3229615,68	Картометрический метод	1,00	-
	часть №62				
1391	569529,43	3229789,30	Картометрический метод	1,00	-
1392	569511,99	3229766,73	Геодезический метод	0,10	-
1393	569489,46	3229730,05	Геодезический метод	0,10	-
1394	569439,87	3229645,63	Геодезический метод	0,10	-
1395	569423,74	3229617,33	Геодезический метод	0,10	-
1396	569417,28	3229605,88	Геодезический метод	0,10	-
1397	569409,75	3229593,14	Геодезический метод	0,10	-
1398	569390,24	3229557,37	Геодезический метод	0,10	-
1399	569390,17	3229556,23	Геодезический метод	0,10	-
1400	569412,82	3229542,76	Геодезический метод	0,10	-
1401	569423,13	3229536,22	Геодезический метод	0,10	-
1402	569423,55	3229535,96	Геодезический метод	0,10	-
1403	569440,41	3229527,71	Геодезический метод	0,10	-
1404	569453,31	3229520,18	Геодезический метод	0,10	-
1405	569453,75	3229519,94	Геодезический метод	0,10	-
1406	569467,93	3229512,63	Геодезический метод	0,10	-
1407	569473,19	3229509,75	Геодезический метод	0,10	-
1408	569484,89	3229502,65	Геодезический метод	0,10	-
1409	569487,92	3229500,89	Геодезический метод	0,10	-
1410	569517,79	3229483,51	Геодезический метод	0,10	-
1411	569518,22	3229483,26	Геодезический метод	0,10	-
1412	569545,79	3229467,83	Геодезический метод	0,10	-
1413	569560,26	3229460,95	Геодезический метод	0,10	-
1414	569563,68	3229461,68	Картометрический метод	1,00	-
1415	569578,63	3229493,04	Картометрический метод	1,00	-
1416	569578,87	3229493,48	Картометрический метод	1,00	-
1417	569597,40	3229526,52	Картометрический метод	1,00	-
1418	569597,65	3229526,95	Картометрический метод	1,00	-
1419	569616,56	3229559,48	Картометрический метод	1,00	-
1420	569616,80	3229559,92	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1421	569632,41	3229588,56	Картометрический метод	1,00	-
1422	569632,65	3229589,00	Картометрический метод	1,00	-
1423	569649,17	3229619,38	Картометрический метод	1,00	-
1424	569649,41	3229619,82	Картометрический метод	1,00	-
1425	569665,52	3229648,78	Картометрический метод	1,00	-
1426	569665,76	3229649,22	Картометрический метод	1,00	-
1427	569680,72	3229676,17	Картометрический метод	1,00	-
1428	569710,18	3229702,63	Картометрический метод	1,00	-
1429	569713,77	3229712,37	Картометрический метод	1,00	-
1430	569711,22	3229727,34	Картометрический метод	1,00	-
1431	569696,85	3229742,47	Картометрический метод	1,00	-
1432	569676,18	3229758,79	Картометрический метод	1,00	-
1433	569645,64	3229774,06	Картометрический метод	1,00	-
1434	569571,94	3229802,26	Геодезический метод	0,30	-
1435	569563,91	3229787,86	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1436	569558,31	3229786,93	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1437	569547,22	3229780,07	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1438	569532,08	3229787,59	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1391	569529,43	3229789,30	Картометрический метод	1,00	-
	часть №63				
1439	569576,48	3229452,76	Картометрический метод	1,00	-
1440	569622,78	3229429,50	Геодезический метод	0,10	-
1441	569642,86	3229449,31	Геодезический метод	0,10	-
1442	569643,19	3229449,68	Геодезический метод	0,10	-
1443	569666,21	3229474,79	Геодезический метод	0,10	-
1444	569666,54	3229475,16	Геодезический метод	0,10	-
1445	569692,25	3229505,00	Геодезический метод	0,10	-
1446	569707,57	3229520,70	Геодезический метод	0,10	-
1447	569733,33	3229540,27	Геодезический метод	0,10	-
1448	569748,12	3229548,31	Геодезический метод	0,02	-
1449	569749,28	3229549,18	Картометрический метод	1,00	-
1450	569749,73	3229549,41	Картометрический метод	1,00	-
1451	569754,54	3229554,10	Геодезический метод	0,10	-
1452	569757,83	3229559,13	Геодезический метод	0,10	-
1453	569781,56	3229595,38	Геодезический метод	0,10	-
1454	569784,87	3229600,38	Геодезический метод	0,10	-
1455	569794,21	3229615,48	Картометрический метод	1,00	-
1456	569794,67	3229616,43	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1457	569811,12	3229644,00	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1458	569790,64	3229669,79	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1459	569771,76	3229681,48	Картометрический метод	1,00	-
1460	569740,76	3229695,56	Картометрический метод	1,00	-
1461	569716,33	3229690,01	Геодезический метод	0,10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1462	569691,70	3229673,75	Картометрический метод	1,00	-
1463	569691,28	3229673,49	Картометрический метод	1,00	-
1464	569675,89	3229647,45	Картометрический метод	1,00	-
1465	569675,64	3229647,02	Картометрический метод	1,00	-
1466	569662,37	3229622,01	Геодезический метод	0,10	-
1467	569662,13	3229621,57	Геодезический метод	0,10	-
1468	569642,43	3229584,73	Геодезический метод	0,10	-
1469	569642,19	3229584,29	Геодезический метод	0,10	-
1470	569626,03	3229554,95	Геодезический метод	0,10	-
1471	569625,79	3229554,51	Геодезический метод	0,10	-
1472	569591,39	3229489,88	Геодезический метод	0,10	-
1473	569591,15	3229489,44	Геодезический метод	0,10	-
1474	569574,71	3229453,73	Геодезический метод	0,10	-
1439	569576,48	3229452,76	Картометрический метод	1,00	-
	часть №64				
1475	569839,78	3229595,78	Картометрический метод	1,00	-
1476	569813,43	3229634,42	Картометрический метод	1,00	-
1477	569791,87	3229603,90	Геодезический метод	0,10	-
1478	569790,01	3229600,93	Геодезический метод	0,10	-
1479	569773,70	3229574,29	Геодезический метод	0,10	-
1480	569773,45	3229573,86	Геодезический метод	0,10	-
1481	569752,89	3229542,77	Геодезический метод	0,10	-
1482	569720,14	3229523,77	Геодезический метод	0,10	-
1483	569719,71	3229523,52	Геодезический метод	0,10	-
1484	569699,10	3229506,13	Геодезический метод	0,10	-
1485	569675,84	3229479,16	Геодезический метод	0,10	-
1486	569670,30	3229473,38	Геодезический метод	0,10	-
1487	569654,33	3229457,77	Геодезический метод	0,10	-
1488	569636,10	3229437,37	Геодезический метод	0,10	-
1489	569629,62	3229428,21	Геодезический метод	0,10	-
1490	569628,40	3229425,30	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
1491	569638,91	3229418,53	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
1492	569653,24	3229410,31	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
1493	569668,81	3229399,73	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
1494	569680,20	3229391,79	Картометрический метод	1,00	-
1495	569683,23	3229390,03	Картометрический метод	1,00	-
1496	569692,42	3229384,31	Картометрический метод	1,00	-
1497	569698,71	3229387,87	Картометрический метод	1,00	-
1498	569703,40	3229392,33	Геодезический метод	0,10	-
1499	569737,45	3229433,03	Картометрический метод	1,00	-
1500	569767,40	3229469,94	Геодезический метод	0,10	-
1501	569767,99	3229470,75	Геодезический метод	0,10	-
1502	569784,02	3229495,62	Картометрический метод	1,00	-
1503	569809,09	3229541,07	Геодезический метод	0,10	-
1504	569834,95	3229586,14	Геодезический метод	0,10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1475	569839,78	3229595,78	Картометрический метод	1,00	-
	часть №65				
1505	569785,79	3229127,92	Картометрический метод	1,00	-
1506	569869,49	3229119,68	Картометрический метод	1,00	-
1507	569879,23	3229123,57	Картометрический метод	1,00	-
1508	569904,68	3229189,16	Картометрический метод	1,00	-
1509	569928,04	3229218,51	Картометрический метод	1,00	-
1510	569929,84	3229231,54	Картометрический метод	1,00	-
1511	569902,71	3229247,00	Геодезический метод	0,10	-
1512	569902,27	3229247,24	Геодезический метод	0,10	-
1513	569855,79	3229270,03	Картометрический метод	1,00	-
1514	569795,74	3229152,77	Картометрический метод	1,00	-
1505	569785,79	3229127,92	Картометрический метод	1,00	-
	часть №66				
1515	569750,34	3228842,52	Геодезический метод	0,30	-
1516	569753,61	3228850,63	Геодезический метод	0,30	-
1517	569758,76	3228852,85	Геодезический метод	0,30	-
1518	569770,98	3228860,05	Геодезический метод	0,30	-
1519	569786,72	3228871,36	Геодезический метод	0,30	-
1520	569813,31	3228888,05	Картометрический метод	1,00	-
1521	569843,01	3228939,00	Картометрический метод	1,00	-
1522	569865,51	3228960,23	Картометрический метод	1,00	-
1523	569869,51	3228969,69	Картометрический метод	1,00	-
1524	569870,01	3228988,73	Картометрический метод	1,00	-
1525	569873,99	3228999,62	Картометрический метод	1,00	-
1526	569849,56	3229008,25	Геодезический метод	0,10	-
1527	569843,93	3229010,58	Геодезический метод	0,10	-
1528	569855,90	3229045,99	Геодезический метод	0,10	-
1529	569856,70	3229048,95	Геодезический метод	0,10	-
1530	569874,21	3229108,60	Картометрический метод	1,00	-
1531	569868,37	3229113,39	Картометрический метод	1,00	-
1532	569786,31	3229118,93	Картометрический метод	1,00	-
1533	569770,84	3229062,96	Картометрический метод	1,00	-
1534	569753,07	3229009,77	Картометрический метод	1,00	-
1535	569742,73	3228961,25	Картометрический метод	1,00	-
1536	569733,52	3228895,48	Геодезический метод	0,30	-
1537	569726,72	3228870,07	Геодезический метод	0,30	-
1538	569726,93	3228867,83	Геодезический метод	0,30	-
1539	569724,14	3228857,38	Геодезический метод	0,30	-
1515	569750,34	3228842,52	Геодезический метод	0,30	-
	часть №67				
1540	569516,45	3228509,83	Картометрический метод	1,00	-
1541	569636,59	3228624,62	Картометрический метод	1,00	-
1542	569615,18	3228675,55	Картометрический метод	1,00	-
1543	569597,64	3228666,39	Картометрический метод	1,00	-
1544	569585,50	3228655,47	Картометрический метод	1,00	-
1545	569534,59	3228603,20	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1546	569489,26	3228558,62	Картометрический метод	1,00	-
1547	569488,33	3228545,94	Картометрический метод	1,00	-
1540	569516,45	3228509,83	Картометрический метод	1,00	-
	часть №68				
1548	569525,91	3228786,13	Картометрический метод	1,00	-
1549	569490,19	3228820,82	Картометрический метод	1,00	-
1550	569459,79	3228851,37	Картометрический метод	1,00	-
1551	569441,23	3228871,73	Картометрический метод	1,00	-
1552	569435,24	3228884,61	Картометрический метод	1,00	-
1553	569427,75	3228929,09	Картометрический метод	1,00	-
1554	569402,00	3228913,52	Картометрический метод	1,00	-
1555	569381,87	3228885,59	Картометрический метод	1,00	-
1556	569359,27	3228852,83	Геодезический метод	0,50	-
1557	569364,32	3228850,71	Геодезический метод	0,50	-
1558	569417,88	3228786,04	Картометрический метод	1,00	-
1559	569440,63	3228755,30	Картометрический метод	1,00	-
1560	569459,37	3228740,56	Картометрический метод	1,00	-
1561	569482,49	3228721,77	Картометрический метод	1,00	-
1562	569562,56	3228656,69	Картометрический метод	1,00	-
1563	569572,16	3228655,28	Картометрический метод	1,00	-
1564	569604,81	3228686,68	Геодезический метод	0,10	-
1565	569607,22	3228689,22	Геодезический метод	0,10	-
1566	569623,78	3228708,08	Геодезический метод	0,10	-
1567	569624,11	3228708,45	Геодезический метод	0,10	-
1568	569643,29	3228731,63	Геодезический метод	0,10	-
1569	569643,61	3228732,01	Геодезический метод	0,10	-
1570	569662,58	3228755,18	Геодезический метод	0,10	-
1571	569662,90	3228755,56	Геодезический метод	0,10	-
1572	569683,48	3228782,23	Геодезический метод	0,10	-
1573	569683,78	3228782,63	Геодезический метод	0,10	-
1574	569713,73	3228857,97	Геодезический метод	0,10	-
1575	569714,54	3228861,29	Геодезический метод	0,10	-
1576	569722,74	3228923,59	Геодезический метод	0,10	-
1577	569686,09	3228923,55	Геодезический метод	0,10	-
1578	569669,04	3228932,70	Геодезический метод	0,10	-
1579	569656,61	3228936,74	Картометрический метод	1,00	-
1580	569622,62	3228939,80	Картометрический метод	1,00	-
1581	569600,91	3228953,58	Картометрический метод	1,00	-
1582	569573,51	3228915,40	Картометрический метод	1,00	-
1583	569542,51	3228888,44	Картометрический метод	1,00	-
1584	569496,68	3228834,83	Картометрический метод	1,00	-
1585	569496,43	3228823,65	Геодезический метод	0,20	-
1586	569498,09	3228821,02	Геодезический метод	0,20	-
1587	569501,90	3228817,27	Геодезический метод	0,20	-
1588	569504,11	3228815,10	Геодезический метод	0,20	-
1589	569523,28	3228801,73	Геодезический метод	0,20	-
1590	569525,60	3228800,21	Геодезический метод	0,20	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1591	569530,79	3228795,24	Геодезический метод	0,20	-
1548	569525,91	3228786,13	Картометрический метод	1,00	-
	часть №69				
1592	569603,15	3228959,57	Картометрический метод	1,00	-
1593	569623,67	3228944,74	Картометрический метод	1,00	-
1594	569649,12	3228941,66	Картометрический метод	1,00	-
1595	569649,62	3228941,71	Картометрический метод	1,00	-
1596	569665,43	3228938,77	Геодезический метод	0,10	-
1597	569675,56	3228935,76	Геодезический метод	0,10	-
1598	569688,48	3228929,07	Геодезический метод	0,10	-
1599	569724,30	3228927,37	Картометрический метод	1,00	-
1600	569737,33	3229000,90	Геодезический метод	0,10	-
1601	569754,99	3229063,64	Картометрический метод	1,00	-
1602	569738,67	3229076,07	Картометрический метод	1,00	-
1603	569717,92	3229062,06	Геодезический метод	0,10	-
1604	569712,08	3229057,36	Геодезический метод	0,10	-
1605	569691,96	3229042,98	Картометрический метод	1,00	-
1606	569673,84	3229020,37	Картометрический метод	1,00	-
1607	569638,95	3228998,35	Картометрический метод	1,00	-
1608	569619,18	3228985,78	Картометрический метод	1,00	-
1592	569603,15	3228959,57	Картометрический метод	1,00	-
	часть №70				
1609	569660,87	3229207,16	Картометрический метод	1,00	-
1610	569610,85	3229244,60	Картометрический метод	1,00	-
1611	569592,51	3229227,42	Картометрический метод	1,00	-
1612	569592,19	3229227,04	Картометрический метод	1,00	-
1613	569559,79	3229190,45	Геодезический метод	0,10	-
1614	569559,20	3229189,64	Геодезический метод	0,10	-
1615	569544,93	3229161,16	Картометрический метод	1,00	-
1616	569544,68	3229160,73	Картометрический метод	1,00	-
1617	569528,50	3229133,27	Картометрический метод	1,00	-
1618	569528,25	3229132,84	Картометрический метод	1,00	-
1619	569509,66	3229105,71	Картометрический метод	1,00	-
1620	569493,35	3229070,60	Картометрический метод	1,00	-
1621	569493,10	3229070,17	Картометрический метод	1,00	-
1622	569456,54	3229024,02	Геодезический метод	0,10	-
1623	569456,06	3229023,15	Геодезический метод	0,10	-
1624	569435,01	3228990,18	Картометрический метод	1,00	-
1625	569460,47	3228971,02	Картометрический метод	1,00	-
1626	569521,90	3228990,63	Картометрический метод	1,00	-
1627	569611,71	3229000,81	Картометрический метод	1,00	-
1628	569653,64	3229016,09	Картометрический метод	1,00	-
1629	569674,61	3229034,96	Картометрический метод	1,00	-
1630	569713,99	3229070,73	Геодезический метод	0,10	-
1631	569746,32	3229087,69	Геодезический метод	0,30	-
1632	569762,81	3229097,55	Картометрический метод	1,00	-
1633	569773,76	3229147,05	Геодезический метод	0,10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1634	569794,15	3229196,81	Геодезический метод	0,10	-
1635	569796,42	3229202,36	Геодезический метод	0,10	-
1636	569791,51	3229210,39	Геодезический метод	0,10	-
1637	569785,41	3229213,26	Геодезический метод	0,10	-
1638	569772,54	3229220,19	Картометрический метод	1,00	-
1639	569714,74	3229211,96	Картометрический метод	1,00	-
1609	569660,87	3229207,16	Картометрический метод	1,00	-
	часть №71				
1640	569490,36	3228843,73	Геодезический метод	0,30	-
1641	569522,13	3228874,79	Геодезический метод	0,30	-
1642	569538,00	3228891,02	Картометрический метод	1,00	-
1643	569538,33	3228891,39	Картометрический метод	1,00	-
1644	569561,00	3228916,82	Геодезический метод	0,10	-
1645	569594,81	3228960,32	Картометрический метод	1,00	-
1646	569570,85	3228985,18	Картометрический метод	1,00	-
1647	569524,73	3228979,79	Картометрический метод	1,00	-
1648	569434,28	3228953,43	Картометрический метод	1,00	-
1649	569437,28	3228916,29	Картометрический метод	1,00	-
1650	569440,87	3228891,14	Картометрический метод	1,00	-
1651	569455,70	3228863,45	Геодезический метод	0,30	-
1652	569470,01	3228855,27	Геодезический метод	0,30	-
1653	569472,65	3228853,85	Геодезический метод	0,30	-
1640	569490,36	3228843,73	Геодезический метод	0,30	-
	часть №72				
1654	569491,34	3229327,31	Картометрический метод	1,00	-
1655	569487,57	3229321,84	Картометрический метод	1,00	-
1656	569485,55	3229318,98	Картометрический метод	1,00	-
1657	569469,34	3229295,51	Картометрический метод	1,00	-
1658	569469,05	3229295,10	Картометрический метод	1,00	-
1659	569451,64	3229270,85	Картометрический метод	1,00	-
1660	569451,35	3229270,44	Картометрический метод	1,00	-
1661	569430,28	3229241,40	Картометрический метод	1,00	-
1662	569429,97	3229241,01	Картометрический метод	1,00	-
1663	569404,51	3229209,45	Картометрический метод	1,00	-
1664	569404,20	3229209,06	Картометрический метод	1,00	-
1665	569378,97	3229177,02	Картометрический метод	1,00	-
1666	569378,68	3229176,61	Картометрический метод	1,00	-
1667	569361,38	3229152,85	Картометрический метод	1,00	-
1668	569361,09	3229152,44	Картометрический метод	1,00	-
1669	569339,69	3229121,93	Картометрический метод	1,00	-
1670	569339,41	3229121,51	Картометрический метод	1,00	-
1671	569318,84	3229090,12	Картометрический метод	1,00	-
1672	569318,59	3229089,69	Картометрический метод	1,00	-
1673	569271,93	3229017,76	Картометрический метод	1,00	-
1674	569259,69	3228999,14	Картометрический метод	1,00	-
1675	569248,30	3229007,38	Картометрический метод	1,00	-
1676	569262,83	3229028,34	Геодезический метод	0,10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1677	569264,77	3229031,25	Геодезический метод	0,10	-
1678	569284,83	3229061,35	Геодезический метод	0,10	-
1679	569285,11	3229061,77	Геодезический метод	0,10	-
1680	569308,50	3229095,29	Геодезический метод	0,10	-
1681	569308,79	3229095,70	Геодезический метод	0,10	-
1682	569330,86	3229127,15	Геодезический метод	0,10	-
1683	569331,15	3229127,56	Геодезический метод	0,10	-
1684	569352,07	3229158,74	Картометрический метод	1,00	-
1685	569352,35	3229159,16	Картометрический метод	1,00	-
1686	569371,52	3229186,55	Картометрический метод	1,00	-
1687	569371,77	3229186,98	Картометрический метод	1,00	-
1688	569368,77	3229188,78	Картометрический метод	1,00	-
1689	569337,01	3229207,64	Картометрический метод	1,00	-
1690	569336,58	3229207,89	Картометрический метод	1,00	-
1691	569265,05	3229240,05	Геодезический метод	0,30	-
1692	569257,91	3229240,51	Геодезический метод	0,30	-
1693	569240,35	3229220,14	Картометрический метод	1,00	-
1694	569240,04	3229219,75	Картометрический метод	1,00	-
1695	569197,87	3229166,07	Картометрический метод	1,00	-
1696	569177,03	3229134,90	Картометрический метод	1,00	-
1697	569176,77	3229134,48	Картометрический метод	1,00	-
1698	569155,88	3229101,44	Картометрический метод	1,00	-
1699	569155,63	3229101,01	Картометрический метод	1,00	-
1700	569121,37	3229047,22	Картометрический метод	1,00	-
1701	569121,11	3229046,80	Картометрический метод	1,00	-
1702	569109,87	3229027,29	Картометрический метод	1,00	-
1703	569083,61	3228960,38	Картометрический метод	1,00	-
1704	569106,49	3228941,09	Картометрический метод	1,00	-
1705	569152,62	3228910,18	Картометрический метод	1,00	-
1706	569179,83	3228895,26	Картометрический метод	1,00	-
1707	569194,28	3228888,78	Картометрический метод	1,00	-
1708	569206,20	3228876,52	Картометрический метод	1,00	-
1709	569226,07	3228850,50	Картометрический метод	1,00	-
1710	569235,82	3228841,10	Картометрический метод	1,00	-
1711	569251,72	3228835,32	Картометрический метод	1,00	-
1712	569269,78	3228840,77	Картометрический метод	1,00	-
1713	569325,05	3228893,84	Картометрический метод	1,00	-
1714	569332,16	3228901,76	Картометрический метод	1,00	-
1715	569353,95	3228924,64	Картометрический метод	1,00	-
1716	569393,48	3228949,50	Картометрический метод	1,00	-
1717	569414,30	3228971,09	Геодезический метод	0,10	-
1718	569459,78	3229046,97	Геодезический метод	0,10	-
1719	569484,59	3229080,59	Геодезический метод	0,10	-
1720	569484,88	3229081,00	Геодезический метод	0,10	-
1721	569509,06	3229114,91	Геодезический метод	0,10	-
1722	569509,53	3229115,80	Геодезический метод	0,10	-
1723	569540,21	3229177,21	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1724	569540,47	3229177,63	Картометрический метод	1,00	-
1725	569569,06	3229213,05	Картометрический метод	1,00	-
1726	569605,59	3229252,13	Геодезический метод	0,10	-
1727	569606,18	3229252,94	Геодезический метод	0,10	-
1728	569617,05	3229268,21	Геодезический метод	0,10	-
1729	569669,90	3229345,83	Геодезический метод	0,10	-
1730	569688,93	3229374,70	Картометрический метод	1,00	-
1731	569687,96	3229379,72	Картометрический метод	1,00	-
1732	569654,19	3229402,56	Картометрический метод	1,00	-
1733	569611,06	3229426,66	Картометрический метод	1,00	-
1734	569569,43	3229443,74	Картометрический метод	1,00	-
1735	569556,62	3229423,94	Геодезический метод	0,10	-
1736	569556,37	3229423,51	Геодезический метод	0,10	-
1737	569532,55	3229384,14	Картометрический метод	1,00	-
1738	569530,53	3229381,28	Картометрический метод	1,00	-
1739	569499,99	3229338,48	Геодезический метод	0,10	-
1740	569497,89	3229335,68	Геодезический метод	0,10	-
1654	569491,34	3229327,31	Картометрический метод	1,00	-
	часть №73				
1741	569263,51	3229255,95	Геодезический метод	0,10	-
1742	569264,57	3229250,60	Геодезический метод	0,10	-
1743	569270,74	3229246,96	Геодезический метод	0,10	-
1744	569277,97	3229243,45	Геодезический метод	0,10	-
1745	569280,55	3229241,86	Геодезический метод	0,10	-
1746	569283,72	3229239,91	Геодезический метод	0,10	-
1747	569290,48	3229236,01	Геодезический метод	0,10	-
1748	569295,07	3229233,67	Геодезический метод	0,10	-
1749	569311,65	3229225,65	Геодезический метод	0,10	-
1750	569347,98	3229209,55	Геодезический метод	0,30	-
1751	569371,67	3229200,24	Геодезический метод	0,30	-
1752	569377,14	3229198,47	Геодезический метод	0,30	-
1753	569381,66	3229198,07	Картометрический метод	1,00	-
1754	569385,58	3229202,06	Картометрический метод	1,00	-
1755	569394,90	3229215,37	Геодезический метод	0,10	-
1756	569395,21	3229215,76	Геодезический метод	0,10	-
1757	569421,20	3229249,98	Геодезический метод	0,10	-
1758	569421,50	3229250,38	Геодезический метод	0,10	-
1759	569443,03	3229278,50	Геодезический метод	0,10	-
1760	569443,33	3229278,90	Геодезический метод	0,10	-
1761	569464,38	3229306,53	Геодезический метод	0,10	-
1762	569464,68	3229306,93	Геодезический метод	0,10	-
1763	569482,35	3229330,26	Картометрический метод	1,00	-
1764	569484,45	3229333,06	Картометрический метод	1,00	-
1765	569487,34	3229336,65	Геодезический метод	0,05	Долговременный межевой знак
1766	569501,98	3229356,24	Геодезический метод	0,05	Долговременный межевой знак
1767	569508,05	3229364,88	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1768	569510,13	3229367,70	Картометрический метод	1,00	-
1769	569519,16	3229382,68	Картометрический метод	1,00	-
1770	569519,42	3229383,10	Картометрический метод	1,00	-
1771	569538,19	3229411,28	Картометрический метод	1,00	-
1772	569558,88	3229450,88	Картометрический метод	1,00	-
1773	569449,84	3229512,31	Картометрический метод	1,00	-
1774	569421,54	3229469,18	Картометрический метод	1,00	-
1775	569387,85	3229425,46	Картометрический метод	1,00	-
1776	569352,15	3229374,66	Геодезический метод	0,10	-
1777	569348,49	3229369,92	Геодезический метод	0,10	-
1778	569312,56	3229321,13	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1779	569287,43	3229287,46	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1780	569284,82	3229283,79	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1781	569275,16	3229270,59	Картометрический метод	1,00	-
1782	569274,83	3229270,22	Картометрический метод	1,00	-
1741	569263,51	3229255,95	Геодезический метод	0,10	-
	часть №74				
1783	569073,90	3228968,56	Картометрический метод	1,00	-
1784	569102,03	3229028,02	Геодезический метод	0,10	-
1785	569103,93	3229031,49	Геодезический метод	0,10	-
1786	569111,33	3229045,00	Геодезический метод	0,10	-
1787	569133,67	3229084,19	Геодезический метод	0,10	-
1788	569163,52	3229123,88	Картометрический метод	1,00	-
1789	569173,64	3229141,98	Геодезический метод	0,10	-
1790	569206,26	3229187,93	Геодезический метод	0,10	-
1791	569230,30	3229221,29	Геодезический метод	0,10	-
1792	569245,15	3229244,10	Геодезический метод	0,10	-
1793	569243,26	3229248,62	Картометрический метод	1,00	-
1794	569147,72	3229296,39	Картометрический метод	1,00	-
1795	569144,06	3229295,73	Геодезический метод	0,30	-
1796	569140,73	3229291,00	Геодезический метод	0,10	-
1797	569133,04	3229276,68	Геодезический метод	0,10	-
1798	569132,86	3229276,22	Геодезический метод	0,10	-
1799	569126,04	3229261,51	Геодезический метод	0,30	-
1800	569117,83	3229235,20	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1801	569135,87	3229227,82	Геодезический метод	0,10	-
1802	569149,49	3229220,54	Геодезический метод	0,10	-
1803	569136,98	3229198,17	Геодезический метод	0,02	Временный межевой знак
1804	569128,82	3229185,56	Геодезический метод	0,02	Временный межевой знак
1805	569125,26	3229182,37	Геодезический метод	0,02	Временный межевой знак
1806	569103,92	3229191,17	Геодезический метод	0,02	Временный межевой знак
1807	569098,19	3229193,17	Геодезический метод	0,02	Временный межевой знак

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1808	569079,92	3229155,92	Картометрический метод	1,00	-
1809	569059,17	3229135,13	Картометрический метод	1,00	-
1810	568998,43	3229032,08	Картометрический метод	1,00	-
1783	569073,90	3228968,56	Картометрический метод	1,00	-
	часть №75				
1811	569151,88	3229307,69	Картометрический метод	1,00	-
1812	569153,83	3229301,70	Картометрический метод	1,00	-
1813	569170,34	3229291,91	Картометрический метод	1,00	-
1814	569170,79	3229291,70	Картометрический метод	1,00	-
1815	569205,01	3229275,58	Картометрический метод	1,00	-
1816	569205,46	3229275,37	Картометрический метод	1,00	-
1817	569232,34	3229264,41	Картометрический метод	1,00	-
1818	569232,81	3229264,22	Картометрический метод	1,00	-
1819	569254,87	3229256,62	Картометрический метод	1,00	-
1820	569267,38	3229276,73	Картометрический метод	1,00	-
1821	569267,67	3229277,14	Картометрический метод	1,00	-
1822	569285,54	3229302,39	Геодезический метод	0,10	-
1823	569309,53	3229334,26	Геодезический метод	0,10	-
1824	569309,83	3229334,66	Геодезический метод	0,10	-
1825	569333,30	3229366,58	Геодезический метод	0,10	-
1826	569333,60	3229366,98	Геодезический метод	0,10	-
1827	569353,53	3229393,54	Геодезический метод	0,10	-
1828	569355,63	3229396,34	Геодезический метод	0,10	-
1829	569417,42	3229474,05	Картометрический метод	1,00	-
1830	569444,37	3229511,34	Картометрический метод	1,00	-
1831	569441,97	3229519,58	Картометрический метод	1,00	-
1832	569402,74	3229539,04	Картометрический метод	1,00	-
1833	569365,15	3229564,05	Картометрический метод	1,00	-
1834	569341,79	3229569,74	Картометрический метод	1,00	-
1835	569316,19	3229556,56	Картометрический метод	1,00	-
1836	569287,96	3229516,37	Геодезический метод	0,30	-
1837	569260,09	3229475,33	Геодезический метод	0,30	-
1838	569253,05	3229465,64	Геодезический метод	0,10	-
1839	569249,74	3229460,62	Геодезический метод	0,10	-
1840	569238,22	3229442,91	Геодезический метод	0,10	-
1841	569234,92	3229437,88	Геодезический метод	0,10	-
1842	569211,38	3229401,80	Геодезический метод	0,10	-
1843	569208,21	3229396,70	Геодезический метод	0,10	-
1844	569191,27	3229368,10	Геодезический метод	0,10	-
1845	569188,34	3229362,84	Геодезический метод	0,10	-
1846	569161,75	3229327,56	Геодезический метод	0,10	-
1847	569158,85	3229322,35	Геодезический метод	0,10	-
1811	569151,88	3229307,69	Картометрический метод	1,00	-
	часть №76				
1848	569103,32	3229244,84	Геодезический метод	0,30	-
1849	569108,53	3229245,40	Геодезический метод	0,30	-
1850	569113,46	3229247,26	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1851	569141,53	3229305,74	Геодезический метод	0,10	-
1852	569141,75	3229306,18	Геодезический метод	0,10	-
1853	569181,33	3229372,71	Геодезический метод	0,10	-
1854	569181,61	3229373,13	Геодезический метод	0,10	-
1855	569215,67	3229425,19	Геодезический метод	0,10	-
1856	569215,95	3229425,61	Геодезический метод	0,10	-
1857	569232,82	3229451,49	Геодезический метод	0,10	-
1858	569233,10	3229451,91	Геодезический метод	0,10	-
1859	569253,97	3229484,11	Геодезический метод	0,10	-
1860	569254,25	3229484,53	Геодезический метод	0,10	-
1861	569274,31	3229515,13	Геодезический метод	0,10	-
1862	569274,59	3229515,55	Геодезический метод	0,10	-
1863	569293,54	3229544,24	Геодезический метод	0,10	-
1864	569295,47	3229547,15	Геодезический метод	0,10	-
1865	569320,72	3229592,65	Картометрический метод	1,00	-
1866	569299,00	3229604,03	Картометрический метод	1,00	-
1867	569281,16	3229612,11	Картометрический метод	1,00	-
1868	569190,88	3229646,29	Картометрический метод	1,00	-
1869	569138,24	3229668,85	Картометрический метод	1,00	-
1870	569103,58	3229677,02	Картометрический метод	1,00	-
1871	569020,87	3229717,24	Картометрический метод	1,00	-
1872	568979,12	3229638,86	Картометрический метод	1,00	-
1873	569076,15	3229581,02	Картометрический метод	1,00	-
1874	569055,52	3229545,18	Картометрический метод	1,00	-
1875	569058,02	3229527,79	Картометрический метод	1,00	-
1876	569091,77	3229502,13	Картометрический метод	1,00	-
1877	569094,48	3229469,31	Картометрический метод	1,00	-
1878	568996,89	3229270,05	Картометрический метод	1,00	-
1879	569063,01	3229253,18	Геодезический метод	0,30	-
1880	569090,56	3229247,00	Геодезический метод	0,30	-
1848	569103,32	3229244,84	Геодезический метод	0,30	-
с.Озеро-Петровское					
	часть №77				
1881	557935,85	3223036,88	Картометрический метод	1,00	-
1882	557858,76	3223057,87	Картометрический метод	1,00	-
1883	557805,46	3222969,88	Картометрический метод	1,00	-
1884	557803,62	3222966,90	Картометрический метод	1,00	-
1885	557762,89	3222913,09	Картометрический метод	1,00	-
1886	557725,65	3222880,50	Геодезический метод	0,20	-
1887	557722,93	3222878,10	Геодезический метод	0,20	-
1888	557722,02	3222877,36	Геодезический метод	0,20	-
1889	557657,92	3222828,24	Картометрический метод	1,00	-
1890	557656,23	3222822,28	Картометрический метод	1,00	-
1891	557658,42	3222812,84	Картометрический метод	1,00	-
1892	557692,38	3222773,52	Картометрический метод	1,00	-
1893	557696,35	3222759,62	Картометрический метод	1,00	-
1894	557734,65	3222735,22	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1895	557782,69	3222752,28	Картометрический метод	1,00	-
1896	557826,25	3222770,92	Картометрический метод	1,00	-
1897	557834,68	3222783,55	Картометрический метод	1,00	-
1898	557863,88	3222826,65	Картометрический метод	1,00	-
1899	557894,86	3222888,22	Картометрический метод	1,00	-
1881	557935,85	3223036,88	Картометрический метод	1,00	-
	часть №78				
1900	557717,68	3222588,74	Картометрический метод	1,00	-
1901	557780,82	3222691,82	Картометрический метод	1,00	-
1902	557695,99	3222751,95	Картометрический метод	1,00	-
1903	557653,04	3222708,79	Картометрический метод	1,00	-
1904	557633,07	3222681,73	Картометрический метод	1,00	-
1905	557634,78	3222668,41	Картометрический метод	1,00	-
1906	557640,59	3222662,75	Геодезический метод	0,50	-
1907	557641,45	3222662,23	Геодезический метод	0,50	-
1908	557666,57	3222624,82	Картометрический метод	1,00	-
1900	557717,68	3222588,74	Картометрический метод	1,00	-
	часть №79				
1909	557585,02	3222390,20	Картометрический метод	1,00	-
1910	557601,29	3222421,88	Картометрический метод	1,00	-
1911	557592,06	3222460,11	Картометрический метод	1,00	-
1912	557595,49	3222500,27	Картометрический метод	1,00	-
1913	557608,16	3222540,21	Картометрический метод	1,00	-
1914	557635,62	3222578,62	Геодезический метод	0,50	-
1915	557636,30	3222579,35	Геодезический метод	0,50	-
1916	557652,55	3222602,59	Картометрический метод	1,00	-
1917	557657,92	3222622,56	Картометрический метод	1,00	-
1918	557653,74	3222634,70	Картометрический метод	1,00	-
1919	557601,18	3222682,27	Картометрический метод	1,00	-
1920	557597,14	3222685,74	Картометрический метод	1,00	-
1921	557592,16	3222690,42	Картометрический метод	1,00	-
1922	557558,77	3222649,73	Картометрический метод	1,00	-
1923	557502,29	3222566,62	Картометрический метод	1,00	-
1924	557454,40	3222486,30	Картометрический метод	1,00	-
1925	557441,30	3222459,46	Картометрический метод	1,00	-
1926	557464,71	3222447,01	Картометрический метод	1,00	-
1927	557487,47	3222416,79	Геодезический метод	0,50	-
1928	557488,21	3222416,11	Геодезический метод	0,50	-
1929	557496,28	3222388,60	Картометрический метод	1,00	-
1909	557585,02	3222390,20	Картометрический метод	1,00	-
	часть №80				
1930	557325,19	3222553,62	Картометрический метод	1,00	-
1931	557384,41	3222521,72	Картометрический метод	1,00	-
1932	557397,11	3222510,40	Картометрический метод	1,00	-
1933	557412,80	3222480,21	Картометрический метод	1,00	-
1934	557424,72	3222465,12	Картометрический метод	1,00	-
1935	557435,25	3222461,15	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1936	557448,75	3222497,90	Картометрический метод	1,00	-
1937	557482,72	3222549,73	Картометрический метод	1,00	-
1938	557533,96	3222626,59	Картометрический метод	1,00	-
1939	557586,85	3222697,72	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1940	557601,68	3222708,22	Картометрический метод	1,00	-
1941	557632,68	3222719,89	Геодезический метод	0,30	-
1942	557666,48	3222736,83	Геодезический метод	0,30	-
1943	557680,93	3222745,17	Картометрический метод	1,00	-
1944	557686,49	3222758,47	Картометрический метод	1,00	-
1945	557684,11	3222771,38	Картометрический метод	1,00	-
1946	557639,42	3222815,87	Картометрический метод	1,00	-
1947	557588,37	3222786,22	Картометрический метод	1,00	-
1948	557562,96	3222767,35	Картометрический метод	1,00	-
1949	557550,63	3222756,84	Картометрический метод	1,00	-
1950	557521,24	3222735,11	Картометрический метод	1,00	-
1951	557520,84	3222734,81	Картометрический метод	1,00	-
1952	557443,87	3222675,22	Картометрический метод	1,00	-
1953	557384,08	3222613,90	Картометрический метод	1,00	-
1954	557350,42	3222587,33	Геодезический метод	0,20	-
1955	557327,01	3222571,97	Геодезический метод	0,20	-
1930	557325,19	3222553,62	Картометрический метод	1,00	-
	часть №81				
1956	557480,53	3222715,57	Картометрический метод	1,00	-
1957	557576,48	3222785,65	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1958	557615,04	3222808,33	Геодезический метод	0,10	-
1959	557656,20	3222837,25	Картометрический метод	1,00	-
1960	557659,01	3222839,33	Картометрический метод	1,00	-
1961	557721,45	3222888,16	Картометрический метод	1,00	-
1962	557712,94	3222900,39	Картометрический метод	1,00	-
1963	557598,69	3222948,21	Картометрический метод	1,00	-
1964	557507,75	3222832,76	Картометрический метод	1,00	-
1965	557470,53	3222780,93	Картометрический метод	1,00	-
1966	557445,04	3222755,73	Картометрический метод	1,00	-
1956	557480,53	3222715,57	Картометрический метод	1,00	-
	часть №82				
1967	557394,88	3222006,35	Картометрический метод	1,00	-
1968	557402,61	3222043,28	Картометрический метод	1,00	-
1969	557407,98	3222085,38	Картометрический метод	1,00	-
1970	557429,88	3222164,61	Картометрический метод	1,00	-
1971	557442,34	3222197,69	Картометрический метод	1,00	-
1972	557465,74	3222243,22	Картометрический метод	1,00	-
1973	557503,97	3222301,62	Картометрический метод	1,00	-
1974	557552,50	3222356,39	Картометрический метод	1,00	-
1975	557541,55	3222380,01	Картометрический метод	1,00	-
1976	557487,22	3222371,85	Картометрический метод	1,00	-
1977	557406,05	3222343,93	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1978	557400,46	3222315,37	Картометрический метод	1,00	-
1979	557378,13	3222286,59	Картометрический метод	1,00	-
1980	557355,00	3222250,89	Картометрический метод	1,00	-
1981	557354,79	3222250,44	Картометрический метод	1,00	-
1982	557344,14	3222233,98	Картометрический метод	1,00	-
1983	557332,97	3222210,46	Картометрический метод	1,00	-
1984	557300,33	3222130,20	Картометрический метод	1,00	-
1985	557291,75	3222113,72	Картометрический метод	1,00	-
1986	557272,52	3222091,50	Картометрический метод	1,00	-
1987	557270,25	3222082,87	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1988	557265,77	3222068,34	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1989	557259,15	3222051,19	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1990	557257,84	3222046,14	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1991	557258,88	3222040,33	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1992	557258,34	3222033,82	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1993	557282,81	3222018,77	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1994	557292,56	3222017,38	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1995	557297,79	3222017,57	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1996	557302,47	3222017,73	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1997	557326,21	3222016,77	Картометрический метод	1,00	-
1998	557338,29	3222014,62	Картометрический метод	1,00	-
1967	557394,88	3222006,35	Картометрический метод	1,00	-
	часть №83				
1999	557264,31	3222252,77	Картометрический метод	1,00	-
2000	557282,99	3222240,10	Картометрический метод	1,00	-
2001	557328,62	3222213,80	Картометрический метод	1,00	-
2002	557341,30	3222240,42	Картометрический метод	1,00	-
2003	557373,90	3222288,80	Картометрический метод	1,00	-
2004	557390,75	3222311,85	Геодезический метод	0,50	-
2005	557391,43	3222312,59	Геодезический метод	0,50	-
2006	557378,55	3222335,88	Картометрический метод	1,00	-
2007	557335,43	3222319,35	Картометрический метод	1,00	-
2008	557274,83	3222291,43	Картометрический метод	1,00	-
2009	557262,06	3222268,13	Картометрический метод	1,00	-
1999	557264,31	3222252,77	Картометрический метод	1,00	-
	часть №84				
2010	557348,03	3222338,13	Картометрический метод	1,00	-
2011	557383,39	3222370,30	Картометрический метод	1,00	-
2012	557428,87	3222451,33	Картометрический метод	1,00	-
2013	557418,74	3222458,68	Картометрический метод	1,00	-
2014	557406,23	3222478,74	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
2015	557390,14	3222506,54	Картометрический метод	1,00	-
2016	557377,23	3222516,67	Картометрический метод	1,00	-
2017	557300,35	3222555,27	Картометрический метод	1,00	-
2018	557299,93	3222554,99	Картометрический метод	1,00	-
2019	557281,30	3222545,72	Картометрический метод	1,00	-
2020	557219,73	3222500,64	Картометрический метод	1,00	-
2021	557177,33	3222477,70	Картометрический метод	1,00	-
2022	557150,17	3222459,33	Картометрический метод	1,00	-
2023	557097,29	3222407,78	Картометрический метод	1,00	-
2024	557096,93	3222407,44	Картометрический метод	1,00	-
2025	557092,32	3222402,45	Картометрический метод	1,00	-
2026	557092,91	3222400,78	Геодезический метод	0,30	-
2027	557093,66	3222397,41	Геодезический метод	0,30	-
2028	557095,17	3222395,30	Геодезический метод	0,30	-
2029	557098,64	3222391,68	Геодезический метод	0,30	-
2030	557126,68	3222370,72	Геодезический метод	0,30	-
2031	557132,90	3222356,25	Геодезический метод	0,30	-
2032	557130,96	3222321,91	Картометрический метод	1,00	-
2033	557156,97	3222280,41	Картометрический метод	1,00	-
2034	557187,86	3222242,17	Картометрический метод	1,00	-
2035	557233,24	3222280,60	Картометрический метод	1,00	-
2036	557271,57	3222304,43	Картометрический метод	1,00	-
2010	557348,03	3222338,13	Картометрический метод	1,00	-
	часть №85				
2037	556909,86	3222339,56	Геодезический метод	0,30	-
2038	556886,99	3222329,12	Геодезический метод	0,30	-
2039	556857,43	3222317,66	Картометрический метод	1,00	-
2040	556813,48	3222291,69	Картометрический метод	1,00	-
2041	556794,30	3222280,10	Картометрический метод	1,00	-
2042	556809,48	3222265,01	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2043	556847,94	3222212,64	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2044	556851,73	3222207,89	Картометрический метод	1,00	-
2045	556855,71	3222208,06	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2046	556860,16	3222212,87	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2047	556869,14	3222220,80	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2048	556872,40	3222217,73	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2049	556879,36	3222211,46	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2050	556883,62	3222204,56	Картометрический метод	1,00	-
2051	556896,36	3222209,11	Геодезический метод	0,02	Временный межевой знак
2052	556909,12	3222220,33	Геодезический метод	0,02	Временный межевой знак
2053	556925,96	3222239,94	Геодезический метод	0,10	Столб деревянный
2054	556943,29	3222258,78	Геодезический метод	0,10	Столб деревянный
2055	556956,99	3222276,28	Геодезический метод	0,30	-
2056	556964,81	3222284,96	Геодезический метод	0,30	-
2057	556991,30	3222321,82	Геодезический метод	0,02	Временный

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
					межевой знак
2058	557013,91	3222343,58	Геодезический метод	0,02	Временный межевой знак
2059	557043,56	3222370,72	Геодезический метод	0,02	Временный межевой знак
2060	557064,54	3222388,19	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2061	557068,38	3222392,63	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2062	557090,67	3222414,57	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2063	557113,22	3222436,36	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2064	557150,71	3222467,52	Картометрический метод	1,00	-
2065	557193,26	3222491,59	Картометрический метод	1,00	-
2066	557193,65	3222491,90	Картометрический метод	1,00	-
2067	557254,70	3222532,59	Картометрический метод	1,00	-
2068	557293,79	3222562,22	Картометрический метод	1,00	-
2069	557279,08	3222586,92	Картометрический метод	1,00	-
2070	557267,59	3222603,22	Картометрический метод	1,00	-
2071	557219,44	3222558,23	Картометрический метод	1,00	-
2072	557129,76	3222490,57	Картометрический метод	1,00	-
2073	557089,10	3222461,65	Картометрический метод	1,00	-
2074	556990,88	3222388,63	Картометрический метод	1,00	-
2037	556909,86	3222339,56	Геодезический метод	0,30	-
	часть №86				
2075	556916,56	3222209,70	Картометрический метод	1,00	-
2076	556935,82	3222196,19	Картометрический метод	1,00	-
2077	556979,51	3222201,75	Картометрический метод	1,00	-
2078	557015,40	3222179,51	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2079	557020,18	3222187,70	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2080	557049,20	3222232,74	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2081	557044,07	3222233,77	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2082	557045,64	3222237,69	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2083	557070,87	3222281,49	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2084	557076,84	3222277,89	Картометрический метод	1,00	-
2085	557095,63	3222306,91	Геодезический метод	0,30	-
2086	557118,60	3222340,88	Геодезический метод	0,30	-
2087	557128,73	3222356,11	Картометрический метод	1,00	-
2088	557122,77	3222367,83	Картометрический метод	1,00	-
2089	557117,60	3222374,67	Картометрический метод	1,00	-
2090	557090,99	3222395,03	Картометрический метод	1,00	-
2091	557085,83	3222398,11	Картометрический метод	1,00	-
2092	557066,49	3222379,43	Картометрический метод	1,00	-
2093	557021,68	3222342,88	Картометрический метод	1,00	-
2094	556998,73	3222319,45	Картометрический метод	1,00	-
2095	556961,20	3222263,41	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
2096	556938,46	3222235,93	Картометрический метод	1,00	-
2075	556916,56	3222209,70	Картометрический метод	1,00	-
	часть №87				
2097	557020,72	3222145,52	Геодезический метод	0,10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
2098	557029,93	3222137,09	Геодезический метод	0,30	-
2099	557055,08	3222111,59	Картометрический метод	1,00	-
2100	557072,56	3222101,06	Картометрический метод	1,00	-
2101	557089,16	3222124,58	Геодезический метод	0,30	-
2102	557106,68	3222150,61	Картометрический метод	1,00	-
2103	557108,78	3222153,41	Картометрический метод	1,00	-
2104	557134,83	3222187,59	Картометрический метод	1,00	-
2105	557176,44	3222233,34	Картометрический метод	1,00	-
2106	557130,16	3222310,19	Картометрический метод	1,00	-
2107	557110,10	3222313,97	Картометрический метод	1,00	-
2108	557085,62	3222272,57	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2109	557074,69	3222250,85	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2110	557104,34	3222232,86	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2111	557100,01	3222225,50	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2112	557092,08	3222215,47	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2113	557092,89	3222213,40	Геодезический метод	0,10	-
2114	557059,65	3222181,76	Геодезический метод	0,10	-
2097	557020,72	3222145,52	Геодезический метод	0,10	-
	часть №88				
2115	557218,43	3222066,05	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2116	557237,25	3222073,42	Геодезический метод	0,10	-
2117	557265,06	3222090,74	Картометрический метод	1,00	-
2118	557290,62	3222122,31	Картометрический метод	1,00	-
2119	557295,50	3222131,44	Картометрический метод	1,00	-
2120	557323,53	3222199,30	Картометрический метод	1,00	-
2121	557321,92	3222211,33	Картометрический метод	1,00	-
2122	557310,00	3222220,99	Картометрический метод	1,00	-
2123	557256,76	3222252,68	Картометрический метод	1,00	-
2124	557256,31	3222252,91	Картометрический метод	1,00	-
2125	557233,98	3222265,33	Картометрический метод	1,00	-
2126	557170,52	3222207,57	Картометрический метод	1,00	-
2127	557140,46	3222173,85	Картометрический метод	1,00	-
2128	557105,03	3222125,53	Картометрический метод	1,00	-
2129	557106,31	3222121,88	Картометрический метод	1,00	-
2130	557116,11	3222116,43	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2131	557129,48	3222107,95	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2132	557133,90	3222104,97	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2133	557148,36	3222093,34	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2134	557151,05	3222090,41	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2135	557160,94	3222083,46	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2136	557162,40	3222082,54	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2137	557167,37	3222079,36	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2138	557187,27	3222069,66	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2139	557206,32	3222063,65	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2140	557211,67	3222064,54	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2115	557218,43	3222066,05	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
	часть №89				

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
2141	557398,97	3221945,79	Картометрический метод	1,00	-
2142	557380,57	3221863,27	Геодезический метод	0,10	-
2143	557374,24	3221846,27	Геодезический метод	0,10	-
2144	557346,25	3221805,13	Картометрический метод	1,00	-
2145	557320,05	3221759,39	Картометрический метод	1,00	-
2146	557316,83	3221740,71	Картометрический метод	1,00	-
2147	557320,91	3221732,12	Картометрический метод	1,00	-
2148	557398,00	3221681,44	Картометрический метод	1,00	-
2149	557425,06	3221750,59	Картометрический метод	1,00	-
2150	557427,42	3221802,56	Картометрический метод	1,00	-
2151	557465,85	3221912,55	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2152	557421,01	3221935,67	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2141	557398,97	3221945,79	Картометрический метод	1,00	-
	часть №90				
2153	557009,73	3221909,18	Картометрический метод	1,00	-
2154	557016,91	3221898,32	Картометрический метод	1,00	-
2155	557025,72	3221883,94	Картометрический метод	1,00	-
2156	557054,87	3221847,90	Геодезический метод	0,20	-
2157	557084,65	3221820,88	Геодезический метод	0,20	-
2158	557088,58	3221817,94	Геодезический метод	0,20	-
2159	557090,95	3221815,81	Геодезический метод	0,20	-
2160	557105,88	3221801,37	Картометрический метод	1,00	-
2161	557125,00	3221796,86	Картометрический метод	1,00	-
2162	557143,73	3221802,77	Картометрический метод	1,00	-
2163	557164,67	3221820,27	Картометрический метод	1,00	-
2164	557183,14	3221833,05	Картометрический метод	1,00	-
2165	557192,48	3221831,22	Картометрический метод	1,00	-
2166	557227,38	3221816,20	Картометрический метод	1,00	-
2167	557234,53	3221811,63	Картометрический метод	1,00	-
2168	557306,51	3221759,28	Картометрический метод	1,00	-
2169	557357,40	3221834,44	Картометрический метод	1,00	-
2170	557374,15	3221872,45	Картометрический метод	1,00	-
2171	557388,54	3221923,56	Картометрический метод	1,00	-
2172	557391,98	3221950,62	Картометрический метод	1,00	-
2173	557393,05	3221996,58	Картометрический метод	1,00	-
2174	557357,27	3222006,44	Картометрический метод	1,00	-
2175	557356,81	3222006,64	Картометрический метод	1,00	-
2176	557332,59	3222009,66	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
2177	557321,13	3222010,81	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
2178	557288,47	3222013,54	Картометрический метод	1,00	-
2179	557282,24	3222014,40	Картометрический метод	1,00	-
2180	557255,18	3222030,72	Картометрический метод	1,00	-
2181	557224,98	3222052,72	Картометрический метод	1,00	-
2182	557224,51	3222052,89	Картометрический метод	1,00	-
2183	557181,49	3222064,60	Картометрический метод	1,00	-
2184	557181,03	3222064,80	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
2185	557157,75	3222079,25	Картометрический метод	1,00	-
2186	557128,11	3222103,95	Картометрический метод	1,00	-
2187	557101,91	3222119,63	Картометрический метод	1,00	-
2188	557082,16	3222095,15	Картометрический метод	1,00	-
2189	557056,28	3222035,66	Картометрический метод	1,00	-
2153	557009,73	3221909,18	Картометрический метод	1,00	-
	часть №91				
2190	557005,54	3221931,29	Картометрический метод	1,00	-
2191	557066,10	3222095,15	Картометрический метод	1,00	-
2192	557051,28	3222104,17	Картометрический метод	1,00	-
2193	557017,56	3222131,87	Картометрический метод	1,00	-
2194	557005,32	3222139,06	Геодезический метод	0,50	-
2195	557004,37	3222139,38	Геодезический метод	0,50	-
2196	556914,91	3222172,88	Картометрический метод	1,00	-
2197	556927,37	3222075,60	Картометрический метод	1,00	-
2198	556941,76	3222013,97	Картометрический метод	1,00	-
2199	556958,51	3221973,17	Картометрический метод	1,00	-
2190	557005,54	3221931,29	Картометрический метод	1,00	-
	часть №92				
2200	556534,91	3221724,16	Картометрический метод	1,00	-
2201	556560,07	3221749,83	Картометрический метод	1,00	-
2202	556588,57	3221791,35	Геодезический метод	0,30	-
2203	556610,32	3221826,47	Картометрический метод	1,00	-
2204	556610,57	3221826,90	Картометрический метод	1,00	-
2205	556626,85	3221853,78	Картометрический метод	1,00	-
2206	556627,11	3221854,20	Картометрический метод	1,00	-
2207	556648,60	3221881,57	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2208	556655,09	3221890,17	Геодезический метод	0,10	-
2209	556660,26	3221896,27	Геодезический метод	0,10	-
2210	556669,54	3221909,22	Геодезический метод	0,10	-
2211	556670,08	3221909,98	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
2212	556672,65	3221914,48	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
2213	556677,74	3221925,85	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
2214	556679,08	3221929,22	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
2215	556680,04	3221931,71	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
2216	556694,23	3221958,45	Геодезический метод	0,30	-
2217	556700,93	3221975,28	Геодезический метод	0,30	-
2218	556702,66	3221979,10	Геодезический метод	0,30	-
2219	556707,38	3221990,13	Геодезический метод	0,20	-
2220	556711,92	3222000,16	Геодезический метод	0,20	-
2221	556713,29	3222003,13	Геодезический метод	0,20	-
2222	556723,51	3222027,82	Геодезический метод	0,01	Долговременный межевой знак
2223	556734,40	3222050,45	Геодезический метод	0,01	Долговременный межевой знак

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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			
2224	556746,16	3222067,32	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
2225	556747,95	3222070,75	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
2226	556761,37	3222090,27	Геодезический метод	0,04	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2227	556794,45	3222123,41	Геодезический метод	0,60	-
2228	556806,77	3222135,11	Геодезический метод	0,60	-
2229	556815,90	3222146,46	Геодезический метод	0,60	-
2230	556845,92	3222178,75	Картометрический метод	1,00	-
2231	556848,25	3222181,36	Картометрический метод	1,00	-
2232	556856,58	3222187,29	Геодезический метод	0,50	-
2233	556854,53	3222192,33	Геодезический метод	0,50	-
2234	556851,21	3222197,32	Геодезический метод	0,30	-
2235	556840,72	3222210,32	Геодезический метод	0,30	-
2236	556793,29	3222265,47	Геодезический метод	0,30	-
2237	556787,16	3222266,87	Геодезический метод	0,30	-
2238	556753,52	3222241,00	Геодезический метод	0,20	-
2239	556685,50	3222188,06	Картометрический метод	1,00	-
2240	556668,02	3222167,80	Картометрический метод	1,00	-
2241	556640,57	3222157,92	Картометрический метод	1,00	-
2242	556467,04	3221776,11	Картометрический метод	1,00	-
2200	556534,91	3221724,16	Картометрический метод	1,00	-
	часть №93				
2243	556613,68	3221430,94	Картометрический метод	1,00	-
2244	556589,59	3221468,41	Картометрический метод	1,00	-
2245	556542,77	3221489,24	Картометрический метод	1,00	-
2246	556508,28	3221530,95	Картометрический метод	1,00	-
2247	556448,92	3221458,53	Картометрический метод	1,00	-
2248	556406,62	3221470,12	Картометрический метод	1,00	-
2249	556363,24	3221508,35	Картометрический метод	1,00	-
2250	556351,91	3221580,87	Картометрический метод	1,00	-
2251	556321,39	3221556,98	Картометрический метод	1,00	-
2252	556290,37	3221586,37	Картометрический метод	1,00	-
2253	556202,33	3221556,42	Картометрический метод	1,00	-
2254	556082,29	3221447,37	Картометрический метод	1,00	-
2255	556108,80	3221358,01	Картометрический метод	1,00	-
2256	556107,46	3221350,72	Картометрический метод	1,00	-
2257	556137,00	3221348,22	Картометрический метод	1,00	-
2258	556164,04	3221349,06	Картометрический метод	1,00	-
2259	556229,86	3221348,15	Картометрический метод	1,00	-
2260	556465,22	3221329,92	Картометрический метод	1,00	-
2261	556530,96	3221336,16	Картометрический метод	1,00	-
2262	556574,64	3221348,23	Картометрический метод	1,00	-
2263	556617,07	3221370,28	Картометрический метод	1,00	-
2264	556652,85	3221391,49	Картометрический метод	1,00	-
2265	556684,17	3221413,32	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
2266	556725,83	3221471,74	Картометрический метод	1,00	-
2267	556776,50	3221551,81	Геодезический метод	0,50	-
2268	556806,37	3221615,29	Картометрический метод	1,00	-
2269	556810,43	3221642,01	Картометрический метод	1,00	-
2270	556807,79	3221661,70	Картометрический метод	1,00	-
2271	556805,11	3221675,92	Геодезический метод	0,10	-
2272	556799,41	3221682,21	Геодезический метод	0,10	-
2273	556794,86	3221685,93	Геодезический метод	0,10	-
2274	556793,11	3221687,45	Геодезический метод	0,10	-
2275	556779,82	3221694,12	Геодезический метод	0,10	-
2276	556772,88	3221712,88	Геодезический метод	0,10	-
2277	556794,56	3221734,05	Картометрический метод	1,00	-
2278	556836,79	3221792,37	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
2279	556844,65	3221804,22	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
2280	556846,15	3221806,73	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
2281	556850,77	3221814,93	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
2282	556872,86	3221854,04	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
2283	556900,07	3221885,13	Картометрический метод	1,00	-
2284	556925,51	3221920,25	Картометрический метод	1,00	-
2285	556925,85	3221920,60	Картометрический метод	1,00	-
2286	556945,80	3221957,17	Картометрический метод	1,00	-
2287	556921,53	3222057,46	Картометрический метод	1,00	-
2288	556915,52	3222096,25	Геодезический метод	0,10	-
2289	556900,69	3222086,77	Картометрический метод	1,00	-
2290	556831,27	3222153,13	Картометрический метод	1,00	-
2291	556819,48	3222140,79	Картометрический метод	1,00	-
2292	556791,88	3222113,18	Картометрический метод	1,00	-
2293	556764,61	3222084,41	Картометрический метод	1,00	-
2294	556727,76	3222023,84	Картометрический метод	1,00	-
2295	556699,27	3221957,13	Геодезический метод	0,30	-
2296	556689,51	3221933,87	Геодезический метод	0,30	-
2297	556676,67	3221908,64	Картометрический метод	1,00	-
2298	556658,01	3221879,77	Картометрический метод	1,00	-
2299	556633,61	3221851,09	Картометрический метод	1,00	-
2300	556603,11	3221801,05	Картометрический метод	1,00	-
2301	556574,77	3221761,54	Картометрический метод	1,00	-
2302	556592,80	3221751,66	Картометрический метод	1,00	-
2303	556634,04	3221796,54	Картометрический метод	1,00	-
2304	556652,94	3221826,82	Картометрический метод	1,00	-
2305	556695,25	3221792,89	Картометрический метод	1,00	-
2306	556677,21	3221729,76	Картометрический метод	1,00	-
2307	556671,41	3221704,63	Картометрический метод	1,00	-
2308	556666,47	3221625,81	Картометрический метод	1,00	-
2309	556649,29	3221527,24	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
2310	556657,34	3221456,17	Картометрический метод	1,00	-
2243	556613,68	3221430,94	Картометрический метод	1,00	-
	часть №94				
2311	556826,31	3221679,39	Картометрический метод	1,00	-
2312	556857,01	3221735,01	Картометрический метод	1,00	-
2313	556914,35	3221797,08	Картометрический метод	1,00	-
2314	556938,19	3221824,14	Картометрический метод	1,00	-
2315	556989,51	3221896,93	Картометрический метод	1,00	-
2316	556992,09	3221907,24	Картометрический метод	1,00	-
2317	556988,44	3221920,56	Картометрический метод	1,00	-
2318	556952,36	3221950,41	Картометрический метод	1,00	-
2319	556923,37	3221903,38	Картометрический метод	1,00	-
2320	556891,59	3221869,44	Картометрический метод	1,00	-
2321	556874,84	3221846,47	Картометрический метод	1,00	-
2322	556850,30	3221802,45	Картометрический метод	1,00	-
2323	556818,73	3221758,00	Картометрический метод	1,00	-
2324	556783,95	3221710,86	Картометрический метод	1,00	-
2325	556788,56	3221698,72	Картометрический метод	1,00	-
2326	556801,34	3221688,74	Картометрический метод	1,00	-
2311	556826,31	3221679,39	Картометрический метод	1,00	-
	часть №95				
2327	556842,28	3221675,75	Картометрический метод	1,00	-
2328	556892,37	3221660,12	Геодезический метод	0,20	-
2329	556957,16	3221642,89	Картометрический метод	1,00	-
2330	556969,00	3221647,84	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
2331	556981,21	3221660,71	Картометрический метод	1,00	-
2332	556992,17	3221682,83	Картометрический метод	1,00	-
2333	556998,39	3221709,03	Картометрический метод	1,00	-
2334	556998,70	3221731,29	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
2335	556995,15	3221755,74	Геодезический метод	0,30	-
2336	557003,12	3221779,90	Картометрический метод	1,00	-
2337	557025,46	3221814,69	Картометрический метод	1,00	-
2338	557045,43	3221845,39	Картометрический метод	1,00	-
2339	557020,30	3221877,61	Картометрический метод	1,00	-
2340	557009,57	3221887,92	Картометрический метод	1,00	-
2341	556999,47	3221891,57	Картометрический метод	1,00	-
2342	556969,19	3221842,60	Картометрический метод	1,00	-
2343	556868,47	3221728,46	Геодезический метод	0,50	-
2344	556867,89	3221727,64	Геодезический метод	0,50	-
2327	556842,28	3221675,75	Картометрический метод	1,00	-
	часть №96				
2345	556790,65	3221547,11	Геодезический метод	0,30	-
2346	556797,46	3221536,12	Геодезический метод	0,30	-
2347	556804,09	3221529,05	Геодезический метод	0,30	-
2348	556828,09	3221526,99	Геодезический метод	0,30	-
2349	556855,38	3221526,82	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
2350	556855,85	3221526,99	Картометрический метод	1,00	-
2351	556874,97	3221529,02	Картометрический метод	1,00	-
2352	556910,72	3221553,39	Картометрический метод	1,00	-
2353	556925,75	3221566,82	Картометрический метод	1,00	-
2354	556933,16	3221577,23	Картометрический метод	1,00	-
2355	556959,79	3221635,96	Картометрический метод	1,00	-
2356	556908,90	3221651,21	Картометрический метод	1,00	-
2357	556883,45	3221660,01	Картометрический метод	1,00	-
2358	556856,60	3221665,81	Картометрический метод	1,00	-
2359	556835,23	3221659,80	Картометрический метод	1,00	-
2360	556797,64	3221564,80	Геодезический метод	0,30	-
2345	556790,65	3221547,11	Геодезический метод	0,30	-
	часть №97				
2361	557209,00	3221517,43	Картометрический метод	1,00	-
2362	557224,68	3221530,31	Картометрический метод	1,00	-
2363	557248,30	3221571,97	Картометрический метод	1,00	-
2364	557289,58	3221654,82	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
2365	557308,44	3221700,94	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
2366	557310,09	3221717,42	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
2367	557305,64	3221733,03	Картометрический метод	1,00	-
2368	557246,16	3221786,07	Картометрический метод	1,00	-
2369	557202,99	3221820,22	Картометрический метод	1,00	-
2370	557181,73	3221823,65	Картометрический метод	1,00	-
2371	557157,24	3221803,21	Картометрический метод	1,00	-
2372	557137,41	3221792,94	Картометрический метод	1,00	-
2373	557120,34	3221789,50	Картометрический метод	1,00	-
2374	557093,94	3221796,72	Картометрический метод	1,00	-
2375	557068,92	3221819,48	Картометрический метод	1,00	-
2376	557068,57	3221819,83	Картометрический метод	1,00	-
2377	557053,52	3221832,89	Картометрический метод	1,00	-
2378	557045,36	3221832,99	Картометрический метод	1,00	-
2379	557040,27	3221829,56	Картометрический метод	1,00	-
2380	557024,59	3221808,62	Картометрический метод	1,00	-
2381	557008,70	3221781,56	Картометрический метод	1,00	-
2382	557002,90	3221760,84	Картометрический метод	1,00	-
2383	557004,51	3221720,04	Картометрический метод	1,00	-
2384	556994,09	3221675,37	Картометрический метод	1,00	-
2385	556984,43	3221656,90	Картометрический метод	1,00	-
2386	556964,03	3221630,49	Картометрический метод	1,00	-
2387	556945,78	3221592,91	Картометрический метод	1,00	-
2388	556930,10	3221565,85	Картометрический метод	1,00	-
2389	556896,39	3221536,86	Картометрический метод	1,00	-
2390	556899,39	3221518,17	Картометрический метод	1,00	-
2391	556936,55	3221487,68	Картометрический метод	1,00	-
2392	556955,23	3221480,17	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
2393	556986,79	3221482,96	Картометрический метод	1,00	-
2394	557033,77	3221495,63	Картометрический метод	1,00	-
2395	557055,67	3221504,65	Картометрический метод	1,00	-
2396	557092,72	3221522,36	Картометрический метод	1,00	-
2397	557108,93	3221523,97	Картометрический метод	1,00	-
2361	557209,00	3221517,43	Картометрический метод	1,00	-
	часть №98				
2398	557209,56	3221291,24	Картометрический метод	1,00	-
2399	557197,27	3221262,03	Картометрический метод	1,00	-
2400	557160,12	3221192,24	Картометрический метод	1,00	-
2401	557148,95	3221173,34	Картометрический метод	1,00	-
2402	557108,15	3221121,16	Картометрический метод	1,00	-
2403	557055,75	3221047,50	Картометрический метод	1,00	-
2404	557019,67	3220977,71	Картометрический метод	1,00	-
2405	556995,71	3220929,44	Картометрический метод	1,00	-
2406	556981,88	3220896,54	Картометрический метод	1,00	-
2407	556961,48	3220834,90	Картометрический метод	1,00	-
2408	556954,17	3220817,30	Картометрический метод	1,00	-
2409	556920,03	3220759,10	Картометрический метод	1,00	-
2410	556888,89	3220714,86	Картометрический метод	1,00	-
2411	556850,37	3220667,17	Картометрический метод	1,00	-
2412	556850,09	3220666,75	Картометрический метод	1,00	-
2413	556809,44	3220604,27	Картометрический метод	1,00	-
2414	556765,42	3220554,23	Картометрический метод	1,00	-
2415	556724,83	3220491,52	Картометрический метод	1,00	-
2416	556693,69	3220448,36	Картометрический метод	1,00	-
2417	556679,55	3220434,10	Картометрический метод	1,00	-
2418	556679,14	3220433,81	Картометрический метод	1,00	-
2419	556652,46	3220413,79	Картометрический метод	1,00	-
2420	556627,98	3220401,12	Картометрический метод	1,00	-
2421	556612,94	3220387,16	Картометрический метод	1,00	-
2422	556603,28	3220362,46	Картометрический метод	1,00	-
2423	556588,03	3220310,28	Картометрический метод	1,00	-
2424	556553,17	3220214,89	Картометрический метод	1,00	-
2425	556654,75	3220181,00	Картометрический метод	1,00	-
2426	556835,18	3220445,57	Картометрический метод	1,00	-
2427	557053,63	3220928,31	Картометрический метод	1,00	-
2428	557286,55	3221248,54	Картометрический метод	1,00	-
2429	557336,22	3221379,98	Картометрический метод	1,00	-
2430	557274,20	3221413,86	Картометрический метод	1,00	-
2431	557282,37	3221433,67	Картометрический метод	1,00	-
2432	557293,40	3221488,84	Картометрический метод	1,00	-
2433	557311,26	3221514,58	Картометрический метод	1,00	-
2434	557327,03	3221540,85	Картометрический метод	1,00	-
2435	557346,06	3221571,14	Геодезический метод	0,30	-
2436	557335,58	3221582,41	Геодезический метод	0,30	-
2437	557317,16	3221589,90	Геодезический метод	0,30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
2438	557294,83	3221606,48	Геодезический метод	0,30	-
2439	557284,56	3221612,41	Геодезический метод	0,30	-
2440	557260,95	3221572,00	Геодезический метод	0,20	-
2441	557258,37	3221568,05	Геодезический метод	0,20	-
2442	557254,46	3221561,44	Геодезический метод	0,20	-
2443	557246,28	3221548,67	Геодезический метод	0,20	-
2444	557219,22	3221511,38	Картометрический метод	1,00	-
2445	557218,98	3221510,94	Картометрический метод	1,00	-
2446	557207,41	3221491,28	Картометрический метод	1,00	-
2447	557206,98	3221471,52	Картометрический метод	1,00	-
2448	557218,26	3221428,03	Картометрический метод	1,00	-
2449	557218,47	3221408,17	Картометрический метод	1,00	-
2398	557209,56	3221291,24	Картометрический метод	1,00	-
	часть №99				
2450	557119,50	3221147,41	Картометрический метод	1,00	-
2451	557142,27	3221178,34	Картометрический метод	1,00	-
2452	557164,60	3221216,13	Картометрический метод	1,00	-
2453	557190,80	3221267,67	Картометрический метод	1,00	-
2454	557200,14	3221292,16	Картометрический метод	1,00	-
2455	557202,94	3221312,56	Картометрический метод	1,00	-
2456	557205,73	3221370,75	Картометрический метод	1,00	-
2457	557213,03	3221410,69	Картометрический метод	1,00	-
2458	557211,92	3221422,76	Картометрический метод	1,00	-
2459	557211,80	3221423,24	Картометрический метод	1,00	-
2460	557198,48	3221473,18	Картометрический метод	1,00	-
2461	557202,29	3221509,37	Картометрический метод	1,00	-
2462	557174,57	3221512,67	Картометрический метод	1,00	-
2463	557174,07	3221512,63	Картометрический метод	1,00	-
2464	557124,01	3221516,78	Картометрический метод	1,00	-
2465	557094,12	3221515,03	Картометрический метод	1,00	-
2466	557093,65	3221514,84	Картометрический метод	1,00	-
2467	557061,74	3221499,82	Картометрический метод	1,00	-
2468	557043,06	3221493,37	Картометрический метод	1,00	-
2469	557019,12	3221484,89	Картометрический метод	1,00	-
2470	556987,22	3221477,26	Картометрический метод	1,00	-
2471	556961,24	3221474,47	Картометрический метод	1,00	-
2472	556953,40	3221474,48	Картометрический метод	1,00	-
2473	556934,93	3221481,78	Картометрический метод	1,00	-
2474	556920,33	3221495,31	Картометрический метод	1,00	-
2475	556895,42	3221515,28	Картометрический метод	1,00	-
2476	556883,61	3221520,00	Картометрический метод	1,00	-
2477	556864,36	3221520,06	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
2478	556767,00	3221512,92	Картометрический метод	1,00	-
2479	556742,73	3221470,40	Картометрический метод	1,00	-
2480	556692,48	3221402,97	Картометрический метод	1,00	-
2481	556874,96	3221310,08	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
2482	557021,49	3221196,54	Геодезический метод	0,30	-
2483	557036,10	3221189,17	Геодезический метод	0,30	-
2450	557119,50	3221147,41	Картометрический метод	1,00	-
	часть №100				
2484	556425,94	3220971,43	Картометрический метод	1,00	-
2485	556374,03	3221062,38	Картометрический метод	1,00	-
2486	556327,96	3221057,65	Картометрический метод	1,00	-
2487	556336,56	3221027,58	Картометрический метод	1,00	-
2488	556340,42	3221023,71	Картометрический метод	1,00	-
2489	556340,14	3221019,99	Картометрический метод	1,00	-
2490	556333,65	3220990,86	Картометрический метод	1,00	-
2491	556340,53	3220943,84	Картометрический метод	1,00	-
2492	556357,75	3220922,34	Картометрический метод	1,00	-
2493	556360,33	3220911,75	Картометрический метод	1,00	-
2494	556353,74	3220906,88	Картометрический метод	1,00	-
2495	556341,14	3220904,30	Картометрический метод	1,00	-
2496	556333,69	3220893,13	Картометрический метод	1,00	-
2497	556332,84	3220887,41	Картометрический метод	1,00	-
2498	556335,13	3220885,98	Картометрический метод	1,00	-
2499	556344,58	3220885,69	Картометрический метод	1,00	-
2500	556351,73	3220882,83	Картометрический метод	1,00	-
2501	556354,03	3220875,95	Картометрический метод	1,00	-
2502	556404,95	3220826,37	Картометрический метод	1,00	-
2503	556321,63	3220717,92	Картометрический метод	1,00	-
2504	556317,94	3220661,19	Картометрический метод	1,00	-
2505	556325,68	3220652,60	Картометрический метод	1,00	-
2506	556326,54	3220640,00	Картометрический метод	1,00	-
2507	556339,71	3220629,11	Картометрический метод	1,00	-
2508	556340,28	3220623,67	Картометрический метод	1,00	-
2509	556327,39	3220611,36	Картометрический метод	1,00	-
2510	556320,81	3220603,06	Картометрический метод	1,00	-
2511	556318,52	3220592,46	Картометрический метод	1,00	-
2512	556322,53	3220584,44	Картометрический метод	1,00	-
2513	556337,13	3220579,29	Картометрический метод	1,00	-
2514	556340,85	3220572,99	Картометрический метод	1,00	-
2515	556339,99	3220564,40	Картометрический метод	1,00	-
2516	556331,12	3220555,23	Картометрический метод	1,00	-
2517	556327,11	3220544,07	Картометрический метод	1,00	-
2518	556328,54	3220528,32	Картометрический метод	1,00	-
2519	556322,24	3220514,00	Картометрический метод	1,00	-
2520	556320,24	3220495,39	Картометрический метод	1,00	-
2521	556325,96	3220479,64	Картометрический метод	1,00	-
2522	556332,26	3220477,63	Картометрический метод	1,00	-
2523	556342,29	3220483,36	Картометрический метод	1,00	-
2524	556344,86	3220486,80	Картометрический метод	1,00	-
2525	556346,87	3220490,23	Картометрический метод	1,00	-
2526	556352,88	3220490,80	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
2527	556370,06	3220479,06	Картометрический метод	1,00	-
2528	556380,08	3220466,75	Картометрический метод	1,00	-
2529	556388,96	3220465,32	Картометрический метод	1,00	-
2530	556400,99	3220469,33	Картометрический метод	1,00	-
2531	556409,58	3220466,46	Картометрический метод	1,00	-
2532	556410,44	3220456,16	Картометрический метод	1,00	-
2533	556406,43	3220446,99	Картометрический метод	1,00	-
2534	556457,56	3220403,96	Картометрический метод	1,00	-
2535	556589,55	3220345,34	Картометрический метод	1,00	-
2536	556612,75	3220418,35	Картометрический метод	1,00	-
2537	556609,31	3220457,00	Картометрический метод	1,00	-
2538	556609,04	3220488,04	Картометрический метод	1,00	-
2539	556613,69	3220533,24	Картометрический метод	1,00	-
2540	556623,89	3220569,96	Картометрический метод	1,00	-
2541	556637,33	3220602,60	Картометрический метод	1,00	-
2542	556669,20	3220590,36	Картометрический метод	1,00	-
2543	556724,82	3220730,16	Картометрический метод	1,00	-
2544	556727,61	3220757,86	Картометрический метод	1,00	-
2545	556719,02	3220776,76	Картометрический метод	1,00	-
2546	556690,89	3220781,70	Картометрический метод	1,00	-
2547	556668,34	3220800,17	Картометрический метод	1,00	-
2548	556659,75	3220850,85	Картометрический метод	1,00	-
2549	556617,66	3220884,99	Картометрический метод	1,00	-
2550	556575,35	3220877,91	Картометрический метод	1,00	-
2551	556560,54	3220891,01	Картометрический метод	1,00	-
2552	556584,80	3220941,90	Картометрический метод	1,00	-
2553	556552,80	3220969,39	Картометрический метод	1,00	-
2554	556488,17	3220983,35	Картометрический метод	1,00	-
2555	556445,00	3220985,07	Картометрический метод	1,00	-
2484	556425,94	3220971,43	Картометрический метод	1,00	-
	часть №101				
2556	556145,03	3221173,51	Картометрический метод	1,00	-
2557	556168,87	3221165,88	Картометрический метод	1,00	-
2558	556333,58	3221147,20	Картометрический метод	1,00	-
2559	556352,20	3221114,78	Картометрический метод	1,00	-
2560	556382,27	3221091,59	Картометрический метод	1,00	-
2561	556422,64	3221089,87	Картометрический метод	1,00	-
2562	556444,12	3221109,62	Картометрический метод	1,00	-
2563	556479,34	3221168,03	Картометрический метод	1,00	-
2564	556475,90	3221317,93	Картометрический метод	1,00	-
2565	556156,79	3221340,26	Картометрический метод	1,00	-
2566	556154,63	3221334,29	Геодезический метод	0,30	-
2567	556151,76	3221326,31	Геодезический метод	0,30	-
2568	556150,81	3221318,06	Геодезический метод	0,30	-
2569	556139,59	3221232,77	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
2570	556137,51	3221217,53	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _п), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
2571	556140,31	3221217,05	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
2572	556153,94	3221215,33	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
2573	556148,22	3221187,68	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
2556	556145,03	3221173,51	Картометрический метод	1,00	-
	часть №102				
2574	556256,43	3220789,86	Картометрический метод	1,00	-
2575	556304,20	3220788,61	Картометрический метод	1,00	-
2576	556313,36	3220816,10	Картометрический метод	1,00	-
2577	556313,08	3220823,55	Картометрический метод	1,00	-
2578	556317,94	3220845,60	Картометрический метод	1,00	-
2579	556324,82	3220854,76	Картометрический метод	1,00	-
2580	556328,92	3220888,63	Картометрический метод	1,00	-
2581	556329,75	3220893,75	Картометрический метод	1,00	-
2582	556339,14	3220935,80	Картометрический метод	1,00	-
2583	556324,53	3220935,80	Картометрический метод	1,00	-
2584	556317,94	3220940,38	Картометрический метод	1,00	-
2585	556316,80	3220946,11	Картометрический метод	1,00	-
2586	556307,49	3220973,89	Картометрический метод	1,00	-
2587	556301,91	3220989,49	Картометрический метод	1,00	-
2588	556305,92	3220997,94	Картометрический метод	1,00	-
2589	556311,65	3221002,38	Картометрический метод	1,00	-
2590	556331,26	3221012,54	Картометрический метод	1,00	-
2591	556322,24	3221030,44	Картометрический метод	1,00	-
2592	556320,24	3221034,45	Картометрический метод	1,00	-
2593	556317,66	3221043,90	Картометрический метод	1,00	-
2594	556315,94	3221048,91	Картометрический метод	1,00	-
2595	556315,94	3221054,07	Картометрический метод	1,00	-
2596	556313,08	3221061,80	Картометрический метод	1,00	-
2597	556305,35	3221070,53	Картометрический метод	1,00	-
2598	556307,49	3221077,12	Картометрический метод	1,00	-
2599	556312,36	3221091,72	Картометрический метод	1,00	-
2600	556312,07	3221096,45	Картометрический метод	1,00	-
2601	556309,50	3221097,88	Картометрический метод	1,00	-
2602	556302,48	3221095,44	Картометрический метод	1,00	-
2603	556296,61	3221097,16	Картометрический метод	1,00	-
2604	556294,61	3221100,17	Картометрический метод	1,00	-
2605	556292,60	3221106,90	Картометрический метод	1,00	-
2606	556283,87	3221110,76	Картометрический метод	1,00	-
2607	556274,56	3221110,76	Картометрический метод	1,00	-
2608	556264,40	3221106,90	Картометрический метод	1,00	-
2609	556258,38	3221104,89	Картометрический метод	1,00	-
2610	556255,95	3221107,33	Картометрический метод	1,00	-
2611	556257,95	3221114,49	Картометрический метод	1,00	-
2612	556265,11	3221120,21	Картометрический метод	1,00	-
2613	556266,69	3221123,51	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
2614	556262,82	3221127,80	Картометрический метод	1,00	-
2615	556250,65	3221135,25	Картометрический метод	1,00	-
2616	556242,63	3221134,39	Картометрический метод	1,00	-
2617	556230,18	3221137,11	Картометрический метод	1,00	-
2618	556226,60	3221133,53	Картометрический метод	1,00	-
2619	556223,16	3221118,07	Картометрический метод	1,00	-
2620	556217,00	3221107,76	Картометрический метод	1,00	-
2621	556207,98	3221098,02	Картометрический метод	1,00	-
2622	556200,68	3221090,58	Картометрический метод	1,00	-
2623	556182,98	3221072,90	Картометрический метод	1,00	-
2624	556200,38	3221048,63	Картометрический метод	1,00	-
2625	556242,09	3221004,82	Картометрический метод	1,00	-
2626	556267,97	3220980,34	Картометрический метод	1,00	-
2627	556269,69	3220967,99	Картометрический метод	1,00	-
2628	556267,33	3220939,33	Картометрический метод	1,00	-
2629	556266,57	3220901,64	Картометрический метод	1,00	-
2630	556256,70	3220836,68	Картометрический метод	1,00	-
2574	556256,43	3220789,86	Картометрический метод	1,00	-
	часть №103				
2631	556111,97	3220362,06	Картометрический метод	1,00	-
2632	556258,54	3220313,17	Картометрический метод	1,00	-
2633	556296,72	3220361,01	Картометрический метод	1,00	-
2634	556373,28	3220457,43	Картометрический метод	1,00	-
2635	556339,13	3220466,88	Картометрический метод	1,00	-
2636	556321,31	3220471,82	Картометрический метод	1,00	-
2637	556301,55	3220498,67	Картометрический метод	1,00	-
2638	556299,83	3220522,07	Картометрический метод	1,00	-
2639	556315,72	3220586,07	Картометрический метод	1,00	-
2640	556314,65	3220599,60	Картометрический метод	1,00	-
2641	556325,60	3220618,06	Картометрический метод	1,00	-
2642	556320,66	3220636,96	Картометрический метод	1,00	-
2643	556297,90	3220633,96	Картометрический метод	1,00	-
2644	556282,44	3220636,32	Картометрический метод	1,00	-
2645	556253,02	3220644,05	Картометрический метод	1,00	-
2646	556240,78	3220601,53	Картометрический метод	1,00	-
2647	556230,90	3220566,95	Картометрический метод	1,00	-
2648	556224,24	3220557,94	Картометрический метод	1,00	-
2649	556211,79	3220549,99	Картометрический метод	1,00	-
2650	556201,91	3220547,41	Картометрический метод	1,00	-
2651	556180,86	3220547,41	Картометрический метод	1,00	-
2652	556180,06	3220524,65	Картометрический метод	1,00	-
2653	556179,95	3220499,74	Картометрический метод	1,00	-
2654	556173,40	3220484,28	Картометрический метод	1,00	-
2655	556154,93	3220461,94	Картометрический метод	1,00	-
2656	556127,45	3220421,14	Картометрический метод	1,00	-
2657	556118,64	3220399,02	Картометрический метод	1,00	-
2631	556111,97	3220362,06	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
	часть №104				
2658	556262,94	3220943,51	Картометрический метод	1,00	-
2659	556223,42	3220949,53	Картометрический метод	1,00	-
2660	556199,59	3220949,96	Картометрический метод	1,00	-
2661	556180,26	3220946,73	Картометрический метод	1,00	-
2662	556162,44	3220937,29	Картометрический метод	1,00	-
2663	556116,26	3220905,93	Картометрический метод	1,00	-
2664	556122,28	3220854,18	Картометрический метод	1,00	-
2665	556126,14	3220832,27	Картометрический метод	1,00	-
2666	556130,76	3220822,18	Картометрический метод	1,00	-
2667	556140,85	3220803,93	Картометрический метод	1,00	-
2668	556143,00	3220795,12	Картометрический метод	1,00	-
2669	556144,10	3220781,70	Картометрический метод	1,00	-
2670	556143,78	3220725,33	Картометрический метод	1,00	-
2671	556146,68	3220697,74	Картометрический метод	1,00	-
2672	556145,07	3220682,17	Картометрический метод	1,00	-
2673	556143,24	3220658,65	Картометрический метод	1,00	-
2674	556153,62	3220595,22	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
2675	556156,74	3220579,96	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
2676	556160,53	3220571,04	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
2677	556168,48	3220560,51	Картометрический метод	1,00	-
2678	556192,96	3220552,78	Картометрический метод	1,00	-
2679	556211,42	3220554,50	Картометрический метод	1,00	-
2680	556224,61	3220565,05	Картометрический метод	1,00	-
2681	556230,05	3220577,05	Картометрический метод	1,00	-
2682	556249,27	3220652,53	Картометрический метод	1,00	-
2683	556252,49	3220674,01	Картометрический метод	1,00	-
2684	556253,35	3220704,29	Картометрический метод	1,00	-
2685	556245,30	3220726,51	Картометрический метод	1,00	-
2686	556243,58	3220738,97	Картометрический метод	1,00	-
2687	556251,74	3220789,65	Картометрический метод	1,00	-
2688	556251,86	3220824,45	Картометрический метод	1,00	-
2689	556251,93	3220824,94	Картометрический метод	1,00	-
2690	556260,68	3220900,51	Картометрический метод	1,00	-
2658	556262,94	3220943,51	Картометрический метод	1,00	-
	часть №105				
2691	556263,77	3220970,75	Картометрический метод	1,00	-
2692	556250,04	3220990,22	Картометрический метод	1,00	-
2693	556191,41	3221050,78	Картометрический метод	1,00	-
2694	556170,15	3221073,33	Картометрический метод	1,00	-
2695	556129,99	3221094,80	Картометрический метод	1,00	-
2696	556088,34	3221102,10	Картометрический метод	1,00	-
2697	556079,53	3221068,39	Картометрический метод	1,00	-
2698	556079,10	3221047,56	Картометрический метод	1,00	-
2699	556077,60	3221037,46	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
2700	556066,86	3220997,95	Картометрический метод	1,00	-
2701	556065,14	3220987,43	Картометрический метод	1,00	-
2702	556067,08	3220978,41	Картометрический метод	1,00	-
2703	556114,10	3220917,85	Картометрический метод	1,00	-
2704	556122,91	3220915,06	Картометрический метод	1,00	-
2705	556148,06	3220931,41	Картометрический метод	1,00	-
2706	556168,70	3220945,12	Картометрический метод	1,00	-
2707	556177,83	3220949,74	Картометрический метод	1,00	-
2708	556198,12	3220953,50	Картометрический метод	1,00	-
2709	556225,02	3220954,38	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой зна
2710	556244,83	3220952,10	Картометрический метод	1,00	-
2711	556263,66	3220970,26	Картометрический метод	1,00	-
2691	556263,77	3220970,75	Картометрический метод	1,00	-
	часть №106				
2712	556069,10	3221219,58	Картометрический метод	1,00	-
2713	556119,15	3221189,18	Картометрический метод	1,00	-
2714	556132,57	3221219,46	Картометрический метод	1,00	-
2715	556139,93	3221301,84	Картометрический метод	1,00	-
2716	556141,59	3221325,12	Картометрический метод	1,00	-
2717	556140,31	3221337,03	Картометрический метод	1,00	-
2718	556106,48	3221343,69	Картометрический метод	1,00	-
2719	556088,57	3221279,14	Картометрический метод	1,00	-
2720	556090,86	3221274,42	Картометрический метод	1,00	-
2721	556090,58	3221266,54	Картометрический метод	1,00	-
2722	556085,28	3221257,81	Картометрический метод	1,00	-
2723	556081,42	3221247,79	Картометрический метод	1,00	-
2724	556079,27	3221236,76	Картометрический метод	1,00	-
2712	556069,10	3221219,58	Картометрический метод	1,00	-
	часть №107				
2725	556046,25	3221333,38	Картометрический метод	1,00	-
2726	555979,25	3221314,06	Картометрический метод	1,00	-
2727	555943,60	3221277,12	Картометрический метод	1,00	-
2728	555906,24	3221222,58	Картометрический метод	1,00	-
2729	555891,64	3221147,84	Картометрический метод	1,00	-
2730	555899,80	3221090,72	Картометрический метод	1,00	-
2731	555925,14	3221054,64	Картометрический метод	1,00	-
2732	555989,56	3221058,94	Картометрический метод	1,00	-
2733	556018,49	3221095,66	Картометрический метод	1,00	-
2734	556065,85	3221110,59	Картометрический метод	1,00	-
2735	556068,82	3221153,72	Картометрический метод	1,00	-
2736	556063,37	3221155,29	Картометрический метод	1,00	-
2737	556056,36	3221166,46	Картометрический метод	1,00	-
2738	556043,76	3221171,62	Картометрический метод	1,00	-
2739	556032,02	3221177,20	Картометрический метод	1,00	-
2740	556030,16	3221183,21	Картометрический метод	1,00	-
2741	556031,02	3221188,37	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
2742	556037,46	3221193,24	Картометрический метод	1,00	-
2743	556038,32	3221201,97	Картометрический метод	1,00	-
2744	556037,89	3221214,57	Картометрический метод	1,00	-
2745	556040,90	3221219,15	Картометрический метод	1,00	-
2746	556046,05	3221220,44	Картометрический метод	1,00	-
2747	556065,58	3221266,60	Картометрический метод	1,00	-
2748	556046,89	3221301,60	Картометрический метод	1,00	-
2725	556046,25	3221333,38	Картометрический метод	1,00	-
	часть №108				
2749	555919,60	3220806,83	Картометрический метод	1,00	-
2750	555937,64	3220808,33	Картометрический метод	1,00	-
2751	555957,40	3220821,64	Картометрический метод	1,00	-
2752	555979,09	3220831,74	Картометрический метод	1,00	-
2753	555998,63	3220837,75	Картометрический метод	1,00	-
2754	556030,20	3220838,18	Картометрический метод	1,00	-
2755	556074,22	3220825,94	Картометрический метод	1,00	-
2756	556120,18	3220833,46	Картометрический метод	1,00	-
2757	556117,60	3220867,60	Картометрический метод	1,00	-
2758	556111,16	3220908,83	Картометрический метод	1,00	-
2759	556088,82	3220940,83	Картометрический метод	1,00	-
2760	556061,34	3220976,26	Картометрический метод	1,00	-
2761	556058,97	3220982,92	Картометрический метод	1,00	-
2762	556064,13	3221007,61	Картометрический метод	1,00	-
2763	556072,72	3221043,91	Картометрический метод	1,00	-
2764	556072,29	3221064,31	Картометрический метод	1,00	-
2765	556073,58	3221075,47	Картометрический метод	1,00	-
2766	556080,23	3221095,23	Картометрический метод	1,00	-
2767	556068,55	3221100,60	Картометрический метод	1,00	-
2768	556039,00	3221090,72	Картометрический метод	1,00	-
2769	556014,95	3221072,90	Картометрический метод	1,00	-
2770	556001,42	3221052,71	Картометрический метод	1,00	-
2771	555992,19	3221007,83	Картометрический метод	1,00	-
2772	555975,65	3220964,88	Картометрический метод	1,00	-
2773	555958,26	3220930,74	Картометрический метод	1,00	-
2774	555943,71	3220881,26	Геодезический метод	0,10	-
2749	555919,60	3220806,83	Картометрический метод	1,00	-
	часть №109				
2775	556071,75	3220819,07	Картометрический метод	1,00	-
2776	556030,09	3220830,45	Картометрический метод	1,00	-
2777	555999,60	3220830,45	Картометрический метод	1,00	-
2778	555981,56	3220825,08	Картометрический метод	1,00	-
2779	555956,00	3220811,12	Картометрический метод	1,00	-
2780	555916,92	3220731,67	Картометрический метод	1,00	-
2781	555974,69	3220694,30	Картометрический метод	1,00	-
2782	556008,62	3220750,78	Картометрический метод	1,00	-
2783	556057,36	3220762,80	Картометрический метод	1,00	-
2784	556111,27	3220747,34	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
2785	556139,18	3220751,21	Картометрический метод	1,00	-
2786	556139,18	3220778,27	Картометрический метод	1,00	-
2787	556136,98	3220792,55	Картометрический метод	1,00	-
2788	556130,32	3220812,62	Картометрический метод	1,00	-
2789	556123,56	3220821,32	Картометрический метод	1,00	-
2790	556117,33	3220823,25	Картометрический метод	1,00	-
2791	556104,66	3220820,57	Картометрический метод	1,00	-
2792	556094,46	3220818,10	Картометрический метод	1,00	-
2775	556071,75	3220819,07	Картометрический метод	1,00	-
	часть №110				
2793	555875,36	3220631,80	Картометрический метод	1,00	-
2794	556027,37	3220546,73	Картометрический метод	1,00	-
2795	556154,71	3220470,59	Картометрический метод	1,00	-
2796	556175,08	3220501,22	Картометрический метод	1,00	-
2797	556174,86	3220528,88	Картометрический метод	1,00	-
2798	556171,29	3220547,40	Картометрический метод	1,00	-
2799	556158,79	3220565,70	Картометрический метод	1,00	-
2800	556150,31	3220587,79	Картометрический метод	1,00	-
2801	556059,28	3220629,96	Картометрический метод	1,00	-
2802	555917,37	3220717,21	Картометрический метод	1,00	-
2793	555875,36	3220631,80	Картометрический метод	1,00	-
	часть №111				
2803	555758,84	3220284,24	Картометрический метод	1,00	-
2804	555754,59	3220346,29	Картометрический метод	1,00	-
2805	555802,70	3220537,00	Картометрический метод	1,00	-
2806	555813,44	3220571,08	Картометрический метод	1,00	-
2807	555860,96	3220681,67	Картометрический метод	1,00	-
2808	555861,21	3220682,10	Картометрический метод	1,00	-
2809	555880,39	3220715,51	Картометрический метод	1,00	-
2810	555880,64	3220715,94	Картометрический метод	1,00	-
2811	555898,76	3220751,06	Картометрический метод	1,00	-
2812	555898,99	3220751,51	Картометрический метод	1,00	-
2813	555912,09	3220781,26	Картометрический метод	1,00	-
2814	555909,80	3220795,73	Картометрический метод	1,00	-
2815	555859,54	3220819,78	Картометрический метод	1,00	-
2816	555781,08	3220841,97	Картометрический метод	1,00	-
2817	555722,34	3220876,78	Картометрический метод	1,00	-
2818	555675,55	3220762,50	Картометрический метод	1,00	-
2819	555797,17	3220713,40	Картометрический метод	1,00	-
2820	555640,74	3220346,81	Картометрический метод	1,00	-
2803	555758,84	3220284,24	Картометрический метод	1,00	-
	часть №112				
2821	555736,55	3220911,49	Картометрический метод	1,00	-
2822	555752,09	3220877,80	Картометрический метод	1,00	-
2823	555791,61	3220850,88	Картометрический метод	1,00	-
2824	555860,33	3220825,68	Картометрический метод	1,00	-
2825	555913,31	3220804,49	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
2826	555920,55	3220829,47	Картометрический метод	1,00	-
2827	555932,70	3220865,25	Картометрический метод	1,00	-
2828	555932,86	3220865,73	Картометрический метод	1,00	-
2829	555944,35	3220904,16	Картометрический метод	1,00	-
2830	555944,49	3220904,64	Картометрический метод	1,00	-
2831	555953,32	3220936,40	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
2832	555975,83	3220991,38	Картометрический метод	1,00	-
2833	555976,16	3220991,75	Картометрический метод	1,00	-
2834	555987,19	3221018,61	Картометрический метод	1,00	-
2835	555987,33	3221034,65	Картометрический метод	1,00	-
2836	555979,31	3221046,25	Картометрический метод	1,00	-
2837	555966,71	3221047,82	Картометрический метод	1,00	-
2838	555913,59	3221043,81	Картометрический метод	1,00	-
2839	555756,11	3221031,16	Картометрический метод	1,00	-
2821	555736,55	3220911,49	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ							
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)							
(наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-22, зона 3							
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			
-	-	-	-	-	-		-
-	-	-	-	-	-		-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	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			
Часть №1							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
		п.Куличье
		часть №1
1	2	
2	3	
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	
17	18	
18	19	
19	20	
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	
30	31	
31	32	
32	33	
33	1	
		часть №2
34	35	
35	36	
36	37	
37	38	
38	39	
39	40	
40	41	
41	42	
42	43	
43	44	
44	45	
45	46	
46	47	
47	48	
48	49	
49	50	
50	51	
51	52	
52	53	
53	54	
54	55	
55	56	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
56	34	
		с.Заводское
		часть №3
57	58	
58	59	
59	60	
60	61	
61	62	
62	63	
63	64	
64	65	
65	66	
66	67	
67	68	
68	69	
69	70	
70	71	
71	72	
72	73	
73	74	
74	75	
75	76	
76	77	
77	78	
78	79	
79	80	
80	81	
81	82	
82	83	
83	84	
84	85	
85	86	
86	87	
87	88	
88	89	
89	90	
90	91	
91	92	
92	93	
93	94	
94	95	
95	96	
96	97	
97	98	
98	99	
99	100	
100	101	
101	102	
102	103	
103	104	
104	105	
105	106	
106	107	
107	108	
108	109	
109	110	
110	111	
111	112	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
112	113	
113	114	
114	115	
115	116	
116	117	
117	118	
118	119	
119	120	
120	121	
121	122	
122	123	
123	124	
124	125	
125	126	
126	127	
127	128	
128	129	
129	130	
130	131	
131	132	
132	133	
133	134	
134	135	
135	136	
136	137	
137	138	
138	139	
139	140	
140	141	
141	142	
142	143	
143	144	
144	145	
145	146	
146	147	
147	148	
148	149	
149	150	
150	151	
151	152	
152	153	
153	57	
		часть №4
154	155	
155	156	
156	157	
157	158	
158	159	
159	160	
160	161	
161	162	
162	163	
163	164	
164	165	
165	166	
166	167	
167	168	
168	169	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
169	154	
		часть №5
170	171	
171	172	
172	173	
173	174	
174	175	
175	176	
176	177	
177	178	
178	179	
179	180	
180	181	
181	182	
182	183	
183	184	
184	185	
185	186	
186	187	
187	188	
188	189	
189	190	
190	191	
191	192	
192	193	
193	194	
194	195	
195	196	
196	170	
		часть №6
197	198	
198	199	
199	200	
200	197	
		часть №7
201	202	
202	203	
203	204	
204	205	
205	206	
206	207	
207	208	
208	209	
209	210	
210	211	
211	212	
212	213	
213	214	
214	215	
215	216	
216	217	
217	218	
218	219	
219	201	
		часть №8
220	221	
221	222	
222	223	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
223	224	
224	225	
225	226	
226	227	
227	228	
228	229	
229	230	
230	231	
231	232	
232	233	
233	234	
234	235	
235	236	
236	237	
237	238	
238	239	
239	240	
240	220	
		часть №9
241	242	
242	243	
243	244	
244	245	
245	246	
246	247	
247	248	
248	249	
249	250	
250	251	
251	252	
252	253	
253	254	
254	255	
255	256	
256	257	
257	258	
258	259	
259	260	
260	261	
261	262	
262	263	
263	264	
264	265	
265	266	
266	241	
		часть №10
267	268	
268	269	
269	270	
270	271	
271	272	
272	273	
273	274	
274	275	
275	276	
276	277	
277	278	
278	279	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
279	267	
		часть №11
280	281	
281	282	
282	283	
283	284	
284	285	
285	286	
286	287	
287	288	
288	289	
289	290	
290	291	
291	280	
		часть №12
292	293	
293	294	
294	295	
295	296	
296	297	
297	298	
298	299	
299	300	
300	301	
301	302	
302	292	
		часть №13
303	304	
304	305	
305	306	
306	307	
307	308	
308	309	
309	310	
310	311	
311	312	
312	313	
313	314	
314	315	
315	316	
316	317	
317	318	
318	319	
319	320	
320	321	
321	322	
322	323	
323	324	
324	325	
325	326	
326	327	
327	328	
328	329	
329	330	
330	331	
331	332	
332	303	
		часть №14

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
333	334	
334	335	
335	336	
336	337	
337	338	
338	339	
339	340	
340	341	
341	342	
342	343	
343	344	
344	345	
345	346	
346	347	
347	348	
348	349	
349	350	
350	351	
351	352	
352	353	
353	354	
354	355	
355	333	
		часть №15
356	357	
357	358	
358	359	
359	360	
360	361	
361	362	
362	363	
363	364	
364	365	
365	366	
366	367	
367	368	
368	369	
369	370	
370	371	
371	356	
		часть №16
372	373	
373	374	
374	375	
375	376	
376	377	
377	378	
378	379	
379	380	
380	381	
381	382	
382	372	
		часть №17
383	384	
384	385	
385	386	
386	387	
387	388	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
388	389	
389	390	
390	391	
391	392	
392	393	
393	394	
394	395	
395	396	
396	383	
		часть №18
397	398	
398	399	
399	400	
400	401	
401	402	
402	403	
403	404	
404	405	
405	406	
406	407	
407	408	
408	397	
		часть №19
409	410	
410	411	
411	412	
412	413	
413	414	
414	415	
415	416	
416	417	
417	418	
418	419	
419	420	
420	421	
421	422	
422	423	
423	424	
424	425	
425	426	
426	427	
427	428	
428	429	
429	430	
430	431	
431	432	
432	409	
		часть №20
433	434	
434	435	
435	436	
436	437	
437	438	
438	439	
439	440	
440	441	
441	442	
442	443	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
443	444	
444	445	
445	446	
446	447	
447	448	
448	449	
449	450	
450	451	
451	452	
452	453	
453	433	
		часть №21
454	455	
455	456	
456	457	
457	458	
458	459	
459	460	
460	461	
461	462	
462	463	
463	464	
464	465	
465	466	
466	467	
467	468	
468	469	
469	470	
470	471	
471	472	
472	473	
473	474	
474	475	
475	476	
476	477	
477	478	
478	479	
479	480	
480	481	
481	482	
482	483	
483	484	
484	485	
485	486	
486	487	
487	488	
488	489	
489	490	
490	491	
491	492	
492	493	
493	494	
494	495	
495	496	
496	497	
497	498	
498	499	
499	500	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
500	501	
501	502	
502	503	
503	504	
504	505	
505	506	
506	507	
507	508	
508	509	
509	510	
510	511	
511	512	
512	513	
513	514	
514	515	
515	516	
516	454	
		часть №22
517	518	
518	519	
519	520	
520	521	
521	522	
522	523	
523	524	
524	525	
525	526	
526	527	
527	528	
528	529	
529	530	
530	531	
531	532	
532	533	
533	534	
534	535	
535	536	
536	537	
537	538	
538	539	
539	540	
540	541	
541	542	
542	543	
543	544	
544	545	
545	546	
546	547	
547	548	
548	517	
		часть №23
549	550	
550	551	
551	552	
552	553	
553	554	
554	555	
555	556	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
556	557	
557	558	
558	559	
559	560	
560	561	
561	562	
562	563	
563	549	
		часть №24
564	565	
565	566	
566	567	
567	568	
568	569	
569	570	
570	571	
571	572	
572	573	
573	574	
574	575	
575	576	
576	577	
577	578	
578	579	
579	580	
580	581	
581	582	
582	583	
583	564	
		часть №25
584	585	
585	586	
586	587	
587	588	
588	589	
589	590	
590	591	
591	592	
592	593	
593	594	
594	595	
595	596	
596	597	
597	598	
598	599	
599	600	
600	601	
601	584	
		часть №26
602	603	
603	604	
604	605	
605	606	
606	607	
607	608	
608	609	
609	610	
610	611	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
611	612	
612	613	
613	614	
614	615	
615	616	
616	617	
617	618	
618	619	
619	620	
620	621	
621	622	
622	602	
		часть №27
623	624	
624	625	
625	626	
626	627	
627	628	
628	629	
629	630	
630	631	
631	632	
632	633	
633	634	
634	635	
635	623	
		часть №28
636	637	
637	638	
638	639	
639	640	
640	641	
641	642	
642	643	
643	644	
644	645	
645	646	
646	647	
647	648	
648	649	
649	650	
650	651	
651	652	
652	653	
653	654	
654	655	
655	656	
656	657	
657	658	
658	659	
659	660	
660	636	
		часть №29
661	662	
662	663	
663	664	
664	665	
665	666	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
666	667	
667	668	
668	669	
669	670	
670	671	
671	672	
672	673	
673	674	
674	675	
675	676	
676	677	
677	678	
678	679	
679	661	
		часть №30
680	681	
681	682	
682	683	
683	684	
684	685	
685	686	
686	687	
687	688	
688	689	
689	680	
		часть №31
690	691	
691	692	
692	693	
693	694	
694	695	
695	696	
696	697	
697	698	
698	699	
699	700	
700	701	
701	702	
702	703	
703	704	
704	705	
705	706	
706	690	
		часть №32
707	708	
708	709	
709	710	
710	711	
711	712	
712	713	
713	714	
714	715	
715	716	
716	717	
717	718	
718	719	
719	720	
720	721	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
721	722	
722	723	
723	724	
724	725	
725	726	
726	727	
727	728	
728	729	
729	730	
730	731	
731	732	
732	733	
733	734	
734	735	
735	736	
736	737	
737	738	
738	739	
739	707	
		часть №33
740	741	
741	742	
742	743	
743	744	
744	745	
745	746	
746	747	
747	748	
748	749	
749	750	
750	751	
751	752	
752	753	
753	754	
754	755	
755	756	
756	757	
757	758	
758	759	
759	760	
760	761	
761	762	
762	740	
		часть №34
763	764	
764	765	
765	766	
766	767	
767	768	
768	769	
769	763	
		часть №35
770	771	
771	772	
772	773	
773	774	
774	775	
775	776	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
776	777	
777	778	
778	779	
779	780	
780	770	
		часть №36
781	782	
782	783	
783	784	
784	785	
785	786	
786	787	
787	788	
788	781	
		часть №37
789	790	
790	791	
791	792	
792	793	
793	794	
794	795	
795	796	
796	797	
797	798	
798	799	
799	800	
800	789	
		часть №38
801	802	
802	803	
803	804	
804	805	
805	806	
806	807	
807	808	
808	809	
809	810	
810	811	
811	812	
812	801	
		часть №39
813	814	
814	815	
815	816	
816	817	
817	818	
818	819	
819	820	
820	821	
821	822	
822	823	
823	824	
824	825	
825	826	
826	827	
827	828	
828	829	
829	813	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
		часть №40
830	831	
831	832	
832	833	
833	834	
834	835	
835	836	
836	837	
837	838	
838	839	
839	840	
840	830	
		часть №41
841	842	
842	843	
843	844	
844	845	
845	846	
846	847	
847	848	
848	849	
849	850	
850	851	
851	852	
852	853	
853	854	
854	855	
855	856	
856	857	
857	858	
858	859	
859	860	
860	841	
		часть №42
861	862	
862	863	
863	864	
864	865	
865	866	
866	867	
867	868	
868	869	
869	870	
870	871	
871	872	
872	873	
873	874	
874	875	
875	876	
876	877	
877	878	
878	879	
879	880	
880	881	
881	882	
882	883	
883	884	
884	885	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
885	886	
886	887	
887	888	
888	889	
889	890	
890	891	
891	892	
892	893	
893	861	
		часть №43
894	895	
895	896	
896	897	
897	898	
898	899	
899	900	
900	901	
901	902	
902	903	
903	904	
904	905	
905	906	
906	907	
907	908	
908	909	
909	910	
910	911	
911	912	
912	913	
913	914	
914	915	
915	916	
916	917	
917	918	
918	919	
919	920	
920	921	
921	922	
922	894	
		часть №44
923	924	
924	925	
925	926	
926	927	
927	928	
928	929	
929	930	
930	931	
931	932	
932	933	
933	934	
934	935	
935	923	
		часть №45
936	937	
937	938	
938	939	
939	940	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
940	941	
941	942	
942	943	
943	944	
944	936	
		часть №46
945	946	
946	947	
947	948	
948	949	
949	950	
950	951	
951	952	
952	953	
953	954	
954	955	
955	945	
		часть №47
956	957	
957	958	
958	959	
959	960	
960	961	
961	962	
962	963	
963	964	
964	965	
965	966	
966	967	
967	968	
968	969	
969	970	
970	956	
		часть №48
971	972	
972	973	
973	974	
974	975	
975	976	
976	977	
977	978	
978	979	
979	980	
980	981	
981	982	
982	983	
983	984	
984	985	
985	986	
986	987	
987	988	
988	989	
989	990	
990	991	
991	992	
992	993	
993	994	
994	995	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
995	996	
996	997	
997	998	
998	999	
999	1000	
1000	1001	
1001	1002	
1002	1003	
1003	1004	
1004	1005	
1005	1006	
1006	1007	
1007	1008	
1008	1009	
1009	1010	
1010	1011	
1011	1012	
1012	1013	
1013	1014	
1014	971	
		часть №49
1015	1016	
1016	1017	
1017	1018	
1018	1019	
1019	1020	
1020	1021	
1021	1022	
1022	1023	
1023	1024	
1024	1025	
1025	1026	
1026	1027	
1027	1028	
1028	1029	
1029	1030	
1030	1031	
1031	1032	
1032	1033	
1033	1034	
1034	1035	
1035	1036	
1036	1037	
1037	1038	
1038	1039	
1039	1040	
1040	1041	
1041	1042	
1042	1043	
1043	1044	
1044	1045	
1045	1046	
1046	1047	
1047	1048	
1048	1049	
1049	1050	
1050	1051	
1051	1052	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1052	1053	
1053	1054	
1054	1055	
1055	1056	
1056	1057	
1057	1058	
1058	1059	
1059	1060	
1060	1061	
1061	1015	
		часть №50
1062	1063	
1063	1064	
1064	1065	
1065	1066	
1066	1067	
1067	1068	
1068	1069	
1069	1070	
1070	1071	
1071	1072	
1072	1073	
1073	1074	
1074	1075	
1075	1076	
1076	1077	
1077	1078	
1078	1062	
		часть №51
1079	1080	
1080	1081	
1081	1082	
1082	1083	
1083	1084	
1084	1085	
1085	1086	
1086	1087	
1087	1088	
1088	1089	
1089	1090	
1090	1091	
1091	1092	
1092	1093	
1093	1079	
		часть №52
1094	1095	
1095	1096	
1096	1097	
1097	1098	
1098	1099	
1099	1100	
1100	1101	
1101	1102	
1102	1103	
1103	1104	
1104	1105	
1105	1106	
1106	1107	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1107	1108	
1108	1109	
1109	1110	
1110	1111	
1111	1112	
1112	1113	
1113	1114	
1114	1115	
1115	1094	
		часть №53
1116	1117	
1117	1118	
1118	1119	
1119	1120	
1120	1121	
1121	1122	
1122	1123	
1123	1124	
1124	1125	
1125	1126	
1126	1127	
1127	1128	
1128	1129	
1129	1130	
1130	1131	
1131	1132	
1132	1133	
1133	1134	
1134	1135	
1135	1136	
1136	1137	
1137	1138	
1138	1139	
1139	1140	
1140	1141	
1141	1142	
1142	1143	
1143	1116	
		часть №54
1144	1145	
1145	1146	
1146	1147	
1147	1148	
1148	1149	
1149	1150	
1150	1151	
1151	1152	
1152	1153	
1153	1154	
1154	1144	
		часть №55
1155	1156	
1156	1157	
1157	1158	
1158	1159	
1159	1160	
1160	1161	
1161	1162	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1162	1163	
1163	1164	
1164	1165	
1165	1166	
1166	1167	
1167	1168	
1168	1169	
1169	1170	
1170	1171	
1171	1172	
1172	1173	
1173	1174	
1174	1175	
1175	1176	
1176	1177	
1177	1178	
1178	1179	
1179	1180	
1180	1181	
1181	1182	
1182	1183	
1183	1184	
1184	1185	
1185	1186	
1186	1187	
1187	1188	
1188	1189	
1189	1190	
1190	1191	
1191	1192	
1192	1193	
1193	1194	
1194	1195	
1195	1196	
1196	1197	
1197	1198	
1198	1199	
1199	1200	
1200	1201	
1201	1202	
1202	1203	
1203	1204	
1204	1205	
1205	1206	
1206	1207	
1207	1208	
1208	1209	
1209	1210	
1210	1211	
1211	1212	
1212	1213	
1213	1214	
1214	1215	
1215	1216	
1216	1217	
1217	1218	
1218	1155	
		часть №56

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1219	1220	
1220	1221	
1221	1222	
1222	1223	
1223	1224	
1224	1225	
1225	1226	
1226	1227	
1227	1228	
1228	1229	
1229	1230	
1230	1231	
1231	1232	
1232	1233	
1233	1234	
1234	1235	
1235	1236	
1236	1237	
1237	1238	
1238	1239	
1239	1240	
1240	1241	
1241	1242	
1242	1243	
1243	1244	
1244	1245	
1245	1246	
1246	1247	
1247	1248	
1248	1249	
1249	1250	
1250	1251	
1251	1252	
1252	1253	
1253	1254	
1254	1255	
1255	1256	
1256	1257	
1257	1258	
1258	1259	
1259	1260	
1260	1261	
1261	1262	
1262	1263	
1263	1264	
1264	1265	
1265	1266	
1266	1267	
1267	1268	
1268	1269	
1269	1270	
1270	1271	
1271	1272	
1272	1273	
1273	1274	
1274	1275	
1275	1276	
1276	1219	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
		часть №57
1277	1278	
1278	1279	
1279	1280	
1280	1281	
1281	1282	
1282	1283	
1283	1284	
1284	1285	
1285	1286	
1286	1287	
1287	1288	
1288	1289	
1289	1290	
1290	1291	
1291	1292	
1292	1293	
1293	1294	
1294	1295	
1295	1296	
1296	1297	
1297	1298	
1298	1299	
1299	1300	
1300	1301	
1301	1302	
1302	1303	
1303	1304	
1304	1305	
1305	1306	
1306	1307	
1307	1308	
1308	1277	
		часть №58
1309	1310	
1310	1311	
1311	1312	
1312	1313	
1313	1314	
1314	1315	
1315	1316	
1316	1317	
1317	1318	
1318	1319	
1319	1320	
1320	1321	
1321	1322	
1322	1309	
		часть №59
1323	1324	
1324	1325	
1325	1326	
1326	1327	
1327	1328	
1328	1329	
1329	1330	
1330	1331	
1331	1332	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1332	1333	
1333	1334	
1334	1335	
1335	1336	
1336	1337	
1337	1338	
1338	1339	
1339	1340	
1340	1341	
1341	1342	
1342	1343	
1343	1344	
1344	1345	
1345	1346	
1346	1347	
1347	1348	
1348	1349	
1349	1323	
		часть №60
1350	1351	
1351	1352	
1352	1353	
1353	1354	
1354	1355	
1355	1356	
1356	1357	
1357	1350	
		часть №61
1358	1359	
1359	1360	
1360	1361	
1361	1362	
1362	1363	
1363	1364	
1364	1365	
1365	1366	
1366	1367	
1367	1368	
1368	1369	
1369	1370	
1370	1371	
1371	1372	
1372	1373	
1373	1374	
1374	1375	
1375	1376	
1376	1377	
1377	1378	
1378	1379	
1379	1380	
1380	1381	
1381	1382	
1382	1383	
1383	1384	
1384	1385	
1385	1386	
1386	1387	
1387	1388	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1388	1389	
1389	1390	
1390	1358	
		часть №62
1391	1392	
1392	1393	
1393	1394	
1394	1395	
1395	1396	
1396	1397	
1397	1398	
1398	1399	
1399	1400	
1400	1401	
1401	1402	
1402	1403	
1403	1404	
1404	1405	
1405	1406	
1406	1407	
1407	1408	
1408	1409	
1409	1410	
1410	1411	
1411	1412	
1412	1413	
1413	1414	
1414	1415	
1415	1416	
1416	1417	
1417	1418	
1418	1419	
1419	1420	
1420	1421	
1421	1422	
1422	1423	
1423	1424	
1424	1425	
1425	1426	
1426	1427	
1427	1428	
1428	1429	
1429	1430	
1430	1431	
1431	1432	
1432	1433	
1433	1434	
1434	1435	
1435	1436	
1436	1437	
1437	1438	
1438	1391	
		часть №63
1439	1440	
1440	1441	
1441	1442	
1442	1443	
1443	1444	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1444	1445	
1445	1446	
1446	1447	
1447	1448	
1448	1449	
1449	1450	
1450	1451	
1451	1452	
1452	1453	
1453	1454	
1454	1455	
1455	1456	
1456	1457	
1457	1458	
1458	1459	
1459	1460	
1460	1461	
1461	1462	
1462	1463	
1463	1464	
1464	1465	
1465	1466	
1466	1467	
1467	1468	
1468	1469	
1469	1470	
1470	1471	
1471	1472	
1472	1473	
1473	1474	
1474	1439	
		часть №64
1475	1476	
1476	1477	
1477	1478	
1478	1479	
1479	1480	
1480	1481	
1481	1482	
1482	1483	
1483	1484	
1484	1485	
1485	1486	
1486	1487	
1487	1488	
1488	1489	
1489	1490	
1490	1491	
1491	1492	
1492	1493	
1493	1494	
1494	1495	
1495	1496	
1496	1497	
1497	1498	
1498	1499	
1499	1500	
1500	1501	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1501	1502	
1502	1503	
1503	1504	
1504	1475	
		часть №65
1505	1506	
1506	1507	
1507	1508	
1508	1509	
1509	1510	
1510	1511	
1511	1512	
1512	1513	
1513	1514	
1514	1505	
		часть №66
1515	1516	
1516	1517	
1517	1518	
1518	1519	
1519	1520	
1520	1521	
1521	1522	
1522	1523	
1523	1524	
1524	1525	
1525	1526	
1526	1527	
1527	1528	
1528	1529	
1529	1530	
1530	1531	
1531	1532	
1532	1533	
1533	1534	
1534	1535	
1535	1536	
1536	1537	
1537	1538	
1538	1539	
1539	1515	
		часть №67
1540	1541	
1541	1542	
1542	1543	
1543	1544	
1544	1545	
1545	1546	
1546	1547	
1547	1540	
		часть №68
1548	1549	
1549	1550	
1550	1551	
1551	1552	
1552	1553	
1553	1554	
1554	1555	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1555	1556	
1556	1557	
1557	1558	
1558	1559	
1559	1560	
1560	1561	
1561	1562	
1562	1563	
1563	1564	
1564	1565	
1565	1566	
1566	1567	
1567	1568	
1568	1569	
1569	1570	
1570	1571	
1571	1572	
1572	1573	
1573	1574	
1574	1575	
1575	1576	
1576	1577	
1577	1578	
1578	1579	
1579	1580	
1580	1581	
1581	1582	
1582	1583	
1583	1584	
1584	1585	
1585	1586	
1586	1587	
1587	1588	
1588	1589	
1589	1590	
1590	1591	
1591	1548	
		часть №69
1592	1593	
1593	1594	
1594	1595	
1595	1596	
1596	1597	
1597	1598	
1598	1599	
1599	1600	
1600	1601	
1601	1602	
1602	1603	
1603	1604	
1604	1605	
1605	1606	
1606	1607	
1607	1608	
1608	1592	
		часть №70
1609	1610	
1610	1611	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1611	1612	
1612	1613	
1613	1614	
1614	1615	
1615	1616	
1616	1617	
1617	1618	
1618	1619	
1619	1620	
1620	1621	
1621	1622	
1622	1623	
1623	1624	
1624	1625	
1625	1626	
1626	1627	
1627	1628	
1628	1629	
1629	1630	
1630	1631	
1631	1632	
1632	1633	
1633	1634	
1634	1635	
1635	1636	
1636	1637	
1637	1638	
1638	1639	
1639	1609	
		часть №71
1640	1641	
1641	1642	
1642	1643	
1643	1644	
1644	1645	
1645	1646	
1646	1647	
1647	1648	
1648	1649	
1649	1650	
1650	1651	
1651	1652	
1652	1653	
1653	1640	
		часть №72
1654	1655	
1655	1656	
1656	1657	
1657	1658	
1658	1659	
1659	1660	
1660	1661	
1661	1662	
1662	1663	
1663	1664	
1664	1665	
1665	1666	
1666	1667	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1667	1668	
1668	1669	
1669	1670	
1670	1671	
1671	1672	
1672	1673	
1673	1674	
1674	1675	
1675	1676	
1676	1677	
1677	1678	
1678	1679	
1679	1680	
1680	1681	
1681	1682	
1682	1683	
1683	1684	
1684	1685	
1685	1686	
1686	1687	
1687	1688	
1688	1689	
1689	1690	
1690	1691	
1691	1692	
1692	1693	
1693	1694	
1694	1695	
1695	1696	
1696	1697	
1697	1698	
1698	1699	
1699	1700	
1700	1701	
1701	1702	
1702	1703	
1703	1704	
1704	1705	
1705	1706	
1706	1707	
1707	1708	
1708	1709	
1709	1710	
1710	1711	
1711	1712	
1712	1713	
1713	1714	
1714	1715	
1715	1716	
1716	1717	
1717	1718	
1718	1719	
1719	1720	
1720	1721	
1721	1722	
1722	1723	
1723	1724	
1724	1725	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1725	1726	
1726	1727	
1727	1728	
1728	1729	
1729	1730	
1730	1731	
1731	1732	
1732	1733	
1733	1734	
1734	1735	
1735	1736	
1736	1737	
1737	1738	
1738	1739	
1739	1740	
1740	1654	
		часть №73
1741	1742	
1742	1743	
1743	1744	
1744	1745	
1745	1746	
1746	1747	
1747	1748	
1748	1749	
1749	1750	
1750	1751	
1751	1752	
1752	1753	
1753	1754	
1754	1755	
1755	1756	
1756	1757	
1757	1758	
1758	1759	
1759	1760	
1760	1761	
1761	1762	
1762	1763	
1763	1764	
1764	1765	
1765	1766	
1766	1767	
1767	1768	
1768	1769	
1769	1770	
1770	1771	
1771	1772	
1772	1773	
1773	1774	
1774	1775	
1775	1776	
1776	1777	
1777	1778	
1778	1779	
1779	1780	
1780	1781	
1781	1782	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1782	1741	
		часть №74
1783	1784	
1784	1785	
1785	1786	
1786	1787	
1787	1788	
1788	1789	
1789	1790	
1790	1791	
1791	1792	
1792	1793	
1793	1794	
1794	1795	
1795	1796	
1796	1797	
1797	1798	
1798	1799	
1799	1800	
1800	1801	
1801	1802	
1802	1803	
1803	1804	
1804	1805	
1805	1806	
1806	1807	
1807	1808	
1808	1809	
1809	1810	
1810	1783	
		часть №75
1811	1812	
1812	1813	
1813	1814	
1814	1815	
1815	1816	
1816	1817	
1817	1818	
1818	1819	
1819	1820	
1820	1821	
1821	1822	
1822	1823	
1823	1824	
1824	1825	
1825	1826	
1826	1827	
1827	1828	
1828	1829	
1829	1830	
1830	1831	
1831	1832	
1832	1833	
1833	1834	
1834	1835	
1835	1836	
1836	1837	
1837	1838	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1838	1839	
1839	1840	
1840	1841	
1841	1842	
1842	1843	
1843	1844	
1844	1845	
1845	1846	
1846	1847	
1847	1811	
		часть №76
1848	1849	
1849	1850	
1850	1851	
1851	1852	
1852	1853	
1853	1854	
1854	1855	
1855	1856	
1856	1857	
1857	1858	
1858	1859	
1859	1860	
1860	1861	
1861	1862	
1862	1863	
1863	1864	
1864	1865	
1865	1866	
1866	1867	
1867	1868	
1868	1869	
1869	1870	
1870	1871	
1871	1872	
1872	1873	
1873	1874	
1874	1875	
1875	1876	
1876	1877	
1877	1878	
1878	1879	
1879	1880	
1880	1848	
		с.Озеро-Петровское
		часть №77
1881	1882	
1882	1883	
1883	1884	
1884	1885	
1885	1886	
1886	1887	
1887	1888	
1888	1889	
1889	1890	
1890	1891	
1891	1892	
1892	1893	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1893	1894	
1894	1895	
1895	1896	
1896	1897	
1897	1898	
1898	1899	
1899	1881	
		часть №78
1900	1901	
1901	1902	
1902	1903	
1903	1904	
1904	1905	
1905	1906	
1906	1907	
1907	1908	
1908	1900	
		часть №79
1909	1910	
1910	1911	
1911	1912	
1912	1913	
1913	1914	
1914	1915	
1915	1916	
1916	1917	
1917	1918	
1918	1919	
1919	1920	
1920	1921	
1921	1922	
1922	1923	
1923	1924	
1924	1925	
1925	1926	
1926	1927	
1927	1928	
1928	1929	
1929	1909	
		часть №80
1930	1931	
1931	1932	
1932	1933	
1933	1934	
1934	1935	
1935	1936	
1936	1937	
1937	1938	
1938	1939	
1939	1940	
1940	1941	
1941	1942	
1942	1943	
1943	1944	
1944	1945	
1945	1946	
1946	1947	
1947	1948	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1948	1949	
1949	1950	
1950	1951	
1951	1952	
1952	1953	
1953	1954	
1954	1955	
1955	1930	
		часть №81
1956	1957	
1957	1958	
1958	1959	
1959	1960	
1960	1961	
1961	1962	
1962	1963	
1963	1964	
1964	1965	
1965	1966	
1966	1956	
		часть №82
1967	1968	
1968	1969	
1969	1970	
1970	1971	
1971	1972	
1972	1973	
1973	1974	
1974	1975	
1975	1976	
1976	1977	
1977	1978	
1978	1979	
1979	1980	
1980	1981	
1981	1982	
1982	1983	
1983	1984	
1984	1985	
1985	1986	
1986	1987	
1987	1988	
1988	1989	
1989	1990	
1990	1991	
1991	1992	
1992	1993	
1993	1994	
1994	1995	
1995	1996	
1996	1997	
1997	1998	
1998	1967	
		часть №83
1999	2000	
2000	2001	
2001	2002	
2002	2003	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
2003	2004	
2004	2005	
2005	2006	
2006	2007	
2007	2008	
2008	2009	
2009	1999	
		часть №84
2010	2011	
2011	2012	
2012	2013	
2013	2014	
2014	2015	
2015	2016	
2016	2017	
2017	2018	
2018	2019	
2019	2020	
2020	2021	
2021	2022	
2022	2023	
2023	2024	
2024	2025	
2025	2026	
2026	2027	
2027	2028	
2028	2029	
2029	2030	
2030	2031	
2031	2032	
2032	2033	
2033	2034	
2034	2035	
2035	2036	
2036	2010	
		часть №85
2037	2038	
2038	2039	
2039	2040	
2040	2041	
2041	2042	
2042	2043	
2043	2044	
2044	2045	
2045	2046	
2046	2047	
2047	2048	
2048	2049	
2049	2050	
2050	2051	
2051	2052	
2052	2053	
2053	2054	
2054	2055	
2055	2056	
2056	2057	
2057	2058	
2058	2059	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
2059	2060	
2060	2061	
2061	2062	
2062	2063	
2063	2064	
2064	2065	
2065	2066	
2066	2067	
2067	2068	
2068	2069	
2069	2070	
2070	2071	
2071	2072	
2072	2073	
2073	2074	
2074	2037	
		часть №86
2075	2076	
2076	2077	
2077	2078	
2078	2079	
2079	2080	
2080	2081	
2081	2082	
2082	2083	
2083	2084	
2084	2085	
2085	2086	
2086	2087	
2087	2088	
2088	2089	
2089	2090	
2090	2091	
2091	2092	
2092	2093	
2093	2094	
2094	2095	
2095	2096	
2096	2075	
		часть №87
2097	2098	
2098	2099	
2099	2100	
2100	2101	
2101	2102	
2102	2103	
2103	2104	
2104	2105	
2105	2106	
2106	2107	
2107	2108	
2108	2109	
2109	2110	
2110	2111	
2111	2112	
2112	2113	
2113	2114	
2114	2097	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
		часть №88
2115	2116	
2116	2117	
2117	2118	
2118	2119	
2119	2120	
2120	2121	
2121	2122	
2122	2123	
2123	2124	
2124	2125	
2125	2126	
2126	2127	
2127	2128	
2128	2129	
2129	2130	
2130	2131	
2131	2132	
2132	2133	
2133	2134	
2134	2135	
2135	2136	
2136	2137	
2137	2138	
2138	2139	
2139	2140	
2140	2115	
		часть №89
2141	2142	
2142	2143	
2143	2144	
2144	2145	
2145	2146	
2146	2147	
2147	2148	
2148	2149	
2149	2150	
2150	2151	
2151	2152	
2152	2141	
		часть №90
2153	2154	
2154	2155	
2155	2156	
2156	2157	
2157	2158	
2158	2159	
2159	2160	
2160	2161	
2161	2162	
2162	2163	
2163	2164	
2164	2165	
2165	2166	
2166	2167	
2167	2168	
2168	2169	
2169	2170	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
2170	2171	
2171	2172	
2172	2173	
2173	2174	
2174	2175	
2175	2176	
2176	2177	
2177	2178	
2178	2179	
2179	2180	
2180	2181	
2181	2182	
2182	2183	
2183	2184	
2184	2185	
2185	2186	
2186	2187	
2187	2188	
2188	2189	
2189	2153	
		часть №91
2190	2191	
2191	2192	
2192	2193	
2193	2194	
2194	2195	
2195	2196	
2196	2197	
2197	2198	
2198	2199	
2199	2190	
		часть №92
2200	2201	
2201	2202	
2202	2203	
2203	2204	
2204	2205	
2205	2206	
2206	2207	
2207	2208	
2208	2209	
2209	2210	
2210	2211	
2211	2212	
2212	2213	
2213	2214	
2214	2215	
2215	2216	
2216	2217	
2217	2218	
2218	2219	
2219	2220	
2220	2221	
2221	2222	
2222	2223	
2223	2224	
2224	2225	
2225	2226	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
2226	2227	
2227	2228	
2228	2229	
2229	2230	
2230	2231	
2231	2232	
2232	2233	
2233	2234	
2234	2235	
2235	2236	
2236	2237	
2237	2238	
2238	2239	
2239	2240	
2240	2241	
2241	2242	
2242	2200	
		часть №93
2243	2244	
2244	2245	
2245	2246	
2246	2247	
2247	2248	
2248	2249	
2249	2250	
2250	2251	
2251	2252	
2252	2253	
2253	2254	
2254	2255	
2255	2256	
2256	2257	
2257	2258	
2258	2259	
2259	2260	
2260	2261	
2261	2262	
2262	2263	
2263	2264	
2264	2265	
2265	2266	
2266	2267	
2267	2268	
2268	2269	
2269	2270	
2270	2271	
2271	2272	
2272	2273	
2273	2274	
2274	2275	
2275	2276	
2276	2277	
2277	2278	
2278	2279	
2279	2280	
2280	2281	
2281	2282	
2282	2283	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
2283	2284	
2284	2285	
2285	2286	
2286	2287	
2287	2288	
2288	2289	
2289	2290	
2290	2291	
2291	2292	
2292	2293	
2293	2294	
2294	2295	
2295	2296	
2296	2297	
2297	2298	
2298	2299	
2299	2300	
2300	2301	
2301	2302	
2302	2303	
2303	2304	
2304	2305	
2305	2306	
2306	2307	
2307	2308	
2308	2309	
2309	2310	
2310	2243	
		часть №94
2311	2312	
2312	2313	
2313	2314	
2314	2315	
2315	2316	
2316	2317	
2317	2318	
2318	2319	
2319	2320	
2320	2321	
2321	2322	
2322	2323	
2323	2324	
2324	2325	
2325	2326	
2326	2311	
		часть №95
2327	2328	
2328	2329	
2329	2330	
2330	2331	
2331	2332	
2332	2333	
2333	2334	
2334	2335	
2335	2336	
2336	2337	
2337	2338	
2338	2339	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
2339	2340	
2340	2341	
2341	2342	
2342	2343	
2343	2344	
2344	2327	
		часть №96
2345	2346	
2346	2347	
2347	2348	
2348	2349	
2349	2350	
2350	2351	
2351	2352	
2352	2353	
2353	2354	
2354	2355	
2355	2356	
2356	2357	
2357	2358	
2358	2359	
2359	2360	
2360	2345	
		часть №97
2361	2362	
2362	2363	
2363	2364	
2364	2365	
2365	2366	
2366	2367	
2367	2368	
2368	2369	
2369	2370	
2370	2371	
2371	2372	
2372	2373	
2373	2374	
2374	2375	
2375	2376	
2376	2377	
2377	2378	
2378	2379	
2379	2380	
2380	2381	
2381	2382	
2382	2383	
2383	2384	
2384	2385	
2385	2386	
2386	2387	
2387	2388	
2388	2389	
2389	2390	
2390	2391	
2391	2392	
2392	2393	
2393	2394	
2394	2395	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
2395	2396	
2396	2397	
2397	2361	
		часть №98
2398	2399	
2399	2400	
2400	2401	
2401	2402	
2402	2403	
2403	2404	
2404	2405	
2405	2406	
2406	2407	
2407	2408	
2408	2409	
2409	2410	
2410	2411	
2411	2412	
2412	2413	
2413	2414	
2414	2415	
2415	2416	
2416	2417	
2417	2418	
2418	2419	
2419	2420	
2420	2421	
2421	2422	
2422	2423	
2423	2424	
2424	2425	
2425	2426	
2426	2427	
2427	2428	
2428	2429	
2429	2430	
2430	2431	
2431	2432	
2432	2433	
2433	2434	
2434	2435	
2435	2436	
2436	2437	
2437	2438	
2438	2439	
2439	2440	
2440	2441	
2441	2442	
2442	2443	
2443	2444	
2444	2445	
2445	2446	
2446	2447	
2447	2448	
2448	2449	
2449	2398	
		часть №99
2450	2451	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
2451	2452	
2452	2453	
2453	2454	
2454	2455	
2455	2456	
2456	2457	
2457	2458	
2458	2459	
2459	2460	
2460	2461	
2461	2462	
2462	2463	
2463	2464	
2464	2465	
2465	2466	
2466	2467	
2467	2468	
2468	2469	
2469	2470	
2470	2471	
2471	2472	
2472	2473	
2473	2474	
2474	2475	
2475	2476	
2476	2477	
2477	2478	
2478	2479	
2479	2480	
2480	2481	
2481	2482	
2482	2483	
2483	2450	
		часть №100
2484	2485	
2485	2486	
2486	2487	
2487	2488	
2488	2489	
2489	2490	
2490	2491	
2491	2492	
2492	2493	
2493	2494	
2494	2495	
2495	2496	
2496	2497	
2497	2498	
2498	2499	
2499	2500	
2500	2501	
2501	2502	
2502	2503	
2503	2504	
2504	2505	
2505	2506	
2506	2507	
2507	2508	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
2508	2509	
2509	2510	
2510	2511	
2511	2512	
2512	2513	
2513	2514	
2514	2515	
2515	2516	
2516	2517	
2517	2518	
2518	2519	
2519	2520	
2520	2521	
2521	2522	
2522	2523	
2523	2524	
2524	2525	
2525	2526	
2526	2527	
2527	2528	
2528	2529	
2529	2530	
2530	2531	
2531	2532	
2532	2533	
2533	2534	
2534	2535	
2535	2536	
2536	2537	
2537	2538	
2538	2539	
2539	2540	
2540	2541	
2541	2542	
2542	2543	
2543	2544	
2544	2545	
2545	2546	
2546	2547	
2547	2548	
2548	2549	
2549	2550	
2550	2551	
2551	2552	
2552	2553	
2553	2554	
2554	2555	
2555	2484	
		часть №101
2556	2557	
2557	2558	
2558	2559	
2559	2560	
2560	2561	
2561	2562	
2562	2563	
2563	2564	
2564	2565	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
2565	2566	
2566	2567	
2567	2568	
2568	2569	
2569	2570	
2570	2571	
2571	2572	
2572	2573	
2573	2556	
		часть №102
2574	2575	
2575	2576	
2576	2577	
2577	2578	
2578	2579	
2579	2580	
2580	2581	
2581	2582	
2582	2583	
2583	2584	
2584	2585	
2585	2586	
2586	2587	
2587	2588	
2588	2589	
2589	2590	
2590	2591	
2591	2592	
2592	2593	
2593	2594	
2594	2595	
2595	2596	
2596	2597	
2597	2598	
2598	2599	
2599	2600	
2600	2601	
2601	2602	
2602	2603	
2603	2604	
2604	2605	
2605	2606	
2606	2607	
2607	2608	
2608	2609	
2609	2610	
2610	2611	
2611	2612	
2612	2613	
2613	2614	
2614	2615	
2615	2616	
2616	2617	
2617	2618	
2618	2619	
2619	2620	
2620	2621	
2621	2622	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
2622	2623	
2623	2624	
2624	2625	
2625	2626	
2626	2627	
2627	2628	
2628	2629	
2629	2630	
2630	2574	
		часть №103
2631	2632	
2632	2633	
2633	2634	
2634	2635	
2635	2636	
2636	2637	
2637	2638	
2638	2639	
2639	2640	
2640	2641	
2641	2642	
2642	2643	
2643	2644	
2644	2645	
2645	2646	
2646	2647	
2647	2648	
2648	2649	
2649	2650	
2650	2651	
2651	2652	
2652	2653	
2653	2654	
2654	2655	
2655	2656	
2656	2657	
2657	2631	
		часть №104
2658	2659	
2659	2660	
2660	2661	
2661	2662	
2662	2663	
2663	2664	
2664	2665	
2665	2666	
2666	2667	
2667	2668	
2668	2669	
2669	2670	
2670	2671	
2671	2672	
2672	2673	
2673	2674	
2674	2675	
2675	2676	
2676	2677	
2677	2678	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
2678	2679	
2679	2680	
2680	2681	
2681	2682	
2682	2683	
2683	2684	
2684	2685	
2685	2686	
2686	2687	
2687	2688	
2688	2689	
2689	2690	
2690	2658	
		часть №105
2691	2692	
2692	2693	
2693	2694	
2694	2695	
2695	2696	
2696	2697	
2697	2698	
2698	2699	
2699	2700	
2700	2701	
2701	2702	
2702	2703	
2703	2704	
2704	2705	
2705	2706	
2706	2707	
2707	2708	
2708	2709	
2709	2710	
2710	2711	
2711	2691	
		часть №106
2712	2713	
2713	2714	
2714	2715	
2715	2716	
2716	2717	
2717	2718	
2718	2719	
2719	2720	
2720	2721	
2721	2722	
2722	2723	
2723	2724	
2724	2712	
		часть №107
2725	2726	
2726	2727	
2727	2728	
2728	2729	
2729	2730	
2730	2731	
2731	2732	
2732	2733	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
2733	2734	
2734	2735	
2735	2736	
2736	2737	
2737	2738	
2738	2739	
2739	2740	
2740	2741	
2741	2742	
2742	2743	
2743	2744	
2744	2745	
2745	2746	
2746	2747	
2747	2748	
2748	2725	
		часть №108
2749	2750	
2750	2751	
2751	2752	
2752	2753	
2753	2754	
2754	2755	
2755	2756	
2756	2757	
2757	2758	
2758	2759	
2759	2760	
2760	2761	
2761	2762	
2762	2763	
2763	2764	
2764	2765	
2765	2766	
2766	2767	
2767	2768	
2768	2769	
2769	2770	
2770	2771	
2771	2772	
2772	2773	
2773	2774	
2774	2749	
		часть №109
2775	2776	
2776	2777	
2777	2778	
2778	2779	
2779	2780	
2780	2781	
2781	2782	
2782	2783	
2783	2784	
2784	2785	
2785	2786	
2786	2787	
2787	2788	
2788	2789	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
2789	2790	
2790	2791	
2791	2792	
2792	2775	
		часть №110
2793	2794	
2794	2795	
2795	2796	
2796	2797	
2797	2798	
2798	2799	
2799	2800	
2800	2801	
2801	2802	
2802	2793	
		часть №111
2803	2804	
2804	2805	
2805	2806	
2806	2807	
2807	2808	
2808	2809	
2809	2810	
2810	2811	
2811	2812	
2812	2813	
2813	2814	
2814	2815	
2815	2816	
2816	2817	
2817	2818	
2818	2819	
2819	2820	
2820	2803	
		часть №112
2821	2822	
2822	2823	
2823	2824	
2824	2825	
2825	2826	
2826	2827	
2827	2828	
2828	2829	
2829	2830	
2830	2831	
2831	2832	
2832	2833	
2833	2834	
2834	2835	
2835	2836	
2836	2837	
2837	2838	
2838	2839	
2839	2821	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Общественно-деловая зона Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (О1)		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее объект))		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Троицкий район, Заводской сельсовет, с.Заводское. с.Озеро-Петровское
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площадь (Р +/- Дельта Р)	192379 кв.м.±1535 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p>Основные виды разрешенного использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Коммунальное обслуживание (min- 1 кв.м.; max - 10000 кв.м.); - Социальное обслуживание (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.); - Оказание услуг связи (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.); - Бытовое обслуживание (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.); - Здравоохранение (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.); - Образование и просвещение (min- 200 кв.м.; max - не установлены); - Объекты культурно-досуговой деятельности (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.); - Общественное управление (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.); - Амбулаторное ветеринарное обслуживание (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.); - Деловое управление (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.); - Магазины (min- 200 кв.м.; max - 2000 кв.м.); - Банковская и страховая деятельность (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.); - Общественное питание (min- 200 кв.м.; max - 2000 кв.м.); - Гостиничное обслуживание (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.); - Развлечения (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.); - Служебные гаражи (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.); - Спорт (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.); - Обеспечение внутреннего правопорядка (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.); - Историко-культурная деятельность (min- 1 кв.м.; max - не установлены); - Улично-дорожная сеть (min- не установлены; max - не установлены). <p>Условно-разрешенные виды использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Религиозное использование (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.); - Для индивидуального жилищного строительства (min- 500 кв.м.; max - 2000 кв.м.); - Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (min- 2000 кв.м.; max - 6000 кв.м.); - Блокированная жилая застройка (min- 500 кв.м.; max - 2000 кв.м.); - Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (min- 2000 кв.м.; max - 6000 кв.м.). <p>Вспомогательные виды использования земельных участков:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Служебные гаражи; - Благоустройство территории. <p>Разрешенное использование земельных участков, установленное до 24.12.2014, действительно вне зависимости от его соответствия Классификатору видов разрешенного использования (п. 11 ст. 34 Закона № 171-ФЗ).</p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Общественно-деловая зона Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (О1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-22, зона 3</u>					
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			
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
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			
с.Заводское					
	часть №1				
1	570668,29	3231118,15	Геодезический метод	0,30	-
2	570689,49	3231108,08	Геодезический метод	0,30	-
3	570693,57	3231112,07	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
4	570702,33	3231131,24	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
5	570706,53	3231140,25	Геодезический метод	0,10	-
6	570682,89	3231140,15	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1	570668,29	3231118,15	Геодезический метод	0,30	-
	часть №2				
7	570418,82	3230719,07	Геодезический метод	0,30	-
8	570484,40	3230678,85	Геодезический метод	0,30	-
9	570500,89	3230667,09	Картометрический метод	1,00	-
10	570512,36	3230686,64	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
11	570518,05	3230683,33	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
12	570539,62	3230670,78	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
13	570559,66	3230658,96	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
14	570563,13	3230661,59	Геодезический метод	0,10	не закреплена
15	570570,20	3230656,81	Геодезический метод	0,10	не закреплена
16	570587,22	3230677,60	Геодезический метод	0,10	не закреплена
17	570605,54	3230700,46	Геодезический метод	0,10	не закреплена
18	570653,30	3230793,27	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
19	570679,64	3230845,04	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
20	570699,97	3230895,38	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
21	570692,37	3230913,76	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
22	570653,38	3230927,03	Геодезический метод	0,10	-
23	570596,73	3230943,82	Геодезический метод	0,10	-
24	570586,96	3230947,10	Геодезический метод	0,10	-
25	570549,65	3230872,11	Геодезический метод	0,10	-
26	570549,22	3230871,20	Геодезический метод	0,10	-
27	570522,06	3230834,78	Геодезический метод	0,10	-
28	570497,94	3230804,42	Картометрический метод	1,00	-
7	570418,82	3230719,07	Геодезический метод	0,30	-
	часть №3				
29	570325,98	3230780,77	Картометрический метод	1,00	-
30	570372,46	3230753,90	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Общественно-деловая зона Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (О1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
31	570405,41	3230728,60	Картометрический метод	1,00	-
32	570446,11	3230768,85	Геодезический метод	0,10	-
33	570446,85	3230769,54	Геодезический метод	0,10	-
34	570499,29	3230826,57	Геодезический метод	0,10	-
35	570538,41	3230873,65	Картометрический метод	1,00	-
36	570570,90	3230937,88	Геодезический метод	0,10	-
37	570511,92	3230971,33	Картометрический метод	1,00	-
38	570486,42	3230978,78	Картометрический метод	1,00	-
39	570422,48	3230930,14	Картометрический метод	1,00	-
29	570325,98	3230780,77	Картометрический метод	1,00	-
	часть №4				
40	570347,78	3230354,00	Геодезический метод	0,30	-
41	570362,45	3230381,20	Геодезический метод	0,30	-
42	570364,57	3230380,56	Геодезический метод	0,30	-
43	570386,79	3230371,01	Геодезический метод	0,30	-
44	570390,30	3230377,63	Геодезический метод	0,30	-
45	570391,09	3230378,65	Геодезический метод	0,30	-
46	570393,78	3230377,14	Геодезический метод	0,30	-
47	570445,46	3230457,80	Картометрический метод	1,00	-
48	570397,99	3230486,24	Картометрический метод	1,00	-
49	570412,70	3230515,66	Картометрический метод	1,00	-
50	570362,50	3230541,14	Картометрический метод	1,00	-
51	570338,73	3230494,11	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
52	570330,00	3230476,59	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
53	570321,73	3230460,79	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
54	570315,07	3230448,85	Геодезический метод	0,30	-
55	570301,79	3230426,12	Геодезический метод	0,30	-
56	570277,16	3230380,17	Картометрический метод	1,00	-
40	570347,78	3230354,00	Геодезический метод	0,30	-
	часть №5				
57	570273,84	3230531,69	Геодезический метод	0,30	-
58	570276,63	3230537,75	Геодезический метод	0,30	-
59	570271,90	3230539,92	Геодезический метод	0,30	-
60	570269,12	3230533,86	Геодезический метод	0,30	-
61	570273,57	3230531,82	Геодезический метод	0,30	-
57	570273,84	3230531,69	Геодезический метод	0,30	-
	часть №6				
62	570218,31	3230423,63	Геодезический метод	0,20	-
63	570213,02	3230426,39	Геодезический метод	0,20	-
64	570208,37	3230429,42	Геодезический метод	0,20	-
65	570191,60	3230438,71	Геодезический метод	0,20	-
66	570188,63	3230425,75	Картометрический метод	1,00	-
67	570189,81	3230414,96	Картометрический метод	1,00	-
68	570205,65	3230407,31	Геодезический метод	0,10	-
62	570218,31	3230423,63	Геодезический метод	0,20	-
	часть №7				
69	570280,70	3230367,98	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Общественно-деловая зона Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (О1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
70	570277,55	3230358,13	Картометрический метод	1,00	-
71	570265,88	3230328,86	Картометрический метод	1,00	-
72	570263,73	3230323,93	Картометрический метод	1,00	-
73	570262,89	3230322,72	Картометрический метод	1,00	-
74	570260,68	3230322,55	Картометрический метод	1,00	-
75	570258,14	3230301,27	Картометрический метод	1,00	-
76	570255,00	3230295,87	Геодезический метод	0,10	-
77	570252,15	3230290,30	Геодезический метод	0,10	-
78	570257,91	3230287,44	Геодезический метод	0,10	-
79	570253,37	3230277,53	Геодезический метод	0,10	-
80	570261,00	3230273,92	Геодезический метод	0,10	-
81	570264,06	3230271,92	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
82	570262,11	3230266,14	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
83	570273,63	3230261,45	Картометрический метод	1,00	-
84	570287,97	3230261,56	Картометрический метод	1,00	-
85	570290,19	3230267,09	Геодезический метод	0,30	-
86	570290,59	3230268,11	Геодезический метод	0,30	-
87	570296,30	3230268,21	Геодезический метод	0,30	-
88	570309,28	3230266,81	Геодезический метод	0,30	-
89	570329,82	3230259,03	Картометрический метод	1,00	-
90	570351,60	3230312,75	Картометрический метод	1,00	-
91	570332,77	3230330,50	Картометрический метод	1,00	-
92	570339,93	3230348,15	Картометрический метод	1,00	-
69	570280,70	3230367,98	Картометрический метод	1,00	-
	часть №8				
93	570014,73	3229980,02	Картометрический метод	1,00	-
94	570061,39	3229962,08	Геодезический метод	0,30	-
95	570072,95	3229958,72	Геодезический метод	0,30	-
96	570079,46	3229956,87	Картометрический метод	1,00	-
97	570076,40	3229970,57	Геодезический метод	0,30	-
98	570068,28	3230006,69	Картометрический метод	1,00	-
99	570032,58	3230008,46	Картометрический метод	1,00	-
93	570014,73	3229980,02	Картометрический метод	1,00	-
	часть №9				
100	569839,62	3229663,97	Картометрический метод	1,00	-
101	569848,57	3229681,69	Геодезический метод	0,10	-
102	569863,83	3229710,99	Картометрический метод	1,00	-
103	569888,18	3229761,66	Геодезический метод	0,20	Не закреплена
104	569932,16	3229833,10	Картометрический метод	1,00	-
105	569922,35	3229840,16	Геодезический метод	0,10	-
106	569902,11	3229826,86	Картометрический метод	1,00	-
107	569887,02	3229808,63	Картометрический метод	1,00	-
108	569865,17	3229778,81	Геодезический метод	0,20	Не закреплена
109	569829,35	3229728,26	Геодезический метод	0,20	Не закреплена
110	569802,89	3229679,91	Картометрический метод	1,00	-
100	569839,62	3229663,97	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Общественно-деловая зона Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (О1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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			
	часть №10				
111	569734,93	3229718,55	Картометрический метод	1,00	-
112	569748,35	3229710,78	Картометрический метод	1,00	-
113	569748,78	3229710,53	Картометрический метод	1,00	-
114	569769,39	3229698,91	Картометрический метод	1,00	-
115	569772,42	3229697,15	Картометрический метод	1,00	-
116	569778,12	3229693,54	Геодезический метод	0,10	-
117	569791,25	3229685,16	Геодезический метод	0,10	-
118	569807,01	3229696,97	Картометрический метод	1,00	-
119	569831,63	3229741,30	Картометрический метод	1,00	-
120	569859,29	3229783,50	Картометрический метод	1,00	-
121	569812,80	3229816,23	Картометрический метод	1,00	-
122	569780,83	3229767,39	Картометрический метод	1,00	-
123	569754,54	3229736,79	Картометрический метод	1,00	-
111	569734,93	3229718,55	Картометрический метод	1,00	-
	часть №11				
124	569840,73	3229618,35	Геодезический метод	0,10	-
125	569855,05	3229644,90	Геодезический метод	0,30	-
126	569853,38	3229647,59	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
127	569851,62	3229648,55	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
128	569842,28	3229653,76	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
129	569839,92	3229655,08	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
130	569833,68	3229643,91	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
131	569833,75	3229631,88	Геодезический метод	0,10	-
132	569837,91	3229621,50	Геодезический метод	0,10	-
124	569840,73	3229618,35	Геодезический метод	0,10	-
	часть № 12				
133	569571,94	3229802,26	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
134	569557,66	3229810,16	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
135	569555,83	3229810,98	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
136	569547,98	3229814,96	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
137	569544,97	3229815,38	Геодезический метод	0,10	-
138	569529,43	3229789,30	Картометрический метод	1,00	-
139	569532,08	3229787,59	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
140	569547,22	3229780,07	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
141	569558,31	3229786,93	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
142	569563,91	3229787,86	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
133	569571,94	3229802,26	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Общественно-деловая зона Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (О1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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			
с.Озеро-Петровское					
	часть №13				
143	557284,56	3221612,41	Геодезический метод	0,30	-
144	557294,83	3221606,48	Геодезический метод	0,30	-
145	557317,16	3221589,90	Геодезический метод	0,30	-
146	557335,58	3221582,41	Геодезический метод	0,30	-
147	557346,06	3221571,14	Геодезический метод	0,30	-
148	557389,02	3221591,81	Картометрический метод	1,00	-
149	557420,66	3221652,02	Картометрический метод	1,00	-
150	557370,56	3221684,51	Геодезический метод	0,10	-
151	557334,38	3221707,26	Геодезический метод	0,10	-
152	557309,89	3221664,34	Геодезический метод	0,10	-
143	557284,56	3221612,41	Геодезический метод	0,30	-
	часть №14				
153	557015,40	3222179,51	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
154	556979,51	3222201,75	Картометрический метод	1,00	-
155	556935,82	3222196,19	Картометрический метод	1,00	-
156	556916,56	3222209,70	Картометрический метод	1,00	-
157	556907,48	3222190,35	Картометрический метод	1,00	-
158	556986,92	3222154,20	Картометрический метод	1,00	-
159	557020,72	3222145,52	Геодезический метод	0,10	-
160	557059,65	3222181,76	Геодезический метод	0,10	-
161	557092,89	3222213,40	Геодезический метод	0,10	-
162	557092,08	3222215,47	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
163	557100,01	3222225,50	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
164	557104,34	3222232,86	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
165	557074,69	3222250,85	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
166	557085,62	3222272,57	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
167	557076,84	3222277,89	Картометрический метод	1,00	-
168	557070,87	3222281,49	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
169	557045,64	3222237,69	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
170	557044,07	3222233,77	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
171	557049,20	3222232,74	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
172	557020,18	3222187,70	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
153	557015,40	3222179,51	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
	часть №15				
173	556831,27	3222153,13	Картометрический метод	1,00	-
174	556900,69	3222086,77	Картометрический метод	1,00	-
175	556915,52	3222096,25	Геодезический метод	0,10	-
176	556914,99	3222107,62	Геодезический метод	0,10	-
177	556908,85	3222138,09	Картометрический метод	1,00	-
178	556868,05	3222185,77	Картометрический метод	1,00	-
179	556847,81	3222171,34	Картометрический метод	1,00	-
173	556831,27	3222153,13	Картометрический метод	1,00	-
	часть №16				
180	556855,71	3222208,06	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
181	556863,54	3222198,98	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Общественно-деловая зона Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (О1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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			
182	556867,81	3222196,30	Картометрический метод	1,00	-
183	556868,28	3222196,47	Картометрический метод	1,00	-
184	556883,62	3222204,56	Картометрический метод	1,00	-
185	556879,36	3222211,46	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
186	556872,40	3222217,73	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
187	556869,14	3222220,80	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
188	556860,16	3222212,87	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
180	556855,71	3222208,06	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
	часть №17				
189	556145,03	3221173,51	Картометрический метод	1,00	-
190	556148,22	3221187,68	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
191	556153,94	3221215,33	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
192	556140,31	3221217,05	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
193	556137,51	3221217,53	Картометрический метод	1,00	-
194	556136,12	3221201,75	Картометрический метод	1,00	-
195	556124,95	3221178,77	Картометрический метод	1,00	-
189	556145,03	3221173,51	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ							
Общественно-деловая зона Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (О1)							
(наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-22, зона 3</u>							
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			
-	-	-	-	-	-		-
-	-	-	-	-	-		-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	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			
Часть №1							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
		с.Заводское
		часть №1
1	2	
2	3	
3	4	
4	5	
5	6	
6	1	
		часть №2
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	
17	18	
18	19	
19	20	
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	7	
		часть №3
29	30	
30	31	
31	32	
32	33	
33	34	
34	35	
35	36	
36	37	
37	38	
38	39	
39	29	
		часть №4
40	41	
41	42	
42	43	
43	44	
44	45	
45	46	
46	47	
47	48	
48	49	
49	50	
50	51	
51	52	
52	53	
53	54	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
54	55	
55	56	
56	40	
		часть №5
57	58	
58	59	
59	60	
60	61	
61	57	
		часть №6
62	63	
63	64	
64	65	
65	66	
66	67	
67	68	
68	62	
		часть №7
69	70	
70	71	
71	72	
72	73	
73	74	
74	75	
75	76	
76	77	
77	78	
78	79	
79	80	
80	81	
81	82	
82	83	
83	84	
84	85	
85	86	
86	87	
87	88	
88	89	
89	90	
90	91	
91	92	
92	69	
		часть №8
93	94	
94	95	
95	96	
96	97	
97	98	
98	99	
99	93	
		часть №9
100	101	
101	102	
102	103	
103	104	
104	105	
105	106	
106	107	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
107	108	
108	109	
109	110	
110	100	
		часть №10
111	112	
112	113	
113	114	
114	115	
115	116	
116	117	
117	118	
118	119	
119	120	
120	121	
121	122	
122	123	
123	111	
		часть №11
124	125	
125	126	
126	127	
127	128	
128	129	
129	130	
130	131	
131	132	
132	124	
		часть №12
133	134	
134	135	
135	136	
136	137	
137	138	
138	139	
139	140	
140	141	
141	142	
142	133	
		с.Озеро-Петровское
		часть №13
143	144	
144	145	
145	146	
146	147	
147	148	
148	149	
149	150	
150	151	
151	152	
152	143	
		часть №14
153	154	
154	155	
155	156	
156	157	
157	158	
158	159	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
159	160	
160	161	
161	162	
162	163	
163	164	
164	165	
165	166	
166	167	
167	168	
168	169	
169	170	
170	171	
171	172	
172	153	
		часть №15
173	174	
174	175	
175	176	
176	177	
177	178	
178	179	
179	173	
		часть №16
180	181	
181	182	
182	183	
183	184	
184	185	
185	186	
186	187	
187	188	
188	180	
		часть №17
189	190	
190	191	
191	192	
192	193	
193	194	
194	195	
195	189	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Производственная зона Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (П1)		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее объект))		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Троицкий район, Заводской сельсовет, с.Заводское. с.Озеро-Петровское
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площадь (Р +/- Дельта Р)	257931 кв.м.±1778 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p>Основные виды разрешенного использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Пищевая промышленность (min- 200 кв.м.; max - не установлены); - Строительная промышленность (min- 200 кв.м.; max - 100000 кв.м.); - Склад (min- 200 кв.м.; max - 100000 кв.м.); - Складские площадки (min- 200 кв.м.; max - 100000 кв.м.); - Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции (min- 200 кв.м.; max - 200000 кв.м.); - Обеспечение сельскохозяйственного производства (min- 200 кв.м.; max - 200000 кв.м.); - Трубопроводный транспорт (min- не установлены; max - не установлены); - Улично-дорожная сеть (min- не установлены; max - не установлены); - Связь (min- 1 кв.м.; max - 10000 кв.м.); - Коммунальное обслуживание (min- 1 кв.м.; max - 50000 кв.м.); - Заправка транспортных средств (min- 200 кв.м.; max - 5000 кв.м.); - Автомобильные мойки (min- 200 кв.м.; max - 600 кв.м.); - Ремонт автомобилей (min- 400 кв.м.; max - 100000 кв.м.); - Деловое управление (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.); - Железнодорожные пути (min- не установлены; max - не установлены). <p>Условно-разрешенные виды использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</p> <ul style="list-style-type: none"> - не установлены. <p>Вспомогательные виды использования земельных участков:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Железнодорожные пути. <p>Разрешенное использование земельных участков, установленное до 24.12.2014, действительно вне зависимости от его соответствия Классификатору видов разрешенного использования (п. 11 ст. 34 Закона № 171-ФЗ).</p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Производственная зона Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (П1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-22, зона 3</u>					
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			
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
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			
с.Заводское					
	часть №1				
1	570014,73	3229980,02	Картометрический метод	1,00	-
2	570010,62	3229976,09	Картометрический метод	1,00	-
3	569984,72	3229926,66	Картометрический метод	1,00	-
4	569952,56	3229852,32	Картометрический метод	1,00	-
5	569906,46	3229771,90	Картометрический метод	1,00	-
6	569944,40	3229758,38	Геодезический метод	0,30	-
7	569967,85	3229778,77	Картометрический метод	1,00	-
8	569983,55	3229801,72	Картометрический метод	1,00	-
9	569998,65	3229797,40	Картометрический метод	1,00	-
10	570009,85	3229816,92	Геодезический метод	0,30	-
11	570021,84	3229834,33	Геодезический метод	0,30	-
12	570028,47	3229845,07	Картометрический метод	1,00	-
13	570046,71	3229838,79	Картометрический метод	1,00	-
14	570051,61	3229850,17	Картометрический метод	1,00	-
15	570052,20	3229864,29	Картометрический метод	1,00	-
16	570072,01	3229871,74	Картометрический метод	1,00	-
17	570080,84	3229880,77	Картометрический метод	1,00	-
18	570089,08	3229896,26	Картометрический метод	1,00	-
19	570079,46	3229956,87	Картометрический метод	1,00	-
20	570072,95	3229958,72	Геодезический метод	0,30	-
21	570061,39	3229962,08	Геодезический метод	0,30	-
1	570014,73	3229980,02	Картометрический метод	1,00	-
	часть №2				
22	569712,00	3229881,90	Геодезический метод	0,20	Закрепление отсутствует
23	569785,36	3229835,76	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
24	569793,92	3229848,08	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
25	569806,24	3229839,52	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
26	569797,68	3229827,20	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
27	569812,80	3229816,23	Картометрический метод	1,00	-
28	569859,29	3229783,50	Картометрический метод	1,00	-
29	569896,49	3229832,99	Геодезический метод	0,10	-
30	569912,64	3229846,46	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Производственная зона Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (П1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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			
31	569945,57	3229858,86	Геодезический метод	0,10	-
32	569945,97	3229859,78	Геодезический метод	0,10	-
33	569982,10	3229938,87	Геодезический метод	0,10	-
34	569982,55	3229939,76	Геодезический метод	0,10	-
35	570019,10	3230009,30	Геодезический метод	0,10	-
36	570019,42	3230010,25	Геодезический метод	0,10	-
37	569907,93	3230059,09	Картометрический метод	1,00	-
38	569888,31	3230072,99	Картометрический метод	1,00	-
39	569845,54	3230083,37	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
40	569846,31	3230071,49	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
41	569844,07	3230034,99	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
42	569836,69	3230017,24	Геодезический метод	0,20	Закрепление отсутствует
43	569803,16	3229981,10	Картометрический метод	1,00	-
44	569767,88	3230025,45	Картометрический метод	1,00	-
45	569745,32	3230049,97	Картометрический метод	1,00	-
46	569722,18	3230042,00	Картометрический метод	1,00	-
47	569698,83	3229992,57	Картометрический метод	1,00	-
48	569670,68	3229894,99	Картометрический метод	1,00	-
49	569662,55	3229875,08	Картометрический метод	1,00	-
50	569675,30	3229866,84	Картометрический метод	1,00	-
51	569689,03	3229873,12	Картометрический метод	1,00	-
52	569704,33	3229887,04	Картометрический метод	1,00	-
22	569712,00	3229881,90	Геодезический метод	0,20	Закрепление отсутствует
	часть №3				
53	570201,72	3230521,91	Картометрический метод	1,00	-
54	570230,61	3230604,34	Картометрический метод	1,00	-
55	570203,15	3230613,76	Картометрический метод	1,00	-
56	570159,09	3230602,70	Геодезический метод	0,20	-
57	570116,88	3230618,75	Картометрический метод	1,00	-
58	570116,38	3230618,75	Картометрический метод	1,00	-
59	570110,59	3230618,14	Геодезический метод	0,20	-
60	570083,69	3230599,00	Геодезический метод	0,20	-
61	570056,24	3230591,57	Геодезический метод	0,20	-
62	570039,90	3230594,27	Геодезический метод	0,20	-
63	570027,34	3230598,09	Геодезический метод	0,20	-
64	570018,34	3230598,51	Геодезический метод	0,20	-
65	569993,56	3230598,92	Геодезический метод	0,20	-
66	569964,22	3230597,81	Геодезический метод	0,20	-
67	569968,38	3230643,07	Геодезический метод	0,20	-
68	569967,38	3230643,02	Геодезический метод	0,20	-
69	569965,96	3230643,13	Геодезический метод	0,20	-
70	569964,98	3230643,06	Геодезический метод	0,20	-
71	569960,83	3230597,80	Геодезический метод	0,20	-
72	569950,78	3230596,94	Геодезический метод	0,20	-
73	569931,58	3230484,59	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Производственная зона Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (П1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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 _q), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
74	569919,47	3230455,04	Картометрический метод	1,00	-
75	569914,91	3230413,98	Картометрический метод	1,00	-
76	569907,84	3230392,21	Картометрический метод	1,00	-
77	569888,33	3230343,19	Геодезический метод	0,06	-
78	569943,76	3230330,17	Геодезический метод	0,20	-
79	569934,59	3230232,16	Геодезический метод	0,20	-
80	570028,15	3230195,69	Картометрический метод	1,00	-
81	570068,55	3230307,70	Картометрический метод	1,00	-
82	570089,28	3230343,29	Картометрический метод	1,00	-
83	570089,15	3230372,33	Картометрический метод	1,00	-
84	570065,22	3230399,29	Геодезический метод	0,10	-
85	570075,89	3230425,94	Картометрический метод	1,00	-
86	570089,34	3230451,07	Геодезический метод	0,30	-
87	570104,84	3230444,22	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
88	570125,86	3230437,56	Картометрический метод	1,00	-
89	570130,58	3230473,43	Геодезический метод	0,30	-
90	570118,46	3230500,52	Геодезический метод	0,30	-
91	570115,44	3230506,73	Геодезический метод	0,20	-
92	570152,30	3230542,93	Геодезический метод	0,20	-
53	570201,72	3230521,91	Картометрический метод	1,00	-
	часть №4				
93	569899,22	3230383,37	Картометрический метод	1,00	-
94	569904,38	3230401,73	Картометрический метод	1,00	-
95	569910,50	3230413,62	Картометрический метод	1,00	-
96	569911,66	3230455,17	Картометрический метод	1,00	-
97	569926,13	3230498,22	Картометрический метод	1,00	-
98	569931,10	3230521,30	Картометрический метод	1,00	-
99	569895,14	3230535,01	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
100	569877,16	3230545,25	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
101	569896,71	3230601,47	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
102	569851,94	3230614,81	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
103	569824,11	3230560,26	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
104	569766,86	3230453,13	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
105	569795,11	3230436,99	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
106	569868,50	3230399,14	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
93	569899,22	3230383,37	Картометрический метод	1,00	-
с.Озеро-Петровское					
	часть №5				
107	557404,98	3222006,35	Картометрический метод	1,00	-
108	557398,97	3221945,79	Картометрический метод	1,00	-
109	557421,01	3221935,67	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
110	557465,85	3221912,55	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
111	557484,74	3221965,23	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
112	557523,54	3222074,83	Картометрический метод	1,00	-
113	557551,44	3222188,03	Картометрический метод	1,00	-
114	557467,37	3222223,89	Картометрический метод	1,00	-
115	557439,77	3222166,76	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Производственная зона Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (П1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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			
116	557416,79	3222088,60	Картометрический метод	1,00	-
107	557404,98	3222006,35	Картометрический метод	1,00	-
	часть №6				
117	555756,11	3221031,16	Картометрический метод	1,00	-
118	555913,59	3221043,81	Картометрический метод	1,00	-
119	555885,24	3221093,06	Картометрический метод	1,00	-
120	555881,52	3221135,45	Картометрический метод	1,00	-
121	555893,83	3221198,15	Картометрический метод	1,00	-
122	555858,32	3221247,98	Картометрический метод	1,00	-
123	555822,82	3221218,77	Картометрический метод	1,00	-
124	555796,76	3221175,53	Картометрический метод	1,00	-
125	555783,02	3221150,05	Картометрический метод	1,00	-
126	555750,94	3221134,59	Картометрический метод	1,00	-
127	555711,25	3221076,81	Картометрический метод	1,00	-
117	555756,11	3221031,16	Картометрический метод	1,00	-
	часть №7				
128	555696,93	3221091,48	Картометрический метод	1,00	-
129	555710,42	3221110,15	Картометрический метод	1,00	-
130	555751,35	3221150,21	Картометрический метод	1,00	-
131	555773,82	3221156,45	Картометрический метод	1,00	-
132	555780,47	3221167,68	Картометрический метод	1,00	-
133	555787,61	3221176,90	Геодезический метод	0,10	-
134	555818,33	3221225,51	Картометрический метод	1,00	-
135	555849,12	3221252,13	Картометрический метод	1,00	-
136	555884,48	3221278,76	Картометрический метод	1,00	-
137	555920,25	3221299,97	Картометрический метод	1,00	-
138	555847,20	3221347,39	Картометрический метод	1,00	-
139	555767,12	3221393,48	Картометрический метод	1,00	-
140	555761,82	3221396,53	Картометрический метод	1,00	-
141	555622,36	3221167,24	Картометрический метод	1,00	-
128	555696,93	3221091,48	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ							
Производственная зона Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (П1)							
(наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-22, зона 3</u>							
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			
-	-	-	-	-	-		-
-	-	-	-	-	-		-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	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			
Часть №1							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
		с.Заводское
		часть №1
1	2	
2	3	
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	
17	18	
18	19	
19	20	
20	21	
21	1	
		часть №2
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	
30	31	
31	32	
32	33	
33	34	
34	35	
35	36	
36	37	
37	38	
38	39	
39	40	
40	41	
41	42	
42	43	
43	44	
44	45	
45	46	
46	47	
47	48	
48	49	
49	50	
50	51	
51	52	
52	22	
		часть №3
53	54	
54	55	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
55	56	
56	57	
57	58	
58	59	
59	60	
60	61	
61	62	
62	63	
63	64	
64	65	
65	66	
66	67	
67	68	
68	69	
69	70	
70	71	
71	72	
72	73	
73	74	
74	75	
75	76	
76	77	
77	78	
78	79	
79	80	
80	81	
81	82	
82	83	
83	84	
84	85	
85	86	
86	87	
87	88	
88	89	
89	90	
90	91	
91	92	
92	53	
		часть №4
93	94	
94	95	
95	96	
96	97	
97	98	
98	99	
99	100	
100	101	
101	102	
102	103	
103	104	
104	105	
105	106	
106	93	
		с.Озеро-Петровское
		часть №5
107	108	
108	109	
109	110	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
110	111	
111	112	
112	113	
113	114	
114	115	
115	116	
116	107	
		часть №6
117	118	
118	119	
119	120	
120	121	
121	122	
122	123	
123	124	
124	125	
125	126	
126	127	
127	117	
		часть №7
128	129	
129	130	
130	131	
131	132	
132	133	
133	134	
134	135	
135	136	
136	137	
137	138	
138	139	
139	140	
140	141	
141	128	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Зона обороны и безопасности Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (П2)		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее объект))		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Троицкий район, Заводской сельсовет
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площадь (Р +/- Дельта Р)	3890157 кв.м.±6903кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p>Основные виды разрешенного использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Обеспечение обороны и безопасности (min- не установлены; max - не установлены); - Историко-культурная деятельность (min- 1 кв.м.; max - не установлены). <p>Условно-разрешенные виды использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (min- 200 кв.м.; max - не установлены) - Обслуживание жилой застройки (min- 200 кв.м.; max - 600 кв.м.). <p>Вспомогательные виды использования земельных участков:</p> <ul style="list-style-type: none"> - не установлены. <p>Разрешенное использование земельных участков, установленное до 24.12.2014, действительно вне зависимости от его соответствия Классификатору видов разрешенного использования (п. 11 ст. 34 Закона № 171-ФЗ).</p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона обороны и безопасности Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (П2)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-22, зона 3					
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	569824,11	3230560,26	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
2	569803,78	3230564,18	Геодезический метод	0,10	-
3	569874,39	3231369,72	Геодезический метод	0,10	-
4	569913,74	3231818,56	Геодезический метод	0,10	-
5	569915,94	3232193,35	Геодезический метод	0,10	-
6	568247,60	3232222,69	Геодезический метод	0,10	-
7	568231,82	3229743,56	Геодезический метод	0,10	-
8	568965,35	3229739,00	Геодезический метод	0,10	-
9	568995,06	3229738,81	Геодезический метод	0,10	-
10	569020,87	3229717,24	Картометрический метод	1,00	-
11	569103,58	3229677,02	Картометрический метод	1,00	-
12	569138,24	3229668,85	Картометрический метод	1,00	-
13	569190,88	3229646,29	Картометрический метод	1,00	-
14	569281,16	3229612,11	Картометрический метод	1,00	-
15	569313,75	3229673,53	Геодезический метод	0,10	-
16	569395,70	3229805,65	Геодезический метод	0,10	-
17	569414,25	3229834,69	Геодезический метод	0,10	-
18	569419,14	3229844,19	Геодезический метод	0,10	-
19	569442,86	3229883,17	Геодезический метод	0,10	-
20	569447,60	3229892,23	Геодезический метод	0,10	-
21	569450,98	3229896,90	Геодезический метод	0,10	-
22	569456,64	3229908,08	Картометрический метод	1,00	-
23	569553,22	3230043,43	Картометрический метод	1,00	-
24	569617,30	3230016,13	Картометрический метод	1,00	-
25	569700,92	3230045,14	Картометрический метод	1,00	-
26	569743,00	3230126,66	Картометрический метод	1,00	-
27	569899,22	3230383,37	Картометрический метод	1,00	-
28	569868,50	3230399,14	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
29	569795,11	3230436,99	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
30	569766,86	3230453,13	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1	569824,11	3230560,26	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
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			
часть №1					
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ							
Зона обороны и безопасности Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (П2)							
(наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-22, зона 3							
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			
-	-	-	-	-	-		-
-	-	-	-	-	-		-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	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			
Часть №1							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
2	3	
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	
17	18	
18	19	
19	20	
20	21	
21	22	
22	23	часть №2
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	
30	1	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Зона инженерной инфраструктуры Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (И)		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее объект))		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Троицкий район, Заводской сельсовет, п.Куличье, с.Заводское
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площадь (Р +/- Дельта Р)	19242 кв.м.±486 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p>Основные виды разрешенного использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Коммунальное обслуживание (min- не установлены; max - не установлены); - Связь (min- не установлены; max - не установлены); - Трубопроводный транспорт (min- не установлены; max - не установлены); - Улично-дорожная сеть (min- не установлены; max - не установлены); - Железнодорожные пути (min- не установлены; max - не установлены). <p>Условно-разрешенные виды использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</p> <ul style="list-style-type: none"> - не установлены <p>Вспомогательные виды использования земельных участков:</p> <ul style="list-style-type: none"> - не установлены. <p>Разрешенное использование земельных участков, установленное до 24.12.2014, действительно вне зависимости от его соответствия Классификатору видов разрешенного использования (п. 11 ст. 34 Закона № 171-ФЗ).</p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона инженерной инфраструктуры Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (И)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-22, зона 3</u>					
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			
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
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			
п.Куличье					
	часть №1				
1	567914,65	3220340,13	Картометрический метод	1,00	-
2	567977,30	3220312,72	Картометрический метод	1,00	-
3	568016,36	3220404,38	Картометрический метод	1,00	-
4	567951,44	3220431,75	Картометрический метод	1,00	-
1	567914,65	3220340,13	Картометрический метод	1,00	-
с.Заводское					
	часть №2				
5	569098,19	3229193,17	Геодезический метод	0,02	Временный межевой знак
6	569103,92	3229191,17	Геодезический метод	0,02	Временный межевой знак
7	569125,26	3229182,37	Геодезический метод	0,02	Временный межевой знак
8	569128,82	3229185,56	Геодезический метод	0,02	Временный межевой знак
9	569136,98	3229198,17	Геодезический метод	0,02	Временный межевой знак
10	569149,49	3229220,54	Геодезический метод	0,10	-
11	569135,87	3229227,82	Геодезический метод	0,10	-
12	569117,83	3229235,20	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
5	569098,19	3229193,17	Геодезический метод	0,02	Временный межевой знак
	часть №3				
13	569797,68	3229827,20	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
14	569806,24	3229839,52	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
15	569793,92	3229848,08	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
16	569785,36	3229835,76	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
13	569797,68	3229827,20	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
	часть №4				
17	569934,59	3230232,16	Геодезический метод	0,20	-
18	569943,76	3230330,17	Геодезический метод	0,20	-
19	569888,33	3230343,19	Геодезический метод	0,06	-
20	569854,02	3230261,63	Геодезический метод	0,06	-
21	569897,96	3230247,80	Геодезический метод	0,06	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона инженерной инфраструктуры Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (И)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
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			
22	569890,47	3230207,21	Геодезический метод	0,06	-
23	569924,09	3230194,85	Геодезический метод	0,06	-
17	569934,59	3230232,16	Геодезический метод	0,20	-
	часть №5				
24	570252,49	3230703,51	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
25	570274,77	3230729,00	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
26	570220,42	3230771,73	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
27	570194,56	3230738,31	Геодезический метод	0,10	-
28	570227,08	3230713,87	Геодезический метод	0,10	-
29	570231,25	3230718,21	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
24	570252,49	3230703,51	Геодезический метод	0,10	Не закреплена

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ							
Зона инженерной инфраструктуры Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (И)							
(наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-22, зона 3							
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			
-	-	-	-	-	-		-
-	-	-	-	-	-		-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	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			
Часть №1							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
		п.Куличье
		часть №1
1	2	
2	3	
3	4	
4	1	
		с.Заводское
		часть №2
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	5	
		часть №3
13	14	
14	15	
15	16	
16	13	
		часть №4
17	18	
18	19	
19	20	
20	21	
21	22	
22	23	
23	17	
		часть №5
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	24	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Зона рекреационного назначения Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Р1)		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее объект))		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Троицкий район, Заводской сельсовет, с.Заводское
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площадь (Р +/- Дельта Р)	11685 кв.м. ± 378 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p>Основные виды разрешенного использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Земельные участки (территории) общего пользования (min - не установлены; max - не установлены); - Площадки для занятий спортом (min - 100 кв.м.; max - 10000 кв.м.); - Парки культуры и отдыха (min - не установлены; max - не установлены); - Историко-культурная деятельность (min - 1 кв.м.; max - не установлены). <p>Условно-разрешенные виды использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Связь (min - 1 кв.м.; max - 5000 кв.м.). <p>Вспомогательные виды использования земельных участков:</p> <ul style="list-style-type: none"> - не установлены. <p>Разрешенное использование земельных участков, установленное до 24.12.2014, действительно вне зависимости от его соответствия Классификатору видов разрешенного использования (п. 11 ст. 34 Закона № 171-ФЗ).</p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона рекреационного назначения Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Р1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-22, зона 3					
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			
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
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			
	часть №1				
1	570095,03	3229644,16	Картометрический метод	1,00	-
2	570074,24	3229713,48	Картометрический метод	1,00	-
3	570037,79	3229651,32	Картометрический метод	1,00	-
4	570046,29	3229632,76	Картометрический метод	1,00	-
5	570071,56	3229631,42	Картометрический метод	1,00	-
1	570095,03	3229644,16	Картометрический метод	1,00	-
	часть №2				
6	570360,94	3231250,36	Картометрический метод	1,00	-
7	570376,63	3231234,47	Картометрический метод	1,00	-
8	570421,54	3231274,09	Картометрический метод	1,00	-
9	570457,44	3231294,10	Картометрический метод	1,00	-
10	570483,33	3231316,46	Картометрический метод	1,00	-
11	570458,22	3231342,15	Картометрический метод	1,00	-
12	570428,80	3231360,99	Картометрический метод	1,00	-
13	570404,87	3231370,60	Картометрический метод	1,00	-
14	570383,69	3231346,27	Картометрический метод	1,00	-
15	570369,76	3231321,75	Картометрический метод	1,00	-
16	570357,21	3231286,05	Картометрический метод	1,00	-
6	570360,94	3231250,36	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ							
Зона рекреационного назначения Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Р1)							
(наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-22, зона 3							
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			
-	-	-	-	-	-		-
-	-	-	-	-	-		-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	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			
Часть №1							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
		часть №1
1	2	
2	3	
3	4	
4	5	
5	1	
		часть №2
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	6	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Зона ритуального назначения Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Сп1)		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее объект))		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Троицкий район, Заводской сельсовет
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площадь (Р +/- Дельта Р)	63312 кв.м. ± 881 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p>Основные виды разрешенного использования земельных участков (предельные размеры земельных участков): - Ритуальная деятельность (min - не установлены; max - 150000 кв.м.).</p> <p>Условно-разрешенные виды использования земельных участков (предельные размеры земельных участков): - не установлены.</p> <p>Вспомогательные виды использования земельных участков: - не установлены.</p> <p>Разрешенное использование земельных участков, установленное до 24.12.2014, действительно вне зависимости от его соответствия Классификатору видов разрешенного использования (п. 11 ст. 34 Закона № 171-ФЗ).</p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона ритуального назначения Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Сп1)					
(наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-22, зона 3</u>					
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	570869,48	3229551,71	Картометрический метод	1,00	-
2	570803,22	3229423,46	Картометрический метод	1,00	-
3	570708,77	3229352,18	Картометрический метод	1,00	-
4	570701,43	3229015,03	Картометрический метод	1,00	-
5	570723,14	3229012,37	Картометрический метод	1,00	-
6	570755,63	3229109,85	Картометрический метод	1,00	-
7	570863,30	3229108,01	Картометрический метод	1,00	-
8	570885,47	3229293,06	Картометрический метод	1,00	-
9	570905,89	3229554,48	Картометрический метод	1,00	-
1	570869,48	3229551,71	Картометрический метод	1,00	-
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			
часть №1					
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ							
Зона ритуального назначения Заводского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Сп1)							
(наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-22, зона 3							
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			
-	-	-	-	-	-		-
-	-	-	-	-	-		-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	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			
Часть №1							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
2	3	
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	1	