

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского 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, Гордеевский сельсовет, п.Гордеевский, п.Клюквенный, п.Октябрьский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площадь (Р +/- Дельта Р)	2709585 кв.м.±1152 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p><b>Основные виды разрешенного использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Для индивидуального жилищного строительства (min – 500 кв.м., max – 1500 кв.м.);</li> <li>- Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (min – 1500 кв.м., max – 4500 кв.м.);</li> <li>- Блокированная жилая застройка (min – 500 кв.м., max – 1500 кв.м.);</li> <li>- Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (min – 1500 кв.м., max – 4500 кв.м.);</li> <li>- Коммунальное обслуживание (min – 1 кв.м., max – не установлены);</li> <li>- Улично-дорожная сеть (min- не установлены; max - не установлены);</li> <li>- Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (min – 200 кв.м., max – 30000 кв.м.);</li> <li>- Площадки для занятий спортом (min – 100 кв.м., max – 1000 кв.м.);</li> <li>- Историко-культурная деятельность (min – 1 кв.м., max – не установлены);</li> <li>- Здравоохранение (min – 200 кв.м., max – 30000 кв.м.);</li> <li>- Образование и просвещение (min – 200 кв.м., max – 30000 кв.м.);</li> <li>- Спорт (min – 200 кв.м., max – 30000 кв.м.).</li> </ul> <p><b>Условно-разрешенные виды использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Обслуживание жилой застройки (min – 200 кв.м., max – 600 кв.м.);</li> <li>- Хранение автотранспорта (min – не установлены, max – 40 кв.м.);</li> <li>- Бытовое обслуживание (min – 200 кв.м., max – 400 кв.м.);</li> <li>- Магазины (min – 200 кв.м., max – 400 кв.м.);</li> <li>- Общественное питание (min – 200 кв.м., max – 400 кв.м.);</li> <li>- Склад (min – 200 кв.м., max – 40000 кв.м.).</li> </ul> <p><b>Вспомогательные виды использования земельных участков:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Благоустройство территории;</li> <li>- Коммунальное обслуживание.</li> </ul> <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 Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Ж1)					
(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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
п.Клюквенный					
	часть №1				
1	581562,69	3264965,37	Картометрический метод	1,00	-
2	581621,33	3265050,00	Картометрический метод	1,00	-
3	581614,80	3265057,70	Картометрический метод	1,00	-
4	581606,56	3265065,71	Картометрический метод	1,00	-
5	581600,75	3265072,11	Картометрический метод	1,00	-
6	581614,69	3265086,46	Картометрический метод	1,00	-
7	581628,74	3265072,05	Картометрический метод	1,00	-
8	581632,18	3265067,21	Картометрический метод	1,00	-
9	581692,54	3265160,16	Картометрический метод	1,00	-
10	581651,73	3265214,51	Картометрический метод	1,00	-
11	581593,48	3265252,95	Картометрический метод	1,00	-
12	581503,98	3265077,45	Картометрический метод	1,00	-
13	581423,09	3264956,46	Картометрический метод	1,00	-
14	581448,69	3264938,80	Картометрический метод	1,00	-
15	581487,94	3264937,05	Картометрический метод	1,00	-
16	581507,31	3264940,68	Картометрический метод	1,00	-
17	581534,18	3264951,13	Картометрический метод	1,00	-
1	581562,69	3264965,37	Картометрический метод	1,00	-
	часть №2				
18	581386,20	3265064,21	Картометрический метод	1,00	-
19	581398,32	3264998,10	Картометрический метод	1,00	-
20	581403,84	3264969,73	Картометрический метод	1,00	-
21	581416,23	3264961,19	Картометрический метод	1,00	-
22	581497,23	3265080,93	Картометрический метод	1,00	-
23	581575,45	3265238,00	Картометрический метод	1,00	-
24	581580,56	3265261,40	Картометрический метод	1,00	-
25	581511,35	3265285,10	Картометрический метод	1,00	-
26	581428,54	3265125,80	Геодезический метод	0,30	-
18	581386,20	3265064,21	Картометрический метод	1,00	-
	часть №3				
27	581609,97	3265341,65	Картометрический метод	1,00	-
28	581551,46	3265362,20	Картометрический метод	1,00	-
29	581499,18	3265354,55	Картометрический метод	1,00	-
30	581476,85	3265355,57	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 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 <sub>q</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
31	581436,63	3265366,81	Картометрический метод	1,00	-
32	581419,57	3265311,67	Картометрический метод	1,00	-
33	581532,97	3265287,79	Картометрический метод	1,00	-
34	581583,77	3265270,87	Картометрический метод	1,00	-
27	581609,97	3265341,65	Картометрический метод	1,00	-
	часть №4				
35	581551,49	3265368,24	Картометрический метод	1,00	-
36	581564,60	3265366,61	Картометрический метод	1,00	-
37	581604,74	3265352,68	Картометрический метод	1,00	-
38	581693,62	3265346,43	Картометрический метод	1,00	-
39	581689,93	3265376,54	Картометрический метод	1,00	-
40	581678,87	3265402,65	Картометрический метод	1,00	-
41	581565,21	3265436,91	Картометрический метод	1,00	-
42	581503,28	3265456,57	Картометрический метод	1,00	-
43	581493,12	3265457,91	Картометрический метод	1,00	-
44	581476,11	3265454,50	Картометрический метод	1,00	-
45	581458,08	3265441,88	Картометрический метод	1,00	-
46	581454,55	3265433,23	Картометрический метод	1,00	-
47	581438,45	3265372,54	Картометрический метод	1,00	-
48	581479,41	3265362,31	Картометрический метод	1,00	-
49	581497,02	3265362,10	Картометрический метод	1,00	-
35	581551,49	3265368,24	Картометрический метод	1,00	-
	часть №5				
50	581543,77	3265593,66	Картометрический метод	1,00	-
51	581526,46	3265605,37	Картометрический метод	1,00	-
52	581404,77	3265582,00	Картометрический метод	1,00	-
53	581386,34	3265575,30	Картометрический метод	1,00	-
54	581419,73	3265483,51	Картометрический метод	1,00	-
55	581437,75	3265474,77	Картометрический метод	1,00	-
56	581456,74	3265471,43	Картометрический метод	1,00	-
57	581495,22	3265468,87	Картометрический метод	1,00	-
58	581567,05	3265444,24	Картометрический метод	1,00	-
59	581665,05	3265416,53	Картометрический метод	1,00	-
60	581658,89	3265462,19	Картометрический метод	1,00	-
61	581628,11	3265500,90	Картометрический метод	1,00	-
50	581543,77	3265593,66	Картометрический метод	1,00	-
	часть №6				
62	581429,11	3265377,58	Картометрический метод	1,00	-
63	581455,12	3265463,39	Картометрический метод	1,00	-
64	581434,23	3265468,51	Картометрический метод	1,00	-
65	581411,71	3265478,75	Картометрический метод	1,00	-
66	581376,11	3265571,58	Картометрический метод	1,00	-
67	581319,23	3265550,93	Картометрический метод	1,00	-
68	581307,01	3265538,71	Картометрический метод	1,00	-
69	581291,74	3265502,52	Картометрический метод	1,00	-
70	581276,62	3265482,08	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 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 <sub>q</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
71	581288,68	3265459,03	Картометрический метод	1,00	-
72	581352,73	3265416,08	Картометрический метод	1,00	-
73	581361,83	3265414,85	Картометрический метод	1,00	-
74	581385,16	3265400,71	Картометрический метод	1,00	-
62	581429,11	3265377,58	Картометрический метод	1,00	-
	часть №7				
75	581426,86	3265369,60	Картометрический метод	1,00	-
76	581375,25	3265399,70	Картометрический метод	1,00	-
77	581358,26	3265383,93	Картометрический метод	1,00	-
78	581324,26	3265391,51	Картометрический метод	1,00	-
79	581316,89	3265383,11	Картометрический метод	1,00	-
80	581287,81	3265334,78	Картометрический метод	1,00	-
81	581407,61	3265310,62	Картометрический метод	1,00	-
75	581426,86	3265369,60	Картометрический метод	1,00	-
	часть №8				
82	581342,58	3265246,92	Картометрический метод	1,00	-
83	581377,17	3265232,73	Картометрический метод	1,00	-
84	581389,28	3265271,15	Картометрический метод	1,00	-
85	581406,58	3265304,16	Картометрический метод	1,00	-
86	581283,82	3265329,31	Картометрический метод	1,00	-
87	581250,64	3265266,64	Картометрический метод	1,00	-
88	581218,42	3265181,34	Картометрический метод	1,00	-
89	581257,48	3265176,79	Картометрический метод	1,00	-
90	581299,57	3265155,53	Картометрический метод	1,00	-
82	581342,58	3265246,92	Картометрический метод	1,00	-
	часть №9				
91	581300,88	3265139,03	Картометрический метод	1,00	-
92	581295,05	3265151,09	Картометрический метод	1,00	-
93	581255,73	3265170,95	Картометрический метод	1,00	-
94	581217,34	3265175,43	Картометрический метод	1,00	-
95	581180,16	3265076,55	Картометрический метод	1,00	-
96	581150,87	3264989,72	Картометрический метод	1,00	-
97	581149,30	3264975,77	Картометрический метод	1,00	-
98	581160,82	3264968,67	Картометрический метод	1,00	-
99	581191,52	3264973,57	Картометрический метод	1,00	-
100	581203,53	3264980,39	Картометрический метод	1,00	-
101	581215,17	3265006,58	Картометрический метод	1,00	-
102	581231,20	3265032,69	Картометрический метод	1,00	-
103	581262,51	3265065,52	Картометрический метод	1,00	-
104	581284,65	3265088,24	Картометрический метод	1,00	-
105	581297,44	3265104,85	Картометрический метод	1,00	-
106	581300,68	3265117,83	Картометрический метод	1,00	-
91	581300,88	3265139,03	Картометрический метод	1,00	-
	часть №10				
107	581137,79	3264990,56	Картометрический метод	1,00	-
108	581151,90	3265021,87	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 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 <sub>q</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
109	581191,42	3265124,06	Картометрический метод	1,00	-
110	581208,01	3265175,46	Картометрический метод	1,00	-
111	581164,60	3265185,29	Картометрический метод	1,00	-
112	581074,51	3265239,82	Картометрический метод	1,00	-
113	581087,28	3265179,16	Картометрический метод	1,00	-
114	581081,81	3265139,48	Картометрический метод	1,00	-
115	581036,66	3265054,65	Картометрический метод	1,00	-
116	581081,74	3265019,16	Картометрический метод	1,00	-
117	581090,62	3265009,92	Картометрический метод	1,00	-
118	581102,37	3265004,53	Картометрический метод	1,00	-
119	581119,70	3264999,91	Картометрический метод	1,00	-
107	581137,79	3264990,56	Картометрический метод	1,00	-
	часть №11				
120	581177,33	3265382,10	Картометрический метод	1,00	-
121	581111,35	3265408,71	Картометрический метод	1,00	-
122	581083,75	3265421,95	Картометрический метод	1,00	-
123	581038,94	3265451,43	Картометрический метод	1,00	-
124	581032,58	3265429,19	Картометрический метод	1,00	-
125	581014,76	3265384,91	Картометрический метод	1,00	-
126	581012,72	3265365,07	Картометрический метод	1,00	-
127	581015,89	3265349,38	Картометрический метод	1,00	-
128	581025,63	3265328,21	Картометрический метод	1,00	-
129	581074,69	3265251,44	Картометрический метод	1,00	-
130	581169,72	3265191,78	Картометрический метод	1,00	-
131	581211,49	3265183,24	Картометрический метод	1,00	-
132	581243,23	3265266,18	Картометрический метод	1,00	-
133	581278,66	3265332,53	Картометрический метод	1,00	-
120	581177,33	3265382,10	Картометрический метод	1,00	-
	часть №12				
134	581307,69	3265386,90	Картометрический метод	1,00	-
135	581226,60	3265429,29	Картометрический метод	1,00	-
136	581204,53	3265392,33	Картометрический метод	1,00	-
137	581286,81	3265347,78	Картометрический метод	1,00	-
134	581307,69	3265386,90	Картометрический метод	1,00	-
п.Октябрьский					
	часть №13				
138	576734,86	3247762,73	Картометрический метод	1,00	-
139	576736,60	3247670,01	Картометрический метод	1,00	-
140	576802,33	3247668,80	Картометрический метод	1,00	-
141	576805,97	3247743,54	Картометрический метод	1,00	-
142	576809,97	3247931,43	Картометрический метод	1,00	-
143	576808,78	3248016,73	Картометрический метод	1,00	-
144	576796,93	3248224,79	Картометрический метод	1,00	-
145	576732,92	3248303,68	Картометрический метод	1,00	-
146	576709,34	3248301,54	Картометрический метод	1,00	-
147	576729,16	3248130,12	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 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
148	576761,93	3248022,84	Картометрический метод	1,00	-
149	576720,48	3248002,67	Картометрический метод	1,00	-
150	576681,82	3247988,95	Картометрический метод	1,00	-
151	576723,56	3247878,31	Картометрический метод	1,00	-
152	576733,64	3247818,65	Картометрический метод	1,00	-
153	576712,63	3247819,21	Картометрический метод	1,00	-
154	576698,35	3247839,65	Картометрический метод	1,00	-
155	576686,52	3247884,92	Картометрический метод	1,00	-
156	576670,90	3247954,77	Картометрический метод	1,00	-
157	576658,01	3247979,70	Картометрический метод	1,00	-
158	576640,79	3247963,03	Картометрический метод	1,00	-
159	576635,74	3247951,13	Картометрический метод	1,00	-
160	576620,48	3247923,12	Картометрический метод	1,00	-
161	576606,33	3247904,49	Картометрический метод	1,00	-
162	576558,65	3247900,99	Картометрический метод	1,00	-
163	576564,30	3247841,83	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
164	576563,82	3247829,11	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
165	576561,03	3247795,81	Картометрический метод	1,00	-
166	576555,98	3247745,95	Картометрический метод	1,00	-
167	576555,00	3247727,61	Картометрический метод	1,00	-
168	576565,51	3247684,47	Картометрический метод	1,00	-
169	576558,93	3247682,09	Картометрический метод	1,00	-
170	576552,06	3247702,12	Картометрический метод	1,00	-
171	576548,42	3247723,83	Картометрический метод	1,00	-
172	576556,80	3247804,67	Геодезический метод	0,30	-
173	576557,51	3247811,05	Геодезический метод	0,30	-
174	576558,14	3247818,30	Геодезический метод	0,30	-
175	576559,66	3247838,28	Геодезический метод	0,30	-
176	576559,20	3247849,66	Геодезический метод	0,30	-
177	576551,92	3247891,86	Геодезический метод	0,10	-
178	576549,29	3247904,93	Геодезический метод	0,10	-
179	576545,39	3247907,66	Геодезический метод	0,10	-
180	576535,53	3247908,25	Геодезический метод	0,10	-
181	576525,88	3247907,66	Геодезический метод	0,10	-
182	576521,10	3247906,01	Геодезический метод	0,10	-
183	576516,32	3247903,86	Геодезический метод	0,10	-
184	576511,64	3247900,83	Геодезический метод	0,10	-
185	576510,08	3247898,89	Геодезический метод	0,10	-
186	576509,00	3247896,55	Геодезический метод	0,10	-
187	576507,05	3247892,06	Геодезический метод	0,10	-
188	576494,64	3247868,78	Картометрический метод	1,00	-
189	576477,00	3247857,01	Картометрический метод	1,00	-
190	576451,61	3247852,35	Картометрический метод	1,00	-
191	576386,19	3247739,12	Картометрический метод	1,00	-
192	576493,76	3247680,45	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 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
193	576501,74	3247648,96	Картометрический метод	1,00	-
194	576623,12	3247642,67	Картометрический метод	1,00	-
195	576627,41	3247728,33	Картометрический метод	1,00	-
196	576656,35	3247747,51	Картометрический метод	1,00	-
138	576734,86	3247762,73	Картометрический метод	1,00	-
	часть №14				
197	576686,09	3247998,47	Картометрический метод	1,00	-
198	576723,35	3248011,91	Картометрический метод	1,00	-
199	576753,60	3248027,88	Картометрический метод	1,00	-
200	576722,51	3248129,84	Картометрический метод	1,00	-
201	576707,36	3248273,20	Геодезический метод	0,50	-
202	576702,92	3248329,37	Геодезический метод	0,50	-
203	576699,13	3248345,40	Картометрический метод	1,00	-
204	576647,69	3248377,73	Картометрический метод	1,00	-
205	576604,30	3248282,49	Картометрический метод	1,00	-
206	576590,30	3248204,62	Картометрический метод	1,00	-
197	576686,09	3247998,47	Картометрический метод	1,00	-
	часть №15				
207	576557,24	3247906,03	Картометрический метод	1,00	-
208	576603,95	3247907,71	Картометрический метод	1,00	-
209	576624,93	3247943,25	Геодезический метод	0,50	-
210	576637,00	3247969,20	Картометрический метод	1,00	-
211	576656,32	3247987,17	Геодезический метод	0,50	-
212	576677,97	3247997,63	Картометрический метод	1,00	-
213	576609,06	3248144,40	Картометрический метод	1,00	-
214	576573,42	3248211,07	Картометрический метод	1,00	-
215	576554,10	3248213,03	Картометрический метод	1,00	-
216	576529,45	3248202,11	Картометрический метод	1,00	-
217	576523,29	3248175,50	Картометрический метод	1,00	-
218	576522,73	3248146,65	Картометрический метод	1,00	-
207	576557,24	3247906,03	Картометрический метод	1,00	-
	часть №16				
219	576472,59	3247868,93	Картометрический метод	1,00	-
220	576487,88	3247880,06	Картометрический метод	1,00	-
221	576504,47	3247917,57	Картометрический метод	1,00	-
222	576544,20	3247925,67	Картометрический метод	1,00	-
223	576523,37	3248066,46	Картометрический метод	1,00	-
224	576506,40	3248182,95	Картометрический метод	1,00	-
225	576499,07	3248219,98	Картометрический метод	1,00	-
226	576443,91	3248184,10	Картометрический метод	1,00	-
227	576392,23	3248136,66	Картометрический метод	1,00	-
228	576382,20	3248088,83	Картометрический метод	1,00	-
229	576392,61	3248025,57	Картометрический метод	1,00	-
230	576451,61	3247865,82	Картометрический метод	1,00	-
219	576472,59	3247868,93	Картометрический метод	1,00	-
	часть №17				



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
231	576023,74	3247766,43	Картометрический метод	1,00	-
232	576068,53	3247749,79	Картометрический метод	1,00	-
233	576103,73	3247729,97	Картометрический метод	1,00	-
234	576120,69	3247730,53	Картометрический метод	1,00	-
235	576176,65	3247807,13	Картометрический метод	1,00	-
236	576187,49	3247832,85	Геодезический метод	0,20	-
237	576192,08	3247848,62	Геодезический метод	0,20	-
238	576195,93	3247862,59	Геодезический метод	0,20	-
239	576205,36	3247904,70	Геодезический метод	0,20	-
240	576184,37	3247933,15	Геодезический метод	0,30	-
241	576179,53	3247936,31	Геодезический метод	0,30	-
242	576162,52	3247954,39	Картометрический метод	1,00	-
243	576153,97	3247941,60	Геодезический метод	0,30	-
244	576149,62	3247935,87	Геодезический метод	0,30	-
245	576055,57	3247803,32	Картометрический метод	1,00	-
231	576023,74	3247766,43	Картометрический метод	1,00	-
	часть №18				
246	576109,25	3247898,76	Картометрический метод	1,00	-
247	576068,03	3247926,34	Геодезический метод	0,30	-
248	575999,71	3247850,75	Картометрический метод	1,00	-
249	575978,86	3247823,26	Картометрический метод	1,00	-
250	575959,59	3247796,11	Картометрический метод	1,00	-
251	575951,52	3247801,19	Геодезический метод	0,30	-
252	575922,51	3247780,21	Геодезический метод	0,30	-
253	575904,62	3247760,31	Геодезический метод	0,30	-
254	575893,98	3247769,47	Геодезический метод	0,30	-
255	575882,63	3247752,90	Геодезический метод	0,30	-
256	575833,76	3247698,91	Геодезический метод	0,30	-
257	575814,60	3247678,08	Геодезический метод	0,30	-
258	575810,62	3247673,54	Картометрический метод	1,00	-
259	575816,25	3247671,15	Геодезический метод	0,30	-
260	575833,39	3247661,67	Геодезический метод	0,10	-
261	575862,24	3247645,73	Геодезический метод	0,10	-
262	575869,30	3247639,80	Геодезический метод	0,10	-
263	575890,37	3247622,14	Геодезический метод	0,30	-
264	575911,15	3247648,55	Геодезический метод	0,30	-
265	575925,57	3247664,57	Картометрический метод	1,00	-
266	575957,51	3247707,44	Геодезический метод	0,30	-
267	575980,55	3247736,30	Геодезический метод	0,30	-
268	576000,88	3247762,03	Геодезический метод	0,30	-
269	576044,41	3247816,01	Картометрический метод	1,00	-
270	576083,44	3247866,02	Геодезический метод	0,30	-
271	576086,01	3247869,27	Геодезический метод	0,30	-
272	576104,60	3247893,15	Геодезический метод	0,30	-
273	576106,78	3247895,98	Геодезический метод	0,30	-
246	576109,25	3247898,76	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 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
	часть №19				
274	576049,97	3247742,89	Геодезический метод	0,20	-
275	576014,09	3247749,40	Геодезический метод	0,20	-
276	575991,85	3247720,82	Геодезический метод	0,20	-
277	575988,95	3247716,94	Геодезический метод	0,30	-
278	575986,81	3247714,18	Геодезический метод	0,30	-
279	575969,11	3247691,27	Геодезический метод	0,30	-
280	575946,42	3247663,50	Геодезический метод	0,30	-
281	575923,32	3247634,48	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
282	575916,51	3247625,82	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
283	575913,95	3247622,81	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
284	575904,43	3247611,25	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
285	575901,86	3247608,04	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
286	575901,24	3247607,26	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
287	575877,93	3247577,81	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
288	575865,34	3247561,82	Геодезический метод	0,30	-
289	575854,55	3247548,45	Геодезический метод	0,30	-
290	575834,67	3247522,75	Геодезический метод	0,30	-
291	575815,63	3247498,47	Геодезический метод	0,30	-
292	575789,80	3247465,80	Геодезический метод	0,10	Столб деревянный
293	575750,77	3247418,60	Картометрический метод	1,00	-
294	575635,45	3247270,24	Картометрический метод	1,00	-
295	575671,66	3247239,56	Картометрический метод	1,00	-
296	575705,69	3247212,64	Картометрический метод	1,00	-
297	575945,79	3247474,44	Геодезический метод	0,30	-
298	575957,81	3247489,14	Геодезический метод	0,30	-
299	576115,15	3247713,89	Картометрический метод	1,00	-
300	576095,64	3247716,70	Картометрический метод	1,00	-
274	576049,97	3247742,89	Геодезический метод	0,20	-
	часть №20				
301	575621,14	3247283,53	Геодезический метод	0,30	-
302	575633,87	3247299,09	Геодезический метод	0,30	-
303	575642,81	3247310,38	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
304	575645,14	3247313,39	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
305	575645,57	3247313,87	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
306	575671,33	3247345,55	Геодезический метод	0,30	-
307	575685,16	3247362,54	Геодезический метод	0,30	-
308	575703,00	3247383,57	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
309	575713,37	3247396,88	Геодезический метод	0,20	Долговременный

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
					межевой знак
310	575737,59	3247428,64	Геодезический метод	0,20	-
311	575750,62	3247445,09	Геодезический метод	0,20	-
312	575763,85	3247461,95	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
313	575785,34	3247487,76	Картометрический метод	1,00	-
314	575801,13	3247509,48	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
315	575821,60	3247535,18	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
316	575841,30	3247558,88	Картометрический метод	1,00	-
317	575869,41	3247597,86	Картометрический метод	1,00	-
318	575852,05	3247614,96	Картометрический метод	1,00	-
319	575741,95	3247625,97	Картометрический метод	1,00	-
320	575632,37	3247631,80	Картометрический метод	1,00	-
321	575609,70	3247634,00	Картометрический метод	1,00	-
322	575520,29	3247437,09	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
323	575511,53	3247417,86	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
324	575496,12	3247388,47	Картометрический метод	1,00	-
325	575516,01	3247373,45	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
326	575531,69	3247360,43	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
327	575535,73	3247359,76	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
328	575554,28	3247387,56	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
329	575567,28	3247406,10	Картометрический метод	1,00	-
330	575579,10	3247430,13	Картометрический метод	1,00	-
331	575583,23	3247427,70	Картометрический метод	1,00	-
332	575587,91	3247425,20	Картометрический метод	1,00	-
333	575593,44	3247430,17	Картометрический метод	1,00	-
334	575611,58	3247436,67	Картометрический метод	1,00	-
335	575622,98	3247445,34	Картометрический метод	1,00	-
336	575634,94	3247465,00	Картометрический метод	1,00	-
337	575621,28	3247472,33	Картометрический метод	1,00	-
338	575616,28	3247475,01	Картометрический метод	1,00	-
339	575602,58	3247482,13	Картометрический метод	1,00	-
340	575626,97	3247532,56	Картометрический метод	1,00	-
341	575690,07	3247502,00	Картометрический метод	1,00	-
342	575649,20	3247436,49	Картометрический метод	1,00	-
343	575632,38	3247449,06	Картометрический метод	1,00	-
344	575623,24	3247437,18	Картометрический метод	1,00	-
345	575593,84	3247424,10	Картометрический метод	1,00	-
346	575545,81	3247348,92	Геодезический метод	0,30	-
347	575555,54	3247339,09	Геодезический метод	0,30	-
348	575583,86	3247316,48	Геодезический метод	0,30	-
349	575586,14	3247314,60	Геодезический метод	0,30	-
350	575597,08	3247304,85	Геодезический метод	0,30	-
351	575600,22	3247302,39	Геодезический метод	0,30	-
301	575621,14	3247283,53	Геодезический метод	0,30	-
	часть №21				
352	575619,82	3247682,97	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 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
353	575512,24	3247716,02	Картометрический метод	1,00	-
354	575504,75	3247701,50	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
355	575494,90	3247684,47	Картометрический метод	1,00	-
356	575487,22	3247667,77	Картометрический метод	1,00	-
357	575413,43	3247517,13	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
358	575395,51	3247480,58	Геодезический метод	0,20	-
359	575387,51	3247463,82	Геодезический метод	0,20	-
360	575385,13	3247459,34	Геодезический метод	0,20	-
361	575432,98	3247427,71	Геодезический метод	0,20	-
362	575483,70	3247395,74	Картометрический метод	1,00	-
363	575487,33	3247403,63	Картометрический метод	1,00	-
364	575489,44	3247407,94	Картометрический метод	1,00	-
365	575498,53	3247426,51	Картометрический метод	1,00	-
366	575506,53	3247443,40	Картометрический метод	1,00	-
367	575513,51	3247458,69	Геодезический метод	0,30	-
368	575519,29	3247470,96	Геодезический метод	0,30	-
369	575521,20	3247474,93	Геодезический метод	0,30	-
370	575522,63	3247477,91	Геодезический метод	0,30	-
371	575529,55	3247491,82	Геодезический метод	0,30	-
372	575564,03	3247561,72	Картометрический метод	1,00	-
373	575573,95	3247583,38	Картометрический метод	1,00	-
374	575575,75	3247587,21	Картометрический метод	1,00	-
375	575583,38	3247603,27	Картометрический метод	1,00	-
376	575591,55	3247619,78	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
377	575598,40	3247635,02	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
378	575610,57	3247661,24	Геодезический метод	0,30	-
379	575614,87	3247670,29	Геодезический метод	0,30	-
352	575619,82	3247682,97	Картометрический метод	1,00	-
	часть №22				
380	575515,35	3247147,43	Геодезический метод	0,30	-
381	575535,87	3247173,42	Геодезический метод	0,30	-
382	575544,94	3247185,09	Геодезический метод	0,30	-
383	575565,72	3247209,89	Геодезический метод	0,30	-
384	575567,67	3247212,54	Геодезический метод	0,30	-
385	575599,09	3247255,26	Геодезический метод	0,30	-
386	575611,81	3247271,12	Геодезический метод	0,30	-
387	575579,72	3247300,87	Картометрический метод	1,00	-
388	575542,92	3247329,15	Картометрический метод	1,00	-
389	575541,54	3247326,91	Картометрический метод	1,00	-
390	575528,76	3247309,19	Геодезический метод	0,30	-
391	575520,73	3247297,79	Геодезический метод	0,30	-
392	575518,35	3247294,13	Геодезический метод	0,30	-
393	575497,44	3247263,76	Геодезический метод	0,30	-
394	575461,98	3247212,26	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
395	575450,66	3247195,09	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
396	575455,72	3247191,50	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
397	575463,51	3247185,92	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
398	575478,37	3247174,52	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
399	575487,05	3247168,32	Геодезический метод	0,30	-
380	575515,35	3247147,43	Геодезический метод	0,30	-
	часть №23				
400	575353,20	3247037,44	Картометрический метод	1,00	-
401	575381,13	3247017,30	Картометрический метод	1,00	-
402	575390,93	3246992,75	Картометрический метод	1,00	-
403	575426,94	3246971,09	Картометрический метод	1,00	-
404	575428,30	3246974,11	Картометрический метод	1,00	-
405	575429,08	3246975,54	Картометрический метод	1,00	-
406	575434,90	3246987,18	Картометрический метод	1,00	-
407	575442,91	3247004,58	Картометрический метод	1,00	-
408	575449,08	3247017,71	Геодезический метод	0,30	-
409	575452,27	3247024,69	Геодезический метод	0,30	-
410	575452,41	3247024,99	Геодезический метод	0,30	-
411	575460,34	3247042,61	Геодезический метод	0,30	-
412	575464,17	3247050,77	Геодезический метод	0,30	-
413	575465,03	3247052,58	Геодезический метод	0,30	-
414	575479,69	3247080,85	Геодезический метод	0,30	-
415	575486,60	3247095,51	Геодезический метод	0,30	-
416	575488,49	3247099,67	Геодезический метод	0,30	-
417	575508,91	3247138,03	Геодезический метод	0,20	Закрепление отсутствует
418	575510,22	3247140,50	Картометрический метод	1,00	-
419	575444,41	3247183,68	Картометрический метод	1,00	-
420	575440,27	3247182,58	Картометрический метод	1,00	-
421	575430,12	3247165,39	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
422	575418,65	3247147,10	Геодезический метод	0,30	-
423	575416,61	3247143,79	Геодезический метод	0,30	-
424	575407,35	3247129,20	Геодезический метод	0,30	-
425	575398,19	3247115,18	Геодезический метод	0,30	-
426	575395,35	3247110,72	Геодезический метод	0,30	-
427	575383,77	3247090,78	Геодезический метод	0,30	-
400	575353,20	3247037,44	Картометрический метод	1,00	-
	часть №24				
428	576033,93	3246502,44	Картометрический метод	1,00	-
429	576252,87	3246901,96	Картометрический метод	1,00	-
430	575855,92	3247127,34	Картометрический метод	1,00	-
431	575742,68	3247166,76	Картометрический метод	1,00	-
432	575692,63	3247185,15	Картометрический метод	1,00	-
433	575681,71	3247194,25	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 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 <sub>q</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
434	575675,34	3247208,62	Картометрический метод	1,00	-
435	575671,70	3247222,64	Картометрический метод	1,00	-
436	575665,15	3247232,83	Картометрический метод	1,00	-
437	575642,58	3247250,85	Картометрический метод	1,00	-
438	575629,84	3247261,41	Картометрический метод	1,00	-
439	575616,26	3247241,46	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
440	575607,45	3247229,70	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
441	575605,67	3247227,23	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
442	575595,44	3247213,88	Геодезический метод	0,30	-
443	575587,43	3247203,08	Геодезический метод	0,30	-
444	575585,35	3247200,26	Геодезический метод	0,30	-
445	575584,93	3247199,67	Геодезический метод	0,30	-
446	575582,84	3247196,65	Геодезический метод	0,30	-
447	575574,91	3247185,99	Геодезический метод	0,30	-
448	575547,38	3247152,43	Геодезический метод	0,30	-
449	575524,75	3247124,07	Геодезический метод	0,20	Закрепление отсутствует
450	575520,23	3247118,05	Геодезический метод	0,20	Закрепление отсутствует
451	575516,07	3247109,71	Геодезический метод	0,20	Закрепление отсутствует
452	575511,76	3247100,45	Геодезический метод	0,30	-
453	575509,37	3247095,00	Геодезический метод	0,30	-
454	575507,54	3247091,27	Картометрический метод	1,00	-
455	575499,25	3247074,07	Картометрический метод	1,00	-
456	575491,77	3247058,91	Картометрический метод	1,00	-
457	575489,78	3247054,88	Картометрический метод	1,00	-
458	575480,35	3247034,47	Геодезический метод	0,20	-
459	575472,79	3247017,62	Геодезический метод	0,20	-
460	575468,74	3247008,67	Геодезический метод	0,30	-
461	575461,88	3246992,70	Геодезический метод	0,30	-
462	575450,06	3246967,56	Геодезический метод	0,30	-
463	575444,73	3246957,09	Картометрический метод	1,00	-
464	575424,53	3246966,55	Картометрический метод	1,00	-
465	575386,67	3246991,31	Картометрический метод	1,00	-
466	575377,94	3247012,60	Картометрический метод	1,00	-
467	575348,82	3247031,89	Картометрический метод	1,00	-
468	575286,55	3246907,24	Картометрический метод	1,00	-
428	576033,93	3246502,44	Картометрический метод	1,00	-
п.Гордеевский					
	часть №25				
469	575021,48	3247354,77	Картометрический метод	1,00	-
470	575065,53	3247338,28	Картометрический метод	1,00	-
471	575095,28	3247326,16	Геодезический метод	0,10	не закреплена
472	575109,94	3247339,67	Геодезический метод	0,10	не закреплена
473	575217,87	3247484,06	Геодезический метод	0,30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
474	575285,63	3247574,11	Картометрический метод	1,00	-
475	575289,39	3247603,03	Картометрический метод	1,00	-
476	575271,34	3247636,84	Картометрический метод	1,00	-
477	575232,92	3247701,14	Картометрический метод	1,00	-
478	575208,02	3247693,96	Картометрический метод	1,00	-
479	575188,06	3247624,15	Картометрический метод	1,00	-
480	575168,70	3247591,42	Картометрический метод	1,00	-
481	575140,70	3247527,24	Картометрический метод	1,00	-
482	575033,70	3247379,73	Картометрический метод	1,00	-
469	575021,48	3247354,77	Картометрический метод	1,00	-
	часть №26				
483	574911,03	3247147,22	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
484	574910,13	3247143,12	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
485	574906,27	3247126,43	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
486	574897,64	3247090,30	Геодезический метод	0,10	не закреплена
487	574897,34	3247089,35	Геодезический метод	0,10	не закреплена
488	574895,64	3247083,59	Геодезический метод	0,30	-
489	574894,21	3247071,00	Геодезический метод	0,30	-
490	574893,39	3247068,21	Геодезический метод	0,30	-
491	574891,12	3247054,68	Геодезический метод	0,30	-
492	574874,82	3246986,00	Геодезический метод	0,30	-
493	574894,00	3246981,92	Геодезический метод	0,30	-
494	574907,93	3247005,21	Геодезический метод	0,30	-
495	574914,37	3247015,72	Геодезический метод	0,30	-
496	574931,91	3247045,84	Геодезический метод	0,30	-
497	574944,32	3247068,33	Геодезический метод	0,30	-
498	574948,17	3247076,64	Геодезический метод	0,30	-
499	574956,01	3247091,19	Геодезический метод	0,30	-
500	574992,66	3247158,80	Геодезический метод	0,10	не закреплена
501	574993,11	3247159,69	Геодезический метод	0,10	не закреплена
502	575004,77	3247182,10	Геодезический метод	0,10	не закреплена
503	575005,28	3247182,96	Геодезический метод	0,10	не закреплена
504	575012,00	3247197,40	Геодезический метод	0,10	не закреплена
505	575012,53	3247198,25	Геодезический метод	0,10	не закреплена
506	575023,82	3247219,35	Геодезический метод	0,10	не закреплена
507	575024,33	3247220,21	Геодезический метод	0,10	не закреплена
508	575047,91	3247258,98	Геодезический метод	0,10	не закреплена
509	575048,54	3247259,75	Геодезический метод	0,10	не закреплена
510	575062,82	3247284,05	Геодезический метод	0,20	-
511	575069,78	3247296,36	Геодезический метод	0,20	-
512	575071,03	3247300,95	Картометрический метод	1,00	-
513	575054,31	3247316,39	Картометрический метод	1,00	-
514	575026,09	3247322,21	Картометрический метод	1,00	-
515	575007,76	3247322,67	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 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
516	574958,51	3247326,68	Геодезический метод	0,10	-
517	574955,74	3247326,27	Геодезический метод	0,10	-
518	574947,09	3247324,49	Картометрический метод	1,00	-
519	574946,64	3247319,28	Геодезический метод	0,10	-
520	574944,25	3247307,12	Геодезический метод	0,10	не закреплена
521	574944,00	3247305,83	Геодезический метод	0,10	не закреплена
522	574942,09	3247295,20	Геодезический метод	0,10	не закреплена
523	574941,84	3247294,24	Геодезический метод	0,10	не закреплена
524	574936,87	3247270,73	Геодезический метод	0,30	-
525	574934,24	3247260,02	Геодезический метод	0,30	-
526	574933,58	3247256,57	Геодезический метод	0,30	-
527	574928,33	3247235,08	Геодезический метод	0,10	не закреплена
528	574924,14	3247216,16	Геодезический метод	0,10	не закреплена
529	574923,81	3247215,22	Геодезический метод	0,10	не закреплена
530	574921,86	3247204,85	Геодезический метод	0,10	не закреплена
531	574921,70	3247203,52	Геодезический метод	0,10	не закреплена
532	574918,04	3247182,95	Геодезический метод	0,10	не закреплена
533	574916,92	3247176,78	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
534	574915,12	3247166,12	Геодезический метод	0,20	-
483	574911,03	3247147,22	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
	часть №27				
535	574655,08	3246645,64	Картометрический метод	1,00	-
536	574672,96	3246633,53	Картометрический метод	1,00	-
537	574686,43	3246622,44	Картометрический метод	1,00	-
538	574697,81	3246604,19	Картометрический метод	1,00	-
539	574758,50	3246564,77	Картометрический метод	1,00	-
540	574777,94	3246578,34	Картометрический метод	1,00	-
541	574826,35	3246663,43	Картометрический метод	1,00	-
542	574823,05	3246694,23	Картометрический метод	1,00	-
543	574809,20	3246734,21	Картометрический метод	1,00	-
544	574805,19	3246742,05	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
545	574797,12	3246757,27	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
546	574793,94	3246761,13	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
547	574776,81	3246776,75	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
548	574760,68	3246760,05	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
549	574747,03	3246747,95	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
550	574743,19	3246744,60	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
551	574740,60	3246741,84	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
552	574735,12	3246735,55	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
553	574727,67	3246727,01	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
554	574700,83	3246708,17	Картометрический метод	1,00	-
555	574668,37	3246667,28	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 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
535	574655,08	3246645,64	Картометрический метод	1,00	-
	часть №28				
556	574581,50	3246181,35	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
557	574643,39	3246265,31	Картометрический метод	1,00	-
558	574691,42	3246289,40	Картометрический метод	1,00	-
559	574704,60	3246301,70	Картометрический метод	1,00	-
560	574701,55	3246376,95	Геодезический метод	0,30	-
561	574729,10	3246441,69	Геодезический метод	0,30	-
562	574753,05	3246500,04	Картометрический метод	1,00	-
563	574757,74	3246536,33	Геодезический метод	0,30	-
564	574760,75	3246551,75	Картометрический метод	1,00	-
565	574719,58	3246572,10	Картометрический метод	1,00	-
566	574710,96	3246570,64	Картометрический метод	1,00	-
567	574702,94	3246553,33	Геодезический метод	0,30	-
568	574696,77	3246541,20	Геодезический метод	0,30	-
569	574694,83	3246537,26	Геодезический метод	0,30	-
570	574694,61	3246536,81	Геодезический метод	0,30	-
571	574686,83	3246522,33	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
572	574679,78	3246509,30	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
573	574678,42	3246506,62	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
574	574655,76	3246464,42	Геодезический метод	0,20	-
575	574645,03	3246446,72	Геодезический метод	0,20	-
576	574628,38	3246417,25	Геодезический метод	0,30	-
577	574627,62	3246416,10	Геодезический метод	0,30	-
578	574625,71	3246413,17	Геодезический метод	0,30	-
579	574619,04	3246401,58	Геодезический метод	0,30	-
580	574558,58	3246290,62	Картометрический метод	1,00	-
581	574549,32	3246296,30	Картометрический метод	1,00	-
582	574633,67	3246447,04	Картометрический метод	1,00	-
583	574657,88	3246495,82	Картометрический метод	1,00	-
584	574579,39	3246555,60	Картометрический метод	1,00	-
585	574571,02	3246548,79	Геодезический метод	0,10	-
586	574570,39	3246547,65	Геодезический метод	0,10	-
587	574536,29	3246493,48	Геодезический метод	0,10	-
588	574535,79	3246492,61	Геодезический метод	0,10	-
589	574508,13	3246438,26	Геодезический метод	0,10	-
590	574507,71	3246437,35	Геодезический метод	0,10	-
591	574496,87	3246404,13	Картометрический метод	1,00	-
592	574500,57	3246374,95	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
593	574455,57	3246239,19	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
594	574456,43	3246235,82	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
595	574459,65	3246233,70	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
556	574581,50	3246181,35	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
	часть №29				
596	574659,98	3246506,63	Картометрический метод	1,00	-
597	574696,11	3246569,17	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 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
598	574695,37	3246594,66	Картометрический метод	1,00	-
599	574681,14	3246614,58	Геодезический метод	0,30	-
600	574676,11	3246621,74	Геодезический метод	0,30	-
601	574652,84	3246639,57	Геодезический метод	0,30	-
602	574616,55	3246589,77	Геодезический метод	0,30	-
603	574609,90	3246579,75	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
604	574598,56	3246562,01	Картометрический метод	1,00	-
605	574599,65	3246555,60	Картометрический метод	1,00	-
596	574659,98	3246506,63	Картометрический метод	1,00	-
	часть №30				
606	574420,11	3246491,19	Картометрический метод	1,00	-
607	574441,38	3246455,98	Картометрический метод	1,00	-
608	574457,88	3246442,78	Картометрический метод	1,00	-
609	574486,12	3246427,37	Картометрический метод	1,00	-
610	574502,26	3246465,70	Картометрический метод	1,00	-
611	574545,22	3246534,23	Геодезический метод	0,30	-
612	574576,15	3246576,89	Геодезический метод	0,30	-
613	574593,77	3246600,02	Геодезический метод	0,30	-
614	574617,43	3246627,33	Геодезический метод	0,30	-
615	574623,55	3246635,22	Геодезический метод	0,30	-
616	574638,52	3246656,66	Геодезический метод	0,30	-
617	574640,30	3246659,27	Геодезический метод	0,30	-
618	574640,59	3246659,76	Геодезический метод	0,30	-
619	574624,87	3246670,90	Геодезический метод	0,30	-
620	574608,27	3246656,91	Геодезический метод	0,30	-
621	574567,61	3246617,87	Геодезический метод	0,30	-
622	574547,57	3246599,00	Геодезический метод	0,30	-
623	574528,48	3246588,56	Картометрический метод	1,00	-
624	574509,78	3246588,92	Картометрический метод	1,00	-
625	574489,98	3246593,69	Картометрический метод	1,00	-
626	574475,12	3246600,84	Картометрический метод	1,00	-
627	574458,25	3246561,97	Картометрический метод	1,00	-
628	574431,66	3246510,99	Картометрический метод	1,00	-
606	574420,11	3246491,19	Картометрический метод	1,00	-
	часть №31				
629	574478,15	3246604,88	Картометрический метод	1,00	-
630	574491,53	3246598,00	Картометрический метод	1,00	-
631	574505,29	3246595,16	Картометрический метод	1,00	-
632	574519,78	3246594,43	Картометрический метод	1,00	-
633	574530,50	3246596,72	Картометрический метод	1,00	-
634	574540,86	3246604,88	Картометрический метод	1,00	-
635	574591,47	3246649,99	Картометрический метод	1,00	-
636	574621,36	3246680,25	Картометрический метод	1,00	-
637	574614,39	3246689,60	Картометрический метод	1,00	-
638	574550,40	3246739,12	Картометрический метод	1,00	-
639	574543,61	3246736,00	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 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
640	574517,38	3246686,12	Картометрический метод	1,00	-
641	574502,72	3246643,57	Картометрический метод	1,00	-
629	574478,15	3246604,88	Картометрический метод	1,00	-
	часть №32				
642	574603,78	3246897,46	Картометрический метод	1,00	-
643	574603,78	3246882,79	Картометрический метод	1,00	-
644	574607,64	3246852,35	Картометрический метод	1,00	-
645	574603,78	3246830,71	Картометрический метод	1,00	-
646	574594,43	3246812,55	Картометрический метод	1,00	-
647	574565,75	3246781,38	Картометрический метод	1,00	-
648	574558,42	3246771,75	Картометрический метод	1,00	-
649	574553,90	3246752,08	Геодезический метод	0,10	-
650	574553,54	3246747,79	Геодезический метод	0,10	-
651	574556,77	3246738,83	Геодезический метод	0,10	-
652	574617,55	3246692,26	Картометрический метод	1,00	-
653	574631,68	3246676,03	Картометрический метод	1,00	-
654	574645,52	3246666,13	Картометрический метод	1,00	-
655	574667,39	3246696,85	Геодезический метод	0,30	-
656	574669,19	3246699,39	Геодезический метод	0,30	-
657	574676,70	3246708,22	Геодезический метод	0,30	-
658	574687,59	3246721,85	Геодезический метод	0,30	-
659	574690,76	3246726,17	Геодезический метод	0,30	-
660	574691,03	3246726,53	Геодезический метод	0,30	-
661	574713,68	3246751,27	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
662	574717,16	3246755,24	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
663	574723,27	3246763,92	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
664	574730,25	3246773,28	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
665	574737,56	3246783,67	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
666	574759,41	3246809,28	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
667	574739,03	3246835,70	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
668	574717,04	3246856,39	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
669	574704,76	3246867,75	Картометрический метод	1,00	-
670	574691,91	3246874,72	Картометрический метод	1,00	-
642	574603,78	3246897,46	Картометрический метод	1,00	-
	часть №33				
671	574384,82	3246776,37	Картометрический метод	1,00	-
672	574337,38	3246794,36	Картометрический метод	1,00	-
673	574289,27	3246795,23	Картометрический метод	1,00	-
674	574255,46	3246784,08	Картометрический метод	1,00	-
675	574233,77	3246648,99	Картометрический метод	1,00	-
676	574241,04	3246641,37	Картометрический метод	1,00	-
677	574265,98	3246622,30	Картометрический метод	1,00	-
678	574333,46	3246576,09	Картометрический метод	1,00	-
679	574370,87	3246541,98	Картометрический метод	1,00	-
680	574415,98	3246495,77	Картометрический метод	1,00	-
681	574421,48	3246502,56	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 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 <sub>q</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
682	574441,65	3246541,06	Картометрический метод	1,00	-
683	574455,41	3246564,35	Картометрический метод	1,00	-
684	574461,46	3246579,02	Картометрический метод	1,00	-
685	574467,33	3246601,58	Картометрический метод	1,00	-
686	574471,09	3246608,00	Картометрический метод	1,00	-
687	574482,64	3246625,42	Картометрический метод	1,00	-
688	574495,84	3246648,71	Картометрический метод	1,00	-
689	574502,63	3246664,48	Картометрический метод	1,00	-
690	574520,41	3246706,47	Картометрический метод	1,00	-
691	574530,50	3246718,76	Картометрический метод	1,00	-
692	574544,80	3246749,74	Картометрический метод	1,00	-
693	574561,08	3246784,33	Геодезический метод	0,30	-
694	574568,01	3246791,07	Геодезический метод	0,30	-
695	574570,81	3246793,96	Геодезический метод	0,30	-
696	574580,95	3246808,08	Геодезический метод	0,30	-
697	574585,82	3246816,23	Геодезический метод	0,30	-
698	574595,54	3246831,29	Геодезический метод	0,30	-
699	574598,17	3246835,38	Картометрический метод	1,00	-
700	574601,10	3246854,82	Картометрический метод	1,00	-
701	574598,72	3246907,64	Картометрический метод	1,00	-
702	574553,97	3246920,83	Картометрический метод	1,00	-
703	574444,13	3246926,15	Картометрический метод	1,00	-
704	574412,59	3246869,67	Картометрический метод	1,00	-
705	574390,49	3246805,12	Картометрический метод	1,00	-
671	574384,82	3246776,37	Картометрический метод	1,00	-
	часть №34				
706	574757,38	3246989,23	Картометрический метод	1,00	-
707	574797,73	3246976,19	Геодезический метод	0,30	-
708	574833,75	3246953,43	Геодезический метод	0,30	-
709	574858,35	3246987,09	Геодезический метод	0,30	-
710	574871,48	3247023,26	Геодезический метод	0,20	-
711	574875,01	3247037,40	Геодезический метод	0,20	-
712	574875,75	3247041,23	Геодезический метод	0,20	-
713	574877,46	3247048,22	Геодезический метод	0,20	-
714	574880,15	3247062,76	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
715	574883,61	3247073,74	Геодезический метод	0,10	не закреплена
716	574883,96	3247074,68	Геодезический метод	0,10	не закреплена
717	574887,24	3247085,38	Картометрический метод	1,00	-
718	574896,43	3247098,96	Геодезический метод	0,30	-
719	574890,62	3247104,15	Картометрический метод	1,00	-
720	574898,34	3247138,28	Геодезический метод	0,10	не закреплена
721	574899,90	3247150,82	Геодезический метод	0,10	не закреплена
722	574898,92	3247151,02	Геодезический метод	0,10	не закреплена
723	574839,76	3247157,60	Картометрический метод	1,00	-
724	574785,39	3247161,37	Картометрический метод	1,00	-
725	574779,60	3247116,02	Геодезический метод	0,30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
726	574776,71	3247096,24	Геодезический метод	0,30	-
727	574774,22	3247073,98	Геодезический метод	0,60	-
728	574770,29	3247050,15	Геодезический метод	0,60	-
729	574767,46	3247032,04	Геодезический метод	0,60	-
730	574759,90	3246998,97	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
706	574757,38	3246989,23	Картометрический метод	1,00	-
	часть №35				
731	574903,48	3247162,38	Картометрический метод	1,00	-
732	574904,48	3247169,86	Геодезический метод	0,10	не закреплена
733	574904,75	3247170,82	Геодезический метод	0,10	не закреплена
734	574911,36	3247205,20	Геодезический метод	0,10	не закреплена
735	574911,60	3247206,17	Геодезический метод	0,10	не закреплена
736	574913,80	3247216,66	Геодезический метод	0,10	не закреплена
737	574918,77	3247237,08	Геодезический метод	0,10	не закреплена
738	574919,04	3247238,04	Геодезический метод	0,10	не закреплена
739	574923,58	3247260,38	Геодезический метод	0,30	-
740	574925,85	3247274,27	Геодезический метод	0,30	-
741	574928,36	3247288,97	Геодезический метод	0,10	Иные способы закрепления
742	574932,52	3247300,68	Геодезический метод	0,10	не закреплена
743	574936,31	3247311,43	Геодезический метод	0,10	-
744	574936,49	3247312,42	Геодезический метод	0,10	-
745	574937,89	3247323,76	Геодезический метод	0,10	не закреплена
746	574936,61	3247325,56	Геодезический метод	0,10	не закреплена
747	574933,22	3247327,19	Геодезический метод	0,10	не закреплена
748	574833,57	3247341,00	Картометрический метод	1,00	-
749	574812,97	3247229,55	Картометрический метод	1,00	-
750	574805,09	3247175,95	Картометрический метод	1,00	-
751	574809,53	3247175,53	Геодезический метод	0,01	Долговременный межевой знак
752	574831,88	3247172,53	Геодезический метод	0,01	Долговременный межевой знак
753	574855,05	3247169,96	Геодезический метод	0,01	Долговременный межевой знак
731	574903,48	3247162,38	Картометрический метод	1,00	-
	часть №36				
754	574740,79	3246992,86	Геодезический метод	0,30	-
755	574741,37	3246995,17	Геодезический метод	0,30	-
756	574743,96	3247003,95	Геодезический метод	0,30	-
757	574750,90	3247029,08	Геодезический метод	0,30	-
758	574751,43	3247031,88	Геодезический метод	0,30	-
759	574758,48	3247047,83	Картометрический метод	1,00	-
760	574765,82	3247090,92	Картометрический метод	1,00	-
761	574767,87	3247130,13	Геодезический метод	0,30	-
762	574768,57	3247137,10	Геодезический метод	0,30	-
763	574769,27	3247144,07	Геодезический метод	0,30	-
764	574769,36	3247147,66	Геодезический метод	0,30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
765	574599,31	3247182,43	Картометрический метод	1,00	-
766	574574,10	3247117,92	Геодезический метод	0,30	-
767	574567,61	3247101,09	Геодезический метод	0,30	-
768	574549,43	3247057,46	Картометрический метод	1,00	-
769	574550,90	3247049,94	Картометрический метод	1,00	-
770	574592,04	3247036,81	Геодезический метод	0,10	не закреплена
771	574641,00	3247019,46	Геодезический метод	0,10	не закреплена
772	574714,52	3247000,08	Геодезический метод	0,30	-
754	574740,79	3246992,86	Геодезический метод	0,30	-
	часть №37				
773	574715,45	3247190,54	Геодезический метод	0,10	-
774	574760,69	3247181,14	Геодезический метод	0,10	не закреплена
775	574761,67	3247180,96	Геодезический метод	0,10	не закреплена
776	574788,43	3247178,22	Картометрический метод	1,00	-
777	574795,75	3247269,22	Геодезический метод	0,10	не закреплена
778	574800,70	3247307,25	Геодезический метод	0,10	не закреплена
779	574800,70	3247308,25	Геодезический метод	0,10	не закреплена
780	574810,49	3247379,22	Картометрический метод	1,00	-
781	574768,37	3247411,88	Картометрический метод	1,00	-
782	574764,00	3247409,30	Геодезический метод	0,10	Столб деревянный
783	574759,93	3247402,52	Геодезический метод	0,10	Столб деревянный
784	574747,81	3247381,64	Геодезический метод	0,10	Иные способы закрепления
785	574746,37	3247379,25	Геодезический метод	0,30	-
786	574739,99	3247368,74	Геодезический метод	0,30	-
787	574730,28	3247352,78	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
788	574726,15	3247345,65	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
789	574725,42	3247344,48	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
790	574719,98	3247335,76	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
791	574703,62	3247308,21	Геодезический метод	0,10	не закреплена
792	574697,51	3247298,27	Геодезический метод	0,10	не закреплена
793	574697,09	3247297,37	Геодезический метод	0,10	не закреплена
794	574681,34	3247266,96	Геодезический метод	0,10	не закреплена
795	574680,88	3247266,07	Геодезический метод	0,10	не закреплена
796	574676,27	3247247,96	Геодезический метод	0,10	-
797	574715,40	3247237,92	Геодезический метод	0,10	-
798	574718,17	3247224,21	Геодезический метод	0,10	-
799	574717,91	3247221,07	Геодезический метод	0,10	-
800	574716,22	3247209,15	Геодезический метод	0,10	-
773	574715,45	3247190,54	Геодезический метод	0,10	-
	часть №38				
801	574971,80	3247413,52	Картометрический метод	1,00	-
802	574917,09	3247443,68	Картометрический метод	1,00	-
803	575042,20	3247619,77	Картометрический метод	1,00	-
804	575056,70	3247678,99	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 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
805	575055,54	3247703,31	Картометрический метод	1,00	-
806	575040,42	3247720,89	Картометрический метод	1,00	-
807	575003,43	3247695,94	Картометрический метод	1,00	-
808	574977,93	3247674,17	Картометрический метод	1,00	-
809	574928,51	3247588,92	Картометрический метод	1,00	-
810	574869,87	3247498,95	Картометрический метод	1,00	-
811	574836,18	3247509,63	Геодезический метод	0,30	-
812	574820,18	3247477,48	Геодезический метод	0,30	-
813	574807,47	3247485,44	Геодезический метод	0,30	-
814	574797,22	3247464,85	Геодезический метод	0,30	-
815	574784,22	3247472,99	Геодезический метод	0,30	-
816	574779,41	3247467,36	Геодезический метод	0,30	-
817	574770,46	3247475,34	Геодезический метод	0,30	-
818	574775,56	3247480,08	Геодезический метод	0,30	-
819	574765,41	3247486,43	Геодезический метод	0,30	-
820	574731,14	3247510,27	Геодезический метод	0,30	-
821	574723,38	3247516,49	Геодезический метод	0,30	-
822	574719,38	3247520,82	Геодезический метод	0,10	-
823	574715,76	3247522,95	Геодезический метод	0,10	-
824	574713,04	3247518,33	Геодезический метод	0,10	-
825	574697,13	3247493,22	Картометрический метод	1,00	-
826	574698,85	3247486,35	Картометрический метод	1,00	-
827	574739,41	3247457,14	Геодезический метод	0,10	не закреплена
828	574740,14	3247456,46	Геодезический метод	0,10	не закреплена
829	574778,04	3247427,54	Геодезический метод	0,30	-
830	574805,62	3247408,97	Геодезический метод	0,30	-
831	574806,81	3247408,01	Геодезический метод	0,30	-
832	574895,13	3247344,51	Картометрический метод	1,00	-
833	574944,19	3247343,80	Картометрический метод	1,00	-
834	574950,07	3247370,30	Картометрический метод	1,00	-
801	574971,80	3247413,52	Картометрический метод	1,00	-
	часть №39				
835	575035,70	3247726,03	Картометрический метод	1,00	-
836	575015,58	3247748,01	Картометрический метод	1,00	-
837	575031,65	3247767,70	Картометрический метод	1,00	-
838	575075,59	3247822,64	Картометрический метод	1,00	-
839	575220,17	3248028,31	Геодезический метод	0,30	-
840	575259,02	3248090,65	Геодезический метод	0,30	-
841	575282,23	3248115,91	Картометрический метод	1,00	-
842	575316,96	3248117,23	Картометрический метод	1,00	-
843	575344,09	3248124,04	Картометрический метод	1,00	-
844	575356,35	3248137,96	Картометрический метод	1,00	-
845	575383,08	3248178,44	Картометрический метод	1,00	-
846	575393,38	3248200,00	Картометрический метод	1,00	-
847	575415,19	3248252,03	Картометрический метод	1,00	-
848	575365,11	3248330,89	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 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
849	575329,47	3248287,03	Геодезический метод	0,10	не закреплена
850	575329,01	3248286,14	Геодезический метод	0,10	не закреплена
851	575290,44	3248230,50	Картометрический метод	1,00	-
852	575269,11	3248192,34	Геодезический метод	0,10	не закреплена
853	575268,69	3248191,43	Геодезический метод	0,10	не закреплена
854	575217,90	3248103,90	Геодезический метод	0,30	-
855	575183,19	3248053,96	Геодезический метод	0,30	-
856	575103,91	3247939,19	Картометрический метод	1,00	-
857	575079,23	3247903,57	Картометрический метод	1,00	-
858	575051,62	3247873,80	Геодезический метод	0,10	не закреплена
859	575050,96	3247873,05	Геодезический метод	0,10	не закреплена
860	575008,45	3247815,70	Геодезический метод	0,10	не закреплена
861	575007,87	3247814,89	Геодезический метод	0,10	не закреплена
862	574981,86	3247776,50	Геодезический метод	0,10	не закреплена
863	574981,27	3247775,69	Геодезический метод	0,10	не закреплена
864	574943,25	3247724,14	Картометрический метод	1,00	-
865	574916,35	3247690,29	Картометрический метод	1,00	-
866	574867,06	3247637,09	Картометрический метод	1,00	-
867	574876,96	3247627,18	Картометрический метод	1,00	-
868	574929,28	3247613,14	Картометрический метод	1,00	-
869	574939,93	3247619,79	Картометрический метод	1,00	-
870	574970,82	3247674,92	Картометрический метод	1,00	-
871	575000,87	3247702,30	Геодезический метод	0,30	-
835	575035,70	3247726,03	Картометрический метод	1,00	-
	часть №40				
872	575102,79	3247956,66	Картометрический метод	1,00	-
873	575154,49	3248036,77	Геодезический метод	0,10	не закреплена
874	575155,07	3248037,59	Геодезический метод	0,10	не закреплена
875	575174,34	3248067,90	Геодезический метод	0,10	не закреплена
876	575174,90	3248068,72	Геодезический метод	0,10	не закреплена
877	575205,09	3248108,25	Геодезический метод	0,10	не закреплена
878	575205,67	3248109,07	Геодезический метод	0,10	не закреплена
879	575228,22	3248144,28	Геодезический метод	0,10	не закреплена
880	575228,78	3248145,11	Геодезический метод	0,10	не закреплена
881	575248,06	3248177,41	Геодезический метод	0,10	не закреплена
882	575248,56	3248178,27	Геодезический метод	0,10	не закреплена
883	575309,21	3248278,73	Геодезический метод	0,10	не закреплена
884	575309,69	3248279,61	Геодезический метод	0,10	не закреплена
885	575318,50	3248293,02	Геодезический метод	0,10	не закреплена
886	575344,66	3248327,81	Картометрический метод	1,00	-
887	575333,38	3248341,67	Картометрический метод	1,00	-
888	575230,06	3248312,99	Геодезический метод	2,50	-
889	575186,40	3248263,81	Геодезический метод	0,20	-
890	575181,86	3248257,12	Геодезический метод	0,20	-
891	575177,34	3248250,44	Геодезический метод	0,20	-
892	575172,31	3248242,68	Геодезический метод	0,20	-



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
893	575149,00	3248206,79	Геодезический метод	0,20	-
894	575116,72	3248145,53	Картометрический метод	1,00	-
895	575078,58	3248078,60	Картометрический метод	1,00	-
896	575054,56	3248001,40	Картометрический метод	1,00	-
897	575060,43	3247986,18	Картометрический метод	1,00	-
872	575102,79	3247956,66	Картометрический метод	1,00	-
	часть №41				
898	575231,31	3248331,48	Картометрический метод	1,00	-
899	575187,57	3248359,66	Картометрический метод	1,00	-
900	575167,82	3248347,57	Геодезический метод	2,50	-
901	575131,13	3248361,67	Картометрический метод	1,00	-
902	575013,83	3248196,60	Картометрический метод	1,00	-
903	575069,49	3248079,46	Картометрический метод	1,00	-
904	575133,20	3248190,64	Геодезический метод	0,10	не закреплена
905	575133,71	3248191,49	Геодезический метод	0,10	не закреплена
906	575169,61	3248255,13	Картометрический метод	1,00	-
898	575231,31	3248331,48	Картометрический метод	1,00	-
	часть №42				
907	574840,27	3247636,65	Картометрический метод	1,00	-
908	574883,18	3247675,16	Картометрический метод	1,00	-
909	574923,63	3247715,70	Геодезический метод	0,10	не закреплена
910	574924,27	3247716,47	Геодезический метод	0,10	не закреплена
911	574947,62	3247745,26	Геодезический метод	0,10	не закреплена
912	574948,22	3247746,06	Геодезический метод	0,10	не закреплена
913	574970,52	3247774,16	Геодезический метод	0,10	не закреплена
914	574971,09	3247774,99	Геодезический метод	0,10	не закреплена
915	574986,20	3247797,17	Геодезический метод	0,10	не закреплена
916	574986,77	3247797,99	Геодезический метод	0,10	не закреплена
917	575037,94	3247871,52	Геодезический метод	0,30	-
918	575043,60	3247878,54	Геодезический метод	0,30	-
919	575047,96	3247884,27	Геодезический метод	0,30	-
920	575078,17	3247918,64	Геодезический метод	0,10	не закреплена
921	575078,85	3247919,38	Геодезический метод	0,10	не закреплена
922	575098,46	3247948,20	Картометрический метод	1,00	-
923	575050,78	3247985,43	Картометрический метод	1,00	-
924	575045,47	3247998,45	Картометрический метод	1,00	-
925	575050,68	3248014,43	Геодезический метод	0,10	не закреплена
926	575068,76	3248064,83	Картометрический метод	1,00	-
927	575044,52	3248117,82	Картометрический метод	1,00	-
928	575010,83	3248095,91	Картометрический метод	1,00	-
929	574950,82	3248015,11	Картометрический метод	1,00	-
930	574969,26	3247984,91	Картометрический метод	1,00	-
931	574873,17	3247823,33	Картометрический метод	1,00	-
932	574859,44	3247835,49	Картометрический метод	1,00	-
933	574769,23	3247756,26	Картометрический метод	1,00	-
934	574725,36	3247784,15	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 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
935	574688,63	3247743,67	Геодезический метод	2,50	-
936	574569,18	3247670,60	Геодезический метод	2,50	-
937	574577,59	3247691,12	Картометрический метод	1,00	-
938	574557,90	3247689,93	Картометрический метод	1,00	-
939	574536,12	3247639,87	Картометрический метод	1,00	-
940	574525,63	3247617,06	Геодезический метод	0,10	не закреплена
941	574525,31	3247616,12	Геодезический метод	0,10	не закреплена
942	574520,98	3247596,84	Геодезический метод	0,30	-
943	574522,08	3247596,15	Геодезический метод	0,30	-
944	574529,92	3247591,27	Геодезический метод	0,30	-
945	574538,80	3247585,81	Геодезический метод	0,30	-
946	574541,91	3247584,03	Геодезический метод	0,30	-
947	574551,75	3247578,02	Геодезический метод	0,30	-
948	574557,64	3247573,96	Геодезический метод	0,30	-
949	574563,13	3247571,08	Геодезический метод	0,30	-
950	574568,47	3247567,54	Геодезический метод	0,10	не закреплена
951	574569,34	3247567,05	Геодезический метод	0,10	не закреплена
952	574605,90	3247546,72	Картометрический метод	1,00	-
953	574624,53	3247533,15	Картометрический метод	1,00	-
954	574634,87	3247526,78	Картометрический метод	1,00	-
955	574658,90	3247512,96	Геодезический метод	0,10	не закреплена
956	574659,81	3247512,56	Геодезический метод	0,10	не закреплена
957	574674,86	3247502,42	Картометрический метод	1,00	-
958	574685,39	3247509,76	Геодезический метод	0,10	не закреплена
959	574687,98	3247513,56	Геодезический метод	0,10	не закреплена
960	574688,61	3247514,55	Геодезический метод	0,10	не закреплена
961	574725,32	3247572,07	Геодезический метод	0,30	-
962	574760,54	3247587,24	Геодезический метод	0,10	не закреплена
963	574761,42	3247587,71	Геодезический метод	0,10	не закреплена
964	574761,89	3247586,82	Геодезический метод	0,10	не закреплена
965	574772,78	3247578,19	Картометрический метод	1,00	-
966	574785,24	3247560,85	Картометрический метод	1,00	-
967	574819,46	3247547,71	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
968	574859,63	3247518,77	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
969	574865,41	3247520,57	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
970	574874,37	3247532,88	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
971	574878,13	3247538,44	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
972	574877,92	3247538,58	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
973	574884,43	3247547,55	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
974	574888,08	3247553,00	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
975	574922,20	3247599,10	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 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
976	574903,58	3247612,57	Картометрический метод	1,00	-
977	574856,44	3247627,61	Картометрический метод	1,00	-
907	574840,27	3247636,65	Картометрический метод	1,00	-
	часть №43				
978	574543,69	3247714,32	Картометрический метод	1,00	-
979	574560,33	3247701,90	Геодезический метод	0,10	не закреплена
980	574561,22	3247701,45	Геодезический метод	0,10	не закреплена
981	574583,40	3247705,27	Картометрический метод	1,00	-
982	574637,91	3247838,17	Геодезический метод	2,50	-
983	574604,62	3247859,88	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
984	574569,17	3247782,07	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
978	574543,69	3247714,32	Картометрический метод	1,00	-
	часть №44				
985	574519,08	3248183,47	Геодезический метод	0,10	-
986	574544,16	3248221,10	Геодезический метод	0,20	-
987	574554,54	3248235,43	Геодезический метод	0,20	-
988	574542,70	3248286,45	Картометрический метод	1,00	-
989	574493,24	3248320,88	Картометрический метод	1,00	-
990	574472,12	3248321,07	Картометрический метод	1,00	-
991	574448,73	3248314,03	Картометрический метод	1,00	-
992	574435,79	3248284,93	Картометрический метод	1,00	-
993	574439,03	3248232,05	Картометрический метод	1,00	-
994	574461,47	3248190,77	Картометрический метод	1,00	-
995	574476,44	3248176,86	Геодезический метод	0,10	-
996	574490,74	3248201,06	Геодезический метод	0,10	-
985	574519,08	3248183,47	Геодезический метод	0,10	-
	часть №45				
997	574490,05	3247947,44	Геодезический метод	0,20	-
998	574433,20	3247975,05	Геодезический метод	0,20	-
999	574422,86	3247944,81	Картометрический метод	1,00	-
1000	574414,38	3247897,69	Геодезический метод	0,01	Долговременный межевой знак
1001	574412,21	3247879,37	Картометрический метод	1,00	-
1002	574443,59	3247864,73	Картометрический метод	1,00	-
1003	574452,25	3247878,92	Геодезический метод	0,01	Долговременный межевой знак
1004	574464,20	3247903,35	Геодезический метод	0,01	Долговременный межевой знак
1005	574467,63	3247905,14	Геодезический метод	0,01	Долговременный межевой знак
1006	574482,79	3247933,34	Геодезический метод	0,01	Долговременный межевой знак
997	574490,05	3247947,44	Геодезический метод	0,20	-
	часть №46				
1007	574260,89	3247469,73	Картометрический метод	1,00	-
1008	574341,01	3247440,07	Геодезический метод	0,30	-
1009	574349,37	3247468,88	Геодезический метод	0,30	-
1010	574375,78	3247461,22	Геодезический метод	0,30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1011	574378,57	3247470,82	Геодезический метод	0,30	-
1012	574395,18	3247465,99	Геодезический метод	0,30	-
1013	574487,14	3247457,09	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1014	574516,27	3247448,70	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1015	574540,29	3247442,27	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1016	574563,21	3247435,87	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1017	574567,64	3247434,45	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1018	574575,74	3247431,77	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1019	574614,86	3247417,73	Картометрический метод	1,00	-
1020	574647,70	3247415,72	Картометрический метод	1,00	-
1021	574684,01	3247481,59	Картометрический метод	1,00	-
1022	574673,92	3247489,03	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1023	574673,20	3247489,73	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1024	574653,91	3247500,53	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1025	574653,05	3247501,04	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1026	574597,28	3247532,72	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1027	574596,39	3247533,18	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1028	574566,33	3247550,97	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1029	574565,46	3247551,45	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1030	574508,18	3247584,06	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1031	574507,24	3247584,39	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1032	574503,27	3247587,04	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1033	574502,36	3247587,47	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1034	574486,13	3247596,30	Геодезический метод	0,30	-
1035	574455,12	3247612,65	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1036	574363,07	3247651,27	Картометрический метод	1,00	-
1007	574260,89	3247469,73	Картометрический метод	1,00	-
	часть №47				
1037	574634,32	3247203,37	Геодезический метод	0,30	-
1038	574644,16	3247219,97	Геодезический метод	0,30	-
1039	574655,63	3247245,77	Геодезический метод	0,30	-
1040	574672,55	3247274,07	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1041	574673,43	3247275,08	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1042	574683,48	3247293,20	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1043	574704,51	3247331,36	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1044	574708,52	3247337,53	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1045	574708,90	3247338,46	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1046	574738,77	3247387,73	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1047	574739,35	3247388,54	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1048	574746,48	3247399,75	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1049	574747,02	3247400,58	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1050	574752,18	3247409,59	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1051	574753,96	3247412,90	Геодезический метод	0,10	не закреплена

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1052	574758,83	3247425,25	Картометрический метод	1,00	-
1053	574731,17	3247446,73	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1054	574730,43	3247447,39	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1055	574696,16	3247473,25	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1056	574692,46	3247475,70	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1057	574690,56	3247472,84	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1058	574670,86	3247440,01	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1059	574656,95	3247416,25	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1060	574649,53	3247401,67	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1061	574649,02	3247400,81	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1062	574607,85	3247325,12	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1063	574586,69	3247288,51	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1064	574585,97	3247287,31	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1065	574565,72	3247244,89	Картометрический метод	1,00	-
1066	574554,77	3247217,43	Картометрический метод	1,00	-
1067	574575,91	3247211,84	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1068	574577,28	3247211,49	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1069	574616,38	3247204,16	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1037	574634,32	3247203,37	Геодезический метод	0,30	-
	часть №48				
1070	574426,64	3247239,69	Картометрический метод	1,00	-
1071	574439,39	3247236,27	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1072	574440,38	3247236,27	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1073	574483,23	3247229,90	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1074	574505,48	3247226,44	Геодезический метод	0,10	-
1075	574506,46	3247226,23	Геодезический метод	0,10	-
1076	574523,87	3247223,44	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1077	574547,79	3247219,17	Картометрический метод	1,00	-
1078	574553,15	3247232,76	Геодезический метод	0,30	-
1079	574557,28	3247244,13	Геодезический метод	0,30	-
1080	574565,12	3247264,42	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1081	574586,93	3247311,92	Картометрический метод	1,00	-
1082	574591,55	3247319,64	Картометрический метод	1,00	-
1083	574593,62	3247323,09	Картометрический метод	1,00	-
1084	574613,34	3247354,29	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1085	574613,81	3247355,18	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1086	574636,52	3247394,63	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1087	574636,95	3247395,53	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1088	574636,10	3247397,66	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1089	574635,26	3247398,21	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1090	574613,72	3247404,27	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1091	574612,76	3247404,53	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1092	574539,83	3247423,41	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1093	574538,86	3247423,66	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1094	574500,81	3247434,04	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1095	574499,90	3247434,43	Геодезический метод	0,10	не закреплена

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского 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 <sub>q</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1096	574480,69	3247439,80	Картометрический метод	1,00	-
1097	574452,63	3247444,77	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1098	574451,63	3247444,77	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1099	574447,20	3247440,35	Картометрический метод	1,00	-
1100	574443,34	3247391,66	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1101	574432,55	3247298,81	Геодезический метод	0,30	-
1070	574426,64	3247239,69	Картометрический метод	1,00	-
	часть №49				
1102	574540,17	3247055,35	Картометрический метод	1,00	-
1103	574545,90	3247070,19	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1104	574546,29	3247071,11	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1105	574561,10	3247113,78	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1106	574561,50	3247114,70	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1107	574566,17	3247127,19	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1108	574566,61	3247128,08	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1109	574585,99	3247169,28	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1110	574587,60	3247173,86	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1111	574592,78	3247193,81	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1112	574592,78	3247194,81	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1113	574586,51	3247197,50	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1114	574585,51	3247197,50	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1115	574573,59	3247198,89	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1116	574569,91	3247199,44	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1117	574568,91	3247199,44	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1118	574563,36	3247200,33	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1119	574562,36	3247200,33	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1120	574547,90	3247202,11	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1121	574545,80	3247202,32	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1122	574518,68	3247206,00	Геодезический метод	0,30	-
1123	574478,89	3247211,85	Геодезический метод	0,30	-
1124	574422,80	3247218,56	Геодезический метод	0,10	-
1125	574414,82	3247164,88	Геодезический метод	0,10	-
1126	574412,63	3247147,26	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1127	574412,36	3247128,42	Картометрический метод	1,00	-
1128	574414,75	3247123,56	Картометрический метод	1,00	-
1129	574452,61	3247107,24	Картометрический метод	1,00	-
1130	574479,51	3247089,11	Картометрический метод	1,00	-
1131	574482,05	3247087,22	Картометрический метод	1,00	-
1132	574502,01	3247073,93	Картометрический метод	1,00	-
1133	574520,09	3247062,87	Картометрический метод	1,00	-
1102	574540,17	3247055,35	Картометрический метод	1,00	-
	часть №50				
1134	574438,45	3246991,56	Картометрический метод	1,00	-
1135	574510,15	3246974,87	Картометрический метод	1,00	-
1136	574630,26	3246970,84	Картометрический метод	1,00	-
1137	574648,04	3246982,57	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 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 <sub>q</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1138	574650,61	3246993,76	Картометрический метод	1,00	-
1139	574610,67	3247018,67	Картометрический метод	1,00	-
1140	574596,87	3247025,03	Картометрический метод	1,00	-
1141	574593,24	3247026,74	Картометрический метод	1,00	-
1142	574585,27	3247031,36	Картометрический метод	1,00	-
1143	574549,62	3247044,90	Картометрический метод	1,00	-
1144	574511,68	3247058,52	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1145	574510,78	3247058,96	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1146	574496,61	3247067,76	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1147	574495,81	3247068,35	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1148	574469,92	3247082,27	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
1149	574455,71	3247039,21	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
1150	574446,38	3247017,57	Картометрический метод	1,00	-
1134	574438,45	3246991,56	Картометрический метод	1,00	-
	часть №51				
1151	574296,38	3247264,30	Картометрический метод	1,00	-
1152	574296,15	3247249,37	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1153	574289,35	3247227,83	Геодезический метод	0,01	-
1154	574261,95	3247225,09	Картометрический метод	1,00	-
1155	574240,07	3247143,51	Картометрический метод	1,00	-
1156	574237,08	3247120,01	Картометрический метод	1,00	-
1157	574237,38	3247095,14	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1158	574237,38	3247094,14	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1159	574235,68	3247068,27	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1160	574235,51	3247065,89	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1161	574235,34	3247061,33	Картометрический метод	1,00	-
1162	574237,26	3247058,08	Картометрический метод	1,00	-
1163	574253,37	3247051,87	Картометрический метод	1,00	-
1164	574307,17	3247045,96	Картометрический метод	1,00	-
1165	574313,01	3247044,33	Картометрический метод	1,00	-
1166	574325,28	3247031,33	Картометрический метод	1,00	-
1167	574328,68	3247025,71	Картометрический метод	1,00	-
1168	574327,50	3247011,52	Картометрический метод	1,00	-
1169	574365,92	3247003,24	Картометрический метод	1,00	-
1170	574430,14	3246993,05	Картометрический метод	1,00	-
1171	574433,10	3246994,23	Картометрический метод	1,00	-
1172	574440,19	3247016,99	Картометрический метод	1,00	-
1173	574451,13	3247037,98	Картометрический метод	1,00	-
1174	574458,51	3247066,42	Геодезический метод	0,30	-
1175	574462,64	3247078,50	Геодезический метод	0,30	-
1176	574465,47	3247085,13	Геодезический метод	0,30	-
1177	574461,91	3247087,69	Геодезический метод	0,30	-
1178	574451,31	3247095,18	Геодезический метод	0,30	-
1179	574446,00	3247098,83	Геодезический метод	0,30	-
1180	574439,02	3247102,24	Геодезический метод	0,30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1181	574434,53	3247105,25	Геодезический метод	0,30	-
1182	574407,88	3247117,29	Геодезический метод	0,30	-
1183	574405,68	3247118,70	Геодезический метод	0,30	-
1184	574363,67	3247134,89	Геодезический метод	0,30	-
1185	574337,14	3247142,96	Геодезический метод	0,30	-
1186	574340,52	3247152,68	Картометрический метод	1,00	-
1187	574370,59	3247142,69	Геодезический метод	0,60	-
1188	574399,37	3247127,24	Геодезический метод	0,60	-
1189	574400,71	3247129,59	Геодезический метод	0,10	-
1190	574402,79	3247136,11	Геодезический метод	0,60	-
1191	574404,07	3247142,13	Геодезический метод	0,60	-
1192	574409,18	3247171,24	Геодезический метод	0,60	-
1193	574411,82	3247190,83	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1194	574414,22	3247219,35	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1195	574414,79	3247222,09	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1196	574414,79	3247223,09	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1197	574420,15	3247254,22	Картометрический метод	1,00	-
1198	574425,91	3247297,44	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1199	574427,66	3247313,86	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1200	574427,66	3247314,86	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1201	574429,75	3247340,63	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1202	574429,75	3247341,62	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1203	574430,83	3247357,34	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1204	574437,37	3247404,28	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1205	574439,68	3247428,52	Картометрический метод	1,00	-
1206	574438,31	3247435,03	Картометрический метод	1,00	-
1207	574416,21	3247432,64	Картометрический метод	1,00	-
1208	574380,45	3247419,90	Картометрический метод	1,00	-
1209	574307,01	3247389,64	Картометрический метод	1,00	-
1210	574278,04	3247390,93	Картометрический метод	1,00	-
1211	574275,64	3247378,02	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1212	574275,64	3247377,02	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1213	574269,93	3247323,01	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1214	574269,85	3247322,01	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1215	574265,66	3247265,68	Картометрический метод	1,00	-
1151	574296,38	3247264,30	Картометрический метод	1,00	-
	часть №52				
1216	574288,40	3246989,54	Картометрический метод	1,00	-
1217	574308,30	3246988,78	Картометрический метод	1,00	-
1218	574319,48	3246987,68	Картометрический метод	1,00	-
1219	574322,05	3247026,37	Картометрический метод	1,00	-
1220	574311,41	3247039,94	Картометрический метод	1,00	-
1221	574303,71	3247042,33	Картометрический метод	1,00	-
1222	574230,18	3247052,41	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 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 <sub>q</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1223	574227,43	3247024,54	Картометрический метод	1,00	-
1224	574250,14	3247022,06	Картометрический метод	1,00	-
1225	574250,14	3247015,32	Картометрический метод	1,00	-
1226	574274,07	3247013,46	Картометрический метод	1,00	-
1227	574273,78	3247003,00	Картометрический метод	1,00	-
1228	574288,97	3247000,42	Картометрический метод	1,00	-
1216	574288,40	3246989,54	Картометрический метод	1,00	-
	часть №53				
1229	574158,11	3247273,38	Картометрический метод	1,00	-
1230	574259,33	3247268,06	Картометрический метод	1,00	-
1231	574260,60	3247278,88	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1232	574260,60	3247279,88	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1233	574265,75	3247348,38	Картометрический метод	1,00	-
1234	574238,80	3247353,33	Картометрический метод	1,00	-
1235	574194,42	3247354,43	Картометрический метод	1,00	-
1236	574162,33	3247302,54	Картометрический метод	1,00	-
1229	574158,11	3247273,38	Картометрический метод	1,00	-
	часть №54				
1237	573966,66	3247011,17	Картометрический метод	1,00	-
1238	574079,29	3247005,08	Картометрический метод	1,00	-
1239	574119,18	3247001,20	Картометрический метод	1,00	-
1240	574213,59	3246996,90	Картометрический метод	1,00	-
1241	574216,46	3247025,14	Картометрический метод	1,00	-
1242	574212,31	3247025,47	Картометрический метод	1,00	-
1243	574211,50	3247037,66	Картометрический метод	1,00	-
1244	574228,31	3247059,10	Картометрический метод	1,00	-
1245	574231,03	3247094,43	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1246	574231,03	3247095,43	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1247	574231,66	3247105,14	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1248	574231,66	3247106,14	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1249	574231,84	3247114,34	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1250	574231,84	3247115,34	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1251	574229,41	3247116,35	Геодезический метод	0,10	-
1252	574228,44	3247116,10	Геодезический метод	0,10	-
1253	574222,61	3247116,35	Картометрический метод	1,00	-
1254	574210,27	3247113,31	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1255	574186,07	3247107,40	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1256	574148,13	3247100,29	Картометрический метод	1,00	-
1257	574031,61	3247087,61	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1258	574030,61	3247087,61	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1259	573986,82	3247082,18	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1260	573985,82	3247082,18	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1261	573979,49	3247081,37	Картометрический метод	1,00	-
1262	573972,36	3247056,12	Картометрический метод	1,00	-
1237	573966,66	3247011,17	Картометрический метод	1,00	-
	часть №55				

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского 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 <sub>q</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1263	574171,79	3247178,63	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
1264	574134,31	3247188,11	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1265	574095,54	3247197,63	Геодезический метод	0,30	-
1266	574083,94	3247201,80	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1267	574069,60	3247204,46	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1268	574068,62	3247204,64	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1269	574054,00	3247208,25	Картометрический метод	1,00	-
1270	574053,89	3247206,78	Геодезический метод	0,20	-
1271	574051,68	3247183,79	Геодезический метод	0,20	-
1272	574051,15	3247179,53	Геодезический метод	0,20	-
1273	574048,13	3247156,04	Геодезический метод	0,20	-
1274	574047,55	3247151,99	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
1275	574047,40	3247148,34	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1276	574046,41	3247132,73	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1277	574046,32	3247131,74	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1278	574044,78	3247098,38	Геодезический метод	0,20	-
1279	574082,26	3247100,01	Геодезический метод	0,20	-
1280	574125,14	3247102,88	Картометрический метод	1,00	-
1281	574168,52	3247110,34	Картометрический метод	1,00	-
1282	574170,58	3247144,06	Геодезический метод	0,30	-
1263	574171,79	3247178,63	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
	часть №56				
1283	573550,55	3247021,92	Картометрический метод	1,00	-
1284	573586,58	3247020,97	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1285	573631,48	3247019,66	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1286	573658,93	3247018,35	Геодезический метод	0,30	-
1287	573664,69	3247018,19	Геодезический метод	0,30	-
1288	573739,15	3247015,83	Картометрический метод	1,00	-
1289	573914,01	3247013,37	Картометрический метод	1,00	-
1290	573951,05	3247012,98	Картометрический метод	1,00	-
1291	573961,55	3247016,22	Картометрический метод	1,00	-
1292	573967,96	3247050,42	Картометрический метод	1,00	-
1293	573971,71	3247080,73	Картометрический метод	1,00	-
1294	573874,57	3247081,50	Картометрический метод	1,00	-
1295	573826,97	3247080,76	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1296	573825,97	3247080,76	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1297	573766,93	3247077,49	Картометрический метод	1,00	-
1298	573706,44	3247075,55	Картометрический метод	1,00	-
1299	573654,35	3247071,30	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1300	573653,35	3247071,30	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1301	573549,58	3247065,44	Картометрический метод	1,00	-
1283	573550,55	3247021,92	Картометрический метод	1,00	-
	часть №57				

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1302	573564,06	3247181,74	Геодезический метод	0,20	-
1303	573562,84	3247164,36	Геодезический метод	0,20	-
1304	573562,03	3247158,67	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1305	573562,03	3247157,67	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1306	573557,18	3247147,78	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1307	573556,04	3247080,47	Геодезический метод	0,30	-
1308	573572,43	3247078,06	Геодезический метод	0,30	-
1309	573632,95	3247078,22	Картометрический метод	1,00	-
1310	573645,65	3247078,99	Картометрический метод	1,00	-
1311	573723,82	3247083,21	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1312	573724,82	3247083,21	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1313	573794,41	3247087,20	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1314	573795,41	3247087,20	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1315	573817,35	3247088,24	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1316	573818,35	3247088,24	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1317	573846,55	3247089,72	Геодезический метод	0,30	-
1318	573882,33	3247091,25	Геодезический метод	0,30	-
1319	573886,51	3247091,20	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1320	573891,57	3247091,69	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1321	573892,49	3247091,86	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1322	573902,98	3247092,37	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1323	573926,30	3247093,13	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1324	573930,30	3247093,31	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1325	573930,29	3247093,81	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1326	573944,75	3247094,50	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1327	573958,97	3247094,91	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
1328	573963,99	3247095,23	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
1329	573979,45	3247094,91	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1330	573980,45	3247094,91	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1331	573992,98	3247095,63	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1332	574002,06	3247096,52	Геодезический метод	0,10	-
1333	574009,16	3247096,86	Геодезический метод	0,10	-
1334	574026,36	3247107,86	Геодезический метод	0,30	-
1335	574029,67	3247143,83	Геодезический метод	0,30	-
1336	574035,08	3247182,23	Картометрический метод	1,00	-
1337	574036,37	3247213,57	Картометрический метод	1,00	-
1338	574003,34	3247216,29	Картометрический метод	1,00	-
1339	573964,58	3247217,70	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1340	573963,59	3247217,79	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1341	573915,48	3247220,88	Геодезический метод	0,10	не закреплена

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1342	573914,48	3247220,88	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1343	573830,78	3247224,20	Картометрический метод	1,00	-
1344	573744,50	3247226,74	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1345	573743,50	3247226,74	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1346	573693,98	3247227,89	Картометрический метод	1,00	-
1347	573674,00	3247228,70	Картометрический метод	1,00	-
1348	573665,58	3247228,99	Геодезический метод	0,20	-
1349	573656,43	3247229,14	Геодезический метод	0,20	-
1350	573655,35	3247229,27	Геодезический метод	0,20	-
1351	573636,50	3247229,70	Геодезический метод	0,20	-
1352	573635,77	3247228,75	Геодезический метод	0,20	-
1353	573634,09	3247225,96	Геодезический метод	0,20	-
1354	573632,50	3247189,72	Геодезический метод	0,20	-
1355	573629,21	3247184,60	Геодезический метод	0,20	-
1356	573588,07	3247188,70	Геодезический метод	0,20	-
1357	573586,71	3247177,73	Геодезический метод	0,20	-
1358	573570,83	3247179,70	Геодезический метод	0,20	-
1359	573570,95	3247180,69	Геодезический метод	0,20	-
1302	573564,06	3247181,74	Геодезический метод	0,20	-
	часть №58				
1360	573964,48	3247238,10	Картометрический метод	1,00	-
1361	573962,86	3247265,79	Геодезический метод	0,10	-
1362	573962,50	3247276,20	Геодезический метод	0,10	-
1363	573962,40	3247286,51	Геодезический метод	0,10	-
1364	573961,69	3247346,26	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1365	573961,67	3247347,26	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1366	573962,20	3247425,66	Картометрический метод	1,00	-
1367	573915,21	3247435,83	Картометрический метод	1,00	-
1368	573912,10	3247410,36	Геодезический метод	0,10	Столб деревянный
1369	573910,62	3247395,00	Геодезический метод	0,10	Столб деревянный
1370	573910,20	3247386,17	Геодезический метод	0,10	Столб деревянный
1371	573907,77	3247360,10	Геодезический метод	0,20	-
1372	573907,78	3247340,15	Геодезический метод	0,20	-
1373	573911,77	3247329,81	Картометрический метод	1,00	-
1374	573911,13	3247299,38	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1375	573911,00	3247297,22	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1376	573911,77	3247239,70	Картометрический метод	1,00	-
1360	573964,48	3247238,10	Картометрический метод	1,00	-
	часть №59				
1377	573903,37	3247245,22	Картометрический метод	1,00	-
1378	573904,68	3247299,59	Картометрический метод	1,00	-
1379	573903,10	3247342,46	Картометрический метод	1,00	-
1380	573899,26	3247342,55	Геодезический метод	0,20	Закрепление отсутствует
1381	573871,31	3247342,61	Геодезический метод	0,10	Не закреплена

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1382	573871,05	3247349,83	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1383	573898,55	3247348,87	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1384	573902,86	3247348,67	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1385	573903,72	3247361,31	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1386	573899,88	3247361,49	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1387	573901,08	3247368,62	Геодезический метод	0,10	-
1388	573901,08	3247369,62	Геодезический метод	0,10	-
1389	573901,67	3247377,92	Геодезический метод	0,30	-
1390	573901,75	3247386,09	Геодезический метод	0,30	-
1391	573908,26	3247437,69	Картометрический метод	1,00	-
1392	573823,44	3247461,92	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1393	573822,44	3247461,92	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1394	573803,96	3247465,92	Картометрический метод	1,00	-
1395	573800,24	3247460,19	Картометрический метод	1,00	-
1396	573798,04	3247385,82	Геодезический метод	0,30	-
1397	573793,24	3247358,26	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1398	573793,24	3247357,26	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1399	573790,31	3247315,98	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1400	573790,31	3247314,98	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1401	573786,94	3247269,93	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1402	573786,94	3247268,93	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1403	573786,44	3247259,48	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1404	573786,44	3247258,48	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1405	573789,13	3247247,53	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1406	573804,35	3247247,48	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1407	573822,84	3247247,24	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1408	573839,94	3247246,87	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1409	573895,68	3247245,59	Геодезический метод	0,20	Закрепление отсутствует
1410	573899,66	3247245,44	Геодезический метод	0,20	Закрепление отсутствует
1377	573903,37	3247245,22	Картометрический метод	1,00	-
	часть №60				
1411	573678,71	3247489,38	Картометрический метод	1,00	-
1412	573662,43	3247491,29	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1413	573648,78	3247493,24	Картометрический метод	1,00	-
1414	573613,67	3247497,09	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1415	573612,68	3247497,22	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1416	573588,81	3247497,98	Картометрический метод	1,00	-
1417	573585,23	3247425,13	Картометрический метод	1,00	-
1418	573584,09	3247395,04	Картометрический метод	1,00	-
1419	573578,74	3247345,30	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1420	573578,74	3247344,30	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1421	573575,49	3247300,63	Картометрический метод	1,00	-
1422	573570,48	3247257,08	Картометрический метод	1,00	-
1423	573609,71	3247254,14	Геодезический метод	0,30	-
1424	573617,14	3247253,48	Геодезический метод	0,30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1425	573630,10	3247252,86	Геодезический метод	0,30	-
1426	573669,15	3247250,35	Картометрический метод	1,00	-
1427	573680,76	3247251,89	Геодезический метод	0,10	-
1428	573721,72	3247249,17	Геодезический метод	0,10	-
1429	573750,50	3247248,33	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1430	573753,70	3247248,19	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1431	573769,48	3247247,52	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1432	573778,20	3247247,21	Картометрический метод	1,00	-
1433	573780,50	3247302,85	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1434	573780,50	3247303,85	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1435	573781,16	3247329,48	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1436	573781,16	3247330,48	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1437	573785,60	3247394,15	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1438	573785,60	3247395,15	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1439	573791,75	3247477,85	Картометрический метод	1,00	-
1440	573774,72	3247482,17	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1441	573773,72	3247482,17	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1442	573737,52	3247485,72	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1443	573736,54	3247485,90	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1444	573719,26	3247488,60	Картометрический метод	1,00	-
1445	573688,42	3247490,24	Картометрический метод	1,00	-
1411	573678,71	3247489,38	Картометрический метод	1,00	-
	часть №61				
1446	573799,29	3247491,49	Картометрический метод	1,00	-
1447	573801,08	3247497,74	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1448	573801,70	3247501,23	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1449	573800,33	3247566,78	Картометрический метод	1,00	-
1450	573796,71	3247599,51	Картометрический метод	1,00	-
1451	573785,40	3247650,16	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1452	573781,10	3247666,13	Картометрический метод	1,00	-
1453	573713,90	3247665,27	Картометрический метод	1,00	-
1454	573704,16	3247667,13	Картометрический метод	1,00	-
1455	573677,18	3247672,84	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1456	573676,20	3247673,02	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1457	573673,67	3247673,84	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1458	573654,38	3247679,26	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1459	573641,64	3247683,18	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1460	573610,36	3247696,30	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1461	573589,07	3247707,13	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1462	573578,02	3247711,96	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1463	573561,47	3247718,49	Картометрический метод	1,00	-
1464	573512,54	3247729,31	Картометрический метод	1,00	-
1465	573502,67	3247733,31	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1466	573443,78	3247757,10	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 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1467	573416,68	3247698,43	Геодезический метод	0,30	-
1468	573410,61	3247684,90	Геодезический метод	0,30	-
1469	573394,61	3247643,25	Геодезический метод	0,30	-
1470	573392,70	3247638,26	Геодезический метод	0,30	-
1471	573392,04	3247636,43	Геодезический метод	0,30	-
1472	573391,76	3247636,54	Геодезический метод	0,30	-
1473	573386,50	3247622,53	Геодезический метод	0,30	-
1474	573387,67	3247622,09	Геодезический метод	0,30	-
1475	573391,88	3247620,47	Геодезический метод	0,30	-
1476	573412,54	3247612,68	Геодезический метод	0,30	-
1477	573444,20	3247601,27	Геодезический метод	0,30	-
1478	573472,23	3247592,96	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1479	573505,26	3247582,62	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1480	573517,04	3247580,06	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1481	573568,34	3247567,36	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1482	573596,67	3247560,81	Картометрический метод	1,00	-
1483	573594,85	3247542,92	Картометрический метод	1,00	-
1484	573592,27	3247511,98	Картометрический метод	1,00	-
1485	573614,59	3247510,30	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1486	573638,11	3247507,46	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1487	573650,22	3247505,91	Картометрический метод	1,00	-
1488	573653,33	3247505,61	Картометрический метод	1,00	-
1489	573653,44	3247506,07	Картометрический метод	1,00	-
1490	573686,26	3247503,59	Картометрический метод	1,00	-
1491	573688,28	3247503,46	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1492	573707,51	3247501,87	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
1493	573729,00	3247500,28	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1494	573747,07	3247498,76	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1495	573788,74	3247493,21	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1446	573799,29	3247491,49	Картометрический метод	1,00	-
	часть №62				
1496	574069,17	3248128,28	Картометрический метод	1,00	-
1497	574030,21	3248129,93	Картометрический метод	1,00	-
1498	573934,76	3247993,41	Картометрический метод	1,00	-
1499	573855,54	3247987,72	Картометрический метод	1,00	-
1500	573824,92	3247981,67	Картометрический метод	1,00	-
1501	573746,80	3247940,96	Картометрический метод	1,00	-
1502	573741,39	3247919,23	Картометрический метод	1,00	-
1503	573740,75	3247908,23	Картометрический метод	1,00	-
1504	573749,73	3247862,93	Картометрический метод	1,00	-
1505	573754,87	3247785,92	Картометрический метод	1,00	-
1506	573756,60	3247780,07	Картометрический метод	1,00	-
1507	573759,13	3247769,37	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1508	573781,95	3247689,10	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 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1509	573793,12	3247651,04	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1510	573793,43	3247650,09	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1511	573798,51	3247631,15	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1512	573802,26	3247611,81	Картометрический метод	1,00	-
1513	573808,85	3247575,78	Картометрический метод	1,00	-
1514	573809,67	3247548,01	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1515	573809,67	3247547,01	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1516	573810,75	3247533,61	Геодезический метод	0,30	-
1517	573810,46	3247496,26	Геодезический метод	0,30	-
1518	573809,84	3247481,97	Геодезический метод	0,30	-
1519	573841,30	3247470,93	Картометрический метод	1,00	-
1520	573842,56	3247477,59	Геодезический метод	0,30	-
1521	573846,45	3247497,10	Геодезический метод	0,30	-
1522	573848,01	3247501,47	Геодезический метод	0,30	-
1523	573854,52	3247506,06	Геодезический метод	0,30	-
1524	573867,54	3247511,66	Геодезический метод	0,30	-
1525	573881,93	3247512,89	Картометрический метод	1,00	-
1526	573878,90	3247589,07	Геодезический метод	0,30	-
1527	573940,35	3247587,82	Геодезический метод	0,30	-
1528	573940,71	3247587,86	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1529	573952,82	3247576,07	Геодезический метод	0,30	-
1530	573953,76	3247557,57	Геодезический метод	0,30	-
1531	573955,11	3247534,51	Картометрический метод	1,00	-
1532	573960,54	3247519,88	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1533	573963,78	3247509,60	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1534	573963,80	3247508,60	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1535	573965,79	3247471,84	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1536	573965,84	3247455,19	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1537	573966,26	3247445,68	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1538	573966,26	3247444,68	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1539	573967,40	3247436,95	Картометрический метод	1,00	-
1540	574186,81	3247379,37	Картометрический метод	1,00	-
1541	574345,15	3247677,91	Картометрический метод	1,00	-
1542	574260,60	3247703,02	Картометрический метод	1,00	-
1543	574205,48	3247722,39	Картометрический метод	1,00	-
1544	574119,97	3247732,92	Картометрический метод	1,00	-
1545	574053,22	3247746,86	Картометрический метод	1,00	-
1546	574099,52	3248001,24	Геодезический метод	0,30	-
1547	574174,06	3248057,68	Картометрический метод	1,00	-
1548	574190,94	3248085,37	Картометрический метод	1,00	-
1549	574198,55	3248105,55	Картометрический метод	1,00	-
1550	574094,25	3248133,56	Картометрический метод	1,00	-
1496	574069,17	3248128,28	Картометрический метод	1,00	-
	часть №63				
1551	573655,29	3247962,05	Картометрический метод	1,00	-
1552	573649,01	3247955,59	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 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1553	573639,94	3248008,36	Картометрический метод	1,00	-
1554	573605,93	3247999,05	Картометрический метод	1,00	-
1555	573581,99	3247991,43	Картометрический метод	1,00	-
1556	573566,13	3247979,08	Картометрический метод	1,00	-
1557	573548,75	3247940,65	Картометрический метод	1,00	-
1558	573535,63	3247922,65	Картометрический метод	1,00	-
1559	573529,23	3247915,64	Картометрический метод	1,00	-
1560	573488,05	3247898,25	Картометрический метод	1,00	-
1561	573444,49	3247878,45	Картометрический метод	1,00	-
1562	573379,13	3247801,83	Картометрический метод	1,00	-
1563	573398,38	3247788,68	Картометрический метод	1,00	-
1564	573426,65	3247775,70	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1565	573462,62	3247757,98	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1566	573463,55	3247757,65	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1567	573506,01	3247741,39	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1568	573529,41	3247732,34	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1569	573558,09	3247725,22	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1570	573594,31	3247710,44	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1571	573622,29	3247696,19	Картометрический метод	1,00	-
1572	573656,20	3247686,08	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1573	573675,49	3247680,07	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1574	573717,10	3247668,65	Геодезический метод	0,10	-
1575	573774,90	3247675,30	Картометрический метод	1,00	-
1576	573770,18	3247691,75	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1577	573768,87	3247698,07	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1578	573763,21	3247717,98	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1579	573755,75	3247747,48	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1580	573749,69	3247767,14	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1581	573746,69	3247776,76	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1582	573743,30	3247786,93	Картометрический метод	1,00	-
1583	573740,01	3247802,51	Картометрический метод	1,00	-
1584	573749,73	3247803,98	Картометрический метод	1,00	-
1585	573748,76	3247811,00	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1586	573745,52	3247851,66	Картометрический метод	1,00	-
1587	573741,02	3247888,15	Картометрический метод	1,00	-
1588	573733,87	3247921,71	Картометрический метод	1,00	-
1589	573738,18	3247937,48	Картометрический метод	1,00	-
1590	573751,11	3247951,96	Картометрический метод	1,00	-
1591	573797,59	3247976,72	Картометрический метод	1,00	-
1592	573756,70	3248037,60	Картометрический метод	1,00	-
1593	573670,15	3248036,13	Картометрический метод	1,00	-
1594	573644,48	3248029,35	Картометрический метод	1,00	-
1551	573655,29	3247962,05	Картометрический метод	1,00	-
	часть №64				
1595	573642,50	3248037,66	Картометрический метод	1,00	-
1596	573698,62	3248042,85	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 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 <sub>q</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1597	573754,74	3248055,96	Картометрический метод	1,00	-
1598	573721,92	3248155,50	Картометрический метод	1,00	-
1599	573710,76	3248167,77	Картометрический метод	1,00	-
1600	573685,09	3248187,29	Картометрический метод	1,00	-
1601	573671,69	3248190,10	Картометрический метод	1,00	-
1602	573651,04	3248191,25	Картометрический метод	1,00	-
1603	573641,55	3248186,47	Картометрический метод	1,00	-
1604	573631,79	3248180,91	Картометрический метод	1,00	-
1605	573624,24	3248174,09	Картометрический метод	1,00	-
1606	573631,04	3248127,00	Геодезический метод	0,30	-
1607	573636,64	3248085,62	Геодезический метод	0,30	-
1595	573642,50	3248037,66	Картометрический метод	1,00	-
	часть №65				
1608	573555,24	3248010,19	Картометрический метод	1,00	-
1609	573559,44	3247991,93	Картометрический метод	1,00	-
1610	573638,68	3248017,99	Картометрический метод	1,00	-
1611	573637,39	3248030,12	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1612	573625,96	3248108,18	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1613	573622,21	3248124,13	Картометрический метод	1,00	-
1614	573591,18	3248119,21	Картометрический метод	1,00	-
1615	573578,60	3248088,90	Картометрический метод	1,00	-
1616	573560,93	3248059,87	Картометрический метод	1,00	-
1617	573557,37	3248039,07	Картометрический метод	1,00	-
1608	573555,24	3248010,19	Картометрический метод	1,00	-
	часть №66				
1618	573255,37	3247657,81	Картометрический метод	1,00	-
1619	573270,38	3247643,42	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1620	573309,46	3247631,51	Геодезический метод	0,20	Долговременный межевой знак
1621	573370,51	3247601,17	Картометрический метод	1,00	-
1622	573395,99	3247673,31	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1623	573426,98	3247741,19	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1624	573435,60	3247758,03	Картометрический метод	1,00	-
1625	573433,91	3247763,47	Картометрический метод	1,00	-
1626	573403,34	3247776,81	Картометрический метод	1,00	-
1627	573359,69	3247782,38	Картометрический метод	1,00	-
1628	573324,20	3247780,18	Картометрический метод	1,00	-
1629	573302,44	3247776,16	Картометрический метод	1,00	-
1630	573272,13	3247760,60	Картометрический метод	1,00	-
1631	573257,37	3247741,46	Картометрический метод	1,00	-
1632	573247,53	3247712,48	Картометрический метод	1,00	-
1633	573245,71	3247687,18	Картометрический метод	1,00	-
1634	573248,44	3247669,69	Картометрический метод	1,00	-
1618	573255,37	3247657,81	Картометрический метод	1,00	-
	часть №67				
1635	573549,10	3247513,91	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 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1636	573548,39	3247503,60	Картометрический метод	1,00	-
1637	573526,14	3247504,92	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1638	573525,14	3247504,92	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1639	573508,82	3247505,63	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1640	573507,82	3247505,63	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1641	573449,62	3247507,01	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1642	573423,16	3247507,84	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1643	573384,78	3247510,17	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1644	573361,07	3247512,10	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1645	573360,07	3247512,10	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1646	573347,04	3247512,74	Картометрический метод	1,00	-
1647	573344,19	3247503,60	Картометрический метод	1,00	-
1648	573337,71	3247440,91	Картометрический метод	1,00	-
1649	573339,40	3247426,54	Картометрический метод	1,00	-
1650	573347,94	3247400,78	Картометрический метод	1,00	-
1651	573348,48	3247378,16	Картометрический метод	1,00	-
1652	573364,94	3247377,17	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1653	573365,94	3247377,17	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1654	573371,02	3247376,46	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1655	573372,02	3247376,46	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1656	573388,77	3247375,18	Картометрический метод	1,00	-
1657	573398,09	3247366,50	Картометрический метод	1,00	-
1658	573409,11	3247348,43	Картометрический метод	1,00	-
1659	573442,54	3247331,50	Геодезический метод	0,20	-
1660	573460,15	3247329,55	Геодезический метод	0,20	-
1661	573468,20	3247329,12	Геодезический метод	0,20	-
1662	573487,49	3247328,30	Геодезический метод	0,20	Закрепление отсутствует
1663	573537,52	3247325,18	Геодезический метод	0,20	-
1664	573545,61	3247324,44	Геодезический метод	0,20	-
1665	573560,94	3247323,74	Геодезический метод	0,20	-
1666	573565,39	3247323,71	Геодезический метод	0,20	-
1667	573569,87	3247343,72	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1668	573571,39	3247353,61	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1669	573571,39	3247354,61	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1670	573575,90	3247384,76	Картометрический метод	1,00	-
1671	573577,40	3247420,79	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1672	573577,40	3247421,79	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1673	573578,73	3247446,03	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1674	573578,77	3247447,03	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1675	573578,87	3247449,07	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1676	573578,91	3247450,07	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1677	573580,05	3247501,73	Картометрический метод	1,00	-
1678	573584,53	3247512,67	Картометрический метод	1,00	-
1679	573589,06	3247554,64	Картометрический метод	1,00	-
1680	573586,73	3247556,97	Картометрический метод	1,00	-
1681	573537,25	3247568,50	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 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1682	573452,41	3247590,91	Картометрический метод	1,00	-
1683	573394,12	3247611,50	Картометрический метод	1,00	-
1684	573383,37	3247610,08	Картометрический метод	1,00	-
1685	573372,75	3247578,34	Картометрический метод	1,00	-
1686	573373,14	3247523,55	Картометрический метод	1,00	-
1687	573383,12	3247521,59	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1688	573384,11	3247521,44	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1689	573388,77	3247520,98	Геодезический метод	0,20	-
1690	573408,99	3247519,36	Геодезический метод	0,20	-
1691	573422,52	3247519,01	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1692	573423,52	3247519,01	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1693	573439,82	3247518,35	Геодезический метод	0,30	-
1694	573443,41	3247517,70	Геодезический метод	0,30	-
1695	573447,27	3247517,68	Геодезический метод	0,30	-
1696	573462,29	3247517,46	Геодезический метод	0,30	-
1697	573475,16	3247517,48	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1698	573476,15	3247517,41	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1699	573485,70	3247516,76	Геодезический метод	0,30	-
1700	573489,50	3247516,38	Геодезический метод	0,30	-
1701	573494,59	3247515,97	Геодезический метод	0,30	-
1702	573502,51	3247515,55	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1703	573504,49	3247515,55	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1704	573538,50	3247514,34	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1635	573549,10	3247513,91	Картометрический метод	1,00	-
	часть №68				
1705	573343,28	3247379,68	Картометрический метод	1,00	-
1706	573343,83	3247400,66	Картометрический метод	1,00	-
1707	573340,20	3247412,71	Картометрический метод	1,00	-
1708	573333,85	3247429,55	Картометрический метод	1,00	-
1709	573333,33	3247440,04	Картометрический метод	1,00	-
1710	573340,59	3247523,20	Картометрический метод	1,00	-
1711	573343,81	3247523,20	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1712	573354,58	3247522,16	Картометрический метод	1,00	-
1713	573361,96	3247527,21	Картометрический метод	1,00	-
1714	573363,00	3247581,09	Картометрический метод	1,00	-
1715	573356,65	3247586,53	Картометрический метод	1,00	-
1716	573307,04	3247614,25	Картометрический метод	1,00	-
1717	573283,79	3247618,13	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1718	573278,35	3247618,95	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1719	573266,05	3247619,99	Картометрический метод	1,00	-
1720	573262,40	3247539,66	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1721	573260,55	3247495,94	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1722	573257,37	3247441,26	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1723	573257,02	3247434,65	Геодезический метод	0,30	-
1724	573256,09	3247422,00	Геодезический метод	0,30	-
1725	573255,90	3247418,92	Геодезический метод	0,30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1726	573253,38	3247383,43	Картометрический метод	1,00	-
1705	573343,28	3247379,68	Картометрический метод	1,00	-
	часть №69				
1727	573282,74	3247190,88	Картометрический метод	1,00	-
1728	573287,93	3247313,90	Картометрический метод	1,00	-
1729	573469,02	3247300,18	Картометрический метод	1,00	-
1730	573485,34	3247299,56	Геодезический метод	0,30	-
1731	573491,42	3247292,70	Геодезический метод	0,30	-
1732	573490,93	3247280,45	Геодезический метод	0,30	-
1733	573489,27	3247260,11	Геодезический метод	0,30	-
1734	573527,82	3247258,36	Геодезический метод	0,30	-
1735	573541,21	3247257,75	Геодезический метод	0,30	-
1736	573550,20	3247257,34	Геодезический метод	0,30	-
1737	573556,19	3247257,07	Геодезический метод	0,30	-
1738	573559,27	3247257,00	Картометрический метод	1,00	-
1739	573565,95	3247312,64	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1740	573566,15	3247314,58	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1741	573566,15	3247315,58	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1742	573564,40	3247317,23	Геодезический метод	0,30	-
1743	573535,47	3247319,77	Геодезический метод	0,30	-
1744	573483,57	3247321,97	Геодезический метод	0,30	-
1745	573460,09	3247322,42	Картометрический метод	1,00	-
1746	573448,56	3247325,01	Картометрический метод	1,00	-
1747	573438,20	3247328,50	Картометрический метод	1,00	-
1748	573415,01	3247339,51	Картометрический метод	1,00	-
1749	573401,93	3247348,06	Картометрический метод	1,00	-
1750	573391,05	3247363,35	Картометрический метод	1,00	-
1751	573380,43	3247368,40	Картометрический метод	1,00	-
1752	573266,70	3247376,04	Картометрический метод	1,00	-
1753	573252,11	3247375,22	Геодезический метод	0,20	-
1754	573251,92	3247373,50	Геодезический метод	0,20	-
1755	573251,46	3247367,02	Геодезический метод	0,20	-
1756	573251,02	3247360,10	Геодезический метод	0,20	-
1757	573250,23	3247342,37	Геодезический метод	0,60	-
1758	573249,44	3247331,47	Геодезический метод	0,60	-
1759	573244,88	3247246,51	Картометрический метод	1,00	-
1760	573252,91	3247221,00	Картометрический метод	1,00	-
1761	573271,04	3247189,13	Картометрический метод	1,00	-
1727	573282,74	3247190,88	Картометрический метод	1,00	-
	часть №70				
1762	573454,29	3247079,48	Картометрический метод	1,00	-
1763	573454,95	3247052,25	Картометрический метод	1,00	-
1764	573518,41	3247066,50	Картометрический метод	1,00	-
1765	573542,62	3247082,41	Картометрический метод	1,00	-
1766	573548,33	3247160,72	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1767	573549,56	3247185,43	Геодезический метод	0,10	Не закреплена

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона застройки малоэтажными и индивидуальными жилыми домами Гордеевского 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1768	573552,46	3247225,55	Геодезический метод	0,20	-
1769	573493,29	3247226,76	Геодезический метод	0,20	-
1770	573489,68	3247194,64	Геодезический метод	0,20	-
1771	573456,34	3247195,60	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
1772	573456,07	3247164,05	Геодезический метод	0,10	-
1773	573455,92	3247145,99	Геодезический метод	0,10	-
1774	573428,90	3247144,02	Картометрический метод	1,00	-
1775	573434,81	3247084,13	Картометрический метод	1,00	-
1776	573454,23	3247086,00	Картометрический метод	1,00	-
1762	573454,29	3247079,48	Картометрический метод	1,00	-
	часть №71				
1777	573185,57	3247624,55	Картометрический метод	1,00	-
1778	573161,30	3247424,84	Картометрический метод	1,00	-
1779	573152,42	3247347,97	Картометрический метод	1,00	-
1780	573146,62	3247217,59	Картометрический метод	1,00	-
1781	573145,56	3247049,30	Картометрический метод	1,00	-
1782	573263,05	3247052,67	Картометрический метод	1,00	-
1783	573262,79	3247107,07	Картометрический метод	1,00	-
1784	573269,00	3247163,55	Картометрический метод	1,00	-
1785	573265,38	3247184,01	Картометрический метод	1,00	-
1786	573246,72	3247218,47	Картометрический метод	1,00	-
1787	573237,40	3247243,33	Картометрический метод	1,00	-
1788	573233,77	3247265,87	Картометрический метод	1,00	-
1789	573233,77	3247325,46	Картометрический метод	1,00	-
1790	573236,29	3247366,16	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1791	573236,29	3247367,16	Геодезический метод	0,10	не закреплена
1792	573244,91	3247572,34	Картометрический метод	1,00	-
1793	573249,83	3247630,62	Картометрический метод	1,00	-
1777	573185,57	3247624,55	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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
Часть №1							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
		<b>п.Клюквенный</b>
		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	1	
		часть №2
18	19	
19	20	
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	18	
		часть №3
27	28	
28	29	
29	30	
30	31	
31	32	
32	33	
33	34	
34	27	
		часть №4
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	35	
		часть №5
50	51	
51	52	
52	53	



Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
53	54	
54	55	
55	56	
56	57	
57	58	
58	59	
59	60	
60	61	
61	50	
		часть №6
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	62	
		часть №7
75	76	
76	77	
77	78	
78	79	
79	80	
80	81	
81	75	
		часть №8
82	83	
83	84	
84	85	
85	86	
86	87	
87	88	
88	89	
89	90	
90	82	
		часть №9
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	91	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
		часть №10
107	108	
108	109	
109	110	
110	111	
111	112	
112	113	
113	114	
114	115	
115	116	
116	117	
117	118	
118	119	
119	107	
		часть №11
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	120	
		часть №12
134	135	
135	136	
136	137	
137	134	
		п.Октябрьский
		часть №13
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	154	
154	155	
155	156	
156	157	
157	158	
158	159	
159	160	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	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	138	
		часть №14
197	198	
198	199	
199	200	
200	201	
201	202	
202	203	
203	204	
204	205	
205	206	
206	197	
		часть №15
207	208	
208	209	
209	210	
210	211	
211	212	
212	213	
213	214	
214	215	
215	216	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
216	217	
217	218	
218	207	
		часть №16
219	220	
220	221	
221	222	
222	223	
223	224	
224	225	
225	226	
226	227	
227	228	
228	229	
229	230	
230	219	
		часть №17
231	232	
232	233	
233	234	
234	235	
235	236	
236	237	
237	238	
238	239	
239	240	
240	241	
241	242	
242	243	
243	244	
244	245	
245	231	
		часть №18
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	267	
267	268	
268	269	
269	270	
270	271	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
271	272	
272	273	
273	246	
		часть №19
274	275	
275	276	
276	277	
277	278	
278	279	
279	280	
280	281	
281	282	
282	283	
283	284	
284	285	
285	286	
286	287	
287	288	
288	289	
289	290	
290	291	
291	292	
292	293	
293	294	
294	295	
295	296	
296	297	
297	298	
298	299	
299	300	
300	274	
		часть №20
301	302	
302	303	
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	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
327	328	
328	329	
329	330	
330	331	
331	332	
332	333	
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	301	
		часть №21
352	353	
353	354	
354	355	
355	356	
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	372	
372	373	
373	374	
374	375	
375	376	
376	377	
377	378	
378	379	
379	352	
		часть №22
380	381	
381	382	
382	383	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
383	384	
384	385	
385	386	
386	387	
387	388	
388	389	
389	390	
390	391	
391	392	
392	393	
393	394	
394	395	
395	396	
396	397	
397	398	
398	399	
399	380	
		часть №23
400	401	
401	402	
402	403	
403	404	
404	405	
405	406	
406	407	
407	408	
408	409	
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	400	
		часть №24
428	429	
429	430	
430	431	
431	432	
432	433	
433	434	
434	435	
435	436	
436	437	
437	438	
438	439	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
439	440	
440	441	
441	442	
442	443	
443	444	
444	445	
445	446	
446	447	
447	448	
448	449	
449	450	
450	451	
451	452	
452	453	
453	454	
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	428	
		<b>п.Гордеевский</b>
		<b>часть №25</b>
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	469	
		<b>часть №26</b>
483	484	
484	485	
485	486	
486	487	
487	488	
488	489	
489	490	
490	491	
491	492	
492	493	
493	494	



Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
494	495	
495	496	
496	497	
497	498	
498	499	
499	500	
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	517	
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	483	
		часть №27
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	549	
549	550	
550	551	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
551	552	
552	553	
553	554	
554	555	
555	535	
		часть №28
556	557	
557	558	
558	559	
559	560	
560	561	
561	562	
562	563	
563	564	
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	584	
584	585	
585	586	
586	587	
587	588	
588	589	
589	590	
590	591	
591	592	
592	593	
593	594	
594	595	
595	556	
		часть №29
596	597	
597	598	
598	599	
599	600	
600	601	
601	602	
602	603	
603	604	
604	605	
605	596	
		часть №30

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
606	607	
607	608	
608	609	
609	610	
610	611	
611	612	
612	613	
613	614	
614	615	
615	616	
616	617	
617	618	
618	619	
619	620	
620	621	
621	622	
622	623	
623	624	
624	625	
625	626	
626	627	
627	628	
628	606	
		часть №31
629	630	
630	631	
631	632	
632	633	
633	634	
634	635	
635	636	
636	637	
637	638	
638	639	
639	640	
640	641	
641	629	
		часть №32
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	661	
661	662	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
662	663	
663	664	
664	665	
665	666	
666	667	
667	668	
668	669	
669	670	
670	642	
		часть №33
671	672	
672	673	
673	674	
674	675	
675	676	
676	677	
677	678	
678	679	
679	680	
680	681	
681	682	
682	683	
683	684	
684	685	
685	686	
686	687	
687	688	
688	689	
689	690	
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	671	
		часть №34
706	707	
707	708	
708	709	
709	710	
710	711	
711	712	
712	713	
713	714	
714	715	
715	716	
716	717	
717	718	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
718	719	
719	720	
720	721	
721	722	
722	723	
723	724	
724	725	
725	726	
726	727	
727	728	
728	729	
729	730	
730	706	
		часть №35
731	732	
732	733	
733	734	
734	735	
735	736	
736	737	
737	738	
738	739	
739	740	
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	731	
		часть №36
754	755	
755	756	
756	757	
757	758	
758	759	
759	760	
760	761	
761	762	
762	763	
763	764	
764	765	
765	766	
766	767	
767	768	
768	769	
769	770	
770	771	
771	772	
772	754	
		часть №37

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
773	774	
774	775	
775	776	
776	777	
777	778	
778	779	
779	780	
780	781	
781	782	
782	783	
783	784	
784	785	
785	786	
786	787	
787	788	
788	789	
789	790	
790	791	
791	792	
792	793	
793	794	
794	795	
795	796	
796	797	
797	798	
798	799	
799	800	
800	773	
		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	813	
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	830	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
830	831	
831	832	
832	833	
833	834	
834	801	
		часть №39
835	836	
836	837	
837	838	
838	839	
839	840	
840	841	
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	861	
861	862	
862	863	
863	864	
864	865	
865	866	
866	867	
867	868	
868	869	
869	870	
870	871	
871	835	
		часть №40
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	
885	886	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
886	887	
887	888	
888	889	
889	890	
890	891	
891	892	
892	893	
893	894	
894	895	
895	896	
896	897	
897	872	
		часть №41
898	899	
899	900	
900	901	
901	902	
902	903	
903	904	
904	905	
905	906	
906	898	
		часть №42
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	923	
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	936	
936	937	
937	938	
938	939	
939	940	
940	941	
941	942	



Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
942	943	
943	944	
944	945	
945	946	
946	947	
947	948	
948	949	
949	950	
950	951	
951	952	
952	953	
953	954	
954	955	
955	956	
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	971	
971	972	
972	973	
973	974	
974	975	
975	976	
976	977	
977	907	
		часть №43
978	979	
979	980	
980	981	
981	982	
982	983	
983	984	
984	978	
		часть №44
985	986	
986	987	
987	988	
988	989	
989	990	
990	991	
991	992	
992	993	
993	994	
994	995	
995	996	
996	985	
		часть №45

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
997	998	
998	999	
999	1000	
1000	1001	
1001	1002	
1002	1003	
1003	1004	
1004	1005	
1005	1006	
1006	997	
		часть №46
1007	1008	
1008	1009	
1009	1010	
1010	1011	
1011	1012	
1012	1013	
1013	1014	
1014	1015	
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	1007	
		часть №47
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	
1052	1053	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1053	1054	
1054	1055	
1055	1056	
1056	1057	
1057	1058	
1058	1059	
1059	1060	
1060	1061	
1061	1062	
1062	1063	
1063	1064	
1064	1065	
1065	1066	
1066	1067	
1067	1068	
1068	1069	
1069	1037	
		часть №48
1070	1071	
1071	1072	
1072	1073	
1073	1074	
1074	1075	
1075	1076	
1076	1077	
1077	1078	
1078	1079	
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	1094	
1094	1095	
1095	1096	
1096	1097	
1097	1098	
1098	1099	
1099	1100	
1100	1101	
1101	1070	
		часть №49
1102	1103	
1103	1104	
1104	1105	
1105	1106	
1106	1107	
1107	1108	
1108	1109	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1109	1110	
1110	1111	
1111	1112	
1112	1113	
1113	1114	
1114	1115	
1115	1116	
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	1102	
		часть №50
1134	1135	
1135	1136	
1136	1137	
1137	1138	
1138	1139	
1139	1140	
1140	1141	
1141	1142	
1142	1143	
1143	1144	
1144	1145	
1145	1146	
1146	1147	
1147	1148	
1148	1149	
1149	1150	
1150	1134	
		часть №51
1151	1152	
1152	1153	
1153	1154	
1154	1155	
1155	1156	
1156	1157	
1157	1158	
1158	1159	
1159	1160	
1160	1161	
1161	1162	
1162	1163	
1163	1164	
1164	1165	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	1151	
		часть №52
1216	1217	
1217	1218	
1218	1219	
1219	1220	
1220	1221	
1221	1222	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1222	1223	
1223	1224	
1224	1225	
1225	1226	
1226	1227	
1227	1228	
1228	1216	
		часть №53
1229	1230	
1230	1231	
1231	1232	
1232	1233	
1233	1234	
1234	1235	
1235	1236	
1236	1229	
		часть №54
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	1237	
		часть №55
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	1277	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1277	1278	
1278	1279	
1279	1280	
1280	1281	
1281	1282	
1282	1263	
		часть №56
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	1283	
		часть №57
1302	1303	
1303	1304	
1304	1305	
1305	1306	
1306	1307	
1307	1308	
1308	1309	
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	1323	
1323	1324	
1324	1325	
1325	1326	
1326	1327	
1327	1328	
1328	1329	
1329	1330	
1330	1331	
1331	1332	
1332	1333	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	1350	
1350	1351	
1351	1352	
1352	1353	
1353	1354	
1354	1355	
1355	1356	
1356	1357	
1357	1358	
1358	1359	
1359	1302	
		часть №58
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	1360	
		часть №59
1377	1378	
1378	1379	
1379	1380	
1380	1381	
1381	1382	
1382	1383	
1383	1384	
1384	1385	
1385	1386	
1386	1387	
1387	1388	
1388	1389	



Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1389	1390	
1390	1391	
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	1377	
		часть №60
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	1439	
1439	1440	
1440	1441	
1441	1442	
1442	1443	
1443	1444	
1444	1445	
1445	1411	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
		часть №61
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	1475	
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	1446	
		часть №62
1496	1497	
1497	1498	
1498	1499	
1499	1500	
1500	1501	
1501	1502	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1502	1503	
1503	1504	
1504	1505	
1505	1506	
1506	1507	
1507	1508	
1508	1509	
1509	1510	
1510	1511	
1511	1512	
1512	1513	
1513	1514	
1514	1515	
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	1540	
1540	1541	
1541	1542	
1542	1543	
1543	1544	
1544	1545	
1545	1546	
1546	1547	
1547	1548	
1548	1549	
1549	1550	
1550	1496	
		часть №63
1551	1552	
1552	1553	
1553	1554	
1554	1555	
1555	1556	
1556	1557	
1557	1558	
1558	1559	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	1592	
1592	1593	
1593	1594	
1594	1551	
		часть №64
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	1595	
		часть №65
1608	1609	
1609	1610	
1610	1611	
1611	1612	
1612	1613	
1613	1614	
1614	1615	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1615	1616	
1616	1617	
1617	1608	
		часть №66
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	1618	
		часть №67
1635	1636	
1636	1637	
1637	1638	
1638	1639	
1639	1640	
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	1654	
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	
1667	1668	
1668	1669	
1669	1670	
1670	1671	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	1635	
		часть №68
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	
1725	1726	
1726	1705	
		часть №69

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	1741	
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	1727	
		часть №70
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	1762	
		часть №71
1777	1778	
1778	1779	
1779	1780	
1780	1781	
1781	1782	
1782	1783	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1783	1784	
1784	1785	
1785	1786	
1786	1787	
1787	1788	
1788	1789	
1789	1790	
1790	1791	
1791	1792	
1792	1793	
1793	1777	



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Общественно-деловая зона Гордеевского 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, Гордеевский сельсовет, п.Гордеевский, п.Клюквенный, п.Октябрьский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площадь (Р +/- Дельта Р)	192379 кв.м.±1535 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p><b>Основные виды разрешенного использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Коммунальное обслуживание (min- 1 кв.м.; max - 10000 кв.м.);</li> <li>- Социальное обслуживание (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.);</li> <li>- Оказание услуг связи (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.);</li> <li>- Бытовое обслуживание (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.);</li> <li>- Здравоохранение (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.);</li> <li>- Образование и просвещение (min- 200 кв.м.; max - не установлены);</li> <li>- Объекты культурно-досуговой деятельности (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.);</li> <li>- Общественное управление (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.);</li> <li>- Амбулаторное ветеринарное обслуживание (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.);</li> <li>- Деловое управление (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.);</li> <li>- Магазины (min- 200 кв.м.; max - 2000 кв.м.);</li> <li>- Банковская и страховая деятельность (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.);</li> <li>- Общественное питание (min- 200 кв.м.; max - 2000 кв.м.);</li> <li>- Гостиничное обслуживание (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.);</li> <li>- Развлечения (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.);</li> <li>- Служебные гаражи (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.);</li> <li>- Спорт (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.);</li> <li>- Обеспечение внутреннего правопорядка (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.);</li> <li>- Историко-культурная деятельность (min- 1 кв.м.; max - не установлены);</li> <li>- Улично-дорожная сеть (min- не установлены; max - не установлены).</li> </ul> <p><b>Условно-разрешенные виды использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Религиозное использование (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.);</li> <li>- Для индивидуального жилищного строительства (min- 500 кв.м.; max - 1500 кв.м.);</li> <li>- Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (min- 1500 кв.м.; max - 4500 кв.м.);</li> <li>- Блокированная жилая застройка (min- 500 кв.м.; max - 1500 кв.м.);</li> <li>- Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (min- 1500 кв.м.; max - 4500 кв.м.).</li> </ul> <p><b>Вспомогательные виды использования земельных участков:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Служебные гаражи;</li> <li>- Благоустройство территории.</li> </ul> <p><b>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).</b></p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Общественно-деловая зона Гордеевского 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			
п.Клюквенный					
	часть №1				
1	581614,80	3265057,70	Картометрический метод	1,00	-
2	581621,33	3265050,00	Картометрический метод	1,00	-
3	581632,18	3265067,21	Картометрический метод	1,00	-
4	581628,74	3265072,05	Картометрический метод	1,00	-
5	581614,69	3265086,46	Картометрический метод	1,00	-
6	581600,75	3265072,11	Картометрический метод	1,00	-
7	581606,56	3265065,71	Картометрический метод	1,00	-
1	581614,80	3265057,70	Картометрический метод	1,00	-
	часть №2				
8	581511,35	3265285,10	Картометрический метод	1,00	-
9	581406,58	3265304,16	Картометрический метод	1,00	-
10	581389,28	3265271,15	Картометрический метод	1,00	-
11	581377,17	3265232,73	Картометрический метод	1,00	-
12	581342,58	3265246,92	Картометрический метод	1,00	-
13	581299,57	3265155,53	Картометрический метод	1,00	-
14	581374,15	3265091,59	Картометрический метод	1,00	-
15	581386,20	3265064,21	Картометрический метод	1,00	-
16	581428,54	3265125,80	Картометрический метод	1,00	-
8	581511,35	3265285,10	Картометрический метод	1,00	-
	часть №3				
17	581375,25	3265399,70	Картометрический метод	1,00	-
18	581360,71	3265408,51	Картометрический метод	1,00	-
19	581341,05	3265404,62	Картометрический метод	1,00	-
20	581324,26	3265391,51	Картометрический метод	1,00	-
21	581358,26	3265383,93	Картометрический метод	1,00	-
17	581375,25	3265399,70	Картометрический метод	1,00	-
	часть №4				
22	581222,78	3265546,27	Картометрический метод	1,00	-
23	581194,33	3265565,94	Картометрический метод	1,00	-
24	581083,64	3265625,20	Картометрический метод	1,00	-
25	581042,95	3265465,03	Картометрический метод	1,00	-
26	581106,18	3265431,96	Геодезический метод	0,10	-
27	581128,07	3265487,82	Геодезический метод	0,10	-
28	581165,31	3265473,22	Геодезический метод	0,10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Общественно-деловая зона Гордеевского 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
29	581143,42	3265417,36	Геодезический метод	0,10	-
30	581204,53	3265392,33	Картометрический метод	1,00	-
31	581226,60	3265429,29	Картометрический метод	1,00	-
32	581307,69	3265386,90	Картометрический метод	1,00	-
33	581334,11	3265417,00	Картометрический метод	1,00	-
34	581283,94	3265455,09	Картометрический метод	1,00	-
35	581272,90	3265477,06	Картометрический метод	1,00	-
22	581222,78	3265546,27	Картометрический метод	1,00	-
п.Октябрьский					
	часть №5				
36	575649,20	3247436,49	Картометрический метод	1,00	-
37	575690,07	3247502,00	Картометрический метод	1,00	-
38	575626,97	3247532,56	Картометрический метод	1,00	-
39	575602,58	3247482,13	Картометрический метод	1,00	-
40	575616,28	3247475,01	Картометрический метод	1,00	-
41	575621,28	3247472,33	Картометрический метод	1,00	-
42	575634,94	3247465,00	Картометрический метод	1,00	-
43	575640,36	3247462,19	Картометрический метод	1,00	-
44	575632,38	3247449,06	Картометрический метод	1,00	-
36	575649,20	3247436,49	Картометрический метод	1,00	-
	часть №6				
45	575665,67	3247668,89	Картометрический метод	1,00	-
46	575634,25	3247678,54	Картометрический метод	1,00	-
47	575625,60	3247659,54	Геодезический метод	0,20	Закрепление отсутствует
48	575619,46	3247645,20	Геодезический метод	0,20	Закрепление отсутствует
49	575638,95	3247636,84	Геодезический метод	0,20	Закрепление отсутствует
50	575656,04	3247644,07	Картометрический метод	1,00	-
45	575665,67	3247668,89	Картометрический метод	1,00	-
	часть №7				
51	575495,05	3247720,83	Картометрический метод	1,00	-
52	575441,80	3247735,23	Картометрический метод	1,00	-
53	575420,89	3247729,91	Картометрический метод	1,00	-
54	575289,29	3247541,82	Картометрический метод	1,00	-
55	575289,23	3247538,55	Геодезический метод	0,50	-
56	575376,17	3247472,60	Картометрический метод	1,00	-
57	575401,79	3247518,15	Картометрический метод	1,00	-
58	575433,59	3247583,30	Картометрический метод	1,00	-
51	575495,05	3247720,83	Картометрический метод	1,00	-
п.Гордеевский					
	часть №8				
59	574341,01	3247440,07	Геодезический метод	0,30	-
60	574364,91	3247437,93	Геодезический метод	0,30	-
61	574387,61	3247444,27	Геодезический метод	0,30	-
62	574395,18	3247465,99	Геодезический метод	0,30	-
63	574378,57	3247470,82	Геодезический метод	0,30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Общественно-деловая зона Гордеевского 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
64	574375,78	3247461,22	Геодезический метод	0,30	-
65	574349,37	3247468,88	Геодезический метод	0,30	-
59	574341,01	3247440,07	Геодезический метод	0,30	-
	часть №9				
66	574265,66	3247265,68	Картометрический метод	1,00	-
67	574264,10	3247237,17	Картометрический метод	1,00	-
68	574276,02	3247236,25	Картометрический метод	1,00	-
69	574296,15	3247249,37	Геодезический метод	0,10	не закреплена
70	574296,38	3247264,30	Картометрический метод	1,00	-
66	574265,66	3247265,68	Картометрический метод	1,00	-
	часть №10				
71	574171,79	3247178,63	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
72	574170,58	3247144,06	Геодезический метод	0,30	-
73	574168,52	3247110,34	Картометрический метод	1,00	-
74	574198,83	3247118,11	Картометрический метод	1,00	-
75	574232,70	3247130,90	Геодезический метод	0,10	не закреплена
76	574232,70	3247131,90	Геодезический метод	0,10	не закреплена
77	574233,68	3247148,60	Геодезический метод	0,10	не закреплена
78	574233,68	3247149,60	Геодезический метод	0,10	не закреплена
79	574234,33	3247169,00	Картометрический метод	1,00	-
71	574171,79	3247178,63	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
	часть №11				
80	574184,88	3247264,30	Картометрический метод	1,00	-
81	574179,75	3247194,71	Картометрический метод	1,00	-
82	574182,13	3247194,29	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
83	574191,93	3247193,17	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
84	574196,02	3247193,09	Геодезический метод	0,10	-
85	574197,02	3247193,09	Геодезический метод	0,10	-
86	574198,57	3247193,09	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
87	574233,03	3247189,70	Геодезический метод	0,10	не закреплена
88	574234,03	3247189,70	Геодезический метод	0,10	не закреплена
89	574245,21	3247188,94	Картометрический метод	1,00	-
90	574252,82	3247224,24	Картометрический метод	1,00	-
91	574250,90	3247259,90	Картометрический метод	1,00	-
80	574184,88	3247264,30	Картометрический метод	1,00	-
	часть №12				
92	574199,19	3247359,75	Картометрический метод	1,00	-
93	574266,67	3247357,55	Картометрический метод	1,00	-
94	574267,43	3247377,16	Геодезический метод	0,10	не закреплена
95	574267,86	3247397,62	Картометрический метод	1,00	-
96	574232,19	3247396,79	Картометрический метод	1,00	-
97	574210,46	3247381,39	Картометрический метод	1,00	-
92	574199,19	3247359,75	Картометрический метод	1,00	-
	часть №13				
98	573974,65	3247239,75	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Общественно-деловая зона Гордеевского 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
99	574039,01	3247235,38	Картометрический метод	1,00	-
100	574132,13	3247200,71	Картометрический метод	1,00	-
101	574158,20	3247211,88	Картометрический метод	1,00	-
102	574144,03	3247239,46	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
103	574144,24	3247254,04	Геодезический метод	0,02	Долговременный межевой знак
104	574143,02	3247283,80	Картометрический метод	1,00	-
105	574151,20	3247312,46	Картометрический метод	1,00	-
106	574160,22	3247326,23	Геодезический метод	0,50	-
107	574160,70	3247327,10	Геодезический метод	0,50	-
108	574178,55	3247362,03	Картометрический метод	1,00	-
109	573971,96	3247421,62	Картометрический метод	1,00	-
98	573974,65	3247239,75	Картометрический метод	1,00	-
	часть №14				
110	573842,56	3247477,59	Геодезический метод	0,30	-
111	573841,30	3247470,93	Картометрический метод	1,00	-
112	573884,17	3247456,70	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
113	573934,51	3247446,38	Геодезический метод	0,10	не закреплена
114	573960,64	3247442,42	Картометрический метод	1,00	-
115	573959,97	3247456,19	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
116	573940,71	3247587,86	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
117	573940,35	3247587,82	Геодезический метод	0,10	-
118	573878,90	3247589,07	Геодезический метод	0,10	-
119	573881,93	3247512,89	Картометрический метод	1,00	-
120	573867,54	3247511,66	Геодезический метод	0,30	-
121	573854,52	3247506,06	Геодезический метод	0,30	-
122	573848,01	3247501,47	Геодезический метод	0,30	-
123	573846,45	3247497,10	Геодезический метод	0,30	-
110	573842,56	3247477,59	Геодезический метод	0,30	-
	часть №15				
124	573564,06	3247181,74	Геодезический метод	0,20	-
125	573570,95	3247180,69	Геодезический метод	0,20	-
126	573570,83	3247179,70	Геодезический метод	0,20	-
127	573586,71	3247177,73	Геодезический метод	0,20	-
128	573588,07	3247188,70	Геодезический метод	0,20	-
129	573629,21	3247184,60	Геодезический метод	0,20	-
130	573632,50	3247189,72	Геодезический метод	0,20	-
131	573634,09	3247225,96	Геодезический метод	0,20	-
132	573635,77	3247228,75	Геодезический метод	0,20	-
133	573636,50	3247229,70	Геодезический метод	0,20	-
134	573566,34	3247232,94	Картометрический метод	1,00	-
135	573566,54	3247225,51	Геодезический метод	0,20	-
136	573564,61	3247191,73	Геодезический метод	0,20	-
124	573564,06	3247181,74	Геодезический метод	0,20	-
	часть №16				
137	573454,29	3247079,48	Картометрический метод	1,00	-
138	573454,23	3247086,00	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Общественно-деловая зона Гордеевского 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
139	573434,81	3247084,13	Картометрический метод	1,00	-
140	573428,90	3247144,02	Картометрический метод	1,00	-
141	573455,92	3247145,99	Картометрический метод	1,00	-
142	573456,07	3247164,05	Картометрический метод	1,00	-
143	573456,34	3247195,60	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
144	573489,68	3247194,64	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
145	573493,29	3247226,76	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
146	573480,99	3247227,62	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
147	573466,56	3247228,63	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
148	573466,57	3247229,23	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
149	573467,30	3247261,08	Картометрический метод	1,00	-
150	573489,27	3247260,11	Геодезический метод	0,30	-
151	573490,93	3247280,45	Геодезический метод	0,30	-
152	573491,42	3247292,70	Геодезический метод	0,30	-
153	573485,34	3247299,56	Геодезический метод	0,30	-
154	573469,02	3247300,18	Картометрический метод	1,00	-
155	573287,93	3247313,90	Картометрический метод	1,00	-
156	573282,74	3247190,88	Картометрический метод	1,00	-
157	573277,57	3247065,81	Картометрический метод	1,00	-
158	573281,64	3247052,25	Картометрический метод	1,00	-
159	573296,40	3247039,55	Картометрический метод	1,00	-
160	573326,97	3247037,74	Картометрический метод	1,00	-
161	573454,95	3247052,25	Картометрический метод	1,00	-
137	573454,29	3247079,48	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ							
Общественно-деловая зона Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (О1)							
(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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
Часть №1							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
		<b>п.Клюквенный</b>
		часть №1
1	2	
2	3	
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	
7	1	
		часть №2
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	8	
		часть №3
17	18	
18	19	
19	20	
20	21	
21	17	
		часть №4
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	22	
		<b>п.Октябрьский</b>
		часть №5
36	37	
37	38	
38	39	
39	40	
40	41	
41	42	
42	43	
43	44	
44	36	
		часть №6
45	46	
46	47	
47	48	
48	49	
49	50	
50	45	



Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
		часть №7
51	52	
52	53	
53	54	
54	55	
55	56	
56	57	
57	58	
58	51	
		<b>п.Гордеевский</b>
		часть №8
59	60	
60	61	
61	62	
62	63	
63	64	
64	65	
65	59	
		часть №9
66	67	
67	68	
68	69	
69	70	
70	66	
		часть №10
71	72	
72	73	
73	74	
74	75	
75	76	
76	77	
77	78	
78	79	
79	71	
		часть №11
80	81	
81	82	
82	83	
83	84	
84	85	
85	86	
86	87	
87	88	
88	89	
89	90	
90	91	
91	80	
		часть №12
92	93	
93	94	
94	95	
95	96	
96	97	
97	92	
		часть №13
98	99	
99	100	
100	101	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
101	102	
102	103	
103	104	
104	105	
105	106	
106	107	
107	108	
108	109	
109	98	
		часть №14
110	111	
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	110	
		часть №15
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	124	
		часть №16
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	154	
154	155	
155	156	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
156	157	
157	158	
158	159	
159	160	
160	161	
161	137	

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### Производственная зона Гордеевского 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, Гордеевский сельсовет, п.Гордеевский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площадь (Р +/- Дельта Р)	92011 кв.м.±1062 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p><b>Основные виды разрешенного использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Пищевая промышленность (min- 200 кв.м.; max - не установлены);</li> <li>- Строительная промышленность (min- 200 кв.м.; max - 100000 кв.м.);</li> <li>- Склад (min- 200 кв.м.; max - 100000 кв.м.);</li> <li>- Складские площадки (min- 200 кв.м.; max - 100000 кв.м.);</li> <li>- Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции (min- 200 кв.м.; max - 200000 кв.м.);</li> <li>- Обеспечение сельскохозяйственного производства (min- 200 кв.м.; max - 200000 кв.м.);</li> <li>- Трубопроводный транспорт (min- не установлены; max - не установлены);</li> <li>- Улично-дорожная сеть (min- не установлены; max - не установлены);</li> <li>- Связь (min- 1 кв.м.; max - 10000 кв.м.);</li> <li>- Коммунальное обслуживание (min- 1 кв.м.; max - 50000 кв.м.);</li> <li>- Заправка транспортных средств (min- 200 кв.м.; max - 5000 кв.м.);</li> <li>- Автомобильные мойки (min- 200 кв.м.; max - 600 кв.м.);</li> <li>- Ремонт автомобилей (min- 400 кв.м.; max - 100000 кв.м.);</li> <li>- Деловое управление (min- 200 кв.м.; max - 10000 кв.м.).</li> </ul> <p><b>Условно-разрешенные виды использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- не установлены.</li> </ul> <p><b>Вспомогательные виды использования земельных участков:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- не установлены.</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>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).</b></p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Производственная зона Гордеевского 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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
	часть №1				
1	574469,99	3247697,44	Геодезический метод	0,30	-
2	574443,22	3247643,74	Геодезический метод	0,30	-
3	574496,57	3247618,45	Геодезический метод	0,30	-
4	574527,06	3247670,12	Геодезический метод	0,30	-
1	574469,99	3247697,44	Геодезический метод	0,30	-
	часть №2				
5	574445,75	3247804,41	Геодезический метод	0,30	-
6	574452,52	3247800,66	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
7	574478,49	3247786,27	Геодезический метод	0,10	-
8	574521,71	3247762,21	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
9	574539,57	3247796,94	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
10	574569,17	3247782,07	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
11	574604,62	3247859,88	Геодезический метод	0,10	-
12	574637,91	3247838,17	Геодезический метод	2,50	-
13	574739,95	3248106,31	Геодезический метод	2,50	-
14	574732,76	3248123,36	Картометрический метод	1,00	-
15	574747,59	3248180,17	Геодезический метод	2,50	-
16	574758,14	3248283,02	Геодезический метод	0,50	Закрепление отсутствует
17	574724,57	3248303,13	Геодезический метод	0,50	Закрепление отсутствует
18	574709,62	3248312,51	Картометрический метод	1,00	-
19	574653,22	3248200,75	Геодезический метод	0,20	-
20	574646,09	3248187,11	Геодезический метод	0,20	-
21	574603,60	3248105,29	Геодезический метод	0,10	не закреплена
22	574552,63	3248001,70	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
23	574548,75	3247994,49	Геодезический метод	0,10	-
24	574504,54	3247906,17	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
5	574445,75	3247804,41	Геодезический метод	0,30	-
	часть №3				
25	574433,20	3247975,05	Геодезический метод	0,20	-
26	574490,05	3247947,44	Геодезический метод	0,20	-
27	574511,86	3247984,21	Геодезический метод	0,50	-
28	574512,31	3247985,10	Геодезический метод	0,50	-
29	574529,39	3248013,70	Геодезический метод	0,50	-
30	574529,79	3248014,61	Геодезический метод	0,50	-
31	574570,88	3248095,70	Геодезический метод	0,50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Производственная зона Гордеевского 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
32	574571,19	3248096,65	Геодезический метод	0,50	-
33	574577,98	3248111,92	Геодезический метод	0,20	-
34	574519,06	3248143,82	Геодезический метод	0,20	-
35	574473,84	3248167,75	Картометрический метод	1,00	-
36	574445,30	3248183,73	Картометрический метод	1,00	-
37	574427,04	3248078,73	Картометрический метод	1,00	-
38	574414,11	3248018,24	Картометрический метод	1,00	-
39	574420,19	3247980,95	Картометрический метод	1,00	-
25	574433,20	3247975,05	Геодезический метод	0,20	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ							
Производственная зона Гордеевского 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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), 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	1	
		часть №2
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	5	
		часть №3
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	25	



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Зона инженерной инфраструктуры Гордеевского 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, Гордеевский сельсовет, п.Гордеевский, п.Клюквенный, п.Октябрьский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площадь (Р +/- Дельта Р)	14473 кв.м.±211 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p><b>Основные виды разрешенного использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Коммунальное обслуживание (min- не установлены; max - не установлены);</li> <li>- Связь (min- не установлены; max - не установлены);</li> <li>- Трубопроводный транспорт (min- не установлены; max - не установлены);</li> <li>- Улично-дорожная сеть (min- не установлены; max - не установлены).</li> </ul> <p><b>Условно-разрешенные виды использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- не установлены</li> </ul> <p><b>Вспомогательные виды использования земельных участков:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- не установлены.</li> </ul> <p><b>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).</b></p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона инженерной инфраструктуры Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (И)					
(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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
п.Клюквенный					
	часть №1				
1	581143,42	3265417,36	Геодезический метод	0,10	-
2	581165,31	3265473,22	Геодезический метод	0,10	-
3	581128,07	3265487,82	Геодезический метод	0,10	-
4	581106,18	3265431,96	Геодезический метод	0,10	-
1	581143,42	3265417,36	Геодезический метод	0,10	-
п.Октябрьский					
	часть №2				
5	575865,09	3247625,73	Геодезический метод	0,10	-
6	575869,30	3247639,80	Геодезический метод	0,10	-
7	575862,24	3247645,73	Геодезический метод	0,10	-
8	575833,39	3247661,67	Геодезический метод	0,10	-
9	575816,25	3247671,15	Геодезический метод	0,30	-
10	575810,62	3247673,54	Картометрический метод	1,00	-
11	575788,00	3247647,79	Картометрический метод	1,00	-
12	575827,18	3247639,50	Геодезический метод	0,10	-
13	575858,55	3247627,62	Геодезический метод	0,10	-
5	575865,09	3247625,73	Геодезический метод	0,10	-
	часть №3				
14	575493,76	3247273,23	Геодезический метод	0,10	-
15	575504,76	3247290,24	Геодезический метод	0,10	-
16	575468,49	3247313,64	Геодезический метод	0,10	-
17	575458,81	3247296,63	Геодезический метод	0,10	-
14	575493,76	3247273,23	Геодезический метод	0,10	-
п.Гордеевский					
	часть №4				
18	574715,45	3247190,54	Геодезический метод	0,10	-
19	574716,22	3247209,15	Геодезический метод	0,10	-
20	574717,91	3247221,07	Геодезический метод	0,10	-
21	574718,17	3247224,21	Геодезический метод	0,10	-
22	574715,40	3247237,92	Геодезический метод	0,10	-
23	574676,27	3247247,96	Геодезический метод	0,10	-
24	574663,98	3247198,17	Геодезический метод	0,10	-
18	574715,45	3247190,54	Геодезический метод	0,10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона инженерной инфраструктуры Гордеевского 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
	часть №5				
25	574505,25	3248162,86	Геодезический метод	0,10	-
26	574519,08	3248183,47	Геодезический метод	0,10	-
27	574490,74	3248201,06	Геодезический метод	0,10	-
28	574476,44	3248176,86	Геодезический метод	0,10	-
29	574497,45	3248163,95	Геодезический метод	0,10	-
25	574505,25	3248162,86	Геодезический метод	0,10	-
	часть №6				
30	574758,14	3248283,02	Геодезический метод	0,50	Закрепление отсутствует
31	574786,19	3248330,33	Геодезический метод	0,50	Закрепление отсутствует
32	574752,42	3248350,43	Геодезический метод	0,50	Закрепление отсутствует
33	574724,57	3248303,13	Геодезический метод	0,50	Закрепление отсутствует
30	574758,14	3248283,02	Геодезический метод	0,50	Закрепление отсутствует
Гордеевский сельсовет					
	часть №7				
34	576381,87	3246576,44	Геодезический метод	0,10	-
35	576418,40	3246624,05	Геодезический метод	0,10	-
36	576370,81	3246660,56	Геодезический метод	0,10	-
37	576334,27	3246612,98	Геодезический метод	0,10	-
34	576381,87	3246576,44	Геодезический метод	0,10	-
	часть №8				
38	575057,36	3246661,04	Геодезический метод	0,50	Не закреплена
39	575075,07	3246670,64	Геодезический метод	0,50	Не закреплена
40	575074,55	3246681,52	Геодезический метод	0,50	Не закреплена
41	575073,02	3246682,07	Геодезический метод	0,50	Не закреплена
42	575059,63	3246684,37	Геодезический метод	0,50	Не закреплена
43	575045,64	3246684,71	Геодезический метод	0,50	Не закреплена
44	575042,54	3246669,53	Геодезический метод	0,50	Не закреплена
38	575057,36	3246661,04	Геодезический метод	0,50	Не закреплена

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ							
Зона инженерной инфраструктуры Гордеевского 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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
Часть №1							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
		<b>п.Клюквенный</b>
		часть №1
1	2	
2	3	
3	4	
4	1	
		<b>п.Октябрьский</b>
		часть №2
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	5	
		часть №3
14	15	
15	16	
16	17	
17	14	
		<b>п.Гордеевский</b>
		часть №4
18	19	
19	20	
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	
24	18	
		часть №5
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	25	
		часть №6
30	31	
31	32	
32	33	
33	30	
		<b>Гордеевский сельсовет</b>
		часть №7
34	35	
35	36	
36	37	
37	34	
		часть №8
38	39	
39	40	
40	41	
41	42	
42	43	
43	44	
44	38	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Зона транспортной инфраструктуры Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Т)		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее объект))		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Троицкий район, Гордеевский сельсовет, п.Гордеевский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площадь (Р +/- Дельта Р)	24970 кв.м. ± 553 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p><b>Основные виды разрешенного использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Животноводство (min - 400 кв.м.; max - 200000 кв.м.);</li> <li>- Птицеводство (min - 400 кв.м.; max - 200000 кв.м.);</li> <li>- Свиноводство (min - 400 кв.м.; max - 200000 кв.м.);</li> <li>- Пчеловодство (min - 400 кв.м.; max - 50000 кв.м.);</li> <li>- Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции (min - 400 кв.м.; max - 200000 кв.м.);</li> <li>- Обеспечение сельскохозяйственного производства (min - 400 кв.м.; max - 200000 кв.м.);</li> <li>- Научное обеспечение сельского хозяйства (min - 400 кв.м.; max - не установлены);</li> <li>- Коммунальное обслуживание (min - 1 кв.м.; max - не установлены);</li> <li>- Рыбоводство (min - 1 кв.м.; max - не установлены).</li> </ul> <p><b>Условно-разрешенные виды использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- не установлены.</li> </ul> <p><b>Вспомогательные виды использования земельных участков:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- не установлены.</li> </ul> <p><b>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).</b></p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона транспортной инфраструктуры Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Т)					
(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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
п.Гордеевский					
	часть №1				
1	574213,59	3246996,90	Картометрический метод	1,00	-
2	574222,06	3246995,84	Картометрический метод	1,00	-
3	574261,61	3246991,40	Картометрический метод	1,00	-
4	574288,40	3246989,54	Картометрический метод	1,00	-
5	574288,97	3247000,42	Картометрический метод	1,00	-
6	574273,78	3247003,00	Картометрический метод	1,00	-
7	574274,07	3247013,46	Картометрический метод	1,00	-
8	574250,14	3247015,32	Картометрический метод	1,00	-
9	574250,14	3247022,06	Картометрический метод	1,00	-
10	574227,43	3247024,54	Картометрический метод	1,00	-
11	574216,46	3247025,14	Картометрический метод	1,00	-
1	574213,59	3246996,90	Картометрический метод	1,00	-
	часть №2				
12	574569,17	3247782,07	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
13	574539,57	3247796,94	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
14	574521,71	3247762,21	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
15	574478,49	3247786,27	Геодезический метод	0,10	-
16	574452,52	3247800,66	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
17	574445,75	3247804,41	Геодезический метод	0,30	-
18	574425,42	3247763,35	Геодезический метод	0,30	-
19	574382,05	3247677,93	Картометрический метод	1,00	-
20	574385,48	3247670,70	Картометрический метод	1,00	-
21	574443,22	3247643,74	Геодезический метод	0,30	-
22	574469,99	3247697,44	Геодезический метод	0,30	-
23	574527,06	3247670,12	Геодезический метод	0,30	-
24	574543,69	3247714,32	Картометрический метод	1,00	-
12	574569,17	3247782,07	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
Гордеевский сельсовет					
	часть №3				
25	574791,98	3249706,46	Геодезический метод	0,30	-
26	574788,24	3249638,13	Геодезический метод	0,30	-
27	574890,88	3249627,42	Геодезический метод	0,30	-
28	574894,62	3249695,75	Геодезический метод	0,30	-
25	574791,98	3249706,46	Геодезический метод	0,30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ							
Зона транспортной инфраструктуры Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Т)							
(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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
Часть №1							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-



Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
		<b>п.Гордеевский</b>
		часть №1
1	2	
2	3	
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	1	
		часть №2
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	12	
		часть №3
25	26	
26	27	
27	28	
28	25	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Зона рекреационного назначения Гордеевского 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, Гордеевский сельсовет, п. Октябрьский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площадь (Р +/- Дельта Р)	4873 кв.м. ± 244 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p><b>Основные виды разрешенного использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Земельные участки (территории) общего пользования (min - не установлены; max - не установлены);</li> <li>- Площадки для занятий спортом (min - 100 кв.м.; max - 10000 кв.м.);</li> <li>- Парки культуры и отдыха (min - не установлены; max - не установлены);</li> <li>- Историко-культурная деятельность (min - 1 кв.м.; max - не установлены).</li> </ul> <p><b>Условно-разрешенные виды использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Связь (min - 1 кв.м.; max - 5000 кв.м.).</li> </ul> <p><b>Вспомогательные виды использования земельных участков:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- не установлены.</li> </ul> <p><b>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).</b></p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона рекреационного назначения Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Р1)					
(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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	576681,82	3247988,95	Картометрический метод	1,00	-
2	576658,01	3247979,70	Картометрический метод	1,00	-
3	576670,90	3247954,77	Картометрический метод	1,00	-
4	576686,52	3247884,92	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
5	576698,35	3247839,65	Картометрический метод	1,00	-
6	576712,63	3247819,21	Картометрический метод	1,00	-
7	576733,64	3247818,65	Картометрический метод	1,00	-
8	576723,56	3247878,31	Картометрический метод	1,00	-
1	576681,82	3247988,95	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
часть №1					
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ							
Зона рекреационного назначения Гордеевского 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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), 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	1	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Зона сельскохозяйственных угодий Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Сх1)		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее объект))		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Троицкий район, Гордеевский сельсовет, п.Гордеевский, п.Клюквенный, п.Октябрьский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площадь (Р +/- Дельта Р)	36527 кв.м. ± 669 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p><b>Основные виды разрешенного использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</b>  - Ритуальная деятельность (min - не установлены; max - 100000 кв.м.).</p> <p><b>Условно-разрешенные виды использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</b>  - не установлены.</p> <p><b>Вспомогательные виды использования земельных участков:</b>  - не установлены.</p> <p><b>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).</b></p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона сельскохозяйственных угодий Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Сх1)					
(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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
п.Клюквенный					
	часть №1				
1	581701,10	3265130,32	Картометрический метод	1,00	-
2	581609,84	3265001,56	Картометрический метод	1,00	-
3	581660,28	3265014,17	Картометрический метод	1,00	-
4	581699,66	3265010,69	Картометрический метод	1,00	-
1	581701,10	3265130,32	Картометрический метод	1,00	-
	часть №2				
5	581702,02	3265173,90	Картометрический метод	1,00	-
6	581702,63	3265202,66	Картометрический метод	1,00	-
7	581707,21	3265285,11	Картометрический метод	1,00	-
8	581709,76	3265327,91	Картометрический метод	1,00	-
9	581694,22	3265335,00	Картометрический метод	1,00	-
10	581619,02	3265338,55	Картометрический метод	1,00	-
11	581597,14	3265261,71	Картометрический метод	1,00	-
12	581656,21	3265223,42	Картометрический метод	1,00	-
5	581702,02	3265173,90	Картометрический метод	1,00	-
п.Октябрьский					
	часть №3				
13	575458,81	3247296,63	Геодезический метод	0,10	-
14	575309,35	3247022,81	Картометрический метод	1,00	-
15	575323,48	3247013,60	Картометрический метод	1,00	-
16	575343,39	3247034,16	Картометрический метод	1,00	-
17	575493,76	3247273,23	Геодезический метод	0,10	-
13	575458,81	3247296,63	Геодезический метод	0,10	-
	часть №4				
18	575504,76	3247290,24	Геодезический метод	0,10	-
19	575531,68	3247330,06	Картометрический метод	1,00	-
20	575522,27	3247336,83	Геодезический метод	0,50	-
21	575521,62	3247339,98	Геодезический метод	0,50	-
22	575527,21	3247350,26	Картометрический метод	1,00	-
23	575497,73	3247369,20	Картометрический метод	1,00	-
24	575492,94	3247361,05	Геодезический метод	0,50	-
25	575477,38	3247338,24	Геодезический метод	0,50	-
26	575474,25	3247332,45	Геодезический метод	0,50	-
27	575468,32	3247326,53	Картометрический метод	1,00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона сельскохозяйственных угодий Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Сх1)					
(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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
28	575463,29	3247317,02	Картометрический метод	1,00	-
29	575468,49	3247313,64	Геодезический метод	0,10	-
18	575504,76	3247290,24	Геодезический метод	0,10	-
п.Гордеевский					
	часть №5				
30	574775,52	3246556,93	Картометрический метод	1,00	-
31	574766,35	3246516,22	Картометрический метод	1,00	-
32	574719,40	3246397,03	Картометрический метод	1,00	-
33	574745,44	3246383,46	Картометрический метод	1,00	-
34	574810,36	3246543,36	Картометрический метод	1,00	-
35	574814,75	3246555,09	Картометрический метод	1,00	-
36	574824,66	3246612,68	Картометрический метод	1,00	-
37	574815,86	3246617,08	Картометрический метод	1,00	-
30	574775,52	3246556,93	Картометрический метод	1,00	-



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ							
Зона сельскохозяйственных угодий Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Сх1)							
(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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
Часть №1							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
		<b>п.Клюквенный</b>
		часть №1
1	2	
2	3	
3	4	
4	1	
		часть №2
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	5	
		<b>п.Октябрьский</b>
		часть №3
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	
17	13	
		часть №4
18	19	
19	20	
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	18	
		<b>п.Гордеевский</b>
		часть №5
30	31	
31	32	
32	33	
33	34	
34	35	
35	36	
36	37	
37	30	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Сх2)		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее объект))		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Троицкий район, Гордеевский сельсовет, п.Гордеевский, п.Клюквенный
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площадь (Р +/- Дельта Р)	888380 кв.м. ± 3299 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p><b>Основные виды разрешенного использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Животноводство (min - 400 кв.м.; max - 200000 кв.м.);</li> <li>- Птицеводство (min - 400 кв.м.; max - 200000 кв.м.);</li> <li>- Свиноводство (min - 400 кв.м.; max - 200000 кв.м.);</li> <li>- Пчеловодство (min - 400 кв.м.; max - 50000 кв.м.);</li> <li>- Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции (min - 400 кв.м.; max - 200000 кв.м.);</li> <li>- Обеспечение сельскохозяйственного производства (min - 400 кв.м.; max - 200000 кв.м.);</li> <li>- Научное обеспечение сельского хозяйства (min - 400 кв.м.; max - не установлены);</li> <li>- Коммунальное обслуживание (min - 1 кв.м.; max - не установлены);</li> <li>- Рыбоводство (min - 1 кв.м.; max - не установлены).</li> </ul> <p><b>Условно-разрешенные виды использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- не установлены.</li> </ul> <p><b>Вспомогательные виды использования земельных участков:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- не установлены.</li> </ul> <p><b>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).</b></p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Сх2)					
(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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
п.Клюквенный					
	часть №1				
1	581076,21	3265623,49	Картометрический метод	1,00	-
2	581061,74	3265620,18	Картометрический метод	1,00	-
3	580956,85	3265606,50	Картометрический метод	1,00	-
4	580949,51	3265593,55	Геодезический метод	0,30	-
5	580923,20	3265533,19	Геодезический метод	0,30	-
6	580909,50	3265508,62	Картометрический метод	1,00	-
7	580927,81	3265500,97	Картометрический метод	1,00	-
8	580955,25	3265493,18	Картометрический метод	1,00	-
9	580998,26	3265489,09	Картометрический метод	1,00	-
10	581020,38	3265483,35	Картометрический метод	1,00	-
11	581035,94	3265471,48	Картометрический метод	1,00	-
1	581076,21	3265623,49	Картометрический метод	1,00	-
п.Гордеевский					
	часть №2				
12	575244,25	3246930,15	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
13	575472,66	3247368,04	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
14	575262,99	3247506,88	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
15	575104,27	3247293,31	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
16	575016,02	3247163,13	Геодезический метод	0,10	Иные способы закрепления
17	575044,84	3247145,49	Геодезический метод	0,10	Иные способы закрепления
18	575050,85	3247141,96	Геодезический метод	0,10	Иные способы закрепления
19	575053,92	3247140,55	Геодезический метод	0,10	Иные способы закрепления
20	575008,51	3247054,37	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
21	575033,77	3247042,81	Геодезический метод	0,10	Иные способы закрепления
22	575038,92	3247039,26	Геодезический метод	0,10	Иные способы закрепления
23	575041,84	3247037,13	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
24	575046,31	3247034,68	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
25	575065,66	3247024,53	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
26	575142,65	3246983,37	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
27	575149,56	3246979,68	Геодезический метод	0,10	Иные способы закрепления

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Сх2)					
(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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
28	575151,47	3246978,66	Геодезический метод	0,10	Иные способы закрепления
29	575153,26	3246977,73	Геодезический метод	0,10	Иные способы закрепления
12	575244,25	3246930,15	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
	часть №3				
30	574761,55	3246384,19	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
31	574795,34	3246382,34	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
32	574804,52	3246382,04	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
33	574806,44	3246384,13	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
34	574810,90	3246386,31	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
35	574814,77	3246385,87	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
36	574831,03	3246383,29	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
37	574835,73	3246382,60	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
38	574840,26	3246381,89	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
39	574856,10	3246379,54	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
40	574881,10	3246415,41	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
41	574894,66	3246435,02	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
42	574912,25	3246466,79	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
43	574928,52	3246498,92	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
44	574941,96	3246578,01	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
45	574935,65	3246617,42	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
46	574936,98	3246617,76	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
47	574922,41	3246690,14	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
48	574920,27	3246689,79	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
49	574875,00	3246678,38	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
50	574882,99	3246645,22	Картометрический метод	1,00	-
51	574843,18	3246644,22	Картометрический метод	1,00	-
52	574827,49	3246543,52	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
53	574821,48	3246527,43	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
54	574815,10	3246512,97	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
55	574792,33	3246464,99	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
30	574761,55	3246384,19	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
	часть №4				
56	574836,18	3247509,63	Геодезический метод	0,30	-
57	574757,69	3247559,31	Геодезический метод	0,30	-
58	574746,81	3247556,55	Картометрический метод	1,00	-
59	574730,19	3247544,80	Картометрический метод	1,00	-
60	574715,76	3247522,95	Геодезический метод	0,10	-
61	574719,38	3247520,82	Геодезический метод	0,10	-
62	574723,38	3247516,49	Геодезический метод	0,30	-
63	574731,14	3247510,27	Геодезический метод	0,30	-
64	574765,41	3247486,43	Геодезический метод	0,30	-
65	574775,56	3247480,08	Геодезический метод	0,30	-
66	574770,46	3247475,34	Геодезический метод	0,30	-
67	574779,41	3247467,36	Геодезический метод	0,30	-
68	574784,22	3247472,99	Геодезический метод	0,30	-
69	574797,22	3247464,85	Геодезический метод	0,30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Сх2)					
(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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
70	574807,47	3247485,44	Геодезический метод	0,30	-
71	574820,18	3247477,48	Геодезический метод	0,30	-
56	574836,18	3247509,63	Геодезический метод	0,30	-
	часть №5				
72	574604,35	3248156,20	Картометрический метод	1,00	-
73	574611,47	3248168,87	Геодезический метод	0,50	-
74	574659,88	3248269,19	Геодезический метод	0,50	-
75	574660,33	3248270,08	Геодезический метод	0,50	-
76	574701,48	3248356,60	Геодезический метод	0,50	-
77	574733,50	3248414,76	Геодезический метод	0,50	Закрепление отсутствует
78	574738,37	3248428,68	Геодезический метод	0,50	-
79	574798,31	3248553,46	Геодезический метод	0,50	Закрепление отсутствует
80	574799,32	3248555,41	Геодезический метод	0,50	Закрепление отсутствует
81	574840,58	3248638,15	Картометрический метод	1,00	-
82	574724,36	3248711,83	Картометрический метод	1,00	-
83	574560,07	3248718,40	Картометрический метод	1,00	-
84	574318,59	3248699,11	Картометрический метод	1,00	-
85	574274,67	3248557,14	Картометрический метод	1,00	-
86	574343,21	3248427,08	Картометрический метод	1,00	-
87	574438,75	3248320,16	Картометрический метод	1,00	-
88	574459,40	3248328,73	Картометрический метод	1,00	-
89	574510,00	3248332,91	Картометрический метод	1,00	-
90	574550,52	3248302,67	Картометрический метод	1,00	-
91	574562,27	3248252,65	Геодезический метод	0,30	-
92	574583,81	3248171,03	Картометрический метод	1,00	-
72	574604,35	3248156,20	Картометрический метод	1,00	-
Гордеевский сельсовет					
	часть №6				
93	581863,38	3265189,96	Картометрический метод	1,00	-
94	581901,63	3265336,14	Картометрический метод	1,00	-
95	581806,44	3265364,18	Картометрический метод	1,00	-
96	581769,90	3265210,35	Картометрический метод	1,00	-
93	581863,38	3265189,96	Картометрический метод	1,00	-
	часть №7				
97	581123,69	3265618,77	Геодезический метод	0,30	-
98	581162,86	3265613,56	Геодезический метод	0,30	-
99	581165,11	3265632,23	Геодезический метод	0,30	-
100	581125,96	3265637,32	Геодезический метод	0,30	-
97	581123,69	3265618,77	Геодезический метод	0,30	-
	часть №8				
101	580996,74	3265641,06	Геодезический метод	0,30	-
102	581030,67	3265718,66	Геодезический метод	0,30	-
103	581005,00	3265729,78	Геодезический метод	0,30	-
104	580971,07	3265652,18	Геодезический метод	0,30	-
101	580996,74	3265641,06	Геодезический метод	0,30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Сх2)					
(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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
	часть №9				
105	573685,95	3257913,81	Геодезический метод	2,50	-
106	573750,09	3257993,12	Геодезический метод	2,50	-
107	573739,60	3258029,28	Геодезический метод	2,50	-
108	573653,29	3258007,12	Геодезический метод	2,50	-
109	573562,32	3258021,11	Геодезический метод	2,50	-
110	573506,34	3258091,09	Геодезический метод	2,50	-
111	573473,68	3258121,41	Геодезический метод	2,50	-
112	573402,54	3258128,41	Геодезический метод	2,50	-
113	573351,22	3258128,41	Геодезический метод	2,50	-
114	573302,24	3258100,42	Геодезический метод	2,50	-
115	573222,93	3258135,41	Геодезический метод	2,50	-
116	573126,12	3257952,30	Геодезический метод	2,50	-
117	573233,42	3257902,15	Геодезический метод	2,50	-
118	573389,71	3257877,66	Геодезический метод	2,50	-
119	573388,54	3257750,54	Геодезический метод	2,50	-
120	573428,20	3257715,55	Геодезический метод	2,50	-
121	573495,84	3257765,70	Геодезический метод	2,50	-
122	573564,65	3257785,52	Геодезический метод	2,50	-
123	573629,96	3257794,85	Геодезический метод	2,50	-
124	573667,29	3257829,84	Геодезический метод	2,50	-
105	573685,95	3257913,81	Геодезический метод	2,50	-
	часть №10				
125	577717,03	3247236,08	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
126	577718,97	3247296,16	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
127	577707,34	3247354,30	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
128	577684,08	3247404,68	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
129	577653,07	3247447,32	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
130	577569,51	3247419,31	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
131	577520,85	3247421,11	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
132	577467,02	3247389,18	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
133	577435,12	3247382,70	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
134	577349,51	3247375,49	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
135	577269,33	3247323,29	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
136	577305,40	3247280,82	Геодезический метод	2,50	Пилон бетонный
137	577416,20	3247320,51	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
138	577441,01	3247308,93	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
139	577603,08	3247323,82	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
140	577657,65	3247244,44	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
125	577717,03	3247236,08	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
	часть №11				
141	576658,80	3247048,07	Картометрический метод	1,00	-
142	576737,23	3247137,71	Картометрический метод	1,00	-
143	576655,52	3247268,52	Геодезический метод	0,10	-
144	576634,01	3247282,44	Геодезический метод	0,10	-
145	576594,37	3247247,07	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
146	576539,47	3247198,09	Геодезический метод	0,10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Сх2)					
(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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
147	576587,46	3247133,07	Геодезический метод	0,20	-
148	576607,50	3247111,42	Геодезический метод	0,20	-
141	576658,80	3247048,07	Картометрический метод	1,00	-
	часть №12				
149	576455,32	3247206,79	Картометрический метод	1,00	-
150	576487,52	3247254,23	Картометрический метод	1,00	-
151	576465,57	3247266,57	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
152	576436,47	3247282,38	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
153	576483,32	3247373,74	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
154	576427,67	3247403,24	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
155	576352,73	3247261,88	Геодезический метод	0,20	Временный межевой знак
156	576334,44	3247231,82	Картометрический метод	1,00	-
157	576451,67	3247207,17	Картометрический метод	1,00	-
149	576455,32	3247206,79	Картометрический метод	1,00	-
	часть №13				
158	575215,55	3246595,41	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
159	575108,58	3246648,86	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
160	575087,58	3246618,02	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
161	575060,61	3246584,12	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
162	575035,44	3246547,49	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
163	574988,36	3246481,29	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
164	575096,22	3246415,60	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
158	575215,55	3246595,41	Геодезический метод	2,50	Не закреплена
	часть №14				
165	575945,45	3248020,47	Картометрический метод	1,00	-
166	575989,13	3247974,60	Картометрический метод	1,00	-
167	576068,03	3247926,34	Геодезический метод	0,30	-
168	576109,25	3247898,76	Картометрический метод	1,00	-
169	576114,98	3247894,92	Картометрический метод	1,00	-
170	576268,83	3248127,01	Картометрический метод	1,00	-
171	576422,05	3248286,73	Картометрический метод	1,00	-
172	576446,52	3248316,42	Картометрический метод	1,00	-
173	576398,11	3248364,10	Картометрический метод	1,00	-
174	576240,12	3248255,62	Картометрический метод	1,00	-
175	576150,94	3248198,84	Картометрический метод	1,00	-
176	575981,31	3248059,05	Картометрический метод	1,00	-
165	575945,45	3248020,47	Картометрический метод	1,00	-
	часть №15				
177	576550,59	3248548,11	Геодезический метод	2,50	-
178	576557,50	3248594,21	Геодезический метод	2,50	-
179	576527,53	3248691,01	Геодезический метод	2,50	-
180	576582,86	3248746,33	Геодезический метод	2,50	-
181	576518,31	3248790,13	Геодезический метод	2,50	-
182	576465,29	3248748,64	Геодезический метод	2,50	-



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Сх2)					
(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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
183	576405,36	3248744,03	Геодезический метод	2,50	-
184	576386,92	3248695,62	Геодезический метод	2,50	-
185	576437,63	3248638,00	Геодезический метод	2,50	-
186	576345,42	3248591,90	Геодезический метод	2,50	-
187	576207,11	3248591,90	Геодезический метод	2,50	-
188	576026,45	3248456,56	Картометрический метод	1,00	-
189	575950,01	3248366,28	Картометрический метод	1,00	-
190	575899,77	3248366,28	Картометрический метод	1,00	-
191	575856,09	3248313,87	Картометрический метод	1,00	-
192	575966,74	3248192,07	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
193	575978,63	3248183,49	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
194	576030,17	3248254,91	Геодезический метод	0,10	Не закреплена
195	576089,76	3248294,11	Геодезический метод	0,30	-
196	576171,57	3248366,18	Геодезический метод	0,30	-
197	576383,98	3248473,28	Геодезический метод	0,30	-
198	576422,60	3248494,79	Геодезический метод	0,30	-
199	576490,93	3248512,63	Картометрический метод	1,00	-
177	576550,59	3248548,11	Геодезический метод	2,50	-
	часть №16				
200	577278,60	3249028,27	Геодезический метод	0,30	-
201	576997,68	3249003,84	Геодезический метод	0,30	-
202	576968,38	3248944,84	Геодезический метод	0,30	-
203	576955,98	3248896,54	Геодезический метод	0,30	-
204	576957,23	3248881,47	Геодезический метод	0,30	-
205	576977,09	3248869,05	Геодезический метод	0,30	-
206	577039,53	3248876,96	Геодезический метод	0,30	-
207	577110,68	3248888,71	Геодезический метод	0,30	-
208	577197,03	3248892,39	Геодезический метод	0,30	-
209	577274,97	3248884,44	Геодезический метод	0,30	-
200	577278,60	3249028,27	Геодезический метод	0,30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ							
Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Сх2)							
(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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
Часть №1							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
		<b>п.Клюквенный</b>
		часть №1
1	2	
2	3	
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	1	
		<b>п.Гордеевский</b>
		часть №2
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	12	
		часть №3
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	53	
53	54	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
54	55	
55	30	
		часть №4
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	56	
		часть №5
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	72	
		<b>Гордеевский сельсовет</b>
		часть №6
93	94	
94	95	
95	96	
96	93	
		часть №7
97	98	
98	99	
99	100	
100	97	
		часть №8
101	102	
102	103	
103	104	
104	101	
		часть №9

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
105	106	
106	107	
107	108	
108	109	
109	110	
110	111	
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	124	
124	105	
		часть №10
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	125	
		часть №11
141	142	
142	143	
143	144	
144	145	
145	146	
146	147	
147	148	
148	141	
		часть №12
149	150	
150	151	
151	152	
152	153	
153	154	
154	155	
155	156	
156	157	
157	149	
		часть №13
158	159	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
159	160	
160	161	
161	162	
162	163	
163	164	
164	158	
		часть №14
165	166	
166	167	
167	168	
168	169	
169	170	
170	171	
171	172	
172	173	
173	174	
174	175	
175	176	
176	165	
		часть №15
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	197	
197	198	
198	199	
199	177	
		часть №16
200	201	
201	202	
202	203	
203	204	
204	205	
205	206	
206	207	
207	208	
208	209	
209	200	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Зона ритуального назначения Гордеевского 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, Гордеевский сельсовет
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площадь (Р +/- Дельта Р)	43752 кв.м. ± 1830 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p><b>Основные виды разрешенного использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</b>  - Ритуальная деятельность (min - не установлены; max - 100000 кв.м.).</p> <p><b>Условно-разрешенные виды использования земельных участков (предельные размеры земельных участков):</b>  - не установлены.</p> <p><b>Вспомогательные виды использования земельных участков:</b>  - не установлены.</p> <p><b>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).</b></p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона ритуального назначения Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Сп1)					
(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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
	часть №1				
1	581890,14	3265088,82	Геодезический метод	2,50	-
2	581890,04	3265176,01	Картометрический метод	1,00	-
3	581721,42	3265199,48	Картометрический метод	1,00	-
4	581720,23	3265099,97	Картометрический метод	1,00	-
5	581833,80	3265089,20	Картометрический метод	1,00	-
1	581890,14	3265088,82	Геодезический метод	2,50	-
	часть №2				
6	572766,03	3247317,62	Геодезический метод	2,50	Точка не закреплена долговременным знаком
7	572783,97	3247475,14	Геодезический метод	2,50	Точка не закреплена долговременным знаком
8	572791,38	3247554,37	Геодезический метод	2,50	Точка не закреплена долговременным знаком
9	572791,32	3247588,89	Геодезический метод	2,50	Точка не закреплена долговременным знаком
10	572794,06	3247719,52	Геодезический метод	2,50	Точка не закреплена долговременным знаком
11	572709,43	3247726,53	Геодезический метод	2,50	Точка не закреплена долговременным знаком
12	572741,45	3247700,02	Геодезический метод	2,50	-
13	572662,96	3247726,28	Геодезический метод	2,50	Точка не закреплена долговременным знаком
14	572700,09	3247635,16	Геодезический метод	2,50	Точка не закреплена долговременным знаком



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона ритуального назначения Гордеевского сельсовета Троицкого района Алтайского края (Сп1)					
(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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
15	572703,60	3247611,11	Геодезический метод	2,50	Точка не закреплена долговременным знаком
16	572728,22	3247602,45	Геодезический метод	2,50	-
17	572716,91	3247581,89	Геодезический метод	2,50	Точка не закреплена долговременным знаком
18	572734,23	3247566,72	Геодезический метод	2,50	Точка не закреплена долговременным знаком
19	572734,98	3247559,57	Геодезический метод	2,50	Точка не закреплена долговременным знаком
20	572776,18	3247562,77	Геодезический метод	2,50	-
21	572751,37	3247533,00	Геодезический метод	2,50	-
22	572767,50	3247456,11	Геодезический метод	2,50	-
23	572665,93	3247400,62	Геодезический метод	2,50	Точка не закреплена долговременным знаком
24	572678,34	3247349,69	Геодезический метод	2,50	Точка не закреплена долговременным знаком
6	572766,03	3247317,62	Геодезический метод	2,50	Точка не закреплена долговременным знаком

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ							
Зона ритуального назначения Гордеевского 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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), 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	17	
17	18	
18	19	
19	20	
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	
24	6	