

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

***Зона застройки индивидуальными жилыми домами (код зоны – Ж1)***

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, м.р-н Немецкий национальный, с.п. Шумановский сельсовет
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1 002 644 м <sup>2</sup> ± 350 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК 22, зона 1

**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть(1)					
1	590 706,42	1 264 638,72	Аналитический метод	0,10	—
2	590 885,51	1 264 567,40	Аналитический метод	0,10	—
3	590 926,98	1 264 548,63	Аналитический метод	0,10	—
4	590 851,65	1 264 345,31	Аналитический метод	0,10	—
5	590 775,23	1 264 141,08	Аналитический метод	0,10	—
6	590 763,42	1 264 110,85	Аналитический метод	0,10	—
7	590 649,87	1 264 153,26	Аналитический метод	0,10	—
8	590 540,89	1 264 198,84	Аналитический метод	0,10	—
9	590 692,18	1 264 602,01	Аналитический метод	0,10	—
10	590 701,36	1 264 626,48	Аналитический метод	0,10	—
1	590 706,42	1 264 638,72	Аналитический метод	0,10	—
Часть(2)					
11	590 411,21	1 264 465,92	Аналитический метод	0,10	—
12	590 489,97	1 264 430,78	Аналитический метод	0,10	—
13	590 593,74	1 264 383,18	Аналитический метод	0,10	—
14	590 495,96	1 264 122,74	Аналитический метод	0,10	—
15	590 495,62	1 264 121,78	Аналитический метод	0,10	—
16	590 481,40	1 264 084,12	Аналитический метод	0,10	—
17	590 481,05	1 264 083,19	Аналитический метод	0,10	—
18	590 401,48	1 263 872,88	Аналитический метод	0,10	—
19	590 396,24	1 263 861,10	Аналитический метод	0,10	—
20	590 212,99	1 263 944,04	Аналитический метод	0,10	—
11	590 411,21	1 264 465,92	Аналитический метод	0,10	—
Часть(3)					
21	590 957,37	1 264 512,59	Аналитический метод	0,10	—
22	591 068,02	1 264 462,32	Аналитический метод	0,10	—
23	591 069,48	1 264 459,64	Аналитический метод	0,10	—
24	591 114,13	1 264 443,37	Аналитический метод	0,10	—
25	591 163,26	1 264 424,93	Аналитический метод	0,10	—
26	591 163,25	1 264 424,90	Аналитический метод	0,10	—
27	591 132,04	1 264 339,55	Аналитический метод	0,10	—
28	591 131,70	1 264 338,63	Аналитический метод	0,10	—
29	591 001,55	1 263 981,61	Аналитический метод	0,10	—
30	590 949,52	1 264 002,77	Аналитический метод	0,10	—
31	590 947,13	1 264 003,81	Аналитический метод	0,10	—
32	590 914,02	1 264 017,51	Аналитический метод	0,10	—
33	590 911,62	1 264 018,55	Аналитический метод	0,10	—
34	590 790,87	1 264 069,42	Аналитический метод	0,10	—
21	590 957,37	1 264 512,59	Аналитический метод	0,10	—
Часть(4)					
35	590 377,29	1 263 770,40	Аналитический метод	0,10	—
36	590 379,17	1 263 769,68	Аналитический метод	0,10	—
37	590 437,06	1 263 749,94	Аналитический метод	0,10	—
38	590 433,60	1 263 739,49	Аналитический метод	0,10	—
39	590 434,98	1 263 739,04	Аналитический метод	0,10	—
40	590 429,76	1 263 726,33	Аналитический метод	0,10	—

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
41	590 431,10	1 263 725,77	Аналитический метод	0,10	—
42	590 428,49	1 263 719,12	Аналитический метод	0,10	—
43	590 420,00	1 263 697,47	Аналитический метод	0,10	—
44	590 415,69	1 263 686,48	Аналитический метод	0,10	—
45	590 413,15	1 263 680,00	Аналитический метод	0,10	—
46	590 453,31	1 263 663,50	Аналитический метод	0,10	—
47	590 491,14	1 263 647,95	Аналитический метод	0,10	—
48	590 527,06	1 263 724,92	Аналитический метод	0,10	—
49	590 570,73	1 263 708,35	Аналитический метод	0,10	—
50	590 607,62	1 263 694,54	Аналитический метод	0,10	—
51	590 609,67	1 263 693,70	Аналитический метод	0,10	—
52	590 447,67	1 263 258,21	Аналитический метод	0,10	—
53	590 221,70	1 263 354,53	Аналитический метод	0,10	—
54	590 269,87	1 263 484,38	Аналитический метод	0,10	—
55	590 270,23	1 263 485,30	Аналитический метод	0,10	—
56	590 373,47	1 263 760,19	Аналитический метод	0,10	—
57	590 373,82	1 263 761,11	Аналитический метод	0,10	—
35	590 377,29	1 263 770,40	Аналитический метод	0,10	—
Часть(5)					
58	590 648,06	1 263 686,18	Аналитический метод	0,10	—
59	590 648,59	1 263 686,10	Аналитический метод	0,10	—
60	590 704,56	1 263 660,84	Аналитический метод	0,10	—
61	590 708,24	1 263 659,29	Аналитический метод	0,10	—
62	590 718,47	1 263 654,70	Аналитический метод	0,10	—
63	590 852,75	1 263 596,35	Аналитический метод	0,10	—
64	590 695,87	1 263 162,06	Аналитический метод	0,10	—
65	590 487,41	1 263 251,53	Аналитический метод	0,10	—
66	590 524,69	1 263 354,64	Аналитический метод	0,10	—
58	590 648,06	1 263 686,18	Аналитический метод	0,10	—
Часть(6)					
67	590 393,11	1 263 855,54	Аналитический метод	0,10	—
68	590 223,71	1 263 408,85	Аналитический метод	0,10	—
69	590 034,35	1 263 478,94	Аналитический метод	0,10	—
70	590 210,71	1 263 937,81	Аналитический метод	0,10	—
67	590 393,11	1 263 855,54	Аналитический метод	0,10	—
Часть(7)					
71	590 329,75	1 264 599,50	Аналитический метод	0,10	—
72	590 442,72	1 264 574,56	Аналитический метод	0,10	—
73	590 201,63	1 263 951,42	Аналитический метод	0,10	—
74	590 094,27	1 263 992,93	Аналитический метод	0,10	—
75	590 184,04	1 264 223,38	Аналитический метод	0,10	—
76	590 239,60	1 264 366,25	Аналитический метод	0,10	—
77	590 289,28	1 264 495,63	Аналитический метод	0,10	—
78	590 312,57	1 264 557,66	Аналитический метод	0,10	—
71	590 329,75	1 264 599,50	Аналитический метод	0,10	—
Часть(8)					
79	591 180,73	1 264 427,13	Аналитический метод	0,10	—
80	591 274,30	1 264 387,49	Аналитический метод	0,10	—
81	591 336,05	1 264 358,56	Аналитический метод	0,10	—
82	591 360,91	1 264 346,39	Аналитический метод	0,10	—
83	591 360,90	1 264 346,36	Аналитический метод	0,10	—
84	591 351,84	1 264 320,89	Аналитический метод	0,10	—
85	591 298,83	1 264 172,10	Аналитический метод	0,10	—
86	591 298,49	1 264 171,18	Аналитический метод	0,10	—
87	591 285,57	1 264 135,07	Аналитический метод	0,10	—

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
88	591 285,23	1 264 134,15	Аналитический метод	0,10	—
89	591 258,45	1 264 059,62	Аналитический метод	0,10	—
90	591 258,11	1 264 058,66	Аналитический метод	0,10	—
91	591 245,73	1 264 022,43	Аналитический метод	0,10	—
92	591 245,39	1 264 021,47	Аналитический метод	0,10	—
93	591 237,94	1 263 999,69	Аналитический метод	0,10	—
94	591 046,34	1 264 067,10	Аналитический метод	0,10	—
95	591 061,07	1 264 106,69	Аналитический метод	0,10	—
96	591 102,90	1 264 216,82	Аналитический метод	0,10	—
97	591 103,24	1 264 217,78	Аналитический метод	0,10	—
98	591 130,64	1 264 291,75	Аналитический метод	0,10	—
99	591 130,97	1 264 292,67	Аналитический метод	0,10	—
100	591 178,85	1 264 422,53	Аналитический метод	0,10	—
79	591 180,73	1 264 427,13	Аналитический метод	0,10	—
<b>Часть(9)</b>					
101	590 536,92	1 264 194,04	Аналитический метод	0,10	—
102	590 761,33	1 264 105,66	Аналитический метод	0,10	—
103	590 673,23	1 263 865,67	Аналитический метод	0,10	—
104	590 671,72	1 263 866,24	Аналитический метод	0,10	—
105	590 620,75	1 263 885,23	Аналитический метод	0,10	—
106	590 608,38	1 263 890,10	Аналитический метод	0,10	—
107	590 601,85	1 263 892,66	Аналитический метод	0,10	—
108	590 554,94	1 263 909,99	Аналитический метод	0,10	—
109	590 530,16	1 263 918,87	Аналитический метод	0,10	—
110	590 447,52	1 263 950,01	Аналитический метод	0,10	—
111	590 445,62	1 263 950,09	Аналитический метод	0,10	—
101	590 536,92	1 264 194,04	Аналитический метод	0,10	—
<b>Часть(10)</b>					
112	590 093,02	1 263 985,00	Аналитический метод	0,10	—
113	590 198,69	1 263 943,77	Аналитический метод	0,10	—
114	590 022,26	1 263 491,91	Аналитический метод	0,10	—
115	589 948,04	1 263 522,53	Аналитический метод	0,10	—
116	589 930,89	1 263 539,87	Аналитический метод	0,10	—
117	589 937,73	1 263 559,24	Аналитический метод	0,10	—
118	589 953,08	1 263 601,75	Аналитический метод	0,10	—
119	589 970,93	1 263 651,39	Аналитический метод	0,10	—
120	589 989,71	1 263 701,51	Аналитический метод	0,10	—
121	590 007,19	1 263 746,98	Аналитический метод	0,10	—
112	590 093,02	1 263 985,00	Аналитический метод	0,10	—
<b>Часть(11)</b>					
122	591 374,78	1 264 340,83	Аналитический метод	0,10	—
123	591 472,78	1 264 305,20	Аналитический метод	0,10	—
124	591 469,34	1 264 294,71	Аналитический метод	0,10	—
125	591 468,69	1 264 292,19	Аналитический метод	0,10	—
126	591 349,45	1 263 960,42	Аналитический метод	0,10	—
127	591 342,17	1 263 963,06	Аналитический метод	0,10	—
128	591 294,30	1 263 979,39	Аналитический метод	0,10	—
129	591 250,84	1 263 995,01	Аналитический метод	0,10	—
130	591 272,93	1 264 057,01	Аналитический метод	0,10	—
131	591 273,27	1 264 057,94	Аналитический метод	0,10	—
132	591 286,39	1 264 094,44	Аналитический метод	0,10	—
133	591 286,73	1 264 095,36	Аналитический метод	0,10	—
134	591 352,16	1 264 280,34	Аналитический метод	0,10	—
135	591 352,50	1 264 281,30	Аналитический метод	0,10	—
122	591 374,78	1 264 340,83	Аналитический метод	0,10	—

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>Часть(12)</b>					
136	590 601,69	1 264 653,66	Аналитический метод	0,10	—
137	590 638,38	1 264 638,23	Аналитический метод	0,10	—
138	590 681,23	1 264 622,33	Аналитический метод	0,10	—
139	590 682,32	1 264 621,92	Аналитический метод	0,10	—
140	590 596,86	1 264 395,11	Аналитический метод	0,10	—
141	590 507,73	1 264 432,16	Аналитический метод	0,10	—
142	590 414,70	1 264 473,57	Аналитический метод	0,10	—
143	590 427,93	1 264 505,90	Аналитический метод	0,10	—
144	590 521,12	1 264 469,76	Аналитический метод	0,10	—
145	590 549,29	1 264 541,81	Аналитический метод	0,10	—
146	590 586,76	1 264 633,33	Аналитический метод	0,10	—
147	590 593,25	1 264 630,79	Аналитический метод	0,10	—
136	590 601,69	1 264 653,66	Аналитический метод	0,10	—
<b>Часть(13)</b>					
148	590 786,38	1 264 059,34	Аналитический метод	0,10	—
149	590 816,53	1 264 046,53	Аналитический метод	0,10	—
150	590 841,00	1 264 036,41	Аналитический метод	0,10	—
151	590 907,13	1 264 008,89	Аналитический метод	0,10	—
152	590 911,05	1 264 007,28	Аналитический метод	0,10	—
153	590 909,88	1 264 004,53	Аналитический метод	0,10	—
154	590 858,36	1 263 883,85	Аналитический метод	0,10	—
155	590 853,39	1 263 885,36	Аналитический метод	0,10	—
156	590 820,89	1 263 897,40	Аналитический метод	0,10	—
157	590 797,42	1 263 839,50	Аналитический метод	0,10	—
158	590 717,48	1 263 871,64	Аналитический метод	0,10	—
148	590 786,38	1 264 059,34	Аналитический метод	0,10	—
<b>Часть(14)</b>					
159	591 044,13	1 264 058,94	Аналитический метод	0,10	—
160	591 088,06	1 264 043,64	Аналитический метод	0,10	—
161	591 125,98	1 264 030,72	Аналитический метод	0,10	—
162	591 098,98	1 263 955,94	Аналитический метод	0,10	—
163	591 058,69	1 263 970,74	Аналитический метод	0,10	—
164	591 058,20	1 263 969,59	Аналитический метод	0,10	—
165	591 057,74	1 263 969,75	Аналитический метод	0,10	—
166	591 015,84	1 263 983,22	Аналитический метод	0,10	—
167	591 024,41	1 264 006,00	Аналитический метод	0,10	—
168	591 031,56	1 264 024,89	Аналитический метод	0,10	—
169	591 043,24	1 264 056,16	Аналитический метод	0,10	—
159	591 044,13	1 264 058,94	Аналитический метод	0,10	—
<b>Часть(15)</b>					
170	590 952,30	1 263 737,76	Аналитический метод	0,10	—
171	590 972,50	1 263 730,12	Аналитический метод	0,10	—
172	590 991,69	1 263 721,94	Аналитический метод	0,10	—
173	590 950,97	1 263 622,17	Аналитический метод	0,10	—
174	590 911,93	1 263 638,82	Аналитический метод	0,10	—
175	590 913,88	1 263 643,38	Аналитический метод	0,10	—
170	590 952,30	1 263 737,76	Аналитический метод	0,10	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
**Общественно-деловая зона (код зоны – О1)**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, м.р-н Немецкий национальный, с.п. Шумановский сельсовет
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	78 201 м <sup>2</sup> ± 350 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК 22, зона 1

**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть(1)					
1	590 717,48	1 263 871,64	Аналитический метод	0,10	—
2	590 701,87	1 263 828,76	Аналитический метод	0,10	—
3	590 688,25	1 263 791,58	Аналитический метод	0,10	—
4	590 671,05	1 263 745,49	Аналитический метод	0,10	—
5	590 743,61	1 263 714,54	Аналитический метод	0,10	—
6	590 752,70	1 263 737,69	Аналитический метод	0,10	—
7	590 781,02	1 263 726,57	Аналитический метод	0,10	—
8	590 779,08	1 263 721,65	Аналитический метод	0,10	—
9	590 810,13	1 263 709,45	Аналитический метод	0,10	—
10	590 802,30	1 263 689,49	Аналитический метод	0,10	—
11	590 871,27	1 263 660,04	Аналитический метод	0,10	—
12	590 913,88	1 263 643,38	Аналитический метод	0,10	—
13	590 952,30	1 263 737,76	Аналитический метод	0,10	—
14	590 933,72	1 263 745,63	Аналитический метод	0,10	—
15	590 855,50	1 263 778,76	Аналитический метод	0,10	—
16	590 823,25	1 263 792,41	Аналитический метод	0,10	—
17	590 788,86	1 263 806,98	Аналитический метод	0,10	—
18	590 787,54	1 263 815,12	Аналитический метод	0,10	—
19	590 796,61	1 263 837,50	Аналитический метод	0,10	—
20	590 797,42	1 263 839,50	Аналитический метод	0,10	—
1	590 717,48	1 263 871,64	Аналитический метод	0,10	—
Часть(2)					
21	590 409,91	1 263 857,54	Аналитический метод	0,10	—
22	590 377,29	1 263 770,40	Аналитический метод	0,10	—
23	590 379,17	1 263 769,68	Аналитический метод	0,10	—
24	590 437,06	1 263 749,94	Аналитический метод	0,10	—
25	590 433,60	1 263 739,49	Аналитический метод	0,10	—
26	590 434,98	1 263 739,04	Аналитический метод	0,10	—
27	590 429,76	1 263 726,33	Аналитический метод	0,10	—
28	590 431,10	1 263 725,77	Аналитический метод	0,10	—
29	590 428,49	1 263 719,12	Аналитический метод	0,10	—
30	590 420,00	1 263 697,47	Аналитический метод	0,10	—
31	590 415,69	1 263 686,48	Аналитический метод	0,10	—
32	590 413,15	1 263 680,00	Аналитический метод	0,10	—
33	590 453,31	1 263 663,50	Аналитический метод	0,10	—
34	590 491,14	1 263 647,95	Аналитический метод	0,10	—
35	590 527,06	1 263 724,92	Аналитический метод	0,10	—
36	590 570,73	1 263 708,35	Аналитический метод	0,10	—
37	590 607,62	1 263 694,54	Аналитический метод	0,10	—
38	590 609,67	1 263 693,70	Аналитический метод	0,10	—
39	590 640,04	1 263 771,76	Аналитический метод	0,10	—
21	590 409,91	1 263 857,54	Аналитический метод	0,10	—
Часть(3)					
40	590 445,62	1 263 950,09	Аналитический метод	0,10	—
41	590 429,66	1 263 909,78	Аналитический метод	0,10	—
42	590 413,49	1 263 866,55	Аналитический метод	0,10	—

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
43	590 581,53	1 263 803,10	Аналитический метод	0,10	—
44	590 592,68	1 263 833,17	Аналитический метод	0,10	—
45	590 550,03	1 263 848,74	Аналитический метод	0,10	—
46	590 553,98	1 263 862,59	Аналитический метод	0,10	—
47	590 516,17	1 263 876,32	Аналитический метод	0,10	—
48	590 530,16	1 263 918,87	Аналитический метод	0,10	—
49	590 447,52	1 263 950,01	Аналитический метод	0,10	—
40	590 445,62	1 263 950,09	Аналитический метод	0,10	—
<b>Часть(4)</b>					
50	590 608,38	1 263 890,10	Аналитический метод	0,10	—
51	590 601,30	1 263 887,96	Аналитический метод	0,10	—
52	590 589,19	1 263 841,14	Аналитический метод	0,10	—
53	590 610,11	1 263 832,82	Аналитический метод	0,10	—
54	590 595,79	1 263 797,78	Аналитический метод	0,10	—
55	590 642,04	1 263 780,45	Аналитический метод	0,10	—
56	590 651,12	1 263 805,67	Аналитический метод	0,10	—
57	590 651,47	1 263 806,59	Аналитический метод	0,10	—
58	590 673,23	1 263 865,67	Аналитический метод	0,10	—
59	590 671,73	1 263 866,24	Аналитический метод	0,10	—
60	590 620,75	1 263 885,23	Аналитический метод	0,10	—
50	590 608,38	1 263 890,10	Аналитический метод	0,10	—
<b>Часть(5)</b>					
61	590 666,09	1 263 732,21	Аналитический метод	0,10	—
62	590 648,59	1 263 686,10	Аналитический метод	0,10	—
63	590 704,56	1 263 660,84	Аналитический метод	0,10	—
64	590 708,24	1 263 659,29	Аналитический метод	0,10	—
65	590 718,47	1 263 654,70	Аналитический метод	0,10	—
66	590 739,10	1 263 704,39	Аналитический метод	0,10	—
61	590 666,09	1 263 732,21	Аналитический метод	0,10	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
**Зона улично-дорожной сети (код зоны – Т1)**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, м.р-н Немецкий национальный, с.п. Шумановский сельсовет
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	148 165 м² ± 350 м²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК 22, зона 1

**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	590 704,49	1 264 667,10	Аналитический метод	0,10	—
2	590 710,89	1 264 666,82	Аналитический метод	0,10	—
3	590 716,33	1 264 664,77	Аналитический метод	0,10	—
4	590 706,42	1 264 638,72	Аналитический метод	0,10	—
5	590 701,36	1 264 626,48	Аналитический метод	0,10	—
6	590 692,18	1 264 602,01	Аналитический метод	0,10	—
7	590 540,89	1 264 198,84	Аналитический метод	0,10	—
8	590 649,87	1 264 153,26	Аналитический метод	0,10	—
9	590 763,42	1 264 110,85	Аналитический метод	0,10	—
10	590 775,23	1 264 141,08	Аналитический метод	0,10	—
11	590 851,65	1 264 345,31	Аналитический метод	0,10	—
12	590 926,98	1 264 548,64	Аналитический метод	0,10	—
13	590 938,74	1 264 580,10	Аналитический метод	0,10	—
14	590 952,00	1 264 574,99	Аналитический метод	0,10	—
15	590 957,61	1 264 572,84	Аналитический метод	0,10	—
16	590 976,09	1 264 563,24	Аналитический метод	0,10	—
17	590 957,37	1 264 512,59	Аналитический метод	0,10	—
18	590 790,87	1 264 069,42	Аналитический метод	0,10	—
19	590 911,62	1 264 018,55	Аналитический метод	0,10	—
20	590 914,02	1 264 017,51	Аналитический метод	0,10	—
21	590 947,13	1 264 003,81	Аналитический метод	0,10	—
22	590 949,52	1 264 002,77	Аналитический метод	0,10	—
23	591 001,55	1 263 981,61	Аналитический метод	0,10	—
24	591 131,70	1 264 338,63	Аналитический метод	0,10	—
25	591 132,04	1 264 339,55	Аналитический метод	0,10	—
26	591 163,25	1 264 424,90	Аналитический метод	0,10	—
27	591 163,26	1 264 424,93	Аналитический метод	0,10	—
28	591 176,45	1 264 458,09	Аналитический метод	0,10	—
29	591 179,31	1 264 456,47	Аналитический метод	0,10	—
30	591 184,69	1 264 453,61	Аналитический метод	0,10	—
31	591 189,73	1 264 451,30	Аналитический метод	0,10	—
32	591 180,73	1 264 427,13	Аналитический метод	0,10	—
33	591 178,85	1 264 422,53	Аналитический метод	0,10	—
34	591 130,97	1 264 292,67	Аналитический метод	0,10	—
35	591 130,64	1 264 291,75	Аналитический метод	0,10	—
36	591 103,24	1 264 217,78	Аналитический метод	0,10	—
37	591 102,90	1 264 216,82	Аналитический метод	0,10	—
38	591 061,07	1 264 106,69	Аналитический метод	0,10	—
39	591 046,34	1 264 067,10	Аналитический метод	0,10	—
40	591 237,94	1 263 999,69	Аналитический метод	0,10	—
41	591 245,39	1 264 021,47	Аналитический метод	0,10	—
42	591 245,73	1 264 022,43	Аналитический метод	0,10	—
43	591 258,11	1 264 058,66	Аналитический метод	0,10	—
44	591 258,45	1 264 059,62	Аналитический метод	0,10	—
45	591 285,23	1 264 134,15	Аналитический метод	0,10	—
46	591 285,57	1 264 135,07	Аналитический метод	0,10	—
47	591 298,49	1 264 171,18	Аналитический метод	0,10	—

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
48	591 298,83	1 264 172,10	Аналитический метод	0,10	—
49	591 351,84	1 264 320,89	Аналитический метод	0,10	—
50	591 360,90	1 264 346,36	Аналитический метод	0,10	—
51	591 360,91	1 264 346,39	Аналитический метод	0,10	—
52	591 365,96	1 264 360,35	Аналитический метод	0,10	—
53	591 370,46	1 264 357,80	Аналитический метод	0,10	—
54	591 375,97	1 264 355,32	Аналитический метод	0,10	—
55	591 379,62	1 264 354,31	Аналитический метод	0,10	—
56	591 374,78	1 264 340,83	Аналитический метод	0,10	—
57	591 352,50	1 264 281,30	Аналитический метод	0,10	—
58	591 352,16	1 264 280,34	Аналитический метод	0,10	—
59	591 286,73	1 264 095,36	Аналитический метод	0,10	—
60	591 286,39	1 264 094,44	Аналитический метод	0,10	—
61	591 273,27	1 264 057,94	Аналитический метод	0,10	—
62	591 272,93	1 264 057,01	Аналитический метод	0,10	—
63	591 250,84	1 263 995,01	Аналитический метод	0,10	—
64	591 294,30	1 263 979,39	Аналитический метод	0,10	—
65	591 342,17	1 263 963,06	Аналитический метод	0,10	—
66	591 349,45	1 263 960,42	Аналитический метод	0,10	—
67	591 353,87	1 263 958,23	Аналитический метод	0,10	—
68	591 351,87	1 263 952,57	Аналитический метод	0,10	—
69	591 346,25	1 263 951,46	Аналитический метод	0,10	—
70	591 125,98	1 264 030,73	Аналитический метод	0,10	—
71	591 088,06	1 264 043,64	Аналитический метод	0,10	—
72	591 044,13	1 264 058,94	Аналитический метод	0,10	—
73	591 043,24	1 264 056,16	Аналитический метод	0,10	—
74	591 031,56	1 264 024,89	Аналитический метод	0,10	—
75	591 024,41	1 264 006,00	Аналитический метод	0,10	—
76	591 015,84	1 263 983,22	Аналитический метод	0,10	—
77	591 009,62	1 263 966,67	Аналитический метод	0,10	—
78	590 990,38	1 263 974,65	Аналитический метод	0,10	—
79	590 911,05	1 264 007,28	Аналитический метод	0,10	—
80	590 907,13	1 264 008,89	Аналитический метод	0,10	—
81	590 841,00	1 264 036,41	Аналитический метод	0,10	—
82	590 816,53	1 264 046,53	Аналитический метод	0,10	—
83	590 786,38	1 264 059,34	Аналитический метод	0,10	—
84	590 717,48	1 263 871,64	Аналитический метод	0,10	—
85	590 701,87	1 263 828,76	Аналитический метод	0,10	—
86	590 688,25	1 263 791,58	Аналитический метод	0,10	—
87	590 671,05	1 263 745,49	Аналитический метод	0,10	—
88	590 743,61	1 263 714,54	Аналитический метод	0,10	—
89	590 802,30	1 263 689,49	Аналитический метод	0,10	—
90	590 871,27	1 263 660,04	Аналитический метод	0,10	—
91	590 913,88	1 263 643,38	Аналитический метод	0,10	—
92	590 911,93	1 263 638,82	Аналитический метод	0,10	—
93	590 885,36	1 263 650,12	Аналитический метод	0,10	—
94	590 699,40	1 263 126,42	Аналитический метод	0,10	—
95	590 456,24	1 263 230,50	Аналитический метод	0,10	—
96	590 207,28	1 263 341,00	Аналитический метод	0,10	—
97	590 008,48	1 263 416,35	Аналитический метод	0,10	—
98	589 995,07	1 263 423,15	Аналитический метод	0,10	—
99	590 018,64	1 263 482,37	Аналитический метод	0,10	—
100	589 942,42	1 263 514,05	Аналитический метод	0,10	—
101	589 926,74	1 263 528,97	Аналитический метод	0,10	—
102	589 930,89	1 263 539,87	Аналитический метод	0,10	—

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
103	589 948,04	1 263 522,53	Аналитический метод	0,10	—
104	590 022,26	1 263 491,91	Аналитический метод	0,10	—
105	590 198,69	1 263 943,77	Аналитический метод	0,10	—
106	590 093,02	1 263 985,00	Аналитический метод	0,10	—
107	590 094,18	1 263 992,94	Аналитический метод	0,10	—
108	590 201,63	1 263 951,42	Аналитический метод	0,10	—
109	590 442,72	1 264 574,56	Аналитический метод	0,10	—
110	590 458,16	1 264 583,29	Аналитический метод	0,10	—
111	590 427,93	1 264 505,90	Аналитический метод	0,10	—
112	590 414,70	1 264 473,57	Аналитический метод	0,10	—
113	590 507,73	1 264 432,16	Аналитический метод	0,10	—
114	590 596,86	1 264 395,11	Аналитический метод	0,10	—
115	590 682,32	1 264 621,92	Аналитический метод	0,10	—
116	590 699,63	1 264 666,74	Аналитический метод	0,10	—
1	590 704,49	1 264 667,10	Аналитический метод	0,10	—
Вырез 1 из 5					
117	590 409,91	1 263 857,54	Аналитический метод	0,10	—
118	590 640,04	1 263 771,76	Аналитический метод	0,10	—
119	590 609,67	1 263 693,70	Аналитический метод	0,10	—
120	590 447,67	1 263 258,21	Аналитический метод	0,10	—
121	590 221,70	1 263 354,53	Аналитический метод	0,10	—
122	590 269,87	1 263 484,38	Аналитический метод	0,10	—
123	590 270,23	1 263 485,30	Аналитический метод	0,10	—
124	590 373,47	1 263 760,19	Аналитический метод	0,10	—
125	590 373,82	1 263 761,11	Аналитический метод	0,10	—
126	590 377,29	1 263 770,40	Аналитический метод	0,10	—
117	590 409,91	1 263 857,54	Аналитический метод	0,10	—
Вырез 2 из 5					
127	590 666,09	1 263 732,21	Аналитический метод	0,10	—
128	590 739,10	1 263 704,39	Аналитический метод	0,10	—
129	590 872,99	1 263 653,06	Аналитический метод	0,10	—
130	590 852,75	1 263 596,36	Аналитический метод	0,10	—
131	590 695,87	1 263 162,06	Аналитический метод	0,10	—
132	590 487,41	1 263 251,53	Аналитический метод	0,10	—
133	590 524,69	1 263 354,64	Аналитический метод	0,10	—
134	590 648,06	1 263 686,18	Аналитический метод	0,10	—
135	590 648,59	1 263 686,10	Аналитический метод	0,10	—
127	590 666,09	1 263 732,21	Аналитический метод	0,10	—
Вырез 3 из 5					
136	590 411,21	1 264 465,92	Аналитический метод	0,10	—
137	590 489,97	1 264 430,78	Аналитический метод	0,10	—
138	590 593,74	1 264 383,18	Аналитический метод	0,10	—
139	590 495,96	1 264 122,74	Аналитический метод	0,10	—
140	590 495,62	1 264 121,78	Аналитический метод	0,10	—
141	590 481,40	1 264 084,12	Аналитический метод	0,10	—
142	590 481,05	1 264 083,19	Аналитический метод	0,10	—
143	590 401,48	1 263 872,88	Аналитический метод	0,10	—
144	590 396,24	1 263 861,10	Аналитический метод	0,10	—
145	590 212,99	1 263 944,04	Аналитический метод	0,10	—
136	590 411,21	1 264 465,92	Аналитический метод	0,10	—
Вырез 4 из 5					
146	590 210,71	1 263 937,81	Аналитический метод	0,10	—
147	590 393,11	1 263 855,54	Аналитический метод	0,10	—
148	590 223,71	1 263 408,83	Аналитический метод	0,10	—
149	590 217,22	1 263 393,57	Аналитический метод	0,10	—

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
150	590 205,31	1 263 361,98	Аналитический метод	0,10	—
151	590 169,74	1 263 378,46	Аналитический метод	0,10	—
152	590 020,42	1 263 441,86	Аналитический метод	0,10	—
153	590 034,35	1 263 478,94	Аналитический метод	0,10	—
146	590 210,71	1 263 937,81	Аналитический метод	0,10	—
Вырез 5 из 5					
154	590 536,92	1 264 194,04	Аналитический метод	0,10	—
155	590 761,33	1 264 105,66	Аналитический метод	0,10	—
156	590 673,23	1 263 865,67	Аналитический метод	0,10	—
157	590 651,47	1 263 806,59	Аналитический метод	0,10	—
158	590 651,12	1 263 805,67	Аналитический метод	0,10	—
159	590 642,04	1 263 780,45	Аналитический метод	0,10	—
160	590 595,79	1 263 797,78	Аналитический метод	0,10	—
161	590 581,53	1 263 803,10	Аналитический метод	0,10	—
162	590 413,49	1 263 866,55	Аналитический метод	0,10	—
163	590 429,66	1 263 909,78	Аналитический метод	0,10	—
164	590 445,62	1 263 950,09	Аналитический метод	0,10	—
154	590 536,92	1 264 194,04	Аналитический метод	0,10	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
***Зона инженерной инфраструктуры (код зоны – И)***

---

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, м.р-н Немецкий национальный, с.п. Шумановский сельсовет
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	14 797 м² ± 350 м²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1. Система координат</b> МСК 22, зона 1					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть(1)					
1	589 973,28	1 263 448,58	Аналитический метод	0,10	—
2	589 982,46	1 263 470,76	Аналитический метод	0,10	—
3	589 965,83	1 263 477,65	Аналитический метод	0,10	—
4	589 956,65	1 263 455,47	Аналитический метод	0,10	—
1	589 973,28	1 263 448,58	Аналитический метод	0,10	—
Часть(2)					
5	590 928,58	1 263 854,97	Аналитический метод	0,10	—
6	590 967,22	1 263 941,51	Аналитический метод	0,10	—
7	590 974,20	1 263 938,39	Аналитический метод	0,10	—
8	590 988,13	1 263 969,61	Аналитический метод	0,10	—
9	590 990,38	1 263 974,65	Аналитический метод	0,10	—
10	590 911,05	1 264 007,28	Аналитический метод	0,10	—
11	590 909,88	1 264 004,53	Аналитический метод	0,10	—
12	590 858,36	1 263 883,85	Аналитический метод	0,10	—
5	590 928,58	1 263 854,97	Аналитический метод	0,10	—
Часть(3)					
13	590 205,31	1 263 361,98	Аналитический метод	0,10	—
14	590 217,22	1 263 393,57	Аналитический метод	0,10	—
15	590 183,30	1 263 408,75	Аналитический метод	0,10	—
16	590 169,74	1 263 378,46	Аналитический метод	0,10	—
13	590 205,31	1 263 361,98	Аналитический метод	0,10	—
Часть(4)					
17	591 122,86	1 264 453,54	Аналитический метод	0,10	—
18	591 135,13	1 264 480,03	Аналитический метод	0,10	—
19	591 102,33	1 264 497,26	Аналитический метод	0,10	—
20	591 089,49	1 264 469,53	Аналитический метод	0,10	—
17	591 122,86	1 264 453,54	Аналитический метод	0,10	—
Часть(5)					
21	591 247,26	1 263 943,35	Аналитический метод	0,10	—
22	591 254,52	1 263 972,42	Аналитический метод	0,10	—
23	591 228,99	1 263 978,06	Аналитический метод	0,10	—
24	591 227,46	1 263 971,67	Аналитический метод	0,10	—
25	591 221,04	1 263 973,00	Аналитический метод	0,10	—
26	591 215,98	1 263 948,68	Аналитический метод	0,10	—
27	591 221,41	1 263 947,55	Аналитический метод	0,10	—
28	591 222,19	1 263 950,49	Аналитический метод	0,10	—
21	591 247,26	1 263 943,35	Аналитический метод	0,10	—
Часть(6)					
29	589 973,28	1 263 448,58	Аналитический метод	0,10	—
30	589 982,46	1 263 470,76	Аналитический метод	0,10	—
31	589 965,83	1 263 477,65	Аналитический метод	0,10	—
32	589 956,65	1 263 455,47	Аналитический метод	0,10	—
29	589 973,28	1 263 448,58	Аналитический метод	0,10	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
***Производственная зона (код зоны П1)***

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, м.р-н Немецкий национальный, с.п. Шумановский сельсовет
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	63 344 м² ± 350 м²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК 22, зона 1

**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть(1)					
1	591 481,80	1 263 108,96	Аналитический метод	0,10	—
2	591 558,40	1 263 260,26	Аналитический метод	0,10	—
3	591 475,14	1 263 302,84	Аналитический метод	0,10	—
4	591 398,10	1 263 151,77	Аналитический метод	0,10	—
1	591 481,80	1 263 108,96	Аналитический метод	0,10	—
Часть(2)					
5	590 972,50	1 263 730,12	Аналитический метод	0,10	—
6	590 994,71	1 263 792,14	Аналитический метод	0,10	—
7	591 000,10	1 263 807,20	Аналитический метод	0,10	—
8	590 941,01	1 263 832,73	Аналитический метод	0,10	—
9	590 946,36	1 263 847,66	Аналитический метод	0,10	—
10	590 928,58	1 263 854,97	Аналитический метод	0,10	—
11	590 858,36	1 263 883,85	Аналитический метод	0,10	—
12	590 853,39	1 263 885,36	Аналитический метод	0,10	—
13	590 820,89	1 263 897,40	Аналитический метод	0,10	—
14	590 796,61	1 263 837,50	Аналитический метод	0,10	—
15	590 787,54	1 263 815,12	Аналитический метод	0,10	—
16	590 788,86	1 263 806,98	Аналитический метод	0,10	—
17	590 823,25	1 263 792,41	Аналитический метод	0,10	—
18	590 855,50	1 263 778,76	Аналитический метод	0,10	—
19	590 933,72	1 263 745,63	Аналитический метод	0,10	—
20	590 952,30	1 263 737,76	Аналитический метод	0,10	—
5	590 972,50	1 263 730,12	Аналитический метод	0,10	—
Часть(3)					
21	590 802,30	1 263 689,49	Аналитический метод	0,10	—
22	590 810,13	1 263 709,45	Аналитический метод	0,10	—
23	590 779,08	1 263 721,65	Аналитический метод	0,10	—
24	590 781,02	1 263 726,57	Аналитический метод	0,10	—
25	590 752,70	1 263 737,69	Аналитический метод	0,10	—
26	590 743,61	1 263 714,54	Аналитический метод	0,10	—
21	590 802,30	1 263 689,49	Аналитический метод	0,10	—
Часть(4)					
27	590 468,20	1 264 797,71	Аналитический метод	0,10	—
28	590 589,47	1 264 728,70	Аналитический метод	0,10	—
29	590 657,48	1 264 847,06	Аналитический метод	0,10	—
30	590 536,21	1 264 916,07	Аналитический метод	0,10	—
27	590 468,20	1 264 797,71	Аналитический метод	0,10	—
Часть(5)					
31	591 000,10	1 263 807,20	Аналитический метод	0,10	—
32	591 014,70	1 263 847,94	Аналитический метод	0,10	—
33	591 020,26	1 263 863,47	Аналитический метод	0,10	—
34	590 964,26	1 263 887,58	Аналитический метод	0,10	—
35	590 946,36	1 263 847,66	Аналитический метод	0,10	—
36	590 941,01	1 263 832,73	Аналитический метод	0,10	—
31	591 000,10	1 263 807,20	Аналитический метод	0,10	—
Часть(6)					

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
37	595 262,56	1 264 024,09	Аналитический метод	0,10	—
38	595 265,87	1 264 073,70	Аналитический метод	0,10	—
39	595 169,98	1 264 086,93	Аналитический метод	0,10	—
40	595 163,36	1 264 047,24	Аналитический метод	0,10	—
37	595 262,56	1 264 024,09	Аналитический метод	0,10	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
**Зона рекреационного назначения (код зон - Р1)**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, м.р-н Немецкий национальный, с.п. Шумановский сельсовет
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	12 989 м² ± 350 м²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК 22, зона 1

**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть(1)					
1	590 739,10	1 263 704,39	Аналитический метод	0,10	—
2	590 872,99	1 263 653,06	Аналитический метод	0,10	—
3	590 852,75	1 263 596,36	Аналитический метод	0,10	—
4	590 718,47	1 263 654,70	Аналитический метод	0,10	—
1	590 739,10	1 263 704,39	Аналитический метод	0,10	—
Часть(2)					
5	590 530,16	1 263 918,87	Аналитический метод	0,10	—
6	590 554,94	1 263 909,99	Аналитический метод	0,10	—
7	590 601,85	1 263 892,66	Аналитический метод	0,10	—
8	590 608,38	1 263 890,10	Аналитический метод	0,10	—
9	590 601,30	1 263 887,96	Аналитический метод	0,10	—
10	590 589,19	1 263 841,14	Аналитический метод	0,10	—
11	590 610,11	1 263 832,82	Аналитический метод	0,10	—
12	590 595,79	1 263 797,78	Аналитический метод	0,10	—
13	590 581,53	1 263 803,10	Аналитический метод	0,10	—
14	590 592,68	1 263 833,17	Аналитический метод	0,10	—
15	590 550,03	1 263 848,74	Аналитический метод	0,10	—
16	590 553,98	1 263 862,59	Аналитический метод	0,10	—
17	590 516,17	1 263 876,32	Аналитический метод	0,10	—
5	590 530,16	1 263 918,87	Аналитический метод	0,10	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
**Зона специального назначения (код зоны – Сп1)**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, м.р-н Немецкий национальный, с.п. Шумановский сельсовет
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$27\,255\text{ м}^2 \pm 350\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК 22, зона 1

**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть(1)					
1	590 468,20	1 264 797,71	Аналитический метод	0,10	—
2	590 589,47	1 264 728,70	Аналитический метод	0,10	—
3	590 657,48	1 264 847,06	Аналитический метод	0,10	—
4	590 536,21	1 264 916,07	Аналитический метод	0,10	—
1	590 468,20	1 264 797,71	Аналитический метод	0,10	—
Часть(2)					
5	591 000,10	1 263 807,20	Аналитический метод	0,10	—
6	591 014,70	1 263 847,94	Аналитический метод	0,10	—
7	591 020,26	1 263 863,47	Аналитический метод	0,10	—
8	590 964,26	1 263 887,58	Аналитический метод	0,10	—
9	590 946,36	1 263 847,66	Аналитический метод	0,10	—
10	590 941,01	1 263 832,73	Аналитический метод	0,10	—
5	591 000,10	1 263 807,20	Аналитический метод	0,10	—
Часть(3)					
11	595 262,56	1 264 024,09	Аналитический метод	0,10	—
12	595 265,87	1 264 073,70	Аналитический метод	0,10	—
13	595 169,98	1 264 086,93	Аналитический метод	0,10	—
14	595 163,36	1 264 047,24	Аналитический метод	0,10	—
11	595 262,56	1 264 024,09	Аналитический метод	0,10	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

***Зона сельскохозяйственных угодий (код зоны – Сх1)***

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, м.р-н Немецкий национальный, с.п. Шумановский сельсовет
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	78 490 м <sup>2</sup> ± 350 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК 22, зона 1

**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть(1)					
1	591 125,98	1 264 030,73	Аналитический метод	0,10	—
2	591 098,98	1 263 955,94	Аналитический метод	0,10	—
3	591 288,33	1 263 884,24	Аналитический метод	0,10	—
4	591 318,14	1 263 873,04	Аналитический метод	0,10	—
5	591 346,25	1 263 951,46	Аналитический метод	0,10	—
1	591 125,98	1 264 030,73	Аналитический метод	0,10	—
Вырез 1 из 1					
6	591 228,99	1 263 978,06	Аналитический метод	0,10	—
7	591 254,52	1 263 972,42	Аналитический метод	0,10	—
8	591 247,26	1 263 943,35	Аналитический метод	0,10	—
9	591 222,19	1 263 950,49	Аналитический метод	0,10	—
10	591 221,41	1 263 947,55	Аналитический метод	0,10	—
11	591 215,98	1 263 948,68	Аналитический метод	0,10	—
12	591 221,04	1 263 973,00	Аналитический метод	0,10	—
13	591 227,46	1 263 971,67	Аналитический метод	0,10	—
6	591 228,99	1 263 978,06	Аналитический метод	0,10	—
Часть(2)					
14	590 699,63	1 264 666,74	Аналитический метод	0,10	—
15	590 599,50	1 264 658,31	Аналитический метод	0,10	—
16	590 458,16	1 264 583,29	Аналитический метод	0,10	—
17	590 427,93	1 264 505,90	Аналитический метод	0,10	—
18	590 521,12	1 264 469,76	Аналитический метод	0,10	—
19	590 549,29	1 264 541,81	Аналитический метод	0,10	—
20	590 586,76	1 264 633,33	Аналитический метод	0,10	—
21	590 593,25	1 264 630,79	Аналитический метод	0,10	—
22	590 601,69	1 264 653,66	Аналитический метод	0,10	—
23	590 638,38	1 264 638,23	Аналитический метод	0,10	—
24	590 681,23	1 264 622,33	Аналитический метод	0,10	—
25	590 682,32	1 264 621,92	Аналитический метод	0,10	—
14	590 699,63	1 264 666,74	Аналитический метод	0,10	—
Часть(3)					
26	590 976,09	1 264 563,24	Аналитический метод	0,10	—
27	590 957,37	1 264 512,59	Аналитический метод	0,10	—
28	591 068,02	1 264 462,33	Аналитический метод	0,10	—
29	591 069,48	1 264 459,64	Аналитический метод	0,10	—
30	591 114,13	1 264 443,37	Аналитический метод	0,10	—
31	591 163,26	1 264 424,93	Аналитический метод	0,10	—
32	591 176,45	1 264 458,09	Аналитический метод	0,10	—
33	591 135,13	1 264 480,03	Аналитический метод	0,10	—
34	591 122,86	1 264 453,54	Аналитический метод	0,10	—
35	591 089,49	1 264 469,53	Аналитический метод	0,10	—
36	591 102,33	1 264 497,26	Аналитический метод	0,10	—
26	590 976,09	1 264 563,24	Аналитический метод	0,10	—
Часть(4)					
37	591 015,84	1 263 983,22	Аналитический метод	0,10	—
38	591 009,62	1 263 966,67	Аналитический метод	0,10	—

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
39	590 990,38	1 263 974,63	Аналитический метод	0,10	—
40	590 988,13	1 263 969,61	Аналитический метод	0,10	—
41	590 974,20	1 263 938,39	Аналитический метод	0,10	—
42	590 967,22	1 263 941,51	Аналитический метод	0,10	—
43	590 928,58	1 263 854,97	Аналитический метод	0,10	—
44	590 946,36	1 263 847,66	Аналитический метод	0,10	—
45	590 964,26	1 263 887,58	Аналитический метод	0,10	—
46	591 020,26	1 263 863,47	Аналитический метод	0,10	—
47	591 058,20	1 263 969,59	Аналитический метод	0,10	—
48	591 057,74	1 263 969,75	Аналитический метод	0,10	—
37	591 015,84	1 263 983,22	Аналитический метод	0,10	—
<b>Часть(5)</b>					
49	590 034,35	1 263 478,93	Аналитический метод	0,10	—
50	590 020,42	1 263 441,86	Аналитический метод	0,10	—
51	590 169,74	1 263 378,46	Аналитический метод	0,10	—
52	590 183,30	1 263 408,75	Аналитический метод	0,10	—
53	590 217,22	1 263 393,57	Аналитический метод	0,10	—
54	590 223,71	1 263 408,83	Аналитический метод	0,10	—
49	590 034,35	1 263 478,93	Аналитический метод	0,10	—
<b>Часть(6)</b>					
55	590 716,33	1 264 664,77	Аналитический метод	0,10	—
56	590 706,42	1 264 638,72	Аналитический метод	0,10	—
57	590 885,51	1 264 567,41	Аналитический метод	0,10	—
58	590 926,98	1 264 548,64	Аналитический метод	0,10	—
59	590 938,74	1 264 580,10	Аналитический метод	0,10	—
55	590 716,33	1 264 664,77	Аналитический метод	0,10	—
<b>Часть(7)</b>					
60	589 926,74	1 263 528,97	Аналитический метод	0,10	—
61	589 904,83	1 263 468,21	Аналитический метод	0,10	—
62	589 995,07	1 263 423,15	Аналитический метод	0,10	—
63	590 018,64	1 263 482,37	Аналитический метод	0,10	—
64	589 942,42	1 263 514,05	Аналитический метод	0,10	—
60	589 926,74	1 263 528,97	Аналитический метод	0,10	—
<b>Вырез 1 из 1</b>					
65	589 965,83	1 263 477,65	Аналитический метод	0,10	—
66	589 982,46	1 263 470,76	Аналитический метод	0,10	—
67	589 973,28	1 263 448,58	Аналитический метод	0,10	—
68	589 956,65	1 263 455,47	Аналитический метод	0,10	—
65	589 965,83	1 263 477,65	Аналитический метод	0,10	—
<b>Часть(8)</b>					
69	591 189,73	1 264 451,30	Аналитический метод	0,10	—
70	591 180,73	1 264 427,14	Аналитический метод	0,10	—
71	591 274,30	1 264 387,49	Аналитический метод	0,10	—
72	591 336,05	1 264 358,56	Аналитический метод	0,10	—
73	591 360,91	1 264 346,39	Аналитический метод	0,10	—
74	591 365,96	1 264 360,35	Аналитический метод	0,10	—
69	591 189,73	1 264 451,30	Аналитический метод	0,10	—
<b>Часть(9)</b>					
75	591 379,62	1 264 354,31	Аналитический метод	0,10	—
76	591 374,78	1 264 340,83	Аналитический метод	0,10	—
77	591 472,78	1 264 305,22	Аналитический метод	0,10	—
78	591 476,99	1 264 318,88	Аналитический метод	0,10	—
75	591 379,62	1 264 354,31	Аналитический метод	0,10	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

***Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения (код зоны – Сх2)***

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, м.р-н Немецкий национальный, с.п. Шумановский сельсовет
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	345 087 м <sup>2</sup> $\pm$ 350 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК 22, зона 1

**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть(1)					
1	590 994,72	1 263 792,14	Аналитический метод	0,10	—
2	591 039,97	1 263 763,21	Аналитический метод	0,10	—
3	591 044,58	1 263 774,72	Аналитический метод	0,10	—
4	591 219,08	1 263 715,49	Аналитический метод	0,10	—
5	591 192,15	1 263 630,74	Аналитический метод	0,10	—
6	591 180,14	1 263 594,57	Аналитический метод	0,10	—
7	591 167,98	1 263 558,62	Аналитический метод	0,10	—
8	591 172,96	1 263 557,23	Аналитический метод	0,10	—
9	591 171,43	1 263 551,32	Аналитический метод	0,10	—
10	591 166,04	1 263 552,44	Аналитический метод	0,10	—
11	591 162,04	1 263 540,59	Аналитический метод	0,10	—
12	591 180,00	1 263 534,32	Аналитический метод	0,10	—
13	591 159,72	1 263 474,54	Аналитический метод	0,10	—
14	591 183,64	1 263 466,00	Аналитический метод	0,10	—
15	591 159,53	1 263 400,47	Аналитический метод	0,10	—
16	591 153,70	1 263 402,19	Аналитический метод	0,10	—
17	591 113,29	1 263 291,72	Аналитический метод	0,10	—
18	591 119,19	1 263 289,38	Аналитический метод	0,10	—
19	591 107,68	1 263 259,61	Аналитический метод	0,10	—
20	591 029,14	1 263 288,87	Аналитический метод	0,10	—
21	591 034,46	1 263 254,43	Аналитический метод	0,10	—
22	590 930,10	1 263 074,94	Аналитический метод	0,10	—
23	590 821,20	1 262 889,17	Аналитический метод	0,10	—
24	590 649,74	1 262 986,44	Аналитический метод	0,10	—
25	590 703,81	1 263 109,60	Аналитический метод	0,10	—
26	590 703,81	1 263 109,61	Аналитический метод	0,10	—
27	590 727,28	1 263 158,73	Аналитический метод	0,10	—
28	590 730,21	1 263 177,46	Аналитический метод	0,10	—
29	590 763,17	1 263 275,07	Аналитический метод	0,10	—
30	590 766,47	1 263 284,94	Аналитический метод	0,10	—
31	590 803,24	1 263 394,60	Аналитический метод	0,10	—
32	590 875,84	1 263 608,97	Аналитический метод	0,10	—
33	590 887,51	1 263 640,68	Аналитический метод	0,10	—
34	590 929,74	1 263 626,29	Аналитический метод	0,10	—
35	590 949,18	1 263 617,75	Аналитический метод	0,10	—
36	590 991,69	1 263 721,94	Аналитический метод	0,10	—
37	590 972,51	1 263 730,12	Аналитический метод	0,10	—
1	590 994,72	1 263 792,14	Аналитический метод	0,10	—
Часть(2)					
38	590 474,53	1 263 215,15	Аналитический метод	0,10	—
39	590 679,80	1 263 120,66	Аналитический метод	0,10	—
40	590 677,84	1 263 115,20	Аналитический метод	0,10	—
41	590 680,91	1 263 113,44	Аналитический метод	0,10	—
42	590 648,02	1 263 049,23	Аналитический метод	0,10	—
43	590 626,74	1 263 008,07	Аналитический метод	0,10	—
44	590 626,84	1 263 007,89	Аналитический метод	0,10	—

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
45	590 617,23	1 262 989,33	Аналитический метод	0,10	—
46	590 548,33	1 263 025,14	Аналитический метод	0,10	—
47	590 543,92	1 263 016,54	Аналитический метод	0,10	—
48	590 423,57	1 263 077,29	Аналитический метод	0,10	—
38	590 474,53	1 263 215,15	Аналитический метод	0,10	—
<b>Часть(3)</b>					
49	591 053,44	1 263 942,56	Аналитический метод	0,10	—
50	591 169,79	1 263 894,36	Аналитический метод	0,10	—
51	591 162,23	1 263 870,97	Аналитический метод	0,10	—
52	591 148,23	1 263 818,09	Аналитический метод	0,10	—
53	591 055,50	1 263 857,09	Аналитический метод	0,10	—
54	591 025,36	1 263 868,99	Аналитический метод	0,10	—
55	591 048,98	1 263 930,88	Аналитический метод	0,10	—
49	591 053,44	1 263 942,56	Аналитический метод	0,10	—
<b>Часть(4)</b>					
56	590 404,59	1 263 221,24	Аналитический метод	0,10	—
57	590 430,26	1 263 211,79	Аналитический метод	0,10	—
58	590 405,62	1 263 146,40	Аналитический метод	0,10	—
59	590 380,16	1 263 155,79	Аналитический метод	0,10	—
56	590 404,59	1 263 221,24	Аналитический метод	0,10	—
<b>Часть(5)</b>					
60	591 211,96	1 263 624,17	Аналитический метод	0,10	—
61	591 223,16	1 263 620,35	Аналитический метод	0,10	—
62	591 210,83	1 263 584,35	Аналитический метод	0,10	—
63	591 199,63	1 263 588,18	Аналитический метод	0,10	—
60	591 211,96	1 263 624,17	Аналитический метод	0,10	—
<b>Часть(6)</b>					
64	592 085,96	1 262 813,57	Аналитический метод	0,10	—
65	592 201,19	1 262 998,74	Аналитический метод	0,10	—
66	592 115,18	1 263 040,93	Аналитический метод	0,10	—
67	592 105,92	1 263 026,67	Аналитический метод	0,10	—
68	592 013,99	1 263 080,00	Аналитический метод	0,10	—
69	591 879,27	1 263 158,15	Аналитический метод	0,10	—
70	591 781,71	1 262 997,08	Аналитический метод	0,10	—
71	591 917,36	1 262 924,26	Аналитический метод	0,10	—
72	592 013,99	1 262 868,20	Аналитический метод	0,10	—
64	592 085,96	1 262 813,57	Аналитический метод	0,10	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—