

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

Публичный сервитут для эксплуатации существующего объекта - Тепловые сети

(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	Республика Мордовия, г Саранск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$21\,268\text{ м}^2 \pm 51\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Тепловые сети

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-13, 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					
1	396 453,01	1 287 085,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	396 453,50	1 287 087,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	396 453,01	1 287 088,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	396 445,20	1 287 101,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	396 443,93	1 287 103,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	396 442,13	1 287 103,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	396 440,33	1 287 103,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
8	396 437,02	1 287 101,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	396 433,94	1 287 106,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	396 432,67	1 287 107,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	396 430,87	1 287 107,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	396 429,07	1 287 107,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	396 416,30	1 287 099,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	396 357,22	1 287 060,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	396 349,72	1 287 055,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	396 347,67	1 287 059,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17	396 346,85	1 287 059,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
18	396 345,75	1 287 060,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	396 344,55	1 287 060,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	396 330,28	1 287 083,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	396 329,02	1 287 084,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	396 327,22	1 287 085,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	396 325,42	1 287 084,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	396 305,90	1 287 073,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	396 285,17	1 287 102,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
26	396 285,11	1 287 103,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
27	396 284,74	1 287 104,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	396 283,08	1 287 107,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	396 281,97	1 287 108,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	396 280,45	1 287 108,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	396 275,60	1 287 116,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	396 274,23	1 287 117,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	396 273,77	1 287 119,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	396 260,81	1 287 140,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
35	396 259,55	1 287 141,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36	396 257,75	1 287 141,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
37	396 255,95	1 287 141,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
38	396 239,92	1 287 131,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	396 238,51	1 287 134,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	396 231,67	1 287 145,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	396 231,66	1 287 146,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	396 231,33	1 287 147,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	396 229,70	1 287 149,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
44	396 228,87	1 287 150,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
45	396 227,73	1 287 151,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
46	396 223,04	1 287 159,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	396 242,08	1 287 171,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
48	396 243,32	1 287 172,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
49	396 243,82	1 287 174,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	396 243,32	1 287 176,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
51	396 220,24	1 287 213,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
52	396 193,35	1 287 256,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
53	396 192,04	1 287 257,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
54	396 190,17	1 287 258,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
55	396 188,29	1 287 257,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	396 172,34	1 287 248,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
57	396 166,22	1 287 258,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
58	396 140,71	1 287 299,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
59	396 139,39	1 287 300,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
60	396 137,52	1 287 301,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
61	396 135,64	1 287 300,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
62	396 131,75	1 287 298,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
63	396 114,25	1 287 326,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
64	396 104,86	1 287 341,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
65	396 165,85	1 287 379,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
66	396 186,23	1 287 356,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
67	396 168,71	1 287 344,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
68	396 167,61	1 287 343,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
69	396 167,12	1 287 341,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
70	396 167,61	1 287 339,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
71	396 168,92	1 287 338,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
72	396 170,72	1 287 337,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
73	396 172,52	1 287 338,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
74	396 199,19	1 287 356,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
75	396 211,75	1 287 337,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
76	396 217,66	1 287 327,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
77	396 231,74	1 287 305,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
78	396 233,02	1 287 304,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
79	396 234,92	1 287 304,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
80	396 236,65	1 287 304,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
81	396 245,30	1 287 308,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
82	396 273,48	1 287 262,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
83	396 274,84	1 287 260,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
84	396 276,74	1 287 260,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
85	396 278,64	1 287 260,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
86	396 280,81	1 287 261,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
87	396 282,24	1 287 259,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
88	396 279,76	1 287 258,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
89	396 278,42	1 287 256,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
90	396 277,91	1 287 254,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
91	396 278,42	1 287 252,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
92	396 312,12	1 287 196,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
93	396 313,48	1 287 195,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
94	396 315,38	1 287 194,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
95	396 325,76	1 287 195,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
96	396 340,37	1 287 172,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
97	396 341,67	1 287 171,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
98	396 343,57	1 287 170,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
99	396 345,40	1 287 171,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
100	396 355,81	1 287 176,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
101	396 356,25	1 287 176,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
102	396 356,33	1 287 175,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
103	396 356,85	1 287 174,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
104	396 360,13	1 287 169,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
105	396 361,37	1 287 168,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
106	396 362,88	1 287 168,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
107	396 364,33	1 287 169,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
108	396 366,85	1 287 171,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
109	396 367,88	1 287 172,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
110	396 379,18	1 287 180,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
111	396 386,53	1 287 169,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
112	396 387,70	1 287 168,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
113	396 389,50	1 287 167,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
114	396 391,30	1 287 168,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
115	396 404,07	1 287 176,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
116	396 405,29	1 287 177,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
117	396 405,77	1 287 179,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
118	396 405,58	1 287 179,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
119	396 414,10	1 287 185,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
120	396 415,32	1 287 186,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
121	396 415,80	1 287 188,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
122	396 415,32	1 287 189,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
123	396 412,18	1 287 194,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
124	396 439,31	1 287 211,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
125	396 448,17	1 287 194,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
126	396 449,48	1 287 192,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
127	396 451,28	1 287 192,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
128	396 453,08	1 287 192,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
129	396 455,92	1 287 194,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
130	396 457,13	1 287 195,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
131	396 457,61	1 287 197,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
132	396 457,13	1 287 199,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
133	396 455,81	1 287 200,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
134	396 454,01	1 287 201,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
135	396 452,81	1 287 200,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
136	396 443,88	1 287 218,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
137	396 442,56	1 287 220,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
138	396 440,76	1 287 220,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
139	396 438,96	1 287 220,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
140	396 405,32	1 287 199,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
141	396 404,10	1 287 197,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
142	396 403,61	1 287 196,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
143	396 404,10	1 287 194,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
144	396 407,23	1 287 189,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
145	396 398,99	1 287 184,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
146	396 397,77	1 287 182,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
147	396 397,29	1 287 181,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
148	396 397,48	1 287 180,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
149	396 390,54	1 287 176,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
150	396 383,15	1 287 186,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
151	396 381,98	1 287 188,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
152	396 380,18	1 287 188,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
153	396 378,38	1 287 188,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
154	396 364,56	1 287 179,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
155	396 364,13	1 287 179,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
156	396 363,38	1 287 180,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
157	396 362,37	1 287 180,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
158	396 359,94	1 287 184,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
159	396 358,79	1 287 185,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
160	396 356,89	1 287 185,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
161	396 355,06	1 287 185,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
162	396 344,87	1 287 179,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
163	396 330,92	1 287 201,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
164	396 329,62	1 287 202,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
165	396 327,72	1 287 203,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
166	396 317,42	1 287 202,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
167	396 286,91	1 287 253,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
168	396 289,40	1 287 255,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
169	396 290,74	1 287 256,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
170	396 291,25	1 287 258,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
171	396 290,74	1 287 260,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
172	396 285,39	1 287 269,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
173	396 284,03	1 287 270,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
174	396 282,13	1 287 270,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
175	396 280,23	1 287 270,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
176	396 278,05	1 287 269,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
177	396 249,99	1 287 315,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
178	396 248,63	1 287 317,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
179	396 246,73	1 287 317,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
180	396 245,00	1 287 317,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
181	396 236,24	1 287 312,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
182	396 224,14	1 287 331,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
183	396 218,10	1 287 341,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
184	396 205,44	1 287 360,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
185	396 205,03	1 287 361,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
186	396 202,13	1 287 366,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
187	396 201,21	1 287 367,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
188	396 199,91	1 287 368,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
189	396 191,18	1 287 382,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
190	396 189,92	1 287 383,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
191	396 188,12	1 287 384,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
192	396 186,32	1 287 383,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
193	396 185,00	1 287 382,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
194	396 184,52	1 287 380,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
195	396 185,00	1 287 378,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
196	396 193,90	1 287 364,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
197	396 190,67	1 287 362,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
198	396 172,23	1 287 383,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
199	396 173,39	1 287 384,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
200	396 173,89	1 287 386,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
201	396 173,39	1 287 388,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
202	396 165,80	1 287 399,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
203	396 164,53	1 287 401,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
204	396 162,66	1 287 401,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
205	396 160,78	1 287 401,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
206	396 159,41	1 287 399,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
207	396 158,91	1 287 397,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
208	396 159,41	1 287 395,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
209	396 164,66	1 287 387,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
210	396 163,41	1 287 387,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
211	396 162,29	1 287 385,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
212	396 097,75	1 287 346,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
213	396 096,46	1 287 344,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
214	396 095,96	1 287 343,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
215	396 096,46	1 287 341,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
216	396 107,86	1 287 322,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
217	396 127,34	1 287 291,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
218	396 128,65	1 287 289,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
219	396 130,53	1 287 289,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
220	396 132,40	1 287 289,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
221	396 136,29	1 287 292,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
222	396 159,86	1 287 254,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
223	396 167,99	1 287 241,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
224	396 169,27	1 287 240,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
225	396 171,14	1 287 239,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
226	396 173,02	1 287 240,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
227	396 188,92	1 287 249,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
228	396 213,87	1 287 209,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
229	396 234,93	1 287 175,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
230	396 215,90	1 287 163,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
231	396 214,66	1 287 162,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
232	396 214,16	1 287 160,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
233	396 214,66	1 287 158,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
234	396 221,83	1 287 146,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
235	396 222,17	1 287 145,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
236	396 223,80	1 287 142,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
237	396 225,07	1 287 141,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
238	396 232,08	1 287 130,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
239	396 235,69	1 287 124,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
240	396 236,96	1 287 123,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
241	396 238,76	1 287 122,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
242	396 240,56	1 287 123,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
243	396 256,59	1 287 133,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
244	396 265,82	1 287 118,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
245	396 265,29	1 287 117,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
246	396 264,81	1 287 116,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
247	396 265,29	1 287 114,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
248	396 267,10	1 287 111,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
249	396 268,42	1 287 109,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
250	396 270,22	1 287 109,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
251	396 271,25	1 287 109,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
252	396 275,49	1 287 102,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
253	396 277,33	1 287 099,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
254	396 278,12	1 287 099,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
255	396 279,19	1 287 098,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
256	396 301,94	1 287 066,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
257	396 303,09	1 287 065,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
258	396 304,89	1 287 064,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
259	396 306,69	1 287 065,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
260	396 326,04	1 287 076,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
261	396 338,80	1 287 056,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
262	396 338,81	1 287 055,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
263	396 339,21	1 287 053,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
264	396 340,88	1 287 051,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
265	396 341,58	1 287 050,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
266	396 342,47	1 287 050,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
267	396 343,81	1 287 047,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
268	396 345,07	1 287 046,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
269	396 346,87	1 287 046,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
270	396 348,67	1 287 046,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
271	396 361,13	1 287 054,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
272	396 420,12	1 287 093,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
273	396 429,62	1 287 099,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
274	396 432,75	1 287 094,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
275	396 434,02	1 287 092,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
276	396 435,82	1 287 092,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
277	396 437,62	1 287 092,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
278	396 440,94	1 287 094,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
279	396 446,82	1 287 085,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
280	396 448,10	1 287 084,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
281	396 449,90	1 287 083,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
282	396 451,70	1 287 084,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	396 453,01	1 287 085,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2					
283	396 683,31	1 287 220,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
284	396 683,76	1 287 222,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
285	396 683,36	1 287 224,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
286	396 679,47	1 287 231,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
287	396 680,11	1 287 233,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
288	396 680,01	1 287 234,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
289	396 679,21	1 287 235,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
290	396 655,59	1 287 260,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
291	396 654,59	1 287 261,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
292	396 648,92	1 287 263,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
293	396 647,48	1 287 264,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
294	396 645,78	1 287 263,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
295	396 644,53	1 287 262,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
296	396 612,60	1 287 198,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
297	396 591,25	1 287 184,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
298	396 572,79	1 287 212,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
299	396 571,56	1 287 213,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
300	396 569,69	1 287 213,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
301	396 567,81	1 287 213,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
302	396 545,95	1 287 199,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
303	396 523,62	1 287 233,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
304	396 522,38	1 287 234,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
305	396 520,50	1 287 235,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
306	396 518,63	1 287 234,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
307	396 512,33	1 287 230,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
308	396 511,47	1 287 231,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
309	396 508,20	1 287 243,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
310	396 510,52	1 287 244,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
311	396 511,54	1 287 246,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
312	396 512,04	1 287 247,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
313	396 511,54	1 287 249,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
314	396 488,84	1 287 287,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
315	396 493,89	1 287 290,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
316	396 495,17	1 287 291,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
317	396 495,67	1 287 293,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
318	396 495,17	1 287 295,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
319	396 473,71	1 287 330,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
320	396 461,74	1 287 351,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
321	396 458,53	1 287 357,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
322	396 455,91	1 287 361,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
323	396 409,37	1 287 437,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
324	396 408,05	1 287 438,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
325	396 406,17	1 287 439,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
326	396 404,30	1 287 438,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
327	396 387,65	1 287 428,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
328	396 375,10	1 287 448,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
329	396 374,69	1 287 449,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
330	396 372,66	1 287 453,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
331	396 371,14	1 287 454,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
332	396 365,90	1 287 463,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
333	396 364,56	1 287 464,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
334	396 363,16	1 287 464,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
335	396 363,50	1 287 465,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
336	396 363,00	1 287 467,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
337	396 352,02	1 287 486,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
338	396 366,72	1 287 496,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
339	396 367,80	1 287 494,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
340	396 368,69	1 287 494,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
341	396 370,49	1 287 493,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
342	396 372,29	1 287 494,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
343	396 377,41	1 287 497,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
344	396 378,62	1 287 498,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
345	396 379,10	1 287 500,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
346	396 378,62	1 287 502,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
347	396 377,30	1 287 503,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
348	396 375,50	1 287 503,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
349	396 373,70	1 287 503,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
350	396 371,17	1 287 501,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
351	396 370,03	1 287 503,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
352	396 369,13	1 287 503,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
353	396 367,33	1 287 504,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
354	396 365,53	1 287 503,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
355	396 346,48	1 287 491,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
356	396 345,37	1 287 489,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
357	396 344,24	1 287 485,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
358	396 344,74	1 287 483,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
359	396 354,62	1 287 467,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
360	396 353,40	1 287 466,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
361	396 352,90	1 287 464,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
362	396 353,40	1 287 462,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
363	396 356,37	1 287 457,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
364	396 357,71	1 287 455,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
365	396 359,58	1 287 455,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
366	396 361,37	1 287 455,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
367	396 364,42	1 287 450,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
368	396 364,03	1 287 449,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
369	396 359,54	1 287 446,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
370	396 358,40	1 287 445,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
371	396 357,92	1 287 443,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
372	396 358,17	1 287 442,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
373	396 358,77	1 287 440,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
374	396 324,37	1 287 419,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
375	396 322,53	1 287 419,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
376	396 320,27	1 287 417,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
377	396 319,16	1 287 416,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
378	396 298,35	1 287 403,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
379	396 297,18	1 287 402,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
380	396 296,73	1 287 400,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
381	396 297,07	1 287 399,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
382	396 300,67	1 287 391,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
383	396 281,29	1 287 378,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
384	396 280,23	1 287 377,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
385	396 279,77	1 287 376,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
386	396 280,23	1 287 374,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
387	396 283,69	1 287 368,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
388	396 284,90	1 287 367,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
389	396 286,60	1 287 367,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
390	396 288,30	1 287 367,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
391	396 289,54	1 287 368,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
392	396 290,00	1 287 370,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
393	396 289,54	1 287 372,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
394	396 287,77	1 287 375,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
395	396 306,90	1 287 387,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
396	396 307,97	1 287 388,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
397	396 308,42	1 287 390,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
398	396 308,08	1 287 392,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
399	396 304,54	1 287 399,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
400	396 322,55	1 287 410,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
401	396 324,74	1 287 406,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
402	396 325,93	1 287 405,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
403	396 327,63	1 287 405,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
404	396 329,33	1 287 405,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
405	396 330,57	1 287 407,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
406	396 331,03	1 287 408,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
407	396 330,57	1 287 410,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
408	396 328,48	1 287 413,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
409	396 365,11	1 287 436,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
410	396 366,35	1 287 437,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
411	396 366,84	1 287 439,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
412	396 366,58	1 287 440,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
413	396 365,95	1 287 442,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
414	396 368,03	1 287 443,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
415	396 369,74	1 287 443,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
416	396 383,21	1 287 421,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
417	396 384,54	1 287 419,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
418	396 386,41	1 287 419,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
419	396 388,29	1 287 419,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
420	396 404,96	1 287 430,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
421	396 449,49	1 287 357,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
422	396 450,41	1 287 356,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
423	396 413,19	1 287 332,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
424	396 412,17	1 287 331,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
425	396 411,63	1 287 330,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
426	396 411,67	1 287 329,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
427	396 412,27	1 287 327,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
428	396 416,25	1 287 322,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
429	396 403,04	1 287 314,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
430	396 401,91	1 287 313,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
431	396 401,45	1 287 311,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
432	396 401,91	1 287 309,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
433	396 403,15	1 287 308,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
434	396 404,85	1 287 308,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
435	396 406,55	1 287 308,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
436	396 423,03	1 287 318,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
437	396 424,03	1 287 319,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
438	396 424,55	1 287 321,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
439	396 424,51	1 287 322,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
440	396 423,91	1 287 323,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
441	396 419,94	1 287 329,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
442	396 453,89	1 287 350,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
443	396 455,47	1 287 347,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
444	396 467,26	1 287 326,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
445	396 486,77	1 287 294,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
446	396 481,74	1 287 291,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
447	396 480,46	1 287 290,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
448	396 479,96	1 287 288,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
449	396 480,46	1 287 286,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
450	396 503,32	1 287 248,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
451	396 501,64	1 287 247,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
452	396 500,61	1 287 246,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
453	396 500,11	1 287 244,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
454	396 500,26	1 287 243,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
455	396 504,41	1 287 229,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
456	396 504,79	1 287 228,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
457	396 507,89	1 287 223,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
458	396 509,23	1 287 222,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
459	396 511,10	1 287 221,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
460	396 512,98	1 287 222,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
461	396 519,42	1 287 226,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
462	396 541,72	1 287 192,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
463	396 542,96	1 287 191,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
464	396 544,84	1 287 191,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
465	396 546,71	1 287 191,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
466	396 568,59	1 287 205,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
467	396 584,86	1 287 180,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
468	396 579,89	1 287 177,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
469	396 578,74	1 287 176,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
470	396 578,29	1 287 175,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
471	396 578,74	1 287 173,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
472	396 585,23	1 287 162,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
473	396 558,91	1 287 146,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
474	396 553,99	1 287 143,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
475	396 550,77	1 287 148,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
476	396 549,62	1 287 149,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
477	396 547,92	1 287 149,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
478	396 546,22	1 287 149,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
479	396 544,97	1 287 148,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
480	396 544,52	1 287 146,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
481	396 544,97	1 287 144,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
482	396 550,09	1 287 136,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
483	396 551,25	1 287 135,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
484	396 552,95	1 287 135,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
485	396 554,65	1 287 135,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
486	396 562,51	1 287 140,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
487	396 591,72	1 287 158,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
488	396 592,86	1 287 160,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
489	396 593,32	1 287 161,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
490	396 592,86	1 287 163,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
491	396 591,52	1 287 165,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
492	396 586,37	1 287 173,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
493	396 617,00	1 287 192,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
494	396 617,72	1 287 193,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
495	396 618,25	1 287 194,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
496	396 649,05	1 287 256,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
497	396 651,13	1 287 255,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
498	396 671,90	1 287 233,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
499	396 671,61	1 287 232,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
500	396 672,01	1 287 231,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
501	396 677,42	1 287 220,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
502	396 678,66	1 287 219,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
503	396 680,36	1 287 219,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
504	396 682,06	1 287 219,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
283	396 683,31	1 287 220,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3					
505	396 419,09	1 287 548,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
506	396 419,50	1 287 549,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
507	396 419,11	1 287 551,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
508	396 417,51	1 287 554,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
509	396 416,41	1 287 555,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
510	396 414,90	1 287 555,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
511	396 413,39	1 287 555,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
512	396 409,68	1 287 553,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
513	396 408,83	1 287 552,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
514	396 408,31	1 287 551,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
515	396 386,14	1 287 539,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
516	396 381,16	1 287 547,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
517	396 379,91	1 287 548,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
518	396 378,11	1 287 549,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
519	396 376,31	1 287 548,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
520	396 350,82	1 287 532,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
521	396 341,41	1 287 547,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
522	396 336,75	1 287 554,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
523	396 337,88	1 287 555,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
524	396 338,37	1 287 557,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
525	396 337,82	1 287 559,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
526	396 336,49	1 287 561,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
527	396 335,24	1 287 562,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
528	396 333,44	1 287 563,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
529	396 331,57	1 287 562,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
530	396 324,58	1 287 573,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
531	396 309,78	1 287 596,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
532	396 308,54	1 287 598,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
533	396 306,74	1 287 598,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
534	396 304,94	1 287 598,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
535	396 295,24	1 287 592,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
536	396 289,76	1 287 601,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
537	396 288,49	1 287 602,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
538	396 286,69	1 287 602,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
539	396 284,89	1 287 602,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
540	396 283,57	1 287 600,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
541	396 283,09	1 287 599,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
542	396 283,57	1 287 597,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
543	396 290,99	1 287 585,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
544	396 292,27	1 287 583,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
545	396 294,07	1 287 583,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
546	396 295,87	1 287 583,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
547	396 305,62	1 287 590,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
548	396 318,49	1 287 569,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
549	396 327,45	1 287 555,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
550	396 328,40	1 287 554,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
551	396 328,68	1 287 553,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
552	396 335,32	1 287 543,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
553	396 350,80	1 287 518,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
554	396 333,04	1 287 507,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
555	396 331,92	1 287 505,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
556	396 331,44	1 287 504,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
557	396 331,92	1 287 502,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
558	396 336,99	1 287 493,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
559	396 338,27	1 287 492,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
560	396 340,07	1 287 492,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
561	396 341,87	1 287 492,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
562	396 343,04	1 287 493,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
563	396 344,01	1 287 494,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
564	396 344,49	1 287 496,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
565	396 344,01	1 287 498,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
566	396 341,24	1 287 502,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
567	396 359,09	1 287 514,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
568	396 360,21	1 287 515,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
569	396 360,69	1 287 517,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
570	396 360,21	1 287 519,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
571	396 355,54	1 287 526,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
572	396 376,98	1 287 540,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
573	396 381,81	1 287 532,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
574	396 383,07	1 287 531,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
575	396 384,87	1 287 531,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
576	396 386,58	1 287 531,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
577	396 411,60	1 287 544,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
578	396 412,97	1 287 544,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
579	396 414,29	1 287 545,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
580	396 418,01	1 287 547,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
505	396 419,09	1 287 548,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4					
581	396 159,00	1 287 408,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
582	396 158,50	1 287 410,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
583	396 152,83	1 287 419,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
584	396 152,78	1 287 420,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
585	396 172,64	1 287 436,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
586	396 173,51	1 287 437,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
587	396 173,99	1 287 439,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
588	396 173,51	1 287 441,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
589	396 162,51	1 287 459,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
590	396 161,22	1 287 460,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
591	396 159,42	1 287 461,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
592	396 157,62	1 287 460,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
593	396 156,30	1 287 459,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
594	396 155,82	1 287 457,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
595	396 156,30	1 287 455,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
596	396 165,70	1 287 440,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
597	396 148,16	1 287 426,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
598	396 146,90	1 287 426,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
599	396 145,47	1 287 426,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
600	396 144,10	1 287 426,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
601	396 131,93	1 287 419,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
602	396 097,99	1 287 398,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
603	396 074,74	1 287 416,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
604	396 076,77	1 287 433,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
605	396 107,72	1 287 447,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
606	396 109,08	1 287 449,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
607	396 109,72	1 287 450,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
608	396 110,97	1 287 461,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
609	396 110,49	1 287 463,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
610	396 109,17	1 287 464,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
611	396 107,37	1 287 465,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
612	396 105,57	1 287 464,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
613	396 104,25	1 287 463,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
614	396 103,79	1 287 462,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
615	396 102,79	1 287 453,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
616	396 071,85	1 287 438,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
617	396 070,86	1 287 437,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
618	396 070,19	1 287 437,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
619	396 069,85	1 287 435,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
620	396 067,35	1 287 414,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
621	396 067,63	1 287 412,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
622	396 068,77	1 287 411,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
623	396 095,64	1 287 391,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
624	396 096,94	1 287 390,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
625	396 098,34	1 287 390,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
626	396 099,69	1 287 391,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
627	396 135,59	1 287 413,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
628	396 144,21	1 287 418,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
629	396 145,50	1 287 416,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
630	396 146,15	1 287 415,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
631	396 152,06	1 287 406,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
632	396 153,37	1 287 405,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
633	396 155,25	1 287 404,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
634	396 157,12	1 287 405,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
635	396 158,50	1 287 406,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
581	396 159,00	1 287 408,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5					
636	396 151,28	1 287 398,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
637	396 151,76	1 287 400,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
638	396 151,28	1 287 402,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
639	396 149,96	1 287 403,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
640	396 148,16	1 287 404,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
641	396 146,36	1 287 403,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
642	396 064,57	1 287 349,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
643	396 064,04	1 287 349,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
644	396 021,05	1 287 417,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
645	396 021,53	1 287 418,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
646	396 021,66	1 287 419,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
647	396 021,16	1 287 420,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
648	396 020,17	1 287 421,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
649	396 016,98	1 287 423,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
650	396 015,54	1 287 423,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
651	396 014,09	1 287 423,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
652	396 012,99	1 287 422,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
653	396 010,24	1 287 418,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
654	396 009,76	1 287 416,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
655	396 010,07	1 287 415,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
656	396 011,11	1 287 414,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
657	396 014,14	1 287 412,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
658	396 016,00	1 287 411,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
659	396 058,80	1 287 344,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
660	396 059,19	1 287 343,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
661	396 060,47	1 287 341,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
662	396 061,61	1 287 340,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
663	396 063,14	1 287 339,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
664	396 064,63	1 287 340,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
665	396 067,26	1 287 341,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
666	396 068,01	1 287 342,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
667	396 068,48	1 287 343,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
668	396 150,14	1 287 397,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
636	396 151,28	1 287 398,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
6					
669	396 339,90	1 287 480,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
670	396 340,39	1 287 482,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
671	396 339,90	1 287 483,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
672	396 338,59	1 287 485,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
673	396 336,79	1 287 485,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
674	396 334,99	1 287 485,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
675	396 323,93	1 287 478,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
676	396 296,25	1 287 476,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
677	396 294,73	1 287 475,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
678	396 293,41	1 287 474,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
679	396 292,93	1 287 472,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
680	396 293,41	1 287 471,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
681	396 294,73	1 287 469,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
682	396 296,53	1 287 469,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
683	396 325,34	1 287 471,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
684	396 326,87	1 287 471,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
685	396 338,66	1 287 479,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
669	396 339,90	1 287 480,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-13, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—