

**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 от котельной МГУ п. Ялга***

(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, Саранск г, Ялга рп
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	41 052 м <sup>2</sup> $\pm$ 71 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для эксплуатации существующего объекта - Тепловые сети от котельной МГУ п. Ялга Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Тепловые сети от котельной МГУ п. Ялга Наименование охраняемого объекта: Тепловые сети от котельной МГУ п. Ялга

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1. Система координат</b> МСК-13, 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
1	385 921,89	1 287 621,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	385 922,68	1 287 622,33		0,10	
3	385 922,82	1 287 623,57		0,10	
4	385 922,43	1 287 624,76		0,10	
5	385 920,69	1 287 626,72		0,10	
6	385 919,44	1 287 627,47		0,10	
7	385 880,98	1 287 670,70		0,10	
8	385 880,61	1 287 672,06		0,10	
9	385 878,86	1 287 674,03		0,10	
10	385 877,30	1 287 674,92		0,10	
11	385 871,47	1 287 681,39		0,10	
12	385 871,03	1 287 683,34		0,10	
13	385 870,20	1 287 684,27		0,10	
14	385 869,05	1 287 684,78		0,10	
15	385 866,33	1 287 684,70		0,10	
16	385 864,78	1 287 684,14		0,10	
17	385 863,95	1 287 683,21		0,10	
18	385 863,56	1 287 682,02		0,10	
19	385 863,60	1 287 680,91		0,10	
20	385 841,96	1 287 659,79		0,10	
21	385 840,31	1 287 660,76		0,10	
22	385 839,07	1 287 660,76		0,10	
23	385 837,92	1 287 660,25		0,10	
24	385 792,49	1 287 618,40		0,10	
25	385 791,36	1 287 619,61		0,10	
26	385 789,80	1 287 620,49		0,10	
27	385 788,55	1 287 620,49		0,10	
28	385 787,41	1 287 619,98		0,10	
29	385 774,15	1 287 607,72		0,10	
30	385 773,36	1 287 606,29		0,10	
31	385 771,80	1 287 605,78		0,10	
32	385 749,23	1 287 587,24		0,10	
33	385 722,55	1 287 619,18		0,10	
34	385 722,89	1 287 620,78		0,10	
35	385 722,58	1 287 621,74		0,10	
36	385 726,82	1 287 625,46		0,10	
37	385 727,69	1 287 626,79		0,10	
38	385 727,83	1 287 628,03		0,10	
39	385 727,44	1 287 629,22		0,10	
40	385 726,32	1 287 630,58		0,10	
41	385 730,53	1 287 634,23		0,10	
42	385 731,41	1 287 635,57		0,10	
43	385 731,55	1 287 636,81		0,10	
44	385 731,16	1 287 638,00		0,10	
45	385 727,94	1 287 641,75		0,10	
46	385 732,40	1 287 645,60		0,10	
47	385 733,29	1 287 646,94		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>
48	385 733,43	1 287 648,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
49	385 733,04	1 287 649,37		0,10	
50	385 717,96	1 287 666,62		0,10	
51	385 718,42	1 287 668,44		0,10	
52	385 718,04	1 287 669,63		0,10	
53	385 715,72	1 287 672,36		0,10	
54	385 714,08	1 287 673,32		0,10	
55	385 712,84	1 287 673,32		0,10	
56	385 690,86	1 287 698,16		0,10	
57	385 689,23	1 287 699,11		0,10	
58	385 687,98	1 287 699,11		0,10	
59	385 686,84	1 287 698,61		0,10	
60	385 679,68	1 287 692,46		0,10	
61	385 668,70	1 287 704,46		0,10	
62	385 669,57	1 287 705,77		0,10	
63	385 669,70	1 287 707,01		0,10	
64	385 669,31	1 287 708,20		0,10	
65	385 665,40	1 287 712,74		0,10	
66	385 663,77	1 287 713,69		0,10	
67	385 662,53	1 287 713,69		0,10	
68	385 661,38	1 287 713,18		0,10	
69	385 646,94	1 287 728,83		0,10	
70	385 646,63	1 287 730,74		0,10	
71	385 645,04	1 287 732,73		0,10	
72	385 643,35	1 287 733,75		0,10	
73	385 605,48	1 287 775,24		0,10	
74	385 661,01	1 287 826,32		0,10	
75	385 662,44	1 287 825,14		0,10	
76	385 663,66	1 287 824,87		0,10	
77	385 664,87	1 287 825,14		0,10	
78	385 669,37	1 287 829,05		0,10	
79	385 670,19	1 287 830,33		0,10	
80	385 670,32	1 287 831,57		0,10	
81	385 669,94	1 287 832,76		0,10	
82	385 669,11	1 287 833,76		0,10	
83	385 718,53	1 287 879,14		0,10	
84	385 719,35	1 287 880,42		0,10	
85	385 719,48	1 287 881,66		0,10	
86	385 719,10	1 287 882,85		0,10	
87	385 718,28	1 287 883,85		0,10	
88	385 770,46	1 287 929,55		0,10	
89	385 771,87	1 287 929,16		0,10	
90	385 773,09	1 287 929,42		0,10	
91	385 773,96	1 287 930,00		0,10	
92	385 776,15	1 287 932,13		0,10	
93	385 776,91	1 287 933,36		0,10	
94	385 777,05	1 287 934,60		0,10	
95	385 791,34	1 287 948,22		0,10	
96	385 792,19	1 287 949,53		0,10	
97	385 793,23	1 287 950,12		0,10	
98	385 839,44	1 287 991,52		0,10	
99	385 840,98	1 287 991,66		0,10	
100	385 873,48	1 287 957,92		0,10	
101	385 873,14	1 287 956,87		0,10	
102	385 873,27	1 287 955,63		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>
103	385 873,89	1 287 954,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
104	385 876,40	1 287 951,76		0,10	
105	385 877,41	1 287 951,03		0,10	
106	385 878,63	1 287 950,77		0,10	
107	385 879,85	1 287 951,03		0,10	
108	385 885,12	1 287 955,58		0,10	
109	385 885,96	1 287 956,88		0,10	
110	385 886,10	1 287 958,12		0,10	
111	385 906,22	1 287 976,68		0,10	
112	385 920,88	1 287 961,91		0,10	
113	385 921,84	1 287 961,23		0,10	
114	385 923,06	1 287 960,96		0,10	
115	385 923,80	1 287 959,26		0,10	
116	385 977,57	1 287 903,28		0,10	
117	385 977,50	1 287 901,44		0,10	
118	385 978,12	1 287 900,35		0,10	
119	385 980,20	1 287 898,55		0,10	
120	385 981,17	1 287 898,04		0,10	
121	385 982,13	1 287 896,98		0,10	
122	385 978,96	1 287 894,06		0,10	
123	385 978,00	1 287 892,16		0,10	
124	385 978,13	1 287 890,92		0,10	
125	385 978,75	1 287 889,84		0,10	
126	385 980,04	1 287 888,81		0,10	
127	385 981,26	1 287 888,55		0,10	
128	385 982,47	1 287 888,81		0,10	
129	385 988,95	1 287 894,56		0,10	
130	385 989,77	1 287 895,84		0,10	
131	385 989,90	1 287 897,08		0,10	
132	385 989,52	1 287 898,27		0,10	
133	385 986,57	1 287 901,57		0,10	
134	385 987,07	1 287 902,50		0,10	
135	385 987,21	1 287 903,74		0,10	
136	385 986,82	1 287 904,92		0,10	
137	385 986,10	1 287 905,76		0,10	
138	385 984,33	1 287 907,17		0,10	
139	385 983,08	1 287 907,77		0,10	
140	385 930,83	1 287 961,17		0,10	
141	385 931,85	1 287 962,64		0,10	
142	385 931,98	1 287 963,88		0,10	
143	385 931,60	1 287 965,06		0,10	
144	385 927,83	1 287 969,11		0,10	
145	385 926,29	1 287 969,96		0,10	
146	385 925,05	1 287 969,96		0,10	
147	385 923,90	1 287 969,45		0,10	
148	385 911,35	1 287 981,39		0,10	
149	385 944,46	1 288 011,80		0,10	
150	385 945,26	1 288 013,05		0,10	
151	385 946,51	1 288 013,65		0,10	
152	386 014,93	1 288 074,68		0,10	
153	386 017,06	1 288 074,75		0,10	
154	386 022,33	1 288 079,30		0,10	
155	386 023,17	1 288 080,60		0,10	
156	386 023,31	1 288 081,84		0,10	
157	386 065,05	1 288 120,36		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>
158	386 083,89	1 288 099,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
159	386 084,90	1 288 098,71		0,10	
160	386 086,12	1 288 098,45		0,10	
161	386 087,34	1 288 098,71		0,10	
162	386 099,20	1 288 109,44		0,10	
163	386 130,02	1 288 074,82		0,10	
164	386 129,19	1 288 073,88		0,10	
165	386 128,80	1 288 072,69		0,10	
166	386 128,94	1 288 071,45		0,10	
167	386 129,54	1 288 070,38		0,10	
168	386 132,21	1 288 067,39		0,10	
169	386 133,23	1 288 066,65		0,10	
170	386 134,45	1 288 066,38		0,10	
171	386 135,67	1 288 066,65		0,10	
172	386 136,66	1 288 067,34		0,10	
173	386 163,70	1 288 036,97		0,10	
174	386 163,55	1 288 034,84		0,10	
175	386 159,16	1 288 030,81		0,10	
176	386 158,17	1 288 028,88		0,10	
177	386 158,30	1 288 027,64		0,10	
178	386 158,92	1 288 026,56		0,10	
179	386 184,07	1 287 999,58		0,10	
180	386 185,05	1 287 998,89		0,10	
181	386 186,27	1 287 998,63		0,10	
182	386 187,49	1 287 998,89		0,10	
183	386 188,50	1 287 999,62		0,10	
184	386 189,41	1 288 000,98		0,10	
185	386 189,54	1 288 002,22		0,10	
186	386 189,16	1 288 003,41		0,10	
187	386 165,94	1 288 028,41		0,10	
188	386 167,62	1 288 029,81		0,10	
189	386 169,01	1 288 029,43		0,10	
190	386 170,23	1 288 029,69		0,10	
191	386 174,24	1 288 032,72		0,10	
192	386 175,24	1 288 034,15		0,10	
193	386 175,37	1 288 035,39		0,10	
194	386 200,29	1 288 056,34		0,10	
195	386 236,43	1 288 008,84		0,10	
196	386 237,60	1 288 007,91		0,10	
197	386 238,82	1 288 007,65		0,10	
198	386 240,04	1 288 007,91		0,10	
199	386 272,92	1 288 034,28		0,10	
200	386 273,72	1 288 035,39		0,10	
201	386 274,95	1 288 035,91		0,10	
202	386 328,35	1 288 078,83		0,10	
203	386 330,35	1 288 078,92		0,10	
204	386 333,56	1 288 081,62		0,10	
205	386 334,41	1 288 082,92		0,10	
206	386 334,54	1 288 084,16		0,10	
207	386 334,16	1 288 085,35		0,10	
208	386 331,28	1 288 088,63		0,10	
209	386 329,68	1 288 089,55		0,10	
210	386 328,43	1 288 089,55		0,10	
211	386 327,29	1 288 089,04		0,10	
212	386 324,62	1 288 086,66		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>
213	386 323,65	1 288 084,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
214	386 323,76	1 288 083,74		0,10	
215	386 273,64	1 288 043,45		0,10	
216	386 272,87	1 288 044,24		0,10	
217	386 271,73	1 288 044,74		0,10	
218	386 270,48	1 288 044,74		0,10	
219	386 269,34	1 288 044,24		0,10	
220	386 266,11	1 288 041,64		0,10	
221	386 265,39	1 288 040,80		0,10	
222	386 265,00	1 288 039,61		0,10	
223	386 265,14	1 288 038,37		0,10	
224	386 265,65	1 288 037,42		0,10	
225	386 239,46	1 288 015,92		0,10	
226	386 203,28	1 288 063,50		0,10	
227	386 201,51	1 288 064,62		0,10	
228	386 200,27	1 288 064,62		0,10	
229	386 199,13	1 288 064,11		0,10	
230	386 171,46	1 288 040,88		0,10	
231	386 170,40	1 288 041,35		0,10	
232	386 169,16	1 288 041,35		0,10	
233	386 139,20	1 288 074,58		0,10	
234	386 138,06	1 288 075,31		0,10	
235	386 137,47	1 288 076,53		0,10	
236	386 101,70	1 288 116,70		0,10	
237	386 100,08	1 288 117,64		0,10	
238	386 098,84	1 288 117,64		0,10	
239	386 097,69	1 288 117,13		0,10	
240	386 086,37	1 288 106,71		0,10	
241	386 067,52	1 288 127,64		0,10	
242	386 065,91	1 288 128,56		0,10	
243	386 064,67	1 288 128,56		0,10	
244	386 063,52	1 288 128,06		0,10	
245	386 018,69	1 288 087,13		0,10	
246	386 017,19	1 288 087,25		0,10	
247	386 016,05	1 288 086,74		0,10	
248	386 011,32	1 288 082,50		0,10	
249	386 010,34	1 288 080,59		0,10	
250	385 944,70	1 288 021,06		0,10	
251	385 942,90	1 288 022,20		0,10	
252	385 941,66	1 288 022,20		0,10	
253	385 940,52	1 288 021,69		0,10	
254	385 937,30	1 288 018,81		0,10	
255	385 936,32	1 288 016,90		0,10	
256	385 936,46	1 288 015,66		0,10	
257	385 937,08	1 288 014,58		0,10	
258	385 905,74	1 287 985,38		0,10	
259	385 904,77	1 287 984,96		0,10	
260	385 902,58	1 287 982,74		0,10	
261	385 881,72	1 287 963,31		0,10	
262	385 879,98	1 287 963,53		0,10	
263	385 878,84	1 287 963,02		0,10	
264	385 844,76	1 287 997,38		0,10	
265	385 844,16	1 287 998,52		0,10	
266	385 842,14	1 288 000,62		0,10	
267	385 841,17	1 288 001,23		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>
268	385 837,66	1 288 005,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
269	385 836,05	1 288 006,06		0,10	
270	385 834,81	1 288 006,06		0,10	
271	385 833,66	1 288 005,55		0,10	
272	385 828,90	1 288 001,08		0,10	
273	385 797,29	1 288 034,60		0,10	
274	385 796,96	1 288 036,39		0,10	
275	385 795,22	1 288 038,56		0,10	
276	385 793,53	1 288 039,58		0,10	
277	385 790,67	1 288 044,01		0,10	
278	385 763,07	1 288 087,73		0,10	
279	385 792,18	1 288 100,62		0,10	
280	385 793,20	1 288 101,36		0,10	
281	385 793,82	1 288 102,44		0,10	
282	385 793,96	1 288 103,68		0,10	
283	385 791,86	1 288 114,02		0,10	
284	385 792,98	1 288 115,46		0,10	
285	385 793,11	1 288 116,70		0,10	
286	385 791,93	1 288 122,58		0,10	
287	385 805,08	1 288 126,97		0,10	
288	385 806,37	1 288 127,80		0,10	
289	385 806,99	1 288 128,89		0,10	
290	385 807,12	1 288 130,13		0,10	
291	385 806,69	1 288 131,53		0,10	
292	385 824,50	1 288 139,74		0,10	
293	385 846,05	1 288 108,09		0,10	
294	385 847,31	1 288 107,03		0,10	
295	385 848,53	1 288 106,77		0,10	
296	385 849,75	1 288 107,03		0,10	
297	385 852,88	1 288 108,86		0,10	
298	385 854,20	1 288 110,52		0,10	
299	385 854,33	1 288 111,76		0,10	
300	385 853,95	1 288 112,94		0,10	
301	385 852,86	1 288 114,30		0,10	
302	385 851,71	1 288 114,81		0,10	
303	385 850,47	1 288 114,81		0,10	
304	385 828,21	1 288 145,84		0,10	
305	385 827,50	1 288 146,58		0,10	
306	385 826,35	1 288 147,09		0,10	
307	385 825,11	1 288 147,09		0,10	
308	385 804,12	1 288 137,50		0,10	
309	385 802,18	1 288 137,82		0,10	
310	385 800,26	1 288 137,03		0,10	
311	385 798,88	1 288 135,79		0,10	
312	385 798,50	1 288 134,61		0,10	
313	385 798,63	1 288 133,37		0,10	
314	385 799,26	1 288 131,88		0,10	
315	385 792,26	1 288 129,54		0,10	
316	385 791,81	1 288 130,67		0,10	
317	385 790,98	1 288 131,59		0,10	
318	385 789,84	1 288 132,10		0,10	
319	385 788,88	1 288 132,93		0,10	
320	385 787,74	1 288 133,44		0,10	
321	385 757,22	1 288 226,73		0,10	
322	385 770,66	1 288 230,58		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>
323	385 772,07	1 288 231,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
324	385 772,69	1 288 232,53		0,10	
325	385 773,04	1 288 234,80		0,10	
326	385 774,45	1 288 235,04		0,10	
327	385 775,46	1 288 235,77		0,10	
328	385 776,08	1 288 236,85		0,10	
329	385 782,54	1 288 273,00		0,10	
330	385 786,36	1 288 292,12		0,10	
331	385 788,22	1 288 294,88		0,10	
332	385 788,67	1 288 295,92		0,10	
333	385 799,30	1 288 344,49		0,10	
334	385 801,60	1 288 347,85		0,10	
335	385 802,13	1 288 349,40		0,10	
336	385 805,28	1 288 416,24		0,10	
337	385 827,75	1 288 417,27		0,10	
338	385 828,83	1 288 417,52		0,10	
339	385 829,84	1 288 418,26		0,10	
340	385 830,46	1 288 419,34		0,10	
341	385 830,61	1 288 420,41		0,10	
342	385 828,53	1 288 462,96		0,10	
343	385 821,05	1 288 505,59		0,10	
344	385 834,76	1 288 510,48		0,10	
345	385 835,98	1 288 511,30		0,10	
346	385 836,60	1 288 512,38		0,10	
347	385 836,73	1 288 513,62		0,10	
348	385 828,04	1 288 535,89		0,10	
349	385 871,99	1 288 560,72		0,10	
350	385 873,37	1 288 562,41		0,10	
351	385 873,50	1 288 563,65		0,10	
352	385 873,13	1 288 564,80		0,10	
353	385 872,60	1 288 565,75		0,10	
354	385 871,75	1 288 566,70		0,10	
355	385 870,61	1 288 567,21		0,10	
356	385 869,36	1 288 567,21		0,10	
357	385 868,22	1 288 566,70		0,10	
358	385 867,04	1 288 565,56		0,10	
359	385 822,46	1 288 540,03		0,10	
360	385 821,34	1 288 538,92		0,10	
361	385 820,95	1 288 537,73		0,10	
362	385 821,09	1 288 536,49		0,10	
363	385 829,26	1 288 515,23		0,10	
364	385 816,28	1 288 510,61		0,10	
365	385 814,69	1 288 509,29		0,10	
366	385 814,30	1 288 508,10		0,10	
367	385 822,15	1 288 462,14		0,10	
368	385 824,09	1 288 423,44		0,10	
369	385 802,03	1 288 422,47		0,10	
370	385 800,40	1 288 421,90		0,10	
371	385 799,56	1 288 420,97		0,10	
372	385 799,18	1 288 419,78		0,10	
373	385 795,81	1 288 350,66		0,10	
374	385 793,70	1 288 347,39		0,10	
375	385 793,28	1 288 346,41		0,10	
376	385 782,65	1 288 297,99		0,10	
377	385 780,69	1 288 295,01		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>
378	385 780,26	1 288 293,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
379	385 776,16	1 288 274,23		0,10	
380	385 770,59	1 288 242,54		0,10	
381	385 769,48	1 288 242,54		0,10	
382	385 768,34	1 288 242,03		0,10	
383	385 767,51	1 288 241,11		0,10	
384	385 766,78	1 288 239,20		0,10	
385	385 766,75	1 288 237,26		0,10	
386	385 766,72	1 288 236,17		0,10	
387	385 754,34	1 288 232,63		0,10	
388	385 752,92	1 288 232,72		0,10	
389	385 751,66	1 288 232,39		0,10	
390	385 750,66	1 288 231,91		0,10	
391	385 749,83	1 288 230,99		0,10	
392	385 749,44	1 288 229,80		0,10	
393	385 749,79	1 288 227,46		0,10	
394	385 750,49	1 288 226,07		0,10	
395	385 781,32	1 288 131,01		0,10	
396	385 780,69	1 288 129,55		0,10	
397	385 780,82	1 288 128,31		0,10	
398	385 782,07	1 288 124,89		0,10	
399	385 782,66	1 288 123,91		0,10	
400	385 786,98	1 288 105,44		0,10	
401	385 761,16	1 288 094,14		0,10	
402	385 760,00	1 288 094,73		0,10	
403	385 750,63	1 288 127,96		0,10	
404	385 749,51	1 288 129,58		0,10	
405	385 748,36	1 288 130,08		0,10	
406	385 747,12	1 288 130,08		0,10	
407	385 726,20	1 288 124,72		0,10	
408	385 725,18	1 288 124,25		0,10	
409	385 724,34	1 288 123,32		0,10	
410	385 723,96	1 288 122,13		0,10	
411	385 724,09	1 288 120,89		0,10	
412	385 724,84	1 288 119,32		0,10	
413	385 725,85	1 288 118,59		0,10	
414	385 727,07	1 288 118,33		0,10	
415	385 745,31	1 288 122,91		0,10	
416	385 753,95	1 288 092,24		0,10	
417	385 753,34	1 288 090,81		0,10	
418	385 753,48	1 288 089,57		0,10	
419	385 754,79	1 288 086,59		0,10	
420	385 756,31	1 288 085,07		0,10	
421	385 783,37	1 288 043,40		0,10	
422	385 755,81	1 288 022,02		0,10	
423	385 755,05	1 288 021,15		0,10	
424	385 754,67	1 288 019,97		0,10	
425	385 754,80	1 288 018,73		0,10	
426	385 755,32	1 288 017,77		0,10	
427	385 757,41	1 288 015,17		0,10	
428	385 757,08	1 288 014,14		0,10	
429	385 757,21	1 288 012,90		0,10	
430	385 757,73	1 288 011,94		0,10	
431	385 731,17	1 287 989,67		0,10	
432	385 716,53	1 288 007,62		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>
433	385 716,31	1 288 009,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
434	385 714,99	1 288 011,90		0,10	
435	385 714,04	1 288 013,04		0,10	
436	385 713,08	1 288 013,47		0,10	
437	385 710,77	1 288 019,38		0,10	
438	385 712,00	1 288 020,19		0,10	
439	385 712,62	1 288 021,28		0,10	
440	385 712,75	1 288 022,52		0,10	
441	385 711,11	1 288 027,01		0,10	
442	385 710,08	1 288 028,34		0,10	
443	385 708,94	1 288 028,85		0,10	
444	385 707,70	1 288 028,85		0,10	
445	385 695,66	1 288 058,08		0,10	
446	385 695,78	1 288 059,24		0,10	
447	385 694,97	1 288 062,20		0,10	
448	385 693,86	1 288 063,80		0,10	
449	385 686,74	1 288 080,93		0,10	
450	385 687,18	1 288 082,71		0,10	
451	385 686,06	1 288 086,22		0,10	
452	385 684,98	1 288 087,67		0,10	
453	385 683,84	1 288 088,18		0,10	
454	385 682,60	1 288 088,18		0,10	
455	385 678,85	1 288 086,91		0,10	
456	385 677,23	1 288 085,58		0,10	
457	385 676,85	1 288 084,41		0,10	
458	385 637,26	1 288 073,30		0,10	
459	385 635,84	1 288 073,38		0,10	
460	385 634,00	1 288 072,75		0,10	
461	385 633,01	1 288 072,11		0,10	
462	385 543,21	1 288 046,90		0,10	
463	385 533,43	1 288 082,35		0,10	
464	385 559,54	1 288 089,00		0,10	
465	385 560,05	1 288 087,14		0,10	
466	385 560,71	1 288 085,92		0,10	
467	385 561,72	1 288 085,19		0,10	
468	385 562,94	1 288 084,93		0,10	
469	385 564,16	1 288 085,19		0,10	
470	385 565,56	1 288 086,03		0,10	
471	385 566,18	1 288 087,11		0,10	
472	385 566,31	1 288 088,35		0,10	
473	385 564,83	1 288 093,92		0,10	
474	385 563,70	1 288 095,56		0,10	
475	385 562,56	1 288 096,07		0,10	
476	385 561,32	1 288 096,07		0,10	
477	385 535,74	1 288 089,47		0,10	
478	385 534,84	1 288 090,56		0,10	
479	385 533,70	1 288 091,07		0,10	
480	385 532,46	1 288 091,07		0,10	
481	385 531,12	1 288 090,73		0,10	
482	385 523,88	1 288 116,99		0,10	
483	385 528,34	1 288 118,19		0,10	
484	385 529,79	1 288 119,08		0,10	
485	385 530,41	1 288 120,16		0,10	
486	385 530,55	1 288 121,40		0,10	
487	385 530,06	1 288 122,97		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>
488	385 529,22	1 288 123,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
489	385 528,08	1 288 124,41		0,10	
490	385 526,84	1 288 124,41		0,10	
491	385 522,91	1 288 123,36		0,10	
492	385 518,80	1 288 149,92		0,10	
493	385 518,43	1 288 150,96		0,10	
494	385 517,60	1 288 151,88		0,10	
495	385 516,45	1 288 152,39		0,10	
496	385 515,21	1 288 152,39		0,10	
497	385 513,68	1 288 151,82		0,10	
498	385 512,84	1 288 150,89		0,10	
499	385 512,46	1 288 149,71		0,10	
500	385 514,60	1 288 135,23		0,10	
501	385 484,37	1 288 128,02		0,10	
502	385 483,06	1 288 128,72		0,10	
503	385 481,81	1 288 128,72		0,10	
504	385 476,79	1 288 127,20		0,10	
505	385 475,06	1 288 125,84		0,10	
506	385 474,68	1 288 124,65		0,10	
507	385 474,79	1 288 123,46		0,10	
508	385 473,23	1 288 122,75		0,10	
509	385 455,77	1 288 118,58		0,10	
510	385 453,05	1 288 130,24		0,10	
511	385 453,29	1 288 131,66		0,10	
512	385 452,77	1 288 133,96		0,10	
513	385 451,84	1 288 135,44		0,10	
514	385 443,96	1 288 169,34		0,10	
515	385 442,81	1 288 171,09		0,10	
516	385 441,66	1 288 171,60		0,10	
517	385 440,42	1 288 171,60		0,10	
518	385 438,77	1 288 171,22		0,10	
519	385 425,01	1 288 217,85		0,10	
520	385 423,90	1 288 219,42		0,10	
521	385 422,76	1 288 219,93		0,10	
522	385 421,51	1 288 219,93		0,10	
523	385 343,43	1 288 199,86		0,10	
524	385 339,20	1 288 214,56		0,10	
525	385 338,08	1 288 216,16		0,10	
526	385 336,94	1 288 216,66		0,10	
527	385 335,70	1 288 216,66		0,10	
528	385 332,93	1 288 215,92		0,10	
529	385 331,95	1 288 215,45		0,10	
530	385 331,12	1 288 214,53		0,10	
531	385 330,73	1 288 213,34		0,10	
532	385 330,86	1 288 212,10		0,10	
533	385 331,59	1 288 210,63		0,10	
534	385 332,60	1 288 209,90		0,10	
535	385 333,82	1 288 209,64		0,10	
536	385 338,20	1 288 194,92		0,10	
537	385 338,84	1 288 193,74		0,10	
538	385 339,86	1 288 193,01		0,10	
539	385 341,08	1 288 192,75		0,10	
540	385 419,80	1 288 212,89		0,10	
541	385 433,54	1 288 166,33		0,10	
542	385 434,18	1 288 165,17		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>
543	385 435,19	1 288 164,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
544	385 436,41	1 288 164,18		0,10	
545	385 438,50	1 288 164,58		0,10	
546	385 445,48	1 288 134,54		0,10	
547	385 444,89	1 288 133,12		0,10	
548	385 444,95	1 288 132,12		0,10	
549	385 445,41	1 288 130,16		0,10	
550	385 446,10	1 288 128,84		0,10	
551	385 446,95	1 288 128,23		0,10	
552	385 449,53	1 288 117,13		0,10	
553	385 433,58	1 288 113,42		0,10	
554	385 431,71	1 288 113,70		0,10	
555	385 430,08	1 288 113,25		0,10	
556	385 429,11	1 288 112,79		0,10	
557	385 426,11	1 288 111,68		0,10	
558	385 425,03	1 288 111,19		0,10	
559	385 424,19	1 288 110,26		0,10	
560	385 423,81	1 288 109,07		0,10	
561	385 423,88	1 288 108,03		0,10	
562	385 426,25	1 288 098,67		0,10	
563	385 424,62	1 288 097,89		0,10	
564	385 423,79	1 288 096,97		0,10	
565	385 423,40	1 288 095,78		0,10	
566	385 423,54	1 288 094,54		0,10	
567	385 424,26	1 288 093,07		0,10	
568	385 425,27	1 288 092,34		0,10	
569	385 426,49	1 288 092,08		0,10	
570	385 427,84	1 288 092,33		0,10	
571	385 437,37	1 288 054,58		0,10	
572	385 436,20	1 288 054,28		0,10	
573	385 435,18	1 288 053,80		0,10	
574	385 434,35	1 288 052,88		0,10	
575	385 433,96	1 288 051,69		0,10	
576	385 434,09	1 288 050,45		0,10	
577	385 434,81	1 288 048,98		0,10	
578	385 435,82	1 288 048,25		0,10	
579	385 437,04	1 288 047,99		0,10	
580	385 439,01	1 288 048,40		0,10	
581	385 479,22	1 287 975,71		0,10	
582	385 479,10	1 287 974,26		0,10	
583	385 448,82	1 287 957,44		0,10	
584	385 413,02	1 287 948,73		0,10	
585	385 411,96	1 287 948,24		0,10	
586	385 411,13	1 287 947,32		0,10	
587	385 410,74	1 287 946,13		0,10	
588	385 410,81	1 287 945,11		0,10	
589	385 412,30	1 287 938,98		0,10	
590	385 357,41	1 287 925,63		0,10	
591	385 356,35	1 287 925,14		0,10	
592	385 355,51	1 287 924,21		0,10	
593	385 355,13	1 287 923,03		0,10	
594	385 355,26	1 287 921,79		0,10	
595	385 355,97	1 287 920,31		0,10	
596	385 356,99	1 287 919,58		0,10	
597	385 358,20	1 287 919,32		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>
598	385 417,11	1 287 933,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
599	385 418,64	1 287 934,47		0,10	
600	385 419,26	1 287 935,55		0,10	
601	385 419,39	1 287 936,79		0,10	
602	385 417,83	1 287 943,32		0,10	
603	385 450,78	1 287 951,33		0,10	
604	385 481,93	1 287 968,52		0,10	
605	385 482,60	1 287 967,27		0,10	
606	385 484,02	1 287 965,94		0,10	
607	385 499,87	1 287 937,77		0,10	
608	385 493,73	1 287 934,36		0,10	
609	385 492,58	1 287 933,24		0,10	
610	385 492,20	1 287 932,05		0,10	
611	385 492,33	1 287 930,81		0,10	
612	385 493,31	1 287 928,94		0,10	
613	385 492,96	1 287 927,89		0,10	
614	385 489,76	1 287 925,48		0,10	
615	385 488,62	1 287 924,36		0,10	
616	385 488,23	1 287 923,17		0,10	
617	385 488,36	1 287 921,93		0,10	
618	385 489,24	1 287 920,40		0,10	
619	385 490,25	1 287 919,67		0,10	
620	385 491,47	1 287 919,41		0,10	
621	385 492,69	1 287 919,67		0,10	
622	385 496,28	1 287 921,65		0,10	
623	385 497,55	1 287 921,32		0,10	
624	385 518,36	1 287 883,99		0,10	
625	385 517,83	1 287 882,65		0,10	
626	385 517,96	1 287 881,42		0,10	
627	385 498,16	1 287 869,53		0,10	
628	385 497,02	1 287 868,41		0,10	
629	385 496,63	1 287 867,22		0,10	
630	385 496,76	1 287 865,98		0,10	
631	385 509,12	1 287 838,69		0,10	
632	385 463,06	1 287 811,76		0,10	
633	385 461,32	1 287 814,84		0,10	
634	385 460,47	1 287 815,79		0,10	
635	385 459,33	1 287 816,30		0,10	
636	385 458,08	1 287 816,30		0,10	
637	385 456,94	1 287 815,79		0,10	
638	385 455,80	1 287 814,69		0,10	
639	385 455,42	1 287 813,50		0,10	
640	385 455,55	1 287 812,26		0,10	
641	385 457,58	1 287 808,56		0,10	
642	385 434,15	1 287 794,86		0,10	
643	385 419,66	1 287 822,91		0,10	
644	385 418,74	1 287 824,01		0,10	
645	385 417,59	1 287 824,52		0,10	
646	385 416,35	1 287 824,52		0,10	
647	385 417,18	1 287 826,05		0,10	
648	385 417,32	1 287 827,29		0,10	
649	385 417,03	1 287 828,29		0,10	
650	385 405,20	1 287 852,42		0,10	
651	385 405,03	1 287 854,01		0,10	
652	385 403,86	1 287 856,67		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>
653	385 402,88	1 287 857,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
654	385 399,50	1 287 864,07		0,10	
655	385 398,56	1 287 865,18		0,10	
656	385 397,42	1 287 865,69		0,10	
657	385 396,18	1 287 865,69		0,10	
658	385 382,46	1 287 862,15		0,10	
659	385 381,44	1 287 861,67		0,10	
660	385 380,61	1 287 860,75		0,10	
661	385 380,22	1 287 859,56		0,10	
662	385 380,35	1 287 858,32		0,10	
663	385 381,07	1 287 856,85		0,10	
664	385 382,08	1 287 856,12		0,10	
665	385 383,30	1 287 855,86		0,10	
666	385 394,96	1 287 858,77		0,10	
667	385 396,20	1 287 856,24		0,10	
668	385 395,35	1 287 854,54		0,10	
669	385 395,48	1 287 853,30		0,10	
670	385 396,76	1 287 850,36		0,10	
671	385 398,29	1 287 848,82		0,10	
672	385 399,51	1 287 848,56		0,10	
673	385 409,74	1 287 828,62		0,10	
674	385 406,95	1 287 827,26		0,10	
675	385 405,68	1 287 826,07		0,10	
676	385 405,29	1 287 824,88		0,10	
677	385 405,42	1 287 823,64		0,10	
678	385 408,66	1 287 816,96		0,10	
679	385 410,13	1 287 815,54		0,10	
680	385 411,35	1 287 815,27		0,10	
681	385 412,57	1 287 815,54		0,10	
682	385 415,46	1 287 816,95		0,10	
683	385 427,74	1 287 791,91		0,10	
684	385 427,34	1 287 790,89		0,10	
685	385 426,25	1 287 789,80		0,10	
686	385 425,87	1 287 788,61		0,10	
687	385 426,00	1 287 787,37		0,10	
688	385 436,99	1 287 766,44		0,10	
689	385 417,29	1 287 755,50		0,10	
690	385 416,15	1 287 754,38		0,10	
691	385 415,76	1 287 753,19		0,10	
692	385 415,90	1 287 751,96		0,10	
693	385 417,45	1 287 749,04		0,10	
694	385 414,02	1 287 747,13		0,10	
695	385 412,69	1 287 749,52		0,10	
696	385 411,84	1 287 750,49		0,10	
697	385 410,69	1 287 751,00		0,10	
698	385 409,45	1 287 751,00		0,10	
699	385 379,69	1 287 734,62		0,10	
700	385 378,55	1 287 733,50		0,10	
701	385 378,16	1 287 732,31		0,10	
702	385 378,30	1 287 731,07		0,10	
703	385 379,85	1 287 728,16		0,10	
704	385 376,70	1 287 726,41		0,10	
705	385 375,38	1 287 728,79		0,10	
706	385 374,52	1 287 729,76		0,10	
707	385 373,37	1 287 730,27		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>
708	385 372,13	1 287 730,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
709	385 338,67	1 287 711,84		0,10	
710	385 337,29	1 287 714,32		0,10	
711	385 337,62	1 287 715,90		0,10	
712	385 337,24	1 287 717,07		0,10	
713	385 336,12	1 287 719,02		0,10	
714	385 335,28	1 287 719,96		0,10	
715	385 334,14	1 287 720,47		0,10	
716	385 316,03	1 287 752,61		0,10	
717	385 315,17	1 287 753,58		0,10	
718	385 314,03	1 287 754,09		0,10	
719	385 312,78	1 287 754,09		0,10	
720	385 291,94	1 287 742,66		0,10	
721	385 290,66	1 287 744,86		0,10	
722	385 289,83	1 287 745,78		0,10	
723	385 288,69	1 287 746,29		0,10	
724	385 287,44	1 287 746,29		0,10	
725	385 286,30	1 287 745,78		0,10	
726	385 285,12	1 287 744,65		0,10	
727	385 284,74	1 287 743,47		0,10	
728	385 284,87	1 287 742,23		0,10	
729	385 286,10	1 287 739,96		0,10	
730	385 260,43	1 287 725,16		0,10	
731	385 259,29	1 287 724,04		0,10	
732	385 258,90	1 287 722,86		0,10	
733	385 259,03	1 287 721,62		0,10	
734	385 259,85	1 287 720,18		0,10	
735	385 260,86	1 287 719,45		0,10	
736	385 262,08	1 287 719,19		0,10	
737	385 263,30	1 287 719,45		0,10	
738	385 289,34	1 287 733,90		0,10	
739	385 291,12	1 287 734,04		0,10	
740	385 293,30	1 287 735,27		0,10	
741	385 294,59	1 287 736,82		0,10	
742	385 312,08	1 287 746,53		0,10	
743	385 328,62	1 287 716,76		0,10	
744	385 319,12	1 287 711,23		0,10	
745	385 318,04	1 287 710,14		0,10	
746	385 317,65	1 287 708,95		0,10	
747	385 317,78	1 287 707,71		0,10	
748	385 318,40	1 287 706,62		0,10	
749	385 319,62	1 287 705,55		0,10	
750	385 320,84	1 287 705,28		0,10	
751	385 322,05	1 287 705,55		0,10	
752	385 331,72	1 287 711,16		0,10	
753	385 334,72	1 287 705,76		0,10	
754	385 336,12	1 287 704,48		0,10	
755	385 337,34	1 287 704,22		0,10	
756	385 338,56	1 287 704,48		0,10	
757	385 371,43	1 287 722,71		0,10	
758	385 372,76	1 287 720,32		0,10	
759	385 374,16	1 287 719,04		0,10	
760	385 375,38	1 287 718,78		0,10	
761	385 376,60	1 287 719,04		0,10	
762	385 385,93	1 287 724,21		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>
763	385 387,32	1 287 725,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
764	385 387,46	1 287 727,14		0,10	
765	385 387,09	1 287 728,29		0,10	
766	385 385,76	1 287 730,67		0,10	
767	385 408,75	1 287 743,44		0,10	
768	385 410,08	1 287 741,05		0,10	
769	385 411,48	1 287 739,77		0,10	
770	385 412,70	1 287 739,50		0,10	
771	385 413,92	1 287 739,77		0,10	
772	385 423,53	1 287 745,09		0,10	
773	385 424,92	1 287 746,79		0,10	
774	385 425,06	1 287 748,03		0,10	
775	385 424,69	1 287 749,17		0,10	
776	385 423,37	1 287 751,56		0,10	
777	385 443,01	1 287 762,47		0,10	
778	385 444,40	1 287 764,16		0,10	
779	385 444,54	1 287 765,40		0,10	
780	385 444,20	1 287 766,49		0,10	
781	385 433,92	1 287 785,97		0,10	
782	385 435,87	1 287 787,07		0,10	
783	385 437,25	1 287 788,75		0,10	
784	385 461,95	1 287 803,70		0,10	
785	385 463,17	1 287 804,06		0,10	
786	385 464,22	1 287 804,70		0,10	
787	385 465,03	1 287 805,50		0,10	
788	385 512,31	1 287 833,14		0,10	
789	385 518,17	1 287 823,56		0,10	
790	385 511,16	1 287 819,40		0,10	
791	385 510,09	1 287 818,32		0,10	
792	385 509,71	1 287 817,13		0,10	
793	385 502,45	1 287 812,35		0,10	
794	385 501,40	1 287 811,28		0,10	
795	385 501,01	1 287 810,10		0,10	
796	385 501,15	1 287 808,86		0,10	
797	385 507,94	1 287 797,47		0,10	
798	385 509,29	1 287 796,28		0,10	
799	385 510,51	1 287 796,02		0,10	
800	385 511,17	1 287 794,97		0,10	
801	385 512,38	1 287 792,84		0,10	
802	385 513,69	1 287 791,64		0,10	
803	385 504,70	1 287 786,58		0,10	
804	385 503,57	1 287 785,47		0,10	
805	385 503,19	1 287 784,28		0,10	
806	385 503,32	1 287 783,04		0,10	
807	385 507,41	1 287 773,42		0,10	
808	385 490,07	1 287 766,02		0,10	
809	385 477,36	1 287 769,46		0,10	
810	385 475,95	1 287 769,50		0,10	
811	385 474,80	1 287 768,99		0,10	
812	385 473,97	1 287 768,07		0,10	
813	385 470,98	1 287 757,42		0,10	
814	385 471,03	1 287 755,71		0,10	
815	385 471,65	1 287 754,63		0,10	
816	385 472,66	1 287 753,90		0,10	
817	385 476,58	1 287 752,73		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>
818	385 477,21	1 287 751,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
819	385 473,01	1 287 732,50		0,10	
820	385 473,09	1 287 730,90		0,10	
821	385 473,71	1 287 729,82		0,10	
822	385 474,72	1 287 729,09		0,10	
823	385 476,33	1 287 728,74		0,10	
824	385 477,55	1 287 729,00		0,10	
825	385 478,56	1 287 729,73		0,10	
826	385 479,18	1 287 730,82		0,10	
827	385 483,94	1 287 751,50		0,10	
828	385 484,90	1 287 754,37		0,10	
829	385 484,98	1 287 755,44		0,10	
830	385 484,60	1 287 756,62		0,10	
831	385 483,76	1 287 757,55		0,10	
832	385 482,75	1 287 758,02		0,10	
833	385 480,72	1 287 758,55		0,10	
834	385 479,36	1 287 758,59		0,10	
835	385 478,04	1 287 758,97		0,10	
836	385 478,96	1 287 762,40		0,10	
837	385 489,54	1 287 759,53		0,10	
838	385 491,50	1 287 759,67		0,10	
839	385 511,89	1 287 768,37		0,10	
840	385 514,13	1 287 767,03		0,10	
841	385 515,67	1 287 766,60		0,10	
842	385 516,89	1 287 766,86		0,10	
843	385 518,30	1 287 767,82		0,10	
844	385 518,92	1 287 768,90		0,10	
845	385 519,05	1 287 770,14		0,10	
846	385 518,67	1 287 771,33		0,10	
847	385 517,83	1 287 772,26		0,10	
848	385 513,84	1 287 774,66		0,10	
849	385 510,50	1 287 782,50		0,10	
850	385 521,04	1 287 788,44		0,10	
851	385 522,42	1 287 790,12		0,10	
852	385 522,55	1 287 791,36		0,10	
853	385 522,17	1 287 792,55		0,10	
854	385 520,63	1 287 795,04		0,10	
855	385 520,76	1 287 796,27		0,10	
856	385 520,37	1 287 797,46		0,10	
857	385 519,06	1 287 799,56		0,10	
858	385 522,99	1 287 803,07		0,10	
859	385 524,29	1 287 804,71		0,10	
860	385 524,42	1 287 805,95		0,10	
861	385 524,04	1 287 807,14		0,10	
862	385 518,81	1 287 815,77		0,10	
863	385 525,13	1 287 819,25		0,10	
864	385 526,53	1 287 820,96		0,10	
865	385 526,66	1 287 822,20		0,10	
866	385 526,34	1 287 823,27		0,10	
867	385 519,02	1 287 837,28		0,10	
868	385 518,70	1 287 838,70		0,10	
869	385 517,46	1 287 840,96		0,10	
870	385 516,59	1 287 841,95		0,10	
871	385 515,57	1 287 843,22		0,10	
872	385 514,42	1 287 843,73		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>
873	385 504,80	1 287 865,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
874	385 522,43	1 287 874,88		0,10	
875	385 523,99	1 287 874,81		0,10	
876	385 526,07	1 287 874,21		0,10	
877	385 527,29	1 287 874,48		0,10	
878	385 529,48	1 287 875,68		0,10	
879	385 544,38	1 287 853,40		0,10	
880	385 545,65	1 287 852,33		0,10	
881	385 546,87	1 287 852,07		0,10	
882	385 548,09	1 287 852,33		0,10	
883	385 547,22	1 287 850,40		0,10	
884	385 547,35	1 287 849,16		0,10	
885	385 595,80	1 287 776,54		0,10	
886	385 595,66	1 287 774,45		0,10	
887	385 596,28	1 287 773,36		0,10	
888	385 598,40	1 287 771,03		0,10	
889	385 599,40	1 287 770,31		0,10	
890	385 600,62	1 287 770,05		0,10	
891	385 637,08	1 287 729,53		0,10	
892	385 636,95	1 287 727,47		0,10	
893	385 637,49	1 287 726,48		0,10	
894	385 638,79	1 287 724,91		0,10	
895	385 639,88	1 287 724,09		0,10	
896	385 641,10	1 287 723,82		0,10	
897	385 658,54	1 287 705,48		0,10	
898	385 659,56	1 287 704,73		0,10	
899	385 660,30	1 287 703,84		0,10	
900	385 660,92	1 287 702,76		0,10	
901	385 677,13	1 287 685,00		0,10	
902	385 678,12	1 287 684,28		0,10	
903	385 679,34	1 287 684,02		0,10	
904	385 680,56	1 287 684,28		0,10	
905	385 688,22	1 287 690,71		0,10	
906	385 709,59	1 287 666,38		0,10	
907	385 710,64	1 287 664,50		0,10	
908	385 724,92	1 287 648,24		0,10	
909	385 720,46	1 287 644,40		0,10	
910	385 719,44	1 287 642,44		0,10	
911	385 719,57	1 287 641,20		0,10	
912	385 720,17	1 287 640,15		0,10	
913	385 723,17	1 287 636,72		0,10	
914	385 719,12	1 287 633,20		0,10	
915	385 718,10	1 287 631,25		0,10	
916	385 718,23	1 287 630,01		0,10	
917	385 718,83	1 287 628,96		0,10	
918	385 718,13	1 287 627,14		0,10	
919	385 717,44	1 287 627,93		0,10	
920	385 715,78	1 287 628,91		0,10	
921	385 714,54	1 287 628,91		0,10	
922	385 708,56	1 287 634,36		0,10	
923	385 707,02	1 287 635,22		0,10	
924	385 705,77	1 287 635,22		0,10	
925	385 704,63	1 287 634,71		0,10	
926	385 697,12	1 287 628,55		0,10	
927	385 680,82	1 287 645,86		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>
928	385 680,40	1 287 646,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
929	385 682,48	1 287 648,64		0,10	
930	385 683,38	1 287 649,99		0,10	
931	385 683,51	1 287 651,23		0,10	
932	385 683,12	1 287 652,42		0,10	
933	385 677,75	1 287 658,52		0,10	
934	385 682,11	1 287 662,36		0,10	
935	385 682,98	1 287 663,68		0,10	
936	385 683,11	1 287 664,92		0,10	
937	385 682,73	1 287 666,11		0,10	
938	385 681,66	1 287 667,30		0,10	
939	385 680,51	1 287 667,81		0,10	
940	385 679,27	1 287 667,81		0,10	
941	385 678,13	1 287 667,30		0,10	
942	385 671,01	1 287 661,06		0,10	
943	385 670,00	1 287 659,12		0,10	
944	385 670,14	1 287 657,88		0,10	
945	385 670,75	1 287 656,80		0,10	
946	385 674,48	1 287 652,64		0,10	
947	385 672,42	1 287 652,14		0,10	
948	385 669,96	1 287 650,12		0,10	
949	385 669,27	1 287 649,30		0,10	
950	385 668,89	1 287 648,12		0,10	
951	385 669,02	1 287 646,88		0,10	
952	385 669,56	1 287 645,90		0,10	
953	385 673,37	1 287 641,27		0,10	
954	385 674,46	1 287 640,43		0,10	
955	385 675,68	1 287 640,17		0,10	
956	385 676,90	1 287 640,43		0,10	
957	385 692,19	1 287 624,51		0,10	
958	385 678,38	1 287 613,17		0,10	
959	385 677,28	1 287 613,17		0,10	
960	385 676,15	1 287 612,67		0,10	
961	385 673,86	1 287 611,03		0,10	
962	385 673,00	1 287 610,09		0,10	
963	385 672,62	1 287 608,90		0,10	
964	385 656,13	1 287 594,92		0,10	
965	385 655,44	1 287 594,10		0,10	
966	385 655,05	1 287 592,92		0,10	
967	385 653,08	1 287 592,28		0,10	
968	385 632,35	1 287 576,85		0,10	
969	385 631,54	1 287 575,94		0,10	
970	385 631,15	1 287 574,76		0,10	
971	385 631,28	1 287 573,52		0,10	
972	385 643,98	1 287 555,45		0,10	
973	385 643,40	1 287 554,04		0,10	
974	385 619,26	1 287 535,66		0,10	
975	385 584,42	1 287 505,69		0,10	
976	385 583,61	1 287 506,52		0,10	
977	385 582,47	1 287 507,02		0,10	
978	385 581,23	1 287 507,02		0,10	
979	385 580,08	1 287 506,52		0,10	
980	385 575,34	1 287 502,45		0,10	
981	385 574,70	1 287 501,68		0,10	
982	385 574,32	1 287 500,49		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>
983	385 574,45	1 287 499,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
984	385 575,02	1 287 498,22		0,10	
985	385 551,46	1 287 477,32		0,10	
986	385 549,62	1 287 478,50		0,10	
987	385 545,97	1 287 483,13		0,10	
988	385 558,08	1 287 499,96		0,10	
989	385 558,62	1 287 502,03		0,10	
990	385 558,24	1 287 503,21		0,10	
991	385 557,18	1 287 504,41		0,10	
992	385 556,03	1 287 504,92		0,10	
993	385 554,79	1 287 504,92		0,10	
994	385 553,64	1 287 504,41		0,10	
995	385 539,73	1 287 485,30		0,10	
996	385 538,76	1 287 486,41		0,10	
997	385 537,11	1 287 487,39		0,10	
998	385 535,87	1 287 487,39		0,10	
999	385 536,01	1 287 488,77		0,10	
1000	385 535,62	1 287 489,96		0,10	
1001	385 518,71	1 287 509,60		0,10	
1002	385 517,06	1 287 510,57		0,10	
1003	385 515,82	1 287 510,57		0,10	
1004	385 514,68	1 287 510,06		0,10	
1005	385 513,58	1 287 508,92		0,10	
1006	385 513,20	1 287 507,73		0,10	
1007	385 513,33	1 287 506,49		0,10	
1008	385 513,91	1 287 505,45		0,10	
1009	385 528,30	1 287 488,83		0,10	
1010	385 527,03	1 287 487,52		0,10	
1011	385 526,64	1 287 486,33		0,10	
1012	385 526,77	1 287 485,09		0,10	
1013	385 527,36	1 287 484,06		0,10	
1014	385 531,28	1 287 479,52		0,10	
1015	385 532,33	1 287 478,74		0,10	
1016	385 533,55	1 287 478,48		0,10	
1017	385 534,77	1 287 478,74		0,10	
1018	385 536,14	1 287 479,75		0,10	
1019	385 542,11	1 287 472,85		0,10	
1020	385 542,00	1 287 470,85		0,10	
1021	385 542,55	1 287 469,89		0,10	
1022	385 528,90	1 287 458,71		0,10	
1023	385 528,20	1 287 457,89		0,10	
1024	385 527,82	1 287 456,70		0,10	
1025	385 527,95	1 287 455,46		0,10	
1026	385 528,44	1 287 454,54		0,10	
1027	385 561,86	1 287 411,83		0,10	
1028	385 559,86	1 287 410,11		0,10	
1029	385 559,21	1 287 409,33		0,10	
1030	385 558,82	1 287 408,14		0,10	
1031	385 546,99	1 287 396,34		0,10	
1032	385 526,44	1 287 418,78		0,10	
1033	385 524,85	1 287 419,68		0,10	
1034	385 523,61	1 287 419,68		0,10	
1035	385 522,46	1 287 419,18		0,10	
1036	385 514,35	1 287 413,05		0,10	
1037	385 513,56	1 287 412,16		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>
1038	385 513,17	1 287 410,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1039	385 513,30	1 287 409,73		0,10	
1040	385 513,92	1 287 408,65		0,10	
1041	385 515,14	1 287 407,65		0,10	
1042	385 516,36	1 287 407,38		0,10	
1043	385 517,58	1 287 407,65		0,10	
1044	385 523,81	1 287 412,25		0,10	
1045	385 542,08	1 287 392,30		0,10	
1046	385 542,04	1 287 390,52		0,10	
1047	385 543,24	1 287 388,60		0,10	
1048	385 544,46	1 287 387,60		0,10	
1049	385 545,68	1 287 387,34		0,10	
1050	385 546,89	1 287 387,60		0,10	
1051	385 549,50	1 287 389,39		0,10	
1052	385 550,61	1 287 390,90		0,10	
1053	385 557,91	1 287 398,21		0,10	
1054	385 559,46	1 287 396,08		0,10	
1055	385 560,66	1 287 395,10		0,10	
1056	385 568,38	1 287 393,84		0,10	
1057	385 578,94	1 287 379,77		0,10	
1058	385 578,13	1 287 379,13		0,10	
1059	385 577,38	1 287 378,27		0,10	
1060	385 576,99	1 287 377,08		0,10	
1061	385 577,12	1 287 375,84		0,10	
1062	385 577,61	1 287 374,92		0,10	
1063	385 581,30	1 287 370,19		0,10	
1064	385 582,45	1 287 369,30		0,10	
1065	385 583,67	1 287 369,04		0,10	
1066	385 584,88	1 287 369,30		0,10	
1067	385 586,45	1 287 370,41		0,10	
1068	385 616,15	1 287 326,65		0,10	
1069	385 621,96	1 287 317,18		0,10	
1070	385 620,47	1 287 315,83		0,10	
1071	385 620,08	1 287 314,64		0,10	
1072	385 620,21	1 287 313,40		0,10	
1073	385 623,66	1 287 307,64		0,10	
1074	385 624,99	1 287 306,47		0,10	
1075	385 626,21	1 287 306,21		0,10	
1076	385 627,43	1 287 306,47		0,10	
1077	385 638,27	1 287 289,35		0,10	
1078	385 637,90	1 287 288,21		0,10	
1079	385 634,24	1 287 285,69		0,10	
1080	385 633,34	1 287 287,32		0,10	
1081	385 632,48	1 287 288,30		0,10	
1082	385 631,33	1 287 288,81		0,10	
1083	385 630,09	1 287 288,81		0,10	
1084	385 624,27	1 287 285,76		0,10	
1085	385 623,30	1 287 284,83		0,10	
1086	385 622,38	1 287 285,92		0,10	
1087	385 621,24	1 287 286,42		0,10	
1088	385 620,00	1 287 286,42		0,10	
1089	385 613,80	1 287 283,18		0,10	
1090	385 612,64	1 287 282,05		0,10	
1091	385 612,26	1 287 280,86		0,10	
1092	385 612,39	1 287 279,62		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>
1093	385 613,47	1 287 277,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1094	385 613,11	1 287 276,40		0,10	
1095	385 613,24	1 287 275,16		0,10	
1096	385 617,57	1 287 266,75		0,10	
1097	385 619,01	1 287 265,40		0,10	
1098	385 620,23	1 287 265,14		0,10	
1099	385 621,21	1 287 265,35		0,10	
1100	385 623,23	1 287 265,44		0,10	
1101	385 624,86	1 287 266,49		0,10	
1102	385 625,49	1 287 267,58		0,10	
1103	385 626,26	1 287 268,87		0,10	
1104	385 626,39	1 287 270,11		0,10	
1105	385 626,07	1 287 271,18		0,10	
1106	385 625,14	1 287 272,95		0,10	
1107	385 630,52	1 287 275,84		0,10	
1108	385 631,30	1 287 276,46		0,10	
1109	385 631,93	1 287 277,55		0,10	
1110	385 634,06	1 287 277,80		0,10	
1111	385 641,17	1 287 281,92		0,10	
1112	385 642,24	1 287 281,10		0,10	
1113	385 643,46	1 287 280,84		0,10	
1114	385 644,68	1 287 281,10		0,10	
1115	385 648,04	1 287 283,19		0,10	
1116	385 649,29	1 287 284,80		0,10	
1117	385 649,42	1 287 286,04		0,10	
1118	385 649,03	1 287 287,23		0,10	
1119	385 647,71	1 287 289,32		0,10	
1120	385 646,94	1 287 290,15		0,10	
1121	385 645,92	1 287 291,09		0,10	
1122	385 645,15	1 287 291,92		0,10	
1123	385 632,20	1 287 313,69		0,10	
1124	385 631,37	1 287 314,62		0,10	
1125	385 630,22	1 287 315,12		0,10	
1126	385 630,18	1 287 316,42		0,10	
1127	385 629,79	1 287 317,61		0,10	
1128	385 621,97	1 287 330,34		0,10	
1129	385 589,93	1 287 377,57		0,10	
1130	385 589,21	1 287 378,31		0,10	
1131	385 588,07	1 287 378,82		0,10	
1132	385 587,22	1 287 379,52		0,10	
1133	385 586,83	1 287 380,71		0,10	
1134	385 572,94	1 287 399,26		0,10	
1135	385 571,16	1 287 400,39		0,10	
1136	385 565,98	1 287 401,63		0,10	
1137	385 569,01	1 287 404,06		0,10	
1138	385 569,91	1 287 405,41		0,10	
1139	385 570,04	1 287 406,61		0,10	
1140	385 570,93	1 287 407,40		0,10	
1141	385 571,55	1 287 408,48		0,10	
1142	385 571,68	1 287 409,72		0,10	
1143	385 571,30	1 287 410,91		0,10	
1144	385 536,26	1 287 455,74		0,10	
1145	385 547,77	1 287 465,15		0,10	
1146	385 549,46	1 287 465,31		0,10	
1147	385 554,42	1 287 469,63		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>
1148	385 555,25	1 287 470,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1149	385 582,69	1 287 494,97		0,10	
1150	385 583,59	1 287 496,32		0,10	
1151	385 583,70	1 287 497,36		0,10	
1152	385 585,44	1 287 497,51		0,10	
1153	385 623,58	1 287 530,17		0,10	
1154	385 647,31	1 287 547,89		0,10	
1155	385 648,29	1 287 547,68		0,10	
1156	385 649,51	1 287 547,94		0,10	
1157	385 652,82	1 287 549,98		0,10	
1158	385 654,09	1 287 551,59		0,10	
1159	385 654,22	1 287 552,83		0,10	
1160	385 653,83	1 287 554,02		0,10	
1161	385 651,88	1 287 557,15		0,10	
1162	385 651,10	1 287 557,99		0,10	
1163	385 639,54	1 287 573,64		0,10	
1164	385 654,30	1 287 584,51		0,10	
1165	385 655,56	1 287 583,50		0,10	
1166	385 656,78	1 287 583,24		0,10	
1167	385 658,00	1 287 583,50		0,10	
1168	385 663,29	1 287 587,89		0,10	
1169	385 664,18	1 287 589,23		0,10	
1170	385 664,31	1 287 590,47		0,10	
1171	385 663,92	1 287 591,66		0,10	
1172	385 676,58	1 287 602,76		0,10	
1173	385 677,85	1 287 602,47		0,10	
1174	385 679,06	1 287 602,73		0,10	
1175	385 681,89	1 287 604,69		0,10	
1176	385 682,99	1 287 606,19		0,10	
1177	385 683,12	1 287 607,43		0,10	
1178	385 696,95	1 287 619,45		0,10	
1179	385 702,65	1 287 613,39		0,10	
1180	385 702,94	1 287 611,08		0,10	
1181	385 703,69	1 287 609,44		0,10	
1182	385 704,70	1 287 608,70		0,10	
1183	385 705,92	1 287 608,44		0,10	
1184	385 709,19	1 287 608,83		0,10	
1185	385 711,05	1 287 609,80		0,10	
1186	385 711,67	1 287 610,88		0,10	
1187	385 711,80	1 287 612,12		0,10	
1188	385 711,62	1 287 613,55		0,10	
1189	385 714,04	1 287 615,20		0,10	
1190	385 714,97	1 287 614,53		0,10	
1191	385 716,19	1 287 614,27		0,10	
1192	385 717,41	1 287 614,53		0,10	
1193	385 744,14	1 287 583,14		0,10	
1194	385 744,75	1 287 581,30		0,10	
1195	385 745,94	1 287 579,80		0,10	
1196	385 747,07	1 287 578,93		0,10	
1197	385 748,29	1 287 578,66		0,10	
1198	385 749,51	1 287 578,93		0,10	
1199	385 751,61	1 287 580,48		0,10	
1200	385 752,49	1 287 581,70		0,10	
1201	385 773,15	1 287 598,69		0,10	
1202	385 774,12	1 287 597,98		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1203	385 775,34	1 287 597,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1204	385 776,56	1 287 597,98		0,10	
1205	385 780,34	1 287 600,95		0,10	
1206	385 781,28	1 287 602,34		0,10	
1207	385 781,41	1 287 603,58		0,10	
1208	385 781,03	1 287 604,77		0,10	
1209	385 789,01	1 287 612,86		0,10	
1210	385 790,13	1 287 611,66		0,10	
1211	385 791,11	1 287 610,97		0,10	
1212	385 792,32	1 287 610,70		0,10	
1213	385 793,54	1 287 610,97		0,10	
1214	385 839,45	1 287 653,06		0,10	
1215	385 840,57	1 287 652,22		0,10	
1216	385 841,79	1 287 651,96		0,10	
1217	385 843,01	1 287 652,22		0,10	
1218	385 843,88	1 287 652,81		0,10	
1219	385 867,67	1 287 676,03		0,10	
1220	385 872,17	1 287 670,96		0,10	
1221	385 868,24	1 287 667,47		0,10	
1222	385 867,25	1 287 665,54		0,10	
1223	385 867,39	1 287 664,30		0,10	
1224	385 868,01	1 287 663,22		0,10	
1225	385 869,28	1 287 662,19		0,10	
1226	385 870,50	1 287 661,93		0,10	
1227	385 871,72	1 287 662,19		0,10	
1228	385 876,42	1 287 666,18		0,10	
1229	385 914,25	1 287 623,67		0,10	
1230	385 909,74	1 287 619,09		0,10	
1231	385 908,80	1 287 617,21		0,10	
1232	385 908,94	1 287 615,97		0,10	
1233	385 909,56	1 287 614,89		0,10	
1234	385 910,84	1 287 613,86		0,10	
1235	385 912,06	1 287 613,60		0,10	
1236	385 913,28	1 287 613,86		0,10	
1237	385 919,21	1 287 619,19		0,10	
1238	385 920,62	1 287 619,87		0,10	
1	385 921,89	1 287 621,07		0,10	
Вырез 1 из 2					
1239	385 711,16	1 287 881,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1240	385 710,02	1 287 883,22		0,10	
1241	385 709,89	1 287 884,46		0,10	
1242	385 710,28	1 287 885,64		0,10	
1243	385 765,94	1 287 934,60		0,10	
1244	385 765,83	1 287 935,63		0,10	
1245	385 766,22	1 287 936,82		0,10	
1246	385 768,92	1 287 939,59		0,10	
1247	385 770,39	1 287 940,37		0,10	
1248	385 771,63	1 287 940,37		0,10	
1249	385 784,06	1 287 950,80		0,10	
1250	385 783,38	1 287 951,94		0,10	
1251	385 783,25	1 287 953,18		0,10	
1252	385 783,64	1 287 954,37		0,10	
1253	385 787,95	1 287 958,44		0,10	
1254	385 789,34	1 287 959,14		0,10	
1255	385 790,58	1 287 959,14		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>
1256	385 791,72	1 287 958,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1257	385 834,91	1 287 996,56		0,10	
1258	385 835,22	1 287 997,86		0,10	
1259	385 830,88	1 287 994,02		0,10	
1260	385 830,04	1 287 993,46		0,10	
1261	385 828,82	1 287 993,20		0,10	
1262	385 827,60	1 287 993,46		0,10	
1263	385 826,64	1 287 994,14		0,10	
1264	385 792,56	1 288 030,27		0,10	
1265	385 791,15	1 288 030,49		0,10	
1266	385 790,13	1 288 031,22		0,10	
1267	385 788,60	1 288 033,08		0,10	
1268	385 788,06	1 288 034,06		0,10	
1269	385 787,93	1 288 035,30		0,10	
1270	385 786,85	1 288 037,87		0,10	
1271	385 763,05	1 288 019,42		0,10	
1272	385 764,15	1 288 019,42		0,10	
1273	385 765,29	1 288 018,91		0,10	
1274	385 768,54	1 288 014,86		0,10	
1275	385 769,15	1 288 013,35		0,10	
1276	385 769,01	1 288 012,11		0,10	
1277	385 773,92	1 288 006,65		0,10	
1278	385 774,69	1 288 004,94		0,10	
1279	385 774,56	1 288 003,70		0,10	
1280	385 773,94	1 288 002,62		0,10	
1281	385 772,55	1 288 001,55		0,10	
1282	385 771,33	1 288 001,29		0,10	
1283	385 770,11	1 288 001,55		0,10	
1284	385 769,11	1 288 002,28		0,10	
1285	385 764,12	1 288 007,78		0,10	
1286	385 736,59	1 287 985,68		0,10	
1287	385 737,18	1 287 984,21		0,10	
1288	385 737,05	1 287 982,97		0,10	
1289	385 736,43	1 287 981,88		0,10	
1290	385 733,81	1 287 979,62		0,10	
1291	385 731,86	1 287 978,91		0,10	
1292	385 730,64	1 287 979,17		0,10	
1293	385 729,63	1 287 979,90		0,10	
1294	385 727,17	1 287 982,81		0,10	
1295	385 726,61	1 287 983,82		0,10	
1296	385 726,48	1 287 985,06		0,10	
1297	385 711,12	1 288 003,97		0,10	
1298	385 710,05	1 288 004,36		0,10	
1299	385 689,80	1 287 995,48		0,10	
1300	385 688,59	1 287 995,22		0,10	
1301	385 687,37	1 287 995,48		0,10	
1302	385 686,36	1 287 996,22		0,10	
1303	385 682,22	1 288 005,29		0,10	
1304	385 673,83	1 288 001,87		0,10	
1305	385 672,69	1 288 001,64		0,10	
1306	385 671,48	1 288 001,91		0,10	
1307	385 670,46	1 288 002,64		0,10	
1308	385 669,84	1 288 003,72		0,10	
1309	385 669,56	1 288 005,33		0,10	
1310	385 669,95	1 288 006,52		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>
1311	385 670,78	1 288 007,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1312	385 682,87	1 288 012,47		0,10	
1313	385 684,62	1 288 012,62		0,10	
1314	385 685,76	1 288 012,11		0,10	
1315	385 686,60	1 288 011,19		0,10	
1316	385 690,34	1 288 002,70		0,10	
1317	385 707,39	1 288 010,18		0,10	
1318	385 703,45	1 288 020,28		0,10	
1319	385 703,26	1 288 021,68		0,10	
1320	385 702,36	1 288 023,05		0,10	
1321	385 689,82	1 288 055,17		0,10	
1322	385 688,81	1 288 055,38		0,10	
1323	385 666,20	1 288 048,42		0,10	
1324	385 664,06	1 288 048,54		0,10	
1325	385 663,05	1 288 049,27		0,10	
1326	385 662,44	1 288 050,34		0,10	
1327	385 661,36	1 288 053,59		0,10	
1328	385 661,22	1 288 054,84		0,10	
1329	385 661,61	1 288 056,03		0,10	
1330	385 662,44	1 288 056,96		0,10	
1331	385 663,59	1 288 057,46		0,10	
1332	385 665,21	1 288 057,59		0,10	
1333	385 666,35	1 288 057,08		0,10	
1334	385 667,19	1 288 056,15		0,10	
1335	385 686,60	1 288 061,72		0,10	
1336	385 680,81	1 288 078,23		0,10	
1337	385 679,70	1 288 078,46		0,10	
1338	385 639,21	1 288 067,10		0,10	
1339	385 638,17	1 288 066,32		0,10	
1340	385 636,49	1 288 065,72		0,10	
1341	385 635,49	1 288 065,54		0,10	
1342	385 634,45	1 288 065,76		0,10	
1343	385 544,43	1 288 040,49		0,10	
1344	385 543,31	1 288 039,58		0,10	
1345	385 541,50	1 288 038,89		0,10	
1346	385 540,44	1 288 038,69		0,10	
1347	385 539,22	1 288 038,95		0,10	
1348	385 535,98	1 288 038,12		0,10	
1349	385 545,67	1 288 008,84		0,10	
1350	385 547,94	1 288 010,10		0,10	
1351	385 549,87	1 288 010,33		0,10	
1352	385 568,68	1 288 016,16		0,10	
1353	385 564,05	1 288 025,03		0,10	
1354	385 563,72	1 288 026,74		0,10	
1355	385 564,10	1 288 027,92		0,10	
1356	385 564,94	1 288 028,85		0,10	
1357	385 566,43	1 288 029,54		0,10	
1358	385 567,68	1 288 029,54		0,10	
1359	385 568,82	1 288 029,03		0,10	
1360	385 569,65	1 288 028,11		0,10	
1361	385 574,93	1 288 018,02		0,10	
1362	385 576,13	1 288 016,93		0,10	
1363	385 576,97	1 288 014,97		0,10	
1364	385 577,10	1 288 013,38		0,10	
1365	385 584,46	1 287 999,19		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>
1366	385 584,78	1 287 998,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1367	385 584,65	1 287 996,88		0,10	
1368	385 584,03	1 287 995,80		0,10	
1369	385 583,02	1 287 995,07		0,10	
1370	385 581,44	1 287 994,62		0,10	
1371	385 580,22	1 287 994,88		0,10	
1372	385 579,21	1 287 995,62		0,10	
1373	385 571,52	1 288 010,25		0,10	
1374	385 553,29	1 288 004,22		0,10	
1375	385 571,76	1 287 972,03		0,10	
1376	385 573,46	1 287 973,04		0,10	
1377	385 575,62	1 287 973,40		0,10	
1378	385 576,77	1 287 972,90		0,10	
1379	385 577,58	1 287 972,01		0,10	
1380	385 581,16	1 287 966,01		0,10	
1381	385 608,47	1 287 982,30		0,10	
1382	385 610,63	1 287 982,66		0,10	
1383	385 611,77	1 287 982,15		0,10	
1384	385 612,61	1 287 981,22		0,10	
1385	385 617,15	1 287 973,32		0,10	
1386	385 617,54	1 287 972,13		0,10	
1387	385 617,41	1 287 970,89		0,10	
1388	385 616,79	1 287 969,81		0,10	
1389	385 615,77	1 287 969,08		0,10	
1390	385 614,20	1 287 968,62		0,10	
1391	385 612,98	1 287 968,88		0,10	
1392	385 611,97	1 287 969,61		0,10	
1393	385 608,83	1 287 974,95		0,10	
1394	385 584,50	1 287 960,44		0,10	
1395	385 606,82	1 287 923,16		0,10	
1396	385 608,78	1 287 924,37		0,10	
1397	385 609,64	1 287 925,40		0,10	
1398	385 611,47	1 287 926,63		0,10	
1399	385 612,52	1 287 927,07		0,10	
1400	385 640,81	1 287 944,15		0,10	
1401	385 641,12	1 287 945,12		0,10	
1402	385 641,95	1 287 946,04		0,10	
1403	385 643,77	1 287 947,26		0,10	
1404	385 644,82	1 287 947,71		0,10	
1405	385 646,07	1 287 947,71		0,10	
1406	385 647,21	1 287 947,20		0,10	
1407	385 647,93	1 287 946,45		0,10	
1408	385 648,98	1 287 944,90		0,10	
1409	385 649,47	1 287 943,54		0,10	
1410	385 649,34	1 287 942,30		0,10	
1411	385 648,71	1 287 941,50		0,10	
1412	385 646,79	1 287 940,26		0,10	
1413	385 645,05	1 287 939,13		0,10	
1414	385 617,05	1 287 922,18		0,10	
1415	385 617,95	1 287 920,56		0,10	
1416	385 618,38	1 287 919,30		0,10	
1417	385 618,25	1 287 918,06		0,10	
1418	385 617,63	1 287 916,98		0,10	
1419	385 616,62	1 287 916,25		0,10	
1420	385 615,06	1 287 915,77		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>
1421	385 613,84	1 287 916,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1422	385 612,83	1 287 916,76		0,10	
1423	385 611,69	1 287 918,53		0,10	
1424	385 610,30	1 287 917,67		0,10	
1425	385 609,68	1 287 916,01		0,10	
1426	385 609,10	1 287 915,06		0,10	
1427	385 608,09	1 287 914,33		0,10	
1428	385 606,87	1 287 914,07		0,10	
1429	385 605,83	1 287 914,26		0,10	
1430	385 596,18	1 287 908,96		0,10	
1431	385 596,72	1 287 908,08		0,10	
1432	385 597,16	1 287 906,82		0,10	
1433	385 597,02	1 287 905,58		0,10	
1434	385 596,40	1 287 904,50		0,10	
1435	385 595,39	1 287 903,76		0,10	
1436	385 593,83	1 287 903,29		0,10	
1437	385 592,61	1 287 903,56		0,10	
1438	385 591,60	1 287 904,29		0,10	
1439	385 588,90	1 287 908,57		0,10	
1440	385 588,47	1 287 910,46		0,10	
1441	385 588,85	1 287 911,64		0,10	
1442	385 589,69	1 287 912,57		0,10	
1443	385 601,28	1 287 919,74		0,10	
1444	385 578,92	1 287 957,10		0,10	
1445	385 541,12	1 287 934,54		0,10	
1446	385 543,39	1 287 934,06		0,10	
1447	385 544,54	1 287 933,56		0,10	
1448	385 545,37	1 287 932,63		0,10	
1449	385 545,76	1 287 931,44		0,10	
1450	385 545,62	1 287 930,20		0,10	
1451	385 544,92	1 287 928,73		0,10	
1452	385 543,91	1 287 928,00		0,10	
1453	385 542,69	1 287 927,74		0,10	
1454	385 534,05	1 287 929,50		0,10	
1455	385 532,74	1 287 929,17		0,10	
1456	385 530,84	1 287 929,50		0,10	
1457	385 529,21	1 287 930,43		0,10	
1458	385 528,59	1 287 931,51		0,10	
1459	385 528,45	1 287 932,75		0,10	
1460	385 528,82	1 287 934,62		0,10	
1461	385 529,99	1 287 936,45		0,10	
1462	385 531,14	1 287 936,96		0,10	
1463	385 532,36	1 287 936,96		0,10	
1464	385 575,52	1 287 962,64		0,10	
1465	385 573,79	1 287 965,67		0,10	
1466	385 572,04	1 287 964,63		0,10	
1467	385 570,50	1 287 964,20		0,10	
1468	385 569,28	1 287 964,46		0,10	
1469	385 568,27	1 287 965,19		0,10	
1470	385 546,98	1 288 002,14		0,10	
1471	385 544,94	1 288 001,47		0,10	
1472	385 542,78	1 288 001,58		0,10	
1473	385 541,14	1 288 002,63		0,10	
1474	385 540,53	1 288 003,70		0,10	
1475	385 528,71	1 288 039,41		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>
1476	385 528,52	1 288 040,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1477	385 528,91	1 288 042,00		0,10	
1478	385 529,74	1 288 042,92		0,10	
1479	385 530,70	1 288 043,38		0,10	
1480	385 536,95	1 288 045,14		0,10	
1481	385 526,99	1 288 081,25		0,10	
1482	385 521,14	1 288 076,36		0,10	
1483	385 519,64	1 288 075,74		0,10	
1484	385 518,31	1 288 075,41		0,10	
1485	385 517,09	1 288 075,68		0,10	
1486	385 516,08	1 288 076,41		0,10	
1487	385 515,46	1 288 077,49		0,10	
1488	385 515,33	1 288 078,73		0,10	
1489	385 515,71	1 288 079,92		0,10	
1490	385 516,38	1 288 080,72		0,10	
1491	385 524,75	1 288 087,71		0,10	
1492	385 517,46	1 288 115,78		0,10	
1493	385 516,17	1 288 117,35		0,10	
1494	385 515,65	1 288 119,06		0,10	
1495	385 515,54	1 288 120,24		0,10	
1496	385 515,92	1 288 121,40		0,10	
1497	385 513,99	1 288 128,40		0,10	
1498	385 485,58	1 288 121,63		0,10	
1499	385 484,40	1 288 120,60		0,10	
1500	385 482,26	1 288 119,93		0,10	
1501	385 481,60	1 288 118,46		0,10	
1502	385 480,58	1 288 117,73		0,10	
1503	385 481,14	1 288 112,19		0,10	
1504	385 481,08	1 288 110,50		0,10	
1505	385 480,46	1 288 109,42		0,10	
1506	385 479,45	1 288 108,69		0,10	
1507	385 477,85	1 288 108,33		0,10	
1508	385 476,63	1 288 108,59		0,10	
1509	385 475,62	1 288 109,32		0,10	
1510	385 475,00	1 288 110,40		0,10	
1511	385 473,52	1 288 116,03		0,10	
1512	385 457,24	1 288 112,25		0,10	
1513	385 456,11	1 288 111,31		0,10	
1514	385 453,55	1 288 110,60		0,10	
1515	385 451,58	1 288 110,76		0,10	
1516	385 434,30	1 288 106,91		0,10	
1517	385 432,07	1 288 106,10		0,10	
1518	385 432,55	1 288 100,25		0,10	
1519	385 433,58	1 288 099,24		0,10	
1520	385 434,46	1 288 096,35		0,10	
1521	385 434,41	1 288 094,65		0,10	
1522	385 443,64	1 288 056,27		0,10	
1523	385 444,80	1 288 055,20		0,10	
1524	385 445,69	1 288 052,12		0,10	
1525	385 445,68	1 288 050,92		0,10	
1526	385 484,77	1 287 979,12		0,10	
1527	385 486,43	1 287 978,61		0,10	
1528	385 487,26	1 287 977,68		0,10	
1529	385 488,36	1 287 975,62		0,10	
1530	385 504,00	1 287 984,14		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>
1531	385 499,44	1 287 992,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1532	385 499,09	1 287 994,28		0,10	
1533	385 499,47	1 287 995,46		0,10	
1534	385 500,31	1 287 996,39		0,10	
1535	385 501,80	1 287 997,09		0,10	
1536	385 503,04	1 287 997,09		0,10	
1537	385 504,19	1 287 996,58		0,10	
1538	385 505,02	1 287 995,66		0,10	
1539	385 509,63	1 287 987,20		0,10	
1540	385 511,32	1 287 988,12		0,10	
1541	385 513,38	1 287 988,42		0,10	
1542	385 514,52	1 287 987,91		0,10	
1543	385 515,36	1 287 986,99		0,10	
1544	385 522,11	1 287 975,29		0,10	
1545	385 522,50	1 287 974,10		0,10	
1546	385 522,36	1 287 972,86		0,10	
1547	385 521,74	1 287 971,78		0,10	
1548	385 519,10	1 287 970,08		0,10	
1549	385 517,60	1 287 969,67		0,10	
1550	385 516,38	1 287 969,93		0,10	
1551	385 515,37	1 287 970,66		0,10	
1552	385 514,54	1 287 972,09		0,10	
1553	385 514,41	1 287 973,33		0,10	
1554	385 514,80	1 287 974,52		0,10	
1555	385 511,51	1 287 980,84		0,10	
1556	385 510,04	1 287 979,59		0,10	
1557	385 508,28	1 287 979,02		0,10	
1558	385 490,81	1 287 969,66		0,10	
1559	385 490,46	1 287 968,66		0,10	
1560	385 507,24	1 287 937,84		0,10	
1561	385 507,59	1 287 936,72		0,10	
1562	385 507,46	1 287 935,48		0,10	
1563	385 506,84	1 287 934,39		0,10	
1564	385 500,90	1 287 930,91		0,10	
1565	385 503,04	1 287 927,30		0,10	
1566	385 503,38	1 287 926,18		0,10	
1567	385 503,25	1 287 924,94		0,10	
1568	385 524,07	1 287 887,00		0,10	
1569	385 525,72	1 287 886,49		0,10	
1570	385 526,56	1 287 885,57		0,10	
1571	385 528,26	1 287 882,46		0,10	
1572	385 529,50	1 287 883,14		0,10	
1573	385 531,58	1 287 883,45		0,10	
1574	385 532,72	1 287 882,94		0,10	
1575	385 533,45	1 287 882,18		0,10	
1576	385 547,96	1 287 860,49		0,10	
1577	385 551,21	1 287 862,66		0,10	
1578	385 552,25	1 287 863,10		0,10	
1579	385 553,50	1 287 863,10		0,10	
1580	385 554,64	1 287 862,60		0,10	
1581	385 555,37	1 287 861,84		0,10	
1582	385 559,70	1 287 855,35		0,10	
1583	385 560,19	1 287 854,00		0,10	
1584	385 560,06	1 287 852,76		0,10	
1585	385 559,44	1 287 851,67		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1586	385 555,64	1 287 849,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1587	385 601,34	1 287 780,72		0,10	
1588	385 659,15	1 287 833,81		0,10	
1589	385 660,56	1 287 834,54		0,10	
1590	385 661,23	1 287 835,54		0,10	
1239	385 711,16	1 287 881,57		0,10	
Вырез 2 из 2					
1591	385 709,89	1 287 620,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1592	385 709,17	1 287 620,83		0,10	
1593	385 708,60	1 287 621,86		0,10	
1594	385 708,46	1 287 623,10		0,10	
1595	385 708,79	1 287 624,08		0,10	
1596	385 706,06	1 287 626,91		0,10	
1597	385 701,88	1 287 623,49		0,10	
1598	385 706,98	1 287 618,08		0,10	
1591	385 709,89	1 287 620,01		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 квадратическа я 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
—	—	—