

**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 ТП 1-4 мкр. от ТП 2-4 мкр с/з части г. Саранска***

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Республика Мордовия, Саранск г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	23 418 м <sup>2</sup> ± 54 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 ТП 1-4 мкр. от ТП 2-4 мкр с/з части г. Саранска Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Тепловые сети от ТП 1-4 мкр. от ТП 2-4 мкр с/з части г. Саранска Наименование охраняемого объекта: Тепловые сети от ТП 1-4 мкр. от ТП 2-4 мкр с/з части г. Саранска

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
<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	397 008,06	1 287 557,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	397 059,89	1 287 653,12		0,10	
3	397 060,24	1 287 654,85		0,10	
4	397 059,85	1 287 656,04		0,10	
5	397 059,02	1 287 656,97		0,10	
6	397 043,93	1 287 665,19		0,10	
7	397 044,73	1 287 666,68		0,10	
8	397 045,07	1 287 668,41		0,10	
9	397 044,69	1 287 669,60		0,10	
10	397 043,85	1 287 670,52		0,10	
11	397 024,34	1 287 681,09		0,10	
12	396 976,37	1 287 706,99		0,10	
13	396 978,23	1 287 710,55		0,10	
14	396 978,56	1 287 712,26		0,10	
15	396 978,18	1 287 713,45		0,10	
16	396 977,34	1 287 714,37		0,10	
17	396 952,20	1 287 728,00		0,10	
18	396 950,16	1 287 728,30		0,10	
19	396 949,01	1 287 727,79		0,10	
20	396 948,18	1 287 726,87		0,10	
21	396 946,62	1 287 724,01		0,10	
22	396 859,19	1 287 771,16		0,10	
23	396 857,15	1 287 771,46		0,10	
24	396 856,00	1 287 770,95		0,10	
25	396 855,17	1 287 770,02		0,10	
26	396 851,05	1 287 762,39		0,10	
27	396 780,47	1 287 800,44		0,10	
28	396 784,33	1 287 807,56		0,10	
29	396 784,68	1 287 809,30		0,10	
30	396 784,29	1 287 810,49		0,10	
31	396 783,46	1 287 811,41		0,10	
32	396 744,40	1 287 832,62		0,10	
33	396 742,35	1 287 832,92		0,10	
34	396 741,20	1 287 832,41		0,10	
35	396 740,37	1 287 831,49		0,10	
36	396 727,82	1 287 808,22		0,10	
37	396 705,25	1 287 820,32		0,10	
38	396 704,90	1 287 821,80		0,10	
39	396 704,06	1 287 822,72		0,10	
40	396 701,03	1 287 824,41		0,10	
41	396 698,97	1 287 824,71		0,10	
42	396 697,93	1 287 824,24		0,10	
43	396 677,59	1 287 835,15		0,10	
44	396 675,55	1 287 835,44		0,10	
45	396 674,40	1 287 834,93		0,10	
46	396 673,57	1 287 834,00		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>
47	396 656,99	1 287 803,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
48	396 655,27	1 287 802,75		0,10	
49	396 635,17	1 287 813,54		0,10	
50	396 643,06	1 287 828,01		0,10	
51	396 649,01	1 287 824,64		0,10	
52	396 650,49	1 287 824,25		0,10	
53	396 651,71	1 287 824,51		0,10	
54	396 652,72	1 287 825,24		0,10	
55	396 656,41	1 287 831,53		0,10	
56	396 656,80	1 287 833,34		0,10	
57	396 656,41	1 287 834,52		0,10	
58	396 659,31	1 287 839,78		0,10	
59	396 669,62	1 287 834,03		0,10	
60	396 671,08	1 287 833,65		0,10	
61	396 672,30	1 287 833,91		0,10	
62	396 673,31	1 287 834,64		0,10	
63	396 702,36	1 287 896,59		0,10	
64	396 702,62	1 287 898,17		0,10	
65	396 702,23	1 287 899,36		0,10	
66	396 701,82	1 287 900,66		0,10	
67	396 700,99	1 287 901,58		0,10	
68	396 699,84	1 287 902,09		0,10	
69	396 698,60	1 287 902,09		0,10	
70	396 697,46	1 287 901,58		0,10	
71	396 696,62	1 287 900,66		0,10	
72	396 669,28	1 287 842,12		0,10	
73	396 659,68	1 287 847,47		0,10	
74	396 658,46	1 287 848,07		0,10	
75	396 657,22	1 287 848,07		0,10	
76	396 656,07	1 287 847,56		0,10	
77	396 655,24	1 287 846,64		0,10	
78	396 650,57	1 287 838,27		0,10	
79	396 649,08	1 287 839,10		0,10	
80	396 666,15	1 287 870,70		0,10	
81	396 666,49	1 287 872,44		0,10	
82	396 666,11	1 287 873,62		0,10	
83	396 665,27	1 287 874,55		0,10	
84	396 611,91	1 287 903,41		0,10	
85	396 594,53	1 287 910,37		0,10	
86	396 593,28	1 287 910,37		0,10	
87	396 592,14	1 287 909,86		0,10	
88	396 591,31	1 287 908,93		0,10	
89	396 551,74	1 287 827,46		0,10	
90	396 539,22	1 287 833,54		0,10	
91	396 537,28	1 287 833,78		0,10	
92	396 536,14	1 287 833,27		0,10	
93	396 535,40	1 287 832,50		0,10	
94	396 520,22	1 287 809,54		0,10	
95	396 512,41	1 287 780,90		0,10	
96	396 512,46	1 287 779,20		0,10	
97	396 513,08	1 287 778,12		0,10	
98	396 514,09	1 287 777,39		0,10	
99	396 515,31	1 287 777,13		0,10	
100	396 516,88	1 287 777,38		0,10	
101	396 517,90	1 287 778,12		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>
102	396 518,52	1 287 779,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
103	396 525,83	1 287 806,51		0,10	
104	396 539,07	1 287 826,55		0,10	
105	396 551,98	1 287 820,29		0,10	
106	396 553,29	1 287 819,98		0,10	
107	396 554,51	1 287 820,24		0,10	
108	396 555,52	1 287 820,98		0,10	
109	396 595,56	1 287 903,16		0,10	
110	396 609,06	1 287 897,73		0,10	
111	396 658,97	1 287 870,77		0,10	
112	396 643,51	1 287 842,15		0,10	
113	396 641,73	1 287 842,35		0,10	
114	396 640,58	1 287 841,84		0,10	
115	396 639,75	1 287 840,92		0,10	
116	396 636,56	1 287 835,08		0,10	
117	396 636,21	1 287 833,95		0,10	
118	396 636,34	1 287 832,71		0,10	
119	396 636,96	1 287 831,63		0,10	
120	396 627,97	1 287 813,62		0,10	
121	396 627,62	1 287 812,49		0,10	
122	396 627,76	1 287 811,25		0,10	
123	396 628,38	1 287 810,17		0,10	
124	396 629,19	1 287 809,53		0,10	
125	396 651,91	1 287 797,35		0,10	
126	396 651,95	1 287 795,81		0,10	
127	396 652,57	1 287 794,73		0,10	
128	396 653,58	1 287 794,00		0,10	
129	396 655,15	1 287 793,33		0,10	
130	396 622,76	1 287 734,49		0,10	
131	396 609,70	1 287 741,60		0,10	
132	396 612,44	1 287 746,51		0,10	
133	396 612,80	1 287 748,28		0,10	
134	396 612,41	1 287 749,47		0,10	
135	396 611,58	1 287 750,40		0,10	
136	396 594,39	1 287 759,77		0,10	
137	396 592,34	1 287 760,07		0,10	
138	396 591,20	1 287 759,56		0,10	
139	396 590,36	1 287 758,63		0,10	
140	396 589,81	1 287 757,14		0,10	
141	396 589,94	1 287 755,90		0,10	
142	396 590,56	1 287 754,82		0,10	
143	396 591,36	1 287 754,19		0,10	
144	396 605,25	1 287 746,64		0,10	
145	396 602,51	1 287 741,73		0,10	
146	396 602,14	1 287 740,58		0,10	
147	396 602,28	1 287 739,34		0,10	
148	396 602,90	1 287 738,26		0,10	
149	396 603,70	1 287 737,63		0,10	
150	396 622,36	1 287 727,49		0,10	
151	396 623,79	1 287 727,12		0,10	
152	396 625,01	1 287 727,38		0,10	
153	396 626,50	1 287 728,26		0,10	
154	396 648,02	1 287 767,22		0,10	
155	396 784,52	1 287 693,02		0,10	
156	396 785,95	1 287 692,65		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>
157	396 787,17	1 287 692,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
158	396 808,29	1 287 682,15		0,10	
159	396 807,67	1 287 680,53		0,10	
160	396 807,80	1 287 679,29		0,10	
161	396 808,43	1 287 678,21		0,10	
162	396 809,23	1 287 677,58		0,10	
163	396 810,91	1 287 676,67		0,10	
164	396 810,82	1 287 674,73		0,10	
165	396 787,78	1 287 630,58		0,10	
166	396 787,44	1 287 629,47		0,10	
167	396 787,57	1 287 628,23		0,10	
168	396 788,19	1 287 627,15		0,10	
169	396 788,99	1 287 626,52		0,10	
170	396 827,77	1 287 605,38		0,10	
171	396 827,87	1 287 604,03		0,10	
172	396 826,42	1 287 600,07		0,10	
173	396 826,07	1 287 598,96		0,10	
174	396 826,20	1 287 597,72		0,10	
175	396 826,83	1 287 596,63		0,10	
176	396 827,84	1 287 595,90		0,10	
177	396 829,37	1 287 595,47		0,10	
178	396 830,59	1 287 595,74		0,10	
179	396 831,60	1 287 596,47		0,10	
180	396 833,80	1 287 600,38		0,10	
181	396 835,01	1 287 600,64		0,10	
182	396 838,57	1 287 599,50		0,10	
183	396 815,08	1 287 556,40		0,10	
184	396 814,73	1 287 555,27		0,10	
185	396 814,01	1 287 554,44		0,10	
186	396 798,54	1 287 526,03		0,10	
187	396 798,19	1 287 524,91		0,10	
188	396 798,32	1 287 523,67		0,10	
189	396 798,94	1 287 522,59		0,10	
190	396 799,95	1 287 521,86		0,10	
191	396 801,47	1 287 521,43		0,10	
192	396 802,69	1 287 521,69		0,10	
193	396 803,71	1 287 522,42		0,10	
194	396 817,95	1 287 548,40		0,10	
195	396 819,39	1 287 548,03		0,10	
196	396 820,60	1 287 548,29		0,10	
197	396 821,62	1 287 549,02		0,10	
198	396 823,46	1 287 552,23		0,10	
199	396 823,81	1 287 553,98		0,10	
200	396 823,42	1 287 555,17		0,10	
201	396 822,59	1 287 556,09		0,10	
202	396 845,75	1 287 599,40		0,10	
203	396 846,10	1 287 601,15		0,10	
204	396 845,71	1 287 602,33		0,10	
205	396 844,88	1 287 603,26		0,10	
206	396 837,81	1 287 607,14		0,10	
207	396 836,90	1 287 608,30		0,10	
208	396 833,48	1 287 610,09		0,10	
209	396 831,91	1 287 610,36		0,10	
210	396 794,95	1 287 630,50		0,10	
211	396 817,15	1 287 671,57		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>
212	396 818,30	1 287 672,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
213	396 821,01	1 287 671,22		0,10	
214	396 822,43	1 287 670,86		0,10	
215	396 823,65	1 287 671,12		0,10	
216	396 824,66	1 287 671,85		0,10	
217	396 825,28	1 287 672,93		0,10	
218	396 825,58	1 287 674,48		0,10	
219	396 825,20	1 287 675,67		0,10	
220	396 824,36	1 287 676,59		0,10	
221	396 820,54	1 287 678,69		0,10	
222	396 819,59	1 287 679,97		0,10	
223	396 816,88	1 287 681,49		0,10	
224	396 815,31	1 287 681,80		0,10	
225	396 815,81	1 287 683,81		0,10	
226	396 815,42	1 287 685,00		0,10	
227	396 814,59	1 287 685,92		0,10	
228	396 788,07	1 287 700,29		0,10	
229	396 786,02	1 287 700,59		0,10	
230	396 784,87	1 287 700,08		0,10	
231	396 651,08	1 287 772,78		0,10	
232	396 661,58	1 287 791,85		0,10	
233	396 662,41	1 287 792,45		0,10	
234	396 664,66	1 287 796,58		0,10	
235	396 664,98	1 287 798,28		0,10	
236	396 664,60	1 287 799,47		0,10	
237	396 663,76	1 287 800,39		0,10	
238	396 677,54	1 287 827,97		0,10	
239	396 694,84	1 287 818,70		0,10	
240	396 693,48	1 287 815,47		0,10	
241	396 691,40	1 287 816,61		0,10	
242	396 689,34	1 287 816,91		0,10	
243	396 688,19	1 287 816,41		0,10	
244	396 687,36	1 287 815,48		0,10	
245	396 686,80	1 287 813,98		0,10	
246	396 686,93	1 287 812,74		0,10	
247	396 687,56	1 287 811,66		0,10	
248	396 688,34	1 287 811,04		0,10	
249	396 693,36	1 287 808,29		0,10	
250	396 694,81	1 287 807,92		0,10	
251	396 696,02	1 287 808,18		0,10	
252	396 697,04	1 287 808,91		0,10	
253	396 699,98	1 287 814,12		0,10	
254	396 701,57	1 287 814,30		0,10	
255	396 727,76	1 287 801,04		0,10	
256	396 729,18	1 287 800,68		0,10	
257	396 730,40	1 287 800,94		0,10	
258	396 731,41	1 287 801,68		0,10	
259	396 744,32	1 287 825,44		0,10	
260	396 777,15	1 287 807,64		0,10	
261	396 773,29	1 287 800,52		0,10	
262	396 772,94	1 287 799,40		0,10	
263	396 773,07	1 287 798,16		0,10	
264	396 773,70	1 287 797,08		0,10	
265	396 774,50	1 287 796,45		0,10	
266	396 850,98	1 287 755,21		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>
267	396 852,41	1 287 754,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
268	396 853,63	1 287 755,11		0,10	
269	396 854,64	1 287 755,84		0,10	
270	396 859,12	1 287 763,98		0,10	
271	396 946,54	1 287 716,85		0,10	
272	396 947,96	1 287 716,49		0,10	
273	396 949,18	1 287 716,75		0,10	
274	396 950,19	1 287 717,48		0,10	
275	396 952,12	1 287 720,84		0,10	
276	396 971,08	1 287 710,57		0,10	
277	396 969,21	1 287 707,00		0,10	
278	396 968,88	1 287 705,93		0,10	
279	396 969,01	1 287 704,69		0,10	
280	396 969,63	1 287 703,60		0,10	
281	396 970,44	1 287 702,97		0,10	
282	397 018,41	1 287 677,07		0,10	
283	396 999,40	1 287 640,77		0,10	
284	396 988,12	1 287 646,67		0,10	
285	396 986,11	1 287 646,95		0,10	
286	396 984,97	1 287 646,44		0,10	
287	396 984,13	1 287 645,51		0,10	
288	396 983,59	1 287 644,01		0,10	
289	396 983,72	1 287 642,77		0,10	
290	396 984,34	1 287 641,69		0,10	
291	396 985,18	1 287 641,04		0,10	
292	396 999,42	1 287 633,58		0,10	
293	397 000,82	1 287 633,24		0,10	
294	397 002,03	1 287 633,50		0,10	
295	397 003,05	1 287 634,23		0,10	
296	397 024,00	1 287 674,05		0,10	
297	397 037,55	1 287 666,74		0,10	
298	397 036,76	1 287 665,27		0,10	
299	397 036,42	1 287 664,16		0,10	
300	397 036,55	1 287 662,92		0,10	
301	397 037,17	1 287 661,84		0,10	
302	397 037,97	1 287 661,21		0,10	
303	397 052,72	1 287 653,19		0,10	
304	397 004,47	1 287 563,86		0,10	
305	397 000,67	1 287 565,91		0,10	
306	397 000,32	1 287 566,99		0,10	
307	396 999,49	1 287 567,91		0,10	
308	396 996,81	1 287 569,39		0,10	
309	396 994,77	1 287 569,69		0,10	
310	396 949,81	1 287 593,38		0,10	
311	396 947,76	1 287 593,68		0,10	
312	396 946,62	1 287 593,17		0,10	
313	396 945,78	1 287 592,24		0,10	
314	396 941,00	1 287 583,45		0,10	
315	396 940,65	1 287 582,33		0,10	
316	396 940,78	1 287 581,09		0,10	
317	396 941,40	1 287 580,01		0,10	
318	396 942,41	1 287 579,28		0,10	
319	396 943,94	1 287 578,85		0,10	
320	396 945,16	1 287 579,11		0,10	
321	396 946,17	1 287 579,84		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>
322	396 949,73	1 287 586,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
323	396 991,63	1 287 563,58		0,10	
324	396 992,93	1 287 562,11		0,10	
325	396 992,21	1 287 550,91		0,10	
326	396 981,37	1 287 530,55		0,10	
327	396 981,04	1 287 529,45		0,10	
328	396 981,17	1 287 528,21		0,10	
329	396 981,79	1 287 527,13		0,10	
330	396 982,80	1 287 526,39		0,10	
331	396 984,02	1 287 526,13		0,10	
332	396 985,24	1 287 526,39		0,10	
333	396 986,25	1 287 527,13		0,10	
334	396 997,80	1 287 548,62		0,10	
335	396 998,13	1 287 549,75		0,10	
336	396 999,06	1 287 559,57		0,10	
337	397 004,40	1 287 556,68		0,10	
338	397 005,83	1 287 556,32		0,10	
339	397 007,05	1 287 556,58		0,10	
1	397 008,06	1 287 557,31		0,10	
340	396 891,35	1 287 355,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
341	396 892,73	1 287 355,74		0,10	
342	396 893,74	1 287 356,47		0,10	
343	396 894,36	1 287 357,56		0,10	
344	396 894,68	1 287 359,13		0,10	
345	396 894,30	1 287 360,32		0,10	
346	396 893,46	1 287 361,25		0,10	
347	396 892,32	1 287 361,76		0,10	
348	396 841,41	1 287 364,49		0,10	
349	396 839,49	1 287 363,92		0,10	
350	396 838,65	1 287 362,99		0,10	
351	396 838,28	1 287 361,88		0,10	
352	396 833,95	1 287 328,56		0,10	
353	396 758,73	1 287 338,32		0,10	
354	396 763,03	1 287 371,65		0,10	
355	396 764,10	1 287 372,40		0,10	
356	396 773,16	1 287 372,23		0,10	
357	396 774,49	1 287 372,49		0,10	
358	396 775,50	1 287 373,22		0,10	
359	396 776,12	1 287 374,30		0,10	
360	396 777,27	1 287 402,19		0,10	
361	396 786,62	1 287 401,84		0,10	
362	396 787,95	1 287 402,10		0,10	
363	396 788,96	1 287 402,83		0,10	
364	396 789,58	1 287 403,91		0,10	
365	396 789,72	1 287 405,15		0,10	
366	396 789,34	1 287 406,69		0,10	
367	396 788,51	1 287 407,62		0,10	
368	396 787,36	1 287 408,12		0,10	
369	396 774,16	1 287 408,66		0,10	
370	396 772,29	1 287 408,09		0,10	
371	396 771,45	1 287 407,16		0,10	
372	396 771,07	1 287 405,97		0,10	
373	396 770,04	1 287 378,70		0,10	
374	396 763,80	1 287 378,93		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>
375	396 762,45	1 287 379,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
376	396 759,44	1 287 379,70		0,10	
377	396 757,72	1 287 379,13		0,10	
378	396 756,88	1 287 378,20		0,10	
379	396 756,50	1 287 377,01		0,10	
380	396 756,52	1 287 374,30		0,10	
381	396 756,83	1 287 373,16		0,10	
382	396 752,43	1 287 339,14		0,10	
383	396 694,00	1 287 346,73		0,10	
384	396 677,36	1 287 353,77		0,10	
385	396 641,27	1 287 373,29		0,10	
386	396 639,22	1 287 373,58		0,10	
387	396 638,08	1 287 373,07		0,10	
388	396 637,24	1 287 372,15		0,10	
389	396 635,28	1 287 368,60		0,10	
390	396 607,21	1 287 384,11		0,10	
391	396 620,01	1 287 407,98		0,10	
392	396 620,35	1 287 409,71		0,10	
393	396 619,96	1 287 410,89		0,10	
394	396 619,13	1 287 411,82		0,10	
395	396 584,40	1 287 430,29		0,10	
396	396 582,37	1 287 430,58		0,10	
397	396 581,23	1 287 430,07		0,10	
398	396 580,39	1 287 429,14		0,10	
399	396 571,03	1 287 412,09		0,10	
400	396 529,22	1 287 434,77		0,10	
401	396 568,55	1 287 506,98		0,10	
402	396 574,82	1 287 518,48		0,10	
403	396 594,03	1 287 508,11		0,10	
404	396 593,59	1 287 506,82		0,10	
405	396 593,73	1 287 505,59		0,10	
406	396 594,35	1 287 504,50		0,10	
407	396 595,15	1 287 503,87		0,10	
408	396 598,16	1 287 502,25		0,10	
409	396 599,59	1 287 501,88		0,10	
410	396 600,80	1 287 502,15		0,10	
411	396 601,82	1 287 502,88		0,10	
412	396 616,06	1 287 496,22		0,10	
413	396 661,84	1 287 471,84		0,10	
414	396 663,25	1 287 471,48		0,10	
415	396 664,47	1 287 471,75		0,10	
416	396 692,46	1 287 457,41		0,10	
417	396 685,25	1 287 444,13		0,10	
418	396 684,90	1 287 443,01		0,10	
419	396 685,03	1 287 441,77		0,10	
420	396 685,65	1 287 440,69		0,10	
421	396 686,45	1 287 440,06		0,10	
422	396 693,52	1 287 436,23		0,10	
423	396 694,95	1 287 435,86		0,10	
424	396 696,17	1 287 436,12		0,10	
425	396 697,18	1 287 436,85		0,10	
426	396 697,80	1 287 437,94		0,10	
427	396 698,10	1 287 439,48		0,10	
428	396 697,72	1 287 440,67		0,10	
429	396 696,88	1 287 441,60		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>
430	396 692,43	1 287 444,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
431	396 699,64	1 287 457,32		0,10	
432	396 699,99	1 287 459,06		0,10	
433	396 699,60	1 287 460,25		0,10	
434	396 698,77	1 287 461,18		0,10	
435	396 665,48	1 287 479,30		0,10	
436	396 663,42	1 287 479,60		0,10	
437	396 662,28	1 287 479,09		0,10	
438	396 621,74	1 287 500,45		0,10	
439	396 656,52	1 287 565,38		0,10	
440	396 656,86	1 287 567,11		0,10	
441	396 656,48	1 287 568,29		0,10	
442	396 655,64	1 287 569,22		0,10	
443	396 650,34	1 287 572,11		0,10	
444	396 655,14	1 287 580,62		0,10	
445	396 655,51	1 287 582,41		0,10	
446	396 655,13	1 287 583,59		0,10	
447	396 654,29	1 287 584,52		0,10	
448	396 652,84	1 287 585,20		0,10	
449	396 651,59	1 287 585,20		0,10	
450	396 650,45	1 287 584,69		0,10	
451	396 649,62	1 287 583,76		0,10	
452	396 643,14	1 287 572,25		0,10	
453	396 642,77	1 287 571,09		0,10	
454	396 642,91	1 287 569,85		0,10	
455	396 643,53	1 287 568,77		0,10	
456	396 644,33	1 287 568,14		0,10	
457	396 649,35	1 287 565,43		0,10	
458	396 616,12	1 287 503,40		0,10	
459	396 602,39	1 287 510,81		0,10	
460	396 601,04	1 287 511,11		0,10	
461	396 600,34	1 287 511,89		0,10	
462	396 574,90	1 287 525,65		0,10	
463	396 572,85	1 287 525,94		0,10	
464	396 571,70	1 287 525,44		0,10	
465	396 570,87	1 287 524,51		0,10	
466	396 564,58	1 287 512,96		0,10	
467	396 556,61	1 287 517,30		0,10	
468	396 555,70	1 287 555,14		0,10	
469	396 555,30	1 287 556,57		0,10	
470	396 554,47	1 287 557,49		0,10	
471	396 553,32	1 287 558,00		0,10	
472	396 539,01	1 287 557,74		0,10	
473	396 537,32	1 287 557,17		0,10	
474	396 536,49	1 287 556,24		0,10	
475	396 536,10	1 287 555,05		0,10	
476	396 536,24	1 287 553,47		0,10	
477	396 536,86	1 287 552,38		0,10	
478	396 537,88	1 287 551,65		0,10	
479	396 539,10	1 287 551,39		0,10	
480	396 549,43	1 287 551,64		0,10	
481	396 550,31	1 287 515,21		0,10	
482	396 551,08	1 287 513,27		0,10	
483	396 551,87	1 287 512,64		0,10	
484	396 561,54	1 287 507,38		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>
485	396 525,35	1 287 440,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
486	396 509,65	1 287 449,56		0,10	
487	396 459,21	1 287 500,55		0,10	
488	396 428,16	1 287 553,11		0,10	
489	396 466,38	1 287 578,54		0,10	
490	396 467,57	1 287 580,11		0,10	
491	396 467,70	1 287 581,35		0,10	
492	396 467,32	1 287 582,54		0,10	
493	396 455,97	1 287 600,63		0,10	
494	396 456,09	1 287 601,69		0,10	
495	396 455,70	1 287 602,88		0,10	
496	396 451,47	1 287 609,79		0,10	
497	396 473,20	1 287 623,62		0,10	
498	396 482,21	1 287 609,47		0,10	
499	396 483,52	1 287 608,34		0,10	
500	396 484,74	1 287 608,08		0,10	
501	396 485,96	1 287 608,34		0,10	
502	396 545,87	1 287 645,24		0,10	
503	396 547,15	1 287 646,87		0,10	
504	396 547,39	1 287 648,59		0,10	
505	396 547,01	1 287 649,78		0,10	
506	396 538,43	1 287 663,68		0,10	
507	396 537,65	1 287 664,54		0,10	
508	396 536,50	1 287 665,05		0,10	
509	396 529,95	1 287 665,10		0,10	
510	396 526,18	1 287 666,98		0,10	
511	396 525,85	1 287 668,75		0,10	
512	396 525,02	1 287 669,68		0,10	
513	396 529,83	1 287 679,69		0,10	
514	396 532,97	1 287 678,13		0,10	
515	396 534,30	1 287 677,82		0,10	
516	396 535,52	1 287 678,08		0,10	
517	396 536,53	1 287 678,81		0,10	
518	396 541,81	1 287 689,22		0,10	
519	396 542,11	1 287 690,86		0,10	
520	396 541,72	1 287 692,05		0,10	
521	396 540,89	1 287 692,98		0,10	
522	396 539,44	1 287 693,64		0,10	
523	396 538,19	1 287 693,64		0,10	
524	396 537,05	1 287 693,13		0,10	
525	396 536,22	1 287 692,21		0,10	
526	396 532,79	1 287 685,32		0,10	
527	396 529,65	1 287 686,87		0,10	
528	396 527,70	1 287 687,12		0,10	
529	396 526,56	1 287 686,61		0,10	
530	396 525,72	1 287 685,69		0,10	
531	396 518,60	1 287 671,35		0,10	
532	396 517,13	1 287 670,74		0,10	
533	396 515,99	1 287 670,23		0,10	
534	396 515,15	1 287 669,31		0,10	
535	396 514,61	1 287 667,81		0,10	
536	396 514,74	1 287 666,57		0,10	
537	396 515,37	1 287 665,48		0,10	
538	396 516,36	1 287 663,85		0,10	
539	396 517,27	1 287 663,16		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>
540	396 520,44	1 287 661,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
541	396 521,75	1 287 661,31		0,10	
542	396 522,83	1 287 661,55		0,10	
543	396 527,83	1 287 659,06		0,10	
544	396 529,17	1 287 658,75		0,10	
545	396 534,01	1 287 658,76		0,10	
546	396 539,98	1 287 649,07		0,10	
547	396 485,79	1 287 615,66		0,10	
548	396 476,75	1 287 629,85		0,10	
549	396 475,99	1 287 630,67		0,10	
550	396 474,85	1 287 631,18		0,10	
551	396 473,60	1 287 631,18		0,10	
552	396 472,61	1 287 630,78		0,10	
553	396 447,74	1 287 614,94		0,10	
554	396 445,78	1 287 615,26		0,10	
555	396 444,79	1 287 614,85		0,10	
556	396 439,09	1 287 611,23		0,10	
557	396 438,10	1 287 610,20		0,10	
558	396 437,72	1 287 609,01		0,10	
559	396 434,99	1 287 606,82		0,10	
560	396 433,40	1 287 607,78		0,10	
561	396 424,38	1 287 620,09		0,10	
562	396 425,79	1 287 641,89		0,10	
563	396 425,40	1 287 643,59		0,10	
564	396 424,56	1 287 644,51		0,10	
565	396 423,42	1 287 645,02		0,10	
566	396 421,82	1 287 645,05		0,10	
567	396 420,68	1 287 644,54		0,10	
568	396 419,85	1 287 643,61		0,10	
569	396 419,46	1 287 642,42		0,10	
570	396 417,97	1 287 619,38		0,10	
571	396 418,11	1 287 618,26		0,10	
572	396 427,42	1 287 604,37		0,10	
573	396 426,91	1 287 603,05		0,10	
574	396 427,04	1 287 601,81		0,10	
575	396 412,35	1 287 585,62		0,10	
576	396 407,32	1 287 582,50		0,10	
577	396 377,75	1 287 630,38		0,10	
578	396 378,96	1 287 631,96		0,10	
579	396 379,09	1 287 633,20		0,10	
580	396 378,71	1 287 634,39		0,10	
581	396 369,28	1 287 649,66		0,10	
582	396 368,49	1 287 650,51		0,10	
583	396 367,34	1 287 651,02		0,10	
584	396 366,10	1 287 651,02		0,10	
585	396 364,96	1 287 650,51		0,10	
586	396 363,82	1 287 649,40		0,10	
587	396 363,44	1 287 648,21		0,10	
588	396 363,57	1 287 646,97		0,10	
589	396 367,23	1 287 640,88		0,10	
590	396 364,82	1 287 639,61		0,10	
591	396 342,93	1 287 676,73		0,10	
592	396 342,11	1 287 677,63		0,10	
593	396 340,97	1 287 678,14		0,10	
594	396 339,73	1 287 678,14		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
595	396 338,58	1 287 677,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
596	396 337,75	1 287 676,71		0,10	
597	396 337,36	1 287 675,52		0,10	
598	396 337,13	1 287 674,50		0,10	
599	396 337,26	1 287 673,26		0,10	
600	396 360,93	1 287 632,98		0,10	
601	396 362,29	1 287 631,77		0,10	
602	396 362,47	1 287 630,51		0,10	
603	396 408,85	1 287 551,82		0,10	
604	396 408,45	1 287 550,62		0,10	
605	396 408,58	1 287 549,38		0,10	
606	396 410,31	1 287 546,23		0,10	
607	396 411,70	1 287 544,98		0,10	
608	396 412,92	1 287 544,72		0,10	
609	396 414,14	1 287 544,98		0,10	
610	396 418,79	1 287 547,54		0,10	
611	396 420,19	1 287 549,24		0,10	
612	396 421,96	1 287 551,10		0,10	
613	396 453,96	1 287 496,96		0,10	
614	396 505,48	1 287 444,75		0,10	
615	396 522,32	1 287 435,37		0,10	
616	396 521,86	1 287 434,05		0,10	
617	396 521,99	1 287 432,81		0,10	
618	396 522,75	1 287 431,25		0,10	
619	396 523,55	1 287 430,62		0,10	
620	396 570,92	1 287 404,91		0,10	
621	396 572,35	1 287 404,55		0,10	
622	396 573,57	1 287 404,81		0,10	
623	396 574,58	1 287 405,54		0,10	
624	396 584,34	1 287 423,13		0,10	
625	396 612,82	1 287 408,02		0,10	
626	396 600,05	1 287 384,19		0,10	
627	396 599,71	1 287 383,09		0,10	
628	396 599,84	1 287 381,85		0,10	
629	396 600,47	1 287 380,77		0,10	
630	396 635,15	1 287 361,42		0,10	
631	396 636,60	1 287 361,04		0,10	
632	396 637,82	1 287 361,30		0,10	
633	396 638,83	1 287 362,04		0,10	
634	396 641,18	1 287 366,13		0,10	
635	396 674,47	1 287 348,11	0,10		
636	396 691,99	1 287 340,69	0,10		
637	396 754,94	1 287 332,41	0,10		
638	396 836,46	1 287 321,83	0,10		
639	396 838,06	1 287 322,06	0,10		
640	396 839,07	1 287 322,80	0,10		
641	396 839,69	1 287 323,88	0,10		
642	396 844,17	1 287 357,98	0,10		
340	396 891,35	1 287 355,49	0,10		
Вырез 1 из 1					
643	396 457,21	1 287 582,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
644	396 449,22	1 287 595,39		0,10	
645	396 447,49	1 287 594,85		0,10	
646	396 446,27	1 287 595,11		0,10	
647	396 445,26	1 287 595,84		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>
648	396 440,75	1 287 602,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
649	396 438,05	1 287 601,24		0,10	
650	396 437,36	1 287 599,45		0,10	
651	396 434,04	1 287 596,94		0,10	
652	396 432,26	1 287 596,35		0,10	
653	396 416,60	1 287 580,88		0,10	
654	396 407,81	1 287 575,34		0,10	
655	396 406,23	1 287 574,89		0,10	
656	396 405,01	1 287 575,15		0,10	
657	396 414,47	1 287 555,51		0,10	
658	396 416,53	1 287 555,83		0,10	
643	396 457,21	1 287 582,69		0,10	
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—

## Раздел 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
—	—	—