

## Описание местоположения границ публичного сервитута объекта

*Публичный сервитут для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации объекта энергетики регионального значения линия электропередачи ВЛ 110 кВ №3, Развилка-2 с отпайками (входит в состав «Электросетевой комплекс ПС 110/6 кВ «Дар Гора 110» в составе сооружения ОРУ 110/6 кВ, площадь: по наружному обмеру 1154,0 кв.м., Здания РУ 6 кВ, площадь: 210,6 кв.м с линиями электропередачи ВЛ 110 кВ №3, Развилка-2 с отпайками на ПС «Развилка-1», ПС «Развилка-2», ПС «Петровская», ПС «Ельшанская» и ПС «Садовая» протяженностью 31,29 км»)*

(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	Волгоградская область, Волгоград г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	1 449 910 м <sup>2</sup> ± 421 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации объекта энергетики регионального значения линия электропередачи ВЛ 110 кВ №3, Развилка-2 с отпайками (входит в состав «Электросетевой комплекс ПС 110/6 кВ «Дар Гора 110» в составе сооружения ОРУ 110/6 кВ, площадь: по наружному обмеру 1154,0 кв.м., Здания РУ 6 кВ, площадь: 210,6 кв.м с линиями электропередачи ВЛ 110 кВ №3, Развилка-2 с отпайками на ПС «Развилка-1», ПС «Развилка-2», ПС «Петровская», ПС «Ельшанская» и ПС «Садовая» протяженностью 31,29 км»)</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации объекта энергетики регионального значения линия электропередачи ВЛ 110 кВ №3, Развилка-2 с отпайками (входит в состав «Электросетевой комплекс ПС 110/6 кВ «Дар Гора 110» в составе сооружения ОРУ 110/6 кВ, площадь: по наружному обмеру 1154,0 кв.м., Здания РУ 6 кВ, площадь: 210,6 кв.м с линиями электропередачи ВЛ 110 кВ №3, Развилка-2 с отпайками на ПС «Развилка-1», ПС «Развилка-2», ПС «Петровская», ПС «Ельшанская» и ПС «Садовая» протяженностью 31,29 км») на 49 лет в пользу Публичного акционерного общества "Россети Юг"</p> <p>(ИНН 6164266561, ОГРН 1076164009096, Почтовый адрес: 344002, Россия, г. Ростов-на-Дону, ул. Большая Садовая, 49/42 Электронная почта: office@rosseti-yug.ru)</p>

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК 34 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	480 920,25	1 404 589,77	Аналитический метод	0,10	—
492	480 906,09	1 404 521,81		0,10	
491	480 904,30	1 404 516,22		0,10	
490	480 895,85	1 404 505,88		0,10	
489	480 800,97	1 404 466,76		0,10	
488	480 696,93	1 404 424,72		0,10	
487	480 667,79	1 404 339,28		0,10	
486	480 558,26	1 404 281,90		0,10	
485	480 487,39	1 404 243,92		0,10	
484	480 366,48	1 404 159,84		0,10	
483	480 330,69	1 404 135,66		0,10	
482	480 320,61	1 404 133,15		0,10	
481	480 309,54	1 404 134,39		0,10	
480	480 175,19	1 404 204,26		0,10	
479	480 046,59	1 404 272,17		0,10	
478	480 025,30	1 404 281,83		0,10	
477	479 903,77	1 404 167,13		0,10	
476	479 781,33	1 404 072,97		0,10	
475	479 725,81	1 404 039,02		0,10	
474	479 566,98	1 403 957,32		0,10	
473	479 449,14	1 403 896,64		0,10	
472	479 324,67	1 403 832,56		0,10	
471	479 181,53	1 403 758,87		0,10	
470	479 094,48	1 403 712,20		0,10	
469	478 982,49	1 403 651,15		0,10	
468	478 869,14	1 403 585,78		0,10	
467	478 749,00	1 403 514,91		0,10	
466	478 657,63	1 403 459,52		0,10	
465	478 527,17	1 403 381,87		0,10	
464	478 399,08	1 403 307,15		0,10	
463	478 246,65	1 403 216,49		0,10	
462	478 151,75	1 403 159,71		0,10	
461	478 143,56	1 403 089,44		0,10	
460	478 135,90	1 403 078,32		0,10	
459	477 999,07	1 402 995,40		0,10	
458	477 904,23	1 402 938,14		0,10	
457	477 796,12	1 402 873,01		0,10	
456	477 763,80	1 402 855,24		0,10	
455	477 767,04	1 402 846,52		0,10	
454	477 766,34	1 402 837,04		0,10	
453	477 761,70	1 402 829,00		0,10	
452	477 760,38	1 402 820,06		0,10	
451	477 755,51	1 402 812,48		0,10	
450	477 750,16	1 402 808,47		0,10	
449	477 742,99	1 402 806,09	0,10		
448	477 735,09	1 402 806,42	0,10		
447	477 727,26	1 402 809,79	0,10		

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
446	477 720,06	1 402 818,10	Аналитический метод	0,10	—
445	477 597,96	1 402 766,03		0,10	
444	477 598,93	1 402 720,77		0,10	
443	477 603,99	1 402 474,73		0,10	
442	477 636,81	1 402 378,12		0,10	
441	477 635,44	1 402 206,60		0,10	
440	477 678,35	1 402 081,31		0,10	
439	477 707,49	1 401 973,09		0,10	
438	477 687,71	1 401 778,00		0,10	
437	477 672,55	1 401 628,50		0,10	
436	477 678,02	1 401 625,45		0,10	
435	478 050,00	1 401 661,93		0,10	
434	478 228,52	1 401 679,44		0,10	
433	478 407,22	1 401 696,98		0,10	
432	478 603,41	1 401 716,23		0,10	
431	478 802,88	1 401 735,79		0,10	
430	478 926,77	1 401 747,95		0,10	
429	479 063,18	1 401 761,33		0,10	
428	479 099,24	1 401 764,72		0,10	
427	479 103,30	1 401 775,95		0,10	
426	479 109,40	1 401 783,04		0,10	
425	479 133,19	1 401 785,98		0,10	
424	479 140,97	1 401 780,41		0,10	
423	479 144,49	1 401 770,75		0,10	
422	479 192,92	1 401 775,22		0,10	
421	479 206,55	1 401 765,61		0,10	
420	479 209,05	1 401 739,35		0,10	
419	479 195,23	1 401 727,57		0,10	
418	479 150,39	1 401 723,32		0,10	
417	479 166,71	1 401 583,47		0,10	
416	479 166,52	1 401 581,49		0,10	
415	479 190,18	1 401 585,51		0,10	
414	479 197,89	1 401 540,16		0,10	
413	479 155,50	1 401 532,48		0,10	
412	479 145,10	1 401 529,37		0,10	
411	479 131,74	1 401 532,14		0,10	
410	479 122,41	1 401 539,31		0,10	
409	479 117,60	1 401 548,53		0,10	
408	479 120,49	1 401 582,67		0,10	
407	479 104,58	1 401 719,01		0,10	
406	479 067,57	1 401 715,54		0,10	
405	478 931,26	1 401 702,17		0,10	
404	478 807,37	1 401 690,00		0,10	
403	478 607,91	1 401 670,44		0,10	
402	478 411,71	1 401 651,19		0,10	
401	478 233,01	1 401 633,66		0,10	
400	478 054,48	1 401 616,15	0,10		
399	477 677,72	1 401 579,19	0,10		
398	477 666,85	1 401 579,01	0,10		
397	477 631,11	1 401 598,94	0,10		
396	477 624,65	1 401 612,22	0,10		
395	477 641,94	1 401 782,65	0,10		
394	477 660,86	1 401 969,30	0,10		
393	477 634,82	1 402 067,58	0,10		
392	477 590,87	1 402 199,85	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>
391	477 591,72	1 402 367,81	Аналитический метод	0,10	—
390	477 558,14	1 402 466,66		0,10	
389	477 552,93	1 402 719,78		0,10	
388	477 552,30	1 402 749,16		0,10	
387	477 440,60	1 402 713,93		0,10	
386	477 250,61	1 402 653,21		0,10	
385	477 160,46	1 402 589,68		0,10	
384	477 104,79	1 402 579,00		0,10	
383	476 960,21	1 402 592,01		0,10	
382	476 796,04	1 402 537,77		0,10	
381	476 649,40	1 402 491,36		0,10	
380	476 472,26	1 402 434,54		0,10	
379	476 408,60	1 402 273,45		0,10	
378	476 343,63	1 402 105,28		0,10	
377	476 290,35	1 401 923,92		0,10	
376	476 328,45	1 401 757,72		0,10	
375	476 361,85	1 401 612,48		0,10	
374	476 395,62	1 401 465,62		0,10	
373	476 426,80	1 401 330,05		0,10	
372	476 458,16	1 401 193,69		0,10	
371	476 485,43	1 401 075,11		0,10	
370	476 516,37	1 400 940,60		0,10	
369	476 566,69	1 400 721,38		0,10	
368	476 562,33	1 400 709,09		0,10	
367	476 376,83	1 400 561,31		0,10	
366	476 223,88	1 400 438,98		0,10	
365	476 081,05	1 400 324,79		0,10	
364	475 966,67	1 400 233,34		0,10	
363	475 857,62	1 400 146,15		0,10	
362	475 736,44	1 400 049,27		0,10	
361	475 570,23	1 399 916,39		0,10	
360	475 410,05	1 399 788,32		0,10	
359	475 319,21	1 399 715,68		0,10	
358	475 241,47	1 399 653,53		0,10	
357	475 120,70	1 399 556,98		0,10	
356	474 983,95	1 399 447,63		0,10	
355	474 861,35	1 399 349,63		0,10	
354	474 718,96	1 399 235,78		0,10	
353	474 630,84	1 399 165,32		0,10	
352	474 502,17	1 399 062,45		0,10	
351	474 334,04	1 398 928,13		0,10	
350	474 048,76	1 398 931,92		0,10	
349	474 045,12	1 398 919,78		0,10	
348	474 034,12	1 398 911,58		0,10	
347	474 021,43	1 398 911,99		0,10	
346	474 011,89	1 398 919,43		0,10	
345	474 007,98	1 398 932,48		0,10	
344	473 830,17	1 398 934,26		0,10	
343	473 691,08	1 398 936,54		0,10	
342	473 520,26	1 398 939,35		0,10	
341	473 360,36	1 398 941,98	0,10		
340	473 181,24	1 398 944,92	0,10		
339	473 030,29	1 398 947,40	0,10		
338	472 852,73	1 398 950,31	0,10		
337	472 713,74	1 398 952,59	0,10		

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
336	472 548,23	1 398 955,31	Аналитический метод	0,10	—
335	472 381,17	1 398 958,05		0,10	
334	472 211,07	1 398 960,85		0,10	
333	472 073,39	1 398 962,67		0,10	
332	471 798,12	1 398 975,77		0,10	
331	471 786,14	1 398 982,17		0,10	
330	471 732,50	1 399 105,08		0,10	
329	471 669,01	1 399 252,78		0,10	
328	471 592,98	1 399 428,12		0,10	
327	471 496,35	1 399 567,09		0,10	
326	471 396,33	1 399 710,56		0,10	
325	471 310,09	1 399 813,85		0,10	
324	471 274,25	1 399 689,34		0,10	
323	471 232,88	1 399 539,69		0,10	
322	471 195,30	1 399 403,73		0,10	
321	471 150,12	1 399 240,62		0,10	
320	471 142,28	1 399 232,10		0,10	
319	471 132,50	1 399 228,42		0,10	
318	470 946,31	1 399 243,76		0,10	
317	470 851,61	1 399 271,56		0,10	
316	470 812,65	1 399 211,53		0,10	
315	470 741,25	1 399 102,07		0,10	
314	470 654,08	1 399 003,79		0,10	
313	470 521,17	1 398 852,14		0,10	
312	470 471,14	1 398 734,49		0,10	
311	470 474,52	1 398 489,98		0,10	
310	470 469,88	1 398 479,32		0,10	
309	470 461,99	1 398 472,92		0,10	
308	470 333,39	1 398 431,47		0,10	
307	470 204,56	1 398 390,84		0,10	
306	470 195,52	1 398 391,86		0,10	
305	470 187,22	1 398 395,64		0,10	
304	470 114,76	1 398 473,88		0,10	
303	470 049,42	1 398 492,94		0,10	
302	469 908,87	1 398 531,88		0,10	
301	469 762,63	1 398 571,93		0,10	
300	469 608,34	1 398 613,76		0,10	
299	469 598,51	1 398 623,41		0,10	
298	469 556,47	1 398 771,86		0,10	
297	469 512,90	1 398 926,24		0,10	
296	469 479,01	1 399 046,35		0,10	
295	469 439,07	1 399 186,07		0,10	
294	469 383,19	1 399 258,78		0,10	
293	469 301,93	1 399 363,34		0,10	
292	469 231,40	1 399 454,11		0,10	
291	469 135,02	1 399 578,13	0,10		
290	469 066,12	1 399 666,79	0,10		
289	468 946,90	1 399 820,21	0,10		
288	468 841,67	1 399 955,37	0,10		
287	468 702,04	1 400 151,82	0,10		
286	468 509,12	1 400 310,14	0,10		
285	468 401,20	1 400 398,34	0,10		
284	468 310,11	1 400 473,58	0,10		
283	468 210,45	1 400 555,61	0,10		
282	468 096,63	1 400 649,59	0,10		

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
281	467 931,81	1 400 699,24	Аналитический метод	0,10	—
280	467 792,84	1 400 740,27		0,10	
279	467 633,84	1 400 786,92		0,10	
278	467 551,95	1 400 885,62		0,10	
277	467 505,12	1 400 943,94		0,10	
276	467 463,13	1 400 946,08		0,10	
275	467 313,89	1 401 044,43		0,10	
274	467 208,99	1 401 112,56		0,10	
273	467 130,68	1 401 170,74		0,10	
272	467 096,87	1 401 217,41		0,10	
271	466 978,46	1 401 301,61		0,10	
270	466 918,50	1 401 335,27		0,10	
269	466 913,13	1 401 338,30		0,10	
268	466 910,83	1 401 342,26		0,10	
267	466 874,75	1 401 396,75		0,10	
266	466 871,34	1 401 406,21		0,10	
265	466 872,06	1 401 416,60		0,10	
264	466 922,99	1 401 572,46		0,10	
263	466 937,73	1 401 727,73		0,10	
262	466 945,65	1 401 750,66		0,10	
261	466 959,15	1 401 769,44		0,10	
260	467 004,89	1 401 833,07		0,10	
259	467 013,52	1 401 845,27		0,10	
258	467 036,17	1 401 875,54		0,10	
257	467 117,87	1 402 030,60		0,10	
256	467 198,59	1 402 192,12		0,10	
255	467 297,59	1 402 373,17		0,10	
254	467 361,04	1 402 458,92		0,10	
253	467 428,65	1 402 644,04		0,10	
252	467 513,68	1 402 805,64		0,10	
251	467 557,72	1 402 831,40		0,10	
250	467 674,42	1 403 051,97		0,10	
249	467 676,62	1 403 306,69		0,10	
248	467 722,61	1 403 306,29		0,10	
247	467 721,46	1 403 172,39		0,10	
246	467 720,96	1 403 041,57		0,10	
245	467 625,66	1 402 862,94		0,10	
244	467 593,19	1 402 799,84		0,10	
243	467 546,58	1 402 769,38		0,10	
242	467 470,81	1 402 625,35		0,10	
241	467 401,97	1 402 436,90		0,10	
240	467 336,45	1 402 348,34		0,10	
239	467 239,36	1 402 170,79		0,10	
238	467 158,80	1 402 009,59		0,10	
237	467 075,18	1 401 850,88		0,10	
236	467 050,72	1 401 818,20		0,10	
235	467 042,35	1 401 806,36		0,10	
234	466 993,93	1 401 739,00	0,10		
233	466 983,51	1 401 723,22	0,10		
232	466 967,74	1 401 563,06	0,10		
231	466 980,06	1 401 439,87	0,10		
230	466 998,13	1 401 383,95	0,10		
229	467 009,98	1 401 335,49	0,10		
228	467 123,50	1 401 254,92	0,10		
227	467 146,88	1 401 216,02	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
226	467 235,26	1 401 150,35	Аналитический метод	0,10	—
225	467 339,07	1 401 082,93		0,10	
224	467 480,02	1 400 990,05		0,10	
223	467 516,47	1 400 989,31		0,10	
222	467 529,28	1 400 982,38		0,10	
221	467 543,62	1 400 969,59		0,10	
220	467 587,61	1 400 914,68		0,10	
219	467 660,26	1 400 827,10		0,10	
218	467 805,83	1 400 784,40		0,10	
217	467 944,96	1 400 743,34		0,10	
216	468 118,78	1 400 690,97		0,10	
215	468 239,72	1 400 591,10		0,10	
214	468 339,38	1 400 509,07		0,10	
213	468 430,40	1 400 433,89		0,10	
212	468 538,26	1 400 345,73		0,10	
211	468 735,98	1 400 183,49		0,10	
210	468 878,59	1 399 982,84		0,10	
209	468 983,22	1 399 848,44		0,10	
208	469 102,44	1 399 695,03		0,10	
207	469 171,34	1 399 606,36		0,10	
206	469 267,72	1 399 482,35		0,10	
205	469 338,25	1 399 391,58		0,10	
204	469 419,59	1 399 286,91		0,10	
203	469 480,90	1 399 207,16		0,10	
202	469 523,26	1 399 058,91		0,10	
201	469 557,18	1 398 938,72		0,10	
200	469 600,73	1 398 784,38		0,10	
199	469 637,81	1 398 653,45		0,10	
198	469 774,73	1 398 616,32		0,10	
197	469 921,08	1 398 576,24		0,10	
196	470 062,00	1 398 537,19		0,10	
195	470 139,88	1 398 514,48		0,10	
194	470 208,50	1 398 440,32		0,10	
193	470 319,42	1 398 475,31		0,10	
192	470 428,23	1 398 510,37		0,10	
191	470 424,99	1 398 743,57		0,10	
190	470 481,73	1 398 876,92		0,10	
189	470 619,57	1 399 034,21		0,10	
188	470 704,57	1 399 130,05		0,10	
187	470 774,08	1 399 236,63		0,10	
186	470 825,29	1 399 315,53		0,10	
185	470 833,91	1 399 320,67		0,10	
184	470 845,96	1 399 321,18		0,10	
183	470 954,77	1 399 289,23	0,10		
182	471 112,25	1 399 276,26	0,10		
181	471 150,97	1 399 415,98	0,10		
180	471 188,54	1 399 551,94	0,10		
179	471 229,91	1 399 701,65	0,10		
178	471 270,41	1 399 847,07	0,10		
177	471 281,36	1 399 872,65	0,10		
176	471 159,67	1 399 932,92	0,10		
175	471 069,97	1 399 977,62	0,10		
174	470 967,70	1 400 033,12	0,10		
173	470 864,65	1 400 091,77	0,10		
172	470 856,38	1 400 103,17	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
171	470 855,49	1 400 114,87		0,10	
170	470 940,43	1 400 298,00		0,10	
169	471 033,44	1 400 428,89		0,10	
168	471 140,41	1 400 581,21		0,10	
167	471 233,82	1 400 650,85		0,10	
166	471 233,37	1 400 787,96		0,10	
165	471 232,03	1 401 074,27		0,10	
164	471 231,49	1 401 316,02		0,10	
163	471 240,19	1 401 358,94		0,10	
162	471 285,45	1 401 350,71		0,10	
161	471 277,40	1 401 323,81		0,10	
160	471 278,06	1 401 074,99		0,10	
159	471 279,39	1 400 788,70		0,10	
158	471 279,90	1 400 636,49		0,10	
157	471 274,68	1 400 624,51		0,10	
156	471 173,84	1 400 549,29		0,10	
155	471 071,04	1 400 402,91		0,10	
154	470 980,41	1 400 275,36		0,10	
153	470 908,50	1 400 120,32		0,10	
152	470 990,07	1 400 073,89		0,10	
151	471 091,23	1 400 019,00		0,10	
150	471 180,15	1 399 974,68		0,10	
149	471 305,32	1 399 912,13		0,10	
148	471 336,69	1 399 899,66		0,10	
147	471 434,98	1 399 735,56		0,10	
146	471 534,10	1 399 593,38		0,10	
145	471 633,36	1 399 450,62		0,10	
144	471 711,25	1 399 271,02		0,10	
143	471 774,73	1 399 123,36		0,10	
142	471 819,45	1 399 020,82		0,10	
141	472 074,78	1 399 008,65		0,10	
140	472 211,75	1 399 006,84		0,10	
139	472 381,93	1 399 004,05		0,10	
138	472 548,99	1 399 001,31		0,10	
137	472 714,49	1 398 998,59		0,10	
136	472 853,49	1 398 996,31		0,10	
135	473 031,04	1 398 993,40		0,10	
134	473 182,00	1 398 990,92		0,10	
133	473 361,12	1 398 987,98		0,10	
132	473 521,01	1 398 985,35		0,10	
131	473 691,83	1 398 982,54		0,10	
130	473 830,77	1 398 980,26		0,10	
129	473 986,07	1 398 978,72		0,10	
128	473 993,17	1 399 165,23		0,10	
127	473 997,28	1 399 280,09		0,10	
126	474 003,61	1 399 453,85		0,10	
125	474 010,90	1 399 654,74		0,10	
124	474 016,18	1 399 799,93		0,10	
123	474 022,05	1 399 961,52		0,10	
122	474 026,25	1 400 077,30		0,10	
121	474 033,25	1 400 270,37		0,10	
120	474 037,77	1 400 397,17		0,10	
119	474 043,18	1 400 549,19		0,10	
118	474 046,03	1 400 628,20		0,10	
117	474 050,58	1 400 756,55		0,10	
			Аналитический метод		—



**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
116	474 055,01	1 400 883,89	Аналитический метод	0,10	—
115	474 060,38	1 401 002,72		0,10	
114	474 068,10	1 401 014,87		0,10	
113	474 078,62	1 401 021,70		0,10	
112	474 094,67	1 401 022,76		0,10	
111	474 107,10	1 401 019,15		0,10	
110	474 114,79	1 401 009,42		0,10	
109	474 138,61	1 400 906,62		0,10	
108	474 160,01	1 400 810,00		0,10	
107	474 160,87	1 400 802,40		0,10	
106	474 149,87	1 400 693,07		0,10	
105	474 142,52	1 400 614,51		0,10	
104	474 133,30	1 400 516,20		0,10	
103	474 119,90	1 400 373,30		0,10	
102	474 110,01	1 400 267,81		0,10	
101	474 104,81	1 400 135,93		0,10	
100	474 098,77	1 399 982,58		0,10	
99	474 095,72	1 399 905,14		0,10	
98	474 090,65	1 399 776,26		0,10	
97	474 085,42	1 399 643,47		0,10	
96	474 079,17	1 399 484,87		0,10	
95	474 072,60	1 399 318,07		0,10	
94	474 067,06	1 399 177,44		0,10	
93	474 061,26	1 399 038,38		0,10	
92	474 054,15	1 398 977,89		0,10	
91	474 318,19	1 398 974,36		0,10	
90	474 473,44	1 399 098,39		0,10	
89	474 602,12	1 399 201,26		0,10	
88	474 690,24	1 399 271,71		0,10	
87	474 832,62	1 399 385,56		0,10	
86	474 955,22	1 399 483,57		0,10	
85	475 091,97	1 399 592,91		0,10	
84	475 212,74	1 399 689,46		0,10	
83	475 290,48	1 399 751,62		0,10	
82	475 381,32	1 399 824,25		0,10	
81	475 541,51	1 399 952,32		0,10	
80	475 707,71	1 400 085,20		0,10	
79	475 828,89	1 400 182,08		0,10	
78	475 937,94	1 400 269,27		0,10	
77	476 052,32	1 400 360,72		0,10	
76	476 195,14	1 400 474,91		0,10	
75	476 348,13	1 400 597,27		0,10	
74	476 517,07	1 400 731,87	0,10		
73	476 471,53	1 400 930,29	0,10		
72	476 440,58	1 401 064,79	0,10		
71	476 413,32	1 401 183,38	0,10		
70	476 381,96	1 401 319,75	0,10		
69	476 350,78	1 401 455,31	0,10		
68	476 317,00	1 401 602,17	0,10		
67	476 283,61	1 401 747,43	0,10		
66	476 242,82	1 401 925,35	0,10		
65	476 300,02	1 402 120,07	0,10		
64	476 365,75	1 402 290,20	0,10		
63	476 437,47	1 402 471,69	0,10		
62	476 635,44	1 402 535,19	0,10		

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
61	476 781,88	1 402 581,54	Аналитический метод	0,10	—
60	476 954,83	1 402 638,69		0,10	
59	477 102,48	1 402 625,40		0,10	
58	477 142,07	1 402 632,99		0,10	
57	477 229,88	1 402 694,88		0,10	
56	477 417,48	1 402 754,84		0,10	
55	477 430,60	1 402 780,74		0,10	
54	477 583,46	1 402 832,51		0,10	
53	477 704,32	1 402 891,68		0,10	
52	477 777,02	1 402 915,21		0,10	
51	477 880,44	1 402 977,51		0,10	
50	477 975,26	1 403 034,76		0,10	
49	478 099,66	1 403 110,16		0,10	
48	478 108,68	1 403 187,54		0,10	
47	478 223,08	1 403 255,99		0,10	
46	478 375,73	1 403 346,79		0,10	
45	478 503,81	1 403 421,50		0,10	
44	478 633,94	1 403 498,96		0,10	
43	478 710,33	1 403 544,99		0,10	
42	478 704,62	1 403 565,15		0,10	
41	478 653,80	1 403 639,42		0,10	
40	478 529,71	1 403 770,87		0,10	
39	478 526,52	1 403 798,17		0,10	
38	478 569,89	1 403 873,16		0,10	
37	478 581,89	1 403 883,24		0,10	
36	478 647,24	1 403 907,18		0,10	
35	478 647,06	1 403 935,73		0,10	
34	478 693,06	1 403 936,01		0,10	
33	478 693,33	1 403 891,29		0,10	
32	478 678,25	1 403 869,55		0,10	
31	478 605,54	1 403 842,91		0,10	
30	478 574,92	1 403 789,98		0,10	
29	478 688,49	1 403 669,68		0,10	
28	478 690,75	1 403 666,88		0,10	
27	478 744,71	1 403 588,02		0,10	
26	478 747,86	1 403 581,30		0,10	
25	478 751,17	1 403 569,60		0,10	
24	478 845,95	1 403 625,53		0,10	
23	478 959,99	1 403 691,29		0,10	
22	479 072,61	1 403 752,67		0,10	
21	479 160,12	1 403 799,59		0,10	
20	479 303,61	1 403 873,46		0,10	
19	479 428,09	1 403 937,55		0,10	
18	479 545,94	1 403 998,22		0,10	
17	479 703,27	1 404 079,16		0,10	
16	479 755,23	1 404 110,93		0,10	
15	479 873,88	1 404 202,19		0,10	
14	480 010,92	1 404 331,53		0,10	
13	480 024,62	1 404 332,65	0,10		
12	480 066,85	1 404 313,50	0,10		
11	480 196,56	1 404 244,99	0,10		
10	480 317,21	1 404 182,08	0,10		
9	480 340,47	1 404 197,79	0,10		
8	480 463,31	1 404 283,22	0,10		
7	480 536,73	1 404 322,55	0,10		

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
6	480 630,17	1 404 371,51	Аналитический метод	0,10	—
5	480 660,19	1 404 459,49		0,10	
4	480 783,75	1 404 509,42		0,10	
3	480 863,20	1 404 541,50		0,10	
2	480 875,22	1 404 599,16		0,10	
1	480 920,25	1 404 589,77		0,10	
<b>Вырез 1 из 2</b>					
501	466 955,18	1 401 367,44	Аналитический метод	0,10	—
502	466 934,70	1 401 430,10		0,10	
503	466 932,54	1 401 452,61		0,10	
504	466 919,30	1 401 413,07		0,10	
501	466 955,18	1 401 367,44		0,10	
<b>Вырез 2 из 2</b>					
493	474 088,63	1 400 532,67	Аналитический метод	0,10	—
494	474 096,71	1 400 618,80		0,10	
495	474 104,07	1 400 697,51		0,10	
496	474 114,61	1 400 802,11		0,10	
497	474 100,42	1 400 866,25		0,10	
498	474 096,55	1 400 754,95		0,10	
499	474 092,00	1 400 626,57		0,10	
500	474 089,17	1 400 547,53		0,10	
493	474 088,63	1 400 532,67		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>
—	—	—	—	—	—

