

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

Часть границы территориальной зоны рекреационного назначения (Р-1) Нижнеосиновского сельского поселения Суровикинского муниципального района Волгоградской области

(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, р-н Суровикинский, с/п Нижнеосиновское.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	303810 кв.м. ± 193 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	—

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
Р-1 вне нп(1)					
1	469 597,31	1 285 109,36	Картометрический метод	17,50	—
2	469 903,12	1 285 288,88		17,50	
3	469 928,41	1 285 300,73		17,50	
4	469 980,45	1 285 320,23		17,50	
5	470 025,82	1 285 343,54		17,50	
6	470 077,73	1 285 358,35		17,50	
7	470 124,86	1 285 369,12		17,50	
8	470 151,54	1 285 374,16		17,50	
9	470 171,34	1 285 374,70		17,50	
10	470 196,92	1 285 377,69		17,50	
11	470 223,31	1 285 391,59		17,50	
12	470 267,75	1 285 399,31		17,50	
13	470 292,48	1 285 409,61		17,50	
14	470 321,00	1 285 425,54		17,50	
15	470 332,46	1 285 446,07		17,50	
16	470 338,73	1 285 467,26		17,50	
17	470 336,16	1 285 489,19		17,50	
18	470 314,07	1 285 520,98		17,50	
19	470 281,10	1 285 555,14		17,50	
20	470 240,15	1 285 582,22		17,50	
21	470 204,10	1 285 597,72		17,50	
22	470 109,51	1 285 603,78		17,50	
23	470 015,30	1 285 604,62		17,50	
24	469 789,20	1 285 597,90		17,50	
25	469 742,30	1 285 609,36		17,50	
26	469 749,46	1 285 604,31		17,50	
27	469 769,73	1 285 565,40		17,50	
28	469 788,38	1 285 519,19		17,50	
29	469 885,66	1 285 537,02		17,50	
30	469 901,88	1 285 491,62		17,50	
31	469 877,56	1 285 478,65		17,50	
32	469 794,86	1 285 408,93		17,50	
33	469 671,63	1 285 335,16		17,50	
34	469 632,44	1 285 319,43		17,50	
35	469 620,04	1 285 327,65		17,50	
36	469 654,44	1 285 330,55		17,50	
37	469 659,27	1 285 338,90		17,50	
38	469 688,99	1 285 354,40		17,50	
39	469 712,56	1 285 391,70		17,50	
40	469 696,08	1 285 402,35		17,50	
41	469 713,87	1 285 433,50		17,50	
42	469 732,85	1 285 476,50		17,50	
43	469 758,09	1 285 510,98		17,50	
44	469 724,99	1 285 611,91		17,50	
45	469 671,44	1 285 636,07		17,50	
46	469 630,25	1 285 665,94		17,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
47	469 573,19	1 285 705,14	Картометрический метод	17,50	—
48	469 502,35	1 285 734,31		17,50	
49	469 456,45	1 285 728,77		17,50	
50	469 439,08	1 285 674,61		17,50	
51	469 452,79	1 285 622,96		17,50	
52	469 458,50	1 285 584,06		17,50	
53	469 464,82	1 285 545,83		17,50	
54	469 460,24	1 285 522,10		17,50	
55	469 488,25	1 285 433,80		17,50	
56	469 494,20	1 285 416,13		17,50	
57	469 527,67	1 285 319,86		17,50	
58	469 534,44	1 285 284,76		17,50	
59	469 536,25	1 285 253,48		17,50	
1	469 597,31	1 285 109,36		17,50	
Р-1 вне нп(2)					
60	469 465,52	1 285 812,86	Картометрический метод	17,50	—
61	469 461,77	1 285 799,08		17,50	
62	469 468,51	1 285 801,83		17,50	
63	469 501,34	1 285 803,07		17,50	
64	469 529,81	1 285 796,62		17,50	
65	469 573,02	1 285 776,26		17,50	
66	469 581,69	1 285 769,27		17,50	
67	469 598,42	1 285 751,66		17,50	
68	469 622,94	1 285 733,33		17,50	
69	469 658,79	1 285 710,03		17,50	
70	469 684,30	1 285 689,60		17,50	
71	469 711,27	1 285 665,48		17,50	
72	469 724,53	1 285 654,73		17,50	
73	469 740,97	1 285 645,98		17,50	
74	469 756,50	1 285 642,46		17,50	
75	469 778,35	1 285 641,91		17,50	
76	469 841,56	1 285 650,70		17,50	
77	469 878,57	1 285 652,36		17,50	
78	469 928,18	1 285 658,38		17,50	
79	469 996,36	1 285 657,68		17,50	
80	470 099,82	1 285 652,44		17,50	
81	470 225,56	1 285 638,29		17,50	
82	470 023,25	1 285 665,46		17,50	
83	469 893,87	1 285 689,77		17,50	
84	469 599,95	1 285 810,28		17,50	
60	469 465,52	1 285 812,86		17,50	
Р-1 вне нп(3)					
85	469 943,71	1 280 215,08	Картометрический метод	17,50	—
86	469 951,72	1 280 218,53		17,50	
87	469 947,97	1 280 226,28		17,50	
88	470 003,87	1 280 250,73		17,50	
89	470 006,18	1 280 244,54		17,50	
90	470 027,63	1 280 254,81		17,50	
91	470 020,59	1 280 271,13		17,50	
92	469 980,01	1 280 365,27		17,50	
93	469 896,60	1 280 328,82		17,50	
94	469 936,07	1 280 233,53		17,50	
85	469 943,71	1 280 215,08		17,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-34, 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
—	—	—	—	—	—	—	—