

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Границы публичного сервитута объекта «ВЛ 10 кВ №8 ПС Русский Колодец»

(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	Ростовская область, Неклиновский район
2.	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	171193 $\pm$ 3620
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта: «ВЛ 10 кВ №8 ПС Русский Колодец», сроком на 49 лет

### Раздел 2

Сведение о местоположении границ объекта					
<b>1. Система координат: МСК-61, зона 1</b>					
<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 ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	418022,00	1352421,62	Картометрический метод	$M_t - 0,1$	-
2	418014,84	1352473,14	Картометрический метод	$M_t - 0,1$	-
3	418011,52	1352479,32	Картометрический метод	$M_t - 0,1$	-
4	418008,23	1352481,24	Картометрический метод	$M_t - 0,1$	-
5	417806,60	1352550,90	Картометрический метод	$M_t - 0,1$	-
6	416709,75	1352783,01	Картометрический метод	$M_t - 0,1$	-
7	416702,70	1352781,88	Картометрический метод	$M_t - 0,1$	-
8	416698,23	1352776,44	Картометрический метод	$M_t - 0,1$	-
9	416680,63	1352704,50	Картометрический метод	$M_t - 0,1$	-
10	415973,68	1352877,70	Картометрический метод	$M_t - 0,1$	-
11	415823,85	1352914,47	Картометрический метод	$M_t - 0,1$	-
12	415707,68	1352945,04	Картометрический метод	$M_t - 0,1$	-
13	415438,62	1353017,51	Картометрический метод	$M_t - 0,1$	-

14	415220,31	1353076,91	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
15	414971,80	1353139,31	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
16	414203,43	1353333,76	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
17	414195,95	1353332,74	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
18	414191,56	1353327,52	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
19	414121,53	1353135,44	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
20	414116,20	1353133,46	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
21	413993,58	1353164,38	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
22	413941,72	1353187,89	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
23	413992,67	1353348,27	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
24	414039,89	1353493,03	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
25	414093,46	1353665,99	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
26	414190,04	1354420,17	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
27	414231,25	1354725,69	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
28	414498,00	1354663,95	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
29	414503,40	1354683,00	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
30	414227,66	1354747,01	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
31	414194,16	1354776,71	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
32	414193,07	1354911,56	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
33	414209,88	1355048,93	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
34	414244,34	1355176,16	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
35	414299,50	1355370,51	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
36	414371,35	1355557,82	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
37	414404,81	1355676,32	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
38	414428,82	1355782,24	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
39	414481,78	1356008,95	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
40	414522,30	1356130,86	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
41	414604,86	1356379,16	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
42	414667,95	1356570,42	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
43	414735,28	1356694,26	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
44	414716,02	1356707,28	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
45	414699,40	1356683,04	Картометрический метод	Mt - 0,1	-

46	414704,34	1356679,21	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
47	414649,23	1356577,52	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
48	414585,87	1356385,44	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
49	414503,32	1356137,15	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
50	414462,39	1356013,88	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
51	414409,30	1355786,62	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
52	414385,39	1355681,12	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
53	414352,57	1355564,71	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
54	414280,35	1355376,30	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
55	414225,09	1355181,58	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
56	414190,10	1355051,99	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
57	414173,06	1354911,98	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
58	414174,12	1354772,34	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
59	414176,60	1354765,65	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
60	414212,26	1354733,94	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
61	414170,21	1354422,71	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
62	414074,79	1353677,84	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
63	414040,24	1353679,93	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
64	414038,76	1353660,45	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
65	414070,24	1353658,10	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
66	414018,70	1353492,31	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
67	413869,74	1353520,53	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
68	413866,30	1353501,35	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
69	414012,32	1353473,19	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
70	413973,16	1353352,98	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
71	413920,01	1353185,56	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
72	413920,58	1353178,12	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
73	413925,13	1353173,58	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
74	413987,85	1353145,19	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
75	414114,29	1353113,31	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
76	414120,24	1353113,62	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
77	414132,82	1353118,30	Картометрический метод	Mt - 0,1	-

78	414138,30	1353123,25	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
79	414207,23	1353312,15	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
80	414970,91	1353118,91	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
81	415215,42	1353057,52	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
82	415433,39	1352998,20	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
83	415702,58	1352925,70	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
84	415822,71	1352894,17	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
85	415968,90	1352858,28	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
86	416685,57	1352682,73	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
87	416692,92	1352683,78	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
88	416697,39	1352689,23	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
89	416715,35	1352761,40	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
90	417800,71	1352531,78	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
91	417995,84	1352464,38	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
92	418002,00	1352418,84	Картометрический метод	Mt - 0,1	-
1	418022,00	1352421,62	Картометрический метод	Mt - 0,1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №1					
-	-	-	-	-	-
Часть №2					
-	-	-	-	-	-
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат: МСК-61, зона 1							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), 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							
Часть №1							
-	-	-	-	-	-	-	-
Часть №2							
-	-	-	-	-	-	-	-
Часть №							
-	-	-	-	-	-	-	-