ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации объекта энергетики ВЛ-110кВ Канаш-Батырево; участок ВЛ-110 кВ Канаш-Батырево от опоры №121 до ПС 110/10 кВ "Маяк"

(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	Чувашская Республика, Комсомольский район, Комсомольское сельское поселение, Александровское сельское поселение
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	$55978~{\rm kb.}~{ m M}\pm 83~{ m kb.}~{ m M}$
3.	Иные характеристика объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации объекта энергетики ВЛ-110кВ Канаш-Батырево; участок ВЛ-110 кВ Канаш-Батырево от опоры №121 до ПС 110/10 кВ "Маяк" сроком действия 49 лет в интересах Публичного акционерного общества «Россети Волга»

Местоположение публичного сервитута: Чувашская Республика, Комсомольский район, Комсомольское сельское поселение,

Система координат	МСК 21, зона 1
Метод определения	Аналитический
координат	

координат Обозначение	Координаты, м			
характерных точек границ публичного сервитута	X	Y	Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mt), м	
1	2	3	4	
1	318496,61	1250552,30	0,10	
2	318519,18	1250553,35	0,10	
3	318707,96	1250562,11	0,10	
4	318877,79	1250398,54	0,10	
5	318913,19	1250401,82	0,10	
6	318912,11	1250409,16	0,10	
7	318912,09	1250409,33	0,10	
8	318910,01	1250423,40	0,10	
9	318905,60	1250451,33	0,10	
10	318895,97	1250450,44	0,10	
11	318880,33	1250465,50	0,10	
12	318878,82	1250466,96	0,10	
13	318776,92	1250565,11	0,10	
14	318762,93	1250578,58	0,10	
15	318730,01	1250610,29	0,10	
16	318727,14	1250613,05	0,10	
17	318511,65	1250603,05	0,10	
18	318494,46	1250598,59	0,10	
1	318496,61	1250552,30	0,10	
19	319082.95	1250556.53	0,10	
20	319023.43	1250462.26	0,10	
21	319015.76	1250461.55	0,10	
22	319013.11	1250448.59	0,10	
23	319012.55	1250430.26	0,10	
24	319012.99	1250411.08	0,10	
25	319053.31	1250414.82	0,10	
26	319143.89	1250559.18	0,10	
27	319158.45	1250582.39	0,10	
28	319559.94	1250601.62	0,10	
29	319557.56	1250651.56	0,10	
30	319130.02	1250631.09	0,10	
31	319113.11	1250604.30	0,10	
32	319089.82	1250567.41	0,10	
19	319082.95	1250556.53	0,10	

