Графическое описание

местоположеное границ публичного сервигута

Публичный сервитут для эксплуатации сооружения электроэнергетики "Высоковольтная линия ВЛ-6"

(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	Архангельская область, муниципальный округ Приморский				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	Цель установления публичного сервитута: с целью эксплуатации сооружения электроэнергетики "Высоковольтная линия ВЛ-6" в отношении части кадастровых кварталов 29:16:240401, 29:16:240801, 29:16:241403 и земельных участков с кадастровыми номерами 29:16:240801:401, 29:16:000000:323, 29:16:241403:2. Публичный сервитут устанавливается общей площадью 23898 кв.м.				
3	Иные характеристики объекта	Выписка из ЕГРН от 07.02.2024г. № КУВИ-001/2024-39237220				

Раздел 2

			Раздел 2		
		Свед	цения о местоположении г	раниц объекта	
1. Система координ	нат <u>29.2</u>				
2. Сведения о харан	стерных точ	ках границ о	объекта		
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая	Описание
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	-	-	1	•	-
3. Сведения о харан	стерных точ	ках части (ч	астей) границы объекта		
Обозначение		инаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки		обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	633301.71	2524508.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	633248.51	2524514.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	633189.83	2524520.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	633159.54	2524524.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	633106.82	2524530.71	Метод спутниковых	0.1	-
					•

			геодезических измерений (определений)		
6	633070.95	2524522.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	633029.69	2524512.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	632988.03	2524503.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	632949.65	2524494.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	632909.06	2524484.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	632868.02	2524475.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	632834.25	2524466.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	632796.43	2524458.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
14	632758.25	2524448.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
15	632718.39	2524438.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
16	632677.33	2524429.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
17	632641.16	2524419.8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
18	632605.38	2524404.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
19	632569.94	2524390.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
20	632528.85	2524373.39	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-

			(определений)		
21	632493.97	2524359	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
22	632460.48	2524345.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
23	632417.69	2524328.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
24	632378.18	2524311.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
25	632351.61	2524285.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
26	632321.55	2524255.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
27	632290.17	2524224.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
28	632267.02	2524201.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
29	632237.83	2524172.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
30	632202.82	2524138.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
31	632216.91	2524123.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
32	632251.86	2524158.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
33	632281.06	2524187.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
34	632304.22	2524209.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
35	632335.63	2524240.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

36	632365.77	2524271.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
37	632389.89	2524295.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
38	632425.26	2524309.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39	632467.92	2524327.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
40	632501.49	2524340.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
41	632536.48	2524354.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
42	632577.55	2524371.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
43	632613.01	2524386.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
44	632647.5	2524400.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
45	632682.14	2524409.6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
46	632723.15	2524419.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
47	632763.04	2524429.4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
48	632801.08	2524438.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
49	632838.86	2524447.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
50	632872.63	2524455.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
51	632913.61	2524465.24	Метод спутниковых геодезических	0.1	-

			измерений (определений)		
52	632954.18	2524474.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
53	632992.56	2524483.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
54	633034.21	2524493.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
55	633075.48	2524502.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
56	633107.93	2524510.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
57	633157.18	2524504.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
58	633187.66	2524501.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
59	633246.39	2524494.7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
60	633299.52	2524488.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	633301.71	2524508.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-