

Схема расположения границ публичного сервитута *от 20.02.2024*
 для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства *№ 21-01-03-1466*
 Электросетевой комплекс Подстанция 110/35/6 кВ «Суханки» (КЛ)-0,4 кВ от ТП 6125
 (наименование объекта)



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|
| | - обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута | | - наименование населенного пункта |
| | - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута | | - ось линии, контур объекта |
| | - граница кадастрового квартала | | |
| | - номер кадастрового квартала | | |
| | - кадастровый номер земельного участка | | |
| | - граница устанавливаемого публичного сервитута | | |

департамент земельных отношений
 администрации города Перми
 занесено в муниципальный реестр земель
1867.40 ПС
22 01 2024
Песин/Иван Ю.В.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс

Подстанция 110/35/6 кВ «Суханки» (КЛ)-0,4 кВ от ТП 6125)»

(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	Российская Федерация, Пермский край, Пермский городской округ, г. Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	2602 кв.м ± 11 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 110/35/6 кВ «Суханки» (КЛ)-0,4 кВ от ТП 6125)» (согласно п.1 ст. 39.37 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25.10.2001 г. №136-ФЗ (далее – ЗК РФ); Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M ₀), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
(1)	-	-	-	-	-
1	513828.34	2236281.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	513847.83	2236286.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	513837.22	2236334.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	513805.48	2236327.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	513801.75	2236340.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	513800.25	2236347.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	513799.19	2236353.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	513809.86	2236364.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	513818.76	2236376.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	513819.84	2236397.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	513831.41	2236358.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	513829.74	2236357.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	513830.36	2236352.15	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

			(определений)		
14	513832.35	2236352.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	513831.88	2236356.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	513833.79	2236357.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	513821.39	2236399.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	513821.48	2236448.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	513821.32	2236455.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	513816.51	2236454.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	513817.56	2236448.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	513816.62	2236447.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	513811.56	2236446.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	513808.84	2236461.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	513815.05	2236462.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	513816.20	2236457.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	513818.14	2236458.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	513816.55	2236464.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	513808.48	2236463.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	513806.46	2236473.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

31	513826.50	2236477.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	513832.28	2236482.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	513838.03	2236484.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	513841.51	2236483.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	513841.13	2236487.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	513839.13	2236486.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	513837.98	2236489.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	513838.44	2236491.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	513839.50	2236491.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	513849.33	2236493.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	513867.39	2236495.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	513892.39	2236491.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	513908.26	2236495.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	513909.59	2236495.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	513910.75	2236497.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	513909.83	2236503.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	513908.36	2236508.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	513906.01	2236520.44	Метод спутниковых	0.10	-

			геодезических измерений (определений)		
49	513904.55	2236520.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
50	513899.35	2236519.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
51	513899.74	2236517.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
52	513904.30	2236518.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
53	513906.41	2236508.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
54	513907.87	2236502.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
55	513908.64	2236497.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
56	513907.68	2236497.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
57	513892.33	2236493.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
58	513867.43	2236497.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
59	513849.02	2236495.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
60	513838.66	2236493.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
61	513836.65	2236492.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
62	513835.88	2236488.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
63	513837.19	2236485.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
64	513831.32	2236484.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
65	513825.62	2236479.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

			измерений (определений)		
66	513806.15	2236475.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	513803.27	2236490.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	513800.72	2236503.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	513798.94	2236505.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	513790.83	2236504.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	513786.32	2236503.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	513786.83	2236500.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	513791.32	2236502.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	513796.86	2236473.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	513798.79	2236472.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	513804.48	2236473.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	513806.50	2236462.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	513775.49	2236457.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	513778.12	2236432.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	513785.41	2236411.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	513789.91	2236395.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	513789.07	2236388.98	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

			(определений)		
83	513786.16	2236388.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	513786.61	2236386.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	513790.87	2236387.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	513791.96	2236395.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	513787.32	2236412.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	513780.08	2236433.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	513777.66	2236455.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	513806.87	2236460.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	513809.59	2236446.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	513798.58	2236443.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	513799.29	2236441.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	513812.04	2236443.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	513811.91	2236444.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	513818.41	2236446.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	513818.65	2236415.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	513816.79	2236376.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	513808.34	2236365.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

100	513797.05	2236354.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	513798.29	2236346.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	513799.82	2236340.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	513804.06	2236325.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	513835.70	2236332.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	513845.46	2236288.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	513827.85	2236283.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	513828.34	2236281.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
-	-	-	-	-	-
107	513801.31	2236490.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	513798.78	2236503.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	513793.26	2236502.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	513798.68	2236474.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	513804.11	2236475.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	513801.31	2236490.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
(2)	-	-	-	-	-
112	513918.40	2236355.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	513920.91	2236355.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	513935.65	2236359.04	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

			(определений)		
115	513938.92	2236361.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	513939.58	2236364.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	513933.67	2236393.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	513928.82	2236395.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	513924.49	2236394.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	513924.99	2236392.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	513926.74	2236392.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	513932.98	2236361.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	513918.78	2236358.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	513913.48	2236374.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	513907.83	2236378.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	513895.49	2236381.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	513867.66	2236377.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	513866.82	2236381.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	513898.66	2236388.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	513888.84	2236439.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	513881.28	2236476.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

132	513879.81	2236477.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	513877.69	2236477.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	513858.19	2236473.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	513847.15	2236471.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	513844.87	2236482.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	513844.05	2236485.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	513842.12	2236485.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	513842.92	2236482.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	513845.58	2236469.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	513858.57	2236471.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	513877.84	2236475.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	513879.48	2236475.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	513886.88	2236439.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	513896.33	2236390.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	513864.41	2236382.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	513865.66	2236377.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	513855.27	2236376.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	513847.96	2236401.67	Метод спутниковых	0.10	-

			геодезических измерений (определений)		
150	513847.59	2236406.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	513848.09	2236409.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	513851.38	2236415.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	513850.49	2236420.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	513856.47	2236422.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	513855.91	2236424.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	513851.01	2236422.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	513842.65	2236466.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	513841.76	2236467.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	513840.24	2236467.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	513830.39	2236465.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	513820.28	2236462.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	513818.62	2236459.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	513821.11	2236458.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	513822.28	2236460.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	513823.19	2236459.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	513831.55	2236459.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

			измерений (определений)		
167	513840.88	2236460.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168	513849.29	2236416.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	513846.18	2236409.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	513845.57	2236406.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	513845.98	2236401.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	513853.83	2236374.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	513866.13	2236375.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	513869.90	2236359.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	513899.40	2236365.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	513916.77	2236356.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	513918.40	2236355.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
-	-	-	-	-	-
177	513937.53	2236364.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	513931.91	2236391.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	513928.56	2236393.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	513935.09	2236361.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181	513937.13	2236363.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	513937.53	2236364.58	Метод спутниковых геодезических	0.10	-

			измерений (определений)		
182	513868.13	2236375.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	513871.40	2236361.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	513899.69	2236367.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	513916.60	2236358.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	513911.79	2236373.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	513907.00	2236376.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	513895.27	2236379.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	513868.13	2236375.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	513823.98	2236461.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	513831.41	2236461.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	513841.24	2236462.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	513840.68	2236465.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	513830.85	2236463.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	513823.98	2236461.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-