

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Строительство 2-х КЛ-10 кВ от ПС 110/35/10/6 кВ «Черемушки» до границ земельного участка: Республика Адыгея, г. Майкоп (ТЗ №865-2024) (Договор ТП № 21200-24-00953410-1 от 29.11.2024 заявитель Общество с ограниченной ответственностью специализированный застройщик «Краснодарстройинвест»)
(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	Адыгея Республика, город Майкоп
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	3568 кв.м ± 11.95 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в соответствии с п. 1 ст.37 Земельного кодекса Российской Федерации в целях строительства объекта электросетевого хозяйства, необходимого для технологического присоединения к сетям инженерно-технического обеспечения (электроснабжения), согласно титулу: «Строительство 2-х КЛ-10 кВ от ПС 110/35/10/6 кВ «Черемушки» до границ земельного участка: Республика Адыгея, г. Майкоп (ТЗ №865-2024) (Договор ТП № 21200-24-00953410-1 от 29.11.2024 заявитель Общество с ограниченной ответственностью специализированный застройщик «Краснодарстройинвест»)). Срок публичного сервитута составляет 49 лет и установлен в пользу АО "Россети Кубань". Юридический адрес: 350033 Россия, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 2А, E-mail: telet@kuben.elektra.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-23, зона 2</u>					
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_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	431665.00	2226728.22	Аналитический метод	0.10	—
2	431662.93	2226729.73	Аналитический метод	0.10	—
3	431662.60	2226730.02	Аналитический метод	0.10	—
4	431645.78	2226711.95	Аналитический метод	0.10	—
5	431647.59	2226709.13	Аналитический метод	0.10	—
6	431646.69	2226708.15	Аналитический метод	0.10	—
7	431626.65	2226686.26	Аналитический метод	0.10	—
8	431626.93	2226686.01	Аналитический метод	0.10	—
9	431624.96	2226683.85	Аналитический метод	0.10	—
10	431620.60	2226685.18	Аналитический метод	0.10	—
11	431574.97	2226636.13	Аналитический метод	0.10	—
12	431558.35	2226617.93	Аналитический метод	0.10	—
13	431504.49	2226559.39	Аналитический метод	0.10	—
14	431436.29	2226485.60	Аналитический метод	0.10	—
15	431401.46	2226449.71	Аналитический метод	0.10	—
16	431400.28	2226445.22	Аналитический метод	0.10	—
17	431402.55	2226443.14	Аналитический метод	0.10	—
18	431402.30	2226442.86	Аналитический метод	0.10	—
19	431427.96	2226419.33	Аналитический метод	0.10	—
20	431428.21	2226419.61	Аналитический метод	0.10	—
21	431429.24	2226418.66	Аналитический метод	0.10	—
22	431410.82	2226398.60	Аналитический метод	0.10	—
23	431405.25	2226397.29	Аналитический метод	0.10	—
24	431401.26	2226389.29	Аналитический метод	0.10	—
25	431392.17	2226382.99	Аналитический метод	0.10	—
26	431392.02	2226383.27	Аналитический метод	0.10	—
27	431360.58	2226367.09	Аналитический метод	0.10	—
28	431360.75	2226366.75	Аналитический метод	0.10	—
29	431356.29	2226364.46	Аналитический метод	0.10	—
30	431357.25	2226286.68	Аналитический метод	0.10	—
31	431362.58	2226249.24	Аналитический метод	0.10	—
32	431359.58	2226247.75	Аналитический метод	0.10	—
33	431305.95	2226236.92	Аналитический метод	0.10	—
34	431252.37	2226231.21	Аналитический метод	0.10	—
35	431211.71	2226224.08	Аналитический метод	0.10	—
36	431205.09	2226221.30	Аналитический метод	0.10	—
37	431200.24	2226217.63	Аналитический метод	0.10	—
38	431143.19	2226166.23	Аналитический метод	0.10	—
39	431067.10	2226091.45	Аналитический метод	0.10	—
40	431061.62	2226087.61	Аналитический метод	0.10	—
41	431053.53	2226079.16	Аналитический метод	0.10	—
42	431053.86	2226061.77	Аналитический метод	0.10	—
43	431039.25	2226053.94	Аналитический метод	0.10	—
44	431033.69	2226060.32	Аналитический метод	0.10	—
45	431021.22	2226049.89	Аналитический метод	0.10	—
46	430918.84	2225957.32	Аналитический метод	0.10	—
47	430909.45	2225950.42	Аналитический метод	0.10	—
48	430896.67	2225961.19	Аналитический метод	0.10	—
49	430882.38	2225952.02	Аналитический метод	0.10	—
50	430882.14	2225952.33	Аналитический метод	0.10	—

51	430825.81	2225909.58	Аналитический метод	0.10	—
52	430826.03	2225909.28	Аналитический метод	0.10	—
53	430825.93	2225909.21	Аналитический метод	0.10	—
54	430809.91	2225897.05	Аналитический метод	0.10	—
55	430759.91	2225849.94	Аналитический метод	0.10	—
56	430780.39	2225826.51	Аналитический метод	0.10	—
57	430786.56	2225808.80	Аналитический метод	0.10	—
58	430791.63	2225810.63	Аналитический метод	0.10	—
59	430790.87	2225812.75	Аналитический метод	0.10	—
60	430787.94	2225811.69	Аналитический метод	0.10	—
61	430782.37	2225827.66	Аналитический метод	0.10	—
62	430763.05	2225849.77	Аналитический метод	0.10	—
63	430811.37	2225895.33	Аналитический метод	0.10	—
64	430827.37	2225907.47	Аналитический метод	0.10	—
65	430827.39	2225907.49	Аналитический метод	0.10	—
66	430827.62	2225907.19	Аналитический метод	0.10	—
67	430883.95	2225949.94	Аналитический метод	0.10	—
68	430883.74	2225950.22	Аналитический метод	0.10	—
69	430889.66	2225954.02	Аналитический метод	0.10	—
70	430896.49	2225958.40	Аналитический метод	0.10	—
71	430909.36	2225947.56	Аналитический метод	0.10	—
72	430920.26	2225955.58	Аналитический метод	0.10	—
73	431022.70	2226048.19	Аналитический метод	0.10	—
74	431033.44	2226057.18	Аналитический метод	0.10	—
75	431038.73	2226051.11	Аналитический метод	0.10	—
76	431056.14	2226060.43	Аналитический метод	0.10	—
77	431055.80	2226078.28	Аналитический метод	0.10	—
78	431063.09	2226085.89	Аналитический метод	0.10	—
79	431068.38	2226089.56	Аналитический метод	0.10	—
80	431144.73	2226164.59	Аналитический метод	0.10	—
81	431201.68	2226215.89	Аналитический метод	0.10	—
82	431206.22	2226219.34	Аналитический метод	0.10	—
83	431212.35	2226221.91	Аналитический метод	0.10	—
84	431252.68	2226228.98	Аналитический метод	0.10	—
85	431306.29	2226234.69	Аналитический метод	0.10	—
86	431360.31	2226245.60	Аналитический метод	0.10	—
87	431365.03	2226247.95	Аналитический метод	0.10	—
88	431359.50	2226286.85	Аналитический метод	0.10	—
89	431358.56	2226363.10	Аналитический метод	0.10	—
90	431361.76	2226364.74	Аналитический метод	0.10	—
91	431361.92	2226364.41	Аналитический метод	0.10	—
92	431393.39	2226380.60	Аналитический метод	0.10	—
93	431393.20	2226380.97	Аналитический метод	0.10	—
94	431403.01	2226387.76	Аналитический метод	0.10	—
95	431406.79	2226395.34	Аналитический метод	0.10	—
96	431412.01	2226396.57	Аналитический метод	0.10	—
97	431432.42	2226418.80	Аналитический метод	0.10	—
98	431429.73	2226421.27	Аналитический метод	0.10	—
99	431429.98	2226421.55	Аналитический метод	0.10	—
100	431404.32	2226445.07	Аналитический метод	0.10	—
101	431404.07	2226444.80	Аналитический метод	0.10	—
102	431402.80	2226445.96	Аналитический метод	0.10	—
103	431403.48	2226448.57	Аналитический метод	0.10	—
104	431437.92	2226484.05	Аналитический метод	0.10	—
105	431506.14	2226557.87	Аналитический метод	0.10	—
106	431560.01	2226616.41	Аналитический метод	0.10	—
107	431576.62	2226634.61	Аналитический метод	0.10	—
108	431621.29	2226682.62	Аналитический метод	0.10	—
109	431625.66	2226681.29	Аналитический метод	0.10	—
110	431628.59	2226684.49	Аналитический метод	0.10	—
111	431628.86	2226684.23	Аналитический метод	0.10	—
112	431649.60	2226706.88	Аналитический метод	0.10	—
113	431649.32	2226707.14	Аналитический метод	0.10	—
114	431650.63	2226708.57	Аналитический метод	0.10	—
115	431648.27	2226712.24	Аналитический метод	0.10	—
116	431661.88	2226726.86	Аналитический метод	0.10	—
117	431662.35	2226727.38	Аналитический метод	0.10	—

118	431686.92	2226704.96	Аналитический метод	0.10	–
119	431691.99	2226710.53	Аналитический метод	0.10	–
1	431665.00	2226728.22	Аналитический метод	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_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–



Обзорная схема расположения границ

публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях размещения объекта электросетевого хозяйства согласно титулу:
"Строительство 2-х КЛ-10 кВ от ПС 110/35/10/6 кВ "Черемушки" до границ земельного участка: Республика Адыгея, г. Майкоп
(ТЗ №865-2024) (Договор ТП № 21200-24-00953410-1 от 29.11.2024
заявитель Общество с ограниченной ответственностью специализированный застройщик "Краснодарстройинвест")"

Лист 1

Лист 2

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница проектируемого публичного сервитута;
-  - граница выносного листа;
- Лист 1 - номер выносного листа.




публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях размещения объекта электросетевого хозяйства согласно титулу:
"Строительство 2-х КЛ-10 кВ от ПС 110/35/10/6 кВ "Черемушка" до границ земельного участка: Республика Адыгея, г. Майкоп (ТЗ №865-2024)
(Договор ТП № 21200-24-00953410-1 от 29.11.2024 заявитель Общество с ограниченной ответственностью специализированный застройщик "Краснодарстройинвест")"

План границ объекта

[illegible]

КАДАСТРОВЫЙ ИНЖЕНЕР
СНИЛС 030-039-364 09
Квалификационный
№ 23-13-1215
Аттестат
Круш
Российская Федерация
Елена Николаевна

Используемые условные знаки и обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
-  - характерные точки публичного сервитута
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница земельных участков, согласно сведениям ЕГРН
- - кадастровый номер объекта недвижимости
- - кадастровый номер кадастрового квартала