



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «ГОРОД БЕРЕЗНИКИ»
ПЕРМСКОГО КРАЯ
УПРАВЛЕНИЕ ИМУЩЕСТВЕННЫХ И ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ**

ПРИКАЗ

02.05.2024

18-01-05-647пз

**Об установлении в пользу
ПАО «Россети Урал»
публичного сервитута
в отношении земельных
участков, расположенных в
границах
муниципального
образования
«Город Березники»
Пермского края**

В соответствии со статьями 7, 23, подпунктом 1 статьи 39.37, подпунктом 4 статьи 39.38, подпунктом 2 пункта 5 статьи 39.39, статьей 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, рассмотрев ходатайство ПАО «Россети Урал» об установлении публичного сервитута,
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить в пользу публичного акционерного общества «Россети Урал» (далее - ПАО «Россети Урал») публичный сервитут в целях эксплуатации инженерных сооружений объекта электросетевого хозяйства – «ВЛ-0,4 кВ от ТП-Трезубы №1, ВЛ-0,4 кВ от ТП-Загижга», необходимого для оказания услуг электроснабжения населения, в отношении земельных участков, расположенных в границах муниципального образования «Город Березники» Пермского края, согласно приложению к настоящему приказу (далее соответственно – земельные участки, публичный сервитут), на срок до 49 лет.

2. Утвердить прилагаемое описание местоположения границ публичного сервитута (далее – описание границ).

3. Установление зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон производить в соответствии с Правилами



установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

4. Отделу по работе с территориями управления имущественных и земельных отношений администрации города Березники (Худеевой И.С.) в течение пяти рабочих дней со дня подписания настоящего приказа:

4.1. разместить настоящий приказ, приложение и описание границ, указанные в пунктах 1 и 2 настоящего приказа соответственно, на официальном сайте Администрации города Березники в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

4.2. направить копию настоящего приказа:

4.2.1. в орган регистрации прав;

4.2.2. ПАО «Россети Урал», а также сведения о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, сведения о лицах, подавших заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки, способах связи с ними, копии документов, подтверждающих права указанных лиц на земельные участки.

5. ПАО «Россети Урал» привести земельные участки в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

6. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Начальник управления



Н.А. Лежнева





Приложение
к приказу управления
имущественных и земельных отношений
администрации города Березники
от 02.05.2024 № 18-01-05-647пз

Перечень

земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут в пользу публичного акционерного общества «Россети Урал» в целях эксплуатации инженерных сооружений объекта электросетевого хозяйства – «ВЛ-0,4 кВ от ТП-Трезубы №1, ВЛ-0,4 кВ от ТП-Загигга», необходимого для оказания услуг электроснабжения населения, в отношении земельных участков, расположенных в границах муниципального образования «Город Березники» Пермского края

Кадастровый номер земельного участка	
1	59:37:0000000:59
2	59:37:0000000:60





УТВЕРЖДЕНО
приказом управления имущественных
и земельных отношений
администрации города Березники
02.05.2024 от 18-01-05-647пз №

Описание местоположения границ публичного сервитута в пользу публичного акционерного общества «Россети Урал» в целях эксплуатации инженерных сооружений объекта электросетевого хозяйства – «ВЛ-0,4 кВ от ТП-Трезубы №1, ВЛ-0,4 кВ от ТП-Загигжа», необходимого для оказания услуг электроснабжения населения, в отношении земельных участков, расположенных в границах муниципального образования «Город Березники» Пермского края

1. Система координат				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	688132.57	2207188.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2	688133.46	2207193.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
3	688100.18	2207199.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
4	688062.34	2207206.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
5	688014.72	2207215.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
6	687974.76	2207223.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
7	687945.53	2207229.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
8	687955.56	2207266.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
9	687964.02	2207296.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
10	687971.71	2207324.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
11	687985.44	2207372.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
12	687999.39	2207423.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
13	688026.72	2207521.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
14	688064.03	2207508.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
15	688097.90	2207498.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
16	688128.29	2207488.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
17	688164.78	2207475.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
18	688156.35	2207444.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
19	688258.87	2207429.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
20	688351.59	2207415.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



21	688352.33	2207420.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
22	688258.59	2207434.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
23	688162.64	2207448.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
24	688170.82	2207479.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
25	688129.90	2207493.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
26	688099.43	2207503.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
27	688065.57	2207513.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
28	688029.69	2207526.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
29	688048.55	2207544.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
30	688045.07	2207547.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
31	688029.23	2207532.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
32	688035.02	2207559.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
33	688051.09	2207579.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
34	688067.20	2207600.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
35	688092.94	2207630.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
36	688126.91	2207614.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
37	688159.41	2207599.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
38	688161.52	2207603.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
39	688129.02	2207619.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
40	688091.63	2207636.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
41	688063.32	2207603.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
42	688047.14	2207582.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
43	688030.38	2207561.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
44	688023.17	2207528.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
45	687985.57	2207539.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
46	687943.84	2207553.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
47	687940.08	2207537.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
48	687944.95	2207535.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
49	687947.48	2207546.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
50	687984.07	2207534.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
51	688021.95	2207523.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
52	687994.56	2207424.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
53	687980.64	2207374.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
54	687966.90	2207325.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
55	687959.20	2207297.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
56	687950.73	2207267.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
57	687939.33	2207225.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
58	687973.75	2207218.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
59	688013.81	2207210.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
60	688061.44	2207201.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
61	688099.27	2207194.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1	688132.57	2207188.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
62	690638.98	2213051.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
63	690640.05	2213058.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
64	690660.03	2213077.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



65	690647.82	2213108.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
66	690635.65	2213137.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
67	690620.02	2213176.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
68	690604.05	2213209.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
69	690627.59	2213224.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
70	690653.67	2213241.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
71	690695.63	2213267.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
72	690693.60	2213299.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
73	690691.43	2213325.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
74	690689.70	2213348.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
75	690694.35	2213366.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
76	690705.54	2213408.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
77	690713.67	2213439.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
78	690722.61	2213471.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
79	690730.56	2213499.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
80	690737.75	2213526.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
81	690746.73	2213562.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
82	690741.88	2213563.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
83	690732.91	2213527.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
84	690726.34	2213503.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
85	690710.82	2213506.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
86	690709.81	2213501.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
87	690725.03	2213498.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
88	690717.80	2213472.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
89	690708.84	2213440.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
90	690700.71	2213409.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
91	690689.52	2213367.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
92	690684.65	2213348.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
93	690686.45	2213324.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
94	690688.61	2213298.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
95	690690.44	2213270.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
96	690651.01	2213245.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
97	690624.93	2213229.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
98	690601.54	2213214.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
99	690589.26	2213232.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
100	690569.72	2213260.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
101	690539.58	2213299.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
102	690538.02	2213427.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
103	690537.59	2213461.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
104	690536.62	2213541.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
105	690549.87	2213577.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
106	690583.52	2213656.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
107	690600.05	2213685.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
108	690616.81	2213686.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
109	690616.48	2213691.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
110	690602.73	2213690.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



111	690619.51	2213723.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
112	690641.89	2213710.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
113	690672.29	2213693.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
114	690656.92	2213660.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
115	690637.30	2213627.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
116	690641.59	2213624.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
117	690661.34	2213658.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
118	690678.78	2213695.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
119	690644.41	2213714.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
120	690617.46	2213730.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
121	690596.34	2213689.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
122	690579.03	2213658.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
123	690546.26	2213581.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
124	690529.45	2213589.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
125	690513.69	2213596.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
126	690484.97	2213609.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
127	690482.93	2213604.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
128	690511.64	2213591.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
129	690527.40	2213584.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
130	690544.39	2213577.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
131	690531.61	2213542.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
132	690532.59	2213461.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
133	690533.02	2213427.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
134	690534.60	2213297.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
135	690565.70	2213257.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
136	690585.14	2213229.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
137	690598.65	2213209.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
138	690615.44	2213174.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
139	690631.02	2213135.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
140	690643.19	2213106.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
141	690654.14	2213079.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
142	690635.36	2213060.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
143	690634.04	2213052.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
62	690638.98	2213051.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



Список рассылки к нормативным правовым актам и распорядительным документам

Разослано:

по МСЭД: Чистякова Н.Н. (ООО "Вологодские земельные ресурсы")

Исполнитель: Худеева И.С 8-34-242-9-01-81

