

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

ПРИКАЗ

17.04.2024

18-01-05-559пз

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,

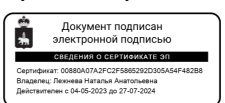
ПРИКАЗЫВАЮ:

- 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 КТП МТФ д.В.Кондас от п/с, необходимого для оказания услуг электроснабжения населения, в отношении земельных участков, расположенных в границах в 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 утвержденными границах 30Н, таких Правительства Российской постановлением Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон хозяйства электросетевого 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 от17.04.2024 №18-01-05-559пз Перечень

земельных участков и земель, в отношении которых устанавливается публичный сервитут в пользу публичного акционерного общества «Россети Урал» эксплуатации инженерных целях сооружений объекта электросетевого хозяйства - «ВЛ-0,4 кВ от КТП МТФ д.В.Кондас от п/с», оказания услуг электроснабжения необходимого для населения, отношении земельных участков, расположенных границах

муниципального образования «Город Березники» Пермского края

	Кадастровый номер земельного участка
1	59:37:0000000:3002
2	59:37:0000000:3003
3	59:37:0250101:2
4	59:37:0250101:8
5	59:37:0250101:15
6	59:37:0250101:16
7	59:37:0250101:20
8	59:37:0250101:23
9	59:37:0250101:31
10	59:37:0250101:32
11	59:37:0250101:36
12	59:37:0250101:38
13	59:37:0250101:40
14	59:37:0250101:42
15	59:37:0250101:43
16	59:37:0250101:44
17	59:37:0250101:45
18	59:37:0250101:46
19	59:37:0250101:47
20	59:37:0250101:59
21	59:37:0250101:60
22	59:37:0250101:65
23	59:37:0000000:61
24	59:37:0250101:212

25	59:37:0250101:483
26	59:37:0250101:493
27	59:37:0250101:500
28	59:37:0250101:501
29	59:37:0250101:503
30	59:37:0250101:504



Рействителен с 04-05-2023 до 27-07-2024 ТРИКАЗОМ УПРАВЛЕНИЯ ИМУЩЕСТВЕННЫХ И ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА БЕРЕЗНИКИ 17.04.2024 ОТ 18-01-05-559пз №

публичного сервитута местоположения границ пользу публичного акционерного общества «Россети Урал» в целях эксплуатации инженерных сооружений объекта электросетевого хозяйства - «ВЛ-0,4 кВ от д.В.Кондас от п/с», необходимого для оказания услуг электроснабжения населения, отношении земельных участков, расположенных в образования «Город границах муниципального

Березники» Пермского края

1. Систем	а координат			
Обознач ение характе рных точек границ	Координаты, м			Средн яя квадра тическ
	X	Y	Метод определения координат характерной точки	пическ ая погре шност ь полож ения характ ерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5
1	678176.86	2221859.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2	678180.23	2221863.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
3	678144.45	2221895.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
4	678131.60	2221930.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
5	678106.71	2221975.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
6	678092.61	2222000.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
7	678073.83	2222034.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
8	678054.04	2222069.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
9	678036.26	2222101.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
10	678068.59	2222125.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
11	678087.99	2222161.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
12	678083.60	2222163.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
13	678064.73	2222129.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
14	678033.85	2222106.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
15	678017.99	2222136.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
16	677998.65	2222172.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
17	677979.54	2222208.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
18	677962.66	2222240.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
19	677992.03	2222253.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
20	678019.31	2222265.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
21	678046.94	2222277.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

	1			
22	678066.53	2222305.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
23	678091.83	2222325.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
24	678118.02	2222293.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
25	678146.27	2222241.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
26	678175.57	2222187.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
27	678206.54	2222130.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
28	678210.93	2222133.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
29	678179.96	2222190.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
30	678150.66	2222244.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
31	678122.18	2222296.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
32	678096.80	2222327.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
33	678140.50	2222335.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
34	678182.96	2222332.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
35	678222.22	2222328.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
36	678241.18	2222289.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
37	678256.12	2222259.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
38	678260.62	2222261.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
39	678245.68	2222292.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
40	678227.09	2222330.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
41	678259.71	2222350.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
42	678292.01	2222370.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
43	678327.23	2222394.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
44	678357.41	2222426.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
45	678385.03	2222458.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
46	678372.75	2222503.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
47	678367.06	2222508.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
48	678363.73	2222504.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
49	678368.31	2222500.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
50	678379.50	2222459.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
51	678353.69	2222430.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
52	678323.97	2222398.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
53	678289.28	2222374.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
54	678257.07	2222354.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
55	678223.24	2222333.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
56	678183.36	2222337.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
57	678140.22	2222340.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
58	678091.07	2222331.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
59	678065.26	2222310.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
60	678050.09	2222333.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
61	678031.95	2222360.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
62	678006.38	2222398.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
63	677985.01	2222405.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
64	677983.47	2222400.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
65	678003.19	2222394.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
66	678027.80	2222357.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
67	678045.93	2222330.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
	-		1 (17,	



68	678061.66	2222306.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
69	678043.67	2222281.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
70	678017.29	2222269.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
71	677990.01	2222257.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
72	677960.21	2222244.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
73	677936.18	2222285.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
74	677910.23	2222329.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
75	677894.95	2222357.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
76	677878.48	2222388.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
77	677864.35	2222404.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
78	677895.31	2222423.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
79	677932.47	2222445.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
80	677929.94	2222449.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
81	677892.78	2222427.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
82	677856.59	2222406.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
83	677874.34	2222386.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
84	677890.54	2222355.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
85	677905.87	2222326.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
86	677931.88	2222282.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
87	677956.98	2222240.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
88	677975.12	2222206.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
89	677994.22	2222170.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
90	678013.57	2222133.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
91	678030.82	2222101.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
92	678049.67	2222067.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
93	678069.46	2222031.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
94	678088.25	2221998.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
95	678102.34	2221972.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
96	678127.04	2221928.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
97	678140.19	2221892.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1	678176.86	2221859.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1