

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

## ПРИКАЗ

16.05.2023

18-01-05-815пз

Об установлении в пользу ОАО «МРСК Урала» публичного сервитута в отношении земельных участков, расположенных в границах г. Усолье

В соответствии со статьями 7, 23, подпунктом 1 статьи 39.37, статьей 39.43 Земельного кодекса подпунктом 4 статьи 39.38, Федерации, рассмотрев ходатайства открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала», общества с ограниченной ответственностью «Пермский кадастровый центр» об установлении публичного сервитута,

## ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Установить в пользу открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» (далее ОАО «МРСК Урала») публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта «ВЛ-0,4 кВ ТП-442 ф. Частный сектор, ВЛ-0,4 кВ ТП-442 ф. Церковь, ТП-442 160 кВа», в отношении земельных участков, расположенных в границах г. Усолье, согласно приложению к настоящему приказу (далее соответственно земельные участки, публичный сервитут), на срок по 01.12.2036.
- 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.ОАО «МРСК Урала», 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. ОАО «МРСК Урала» 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



Сертификат: 00880A07A2FC2F5865292D305A54F482 Владелец: Лежнева Наталья Анатольевна Действителен с 04-05-2023 до 27-07-2024 Приложение к приказу управления имущественных и земельных отношений администрации города Березники от №

16.05.2023

18-01-05-815пз

## Перечень

земельных участков, расположенных в границах г. Усолье, в отношении которых устанавливается публичный сервитут в пользу открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» в целях эксплуатации линейного объекта «ВЛ-0,4 кВ ТП-442 ф. Частный сектор, ВЛ-0,4 кВ ТП-442 ф. Церковь, ТП-442 160 кВа»

No	Кадастровый номер земельного	
$\Pi/\Pi$	участка	Площадь земельного участка, кв.м
1	59:37:0620901:269	187663
2	59:37:0620901:22	4000
3	59:37:0620901:10	3338



Сертификат: 00880A07A2FC2F5865292D305A54F482B8 Владелец: Лежнева Наталья Анатольевна Действителен с 04-05-2023 до 27-07-2024 УТВЕРЖДЕНО: приказом управления имущественных и земельных отношений администрации города Березники

 $16.05.2023^{\mathrm{T}}$ 

**№** 18-01-05-815пз

Описание местоположения границ публичного сервитута в пользу открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» в целях эксплуатации линейного объекта «ВЛ-0,4 кВ ТП-442 ф. Частный сектор, ВЛ-0,4 кВ ТП-442 ф. Церковь, ТП-442 160 кВа», в отношении земельных участков, расположенных в границах г. Усолье

(наименование объекта)

Обозначение	Координаты, м		Метод определения	
характерных — точек границ	X	Y	координат характерной точки	Мt, м
1	2	3	4	5
1	673878.76	2258966.87	Геодезический метод	0.1
2	673872.77	2259003.02	Геодезический метод	0.1
3	673871.73	2259013.92	Геодезический метод	0.1
4	673869.42	2259038.06	Геодезический метод	0.1
5	673868.17	2259060.96	Геодезический метод	0.1
6	673867.47	2259073.77	Геодезический метод	0.1
7	673862.48	2259073.50	Геодезический метод	0.1
8	673863.18	2259060.61	Геодезический метод	0.1
9	673864.43	2259037.69	Геодезический метод	0.1
10	673866.75	2259013.46	Геодезический метод	0.1
11	673867.81	2259002.37	Геодезический метод	0.1
12	673873.83	2258966.05	Геодезический метод	0.1
1	673878.76	2258966.87	Геодезический метод	0.1
13	674030.90	2259073.74	Геодезический метод	0.1
14	674027.30	2259069.13	Геодезический метод	0.1
15	674027.48	2259056.85	Геодезический метод	0.1
16	674027.59	2259049.27	Геодезический метод	0.1
17	674028.48	2258973.56	Геодезический метод	0.1
18	674042.26	2258956.02	Геодезический метод	0.1
19	674046.29	2258954.07	Геодезический метод	0.1
20	674046.30	2258948.19	Геодезический метод	0.1
21	674055.80	2258948.19	Геодезический метод	0.1
22	674055.80	2258959.22	Геодезический метод	0.1
23	674046.18	2258959.12	Геодезический метод	0.1
24	674033.46	2258975.10	Геодезический метод	0.1
25	674032.63	2259046.96	Геодезический метод	0.1
26	674079.62	2259049.74	Геодезический метод	0.1
27	674163.91	2259048.20	Геодезический метод	0.1
28	674202.13	2259046.58	Геодезический метод	0.1
29	674146.61	2258984.90	Геодезический метод	0.1
30	674146.58	2258962.33	Геодезический метод	0.1
31	674168.51	2258923.62	Геодезический метод	0.1

	Каталог ко	ординат (Система коорд	цинат МСК-59, зона 2)	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Мt, м
32	674192.14	2258906.84	Геодезический метод	0.1
33	674195.03	2258910.92	Геодезический метод	0.1
34	674172.31	2258927.06	Геодезический метод	0.1
35	674151.58	2258963.65	Геодезический метод	0.1
36	674151.61	2258982.98	Геодезический метод	0.1
37	674208.63	2259046.35	Геодезический метод	0.1
38	674273.18	2259045.58	Геодезический метод	0.1
39	674305.70	2259044.17	Геодезический метод	0.1
40	674305.92	2259049.17	Геодезический метод	0.1
41	674277.11	2259050.42	Геодезический метод	0.1
42	674290.35	2259078.71	Геодезический метод	0.1
43	674285.82	2259080.83	Геодезический метод	0.1
44	674271.67	2259050.60	Геодезический метод	0.1
45	674207.59	2259051.36	Геодезический метод	0.1
46	674165.52	2259053.14	Геодезический метод	0.1
47	674150.29	2259081.54	Геодезический метод	0.1
48	674126.88	2259127.98	Геодезический метод	0.1
49	674122.42	2259125.73	Геодезический метод	0.1
50	674145.85	2259079.23	Геодезический метод	0.1
51	674159.77	2259053.27	Геодезический метод	0.1
52	674079.51	2259054.74	Геодезический метод	0.1
53	674032.54	2259051.97	Геодезический метод	0.1
54	674032.21	2259067.29	Геодезический метод	0.1
55	674048.10	2259087.64	Геодезический метод	0.1
56	674044.16	2259090.72	Геодезический метод	0.1
13	674030.90	2259073.74	Геодезический метод	0.1