



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

ПРИКАЗ

01.12.2021

18-01-05-1529Пз

**Об установлении в пользу
ОАО «МРСК Урала»
публичного сервитута
в отношении земельных
участков, расположенных
в границах
муниципального
образования
«Город Березники»
Пермского края,
с. Пыскор**

В соответствии со статьями 7, 23, подпунктом 1 статьи 39.37, пунктом 4 статьи 39.38, статьей 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, рассмотрев ходатайство Открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» 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 строительства ВЛ 10 кВ от оп. № 62 существующей ВЛ 10 кВ ЭКС ПС 35/10 Пыскор, строительства новой КТП 10/0,4 кВ, строительства участка ВЛ 0,4 кВ от новой КТП 10/0,4 кВ для электроснабжения (технологического присоединения к сетям электроснабжения) жилого дома, расположенного по адресу 618440, Пермский край, г.о. город Березники, с. Пыскор, з/у кадастровый номер участка: 59:37:1760101:587 (далее - публичный сервитут) в отношении земельных участков, указанных в Перечне земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут в пользу ОАО «МРСК Урала» в целях строительства ВЛ 10 кВ от оп. № 62 существующей ВЛ 10 кВ ЭКС ПС 35/10 Пыскор, строительства новой КТП 10/0,4 кВ, строительства участка ВЛ 0,4 кВ от новой КТП 10/0,4 кВ для электроснабжения (технологического присоединения к сетям электроснабжения) жилого дома, расположенного по адресу 618440, Пермский край, г.о. город Березники, с. Пыскор, з/у кадастровый

номер участка: 59:37:1760101:587 согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить границы публичного сервитута в соответствии с каталогом координат поворотных точек частей земельных участков согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить срок публичного сервитута, указанного в пункте 1 настоящего приказа: по 01.10.2070.

4. 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».

5. Отделу по работе с территориями (Шестаковой М.А.) в течение пяти рабочих дней со дня подписания настоящего приказа:

5.1. разместить настоящий приказ, приложения 1 и 2, указанные в пунктах 1 и 2 настоящего приказа соответственно, на Официальном портале правовой информации города Березники и официальном сайте Администрации города Березники в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

5.2. официально опубликовать настоящий приказ в официальном печатном издании – газете «Два берега Камы»;

5.3. направить копию настоящего приказа:

5.3.1. правообладателям земельных участков, указанных в пункте 1 настоящего приказа, с уведомлением о вручении по почтовым адресам, указанным в выписке из Единого государственного реестра недвижимости и в заявлениях об учете прав (обременений прав) на земельные участки, адресам электронной почты (в случае если указанные правообладатели сообщили адрес для связи в виде электронной почты;

5.3.2. в орган регистрации прав;

5.3.3. 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.

6. ОАО «МРСК Урала» привести земельный участок в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

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

Начальник управления



Н. А. Лежнева

Приложение 1
к приказу управления
имущественных и
земельных отношений
города Березники

01.12.2021

18-01-05-1529пз

Перечень

земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут в пользу Открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» в целях строительства ВЛ 10 кВ от оп. № 62 существующей ВЛ 10 кВ ЭКС ПС 35/10 Пыскор, строительства новой КТП 10/0,4 кВ, строительства участка ВЛ 0,4 кВ от новой КТП 10/0,4 кВ для электроснабжения (технологического присоединения к сетям электроснабжения) жилого дома, расположенного по адресу 618440, Пермский край, г.о. город Березники, с. Пыскор, з/у кадастровый номер участка: 59:37:1760101:587

№ п.п.	Кадастровый номер земельного участка	Площадь земельного участка, кв.м
1.	59:37:1760101:562	49090

01.12.2021

КАТАЛОГ

координат поворотных точек частей земельных участков

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА В ЦЕЛЯХ строительства ВЛ 10 кВ от оп. № 62 существующей ВЛ 10 кВ ЭКС ПС 35/10 Пыскор, строительства новой КТП 10/0,4 кВ, строительства участка ВЛ 0,4 кВ от новой КТП 10/0,4 кВ для электроснабжения (технологического присоединения к сетям электроснабжения) жилого дома, расположенного по адресу 618440, Пермский край, г.о. город Березники, с. Пыскор, з/у кадастровый номер участка: 59:37:1760101:587 (наименование объекта)				
Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</u>				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	679470,44	2253182,02	Метод спутниковых геодезических измерений 0,10	-
2	679468,47	2253188,14	Метод спутниковых геодезических измерений 0,10	-
3	679469,11	2253192,73	Метод спутниковых геодезических измерений 0,10	-
4	679473,85	2253226,78	Метод спутниковых геодезических измерений 0,10	-
5	679475,50	2253238,68	Метод спутниковых геодезических измерений 0,10	-
6	679478,02	2253256,76	Метод спутниковых геодезических измерений 0,10	-
7	679482,16	2253286,52	Метод спутниковых геодезических измерений 0,10	-
8	67948,31	2253316,28	Метод спутниковых геодезических измерений 0,10	-
9	679490,45	2253346,04	Метод спутниковых геодезических измерений 0,10	-
10	679494,60	2253375,80	Метод спутниковых геодезических измерений 0,10	-
11	679498,74	2253405,56	Метод спутниковых геодезических измерений 0,10	-
12	679499,02	2253407,54	Метод спутниковых геодезических измерений 0,10	-
13	679495,09	2253408,32	Метод спутниковых геодезических измерений 0,10	-

14	679465,20	2253193,73	Метод спутниковых геодезических измерений 0,10	-
15	679461,77	2253192,62	Метод спутниковых геодезических измерений 0,10	-
16	679464,15	2253185,24	Метод спутниковых геодезических измерений 0,10	-
17	679458,72	2253183,49	Метод спутниковых геодезических измерений 0,10	-
18	679460,26	2253178,73	Метод спутниковых геодезических измерений 0,10	-
Площадь				964