



АДМИНИСТРАЦИЯ
ДОБРЯНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23.03.2021

№ 491

г.Добрянка

**Об установлении
публичного сервитута**

В соответствии со статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон», Уставом Добрянского городского округа, пунктом 3.4 Положения об управлении имущественных и земельных отношений администрации Добрянского городского округа, утвержденного решением Думы Добрянского городского округа от 19 декабря 2019 г. № 90, рассмотрев представленные документы, ходатайство об установлении публичного сервитута от 08 февраля 2021 г. № 265-01-01-75-300 открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала», учитывая отсутствие заявлений иных правообладателей земельных участков в период публикации сообщения № 10/2021 о возможном установлении публичного сервитута, администрация округа ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить границы публичного сервитута на земли, находящиеся в государственной собственности, расположенные в кадастровых кварталах 59:18:0620101, 59:18:0630101, 59:18:0650101, общей площадью 7721 кв. м.

2. Установить публичный сервитут на основании ходатайства открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» (620026, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д. 140, ОГРН 1056604000970, ИНН 6671163413), на земли, находящиеся в государственной собственности, расположенные в кадастровых кварталах 59:18:0620101, 59:18:0630101, 59:18:0650101, по адресу: Пермский край, Добрянский городской округ, д. Поморцево, д. Крутиково, общей площадью 7721 кв. м, в целях размещения ВЛ-0,4 кВ ф. № 1, быт от ТП-10159, входящей в состав электросетевого комплекса «Перемская», сроком на 49 лет.

3. Открытому акционерному обществу «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» в установленном законом порядке после прекращения действия публичного сервитута привести земли, обремененные публичным сервитутом, в состояние, пригодное для их использования.

4. Открытое акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» вправе:

4.1 приступить к осуществлению публичного сервитута со дня внесения сведений о публичном сервитуте в Единый государственный реестр недвижимости;

4.2 в установленных границах публичного сервитута осуществлять, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, деятельность, для обеспечения которой установлен публичный сервитут;

4.3 до окончания срока публичного сервитута обратиться с ходатайством об установлении публичного сервитута на новый срок.

5. Управлению имущественных и земельных отношений администрации Добрянского городского округа в установленном законом порядке обеспечить:

5.1 опубликование настоящего постановления в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) муниципальных правовых актов Добрянского городского округа;

5.2 направление копии настоящего постановления в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости;

5.3 направление копии настоящего постановления заявителю.

6. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя главы администрации Добрянского городского округа.

Глава городского округа -
глава администрации
Добрянского городского округа



К.В. Лызов

Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: ВЛ-0,4кВ ф.№1, быт от ТП-10159, входящая в состав электросетевого комплекса "Перемская"
Местоположение: Пермский край, Добрянский городской округ
Площадь земель и/или части земельного участка, кв.м: 7721



Масштаб 1:3000

Описание границ смежных землепользователей

- Условные обозначения**
- :ЗУ1 - проектные границы публичного сервитута
 - 59:18:0630101 - кадастровый номер квартала
 - :22 - граница и номер земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
 - Воздушная линия электропередачи ВЛ-0,4кВ ф.№1, быт от ТП-10159
 - n1 • - обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута
 - №11 - обозначение и номер опоры ЛЭП
 - охранный зона ЛЭП

Описание границы	Смежный землепользователь (при наличии кадастровый номер земельного участка)	Площадь обременения, кв.м
от точки 55 до точки 53	земли Добрянского городского округа	7721
от точки 53 до точки 55	59:18:0650101:5	-
Итого		7721

Врезка 1

13.03.2021 49/



Масштаб 1:1500

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации

Добрянского городского округа

Лист 3 из 4 листов

Врезка 2

17.02.2024



Масштаб 1:1500

Каталог координат (Система координат МСК-59, зона 2)									
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Мт, м	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Мт, м
	X	Y				X	Y		
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
1	614461	2254595.5	Геодезический метод	0.1	36	613966.1	2255079.9	Геодезический метод	0.1
2	614421.2	2254616.1	Геодезический метод	0.1	37	613934.9	2255045.2	Геодезический метод	0.1
3	614393	2254650.3	Геодезический метод	0.1	38	613907.5	2255013.5	Геодезический метод	0.1
4	614373.2	2254674.6	Геодезический метод	0.1	39	613893.9	2255025.3	Геодезический метод	0.1
5	614349.6	2254703.7	Геодезический метод	0.1	40	613890.6	2255021.6	Геодезический метод	0.1
6	614336.4	2254738.1	Геодезический метод	0.1	41	613906.1	2255008.1	Геодезический метод	0.1
7	614310.4	2254807.6	Геодезический метод	0.1	42	613936.4	2254981.4	Геодезический метод	0.1
8	614293.3	2254841.5	Геодезический метод	0.1	43	613939.7	2254985.1	Геодезический метод	0.1
9	614235.1	2254886.1	Геодезический метод	0.1	44	613911.2	2255010.3	Геодезический метод	0.1
10	614207.6	2254906.9	Геодезический метод	0.1	45	613938.6	2255041.9	Геодезический метод	0.1
11	614141.7	2254957.4	Геодезический метод	0.1	46	613970.1	2255077	Геодезический метод	0.1
12	614006	2254876.6	Геодезический метод	0.1	47	614025.9	2255022	Геодезический метод	0.1
13	614038	2254896.4	Геодезический метод	0.1	48	614056.7	2254991.4	Геодезический метод	0.1
14	614067.4	2254915.3	Геодезический метод	0.1	49	614062.2	2254917.9	Геодезический метод	0.1
15	614061.5	2254993.7	Геодезический метод	0.1	50	614035.3	2254900.6	Геодезический метод	0.1
16	613971.5	2255082.6	Геодезический метод	0.1	51	614007.3	2254883.4	Геодезический метод	0.1
17	613933.4	2255105.1	Геодезический метод	0.1	52	613976	2254863.4	Геодезический метод	0.1
18	613897.2	2255126.5	Геодезический метод	0.1	53	613972.1	2254860.6	Геодезический метод	0.1
19	613863	2255141.4	Геодезический метод	0.1	54	613974.1	2254856.6	Геодезический метод	0.2
20	613800.2	2255168.5	Геодезический метод	0.1	55	613970.3	2254854.1	Геодезический метод	0.1
21	613760	2255185	Геодезический метод	0.1	56	613979	2254855.4	Геодезический метод	0.1
22	613722.7	2255201.4	Геодезический метод	0.1	57	614013.4	2254875	Геодезический метод	0.1
23	613635.9	2255238.4	Геодезический метод	0.1	58	614055.9	2254900.5	Геодезический метод	0.1
24	613633.9	2255233.7	Геодезический метод	0.1	59	614141.3	2254951.3	Геодезический метод	0.1
25	613680.5	2255214.1	Геодезический метод	0.1	60	614172.2	2254927.8	Геодезический метод	0.1
26	613720.7	2255196.9	Геодезический метод	0.1	61	614204.6	2254902.9	Геодезический метод	0.1
27	613755.7	2255181.4	Геодезический метод	0.1	62	614232.1	2254882.1	Геодезический метод	0.1
28	613739	2255145.8	Геодезический метод	0.1	63	614261.9	2254859.4	Геодезический метод	0.1
29	613743.5	2255143.7	Геодезический метод	0.1	64	614289.3	2254838.2	Геодезический метод	0.1
30	613760.4	2255179.5	Геодезический метод	0.1	65	614305.8	2254805.6	Геодезический метод	0.1
31	613798.3	2255163.9	Геодезический метод	0.1	66	614345.3	2254701.2	Геодезический метод	0.1
32	613832.6	2255149.2	Геодезический метод	0.1	67	614389.1	2254647.1	Геодезический метод	0.1
33	613861	2255136.9	Геодезический метод	0.1	68	614418	2254612.1	Геодезический метод	0.1
34	613895	2255122	Геодезический метод	0.1	69	614458.7	2254591	Геодезический метод	0.1
35	613930.8	2255100.8	Геодезический метод	0.1	1	614461	2254595.5	Геодезический метод	0.1
Площадь кв.м.									7721

УТВЕРЖДЕНА

решением администрации
Добрянского городского округа

от 23.03.2021 № 491