



АДМИНИСТРАЦИЯ  
ДОБРЯНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

02.09.2021

№ 1759

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 12 июля 2021 г. № 265-01-01-75-2074 открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала», учитывая отсутствие заявлений иных правообладателей земельных участков в период публикации сообщения № 86/2021 о возможном установлении публичного сервитута, администрация округа ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить границы публичного сервитута, общей площадью 2451 кв. м, в том числе:

- на часть земельного участка с кадастровым номером 59:18:3630202:3034;
- на часть земельного участка с кадастровым номером 59:18:3630202:3066;
- на часть земельного участка с кадастровым номером 59:18:3630202:3035;
- на часть земельного участка с кадастровым номером 59:18:3630202:3033.

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), общей площадью 2451 кв. м, в том числе:

на часть земельного участка с кадастровым номером 59:18:3630202:3034, расположенного по адресу: Пермский край, Добрянский район, Краснослудское сельское поселение, ООО «Совхоз Виходы», ур. «Морчково поле»;

на часть земельного участка с кадастровым номером 59:18:3630202:3066, расположенного по адресу: Пермский край, Добрянский район, Краснослудское сельское поселение, ООО «Совхоз Виходы», ур. «Морчково поле»;

на часть земельного участка с кадастровым номером 59:18:3630202:3035, расположенного по адресу: Пермский край, Добрянский район, Краснослудское сельское поселение, ООО «Совхоз Виходы», ур. «Морчково поле»;

на часть земельного участка с кадастровым номером 59:18:3630202:3033, расположенного по адресу: Пермский край, Добрянский район, Краснослудское сельское поселение, ООО «Совхоз Виходы», ур. «Морчково поле»,

в целях размещения ВЛ 0,4 кВ, входящей в состав объекта «Строительство КТП 10/0,4 кВ, ВЛ 10 кВ, ВЛ 0,4 кВ» для электроснабжения урочища «Морчково поле», сроком на 49 лет.

3. Открытому акционерному обществу «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» в установленном законом порядке после прекращения действия публичного сервитута привести земли и части земельных участков с кадастровыми номерами 59:18:3630202:3034, 59:18:3630202:3066, 59:18:3630202:3035, 59:18:3630202:3033, обремененных публичным сервитутом, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования.

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

4.1 приступить к осуществлению публичного сервитута:

на часть земельного участка с кадастровым номером 59:18:3630202:3034;

на часть земельного участка с кадастровым номером 59:18:3630202:3066;

на часть земельного участка с кадастровым номером 59:18:3630202:3035;

на часть земельного участка с кадастровым номером 59:18:3630202:3033

со дня заключения соглашения о его осуществлении, но не ранее 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;

5.3 направление копии настоящего постановления правообладателям земельных участков с кадастровыми номерами 59:18:3630202:3034, 59:18:3630202:3066, 59:18:3630202:3035, 59:18:3630202:3033;

5.4 направление копии настоящего постановления, сведений о лицах, являющихся правообладателями земельных участков с кадастровыми номерами 59:18:3630202:3034, 59:18:3630202:3066, 59:18:3630202:3035, 59:18:3630202:3033, 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 0.4 кВ, входящая в состав объекта Строительство КТП 10/0.4 кВ, ВЛ 10кВ, ВЛ 0.4 кВ для электроснабжения урочища "Мориково поле".  
 Местоположение: Пермский край, Добрянский городской округ.  
 Площадь земель и/или части земельного участка, кв. м: 2451



- Условные обозначения**
- проектные границы публичного сервитута
  - кадастровый номер квартала
  - границы и номер земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
  - Воздушная линия электропередачи ВЛ 0.4кВ №1,2,3,4 от ТП-10431
- ил. ● - обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута  
 №11 - обозначение и номер опоры ЛЭП  
 оштра №1 - охранный зона ЛЭП

**УТВЕРЖДЕНА**  
 постановлением администрации  
 Добрянского городского округа  
 от 02.09.2022 № 1759

**Масштаб 1:1000**

## УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации  
Добрянского городского округа

Лист 2 из 3 листов

от 02.09.2021 № 1759

## Описание границ смежных землепользователей

Описание границы	Смежный землепользователь (при наличии кадастровый номер земельного участка)	Площадь обременения, кв.м
от точки 17 до точки 7, от точки 46 до точки 48	59:18:3630202:3034	680
от точки 7 до точки 10, от точки 48 до точки 52	59:18:3630202:3066	24
от точки 10 до точки 11	59:18:3630202:3067	-
от точки 11 до точки 12	59:18:3630202:3068	-
от точки 12 до точки 13	59:18:3630202:3069	-
от точки 13 до точки 14	59:18:3630202:3070	-
от точки 14 до точки 15	59:18:3630202:3071	-
от точки 15 до точки 17	59:18:3630202:3072	-
от точки 77 до точки 22, от точки 31 до точки 40, от точки 44 до точки 46, от точки 69 до точки 70	59:18:3630202:3035	1104
от точки 22 до точки 23	59:18:3630202:3031	-
от точки 23 до точки 24	59:18:3630202:3032	-
от точки 24 до точки 25	59:18:3630202:3040	-
от точки 25 до точки 26	59:18:3630202:3041	-
от точки 26 до точки 27	59:18:3630202:3042	-
от точки 27 до точки 28	59:18:3630202:3043	-
от точки 28 до точки 29	59:18:3630202:3044	-
от точки 29 до точки 30	59:18:3630202:3045	-
от точки 30 до точки 31	59:18:3630202:3046	-
от точки 40 до точки 42	59:18:3630202:3052	-
от точки 42 до точки 44	59:18:3630202:3059	-
от точки 52 до точки 58, от точки 66 до точки 69	59:18:3630202:3033	643
от точки 58 до точки 59	59:18:3630202:3036	-
от точки 59 до точки 60	59:18:3630202:3037	-
от точки 60 до точки 61	59:18:3630202:3038	-
от точки 61 до точки 62	59:18:3630202:3039	-
от точки 62 до точки 63	59:18:3630202:3082	-
от точки 63 до точки 64	59:18:3630202:3081	-
от точки 64 до точки 65	59:18:3630202:3080	-
от точки 65 до точки 66	59:18:3630202:3079	-
от точки 70 до точки 72	59:18:3630202:3077	-
от точки 72 до точки 74	59:18:3630202:3076	-
от точки 74 до точки 75	59:18:3630202:3075	-
от точки 75 до точки 76	59:18:3630202:3074	-
от точки 76 до точки 77	59:18:3630202:3073	-
Итого		2451

Каталог координат (Система координат МСК-59, зона 2)									
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	М, м	Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	М, м
	X	Y				X	Y		
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
1	538748.96	2249060.02	Геодезический метод	0.1	42	538731.98	2248853	Геодезический метод	0.1
2	538742.87	2249036.94	Геодезический метод	0.1	43	538704.93	2248856.37	Геодезический метод	0.1
3	538711.82	2248916.79	Геодезический метод	0.1	44	538704.27	2248857.35	Геодезический метод	0.1
4	538705.73	2248892.44	Геодезический метод	0.1	45	538693.57	2248860.07	Геодезический метод	0.1
5	538699.94	2248870.19	Геодезический метод	0.1	46	538694.39	2248861.6	Геодезический метод	0.1
6	538695.63	2248865.35	Геодезический метод	0.1	47	538695.15	2248863.06	Геодезический метод	0.1
7	538695.04	2248865.87	Геодезический метод	0.1	48	538694.4	2248863.45	Геодезический метод	0.1
8	538692.64	2248868.01	Геодезический метод	0.1	49	538691.61	2248864.92	Геодезический метод	0.1
9	538696.59	2248871.85	Геодезический метод	0.1	50	538688.96	2248859.92	Геодезический метод	0.1
10	538700.74	2248887.83	Геодезический метод	0.1	51	538659.35	2248867.61	Геодезический метод	0.1
11	538708.55	2248917.85	Геодезический метод	0.1	52	538658.46	2248869.19	Геодезический метод	0.1
12	538716.35	2248947.86	Геодезический метод	0.1	53	538650.6	2248871.08	Геодезический метод	0.1
13	538724.16	2248977.87	Геодезический метод	0.1	54	538664.39	2248917.2	Геодезический метод	0.1
14	538731.95	2249007.86	Геодезический метод	0.1	55	538673.23	2248945.83	Геодезический метод	0.1
15	538739.75	2249037.85	Геодезический метод	0.1	56	538682.04	2248974.46	Геодезический метод	0.1
16	538744.8	2249057.28	Геодезический метод	0.1	57	538709.12	2249063.58	Геодезический метод	0.1
17	538745.74	2249060.87	Геодезический метод	0.1	58	538706.66	2249064.33	Геодезический метод	0.1
1	538748.96	2249060.02	Геодезический метод	0.1	59	538706.04	2249062.27	Геодезический метод	0.1
					60	538697.31	2249033.57	Геодезический метод	0.1
18	538692.11	2248856.31	Геодезический метод	0.1	61	538688.29	2249003.91	Геодезический метод	0.1
19	538703.85	2248853.33	Геодезический метод	0.1	62	538679.56	2248975.21	Геодезический метод	0.1
20	538731.26	2248850.12	Геодезический метод	0.1	63	538670.83	2248946.51	Геодезический метод	0.1
21	538759.01	2248846.54	Геодезический метод	0.1	64	538662.09	2248917.81	Геодезический метод	0.1
22	538771.25	2248848.89	Геодезический метод	0.1	65	538653.36	2248889.11	Геодезический метод	0.1
23	538771.85	2248851.15	Геодезический метод	0.1	66	538646.88	2248867.86	Геодезический метод	0.1
24	538778.15	2248875.35	Геодезический метод	0.1	67	538658.01	2248865.19	Геодезический метод	0.1
25	538784.42	2248899.54	Геодезический метод	0.1	68	538688.23	2248857.31	Геодезический метод	0.1
26	538790.7	2248923.74	Геодезический метод	0.1	69	538687.5	2248854.14	Геодезический метод	0.1
27	538796.99	2248947.94	Геодезический метод	0.1	70	538686.6	2248850.22	Геодезический метод	0.1
28	538803.27	2248972.13	Геодезический метод	0.1	71	538687.66	2248847.91	Геодезический метод	0.1
29	538809.56	2248996.33	Геодезический метод	0.1	72	538674.9	2248821.58	Геодезический метод	0.1
30	538815.85	2249020.53	Геодезический метод	0.1	73	538670.92	2248813.37	Геодезический метод	0.1
31	538816.42	2249022.71	Геодезический метод	0.1	74	538668.47	2248792.35	Геодезический метод	0.1
32	538813.99	2249023.35	Геодезический метод	0.1	75	538664.42	2248757.59	Геодезический метод	0.1
33	538807.16	2248997.37	Геодезический метод	0.1	76	538660.37	2248722.83	Геодезический метод	0.1
34	538800.77	2248972.8	Геодезический метод	0.1	77	538660.13	2248720.71	Геодезический метод	0.1
35	538794.4	2248948.75	Геодезический метод	0.1	78	538662.46	2248720.44	Геодезический метод	0.1
36	538788.62	2248925.63	Геодезический метод	0.1	79	538666.73	2248757.31	Геодезический метод	0.1
37	538781.56	2248900.15	Геодезический метод	0.1	80	538670.96	2248791.72	Геодезический метод	0.1
38	538775.36	2248875.96	Геодезический метод	0.1	81	538673.29	2248812.75	Геодезический метод	0.1
39	538769.28	2248852.58	Геодезический метод	0.1	82	538689.93	2248846.87	Геодезический метод	0.1
40	538751.06	2248851.01	Геодезический метод	0.1	18	538692.11	2248856.31	Геодезический метод	0.1
41	538759.02	2248849.63	Геодезический метод	0.1	Площадь, кв. м				2451