



## Администрация Артемовского городского округа

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10.10.2023

№ 1139-ПА

### Об установлении публичного сервитута

Рассмотрев ходатайство Публичного акционерного общества «Россети Урал» об установлении публичного сервитута от 21.08.2023, руководствуясь статьями 23, 39.39, 39.43, 39.45 Земельного кодекса Российской Федерации, статьями 30, 31 Устава Артемовского городского округа,

#### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить публичный сервитут на срок 49 лет с целью размещения объекта электросетевого хозяйства – «ВЛ-10 кВ Покровский, литер 2», в отношении земельных участков:
  - 1) с кадастровым номером 66:02:1601001:129, входящего в состав единого земельного пользования с кадастровым номером 66:02:0000000:375, описание местоположения: обл. Свердловская, р-н Артемовский, площадь публичного сервитута 0,2 кв.м.;
  - 2) с кадастровым номером 66:02:1601001:135, описание местоположения: обл. Свердловская, р-н Артемовский, с. Большое Трифоново, ул. Совхозная, дом 43, площадь публичного сервитута 1,5 кв.м.
  2. Утвердить границы публичного сервитута, указанного в пункте 1 настоящего постановления (сведения о границах публичного сервитута – в Приложении).
  3. Управлению муниципальным имуществом Администрации Артемовского городского округа (Кинзельская Е.П.) в течение пяти рабочих дней со дня издания настоящего постановления:
    - 1) разместить постановление на официальном сайте Артемовского городского округа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

2) направить копию настоящего постановления в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Свердловской области;

3) направить обладателю публичного сервитута копию настоящего постановления, 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.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя главы Артемовского городского округа Черемных Н.А.

Глава Артемовского городского округа

К.М. Трофимов



Верно.

Зав. отделом организации и осуществления деятельности Администрации Артемовского городского округа  
Дет. Мальченко  
10/10/2023

Приложение  
к постановлению Администрации  
Артемовского городского округа  
от 10.10.2023 № 1139-ПА

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА  
под размещение объекта электросетевого хозяйства  
«ВЛ-10 кВ Покровский, литер 2»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Свердловская область, Артемовский р-н, с. Большое Трифоново
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1,7
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут под размещение объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Покровский, литер 2». 2. Срок установления публичного сервитута 49 лет

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат - МСК 66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках Границы объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	2	3			
1	X	Y			
1	450064.93	1606306.83	Геодезический метод	0.1	-
2	450068.96	1606306.45	Геодезический метод	0.1	-
3	450069.00	1606306.79	Геодезический метод	0.1	-
4	450064.97	1606307.17	Геодезический метод	0.1	-
1	450064.93	1606306.83	Геодезический метод	0.1	-
5	450127.29	1606352.63	Геодезический метод	0.1	-
6	450127.01	1606352.41	Геодезический метод	0.1	-
7	450127.23	1606352.13	Геодезический метод	0.1	-
8	450127.51	1606352.35	Геодезический метод	0.1	-
5	450127.29	1606352.63	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат - МСК 66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках Границы объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	2	3			
1	X	Y			
1	450233.78	1606749.06	Геодезический метод	0.1	-
9	450233.78	1606749.06	Геодезический метод	0.1	-
10	450233.44	1606748.96	Геодезический метод	0.1	-
11	450233.54	1606748.62	Геодезический метод	0.1	-
12	450233.88	1606748.72	Геодезический метод	0.1	-
9	450233.78	1606749.06	Геодезический метод	0.1	-
13	450214.23	1606818.66	Геодезический метод	0.1	-
14	450213.89	1606818.56	Геодезический метод	0.1	-
15	450213.99	1606818.22	Геодезический метод	0.1	-
16	450214.33	1606818.32	Геодезический метод	0.1	-
13	450214.23	1606818.66	Геодезический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части Границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	2	3			
1	X	Y			
-	-	-	-	-	-