



Ш У Ё М П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

.....16 января..... 2023 г.

№ ...11.....

г. Воркута, Республика Коми

Об установлении публичного
сервитута

Руководствуясь статьей 3.3 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», статьями 39.37, 39.39, 39.41, 39.45 Земельного кодекса Российской Федерации, Порядком управления и распоряжения земельными участками на территории муниципального образования городского округа «Воркута», утвержденным решением Совета муниципального образования городского округа «Воркута» от 28.04.2016 № 178, Уставом муниципального образования городского округа «Воркута», Правилами землепользования и застройки муниципального образования городского округа «Воркута», утвержденными постановлением администрации муниципального образования городского округа «Воркута» от 19.01.2022 № 36, рассмотрев ходатайство публичного акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Северо-Запада» от 20.08.2021 № б/н, администрация муниципального образования городского округа «Воркута»

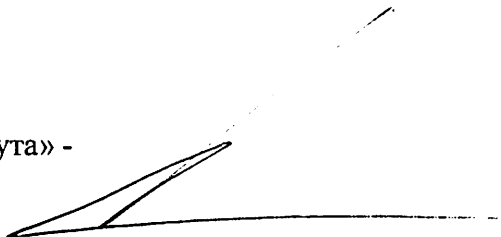
П О С Т А Н О В Л Я Е Т:

1. Установить публичный сервитут в целях размещения объекта электросетевого хозяйства «ВКЛ-0,4 кВ ф. 2 КТП №30 г. Воркута» в отношении земельных участков с кадастровыми номерами: 11:16:1705001:72, местоположение: Респ. Коми, г. Воркута, земельный участок расположен в юго-восточной части кадастрового квартала; 11:16:1705001:73, местоположение: Респ. Коми, г. Воркута, ул. Усинская, дом 30; 11:16:1705002:36, местоположение: Респ. Коми, г. Воркута, земельный участок расположен в северо-восточной части кадастрового квартала.
2. Срок публичного сервитута 49 лет.
3. Определить обладателя публичного сервитута – Публичное акционерное общество «Россети Северо-Запад» (ПАО «Россети Северо-Запад»), адрес юридического лица: 167000, Российская Федерация, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Интернациональная, д. 94; ОГРН 1047855175785; ИНН 7802312751.
4. Утвердить границы публичного сервитута в соответствии с приложением к настоящему постановлению.
5. Ограничения в использовании части земельного участка, в отношении которого установлен публичный сервитут, определяются статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации.
6. Плата за публичный сервитут не устанавливается.
7. ПАО «Россети Северо-Запад» после окончания срока действия публичного сервитута выполнить необходимые работы по рекультивации, привести земельный участок в состояние, пригодное для его использования в соответствии с целевым назначением.
8. Считать публичный сервитут установленным после внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.
9. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте администрации муниципального образования городского округа «Воркута» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://www.vorkuta.pf>) и опубликованию в печатном

периодическом информационном бюллетене муниципального образования городского округа «Воркута» «Информационный вестник муниципального образования городского округа «Воркута».

10. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника управления градостроительства, архитектуры и земельных отношений администрации муниципального образования городского округа «Воркута» А.В. Шикову.

И.о. главы городского округа «Воркута» -
руководителя администрации
городского округа «Воркута»



А.А. Камкин

Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением администрации
городского округа «Воркута»

от 16 января 2022 г. № 11

ГРАНИЦЫ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

для размещения объекта электросетевого хозяйства
«ВКЛ-0,4 кВ ф. 2 КТП №30 г. Воркута»

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Коми, город Воркута
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1728 кв.м ± 11 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВКЛ-0,4 кВ ф. 2 КТП №30 г. Воркута» на срок 49 лет, обладатель публичного сервитута - ПАО "Россети Северо-Запад", Российская Федерация, Республика Коми, г.Сыктывкар, ул. Интернационала, д.94, ИНН - 7802312751, ОГРН - 1047855175785, адрес электронной почты - komi@rosseti-sz.ru.

Раздел 2

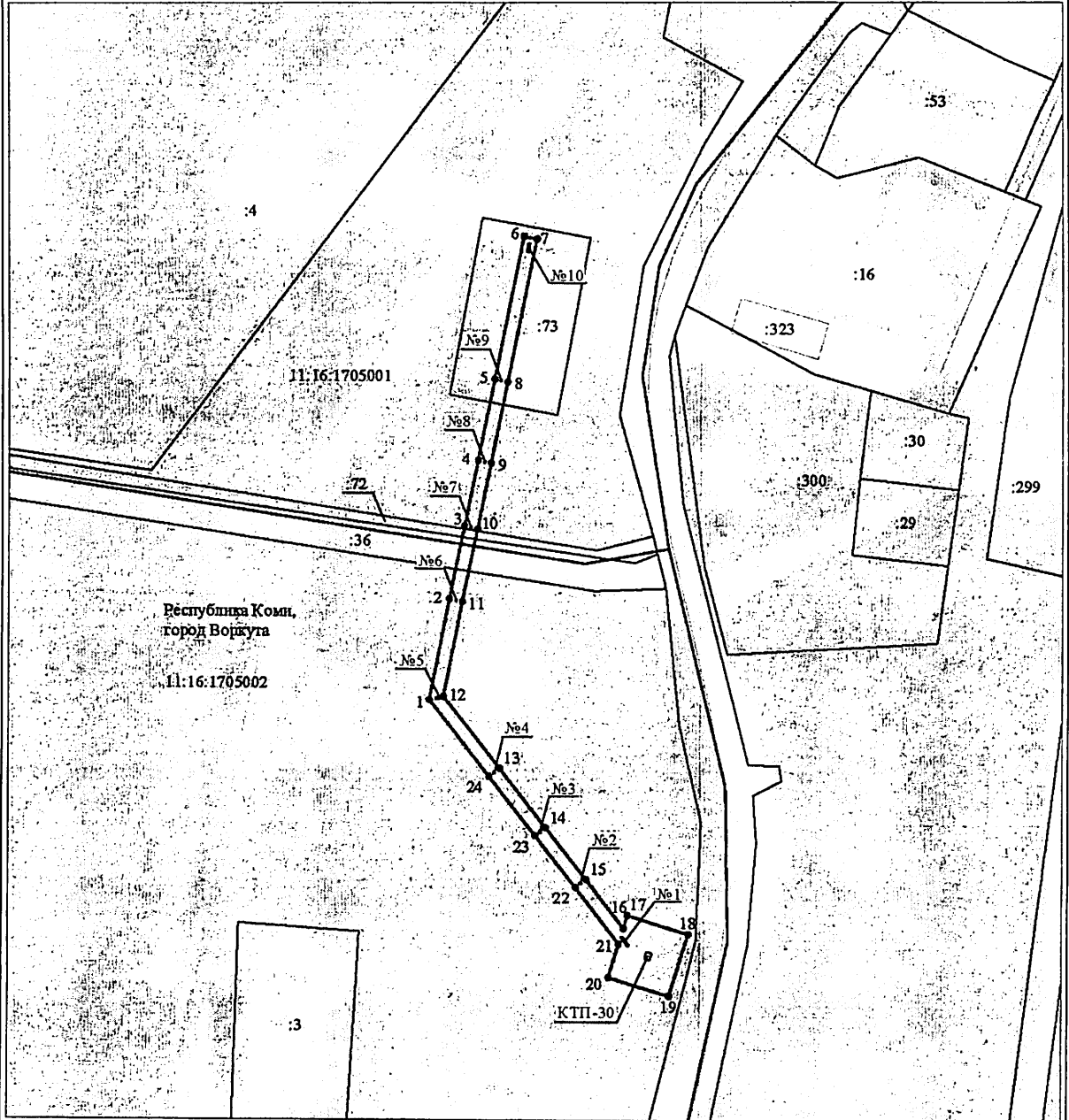
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-11, зона 6</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	1278501.70	6484672.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	1278536.89	6484679.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	1278562.24	6484684.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	1278585.29	6484688.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	1278613.69	6484693.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	1278663.91	6484702.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	1278663.06	6484707.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	1278612.85	6484698.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	1278584.45	6484692.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	1278561.38	6484688.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	1278536.06	6484683.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	1278502.96	6484677.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	1278478.37	6484697.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	1278457.92	6484714.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	1278440.24	6484728.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	1278423.39	6484741.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	1278427.93	6484743.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

18	1278421.73	6484764.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	1278400.24	6484757.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	1278406.41	6484736.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	1278417.98	6484740.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	1278437.36	6484724.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	1278455.04	6484710.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	1278475.48	6484694.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	1278501.70	6484672.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| — | - граница публичного сервитута |
| — | - граница кадастрового деления |
| — | - граница населенного пункта |
| — | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| — | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| — | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 11:00:0000000:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 11:00:0000000 | - номер кадастрового квартала |
| 1 • | - обозначение характерных точек границ |