



«ИНТА» КАР КЫТШЛОН
МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЮКОНСА
АДМИНИСТРАЦИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ИНТА»

ШУӨМ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21 декабря 2021 года

№ 12/2181

Республика Коми, г. Инта

Об установлении публичного сервитута

Руководствуясь статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктами 3, 4 статьи 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», на основании заявления представителя Общества с ограниченной ответственностью «Вологодские земельные ресурсы» Чистяковой Надежды Николаевны от 17.09.2021 № 18108-37, действующей на основании доверенности от 12.01.2021 № 74-21 в интересах Публичного акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Северо-Запада», администрация муниципального образования городского округа «Инта» ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить границы публичного сервитута для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВКЛ-0,4 кВ ф. 2 ТП № 621 г. Инта» площадью 1187 кв.м., местоположение: Республика Коми, город Инта, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Установить публичный сервитут сроком на 49 лет для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВКЛ-0,4 кВ ф. 2 ТП № 621 г. Инта» площадью 1187 кв.м., местоположение: Республика Коми, город Инта, в отношении земельных участков:

2.1. Земельного участка с кадастровым номером 11:18:0601003:42, местоположение: Респ. Коми, г. Инта, ул. Горняцкая, дом 10а;

2.2. Земельного участка с кадастровым номером 11:18:0601003:8, местоположение: Респ. Коми, г. Инта, ул. Горняцкая, 6;

2.3. Земельного участка с кадастровым номером 11:18:0601003:2, местоположение: Российская Федерация, Республика Коми, городской округ Инта, г. Инта, ул. Полевая, 9.

3. Обладателем публичного сервитута является Публичное акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Северо-Запада». ИНН 7802312751, ОГРН 1047855175785. Фактический адрес: Российская Федерация, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Интернациональная, д. 94.

4. Плата за публичный сервитут не устанавливается.

5. ПАО «МРСК Северо – Запада» после прекращения действия публичного сервитута привести в установленном законом порядке земельные участки с кадастровыми номерами 11:18:0601003:42, 11:18:0601003:8, 11:18:0601003:2 в состояние, пригодное для использования их в соответствии с видами разрешенного использования.

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава городского округа «Инта»
руководитель администрации



В.А. Киселёв

Приложение
к постановлению
администрации МОГО «Инта»
от «21» 12 2021 г. № 12/2181

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства
«ВКЛ-0,4 кВ ф. 2 ТП № 621 г. Инта»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Раздел 1

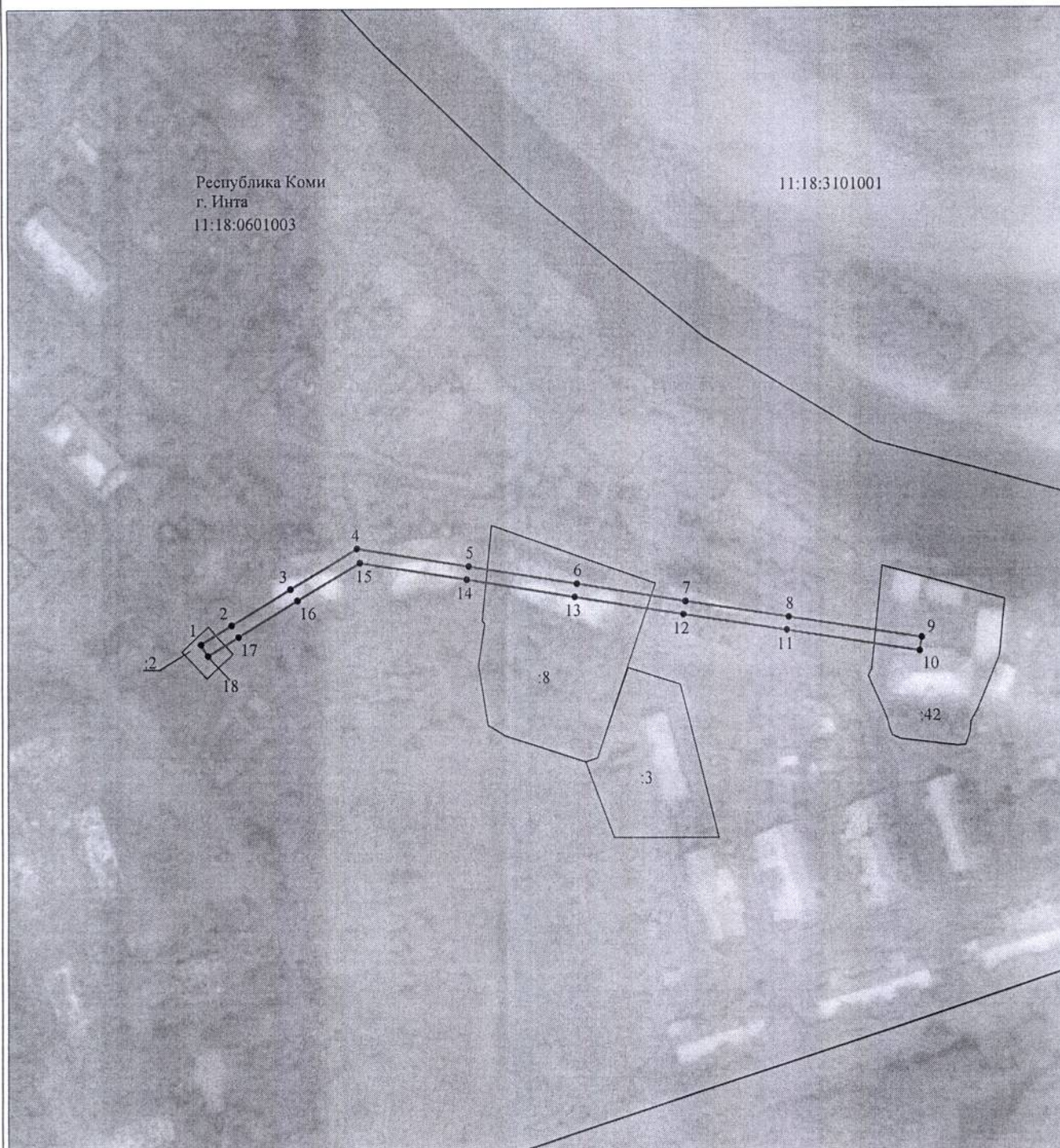
Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Коми, город Инта
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1187 кв.м ± 12 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВКЛ-0,4 кВ ф. 2 ТП № 621 г. Инта» на срок 49 лет, обладатель публичного сервитута – ПАО «МРСК Северо-Запада», Российская Федерация, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Интернациональная, д. 94, ИНН 7802312751. ОГРН – 1047855175785, адрес электронной почты – post@komienergo.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	1119461.41	6317234.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	1119467.50	6317244.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	1119479.34	6317265.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	1119492.51	6317288.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	1119485.26	6317327.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	1119477.99	6317364.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	1119470.76	6317402.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	1119464.21	6317437.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	1119455.74	6317482.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	1119451.21	6317481.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	1119459.69	6317436.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	1119466.24	6317401.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	1119473.48	6317364.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	1119480.73	6317326.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	1119487.67	6317289.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	1119475.34	6317267.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	1119463.50	6317247.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	1119457.40	6317236.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	1119461.41	6317234.26	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
:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 11:00:0000000 | - номер кадастрового квартала |
| 1 • | - обозначение характерных точек границ |