



«ИНТА» КАР КЫТШЛӦН  
МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЮКӦНСА  
АДМИНИСТРАЦИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ИНТА»

## ШУӦМ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27 декабря 2021 года

№ 12/2289

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 № 18108-21, 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. 3 МТП № 550 г. Инта» площадью 1024 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. 3 МТП № 550 г. Инта» площадью 1024 кв.м., местоположение: Республика Коми, город Инта, в отношении земельных участков:

2.1. Земельного участка с кадастровым номером 11:18:0000000:110, местоположение: Респ. Коми, г. Инта;

2.2. Земельного участка с кадастровым номером 11:18:0602002:206, местоположение: Респ. Коми, г. Инта, ул. Рабочая, гаражный массив, блок № 4, гараж № 5.

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 11:18:0000000:110, 11:18:0602002:206 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 «27» 12 2021 г. № 12/2289

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства**  
**«ВКЛ-0,4 кВ ф. 3 МТП № 550 г. Инта»**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Раздел 1

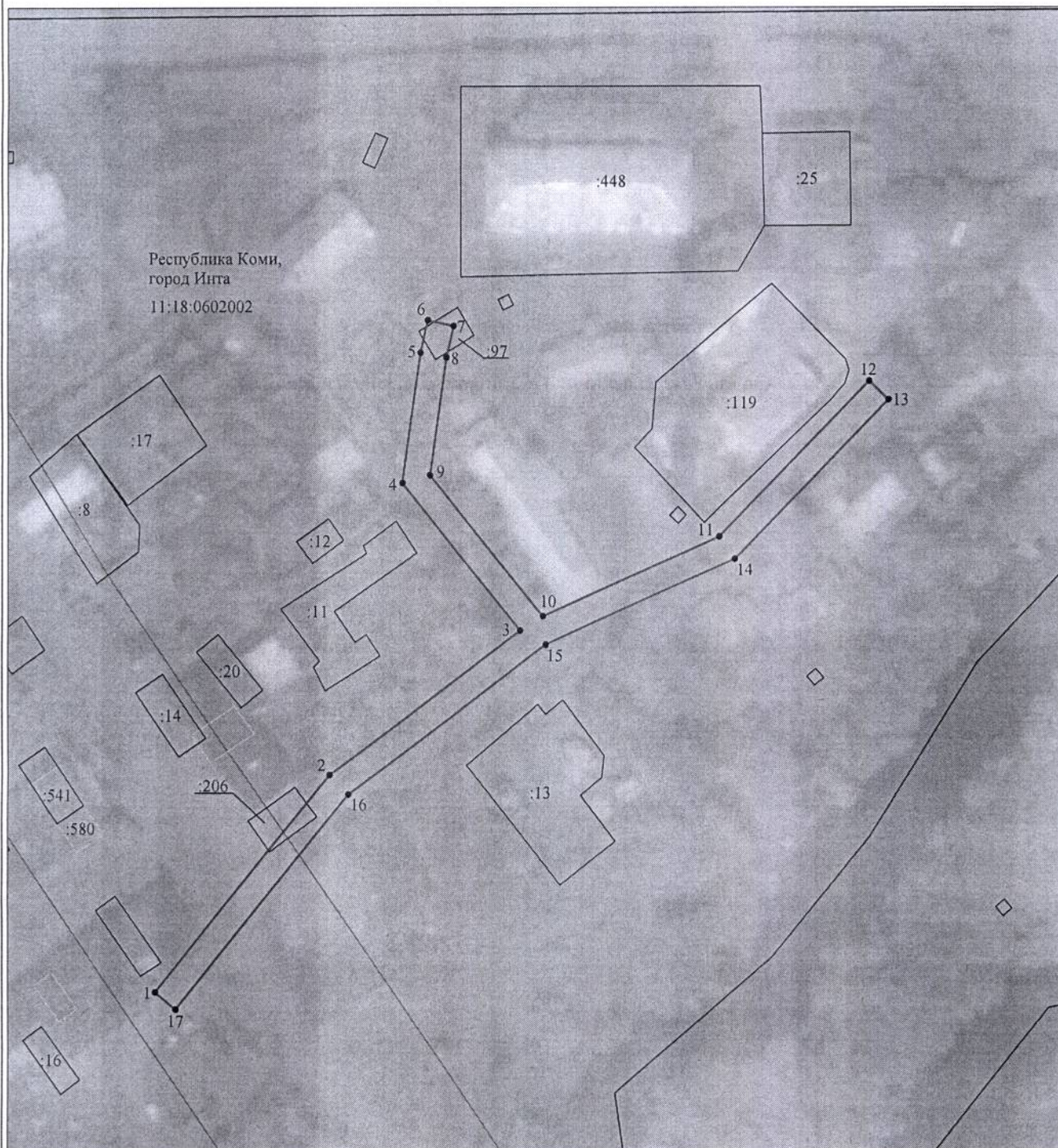
Сведения об объекте

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 (P+/- Дельта P)	1024 кв.м ± 6 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВКЛ-0,4 кВ ф. 3 МТП № 550 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 ( $M_i$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	1117402.37	6315317.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	1117438.48	6315349.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	1117462.01	6315383.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	1117487.88	6315363.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	1117510.01	6315367.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	1117515.52	6315368.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	1117514.37	6315373.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	1117509.02	6315371.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	1117489.07	6315368.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	1117464.30	6315387.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	1117477.04	6315418.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	1117502.63	6315444.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	1117499.32	6315447.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	1117473.12	6315420.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	1117459.47	6315387.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	1117435.03	6315352.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	1117399.36	6315321.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	1117402.37	6315317.88	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 ( $M_i$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

## Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:1000

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 |
| :34              |   |
| 11:00:0000000    | - номер кадастрового квартала                             |
| 1 •              | - обозначение характерных точек границ                    |