

#### «ИНТА» КАР КЫТШЛÖН МУНИЦИПАЛЬНÖЙ ЮКÖНСА АДМИНИСТРАЦИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ИНТА»

# ШУÖМ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11. 2	17	Ruba	гря гогугода

Nº 1/30

Республика Коми, г. Инта

## Об установлении публичного сервитута

Руководствуясь статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, на основании заявления представителя Общества с ограниченной ответственностью «Энергопроект Центр» Игнатьевой Анны Игоревны от 22.12.2023 № 25307, действующей на основании доверенности от 26.10.2023 № 96-23 в интересах Публичного акционерного общества «Россети Северо-Запад», администрация муниципального образования городского округа «Инта» ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Утвердить границы публичного сервитута в целях строительства и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства местного значения участка по соединению ВЛ-6 кВ от опоры №1 ВЛ-6 кВ № 10 до опоры 4 ВЛ-6 кВ № 1, № 5, строительство которого ведется в рамках титула «Реконструкция (вынос) ВЛ 6 кВ № 18, ВЛ 6 кВ № 4, ВЛ 6 кВ № 10, ВЛ 6 кВ № 1 с установкой ячейки КСО в г. Инте Республики Коми (Т Плюс Коми ф-л Дог. № ОЗУ-000062В/21 от 28.02.23) (ВЛ 6 кВ 2,51 км, яч. КСО 1шт)», площадью 23 кв.м, местоположение: Российская Федерация, Республика Коми, МОГО «Инта», г. Инта, согласно приложению к настоящему постановлению.
- 2. Установить публичный сервитут сроком на 49 лет для строительства и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства местного значения участка по соединению ВЛ-6 кВ от опоры №1 ВЛ-6 кВ № 10 до опоры 4 ВЛ-6 кВ № 1, № 5, строительство которого ведется в рамках титула «Реконструкция (вынос) ВЛ 6 кВ № 18, ВЛ 6 кВ № 10, ВЛ 6 кВ № 1 с установкой ячейки КСО в г. Инте Республики Коми (Т Плюс Коми ф-л Дог. № ОЗУ-000062В/21 от 28.02.23) (ВЛ 6 кВ 2,51 км, яч. КСО 1шт)», площадью 23 кв.м, местоположение: Российская Федерация, Республика Коми, МОГО «Инта», г. Инта, в отношении земельного участка с кадастровым номером 11:18:0000000:101 (обособленный участок 11:18:0602005:130), местоположение: Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир, квартальные теплотрассы Кировского радиуса (наземные сооружения). Почтовый адрес ориентира: Респ. Коми, г. Инта.

- 3. Обладателем публичного сервитута является Публичное акционерное общество «Россети Северо-Запад» (ИНН 7802312751, ОГРН 1047855175785). Почтовый адрес: 196247, город Санкт-Петербург, площадь Конституции, дом 3, литер A, помещение 16Н.
- 4. Плата за публичный сервитут и порядок ее внесения устанавливается в соответствии со статьей 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации.
- 5. ПАО «Россети Северо Запад» после прекращения действия публичного сервитута привести в установленном законом порядке земельный участок с кадастровым номером 11:18:0000000:101 в состояние, пригодное для использования его в соответствии с видом разрешенного использования.
  - 6. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава городского округа «Инта» – руководитель администрации



В.А. Киселёв

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства местного значения участка по соединению ВЛ-6 кВ от опоры №1 ВЛ-6 кВ №10 до опоры 4 ВЛ-6 кВ №1, №5, строительство которого ведется в рамках титула «Реконструкция (вынос) ВЛ 6 кВ №18, ВЛ 6 кВ №4, ВЛ 6 кВ №10, ВЛ 6 кВ №1 с установкой ячейки КСО в г. Инте Республики Коми (Т Плюс Коми ф-л Дог. №ОЗУ-000062В/21 от 28.02.23) (ВЛ 6 кВ - 2,51 км, яч. КСО - 1шт)»

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

#### Раздел 1

	Сведения	об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Республика Коми, МОГО "Инта", г. Инта
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	23 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства местного значения - участка по соединению ВЛ-6 кВ от опоры №1 ВЛ-6 кВ №10 до опоры 4 ВЛ-6 кВ №1, №5, строительство которого ведется в рамках титул: «Реконструкция (вынос) ВЛ 6 кВ №18, ВЛ 6 кВ №4, ВЛ 6 кВ №10, ВЛ 6 кВ №1 с установкой ячейки КСС в г. Инте Республики Коми (Т Плюс Коми ф-л Дог. №ОЗУ-000062В/21 от 28.02.23) (ВЛ 6 кВ - 2,51 км, яч. КСО - 1шт)» сроком на 49 лет в интересах ПАО "Россети Северо-Запад", ИНН 7802312751, ОГРН 1047855175785, почтовый адрес: Россия, 196247, г. Санкт-Петербург, площадь Конституции, д. 3 лит. А помещение 16H, адрес электронной почты: komi@rosseti-sz.ru, тел. 8 (8212) 44-52-80

#### Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-11, зона 6
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	
Обозначение характерных точек границ	х	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	1117485.53	6314974.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2	1117486.93	6314983.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
3	1117485.96	6314984.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
4	1117481.62	6314977.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
1	1117485.53	6314974.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

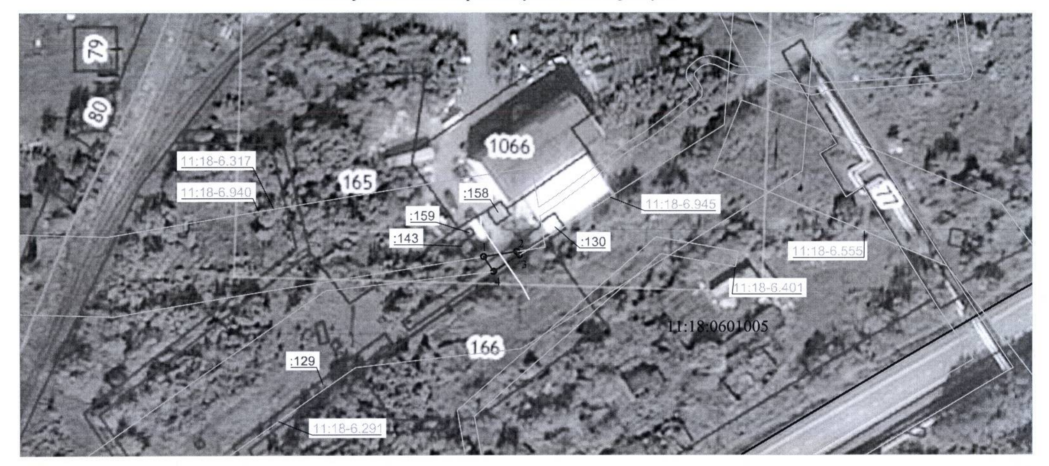
### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Координаты, м			Средняя	
x	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
2	3	4	5	6
-	-	_	_	
	Х 2 -	X Y 2 3	X Y Метод определения координат характерной точки 2 3 4	X Y Метод определения квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м  2 3 4 5

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ** местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Opusaulia pravalia pravilla	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
1	2	=	
2	3	5	
3	4	-	
4	1	F)	

# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

	Условные обозначеия:			
	- проектные границы публичного сервитута			
• 1	<ul> <li>- характерные точки проектных границ публичного сервитута</li> <li>- ось проектируемой ВЛ 6кВ</li> </ul>			
	- границы земельных участков, сведения о котором содержатся в ЕГРН			
:1066	- кадастровый номер земельного участка			
	- граница кадастрового квартала			
11:18:0601005	- обозначение кадастрового квартала			
	- граница зоны территориальной или иной			
11:18-6.401	- обозначение территориальной зоны или иной по сведениям ЕГРН			