

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут, устанавливаемый для размещения (строительства) кабельной линии 0,4 кВ для электроснабжения ВРУ-0,4 кВ объекта: Физкультурно-Спортивный Парк «Полярные псы», Супрун Н.Ю.»**

(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	Ямало-Ненецкий автономный округ, город Новый Уренгой
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	45 +/- 1 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут, устанавливаемый для размещения (строительства) кабельной линии 0,4 кВ для электроснабжения ВРУ-0,4 кВ объекта: Физкультурно-Спортивный Парк «Полярные псы», Супрун Н.Ю.» на земельный участок 89:11:030301:7328 (25 кв.м.) и земли кадастрового квартала 89:11:030301 (20 кв.м.) сроком на 10 лет.

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-89, зона 4

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	1520264.10	4438156.66	Аналитический метод	0.10	-
2	1520258.18	4438164.79	Аналитический метод	0.10	-
3	1520256.93	4438165.15	Аналитический метод	0.10	-
4	1520252.07	4438160.98	Аналитический метод	0.10	-
5	1520249.39	4438159.03	Аналитический метод	0.10	-
6	1520248.00	4438158.81	Аналитический метод	0.10	-
7	1520247.30	4438158.93	Аналитический метод	0.10	-
8	1520246.95	4438156.96	Аналитический метод	0.10	-
9	1520247.99	4438156.78	Аналитический метод	0.10	-
10	1520250.19	4438157.13	Аналитический метод	0.10	-
11	1520253.32	4438159.41	Аналитический метод	0.10	-
12	1520257.20	4438162.74	Аналитический метод	0.10	-
13	1520262.48	4438155.48	Аналитический метод	0.10	-
1	1520264.10	4438156.66	Аналитический метод	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

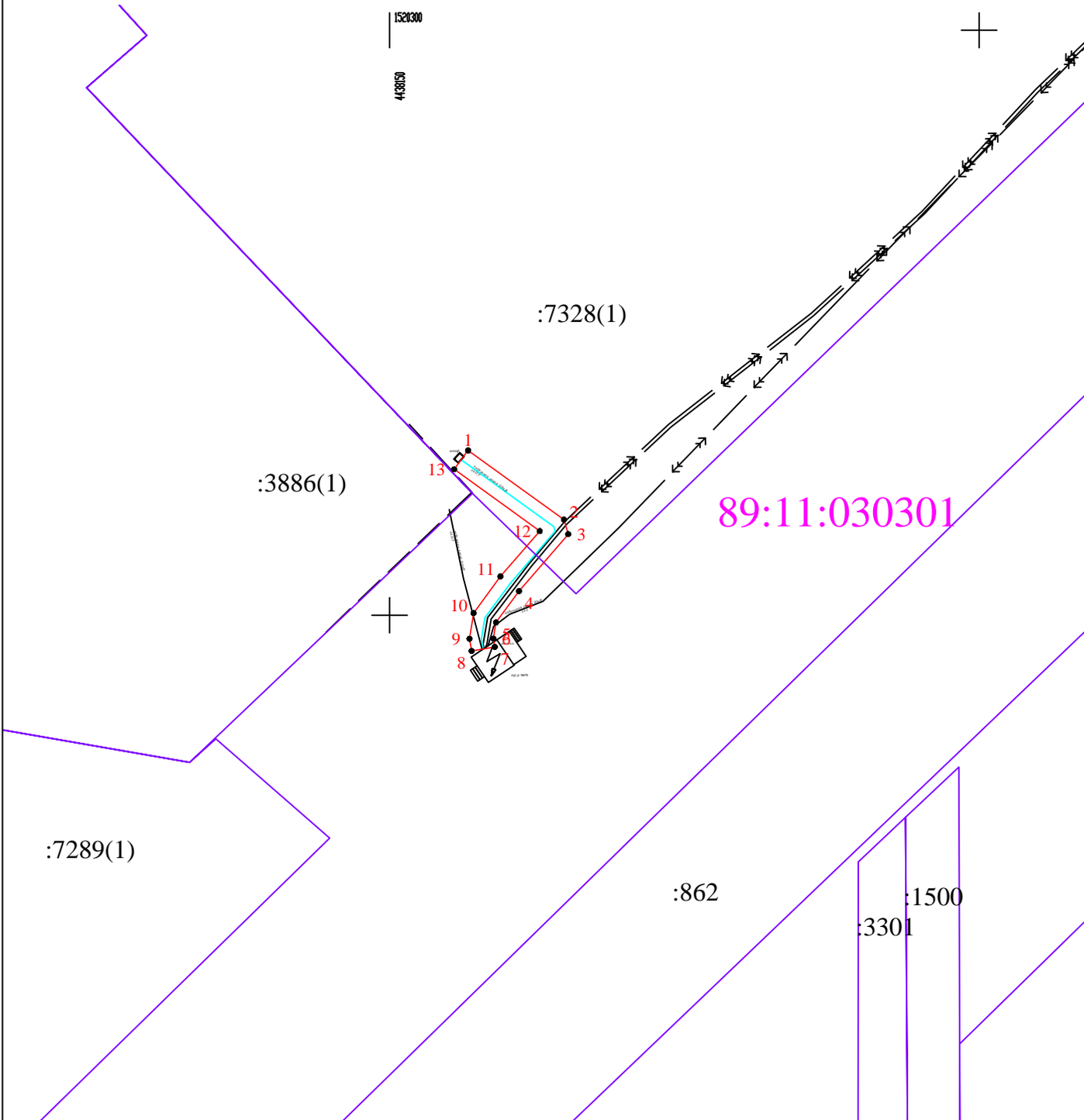
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

# Раздел 4

## Схема размещения границ

Публичный сервитут, устанавливаемый для размещения (строительства) кабельной линии 0,4 кВ для электроснабжения ВРУ-0,4 кВ объекта: Физкультурно-Спортивный Парк «Полярные псы», Супрун Н.Ю.»



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:500

- :168(4) кадастровый номер объекта недвижимости
- . 1 характерная точка границы зоны и ее наименование
- граница публичного сервитута
- ось объекта электросетевого хозяйства ТП
- 89:11:020101 обозначение кадастрового квартала
- обозначение земельного участка
- 72:05-4.12 обозначение установленных границ административно-территориальных образований
- обозначение объекта капитального строительства
- S=45 кв.м. площадь публичного сервитута