

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут, устанавливаемый для размещения (строительства) КТП-630/10кВА электроснабжения ГРЩ-0,4 кВ объекта: «Электроснабжение храмового комплекса «Архиерейское подворье храма прп. Серафима Саровского», ЯНАО, г. Новый Уренгой, улица К.Ф. Ватолина, дом 2 КН 89:11:040201:259

(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)	165 +/- 64 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут, устанавливаемый для размещения (строительства) КТП-630/10кВА электроснабжения ГРЩ-0,4 кВ объекта: «Электроснабжение храмового комплекса «Архиерейское подворье храма прп. Серафима Саровского», ЯНАО, г. Новый Уренгой, улица К.Ф. Ватолина, дом 2 КН 89:11:040201:259 на земли в границах кадастрового квартала 89:11:040201 165 кв.м. сроком на 10 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 89 ЯМАО СК 11 Новый Уренгой

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	1524706.23	4437902.57	Аналитический метод	0.10	-
2	1524702.99	4437915.35	Аналитический метод	0.10	-
3	1524690.89	4437912.28	Аналитический метод	0.10	-
4	1524694.13	4437899.50	Аналитический метод	0.10	-
1	1524706.23	4437902.57	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 (Mt), 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

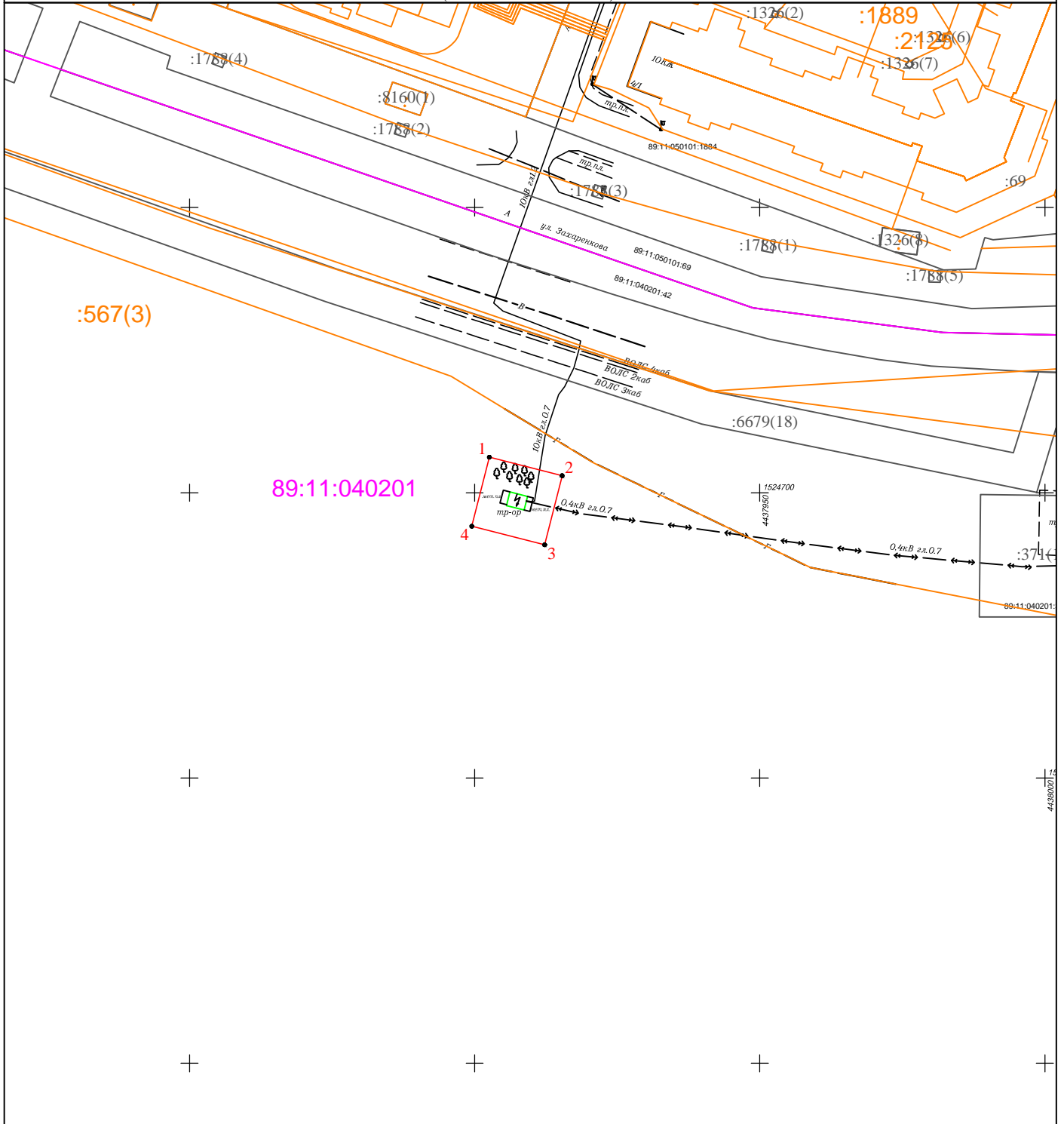
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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

Раздел 4

Схема расположения границ

Публичный сервитут, устанавливаемый для размещения (строительства) КТП-630/10кВА электроснабжения ГРЩ-0,4 кВ объекта: «Электроснабжение храмового комплекса «Архиерейское подворье храма прп. Серафима Саровского», ЯНАО, г. Новый Уренгой, улица К.Ф. Ватолина, дом 2 КН 89:11:040201:259 (наименование объекта)



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1000
СК МСК-89, зона 4

- 1 характеристическая точка границы и ее наименования
- граница публичного сервитута
- границы подстанции
- обозначение кадастрового квартала
- :8486 обозначение земельного участка
- 89:11-4.1 обозначение установленных границ административно-территориальных образований
- :604 обозначение объектов капитального строительства
- 89:11-6.975 ЗОУИТ