

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут, устанавливаемый в целях строительства кабельной линии 10кВ, КТП-2х160кВА для электроснабжения ВРУ-0,4 кВ объекта: «Благоустройство городской зоны отдыха озера «Молодежное» (2 этап) подбъект «Ресторан», ЯНАО, г. Новый Уренгой. КН 89:11:020306:71

(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)	1790 +/- 15 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут, устанавливаемый в целях строительства кабельной линии 10кВ, КТП-2х160кВА для электроснабжения ВРУ-0,4 кВ объекта: «Благоустройство городской зоны отдыха озера «Молодежное» (2 этап) подбъект «Ресторан», ЯНАО, г. Новый Уренгой. КН 89:11:020306:71 сроком на 10 лет на земельные участки: 89:11:020204:431 (350 кв.м.), 89:11:020306:11 (8 кв.м.), 89:11:020306:210 (94 кв.м.), 89:11:000000:13736 (256 кв.м.) и земли в границах кадастрового квартала 89:11:020204 (1082 кв.м.).

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	1521451.36	4437523.55	Аналитический метод	0.10	-
2	1521452.87	4437533.43	Аналитический метод	0.10	-
3	1521444.78	4437534.67	Аналитический метод	0.10	-
4	1521451.60	4437577.04	Аналитический метод	0.10	-
5	1521371.23	4437591.28	Аналитический метод	0.10	-
6	1521374.63	4437609.93	Аналитический метод	0.10	-
7	1521375.68	4437609.74	Аналитический метод	0.10	-
8	1521378.17	4437623.46	Аналитический метод	0.10	-
9	1521366.14	4437625.64	Аналитический метод	0.10	-
10	1521363.65	4437611.93	Аналитический метод	0.10	-
11	1521364.79	4437611.72	Аналитический метод	0.10	-
12	1521359.60	4437583.19	Аналитический метод	0.10	-
13	1521440.16	4437568.91	Аналитический метод	0.10	-
14	1521433.31	4437526.31	Аналитический метод	0.10	-
1	1521451.36	4437523.55	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
-	-	-	-	-	-	-	

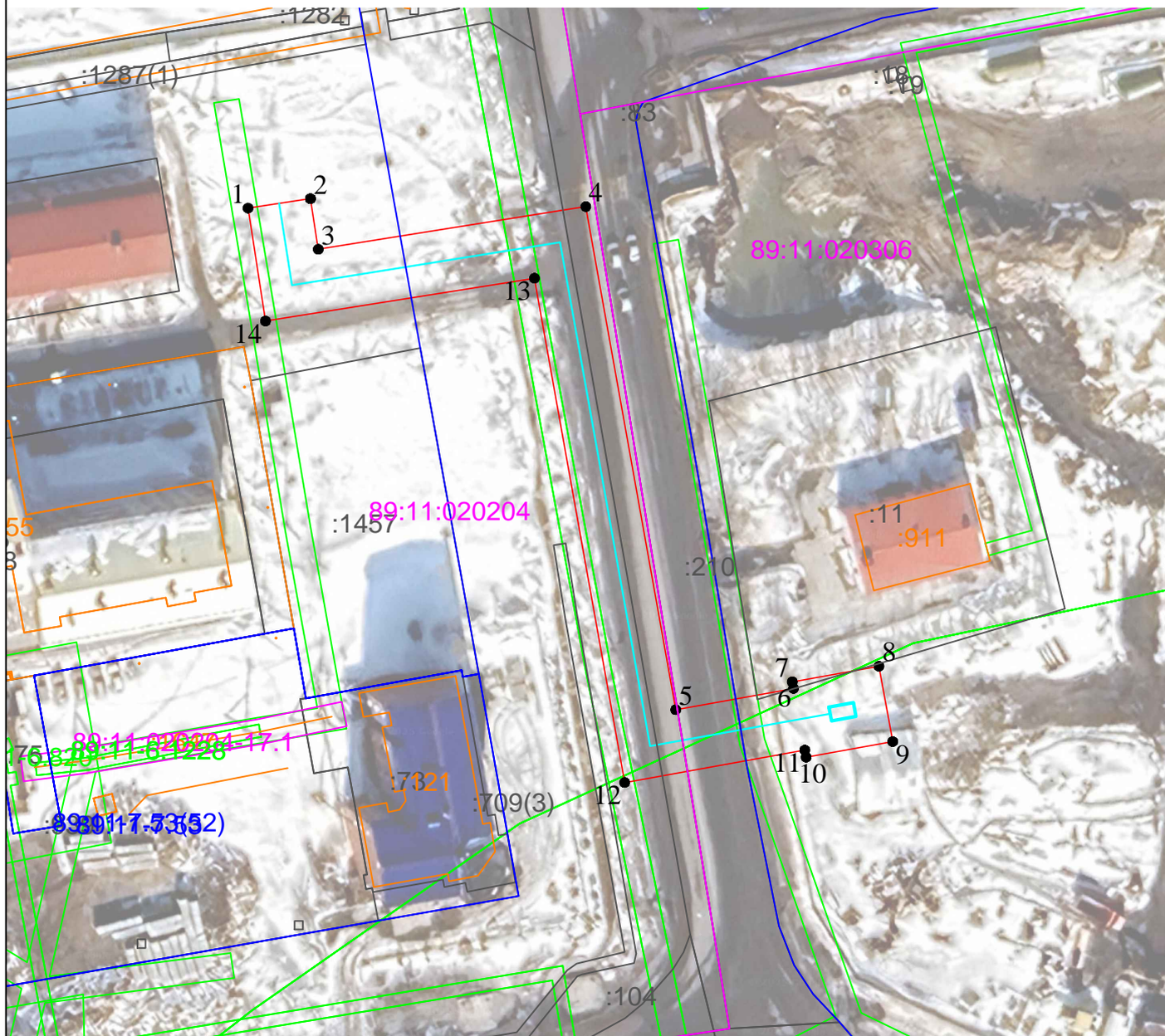
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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 размещения границ

Публичный сервитут, устанавливаемый в целях строительства кабельной линии 10кВ, КТП-2х160кВА для электроснабжения ВРУ-0,4 кВ объекта: «Благоустройство городской зоны отдыха озера «Молодежное» (2 этап) подбъект «Ресторан», ЯНАО, г. Новый Уренгой.
КН 89:11:020306:71



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1000

- 1 характерная точка границы зоны и ее наименование
- граница публичного сервитута
- ось объекта электросетевого хозяйства ТП
- 89:11:050202 обозначение кадастрового квартала
- :1 обозначение земельного участка
- обозначение установленных границ административно-территориальных образований
- обозначение объекта капитального строительства
- S=1790 кв.м. площадь публичного сервитута