

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут объекта: земельный участок участка для строительства КЛ-0,4кВ электроснабжения ВРУ-0,23 кВ объекта: остановочный павильон. ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. 70-летия Октября, (сторона д. 1/6, мкр. Мирный), остановка «ДС Звездный»

(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)	340 +/- 6 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель кадастрового квартала 89:11:050103 (167 кв.м.). Публичный сервитут в отношении земельных участков с кадастровым номером 89:11:050103:4714 (130 кв.м.). Публичный сервитут в отношении земельных участков с кадастровым номером 89:11:050103:3024 (12 кв.м.). Публичный сервитут в отношении земельных участков с кадастровым номером 89:11:050103:41 (31 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	1525415.43	4437579.34	Аналитический метод	0.1	-
2	1525417.50	4437575.91	Аналитический метод	0.1	-
3	1525419.67	4437577.22	Аналитический метод	0.1	-
4	1525458.61	4437591.14	Аналитический метод	0.1	-
5	1525477.70	4437594.41	Аналитический метод	0.1	-
6	1525477.02	4437598.35	Аналитический метод	0.1	-
7	1525457.59	4437595.02	Аналитический метод	0.1	-
8	1525439.77	4437588.65	Аналитический метод	0.1	-
9	1525439.59	4437590.98	Аналитический метод	0.1	-
10	1525437.66	4437590.84	Аналитический метод	0.1	-
11	1525436.44	4437593.98	Аналитический метод	0.1	-
12	1525431.96	4437607.21	Аналитический метод	0.1	-
13	1525428.17	4437605.92	Аналитический метод	0.1	-
14	1525432.68	4437592.62	Аналитический метод	0.1	-
15	1525434.55	4437587.78	Аналитический метод	0.1	-
16	1525435.42	4437587.10	Аналитический метод	0.1	-
17	1525417.95	4437580.86	Аналитический метод	0.1	-
1	1525415.43	4437579.34	Аналитический метод	0.1	-

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 -

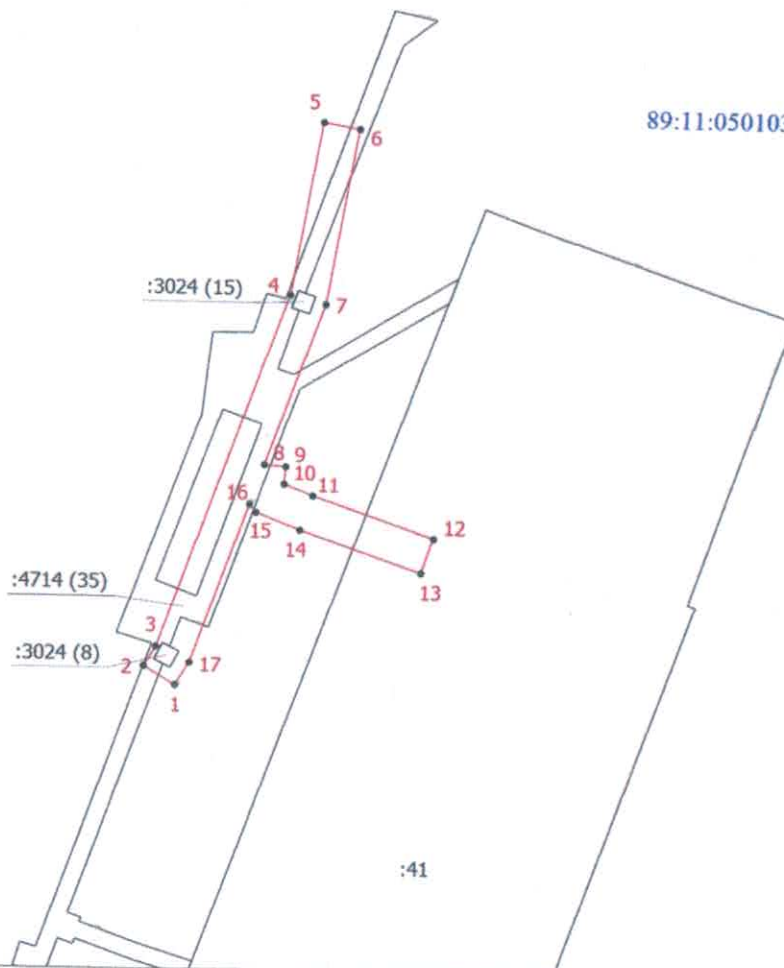
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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



Схема расположения границ публичного сервитута



89:11:050103

Масштаб 1:800

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :41 - Кадастровый номер земельного участка
- :3024 (8) - Обозначение контура земельного участка
- 89:11:050103 - Номер кадастрового квартала

Подпись *Асылгужина*



Дата "17" "12" 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта