

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 0,4кВ электроснабжения ВРУ-0,4кВ объекта: "Строительство здания под рестораны сети холдинга "Тигрус" ("Osteria Mario" и "Швили", ЯНАО, г. Новый Уренгой, мкр. Полярный, КН 89:11:020203:2152

(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)	1953 +/- 15 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут, устанавливаемый в целях строительства кабельной линии 0,4кВ электроснабжения ВРУ-0,4кВ объекта: "Строительство здания под рестораны сети холдинга "Тигрус" ("Osteria Mario" и "Швили", ЯНАО, г. Новый Уренгой, мкр. Полярный, КН 89:11:020203:2152 сроком на 10 лет на земельные участки: 89:11:020203:2152 (769 кв.м.), 89:11:020203:1906 (11 кв.м.), 89:11:020203:4051 (109 кв.м.), 89:11:020203:95 (102 кв.м.), 89:11:020203:4050 (63 кв.м.), 89:11:000000:8099 (3 кв.м.), 89:11:000000:8421 (95 кв.м.), 89:11:000000:8182 (56 кв.м.) и на земли в границах кадастрового квартала 89:11:020203 (745 кв.м.).

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	1521628.33	4436992.48	Аналитический метод	0.10	-
2	1521640.69	4437066.81	Аналитический метод	0.10	-
3	1521638.95	4437086.20	Аналитический метод	0.10	-
4	1521626.96	4437088.22	Аналитический метод	0.10	-
5	1521628.57	4437097.92	Аналитический метод	0.10	-
6	1521631.33	4437097.43	Аналитический метод	0.10	-
7	1521633.81	4437112.44	Аналитический метод	0.10	-
8	1521640.02	4437111.31	Аналитический метод	0.10	-
9	1521641.84	4437121.15	Аналитический метод	0.10	-
10	1521625.59	4437124.09	Аналитический метод	0.10	-
11	1521623.10	4437108.97	Аналитический метод	0.10	-
12	1521620.34	4437109.43	Аналитический метод	0.10	-
13	1521619.64	4437105.23	Аналитический метод	0.10	-
14	1521619.52	4437104.51	Аналитический метод	0.10	-
15	1521615.48	4437080.02	Аналитический метод	0.10	-
16	1521629.68	4437077.62	Аналитический метод	0.10	-
17	1521630.61	4437067.19	Аналитический метод	0.10	-
18	1521619.22	4436998.63	Аналитический метод	0.10	-
19	1521610.75	4436993.45	Аналитический метод	0.10	-
20	1521610.22	4436990.52	Аналитический метод	0.10	-
21	1521606.58	4436990.91	Аналитический метод	0.10	-
22	1521598.50	4436985.97	Аналитический метод	0.10	-

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
23	1521596.90	4436981.77	Аналитический метод	0.10	-
24	1521596.80	4436981.07	Аналитический метод	0.10	-
25	1521588.07	4436982.16	Аналитический метод	0.10	-
26	1521586.88	4436972.22	Аналитический метод	0.10	-
27	1521605.31	4436969.94	Аналитический метод	0.10	-
28	1521606.64	4436979.23	Аналитический метод	0.10	-
1	1521628.33	4436992.48	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
-	-	-	-	-	-	-	

