ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут объекта: "КЛ-0,4кВ для подключения ВРУ-0,23кВ объекта: остановочный павильон, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Мира, (сторона дома 5/2 мкр. Восточный), остановка «Православный храм»"

(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)	73 +/- 3 m ²		
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении кадастрового квартала 89:11:050102 (37 кв.м.). Публичный сервитут в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 89:11:050102:116 (12 кв.м.), 89:11:050102:4462 (11 кв.м.), 89:11:050102:54 (13 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	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
границ	X Y		координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	1524859.74	4438177.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
2	1524853.79	4438166.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
3	1524857.31 4438164.96		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
4			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
5	1524864.99	4438175.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
6	1524867.99	4438176.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
7	1524866.50	4438180.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
8	1524863.51	4438179.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
1	1524859.74	4438177.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
арактерных точек — части границы	X	Y	координат характерной точки	положения	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5		
-	-	-	-	-	-	

Раздел 3

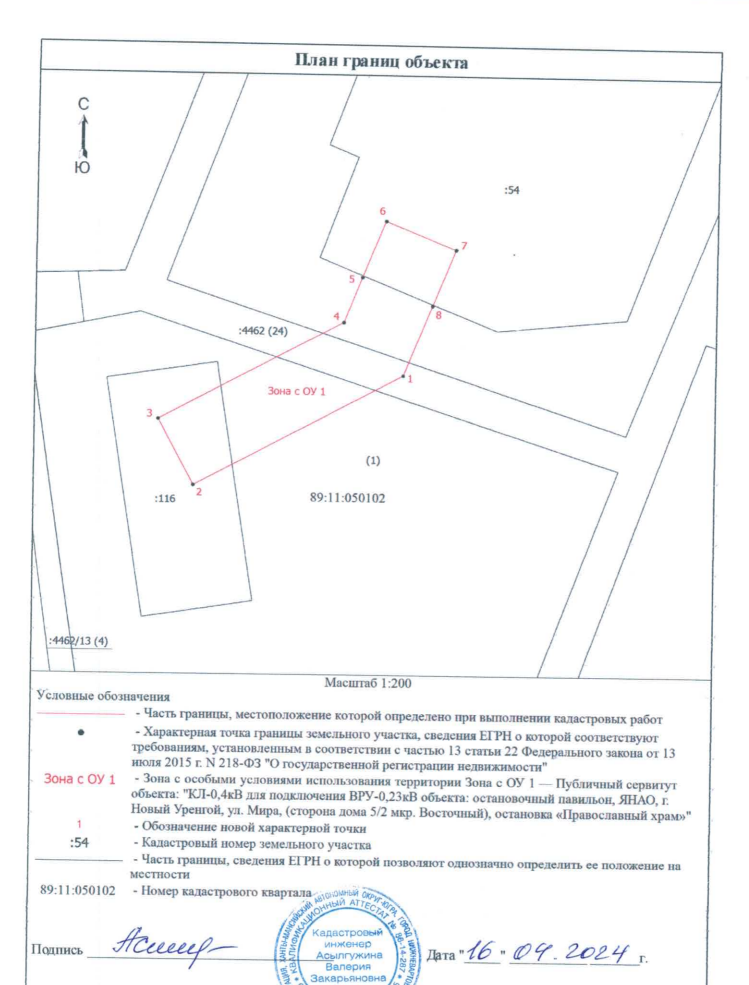
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

- 1. Система координат -
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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

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



место оля оттиска печати (при наличии) лица зоставившего описание местоположения границ объекта