ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичного сервитута в целях размещения объекта: «Подводящий газопровод низкого давления системы газораспределения к части здания РУС поз. 200, по адресу: ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Интернациональная, д. 6»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Новый Уренгой				
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($\mathbf{P} \pm \Delta \mathbf{P}$)	18 ± 1 кв.м				
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении кадастрового квартала 89:11:020302 (15 кв.м) Публичный сервитут в отношении земельного участка с кадастровым номером 89:11:020302:105 (3 кв.м)				

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-89, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м	Метод	Средняя	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t) , м		
1	2	3	4	5	6	
н1	1522008,18	4437954,33	Картометрический метод	0.1	_	
н2	1522008,87	4437958,29	Картометрический метод	0.1	_	
н3	1522004,40	4437959,12	Картометрический метод	0.1	_	
н4	1522003,72	4437955,18	Картометрический метод	0.1	_	
н1	1522008,18	4437954,33	Картометрический метод	0.1	_	

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

	Координ	наты, м	Метод	Средняя	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
Обозначение характерных точек части границы	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (М _t), м	
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
_	_	_	_	_	_

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

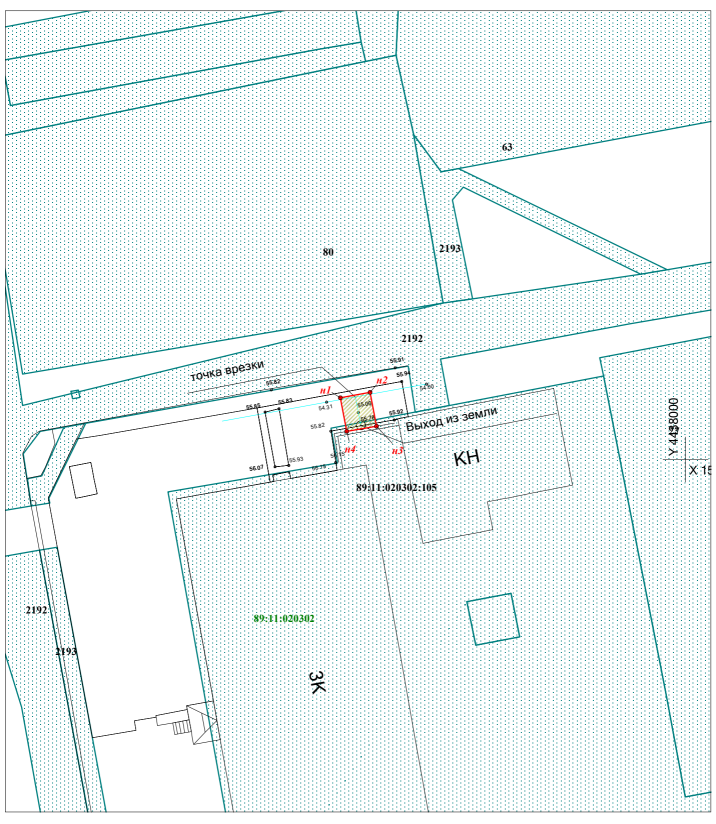
- 1. Система координат —
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозна- чение характер-	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратичес кая	Описание обозначения точки на
ных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (M _t), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_	_		_	_	_	_

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

Часть № —							
Обозна- чение характер-	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратичес кая	Описание обозначения точки на
ных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (M_t) , м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	_		_		_	_	_

Схема границ публичного сервитута на кадастровом плане территории



Условные обозначения:

Масштаб 1:500

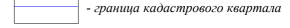


- граница публичного сервитута

89:11:020302 - номер кадастрового квартала



- обозначение и номер образуемой характерной точки границы публичного сервитута



89:11:020302:105

- граница и номер земельного участка, учтенного в ЕГРН



- ось сетей газопровода