

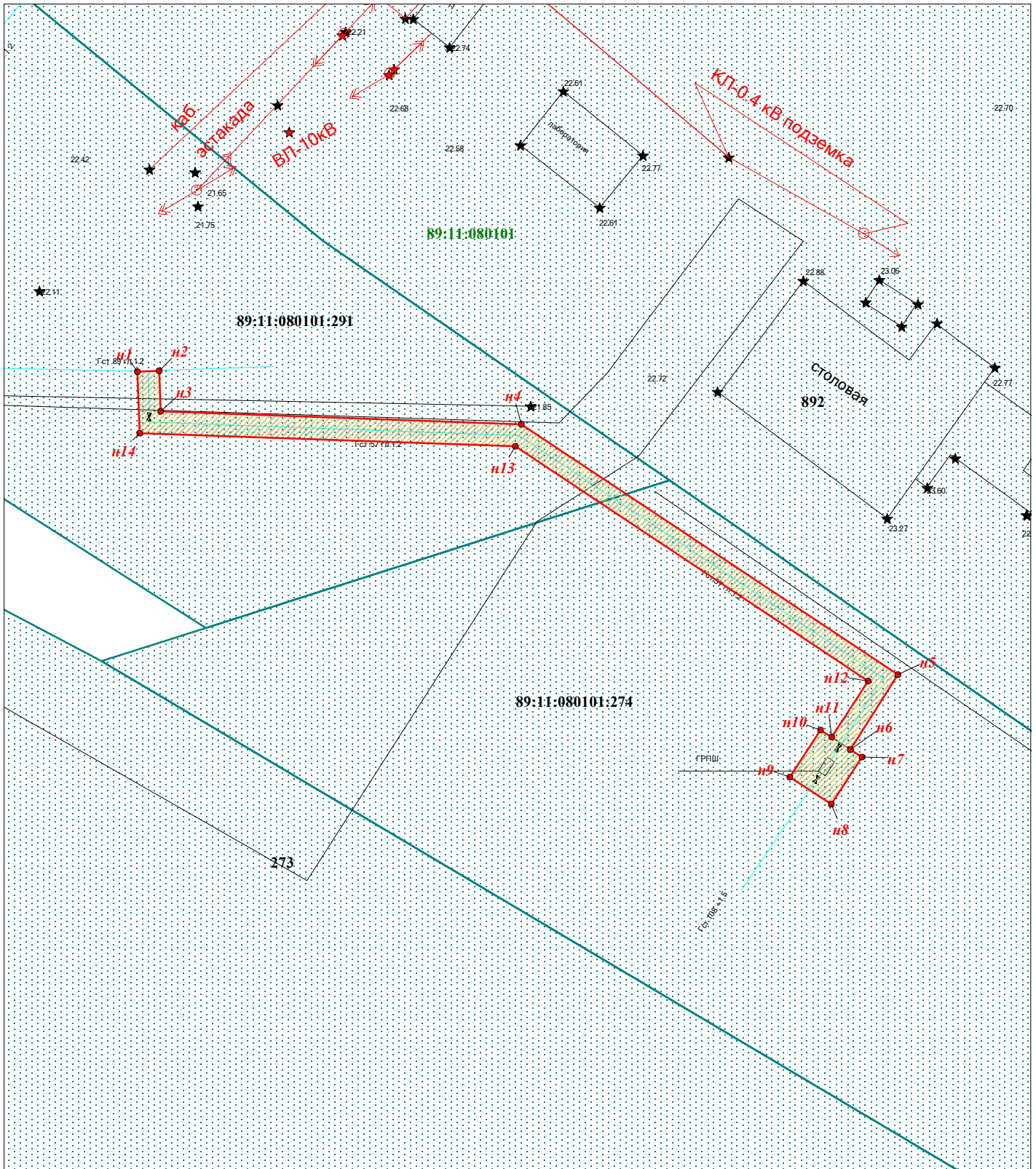
## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичного сервитута в целях размещения объекта: «Подводящий газопровод высокого давления системы газораспределения к производственной базе ПРУ по адресу: ЯНАО, г. Новый Уренгой, район Коротчаево, филиал АО «Мостострой-11» ТФ «Мостострой 87»  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

<b>Сведения об объекте</b>					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Новый Уренгой			
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	194 ± 3 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении частей земельных участков с кадастровыми номерами 89:11:080101:291 (98 кв.м), 89:11:080101:274 (96 кв.м)			
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1. Система координат МСК-89, зона 4</b>					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
Обозначение характерных точек границ	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			
1	2	3	4	5	6
н1	1506553,95	4505270,11	Картометрический метод	0.1	—
н2	1506554,03	4505272,11	Картометрический метод	0.1	—
н3	1506550,34	4505272,24	Картометрический метод	0.1	—
н4	1506549,18	4505305,02	Картометрический метод	0.1	—
н5	1506526,43	4505339,23	Картометрический метод	0.1	—
н6	1506519,63	4505334,91	Картометрический метод	0.1	—
н7	1506518,94	4505335,95	Картометрический метод	0.1	—
н8	1506514,67	4505333,15	Картометрический метод	0.1	—
н9	1506517,14	4505329,40	Картометрический метод	0.1	—
н10	1506521,40	4505332,20	Картометрический метод	0.1	—
н11	1506520,76	4505333,22	Картометрический метод	0.1	—
н12	1506525,83	4505336,50	Картометрический метод	0.1	—
н13	1506547,17	4505304,46	Картометрический метод	0.1	—
н14	1506548,38	4505270,33	Картометрический метод	0.1	—
н1	1506553,95	4505270,11	Картометрический метод	0.1	—



# Схема границ публичного сервитута на кадастровом плане территории



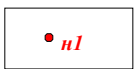
## Условные обозначения:

Масштаб 1:500

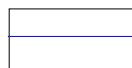


- граница публичного сервитута

89:11:080101 - номер кадастрового квартала



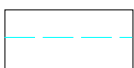
- обозначение и номер образуемой характерной точки границы публичного сервитута



- граница кадастрового квартала

89:11:080101:291

- граница и номер земельного участка, учтенного в ЕГРН



- ось сетей газопровода