

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичного сервитута в целях размещения объекта «Газопровод высокого давления для газоснабжения Административного здания по адресу г.Новый Уренгой,

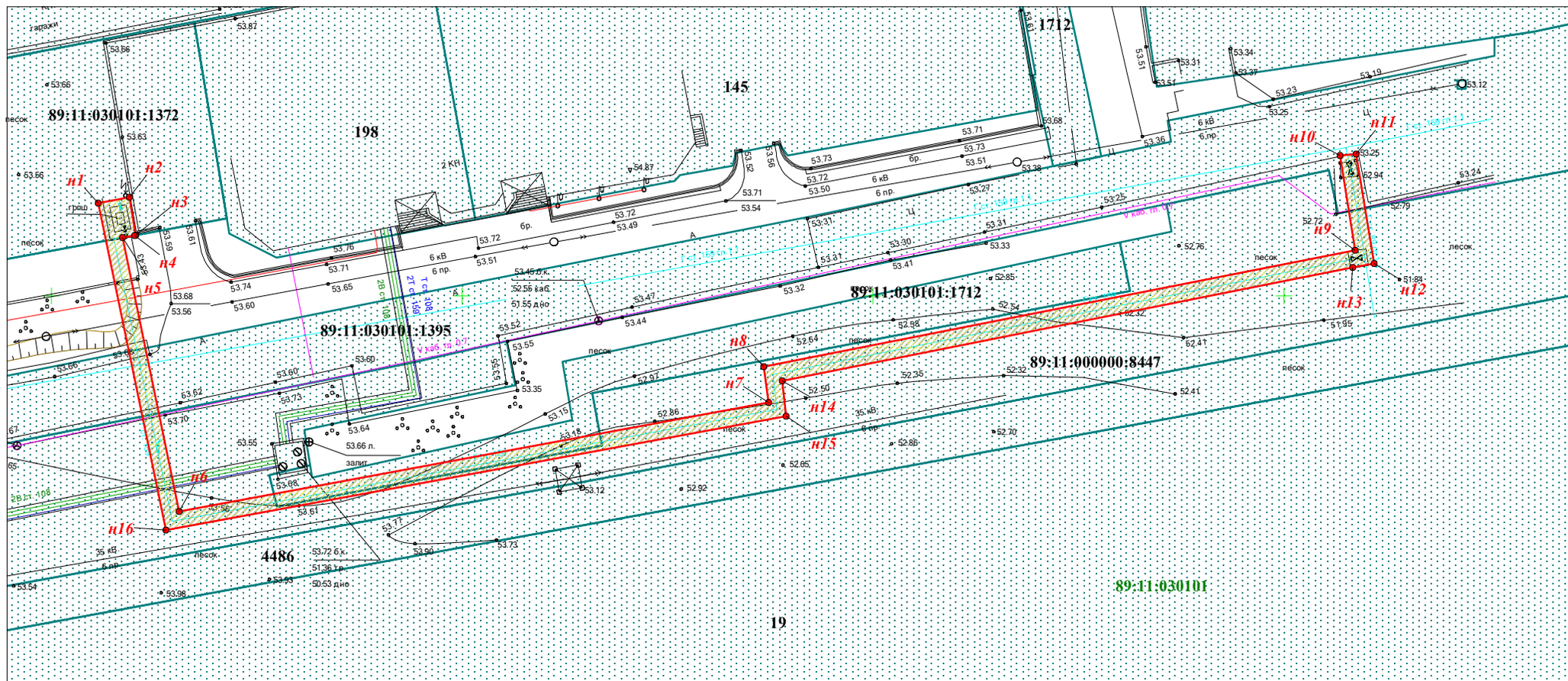
Восточная промзона, панель «Д»

(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, Восточная промзона, панель «Д»			
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	419±5 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении кадастрового квартала 89:11:030101 (27 кв.м) Публичный сервитут в отношении земельных участков с кадастровыми номерами: 89:11:030101:1372 (18 кв.м), 89:11:030101:1395 (30 кв.м), 89:11:000000:8447 (283 кв.м), 89:11:030101:1712 (61 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)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
н1	1522711,21	4438455,69	Картометрический метод	0.1	—
н2	1522711,93	4438459,48	Картометрический метод	0.1	—
н3	1522707,35	4438460,29	Картометрический метод	0.1	—
н4	1522707,32	4438460,14	Картометрический метод	0.1	—
н5	1522707,04	4438458,65	Картометрический метод	0.1	—
н6	1522673,97	4438465,55	Картометрический метод	0.1	—
н7	1522687,11	4438537,27	Картометрический метод	0.1	—
н8	1522691,45	4438536,71	Картометрический метод	0.1	—
н9	1522705,52	4438608,68	Картометрический метод	0.1	—
н10	1522716,96	4438606,82	Картометрический метод	0.1	—
н11	1522717,12	4438608,81	Картометрический метод	0.1	—
н12	1522703,91	4438610,98	Картометрический метод	0.1	—



## Схема границ публичного сервитута на кадастровом плане территории



Масштаб 1:700

### Условные обозначения:

- |  |   |
|--|---|
| <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid red; background: repeating-linear-gradient(45deg, transparent, transparent 2px, red 2px, red 4px); margin-right: 5px;"></div> <span>- граница публичного сервитута</span> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <span style="color: red; font-weight: bold; font-size: 0.8em;">n1</span> </div> <span>- обозначение и номер образуемой характерной точки границы публичного сервитута</span> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; background: repeating-linear-gradient(-45deg, transparent, transparent 2px, red 2px, red 4px);"></div> <span>- граница и номер земельного участка, учтенного в ЕГРН</span> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 20px; border: 1px dashed cyan;"></div> <span>- ось сетей газопровода</span> </div> | <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 5px;"> <span style="color: green; font-weight: bold; font-size: 0.8em;">89:11:030101</span> <span>- номер кадастрового квартала</span> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; background: repeating-linear-gradient(-45deg, transparent, transparent 2px, cyan 2px, cyan 4px);"></div> <span>- граница кадастрового квартала</span> </div> |
|--|---|