

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичного сервитута в целях размещения объекта «Подводящий газопровод низкого давления системы газораспределения к производственной базе, расположенной по адресу:

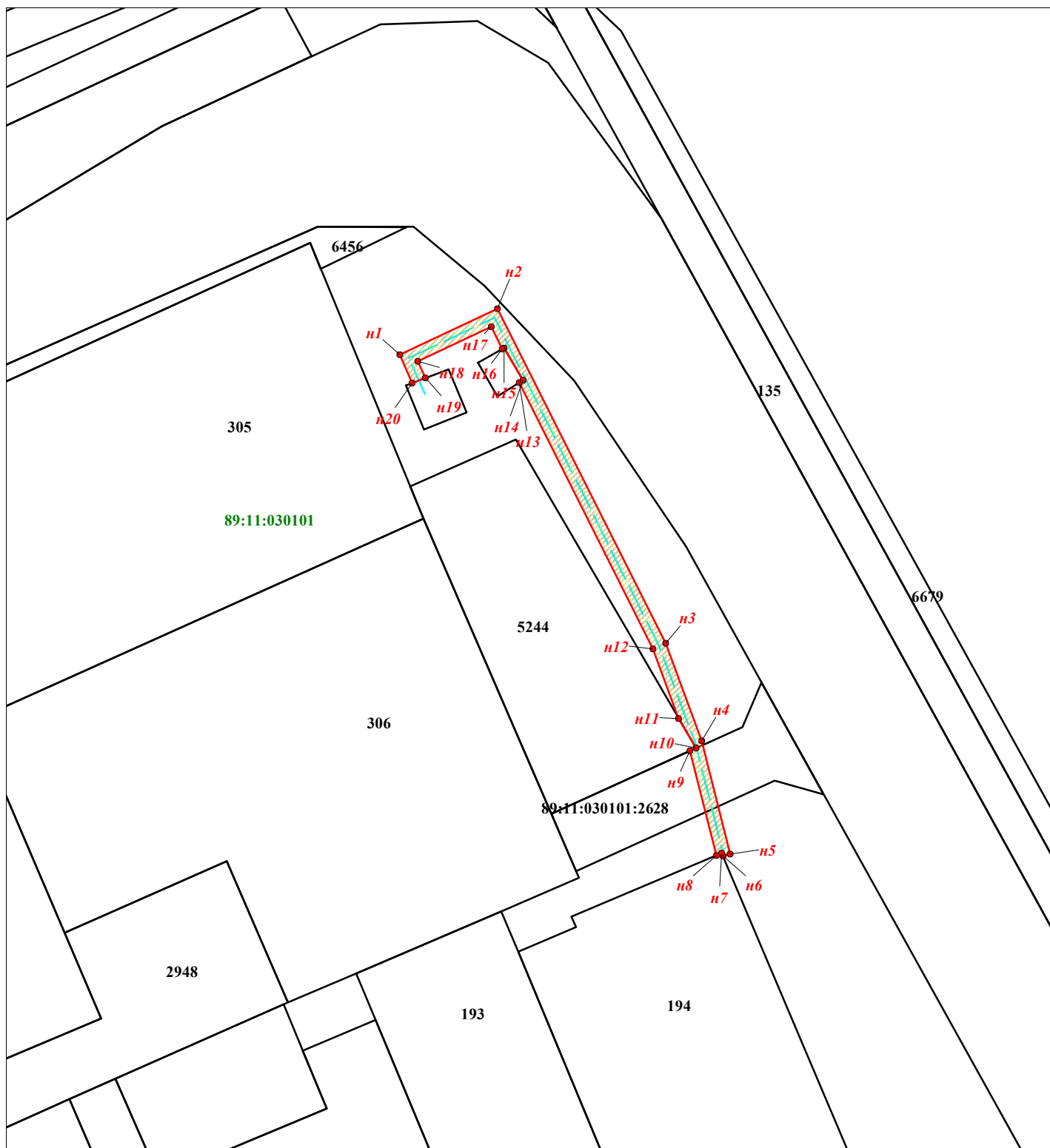
ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Кедровая, д. 1/б

(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, мкр. Монтажник   |   |   |   |
| 2  | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ) | 196±2 кв.м  |   |   |   |
| 3  | Иные характеристики объекта   | Публичный сервитут в отношении кадастрового квартала 89:11:030101 (178 кв.м)<br>Публичный сервитут в отношении земельного участка с кадастровым номером: 89:11:030101:2628 (18 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   | 1523738,63  | 4438195,40  | Картометрический метод                        | 0.1   | —   |
| н2   | 1523745,19  | 4438209,40  | Картометрический метод                        | 0.1   | —   |
| н3   | 1523697,38  | 4438233,41  | Картометрический метод                        | 0.1   | —   |
| н4   | 1523683,42  | 4438238,58  | Картометрический метод                        | 0.1   | —   |
| н5   | 1523667,23  | 4438242,67  | Картометрический метод                        | 0.1   | —   |
| н6   | 1523666,93  | 4438241,62  | Картометрический метод                        | 0.1   | —   |
| н7   | 1523667,31  | 4438241,46  | Картометрический метод                        | 0.1   | —   |
| н8   | 1523666,98  | 4438240,70  | Картометрический метод                        | 0.1   | —   |
| н9   | 1523681,97  | 4438236,88  | Картометрический метод                        | 0.1   | —   |
| н10  | 1523682,36  | 4438237,74  | Картометрический метод                        | 0.1   | —   |
| н11  | 1523686,59  | 4438235,27  | Картометрический метод                        | 0.1   | —   |
| н12  | 1523696,53  | 4438231,60  | Картометрический метод                        | 0.1   | —   |
| н13  | 1523734,61  | 4438212,50  | Картометрический метод                        | 0.1   | —   |



# Схема границ публичного сервитута на кадастровом плане территории



Масштаб 1:1000

## Условные обозначения:

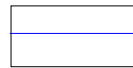


- граница публичного сервитута

89:11:030101 - номер кадастрового квартала

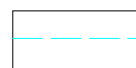
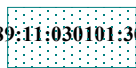


- обозначение и номер образуемой характерной точки границы публичного сервитута



- граница кадастрового квартала

89:11:030101:305 - граница и номер земельного участка, учтенного в ЕГРН



- ось сетей газопровода