

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичного сервитута в целях размещения объекта «Подводящий газопровод высокого давления системы газораспределения к производственным помещениям по адресу: ЯНАО, г. Новый Уренгой, Западная промзона, панель «А», «Е»

(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, Западная промзона
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	538±5 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении кадастровых кварталов 89:11:010202 (41 кв.м), 89:11:010302 (106 кв.м) Публичный сервитут в отношении земельных участков с кадастровыми номерами: 89:11:010202:11 (202 кв.м), 89:11:000000:14 (128 кв.м), 89:11:010302:65 (13 кв.м), 89:11:010302:87 (11 кв.м), 89:11:010302:116 (37 кв.м),

Сведения о местоположении границ объекта

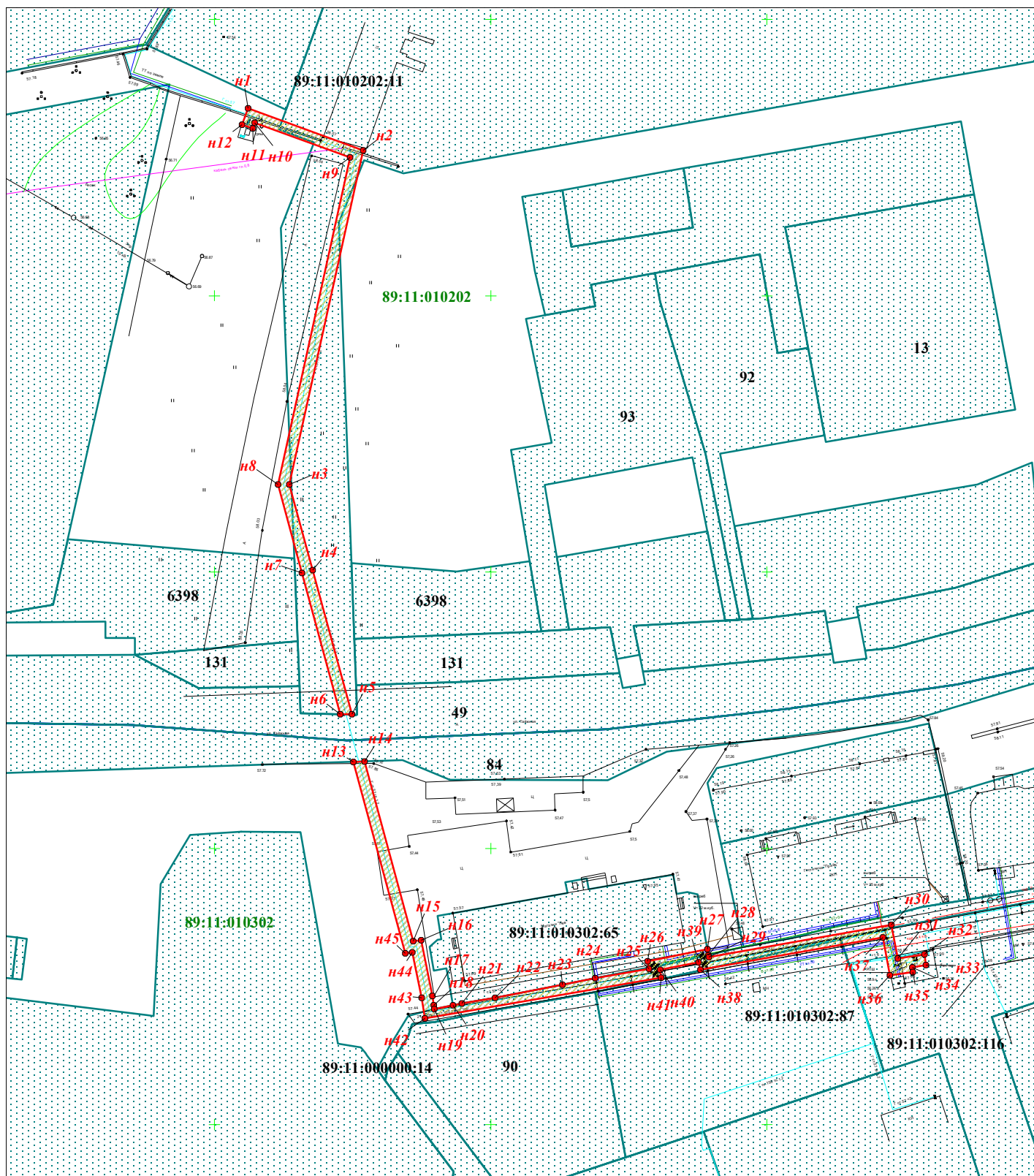
1. Система координат *МСК-89, зона 4*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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	1521083,90	4434656,08	Картометрический метод	0.1	—
н2	1521076,30	4434676,87	Картометрический метод	0.1	—
н3	1521015,87	4434663,55	Картометрический метод	0.1	—
н4	1521000,36	4434667,73	Картометрический метод	0.1	—
н5	1520974,25	4434674,83	Картометрический метод	0.1	—
н6	1520974,30	4434672,76	Картометрический метод	0.1	—
н7	1520999,84	4434665,79	Картометрический метод	0.1	—
н8	1521015,85	4434661,52	Картометрический метод	0.1	—
н9	1521075,04	4434674,54	Картометрический метод	0.1	—
н10	1521081,33	4434657,27	Картометрический метод	0.1	—
н11	1521080,30	4434656,90	Картометрический метод	0.1	—
н12	1521080,98	4434654,95	Картометрический метод	0.1	—



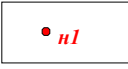
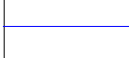
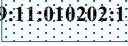

1	2	3	4	5	6
н1	1521083,90	4434656,08	Картометрический метод	0.1	—
			Картометрический метод	0.1	—
н13	1520965,68	4434675,10	Картометрический метод	0.1	—
н14	1520965,75	4434677,15	Картометрический метод	0.1	—
н15	1520933,24	4434686,00	Картометрический метод	0.1	—
н16	1520933,41	4434687,37	Картометрический метод	0.1	—
н17	1520923,34	4434689,43	Картометрический метод	0.1	—
н18	1520921,59	4434689,72	Картометрический метод	0.1	—
н19	1520920,96	4434689,81	Картометрический метод	0.1	—
н20	1520921,63	4434693,17	Картометрический метод	0.1	—
н21	1520921,94	4434694,74	Картометрический метод	0.1	—
н22	1520922,95	4434700,81	Картометрический метод	0.1	—
н23	1520925,32	4434712,96	Картометрический метод	0.1	—
н24	1520926,52	4434718,86	Картометрический метод	0.1	—
н25	1520928,24	4434728,61	Картометрический метод	0.1	—
н26	1520929,56	4434728,39	Картометрический метод	0.1	—
н27	1520931,77	4434739,17	Картометрический метод	0.1	—
н28	1520930,69	4434739,36	Картометрический метод	0.1	—
н29	1520930,34	4434739,45	Картометрический метод	0.1	—
н30	1520936,19	4434772,52	Картометрический метод	0.1	—
н31	1520930,04	4434773,66	Картометрический метод	0.1	—
н32	1520930,85	4434778,49	Картометрический метод	0.1	—
н33	1520928,86	4434778,77	Картометрический метод	0.1	—
н34	1520928,45	4434776,28	Картометрический метод	0.1	—
н35	1520927,61	4434776,36	Картометрический метод	0.1	—
н36	1520927,06	4434772,23	Картометрический метод	0.1	—
н37	1520933,91	4434770,92	Картометрический метод	0.1	—
н38	1520928,04	4434737,91	Картометрический метод	0.1	—
н39	1520929,41	4434737,62	Картометрический метод	0.1	—
н40	1520928,01	4434730,70	Картометрический метод	0.1	—
н41	1520926,60	4434730,87	Картометрический метод	0.1	—

Схема границ публичного сервитута на кадастровом плане территории



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|---------------------------------|
|  | - граница публичного сервитута |  | - номер кадастрового квартала |
|  | - обозначение и номер образуемой характерной точки границы публичного сервитута |  | - граница кадастрового квартала |
|  | - граница и номер земельного участка, учтенного в ЕГРН | | |
|  | - ось сетей газопровода | | |