

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Публичный сервитут в целях размещения линейного объекта**  
**«Строительство сети газораспределения низкого давления с газопроводами-вводами в районе**  
**пер. Речного в д. Большое Вороново Кондопожского района Республики Карелия»**  
*(наименование объекта, местоположение границ, которого описано (далее - объект))*

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Республика Карелия, р-н Кондопожский</i>
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	<i>10306 +/- 36 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения линейного объекта «Строительство сети газораспределения низкого давления с газопроводами-вводами в районе пер. Речного в д. Большое Вороново Кондопожского района Республики Карелия» сроком на 10 лет в пользу АО «Газпром газораспределение Петрозаводск» (ИНН 1001009551, ОГРН 1021000511730, юридический и фактический адрес: 185011, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Балтийская, д. 22А, тел. +7(8142)53-08-58, адрес электр. почты: transgaz@ktg.sampo.ru</i>

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
<b>1. Система координат <u>МСК-10 зона №1</u></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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2	<i>390092.56</i>	<i>1507153.72</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0.10</i>	—
3	<i>390100.35</i>	<i>1507152.88</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0.10</i>	—
4	<i>390100.44</i>	<i>1507158.72</i>	<i>Аналитический</i>	<i>0.10</i>	—

			<i>метод</i>		
5	390081.44	1507160.85	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
6	390057.71	1507163.51	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
7	390034.65	1507166.09	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
8	390032.37	1507162.65	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
9	390028.84	1507163.01	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
10	390025.86	1507159.11	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
11	390024.78	1507070.67	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
12	390035.21	1507069.95	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
13	390035.27	1507071.43	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
14	390063.57	1507068.60	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
15	390090.86	1507065.87	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
16	390117.30	1507063.23	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
17	390117.18	1507062.09	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
18	390114.56	1507028.91	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
19	390114.51	1507025.02	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
20	390189.64	1507014.65	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
21	390372.67	1506989.49	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
22	390372.07	1506983.70	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
23	390383.40	1506968.91	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
24	390507.52	1506951.10	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
25	390588.43	1506904.95	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—
26	390604.53	1506900.20	<i>Аналитический метод</i>	0.10	—

27	390631.47	1506900.20	Аналитический метод	0.10	—
28	390700.12	1506871.91	Аналитический метод	0.10	—
29	390701.80	1506871.22	Аналитический метод	0.10	—
30	390707.48	1506868.88	Аналитический метод	0.10	—
31	390734.62	1506865.31	Аналитический метод	0.10	—
32	390751.92	1506865.31	Аналитический метод	0.10	—
33	390753.32	1506854.24	Аналитический метод	0.10	—
34	390752.88	1506851.70	Аналитический метод	0.10	—
35	390751.10	1506840.08	Аналитический метод	0.10	—
36	390751.59	1506839.26	Аналитический метод	0.10	—
37	390753.86	1506835.53	Аналитический метод	0.10	—
38	390748.74	1506802.14	Аналитический метод	0.10	—
39	390745.74	1506802.68	Аналитический метод	0.10	—
40	390734.39	1506772.53	Аналитический метод	0.10	—
41	390718.06	1506729.17	Аналитический метод	0.10	—
42	390717.39	1506713.66	Аналитический метод	0.10	—
43	390713.69	1506629.65	Аналитический метод	0.10	—
44	390714.02	1506615.45	Аналитический метод	0.10	—
45	390714.00	1506613.98	Аналитический метод	0.10	—
46	390713.95	1506611.25	Аналитический метод	0.10	—
47	390723.95	1506611.40	Аналитический метод	0.10	—
48	390723.92	1506613.30	Аналитический метод	0.10	—
49	390723.68	1506629.49	Аналитический метод	0.10	—

50	390727.35	1506712.72	Аналитический метод	0.10	—
51	390727.98	1506727.14	Аналитический метод	0.10	—
52	390744.34	1506770.59	Аналитический метод	0.10	—
53	390755.46	1506800.11	Аналитический метод	0.10	—
54	390761.94	1506840.66	Аналитический метод	0.10	—
55	390761.93	1506856.02	Аналитический метод	0.10	—
56	390761.71	1506855.93	Аналитический метод	0.10	—
57	390760.16	1506857.06	Аналитический метод	0.10	—
58	390760.32	1506858.94	Аналитический метод	0.10	—
59	390761.93	1506859.68	Аналитический метод	0.10	—
60	390761.92	1506875.31	Аналитический метод	0.10	—
61	390735.28	1506875.31	Аналитический метод	0.10	—
62	390710.08	1506878.62	Аналитический метод	0.10	—
63	390703.20	1506881.46	Аналитический метод	0.10	—
64	390650.13	1506903.33	Аналитический метод	0.10	—
65	390633.45	1506910.20	Аналитический метод	0.10	—
66	390599.42	1506910.20	Аналитический метод	0.10	—
67	390510.83	1506960.72	Аналитический метод	0.10	—
68	390388.86	1506978.23	Аналитический метод	0.10	—
69	390375.58	1506995.55	Аналитический метод	0.10	—
70	390361.19	1506998.07	Аналитический метод	0.10	—
71	390197.69	1507018.34	Аналитический метод	0.10	—
72	390123.61	1507027.76	Аналитический метод	0.10	—



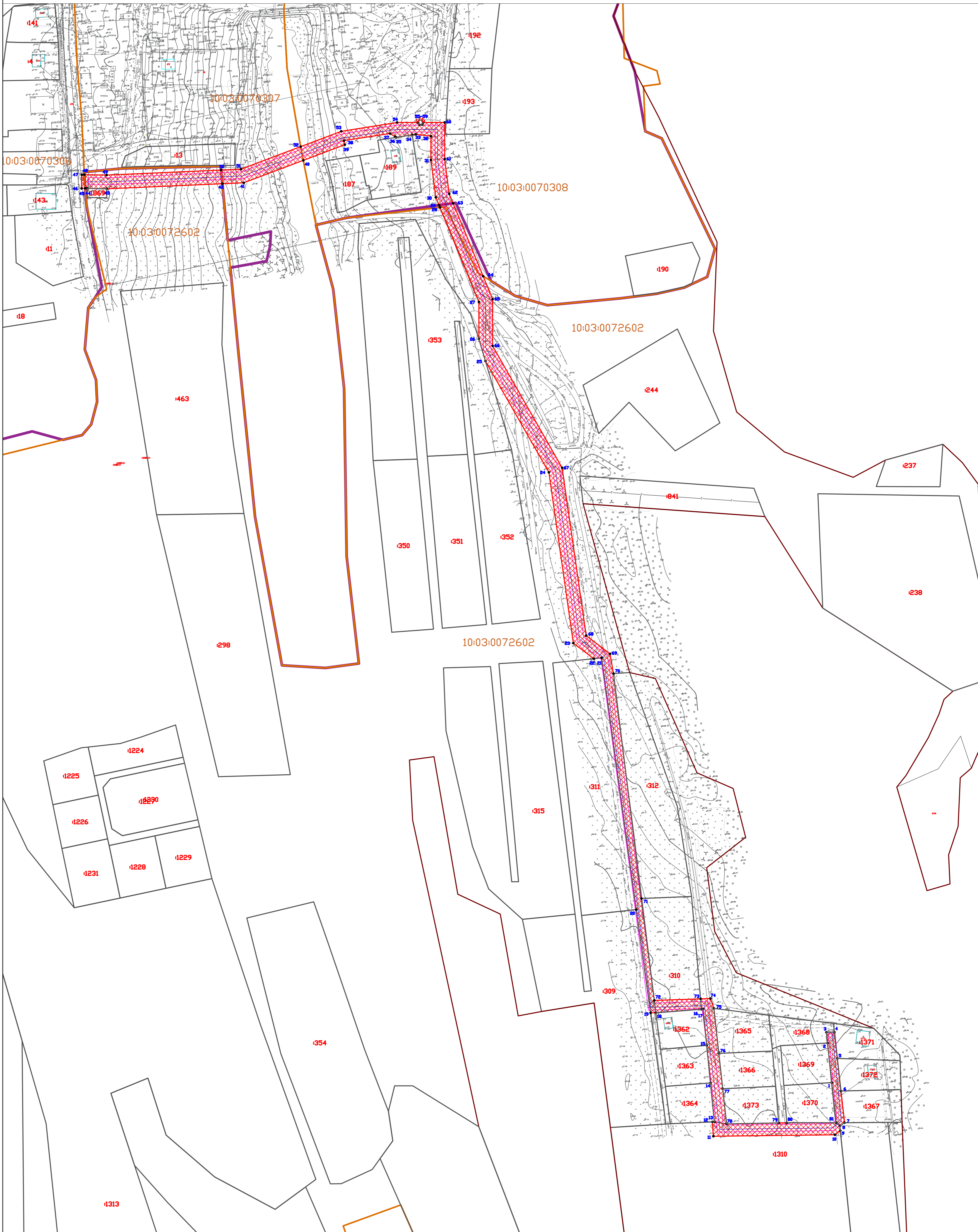
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>							
Часть N 1							
—	—	—	—	—	—	—	—

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов,**  
**территориальных зон**










Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2	2	—



Схема расположения границ публичного сервитута в целях размещения линейного объекта  
 «Строительство сети газораспределения низкого давления с газопроводами-вводами в районе пер. Речного  
 в д. Большое Вороново Кондопожского района Республики Карелия»



Условные обозначения:

- |                                                                                    |                                                               |                                                                                     |                                                                    |                                                                                       |                                                                                  |
|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
|  | - граница публичного сервитута                                |  | - границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН |  | :25 - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН |
|  | 1 - обозначение характерных точек границ публичного сервитута |  | - границы муниципальных образований/населенных пунктов             |  | 10:03:0072602 - номер кадастрового квартала                                      |
|                                                                                    |                                                               |  | - граница кадастрового квартала                                    |                                                                                       |                                                                                  |
|                                                                                    |                                                               |  | - охранный зона размещаемого объекта                               |                                                                                       |                                                                                  |
|                                                                                    |                                                               |  | - ось размещаемого объекта                                         |                                                                                       |                                                                                  |

Масштаб 1:1250  
 Система координат МСК-10