



Республика Карелия

Администрация
Кондопожского муниципального района

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22 ноября 2022 года № 1300

Об установлении
публичного сервитута

На основании ходатайства от 17.10.2022 года Акционерного общества «Газпром газораспределение Петрозаводск» (ИНН 1001009551, почтовый адрес: 185011, город Петрозаводск, улица Балтийская (Кукковка район), д. 22А, адрес электронной почты: transgaz@ktg.sampo.ru), постановления Администрации Кондопожского муниципального района от 29.09.2022г № 1094 «Об утверждении документации по планировке территории для размещения линейного объекта», руководствуясь ст. 39.37, 39.43, 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации:

1. Установить публичный сервитут в отношении земельного участка с кадастровым номером 10:03:0072602:1205, земель кадастровых кварталов 10:03:0070122, 10:03:0070120, 10:03:0072602, расположенных по адресу: Российская Федерация, Республика Карелия, Кондопожский район, с Кончезеро.

2. Цель установления сервитута: размещение линейного объекта «Строительство сети газораспределения низкого давления с газопроводами-вводами в кадастровом квартале 10:03:0072602 в с. Кончезеро Кондопожского района Республики Карелия».

3. Утвердить границы публичного сервитута согласно Приложений 1 и 2.

4. Срок установления публичного сервитута: 10 (десять) лет.

5. Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута – 3 месяца (период строительства).

6. Правила охраны газораспределительных сетей, которые в том числе определяют требования к установлению охранных зон газораспределительных сетей, правовой режим таких охранных зон, утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 N 878.

7. Порядок расчета и внесения платы за публичный сервитут в случае установления публичного сервитута в отношении земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам – в соответствии с пунктом 4 статьи 3.6 Федерального закона от 25.10.2001г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации» плата за публичный сервитут не устанавливается.

8. График проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут, в случае установления публичного сервитута в отношении земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам – отсутствует.

9. Акционерное общество «Газпром газораспределение Петрозаводск»:

9.1. Имеет права и несет обязанности, предусмотренные ст. 39.50. Земельного кодекса Российской Федерации.

9.2. Обязано привести земельный участок в состояние, пригодное для его использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее, чем три месяца после завершения эксплуатации инженерного сооружения, для размещения которого установлен публичный сервитут (п. 8 ст. 39.50. Земельного кодекса Российской Федерации).

10. Администрации Кондопожского муниципального района в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего постановления:

10.1. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации Кондопожского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

10.2. Направить обладателю публичного сервитута копию настоящего постановления об установлении публичного сервитута, сведения о лице, являющегося правообладателем земельного участка.

10.3. Направить копию настоящего постановления и описание местоположения границ публичного сервитута в орган регистрации прав.

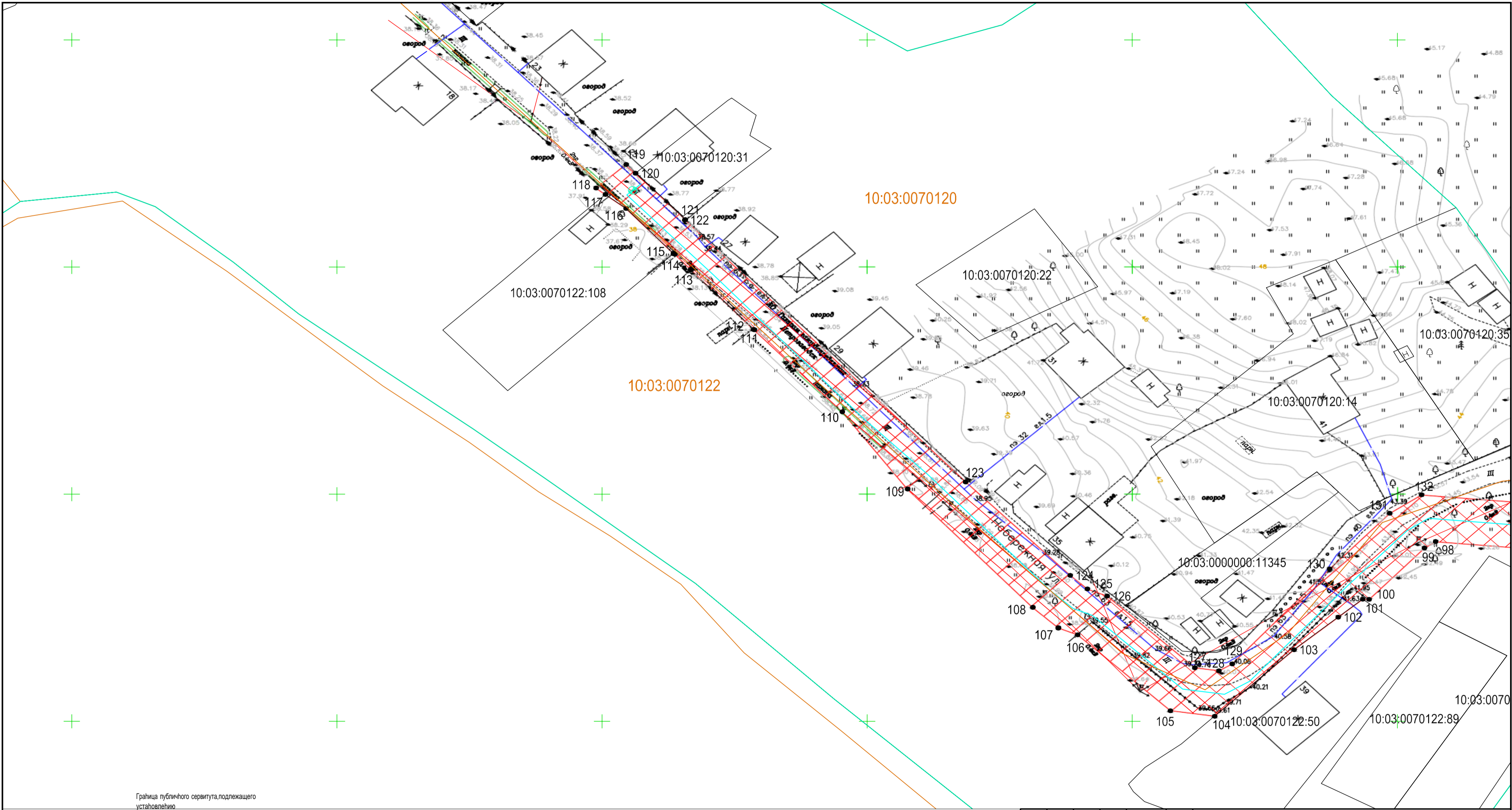
11. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

Глава Администрации
Кондопожского муниципального района



Зацепин

Д.А. Зацепин



1 Номера характерных точек границ публичного сервитута, подлежащего установлению.



Граница кадастрового квартала

Граница существующего земельного участка

Ось проектируемого газопровода

123 Номер земельного участка

10:03:0072602 Номер кадастрового квартала

Граница населенного пункта

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Исп.		Архипова			10.2022
Гл. спец.					
Рук. группы		Невичелов			10.2022
Зам. нач. отдела					

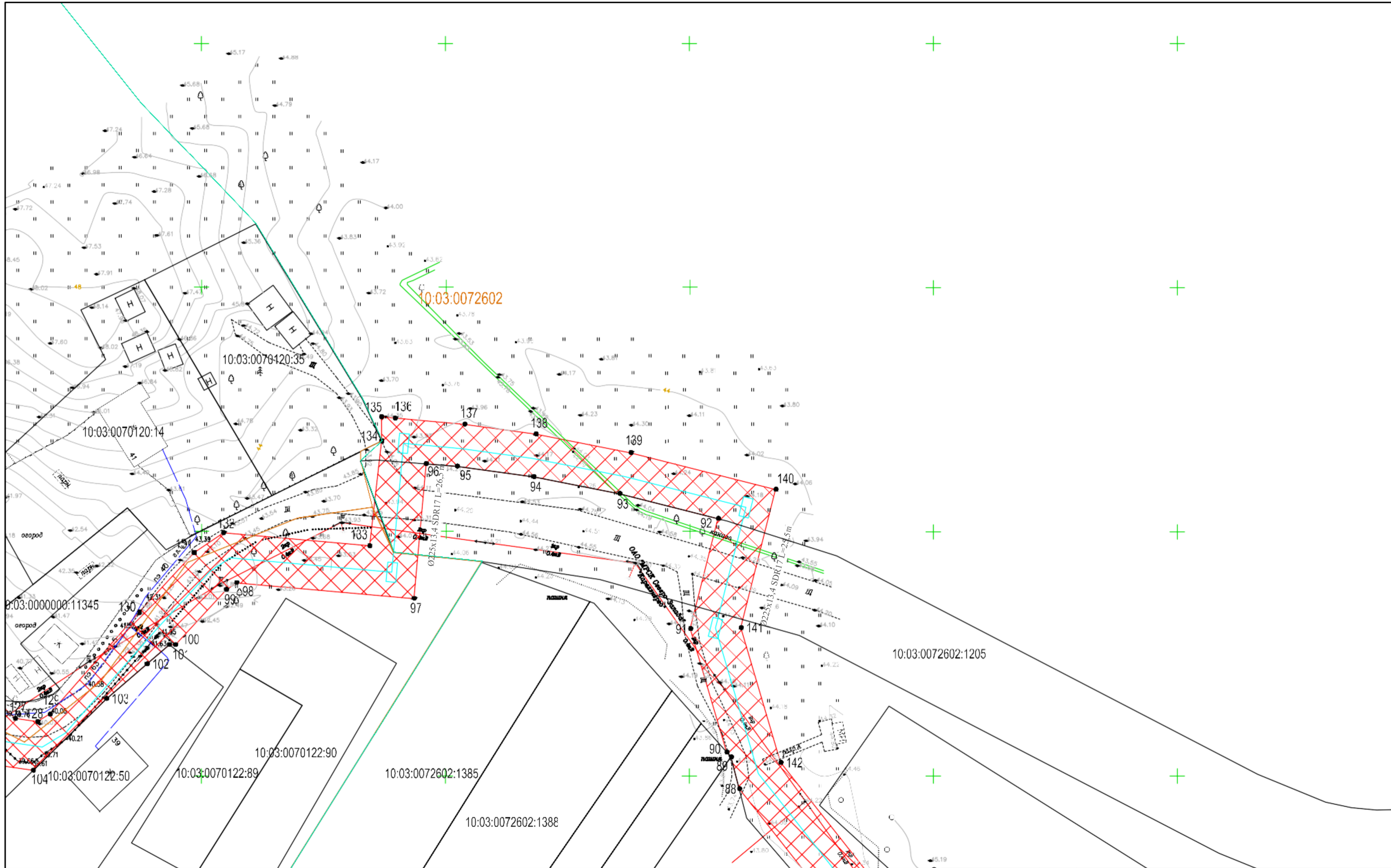
"Строительство сети газораспределения низкого давления с газопроводами-вводами в кадастровом квартале 10:03:0072602 в с. Кончезеро Кондопожского района РК"


Схема расположения границ публичного сервитута
 Графическая часть

Стадия	Лист	Листов
П	1	6

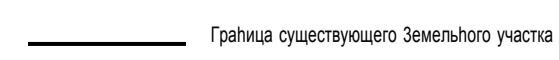
М 1:500

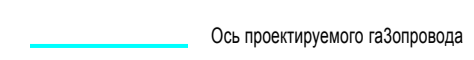
Формат А2




 Граница публичного сервитута, подлежащего установлению


 Граница кадастрового квартала


 Граница существующего земельного участка

 Ось проектируемого газопровода

 1 Номера характерных точек границ публичного сервитута, подлежащего установлению.

 :123 Номер земельного участка

 10:03:0072602 Номер кадастрового квартала

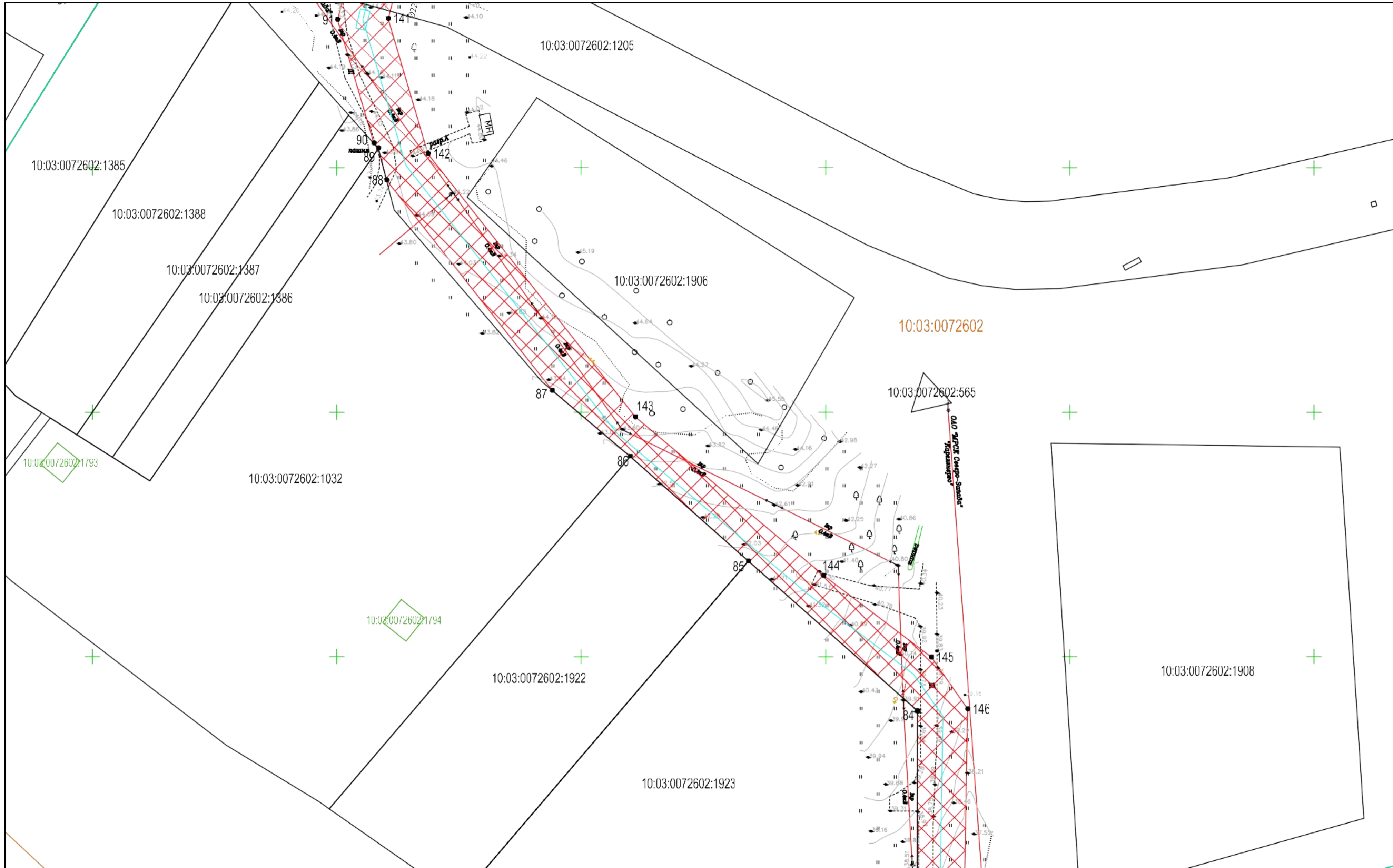
 Граница населенного пункта

Изм	Кодум	Лист	№ док	Подп	Дата
Исп		Архипова			10.2022
ГЛ. спец		Чевычелов			10.2022
Зам. нач. отдела					

"Строительство сети газораспределения низкого давления с газопроводами-вводами в кадастровом квартале 10:03:0072602 в с.Канчезеро Кондопожского района РК"

Схема расположения границ публичного сервитута	Страница	Лист	Листов
Графическая часть	П	2	6

ООО ПГИМПУЛЬС®
М 1:500



- Граница публичного сервитута, подлежащего установлению
- Граница кадастрового квартала
- Граница существующего земельного участка
- Ось проектируемого газопровода

- 1 Номера характерных точек границ публичного сервитута, подлежащего установлению.
- 123 Номер земельного участка
- 10:03:0072602 Номер кадастрового квартала
- Граница населенного пункта

Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Исп.	Архипова				10.2022
Гл. инж.					
Инж. группа	Невмечелов				10.2022
Инж. нач. отдела					

"Строительство сети газораспределения низкого давления с газопроводами-вводами в кадастровом квартале 10:03:0072602 в с. Канчезеро Кондопожского района РК"

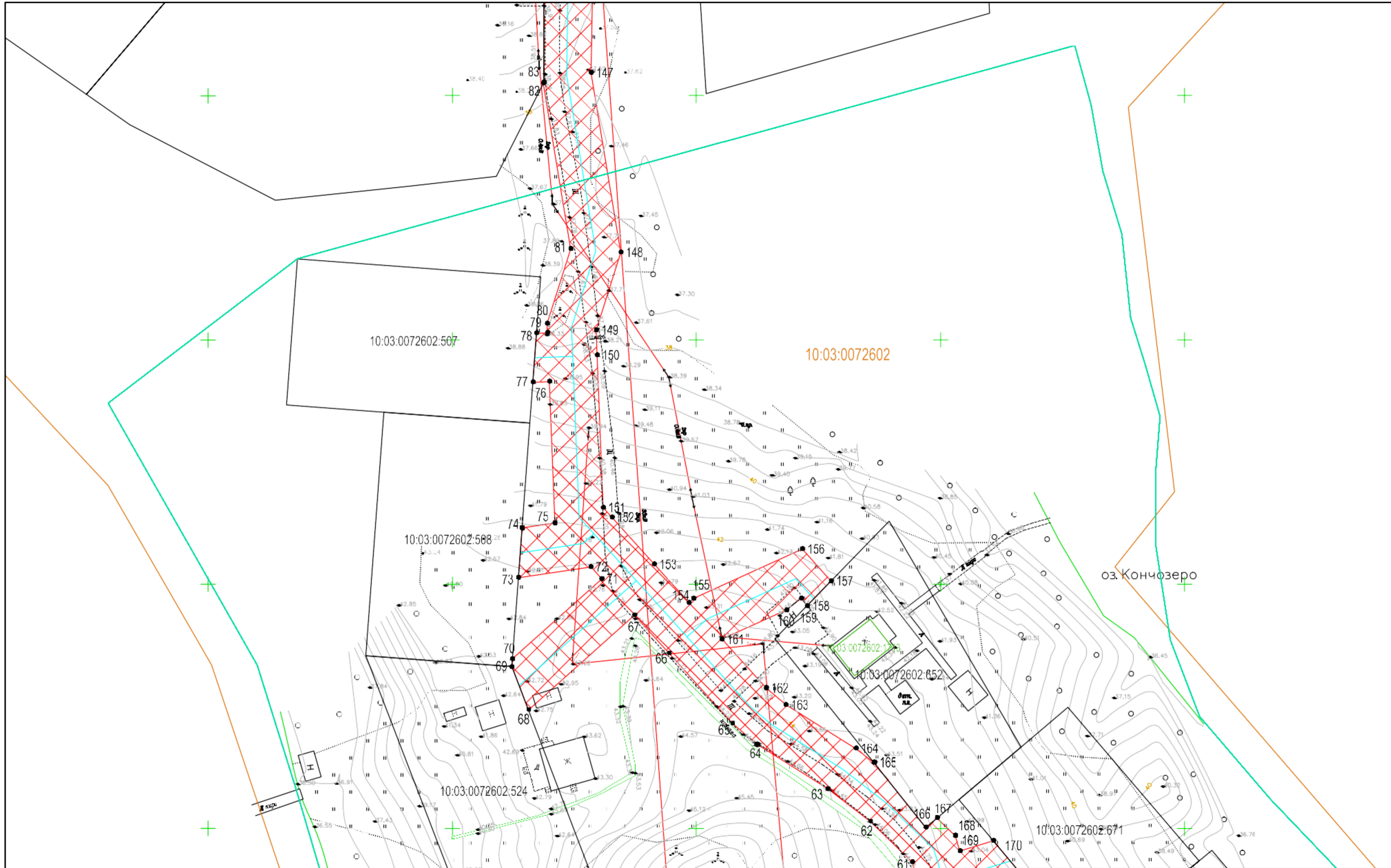
Схема расположения границ публичного сервитута

Графическая часть

Стадия	Лист	Листов
П	3	6

ООО ПГ"ИМПУЛЬС"

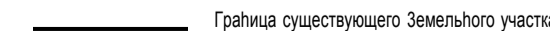
М 1:500



Граница публичного сервитута, подлежащего установлению



Граница кадастрового квартала



Граница существующего земельного участка



Ось проектируемого газопровода

■ 1 Номера характерных точек границ публичного сервитута, подлежащего установлению.

:123 Номер земельного участка

10:03:0072602 Номер кадастрового квартала

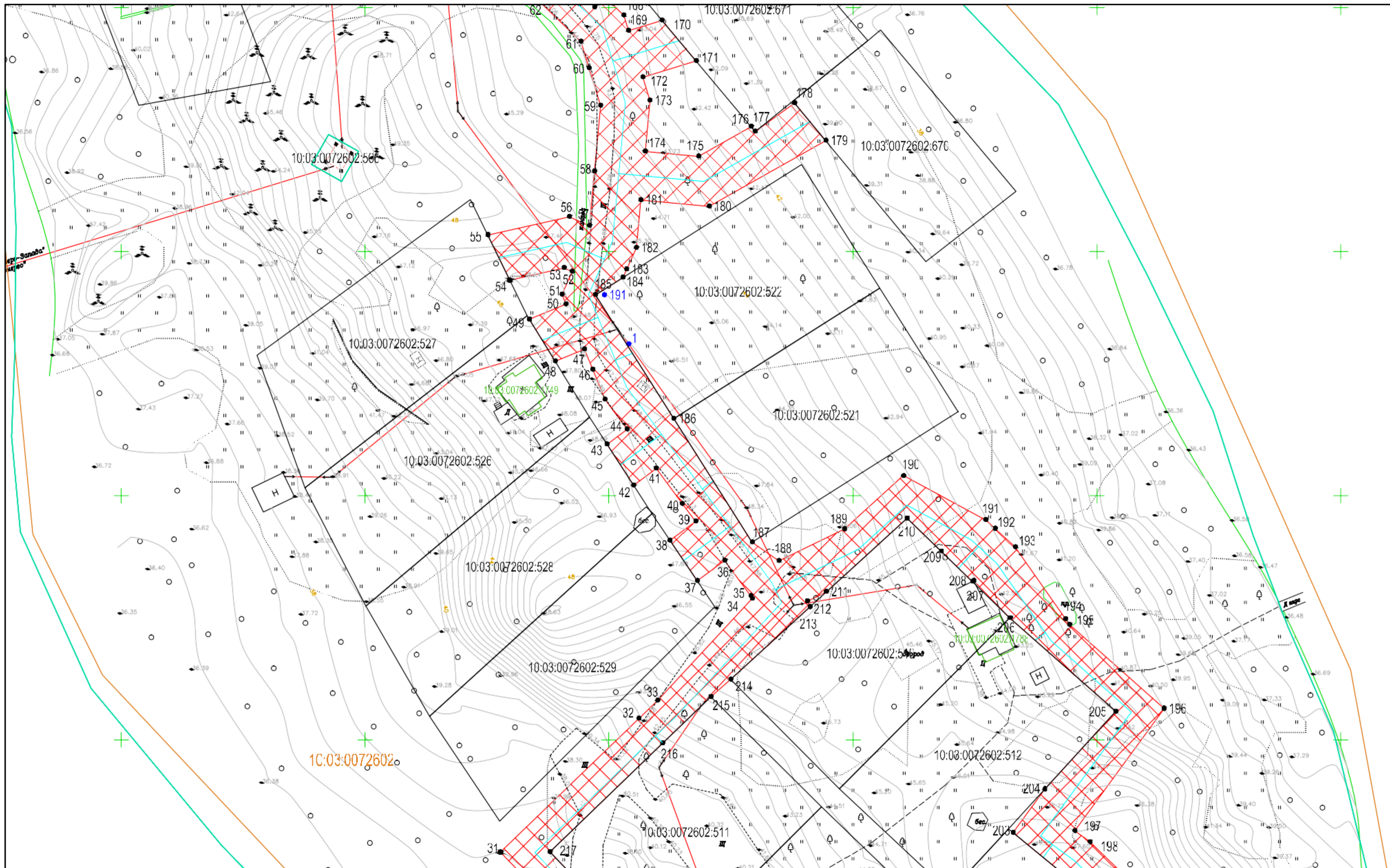
Граница населенного пункта

Изм.	Код.изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Исп.	Архипова				10.2022
Гл. проект	Чевычелов				10.2022
Зам. нач. отдела					

"Строительство сети газораспределения низкого давления с газопроводами-вводами в кадастровом квартале 10:03:0072602 в с.Кончозеро Кондопожского района РК"

Схема расположения границ публичного сервитута (графическая часть)	Страница	Лист	Листов
	П	4	6

ООО ПГ"ИМПУЛЬС"
М 1:500



Граница публичного сервитута, подлежащего установлению

Граница кадастрового квартала

Граница существующего земельного участка

Ось проектируемого газопровода

■ 1 Номера характерных точек границ публичного сервитута, подлежащего установлению.

123 Номер земельного участка

10:03:0072602 Номер кадастрового квартала

Граница населенного пункта

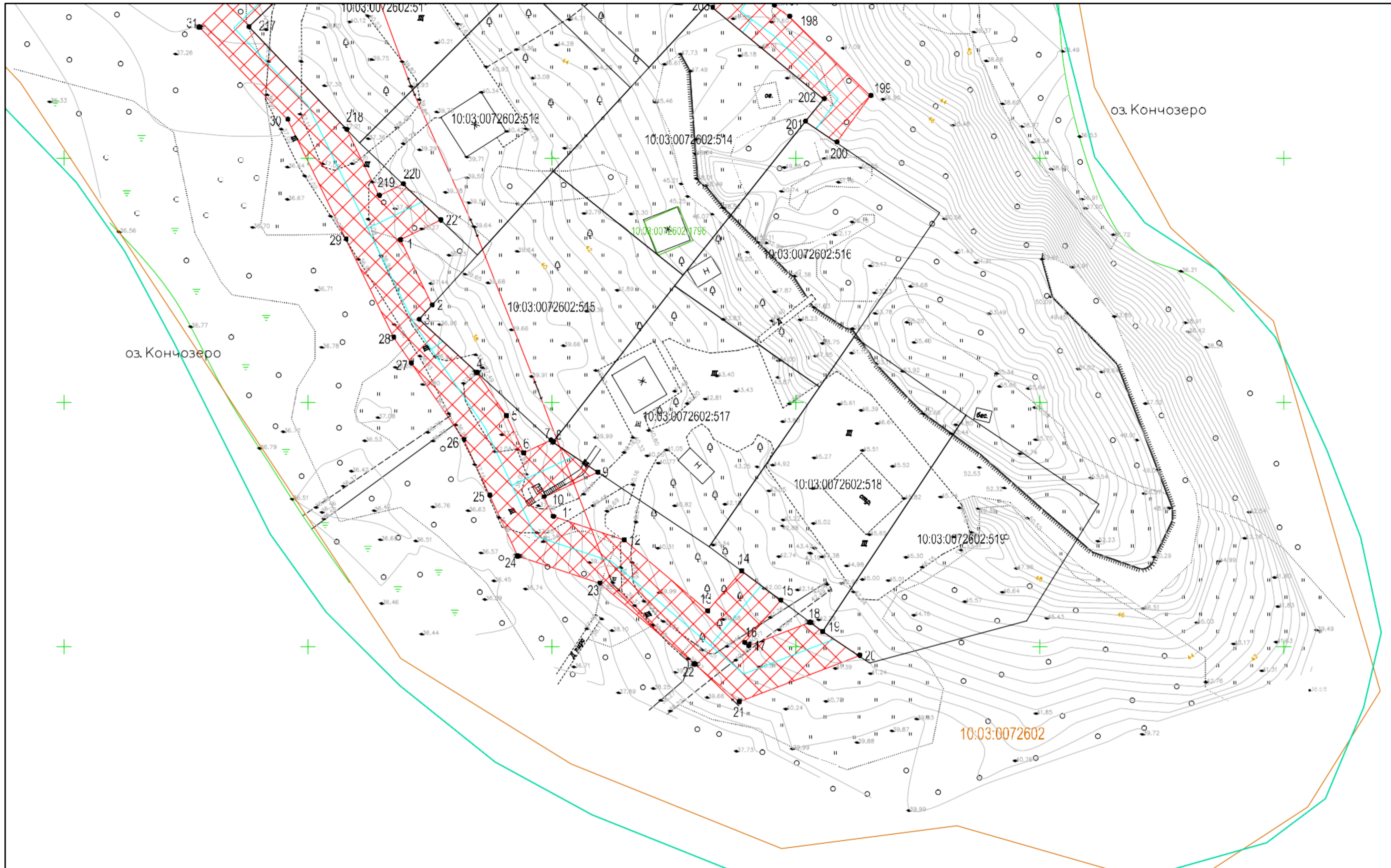
Изм.	Код изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Исп.	Архипова				10.2022
Гл. спец.	Невзметов				10.2022
Эк. нач. отдела					

"Строительство сети газораспределения низкого давления с газопроводом-вводами в кадастровом квартале 10:03:0072602 в с.Канчезеро Кандалакшского района РК"

Схема расположения границ публичного сервитута

Страница	Лист	Листов
7	5	6

М 1:500



Граница публичного сервитута, подлежащего установлению

Граница кадастрового квартала

Граница существующего земельного участка

Ось проектируемого газопровода

■ 1 Номера характерных точек границ публичного сервитута, подлежащего установлению.

123 Номер земельного участка

10:03:0072602 Номер кадастрового квартала

Граница населенного пункта

Изм.	Коды	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Исп.	Архипова				10.2024
Гл. инж.	Чевычелов				10.2024
Инж. нач. отдела					

"Строительство сети газораспределения низкого давления с газопроводом-вводами в кадастровом квартале 10:03:0072602 в с. Кончозеро Кончозерского района РК"

Схема расположения границ публичного сервитута

Стадия	Лист	Листов
П	6	6

М 1:500

Приложение № 2 к Постановлению
Главы Администрации Кондопожского
муниципального района
от 22 ноября 2022года № 1300

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

«Строительство сети газораспределения низкого давления с газопроводами-вводами в кадастровом квартале 10:03:0072602 в с.Кончезеро Кондопожского района РК»

(наименование объекта местоположение границ, которого описано(далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Республика Карелия, р-н Кондопожский, с Кончезеро</i>
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	<i>13928 +/- 41 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Публичный сервитут устанавливается в отношении земель, используемых для строительства с дальнейшей эксплуатацией линейного объекта и его неотъемлемых технологических частей «Строительство сети газораспределения низкого давления с газопроводами-вводами в кадастровом квартале 10:03:0072602 в с.Кончезеро Кондопожского района РК», сроком на 10 лет</i>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-10</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
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

1	380583.39	1503968.97	Аналитический метод	0.1	—
2	380570.02	1503975.48	Аналитический метод	0.1	—
3	380567.06	1503972.80	Аналитический метод	0.1	—
4	380556.22	1503984.62	Аналитический метод	0.1	—
5	380547.36	1503990.68	Аналитический метод	0.1	—
6	380539.73	1503994.23	Аналитический метод	0.1	—
7	380542.31	1503999.78	Аналитический метод	0.1	—
8	380541.92	1504000.21	Аналитический метод	0.1	—
9	380535.76	1504009.42	Аналитический метод	0.1	—
10	380530.66	1503998.44	Аналитический метод	0.1	—
11	380526.73	1504000.27	Аналитический метод	0.1	—
12	380521.89	1504014.80	Аналитический метод	0.1	—
13	380507.35	1504031.92	Аналитический метод	0.1	—
14	380515.55	1504038.89	Аналитический метод	0.1	—
15	380509.54	1504046.91	Аналитический метод	0.1	—
16	380500.87	1504039.54	Аналитический метод	0.1	—
17	380500.20	1504040.34	Аналитический метод	0.1	—
18	380505.03	1504052.93	Аналитический метод	0.1	—
19	380503.12	1504055.48	Аналитический метод	0.1	—
20	380498.16	1504062.93	Аналитический метод	0.1	—
21	380488.74	1504038.38	Аналитический метод	0.1	—
22	380496.49	1504029.26	Аналитический метод	0.1	—
23	380513.02	1504009.80	Аналитический метод	0.1	—

24	380518.60	1503993.02	Аналитический метод	0.1	—
25	380530.98	1503987.27	Аналитический метод	0.1	—
26	380542.40	1503981.96	Аналитический метод	0.1	—
27	380558.15	1503971.18	Аналитический метод	0.1	—
28	380563.40	1503967.58	Аналитический метод	0.1	—
29	380583.51	1503957.79	Аналитический метод	0.1	—
30	380607.98	1503945.87	Аналитический метод	0.1	—
31	380626.93	1503927.78	Аналитический метод	0.1	—
32	380654.34	1503956.20	Аналитический метод	0.1	—
33	380658.05	1503960.05	Аналитический метод	0.1	—
34	380678.91	1503979.39	Аналитический метод	0.1	—
35	380679.46	1503979.12	Аналитический метод	0.1	—
36	380686.71	1503973.74	Аналитический метод	0.1	—
37	380682.56	1503968.14	Аналитический метод	0.1	—
38	380690.84	1503962.55	Аналитический метод	0.1	—
39	380694.73	1503967.79	Аналитический метод	0.1	—
40	380698.36	1503965.10	Аналитический метод	0.1	—
41	380705.58	1503959.73	Аналитический метод	0.1	—
42	380702.14	1503955.09	Аналитический метод	0.1	—
43	380710.55	1503949.64	Аналитический метод	0.1	—
44	380713.61	1503953.77	Аналитический метод	0.1	—
45	380719.73	1503949.23	Аналитический метод	0.1	—
46	380725.87	1503946.71	Аналитический метод	0.1	—

47	380730.03	1503945.00	Аналитический метод	0.1	—
48	380727.57	1503939.01	Аналитический метод	0.1	—
49	380736.20	1503933.71	Аналитический метод	0.1	—
50	380739.28	1503941.21	Аналитический метод	0.1	—
51	380741.27	1503940.40	Аналитический метод	0.1	—
52	380745.96	1503942.50	Аналитический метод	0.1	—
53	380746.70	1503940.85	Аналитический метод	0.1	—
54	380744.21	1503929.70	Аналитический метод	0.1	—
55	380753.45	1503925.18	Аналитический метод	0.1	—
56	380757.19	1503941.91	Аналитический метод	0.1	—
57	380755.34	1503946.03	Аналитический метод	0.1	—
58	380766.52	1503947.07	Аналитический метод	0.1	—
59	380779.98	1503948.31	Аналитический метод	0.1	—
60	380787.64	1503945.96	Аналитический метод	0.1	—
61	380793.10	1503944.29	Аналитический метод	0.1	—
62	380801.41	1503935.73	Аналитический метод	0.1	—
63	380808.10	1503927.03	Аналитический метод	0.1	—
64	380817.21	1503912.54	Аналитический метод	0.1	—
65	380821.53	1503907.43	Аналитический метод	0.1	—
66	380835.87	1503894.46	Аналитический метод	0.1	—
67	380843.68	1503887.40	Аналитический метод	0.1	—
68	380824.25	1503865.65	Аналитический метод	0.1	—
69	380833.15	1503862.26	Аналитический метод	0.1	—

70	380834.73	1503862.38	Аналитический метод	0.1	—
71	380851.10	1503880.69	Аналитический метод	0.1	—
72	380853.54	1503878.48	Аналитический метод	0.1	—
73	380851.32	1503863.60	Аналитический метод	0.1	—
74	380861.54	1503864.36	Аналитический метод	0.1	—
75	380862.54	1503871.08	Аналитический метод	0.1	—
76	380891.48	1503869.94	Аналитический метод	0.1	—
77	380891.35	1503866.56	Аналитический метод	0.1	—
78	380901.38	1503867.30	Аналитический метод	0.1	—
79	380901.47	1503869.54	Аналитический метод	0.1	—
80	380903.34	1503869.47	Аналитический метод	0.1	—
81	380918.64	1503874.32	Аналитический метод	0.1	—
82	380952.54	1503868.70	Аналитический метод	0.1	—
83	380952.75	1503868.81	Аналитический метод	0.1	—
84	380988.91	1503868.87	Аналитический метод	0.1	—
85	381019.54	1503834.23	Аналитический метод	0.1	—
86	381040.93	1503810.06	Аналитический метод	0.1	—
87	381054.45	1503794.10	Аналитический метод	0.1	—
88	381097.43	1503760.19	Аналитический метод	0.1	—
89	381103.94	1503758.51	Аналитический метод	0.1	—
90	381104.93	1503757.62	Аналитический метод	0.1	—
91	381130.22	1503750.16	Аналитический метод	0.1	—
92	381152.70	1503755.84	Аналитический метод	0.1	—

93	381157.80	1503735.65	Аналитический метод	0.1	—
94	381161.26	1503718.10	Аналитический метод	0.1	—
95	381163.42	1503702.40	Аналитический метод	0.1	—
96	381163.92	1503696.06	Аналитический метод	0.1	—
97	381136.32	1503693.54	Аналитический метод	0.1	—
98	381139.55	1503657.18	Аналитический метод	0.1	—
99	381138.12	1503655.07	Аналитический метод	0.1	—
100	381126.85	1503644.64	Аналитический метод	0.1	—
101	381126.89	1503643.44	Аналитический метод	0.1	—
102	381122.94	1503638.82	Аналитический метод	0.1	—
103	381115.79	1503630.51	Аналитический метод	0.1	—
104	381101.17	1503615.54	Аналитический метод	0.1	—
105	381102.38	1503607.20	Аналитический метод	0.1	—
106	381119.06	1503589.72	Аналитический метод	0.1	—
107	381120.58	1503586.07	Аналитический метод	0.1	—
108	381125.07	1503581.21	Аналитический метод	0.1	—
109	381151.10	1503557.63	Аналитический метод	0.1	—
110	381168.13	1503545.30	Аналитический метод	0.1	—
111	381186.18	1503528.65	Аналитический метод	0.1	—
112	381186.25	1503528.57	Аналитический метод	0.1	—
113	381199.41	1503516.76	Аналитический метод	0.1	—
114	381202.87	1503513.66	Аналитический метод	0.1	—
115	381202.96	1503513.47	Аналитический метод	0.1	—

116	381212.92	1503504.49	Аналитический метод	0.1	—
117	381215.96	1503500.63	Аналитический метод	0.1	—
118	381217.34	1503498.88	Аналитический метод	0.1	—
119	381222.57	1503504.58	Аналитический метод	0.1	—
120	381220.68	1503506.32	Аналитический метод	0.1	—
121	381210.47	1503515.72	Аналитический метод	0.1	—
122	381210.39	1503515.63	Аналитический метод	0.1	—
123	381152.74	1503568.57	Аналитический метод	0.1	—
124	381132.11	1503588.33	Аналитический метод	0.1	—
125	381129.13	1503591.55	Аналитический метод	0.1	—
126	381127.58	1503595.28	Аналитический метод	0.1	—
127	381111.82	1503611.80	Аналитический метод	0.1	—
128	381111.16	1503616.34	Аналитический метод	0.1	—
129	381112.68	1503618.86	Аналитический метод	0.1	—
130	381133.55	1503637.22	Аналитический метод	0.1	—
131	381145.76	1503648.52	Аналитический метод	0.1	—
132	381149.82	1503654.53	Аналитический метод	0.1	—
133	381147.16	1503684.49	Аналитический метод	0.1	—
134	381168.61	1503686.92	Аналитический метод	0.1	—
135	381173.57	1503686.90	Аналитический метод	0.1	—
136	381173.31	1503689.77	Аналитический метод	0.1	—
137	381172.02	1503703.94	Аналитический метод	0.1	—
138	381170.01	1503718.56	Аналитический метод	0.1	—

139	381166.18	1503737.96	Аналитический метод	0.1	—
140	381158.66	1503767.66	Аналитический метод	0.1	—
141	381130.42	1503760.53	Аналитический метод	0.1	—
142	381102.82	1503768.67	Аналитический метод	0.1	—
143	381049.03	1503811.13	Аналитический метод	0.1	—
144	381016.59	1503849.65	Аналитический метод	0.1	—
145	380999.89	1503871.70	Аналитический метод	0.1	—
146	380989.31	1503879.10	Аналитический метод	0.1	—
147	380954.65	1503878.49	Аналитический метод	0.1	—
148	380917.91	1503884.57	Аналитический метод	0.1	—
149	380901.99	1503879.53	Аналитический метод	0.1	—
150	380896.87	1503879.73	Аналитический метод	0.1	—
151	380865.70	1503880.96	Аналитический метод	0.1	—
152	380863.71	1503882.76	Аналитический метод	0.1	—
153	380854.07	1503891.48	Аналитический метод	0.1	—
154	380846.26	1503898.55	Аналитический метод	0.1	—
155	380847.12	1503899.52	Аналитический метод	0.1	—
156	380857.20	1503921.78	Аналитический метод	0.1	—
157	380850.64	1503927.65	Аналитический метод	0.1	—
158	380845.62	1503922.78	Аналитический метод	0.1	—
159	380847.16	1503921.55	Аналитический метод	0.1	—
160	380844.75	1503918.52	Аналитический метод	0.1	—
161	380838.78	1503905.32	Аналитический метод	0.1	—

162	380828.73	1503914.40	Аналитический метод	0.1	—
163	380825.30	1503918.46	Аналитический метод	0.1	—
164	380816.32	1503932.76	Аналитический метод	0.1	—
165	380813.46	1503936.46	Аналитический метод	0.1	—
166	380800.16	1503947.10	Аналитический метод	0.1	—
167	380802.09	1503949.39	Аналитический метод	0.1	—
168	380798.49	1503953.10	Аналитический метод	0.1	—
169	380795.36	1503954.06	Аналитический метод	0.1	—
170	380797.47	1503960.92	Аналитический метод	0.1	—
171	380789.15	1503967.88	Аналитический метод	0.1	—
172	380785.80	1503956.99	Аналитический метод	0.1	—
173	380781.02	1503958.45	Аналитический метод	0.1	—
174	380770.58	1503957.49	Аналитический метод	0.1	—
175	380769.58	1503968.38	Аналитический метод	0.1	—
176	380775.66	1503979.17	Аналитический метод	0.1	—
177	380774.66	1503980.01	Аналитический метод	0.1	—
178	380780.51	1503988.09	Аналитический метод	0.1	—
179	380772.81	1503994.47	Аналитический метод	0.1	—
180	380759.33	1503970.57	Аналитический метод	0.1	—
181	380760.62	1503956.56	Аналитический метод	0.1	—
182	380750.83	1503955.66	Аналитический метод	0.1	—
183	380746.42	1503953.68	Аналитический метод	0.1	—
184	380744.75	1503952.92	Аналитический метод	0.1	—

185	380741.17	1503947.27	Аналитический метод	0.1	—
186	380715.81	1503963.33	Аналитический метод	0.1	—
187	380690.46	1503979.38	Аналитический метод	0.1	—
188	380686.65	1503984.86	Аналитический метод	0.1	—
189	380693.18	1503998.34	Аналитический метод	0.1	—
190	380704.16	1504010.42	Аналитический метод	0.1	—
191	380695.04	1504027.28	Аналитический метод	0.1	—
192	380693.27	1504029.21	Аналитический метод	0.1	—
193	380689.52	1504033.29	Аналитический метод	0.1	—
194	380674.76	1504043.66	Аналитический метод	0.1	—
195	380673.60	1504044.47	Аналитический метод	0.1	—
196	380656.38	1504063.90	Аналитический метод	0.1	—
197	380631.31	1504045.57	Аналитический метод	0.1	—
198	380629.04	1504048.69	Аналитический метод	0.1	—
199	380612.83	1504065.27	Аналитический метод	0.1	—
200	380603.28	1504058.30	Аналитический метод	0.1	—
201	380607.60	1504051.94	Аналитический метод	0.1	—
202	380612.16	1504055.71	Аналитический метод	0.1	—
203	380630.92	1504032.90	Аналитический метод	0.1	—
204	380639.80	1504039.39	Аналитический метод	0.1	—
205	380655.80	1504053.99	Аналитический метод	0.1	—
206	380674.96	1504032.21	Аналитический метод	0.1	—
207	380682.57	1504024.86	Аналитический метод	0.1	—

208	380682.41	1504024.54	Аналитический метод	0.1	—
209	380688.60	1504018.17	Аналитический метод	0.1	—
210	380695.39	1504011.18	Аналитический метод	0.1	—
211	380680.24	1503994.59	Аналитический метод	0.1	—
212	380678.39	1503990.76	Аналитический метод	0.1	—
213	380677.25	1503991.31	Аналитический метод	0.1	—
214	380662.34	1503974.97	Аналитический метод	0.1	—
215	380658.78	1503970.91	Аналитический метод	0.1	—
216	380649.29	1503961.06	Аналитический метод	0.1	—
217	380626.98	1503937.92	Аналитический метод	0.1	—
218	380605.98	1503957.96	Аналитический метод	0.1	—
219	380592.38	1503964.59	Аналитический метод	0.1	—
220	380594.77	1503969.49	Аналитический метод	0.1	—
221	380587.41	1503977.22	Аналитический метод	0.1	—
1	380583.39	1503968.97	Аналитический метод	0.1	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть N 1					
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-10</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть N 1							
—	—	—	—	—	—	—	—

ФОРМА

текстового описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<i>1</i>	<i>1</i>	—