

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения "Газопровод-отвод и ГРС Прогресс с-з Егорлыкский" и его неотъемлемых технологических частей.

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

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Объединенное сельское поселение Егорлыкского района Ростовской области; Егорлыкское сельское поселение Егорлыкского района Ростовской области; Ростовская обл., Егорлыкский р-н, с/п Егорлыкское, х. Прогресс
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	29216±60 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения «Газопровод-отвод и ГРС Прогресс с-з Егорлыкский» и его неотъемлемых технологических частей в соответствии с п. 3 ст. 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации». Испрашиваемый срок публичного сервитута 49 лет. Публичный сервитут установлен в пользу ПАО «Газпром» (ИНН 7736050003, ОГРН 1027700070518), почтовый адрес: БОКС 1255, Санкт-Петербург, 200961, электронная почта: gazprom@gazprom.ru, adm@tgk.gazprom.ru, телефон 8(812) 609-76-77

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-61, зона 2*

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
1	359102.73	2262992.94	Аналитический метод	0.10	-
2	359099.60	2262988.91	Аналитический метод	0.10	-
3	359093.16	2262981.78	Аналитический метод	0.10	-
4	359086.88	2262967.73	Аналитический метод	0.10	-
5	359090.06	2262952.67	Аналитический метод	0.10	-
6	359101.48	2262942.36	Аналитический метод	0.10	-
7	359110.93	2262941.35	Аналитический метод	0.10	-
8	359112.76	2262933.82	Аналитический метод	0.10	-
9	359124.48	2262923.86	Аналитический метод	0.10	-
10	359139.83	2262922.69	Аналитический метод	0.10	-
11	359152.93	2262930.77	Аналитический метод	0.10	-
12	359163.64	2262943.38	Аналитический метод	0.10	-

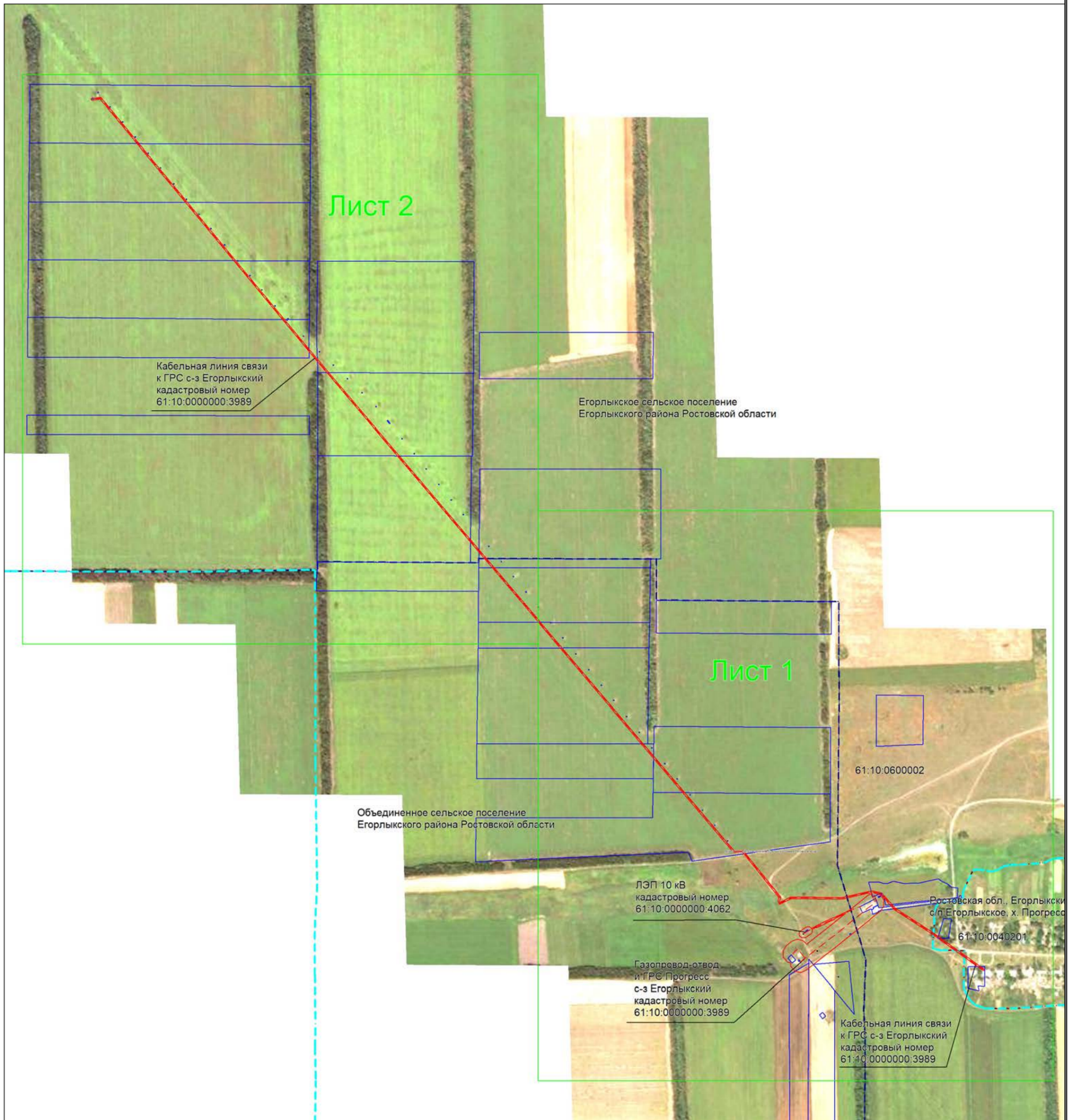
1	2	3	4	5	6
13	359169.49	2262957.61	Аналитический метод	0.10	-
14	359165.85	2262972.57	Аналитический метод	0.10	-
15	359160.40	2262978.80	Аналитический метод	0.10	-
16	359156.98	2262981.58	Аналитический метод	0.10	-
17	359199.81	2263036.67	Аналитический метод	0.10	-
18	359233.79	2263078.75	Аналитический метод	0.10	-
19	359220.12	2263050.78	Аналитический метод	0.10	-
20	359219.59	2263050.71	Аналитический метод	0.10	-
21	359218.61	2263049.91	Аналитический метод	0.10	-
22	359197.90	2263005.91	Аналитический метод	0.10	-
23	359197.68	2263005.06	Аналитический метод	0.10	-
24	359197.93	2263003.82	Аналитический метод	0.10	-
25	359195.93	2262998.91	Аналитический метод	0.10	-
26	359193.76	2262994.97	Аналитический метод	0.10	-
27	359191.44	2262995.62	Аналитический метод	0.10	-
28	359188.62	2262995.62	Аналитический метод	0.10	-
29	359185.91	2262994.86	Аналитический метод	0.10	-
30	359183.50	2262993.40	Аналитический метод	0.10	-
31	359181.19	2262990.76	Аналитический метод	0.10	-
32	359174.14	2262979.19	Аналитический метод	0.10	-
33	359173.23	2262977.27	Аналитический метод	0.10	-
34	359172.65	2262974.51	Аналитический метод	0.10	-
35	359172.85	2262971.69	Аналитический метод	0.10	-
36	359173.79	2262969.04	Аналитический метод	0.10	-
37	359175.42	2262966.74	Аналитический метод	0.10	-
38	359177.60	2262964.96	Аналитический метод	0.10	-
39	359180.19	2262963.83	Аналитический метод	0.10	-
40	359182.98	2262963.45	Аналитический метод	0.10	-
41	359185.77	2262963.83	Аналитический метод	0.10	-
42	359188.36	2262964.96	Аналитический метод	0.10	-
43	359190.54	2262966.74	Аналитический метод	0.10	-
44	359191.82	2262968.41	Аналитический метод	0.10	-
45	359198.87	2262979.98	Аналитический метод	0.10	-
46	359200.16	2262983.26	Аналитический метод	0.10	-
47	359200.36	2262986.08	Аналитический метод	0.10	-
48	359199.78	2262988.84	Аналитический метод	0.10	-
49	359198.49	2262991.34	Аналитический метод	0.10	-
50	359196.56	2262993.40	Аналитический метод	0.10	-
51	359196.12	2262993.66	Аналитический метод	0.10	-
52	359198.32	2262997.66	Аналитический метод	0.10	-
53	359200.50	2263002.62	Аналитический метод	0.10	-
54	359201.24	2263002.89	Аналитический метод	0.10	-
55	359202.11	2263003.82	Аналитический метод	0.10	-
56	359213.23	2263027.25	Аналитический метод	0.10	-
57	359222.66	2263047.56	Аналитический метод	0.10	-
58	359222.87	2263048.71	Аналитический метод	0.10	-
59	359222.55	2263049.61	Аналитический метод	0.10	-
60	359241.39	2263088.16	Аналитический метод	0.10	-
61	359254.77	2263104.74	Аналитический метод	0.10	-
62	359262.96	2263114.14	Аналитический метод	0.10	-
63	359278.88	2263133.97	Аналитический метод	0.10	-
64	359280.97	2263139.49	Аналитический метод	0.10	-
65	359284.62	2263137.53	Аналитический метод	0.10	-
66	359268.96	2263068.90	Аналитический метод	0.10	-
67	359270.55	2262943.52	Аналитический метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
68	359255.69	2262913.86	Аналитический метод	0.10	-
69	359263.57	2262910.38	Аналитический метод	0.10	-
70	359272.58	2262913.30	Аналитический метод	0.10	-
71	359385.96	2262822.56	Аналитический метод	0.10	-
72	359384.95	2262800.55	Аналитический метод	0.10	-
73	360621.21	2261750.89	Аналитический метод	0.10	-
74	361255.62	2261226.67	Аналитический метод	0.10	-
75	361254.20	2261218.13	Аналитический метод	0.10	-
76	361253.41	2261210.00	Аналитический метод	0.10	-
77	361252.84	2261209.46	Аналитический метод	0.10	-
78	361252.34	2261208.55	Аналитический метод	0.10	-
79	361252.18	2261207.52	Аналитический метод	0.10	-
80	361252.39	2261206.50	Аналитический метод	0.10	-
81	361252.93	2261205.61	Аналитический метод	0.10	-
82	361253.75	2261204.96	Аналитический метод	0.10	-
83	361254.74	2261204.63	Аналитический метод	0.10	-
84	361255.78	2261204.66	Аналитический метод	0.10	-
85	361256.75	2261205.04	Аналитический метод	0.10	-
86	361257.53	2261205.73	Аналитический метод	0.10	-
87	361258.03	2261206.64	Аналитический метод	0.10	-
88	361258.18	2261207.67	Аналитический метод	0.10	-
89	361257.97	2261208.69	Аналитический метод	0.10	-
90	361257.39	2261209.62	Аналитический метод	0.10	-
91	361258.17	2261217.68	Аналитический метод	0.10	-
92	361259.95	2261228.29	Аналитический метод	0.10	-
93	360623.78	2261753.96	Аналитический метод	0.10	-
94	359389.04	2262802.33	Аналитический метод	0.10	-
95	359390.04	2262824.41	Аналитический метод	0.10	-
96	359273.40	2262917.77	Аналитический метод	0.10	-
97	359263.79	2262914.66	Аналитический метод	0.10	-
98	359261.14	2262915.82	Аналитический метод	0.10	-
99	359274.56	2262942.59	Аналитический метод	0.10	-
100	359272.97	2263068.46	Аналитический метод	0.10	-
101	359289.20	2263139.60	Аналитический метод	0.10	-
102	359282.39	2263143.26	Аналитический метод	0.10	-
103	359282.80	2263144.33	Аналитический метод	0.10	-
104	359288.36	2263141.33	Аналитический метод	0.10	-
105	359289.65	2263143.74	Аналитический метод	0.10	-
106	359284.52	2263168.07	Аналитический метод	0.10	-
107	359246.37	2263201.35	Аналитический метод	0.10	-
108	359183.93	2263297.83	Аналитический метод	0.10	-
109	359093.88	2263423.48	Аналитический метод	0.10	-
110	359090.63	2263421.15	Аналитический метод	0.10	-
111	359180.60	2263295.61	Аналитический метод	0.10	-
112	359243.32	2263198.71	Аналитический метод	0.10	-
113	359280.88	2263165.94	Аналитический метод	0.10	-
114	359284.70	2263147.85	Аналитический метод	0.10	-
115	359284.23	2263148.11	Аналитический метод	0.10	-
116	359284.32	2263148.36	Аналитический метод	0.10	-
117	359280.27	2263163.21	Аналитический метод	0.10	-
118	359268.26	2263172.83	Аналитический метод	0.10	-
119	359252.89	2263173.56	Аналитический метод	0.10	-
120	359240.02	2263165.11	Аналитический метод	0.10	-
121	359225.07	2263146.46	Аналитический метод	0.10	-
122	359216.32	2263136.38	Аналитический метод	0.10	-

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения «Газопровод-отвод и ГРС Прогресс с-з Егорлыкский» и его неотъемлемых технологических частей.

Основной лист



Масштаб 1: 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

– область выносного листа,

23 – номер выносного листа.

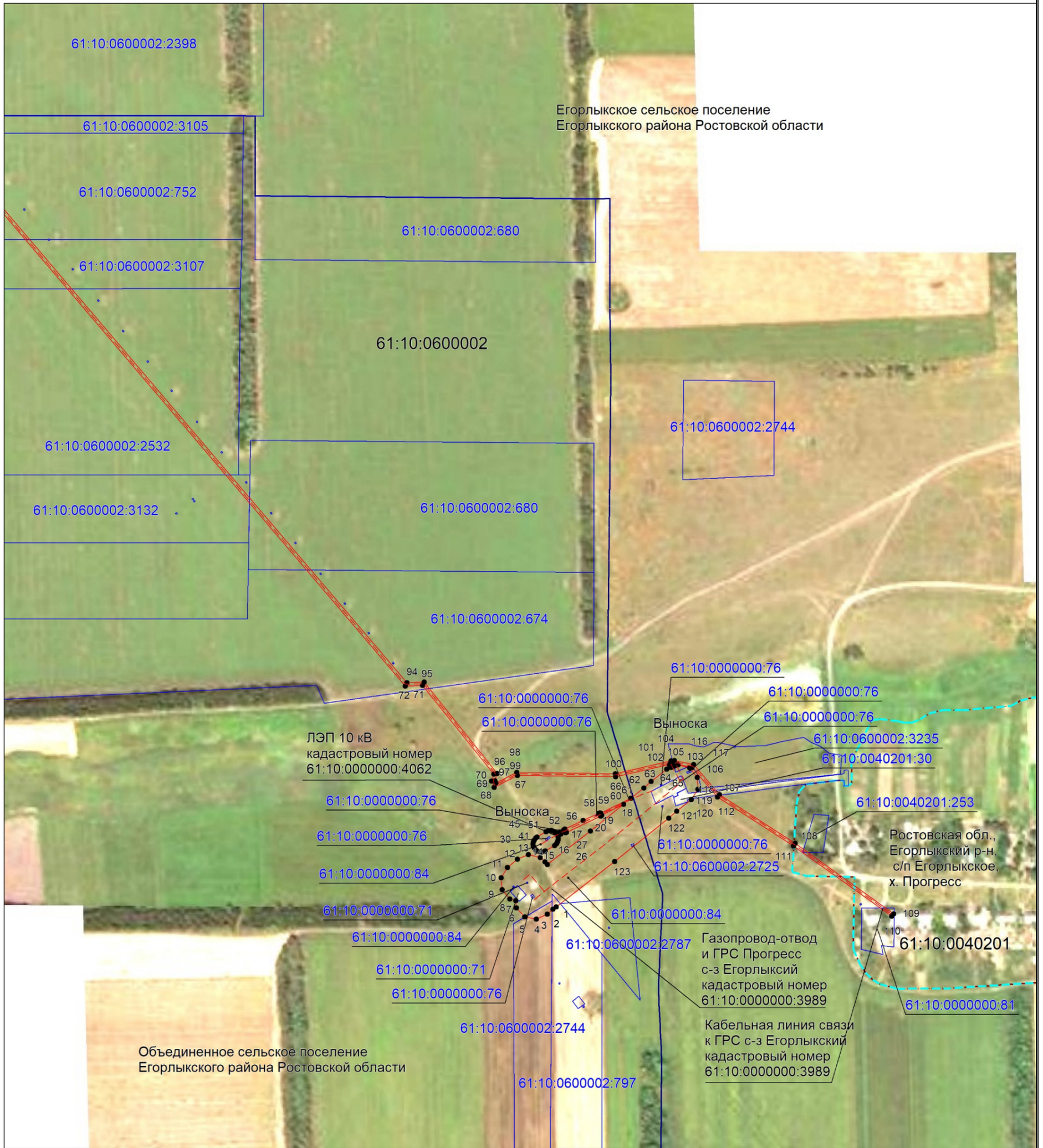
Остальные используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице

Подпись **Бондаренко Е. А.** Дата 28 января 2025 г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Выносной лист №1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

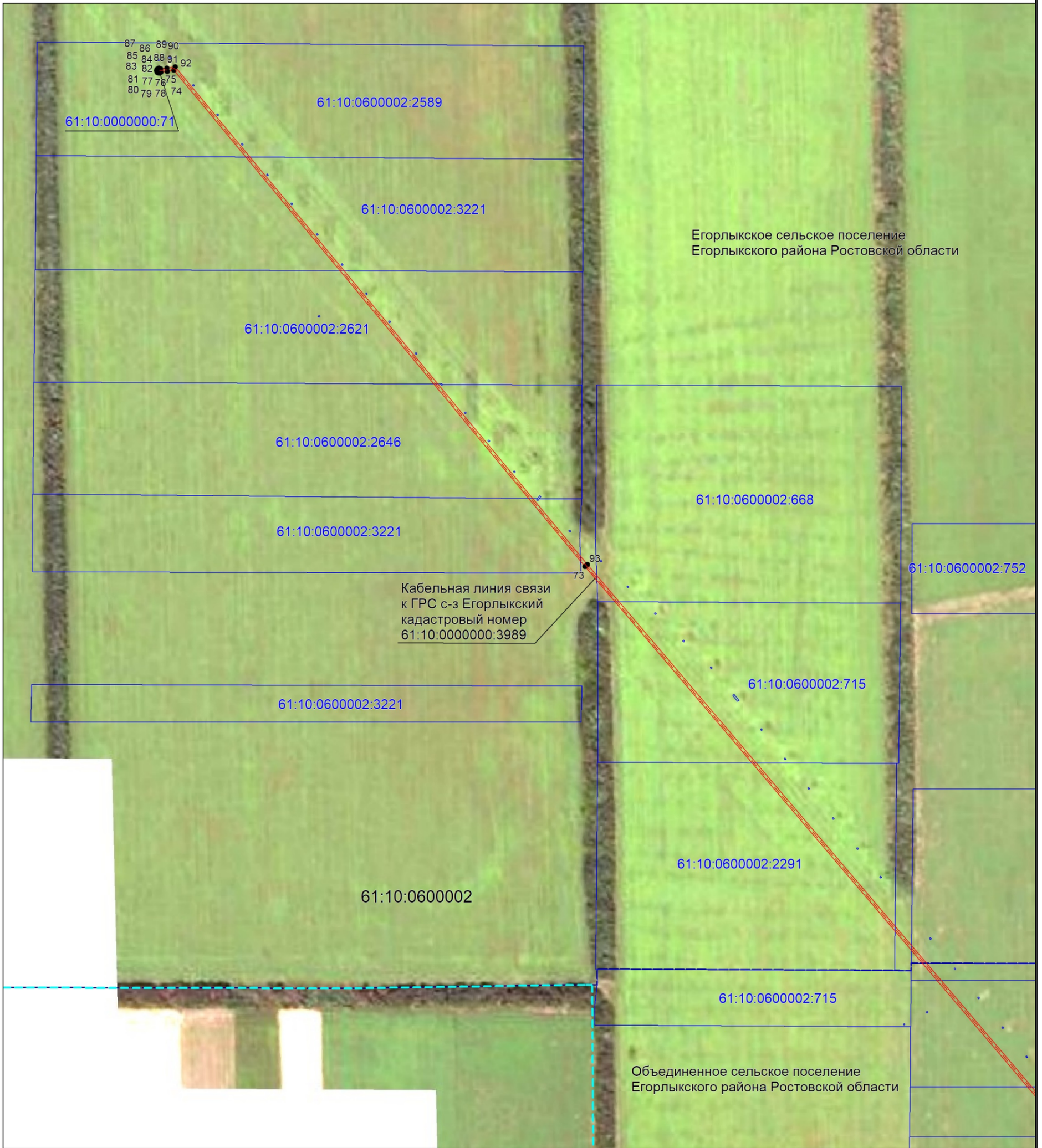
- — проектная граница публичного сервитута,
- - - — существующее местоположение инженерного сооружения,
- - - — установленная граница муниципального образования,
- - - — установленная граница населенного пункта,
- — границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут,
- - - — граница кадастрового квартала,
- \bullet^2 — обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута,
- 61:10:0000000 — номер кадастрового квартала,
- 61:10:0000000:98 — кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Подпись *Бондаренко Е.А.* Дата 28 января 2025 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Выносной лист №2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

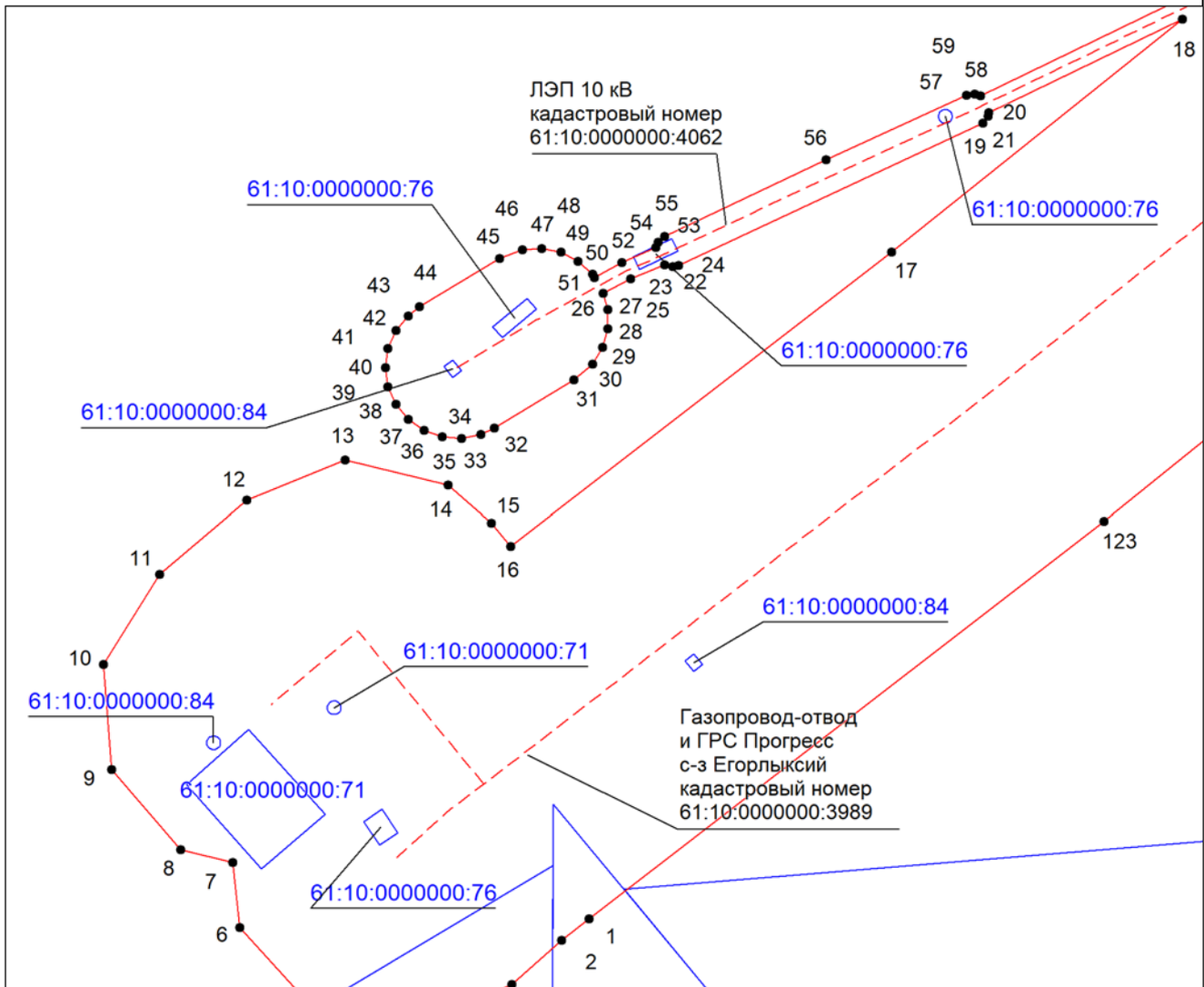
- проектная граница публичного сервитута,
- существующее местоположение инженерного сооружения,
- установленная граница муниципального образования,
- установленная граница населенного пункта,
- границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут,
- граница кадастрового квартала,
- обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута,
- номер кадастрового квартала,
- кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Подпись Бондаренко Е. А. Дата 28 января 2025 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Выноска



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

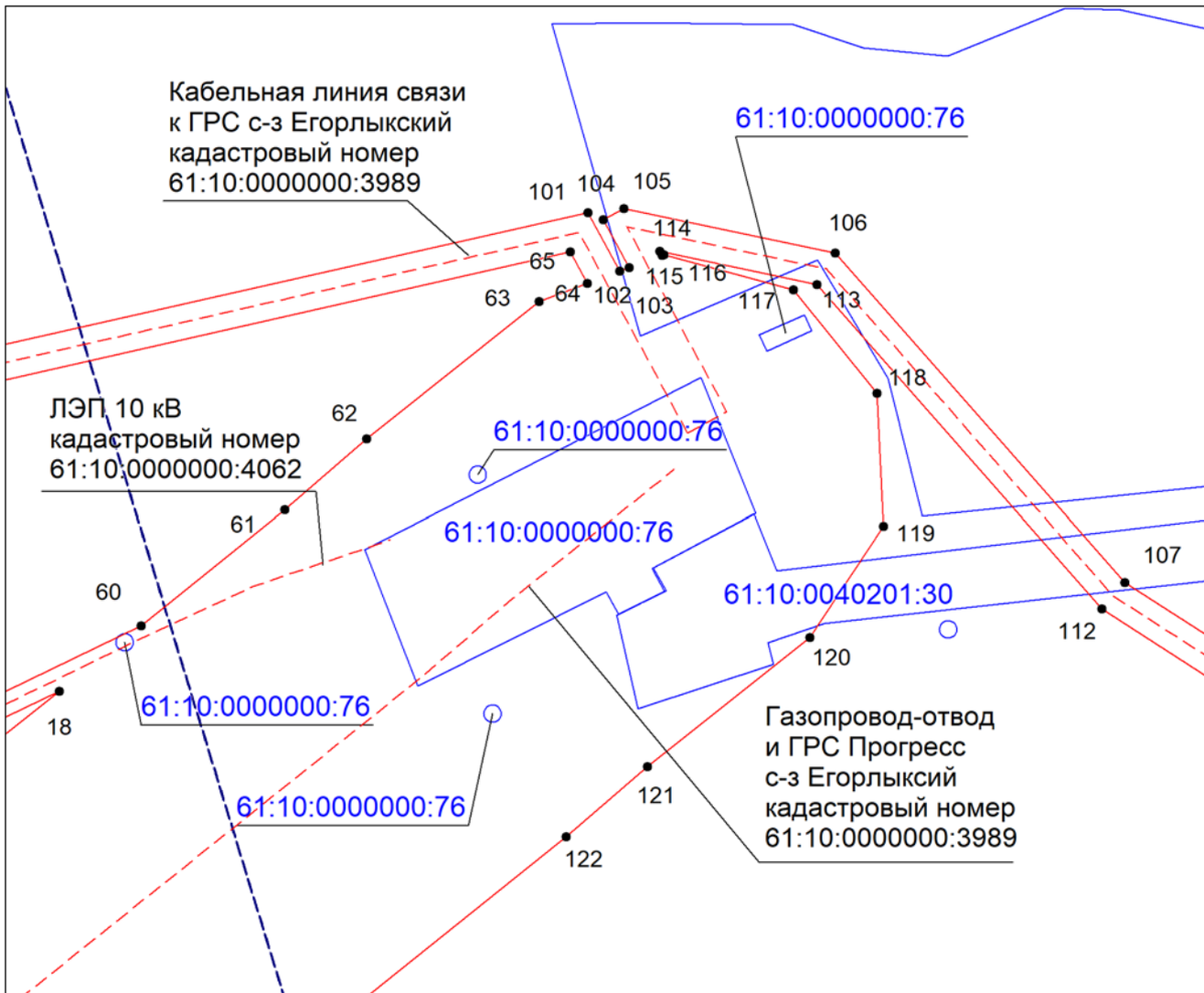
- — проектная граница публичного сервитута,
- - - — существующее местоположение инженерного сооружения,
- - - — установленная граница муниципального образования,
- - - — установленная граница населенного пункта,
- — границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут,
- - - — граница кадастрового квартала,
- ² — обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута,
- 61:10:0000000 — номер кадастрового квартала,
- 61:10:0000000:98 — кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Подпись Бондаренко Е. А. Дата 28 января 2025 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Выноска



Масштаб 1: 800

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – проектная граница публичного сервитута,
-  – существующее местоположение инженерного сооружения,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут,
-  – граница кадастрового квартала,
-  – обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута,
-  61:10:0000000 – номер кадастрового квартала,
-  61:10:0000000:98 – кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Подпись  Бондаренко Е. А. Дата 28 января 2025 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

