

Приложение №2
к постановлению администрации
Грибановского муниципального района
от 03.07.2024г. №511

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
"Закольцовка ГРС Грибановский и ГРС Малая Грибановка Грибановского муниципального района
Воронежской области"
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Грибановский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	29521 кв.м ± 35 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения "Закольцовка ГРС Грибановский и ГРС Малая Грибановка Грибановского муниципального района Воронежской области" в соответствии с пунктом 1 статьи 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-36, зона 2</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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	495158.13	2286520.31	Аналитический метод	0.10	–
2	495163.26	2286525.02	Аналитический метод	0.10	–
3	495161.95	2286526.48	Аналитический метод	0.10	–
4	495196.67	2286557.08	Аналитический метод	0.10	–
5	495241.85	2286663.86	Аналитический метод	0.10	–
6	495304.75	2286702.86	Аналитический метод	0.10	–
7	495324.53	2286685.66	Аналитический метод	0.10	–
8	495361.11	2286714.40	Аналитический метод	0.10	–
9	495451.21	2286774.98	Аналитический метод	0.10	–
10	495548.20	2286850.74	Аналитический метод	0.10	–
11	495575.24	2286876.80	Аналитический метод	0.10	–
12	495770.63	2287018.89	Аналитический метод	0.10	–
13	495799.66	2287040.02	Аналитический метод	0.10	–
14	495962.24	2287160.37	Аналитический метод	0.10	–
15	496081.31	2287250.26	Аналитический метод	0.10	–
16	496190.23	2287332.06	Аналитический метод	0.10	–
17	496264.43	2287393.49	Аналитический метод	0.10	–
18	496346.65	2287455.76	Аналитический метод	0.10	–
19	496422.98	2287509.48	Аналитический метод	0.10	–
20	496519.34	2287578.93	Аналитический метод	0.10	–
21	496523.50	2287588.97	Аналитический метод	0.10	–
22	496710.06	2287734.59	Аналитический метод	0.10	–
23	496732.96	2287750.12	Аналитический метод	0.10	–
24	496754.41	2287727.82	Аналитический метод	0.10	–
25	496826.31	2287783.74	Аналитический метод	0.10	–
26	496850.75	2287928.43	Аналитический метод	0.10	–
27	496956.13	2287905.41	Аналитический метод	0.10	–
28	496984.82	2287926.75	Аналитический метод	0.10	–
29	497034.59	2287965.31	Аналитический метод	0.10	–
30	497033.87	2287973.56	Аналитический метод	0.10	–
31	497133.66	2288044.68	Аналитический метод	0.10	–
32	497240.85	2288128.05	Аналитический метод	0.10	–
33	497350.56	2288211.94	Аналитический метод	0.10	–
34	497430.34	2288276.01	Аналитический метод	0.10	–
35	497530.55	2288351.07	Аналитический метод	0.10	–
36	497643.39	2288435.59	Аналитический метод	0.10	–
37	497745.09	2288511.99	Аналитический метод	0.10	–
38	497859.41	2288597.15	Аналитический метод	0.10	–
39	497958.19	2288672.20	Аналитический метод	0.10	–
40	497970.57	2288673.30	Аналитический метод	0.10	–
41	497976.95	2288684.70	Аналитический метод	0.10	–
42	498091.66	2288770.07	Аналитический метод	0.10	–
43	498230.45	2288873.93	Аналитический метод	0.10	–
44	498329.68	2288950.87	Аналитический метод	0.10	–
45	498336.93	2288956.67	Аналитический метод	0.10	–
46	498413.05	2289024.19	Аналитический метод	0.10	–
47	498418.35	2289038.87	Аналитический метод	0.10	–
48	498428.03	2289035.72	Аналитический метод	0.10	–
49	498466.63	2289063.90	Аналитический метод	0.10	–
50	498500.62	2289088.73	Аналитический метод	0.10	–

51	498509.68	2289095.37	Аналитический метод	0.10	–
52	498530.25	2289110.52	Аналитический метод	0.10	–
53	498544.82	2289121.25	Аналитический метод	0.10	–
54	498551.53	2289126.19	Аналитический метод	0.10	–
55	498563.54	2289135.03	Аналитический метод	0.10	–
56	498580.14	2289147.25	Аналитический метод	0.10	–
57	498620.49	2289176.97	Аналитический метод	0.10	–
58	498651.95	2289200.14	Аналитический метод	0.10	–
59	498696.99	2289233.58	Аналитический метод	0.10	–
60	498718.45	2289249.69	Аналитический метод	0.10	–
61	498955.69	2289437.47	Аналитический метод	0.10	–
62	499005.23	2289472.15	Аналитический метод	0.10	–
63	499082.66	2289526.52	Аналитический метод	0.10	–
64	499105.52	2289528.56	Аналитический метод	0.10	–
65	499172.69	2289560.87	Аналитический метод	0.10	–
66	499198.09	2289578.17	Аналитический метод	0.10	–
67	499195.78	2289589.27	Аналитический метод	0.10	–
68	499212.02	2289601.56	Аналитический метод	0.10	–
69	499228.01	2289613.66	Аналитический метод	0.10	–
70	499248.39	2289629.09	Аналитический метод	0.10	–
71	499263.33	2289640.39	Аналитический метод	0.10	–
72	499280.81	2289653.62	Аналитический метод	0.10	–
73	499293.43	2289663.17	Аналитический метод	0.10	–
74	499316.92	2289680.95	Аналитический метод	0.10	–
75	499330.93	2289691.55	Аналитический метод	0.10	–
76	499346.64	2289703.44	Аналитический метод	0.10	–
77	499366.59	2289718.54	Аналитический метод	0.10	–
78	499386.54	2289733.65	Аналитический метод	0.10	–
79	499406.33	2289748.62	Аналитический метод	0.10	–
80	499428.34	2289765.28	Аналитический метод	0.10	–
81	499456.61	2289786.68	Аналитический метод	0.10	–
82	499478.13	2289802.96	Аналитический метод	0.10	–
83	499518.13	2289833.24	Аналитический метод	0.10	–
84	499547.66	2289855.59	Аналитический метод	0.10	–
85	499604.92	2289898.93	Аналитический метод	0.10	–
86	499630.64	2289919.37	Аналитический метод	0.10	–
87	499685.45	2289955.44	Аналитический метод	0.10	–
88	499715.44	2289977.89	Аналитический метод	0.10	–
89	499706.66	2289989.63	Аналитический метод	0.10	–
90	499702.65	2289986.63	Аналитический метод	0.10	–
91	499708.44	2289978.90	Аналитический метод	0.10	–
92	499682.57	2289959.54	Аналитический метод	0.10	–
93	499656.93	2289942.68	Аналитический метод	0.10	–
94	499656.93	2289942.59	Аналитический метод	0.10	–
95	499656.92	2289942.42	Аналитический метод	0.10	–
96	499656.88	2289942.25	Аналитический метод	0.10	–
97	499656.81	2289942.09	Аналитический метод	0.10	–
98	499656.72	2289941.94	Аналитический метод	0.10	–
99	499656.61	2289941.81	Аналитический метод	0.10	–
100	499656.48	2289941.70	Аналитический метод	0.10	–
101	499656.33	2289941.61	Аналитический метод	0.10	–
102	499656.17	2289941.54	Аналитический метод	0.10	–
103	499656.00	2289941.50	Аналитический метод	0.10	–
104	499655.83	2289941.49	Аналитический метод	0.10	–
105	499655.66	2289941.50	Аналитический метод	0.10	–
106	499655.49	2289941.54	Аналитический метод	0.10	–
107	499655.32	2289941.62	Аналитический метод	0.10	–
108	499627.70	2289923.43	Аналитический метод	0.10	–
109	499601.85	2289902.88	Аналитический метод	0.10	–
110	499544.65	2289859.58	Аналитический метод	0.10	–
111	499515.11	2289837.23	Аналитический метод	0.10	–
112	499475.11	2289806.95	Аналитический метод	0.10	–
113	499453.59	2289790.66	Аналитический метод	0.10	–
114	499425.32	2289769.27	Аналитический метод	0.10	–
115	499403.31	2289752.61	Аналитический метод	0.10	–
116	499383.52	2289737.63	Аналитический метод	0.10	–
117	499363.57	2289722.53	Аналитический метод	0.10	–

118	499343.62	2289707.43	Аналитический метод	0.10	–
119	499327.91	2289695.54	Аналитический метод	0.10	–
120	499313.90	2289684.94	Аналитический метод	0.10	–
121	499290.41	2289667.16	Аналитический метод	0.10	–
122	499277.79	2289657.60	Аналитический метод	0.10	–
123	499260.32	2289644.38	Аналитический метод	0.10	–
124	499245.37	2289633.07	Аналитический метод	0.10	–
125	499224.99	2289617.64	Аналитический метод	0.10	–
126	499209.00	2289605.54	Аналитический метод	0.10	–
127	499190.24	2289591.34	Аналитический метод	0.10	–
128	499192.52	2289580.42	Аналитический метод	0.10	–
129	499170.19	2289565.22	Аналитический метод	0.10	–
130	499104.17	2289533.46	Аналитический метод	0.10	–
131	499080.88	2289531.39	Аналитический метод	0.10	–
132	499002.36	2289476.25	Аналитический метод	0.10	–
133	498952.71	2289441.48	Аналитический метод	0.10	–
134	498715.40	2289253.65	Аналитический метод	0.10	–
135	498693.99	2289237.59	Аналитический метод	0.10	–
136	498648.98	2289204.16	Аналитический метод	0.10	–
137	498617.53	2289181.00	Аналитический метод	0.10	–
138	498577.17	2289151.28	Аналитический метод	0.10	–
139	498560.57	2289139.06	Аналитический метод	0.10	–
140	498548.56	2289130.21	Аналитический метод	0.10	–
141	498541.85	2289125.27	Аналитический метод	0.10	–
142	498527.29	2289114.55	Аналитический метод	0.10	–
143	498506.72	2289099.40	Аналитический метод	0.10	–
144	498497.67	2289092.76	Аналитический метод	0.10	–
145	498463.68	2289067.94	Аналитический метод	0.10	–
146	498427.15	2289041.27	Аналитический метод	0.10	–
147	498415.29	2289045.13	Аналитический метод	0.10	–
148	498408.78	2289027.09	Аналитический метод	0.10	–
149	498333.70	2288960.49	Аналитический метод	0.10	–
150	498326.59	2288954.80	Аналитический метод	0.10	–
151	498227.42	2288877.91	Аналитический метод	0.10	–
152	498088.66	2288774.08	Аналитический метод	0.10	–
153	497973.11	2288688.08	Аналитический метод	0.10	–
154	497967.49	2288678.05	Аналитический метод	0.10	–
155	497956.31	2288677.05	Аналитический метод	0.10	–
156	497856.40	2288601.15	Аналитический метод	0.10	–
157	497742.10	2288515.99	Аналитический метод	0.10	–
158	497640.39	2288439.59	Аналитический метод	0.10	–
159	497527.55	2288355.07	Аналитический метод	0.10	–
160	497427.27	2288279.96	Аналитический метод	0.10	–
161	497347.48	2288215.88	Аналитический метод	0.10	–
162	497237.80	2288132.01	Аналитический метод	0.10	–
163	497130.67	2288048.69	Аналитический метод	0.10	–
164	497028.65	2287975.97	Аналитический метод	0.10	–
165	497029.37	2287967.60	Аналитический метод	0.10	–
166	496981.80	2287930.73	Аналитический метод	0.10	–
167	496954.93	2287910.76	Аналитический метод	0.10	–
168	496846.70	2287934.43	Аналитический метод	0.10	–
169	496821.70	2287786.49	Аналитический метод	0.10	–
170	496754.89	2287734.53	Аналитический метод	0.10	–
171	496733.64	2287756.62	Аналитический метод	0.10	–
172	496707.12	2287738.63	Аналитический метод	0.10	–
173	496519.39	2287592.10	Аналитический метод	0.10	–
174	496515.26	2287582.16	Аналитический метод	0.10	–
175	496420.08	2287513.55	Аналитический метод	0.10	–
176	496343.70	2287459.80	Аналитический метод	0.10	–
177	496261.33	2287397.41	Аналитический метод	0.10	–
178	496187.13	2287335.99	Аналитический метод	0.10	–
179	496078.30	2287254.25	Аналитический метод	0.10	–
180	495959.24	2287164.37	Аналитический метод	0.10	–
181	495796.70	2287044.05	Аналитический метод	0.10	–
182	495767.68	2287022.94	Аналитический метод	0.10	–
183	495572.02	2286880.64	Аналитический метод	0.10	–
184	495544.92	2286854.52	Аналитический метод	0.10	–

185	495448.27	2286779.03	Аналитический метод	0.10	–
186	495358.17	2286718.45	Аналитический метод	0.10	–
187	495324.69	2286692.15	Аналитический метод	0.10	–
188	495305.25	2286709.06	Аналитический метод	0.10	–
189	495237.87	2286667.27	Аналитический метод	0.10	–
190	495192.51	2286560.08	Аналитический метод	0.10	–
191	495154.93	2286526.95	Аналитический метод	0.10	–
192	495156.24	2286525.36	Аналитический метод	0.10	–
193	495154.75	2286523.99	Аналитический метод	0.10	–
1	495158.13	2286520.31	Аналитический метод	0.10	–

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

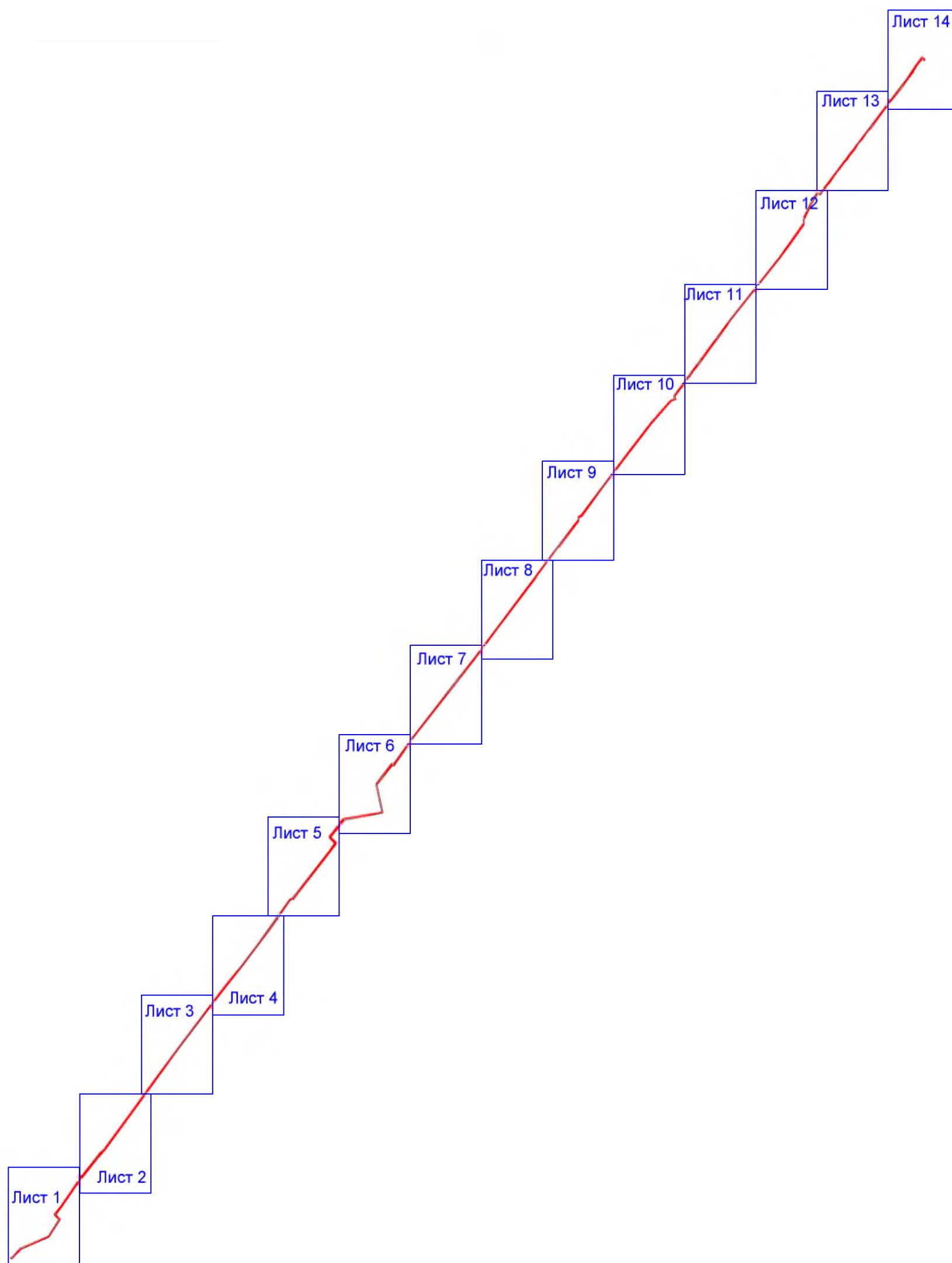
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Схема расположения границ публичного сервитута



Местоположение сервитута: Воронежская область, Грибановский район, Малогрибановское сельское поселение

Площадь сервитута: 29 521 кв.м

Обзорная схема листов



Условные обозначения:

-  - обозначение оси газопровода;
-  - проектная граница публичного сервитута;

Исполнитель: кадастровый инженер

Воронова Е.Г.



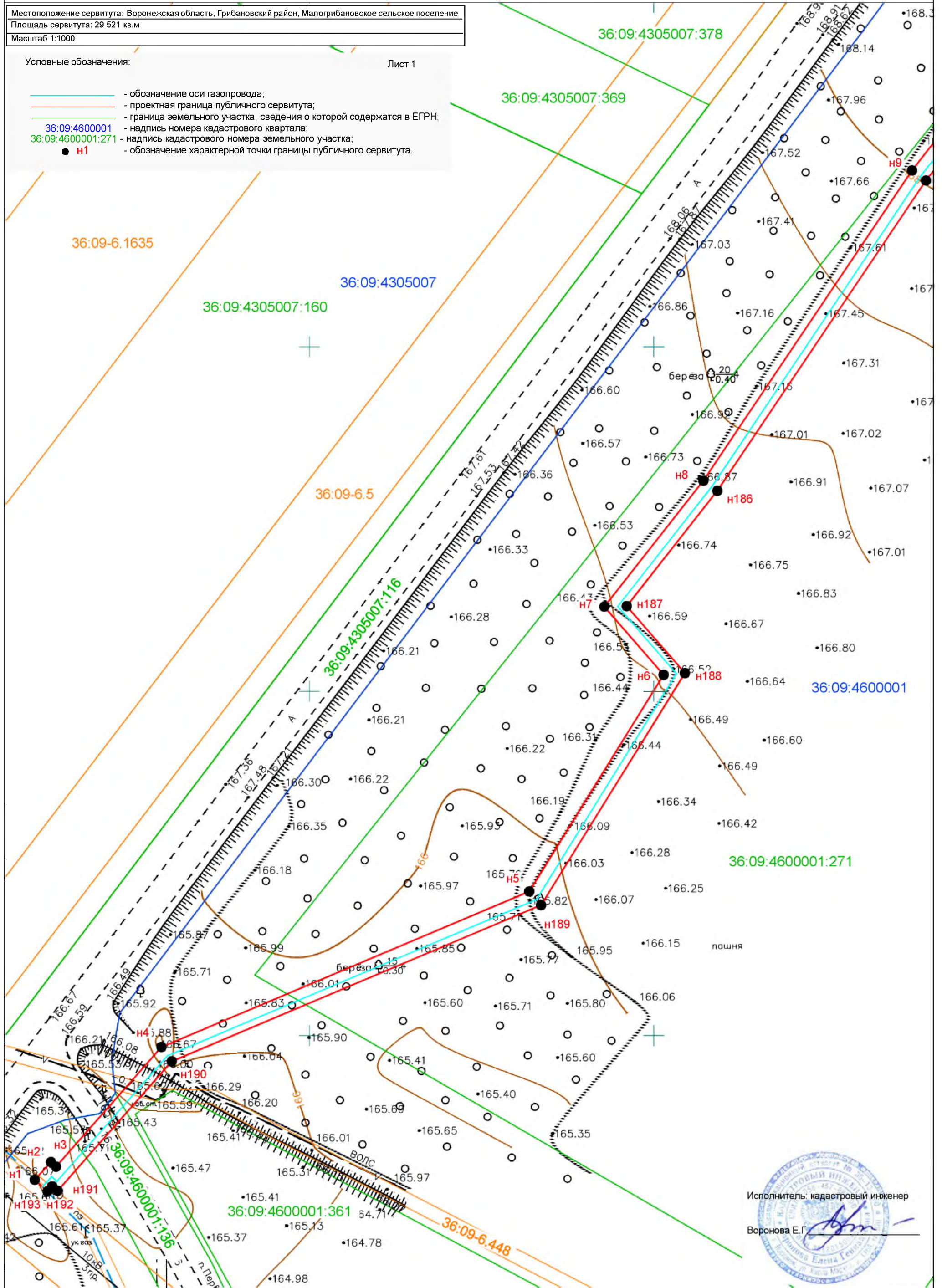
Схема расположения границ публичного сервитута

Местоположение сервитута: Воронежская область, Грибановский район, Малогрибановское сельское поселение
Площадь сервитута: 29 521 кв.м
Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

Лист 1

- обозначение оси газопровода;
- проектная граница публичного сервитута;
- граница земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН;
- 36:09:4600001 - надпись номера кадастрового квартала;
- 36:09:4600001:271 - надпись кадастрового номера земельного участка;
- н1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута.



Исполнитель: кадастровый инженер

Воронова Е.Г.



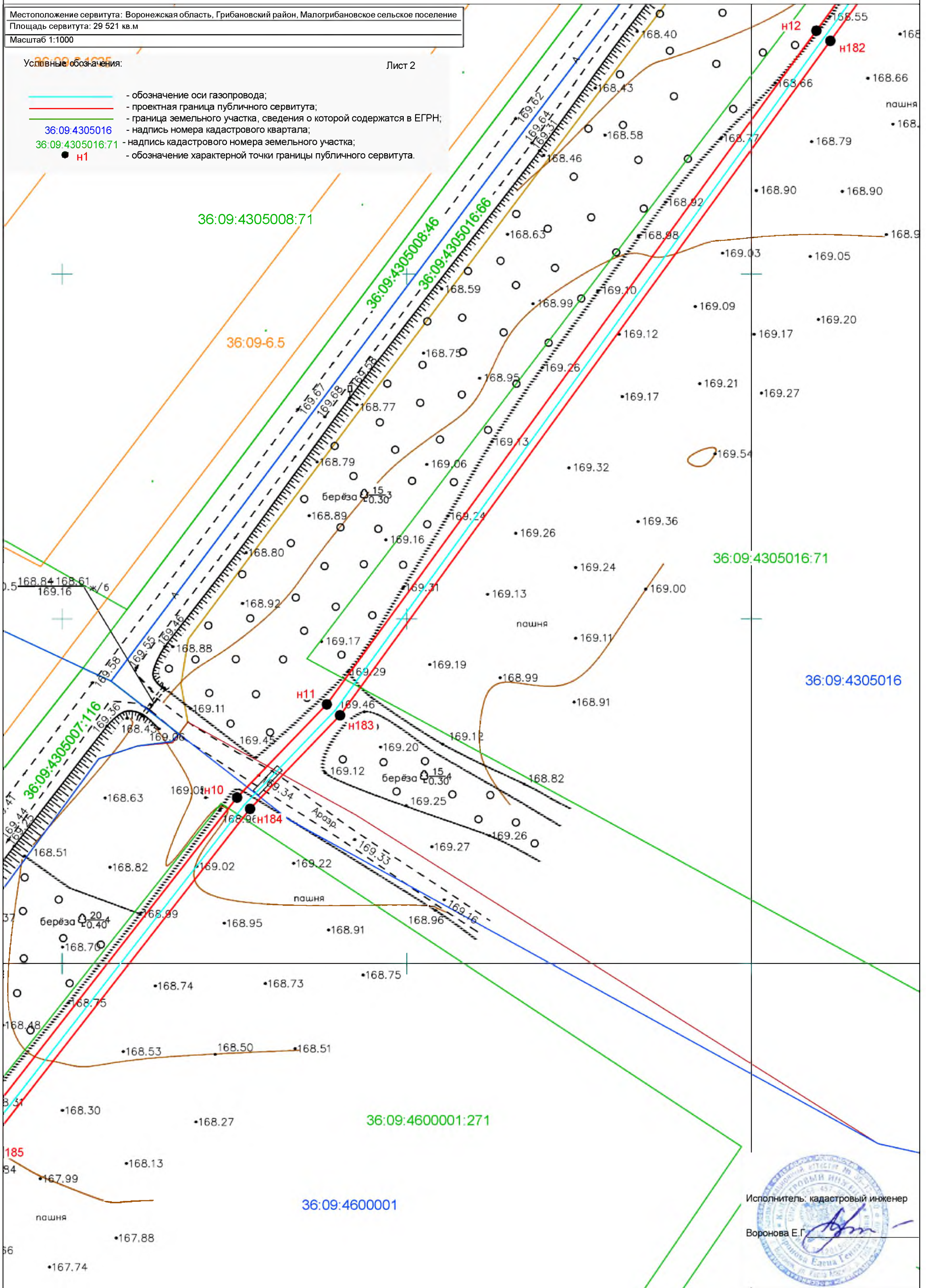
Схема расположения границ публичного сервитута

Местоположение сервитута: Воронежская область, Грибановский район, Малогрибановское сельское поселение
 Площадь сервитута: 29 521 кв.м
 Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

Лист 2

- - обозначение оси газопровода;
- - проектная граница публичного сервитута;
- - граница земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН;
- 36:09:4305016 - надпись номера кадастрового квартала;
- 36:09:4305016:71 - надпись кадастрового номера земельного участка;
- **Н1** - обозначение характерной точки границы публичного сервитута.









Исполнитель: кадастровый инженер
 Воронова Е.Г.

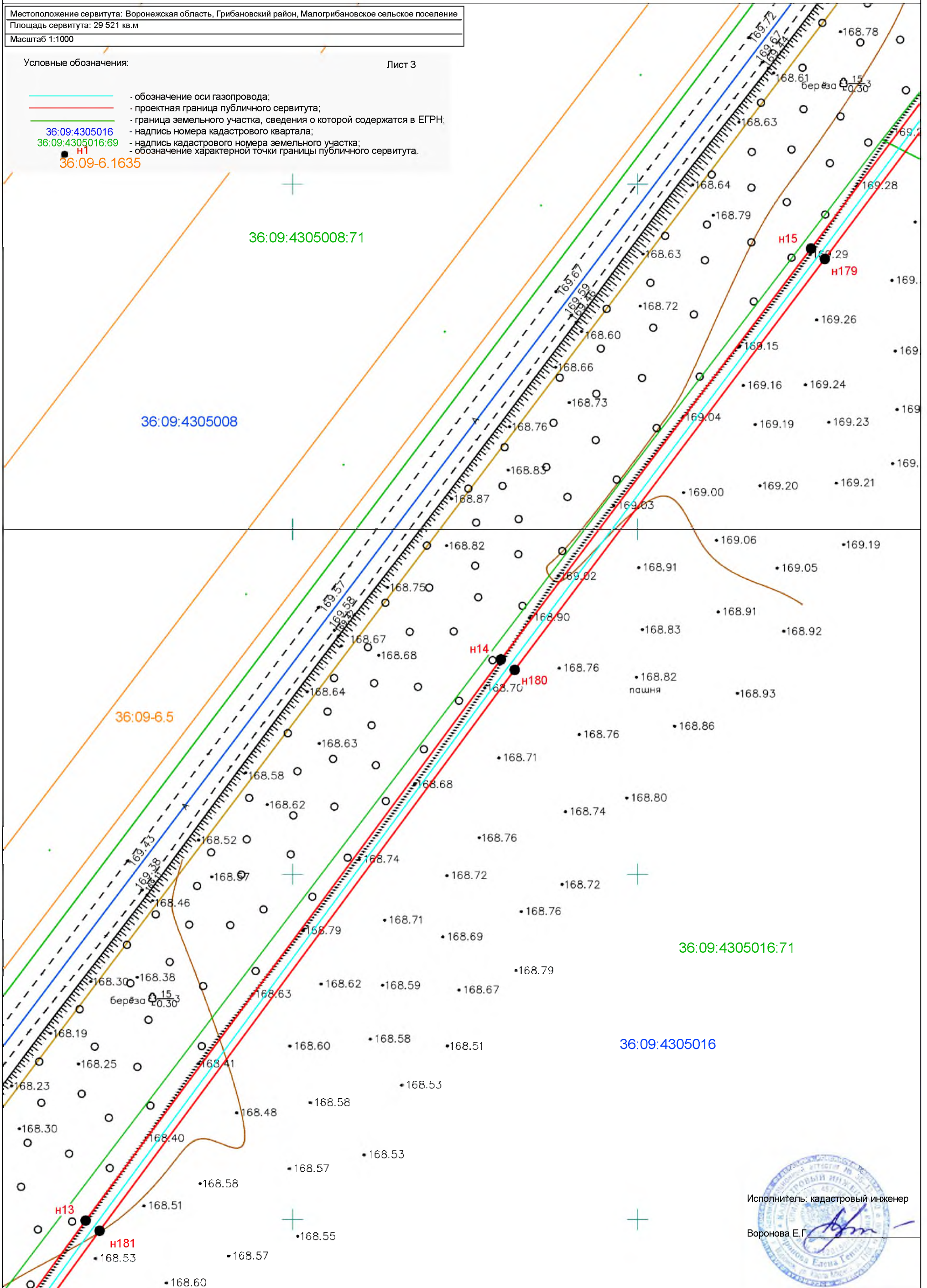
Схема расположения границ публичного сервитута

Местоположение сервитута: Воронежская область, Грибановский район, Малогрибановское сельское поселение
Площадь сервитута: 29 521 кв.м
Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

Лист 3

-  - обозначение оси газопровода;
-  - проектная граница публичного сервитута;
-  - граница земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН;
-  36:09:4305016 - надпись номера кадастрового квартала;
-  36:09:4305016:69 - надпись кадастрового номера земельного участка;
-  H1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута.



Исполнитель: кадастровый инженер
Воронова Е.Г.



Схема расположения границ публичного сервитута

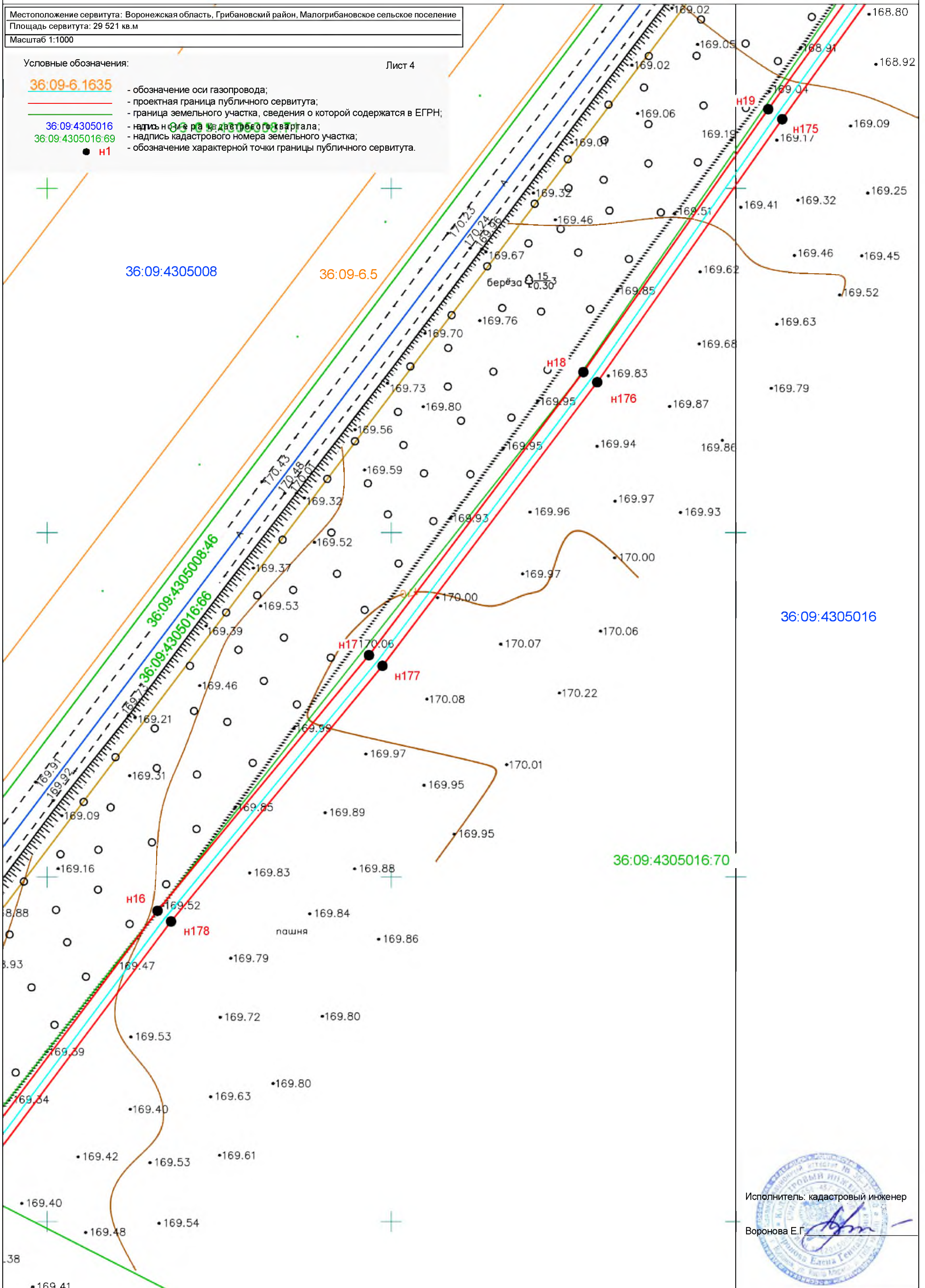
Местоположение сервитута: Воронежская область, Грибановский район, Малогрибановское сельское поселение
 Площадь сервитута: 29 521 кв.м
 Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

Лист 4

36:09-6.1635

- обозначение оси газопровода;
- проектная граница публичного сервитута;
- граница земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН;
- 36:09:4305016
- 36:09:4305016:69
- Н1
- надпись на кадастровом плане территории;
- надпись кадастрового номера земельного участка;
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута.



Исполнитель: кадастровый инженер

Воронова Е.Г.



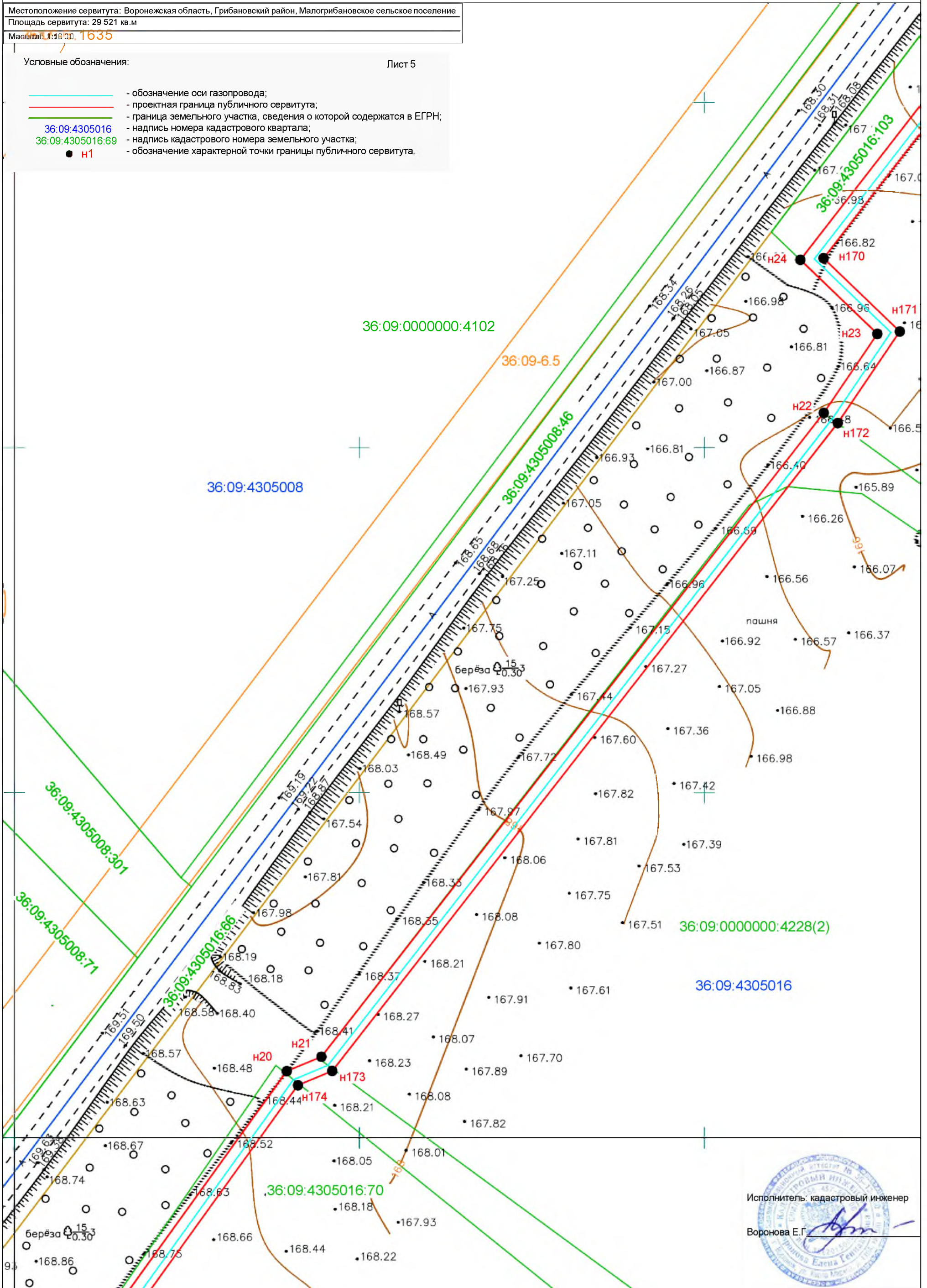
Схема расположения границ публичного сервитута

Местоположение сервитута: Воронежская область, Грибановский район, Малогрибановское сельское поселение
 Площадь сервитута: 29 521 кв.м
 Масштаб: 1:1000, 1635

Условные обозначения:

Лист 5

- - обозначение оси газопровода;
- - проектная граница публичного сервитута;
- - граница земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН;
- 36:09:4305016 - надпись номера кадастрового квартала;
- 36:09:4305016:69 - надпись кадастрового номера земельного участка;
- H1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута.



Исполнитель: кадастровый инженер
 Воронова Е.Г. 



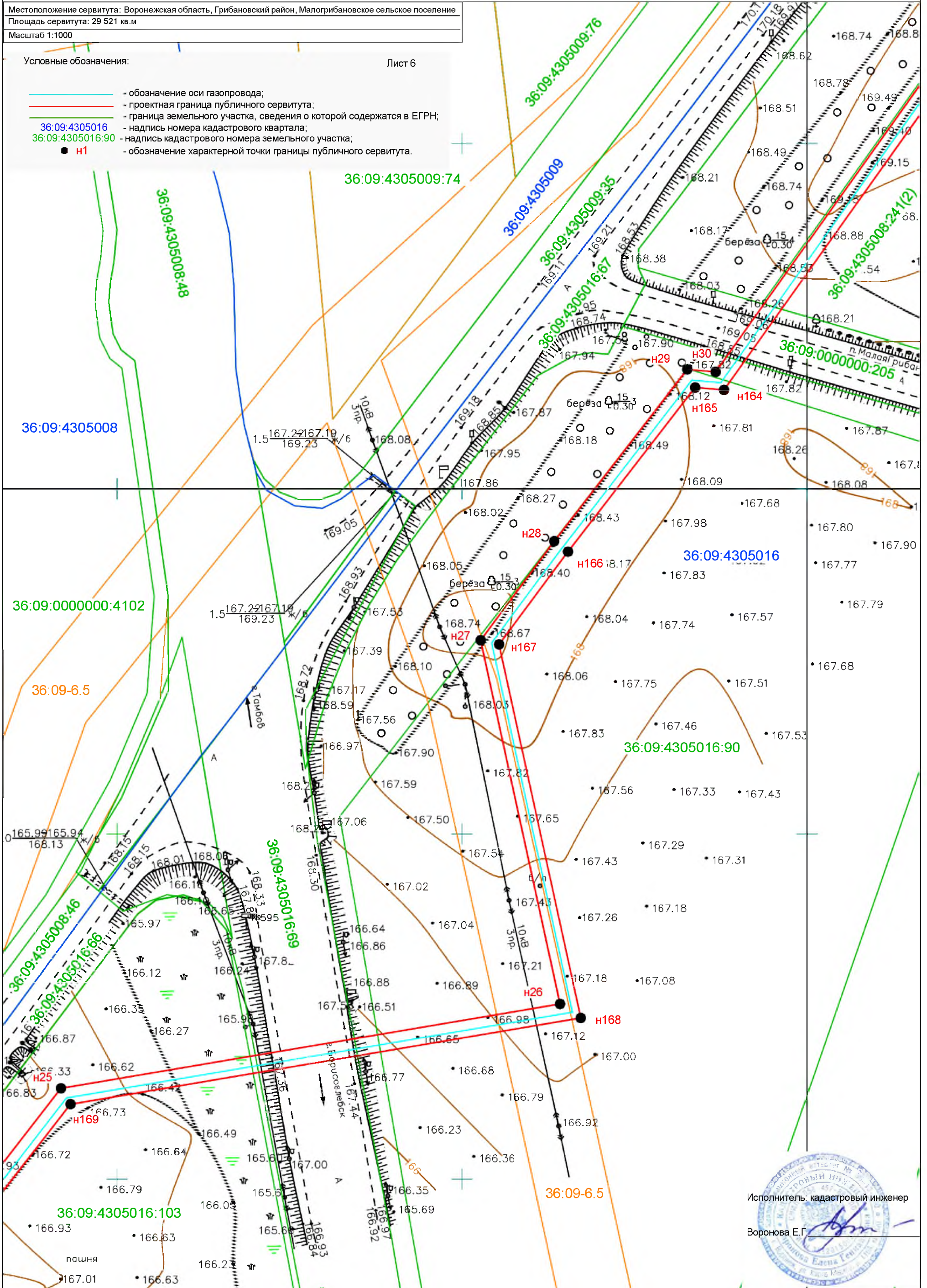
Схема расположения границ публичного сервитута

Местоположение сервитута: Воронежская область, Грибановский район, Малогрибановское сельское поселение
Площадь сервитута: 29 521 кв.м
Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

Лист 6

- обозначение оси газопровода;
- проектная граница публичного сервитута;
- граница земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН;
- 36:09:4305016 - надпись номера кадастрового квартала;
- 36:09:4305016:90 - надпись кадастрового номера земельного участка;
- Н1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута.



Исполнитель: кадастровый инженер
Воронова Е.Г.

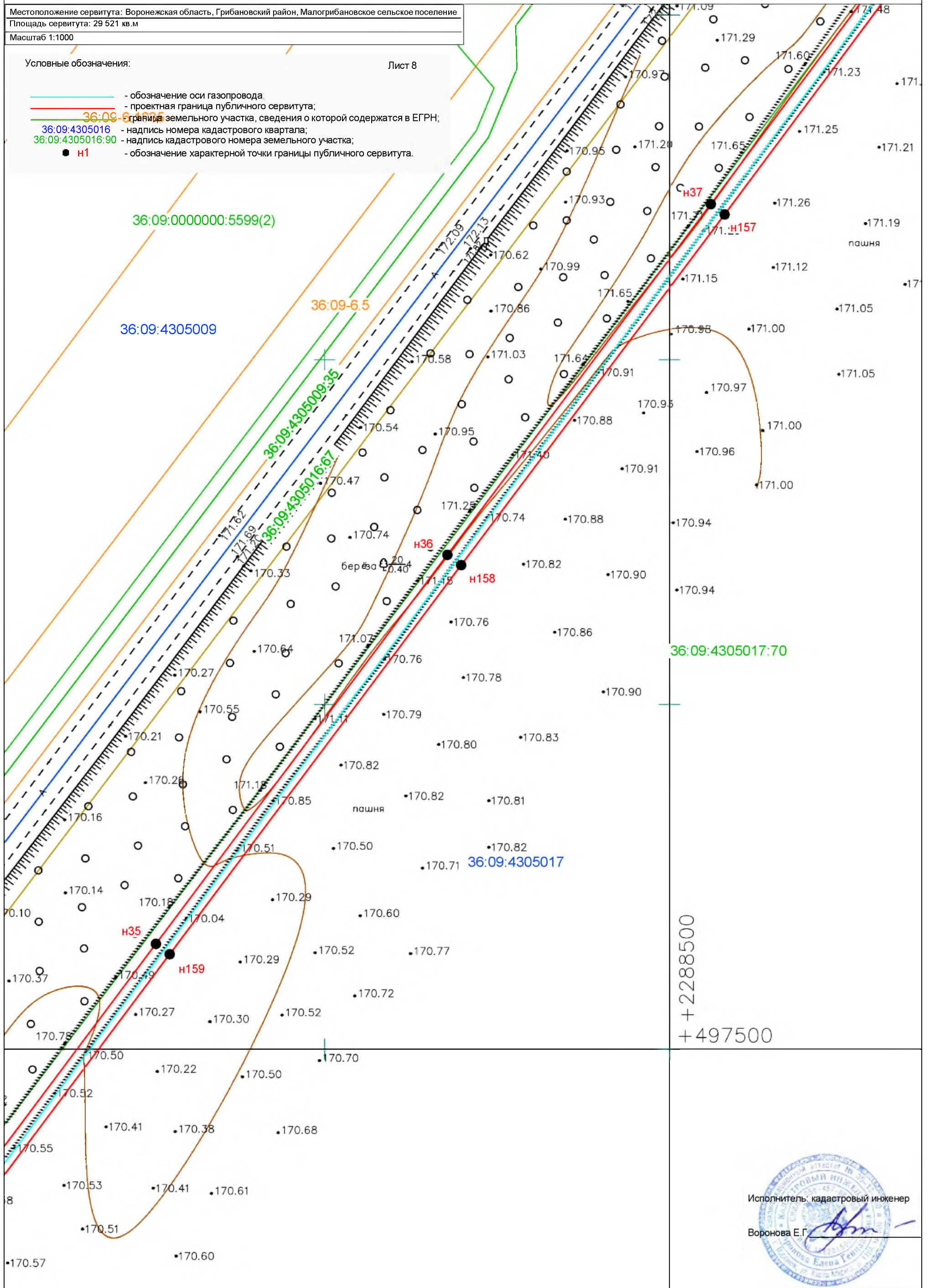
Схема расположения границ публичного сервитута

Местоположение сервитута: Воронежская область, Грибановский район, Малогрибановское сельское поселение
 Площадь сервитута: 29 521 кв.м
 Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

Лист 8

- - обозначение оси газопровода;
- - проектная граница публичного сервитута;
- - граница земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН;
- 36:09:4305016 - надпись номера кадастрового квартала;
- 36:09:4305016:90 - надпись кадастрового номера земельного участка;
- Н1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута.



Исполнитель: кадастровый инженер
 Воронова Е.Г. 



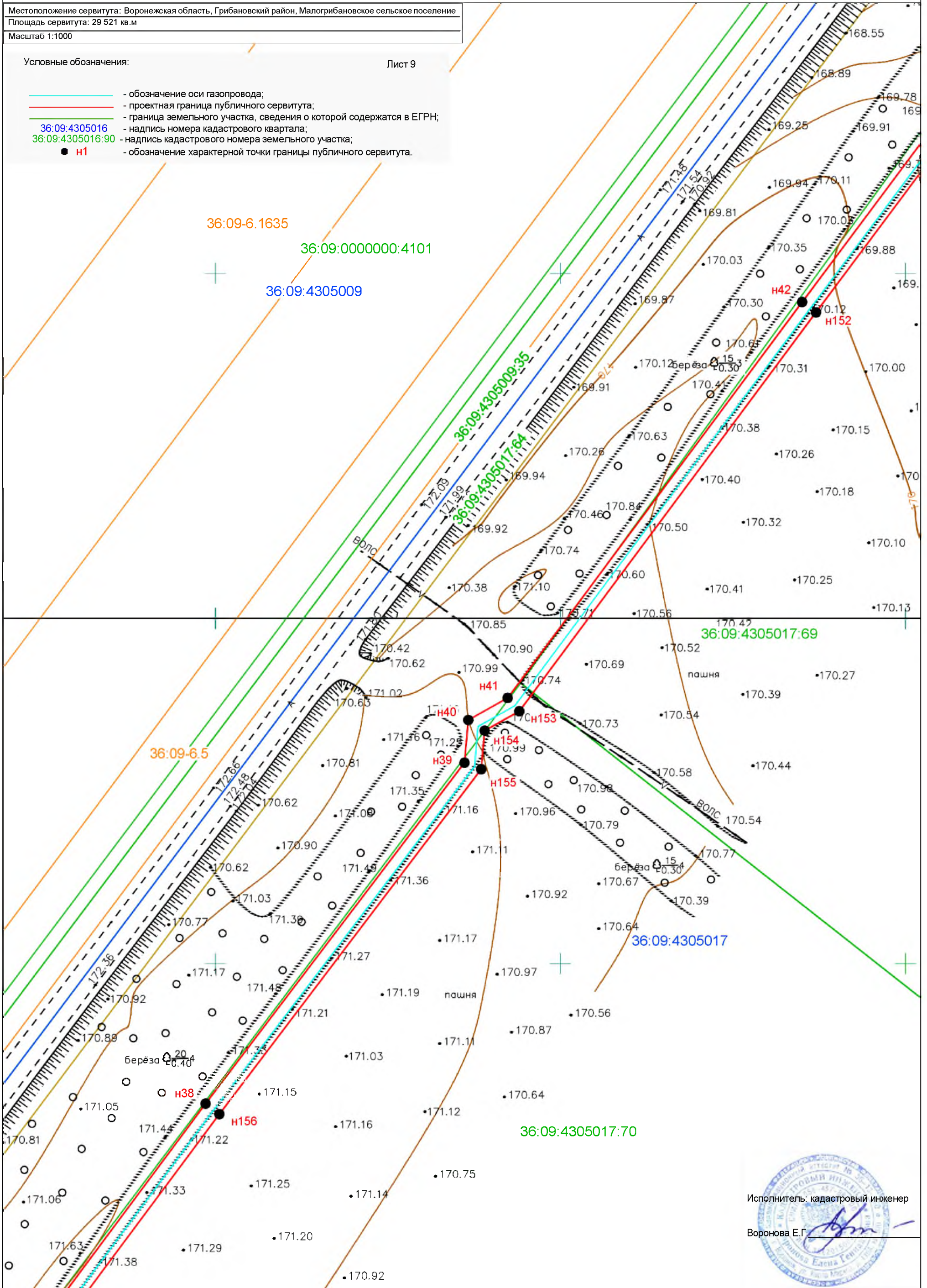
Схема расположения границ публичного сервитута

Местоположение сервитута: Воронежская область, Грибановский район, Малогрибановское сельское поселение
 Площадь сервитута: 29 521 кв.м
 Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

Лист 9

- - обозначение оси газопровода;
- - проектная граница публичного сервитута;
- - граница земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН;
- 36:09:4305016 - надпись номера кадастрового квартала;
- 36:09:4305016:90 - надпись кадастрового номера земельного участка;
- Н1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута.



Исполнитель: кадастровый инженер

Воронова Е.Г.


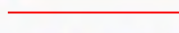






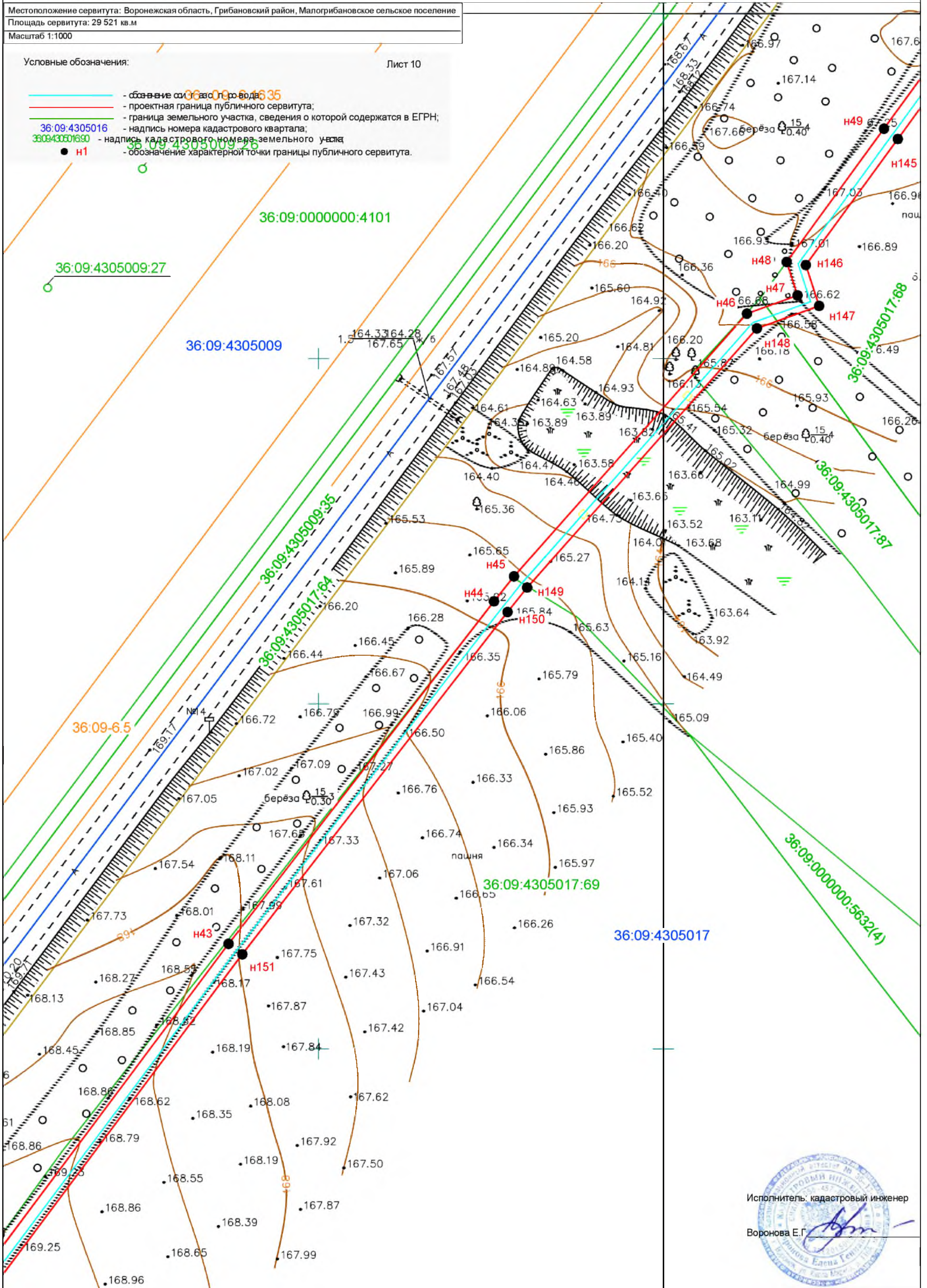
Схема расположения границ публичного сервитута

Местоположение сервитута: Воронежская область, Грибановский район, Малогрибановское сельское поселение
Площадь сервитута: 29 521 кв.м
Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

Лист 10

-  - обозначение оси газопровода
-  - проектная граница публичного сервитута;
-  - граница земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН;
-  36:09:4305016 - надпись номера кадастрового квартала;
-  36:09:430501690 - надпись кадастрового номера земельного участка
-  H1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута.



Исполнитель, кадастровый инженер

Воронова Е.Г.





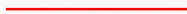



Схема расположения границ публичного сервитута

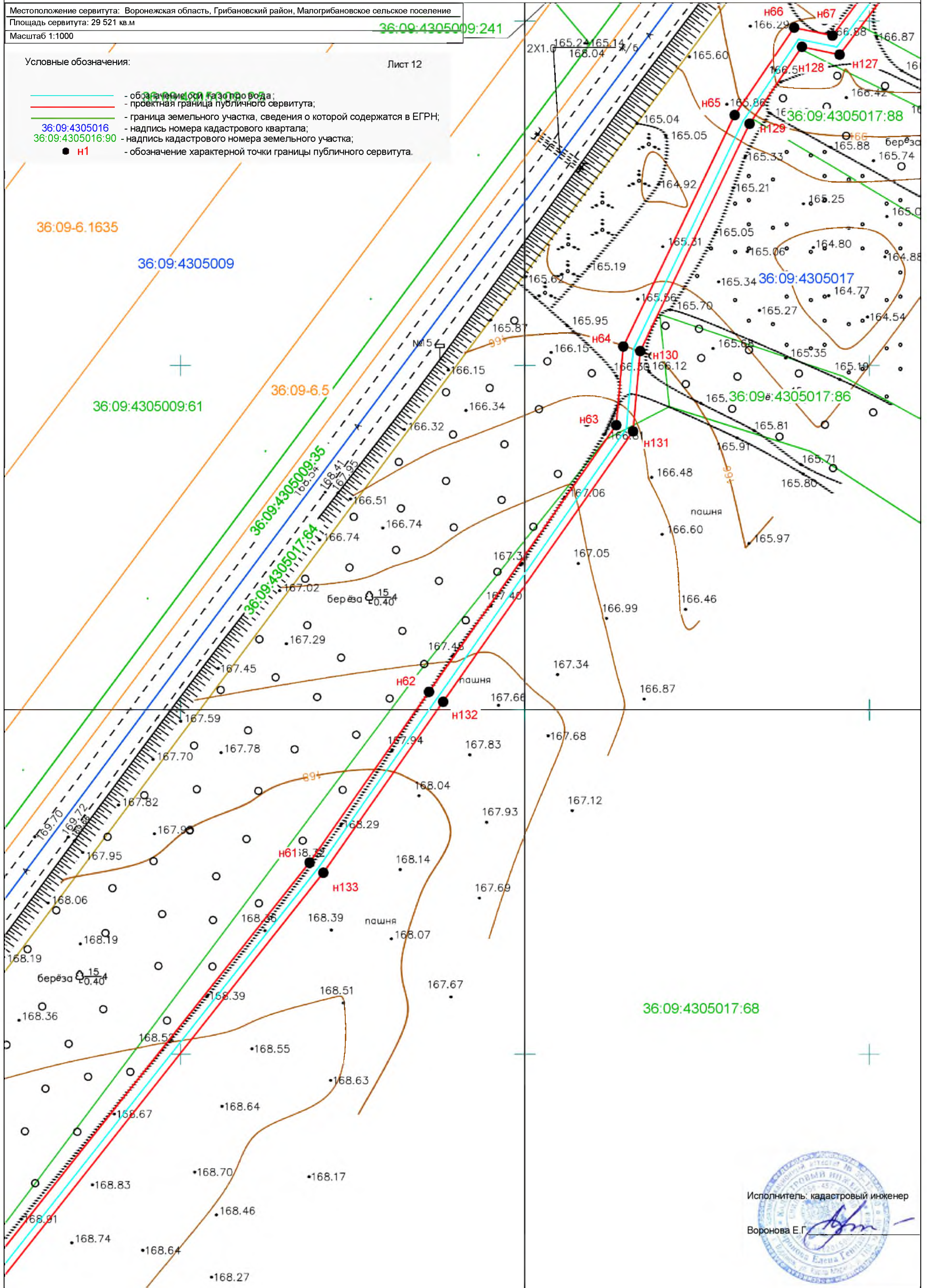
Местоположение сервитута: Воронежская область, Грибановский район, Малогрибановское сельское поселение
Площадь сервитута: 29 521 кв.м
Масштаб 1:1000

36:09:4305009:241

Условные обозначения:

Лист 12

-  - обозначение оси электропровода;
-  - проектная граница публичного сервитута;
-  - граница земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН;
-  36:09:4305016 - надпись номера кадастрового квартала;
-  36:09:4305016:90 - надпись кадастрового номера земельного участка;
-  Н1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута.



Исполнитель: кадастровый инженер
Воронова Е.Г. 









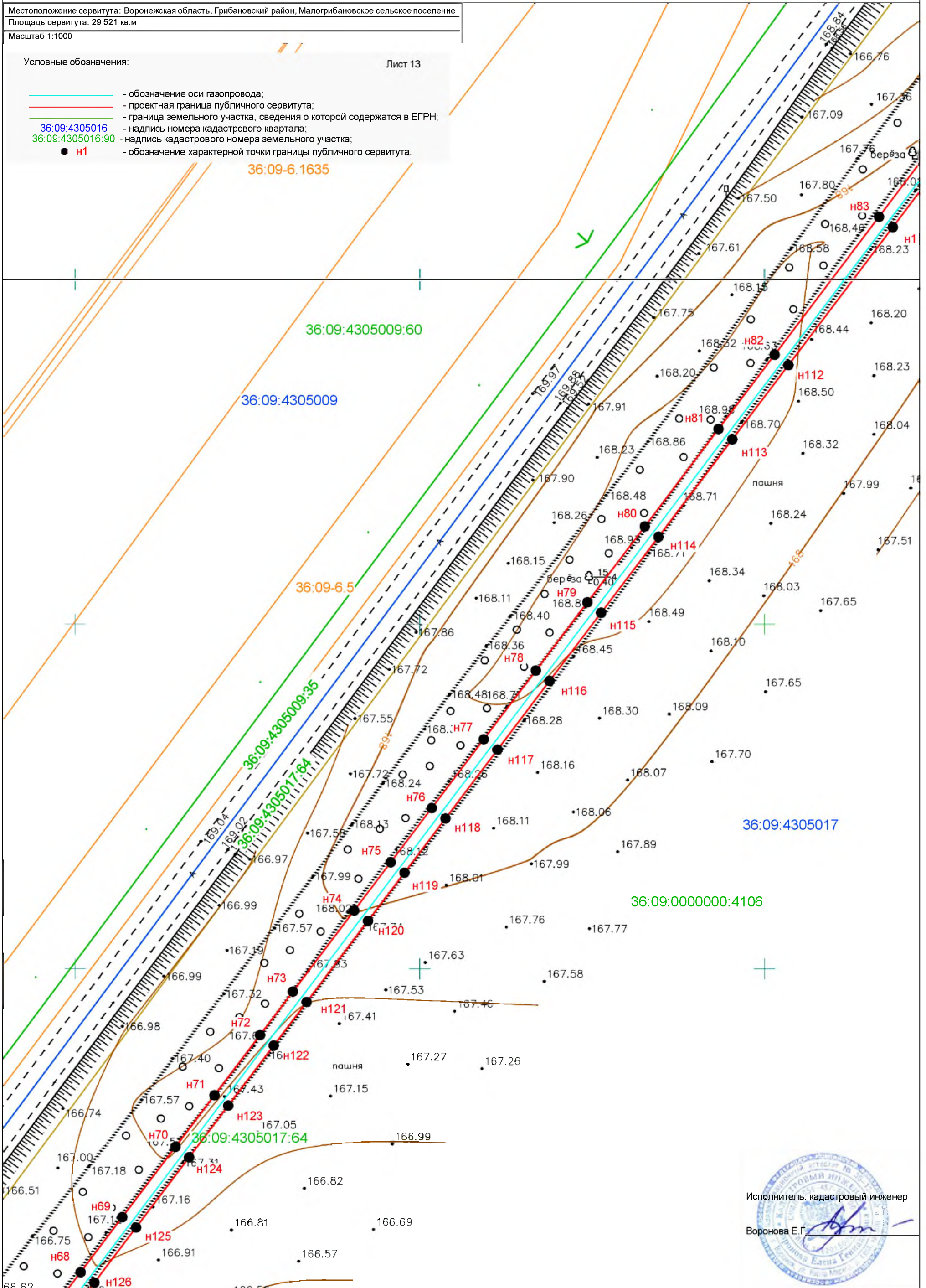
Схема расположения границ публичного сервитута

Местоположение сервитута: Воронежская область, Грибановский район, Малогрибановское сельское поселение
Площадь сервитута: 29 521 кв.м
Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

Лист 13

-  - обозначение оси газопровода;
-  - проектная граница публичного сервитута;
-  - граница земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН;
-  36:09:4305016 - надпись номера кадастрового квартала;
-  36:09:4305016:90 - надпись кадастрового номера земельного участка;
-  Н1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута.



Исполнитель: кадастровый инженер

Воронова Е.Г.



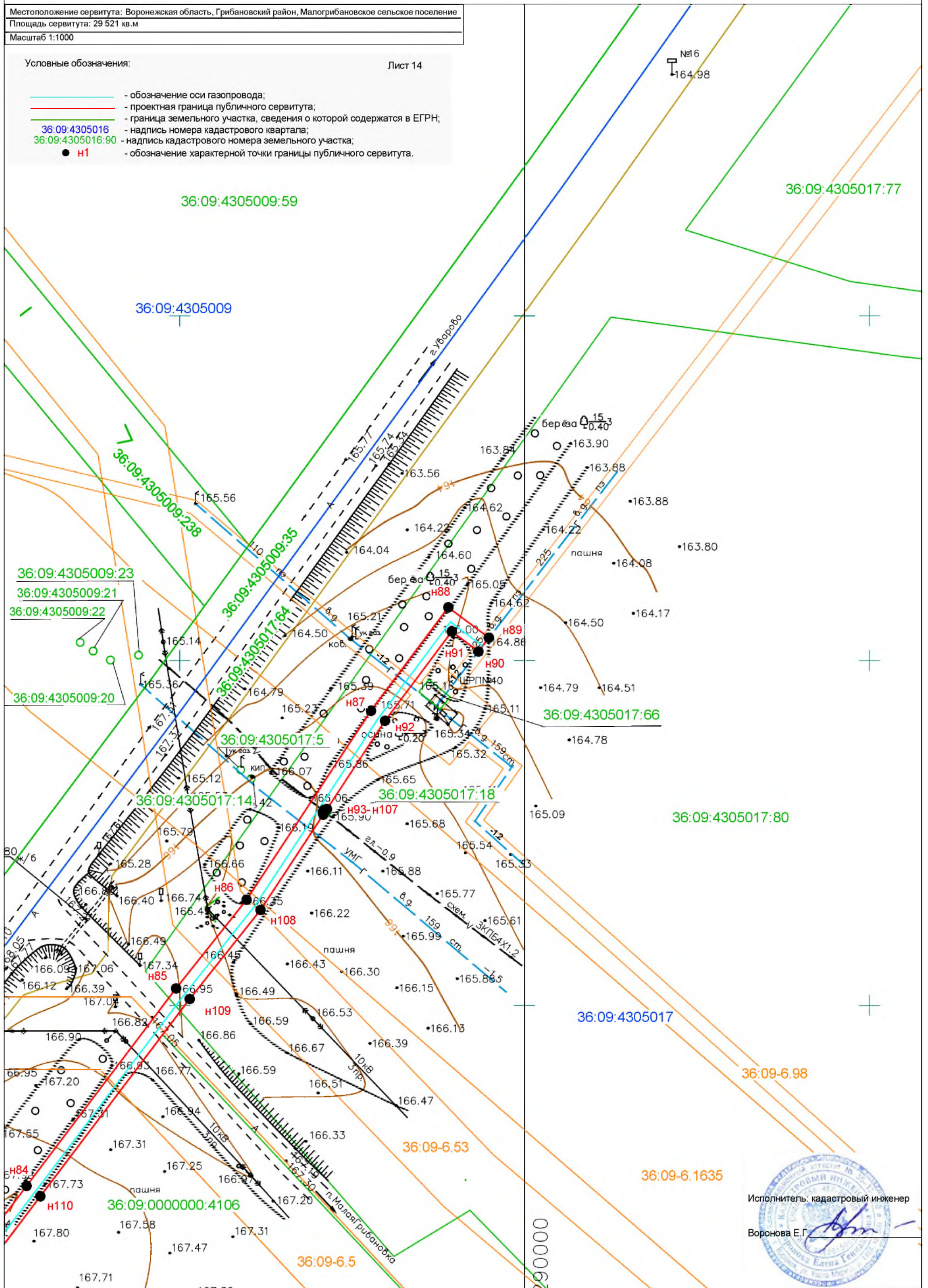
Схема расположения границ публичного сервитута

Местоположение сервитута: Воронежская область, Грибановский район, Малогрибановское сельское поселение
 Площадь сервитута: 29 521 кв.м
 Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

Лист 14

- - обозначение оси газопровода;
- - проектная граница публичного сервитута;
- - граница земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН;
- 36:09:4305016 - надпись номера кадастрового квартала;
- 36:09:4305016:90 - надпись кадастрового номера земельного участка;
- Н1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута.



Исполнитель: кадастровый инженер
 Воронова Е.Г.