

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА  
Межпоселковый газопровод к д. Верхнее Апасово Заокского района Тульской области  
 (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	Тульская область, Заокский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	30689 кв.м ± 61.31 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут в отношении земель МО Демидовское Заокский район Тульской области кадастровые кварталы 71:09:030601, 71:09:030608, 71:09:030501, 71:09:030509 и ЗУ К№ 71:09:030601:357, 71:09:030501:129, 71:09:030501:112 в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства инженерного сооружения местного значения «Межпоселковый газопровод к д. Верхнее Апасово Заокского района Тульской области » в соответствии с гл. V.7 ЗК Российской Федерации. Срок публичного сервитута - 3 (три) года. Публичный сервитут устанавливается в пользу Общества с ограниченной ответственностью "Газпром газификация" (ИНН 7813655197, ОГРН 1217800107744), адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А) адрес электронной почты: info@eoggazprom.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-71.1					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Граница(1)	—	—	—	—	—
1	779996.75	253815.33	Картометрический метод	0.10	—
2	779254.55	254206.04	Картометрический метод	0.10	—
3	779217.94	254228.11	Картометрический метод	0.10	—
4	779226.95	254243.05	Картометрический метод	0.10	—
5	779220.30	254247.13	Картометрический метод	0.10	—
6	779207.65	254226.76	Картометрический метод	0.10	—
7	779253.59	254196.46	Картометрический метод	0.10	—
8	779988.92	253811.33	Картометрический метод	0.10	—
9	779999.44	253264.83	Картометрический метод	0.10	—
10	780006.82	253264.98	Картометрический метод	0.10	—
1	779996.75	253815.33	Картометрический метод	0.10	—
Граница(2)	—	—	—	—	—
11	780010.82	253265.05	Картометрический метод	0.10	—
12	780015.17	253265.14	Картометрический метод	0.10	—
13	780005.50	253820.77	Картометрический метод	0.10	—
14	779258.07	254214.72	Картометрический метод	0.10	—
15	779229.78	254231.48	Картометрический метод	0.10	—
16	779234.11	254238.49	Картометрический метод	0.10	—
17	779230.33	254240.90	Картометрический метод	0.10	—
18	779223.44	254229.47	Картометрический метод	0.10	—
19	779256.52	254209.52	Картометрический метод	0.10	—
20	780000.70	253817.76	Картометрический метод	0.10	—
11	780010.82	253265.05	Картометрический метод	0.10	—
Граница(3)	—	—	—	—	—
21	780432.62	252633.14	Картометрический метод	0.10	—
22	780239.44	252625.67	Картометрический метод	0.10	—
23	780040.69	252638.91	Картометрический	0.10	—

			метод		
24	780003.82	252643.78	Картометрический метод	0.10	—
25	780005.77	252670.72	Картометрический метод	0.10	—
26	779998.15	252671.35	Картометрический метод	0.10	—
27	779995.25	252636.22	Картометрический метод	0.10	—
28	780040.11	252630.93	Картометрический метод	0.10	—
29	780238.69	252617.70	Картометрический метод	0.10	—
30	780429.95	252626.35	Картометрический метод	0.10	—
31	780489.61	252565.20	Картометрический метод	0.10	—
32	780494.66	252570.13	Картометрический метод	0.10	—
21	780432.62	252633.14	Картометрический метод	0.10	—
Граница(4)	—	—	—	—	—
33	780014.81	252795.50	Картометрический метод	0.10	—
34	780015.29	252802.18	Картометрический метод	0.10	—
35	780009.06	253142.90	Картометрический метод	0.10	—
36	780001.79	253142.90	Картометрический метод	0.10	—
37	780008.46	252796.51	Картометрический метод	0.10	—
38	780008.42	252796.02	Картометрический метод	0.10	—
33	780014.81	252795.50	Картометрический метод	0.10	—
Граница(5)	—	—	—	—	—
39	780497.53	252572.92	Картометрический метод	0.10	—
40	780500.19	252575.53	Картометрический метод	0.10	—
41	780436.39	252639.63	Картометрический метод	0.10	—
42	780284.77	252635.23	Картометрический метод	0.10	—
43	780254.07	252632.56	Картометрический метод	0.10	—
44	780239.92	252633.10	Картометрический метод	0.10	—
45	780059.52	252645.61	Картометрический метод	0.10	—
46	780050.68	252644.02	Картометрический метод	0.10	—
47	780041.84	252643.36	Картометрический метод	0.10	—
48	780030.24	252645.96	Картометрический метод	0.10	—
49	780022.76	252649.31	Картометрический метод	0.10	—
50	780012.18	252650.70	Картометрический метод	0.10	—
51	780013.62	252670.07	Картометрический метод	0.10	—
52	780009.76	252670.39	Картометрический метод	0.10	—
53	780008.08	252647.25	Картометрический метод	0.10	—
54	780041.09	252642.89	Картометрический	0.10	—

			метод		
55	780239.52	252629.67	Картометрический метод	0.10	—
56	780434.23	252637.20	Картометрический метод	0.10	—
39	780497.53	252572.92	Картометрический метод	0.10	—
Граница(6)	—	—	—	—	—
57	780018.80	252795.17	Картометрический метод	0.10	—
58	780022.92	252794.83	Картометрический метод	0.10	—
59	780023.27	252799.54	Картометрический метод	0.10	—
60	780017.30	253142.90	Картометрический метод	0.10	—
61	780013.06	253142.90	Картометрический метод	0.10	—
62	780019.30	252802.07	Картометрический метод	0.10	—
57	780018.80	252795.17	Картометрический метод	0.10	—
Граница(7)	—	—	—	—	—
63	780536.82	252533.01	Картометрический метод	0.10	—
64	780548.67	252520.98	Картометрический метод	0.10	—
65	780638.14	252513.93	Картометрический метод	0.10	—
66	780637.83	252509.94	Картометрический метод	0.10	—
67	780546.87	252517.11	Картометрический метод	0.10	—
68	780533.96	252530.22	Картометрический метод	0.10	—
69	780528.72	252525.11	Картометрический метод	0.10	—
70	780543.98	252509.46	Картометрический метод	0.10	—
71	780639.19	252501.77	Картометрический метод	0.10	—
72	780640.43	252517.74	Картометрический метод	0.10	—
73	780549.84	252524.90	Картометрический метод	0.10	—
74	780539.41	252535.53	Картометрический метод	0.10	—
63	780536.82	252533.01	Картометрический метод	0.10	—
Граница(8)	—	—	—	—	—
75	779241.23	254266.74	Картометрический метод	0.10	—
76	779244.67	254272.44	Картометрический метод	0.10	—
77	779244.24	254272.79	Картометрический метод	0.10	—
78	779242.86	254274.24	Картометрический метод	0.10	—
79	779241.81	254275.94	Картометрический метод	0.10	—
80	779241.11	254277.81	Картометрический метод	0.10	—
81	779240.80	254279.78	Картометрический метод	0.10	—
82	779240.88	254281.77	Картометрический метод	0.10	—
83	779241.36	254283.71	Картометрический метод	0.10	—

84	779242.22	254285.52	Картометрический метод	0.10	—
85	779243.23	254287.19	Картометрический метод	0.10	—
86	779244.43	254288.79	Картометрический метод	0.10	—
87	779245.92	254290.12	Картометрический метод	0.10	—
88	779247.64	254291.12	Картометрический метод	0.10	—
89	779249.53	254291.77	Картометрический метод	0.10	—
90	779251.51	254292.02	Картометрический метод	0.10	—
91	779253.50	254291.88	Картометрический метод	0.10	—
92	779255.43	254291.34	Картометрический метод	0.10	—
93	779256.96	254290.59	Картометрический метод	0.10	—
94	779258.08	254289.91	Картометрический метод	0.10	—
95	779259.68	254288.71	Картометрический метод	0.10	—
96	779261.01	254287.22	Картометрический метод	0.10	—
97	779262.02	254285.50	Картометрический метод	0.10	—
98	779262.66	254283.61	Картометрический метод	0.10	—
99	779262.91	254281.63	Картометрический метод	0.10	—
100	779262.77	254279.63	Картометрический метод	0.10	—
101	779262.23	254277.71	Картометрический метод	0.10	—
102	779261.48	254276.18	Картометрический метод	0.10	—
103	779260.47	254274.51	Картометрический метод	0.10	—
104	779260.45	254274.47	Картометрический метод	0.10	—
105	779259.24	254272.87	Картометрический метод	0.10	—
106	779257.75	254271.55	Картометрический метод	0.10	—
107	779256.02	254270.55	Картометрический метод	0.10	—
108	779254.12	254269.92	Картометрический метод	0.10	—
109	779252.14	254269.67	Картометрический метод	0.10	—
110	779250.15	254269.83	Картометрический метод	0.10	—
111	779248.23	254270.37	Картометрический метод	0.10	—
112	779248.13	254270.43	Картометрический метод	0.10	—
113	779244.63	254264.63	Картометрический метод	0.10	—
114	779248.71	254262.10	Картометрический метод	0.10	—
115	779251.18	254266.09	Картометрический метод	0.10	—
116	779258.46	254261.63	Картометрический метод	0.10	—
117	779279.09	254297.52	Картометрический метод	0.10	—

118	779252.22	254314.09	Картометрический метод	0.10	—
119	779231.60	254278.20	Картометрический метод	0.10	—
120	779237.38	254274.62	Картометрический метод	0.10	—
121	779234.92	254270.66	Картометрический метод	0.10	—
75	779241.23	254266.74	Картометрический метод	0.10	—

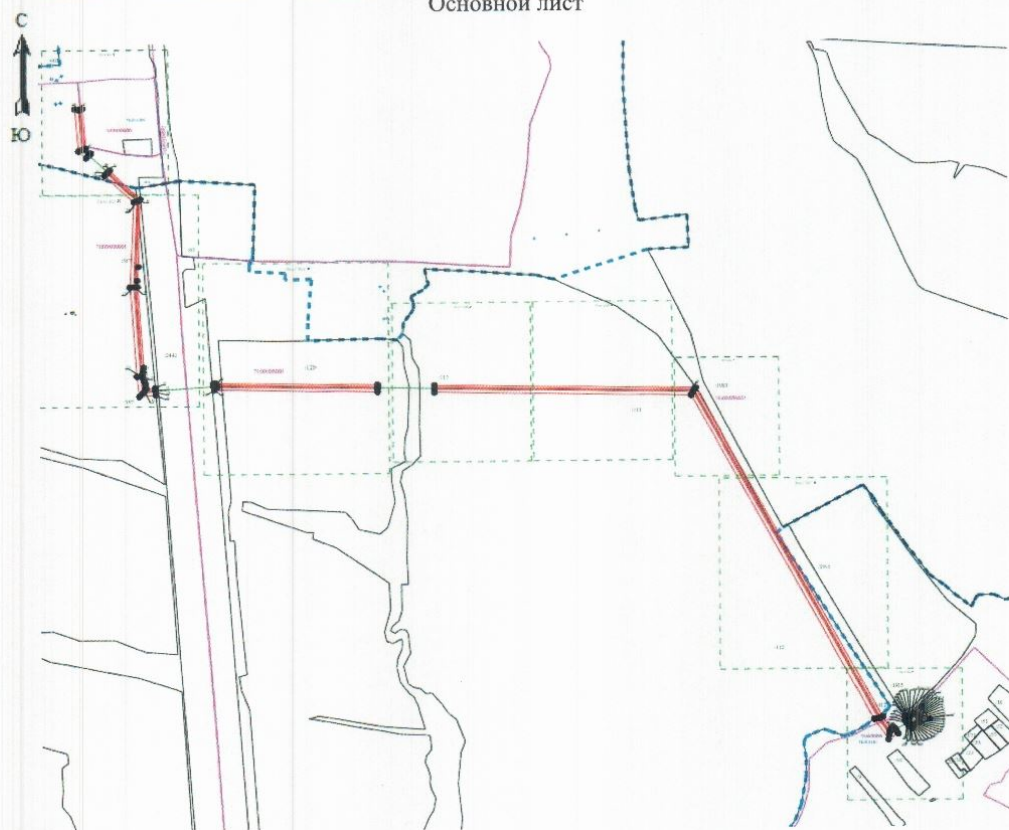
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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
—	—	—	—	—	—

Раздел 4

План границ объекта

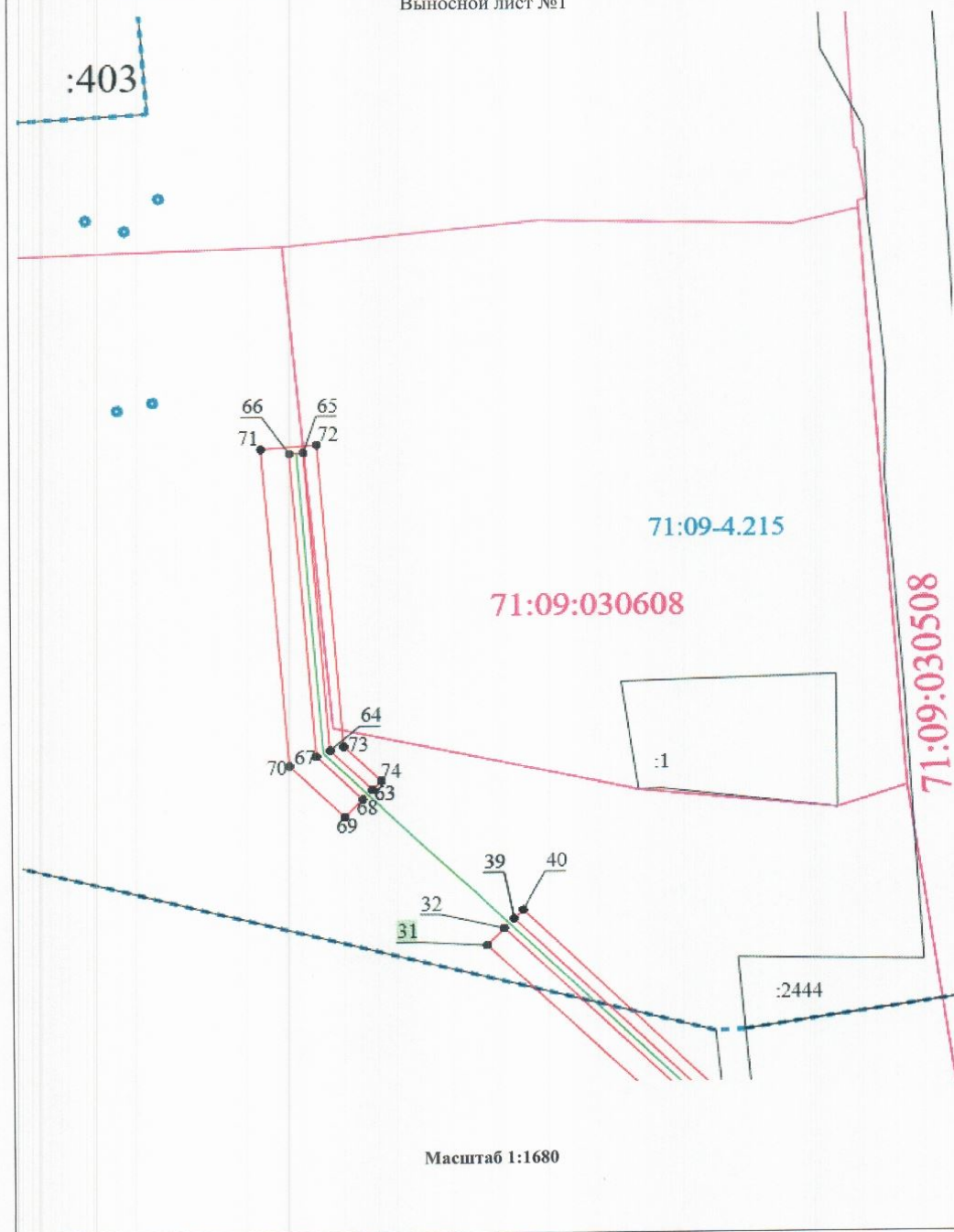
Основной лист



Масштаб 1: 5000

План границ объекта

Выносной лист №1



План границ объекта

Выносной лист №2

71:09:030601

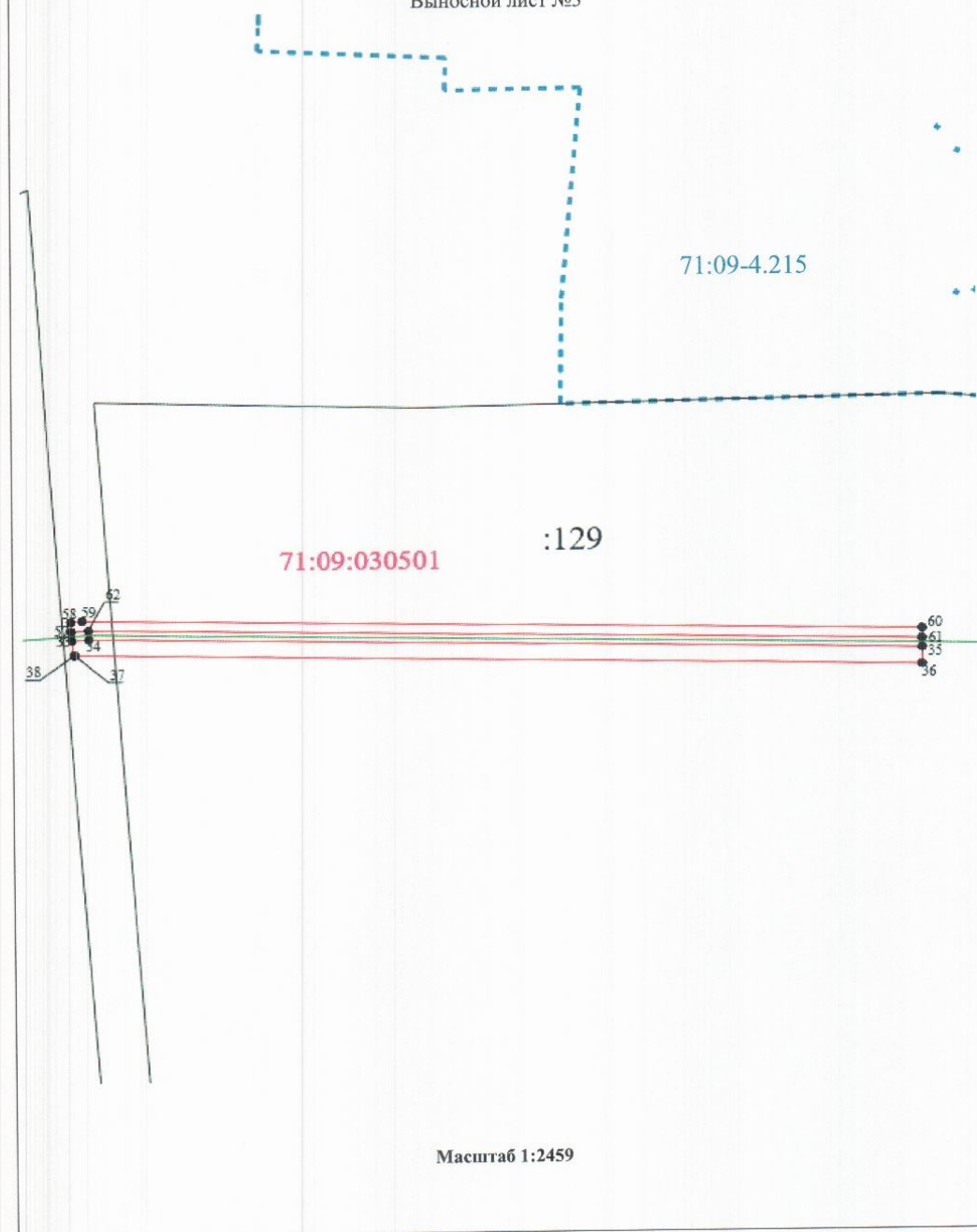


Масштаб 1:2459

Раздел 3

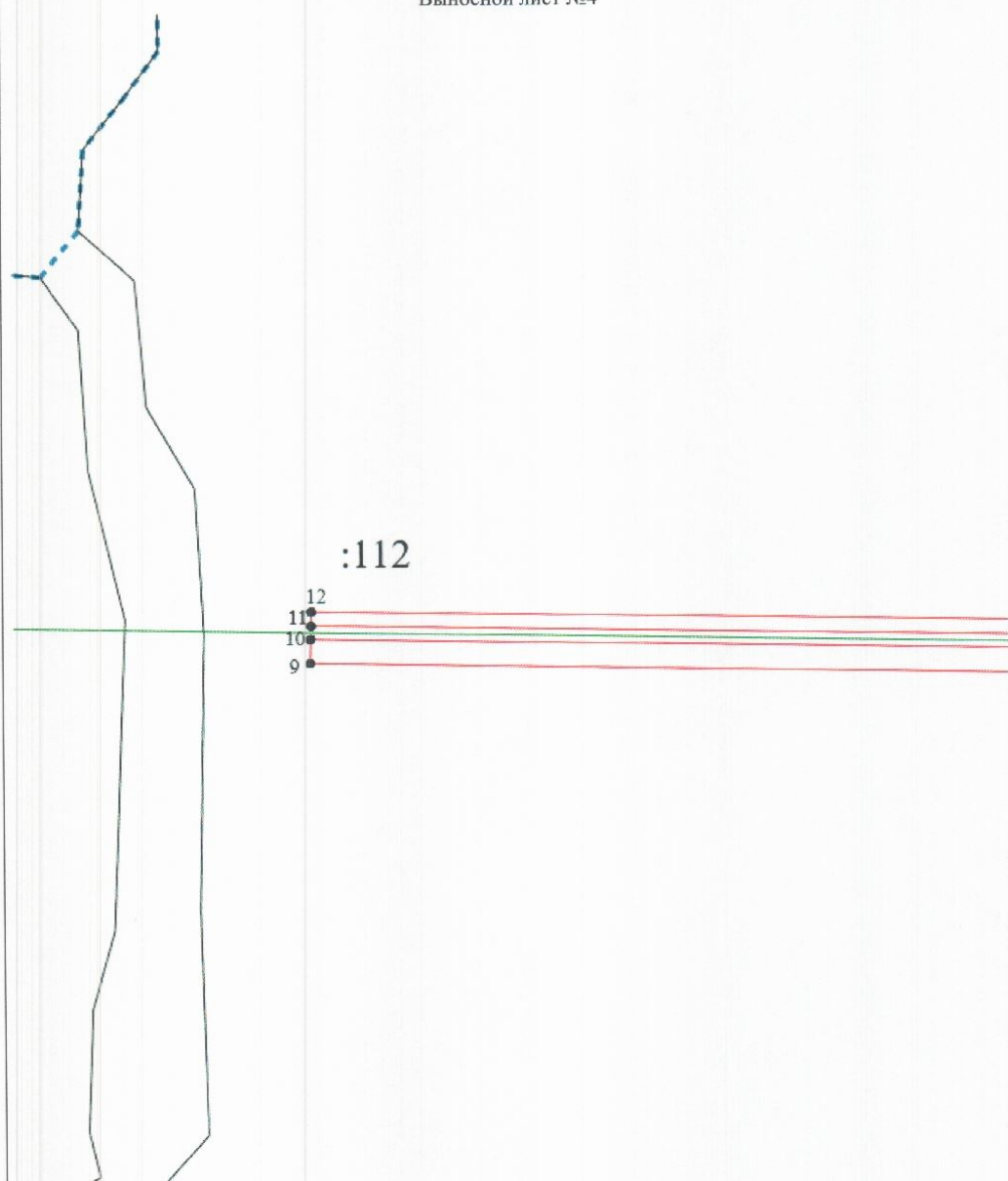
План границ объекта

Выносной лист №3



План границ объекта

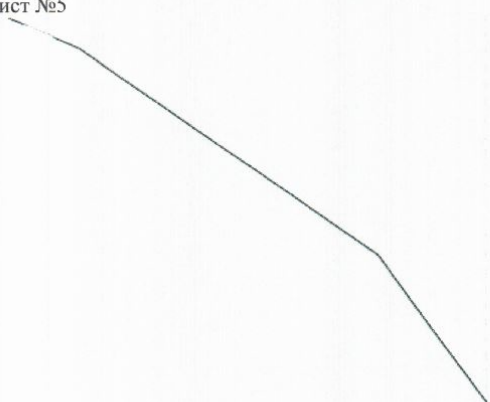
Выносной лист №4



Масштаб 1:1848

**План границ объекта**

Выносной лист №5

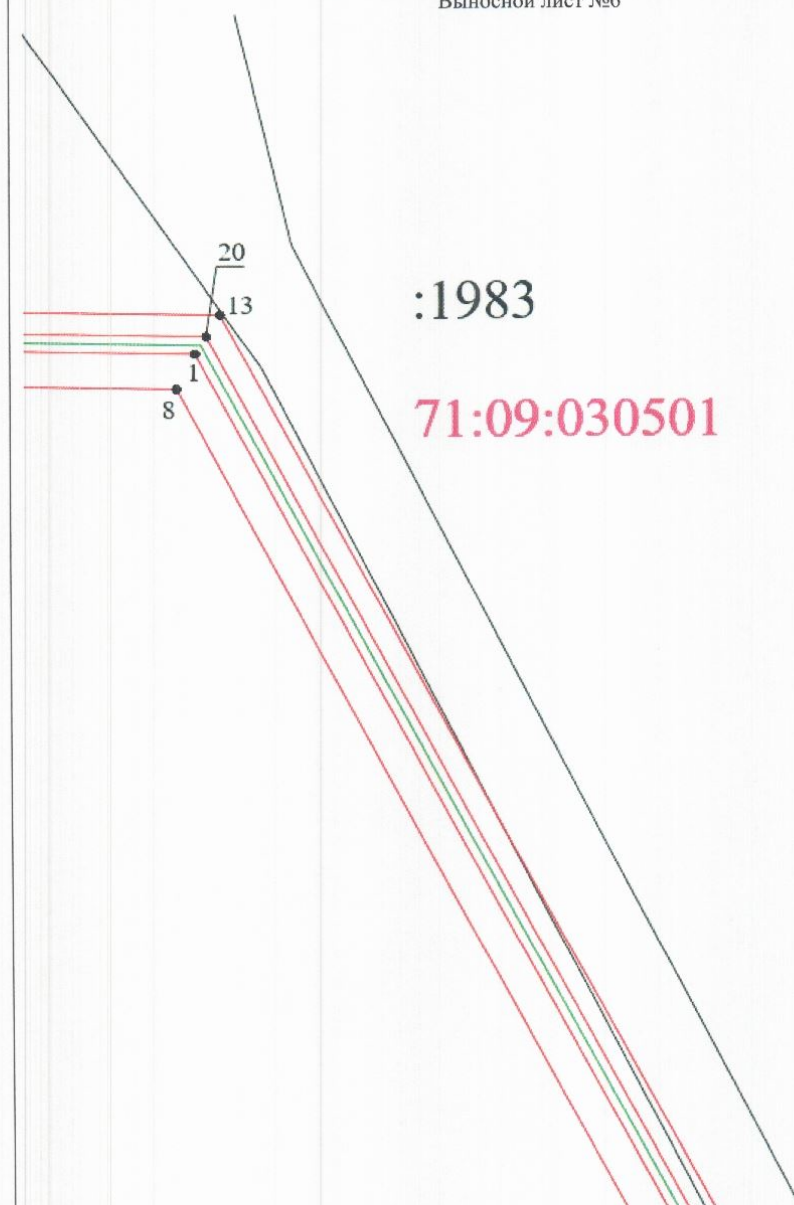


:112

Масштаб 1:1848

План границ объекта

Выносной лист №6



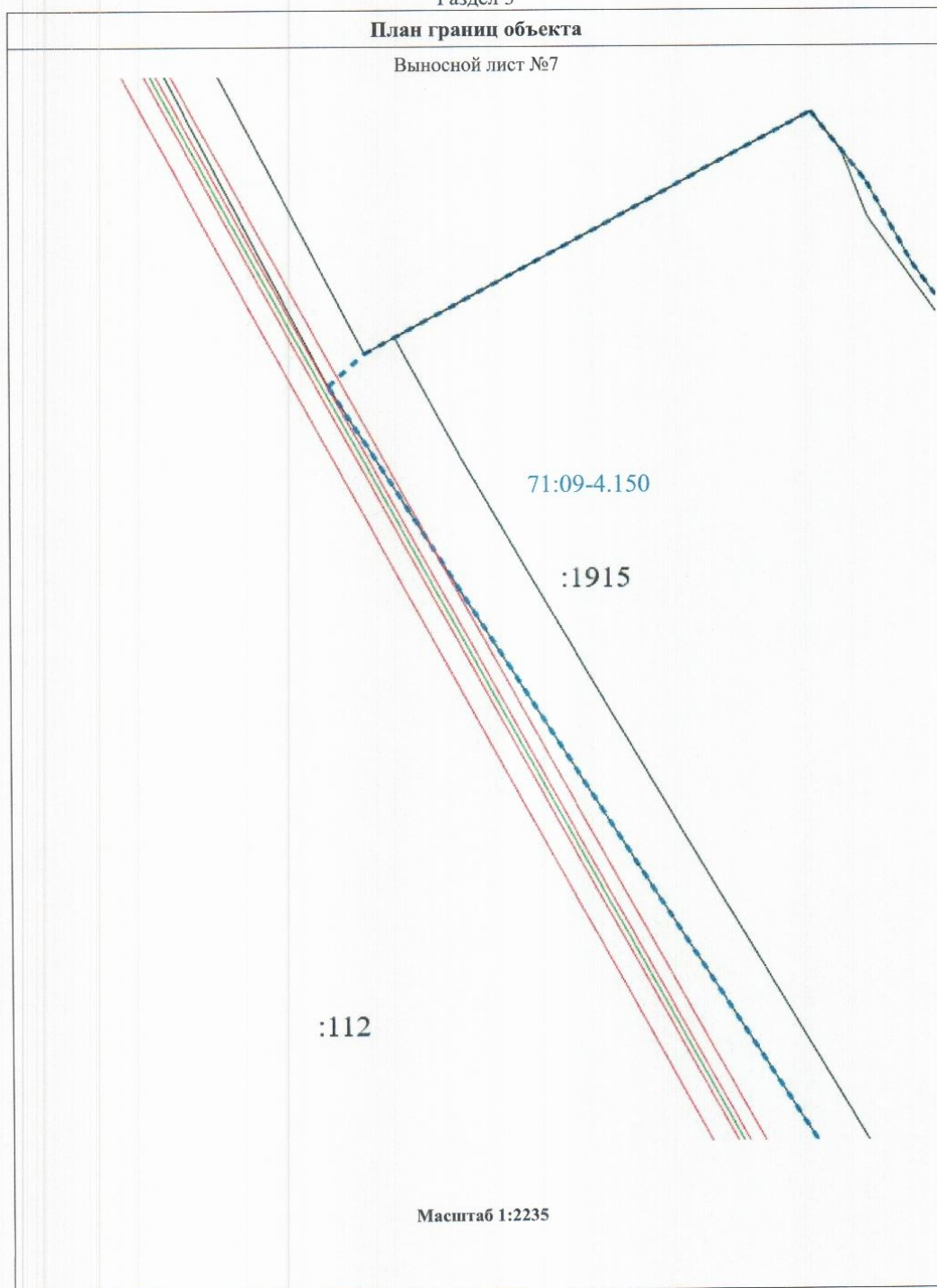
:1983

71:09:030501

Масштаб 1:1388

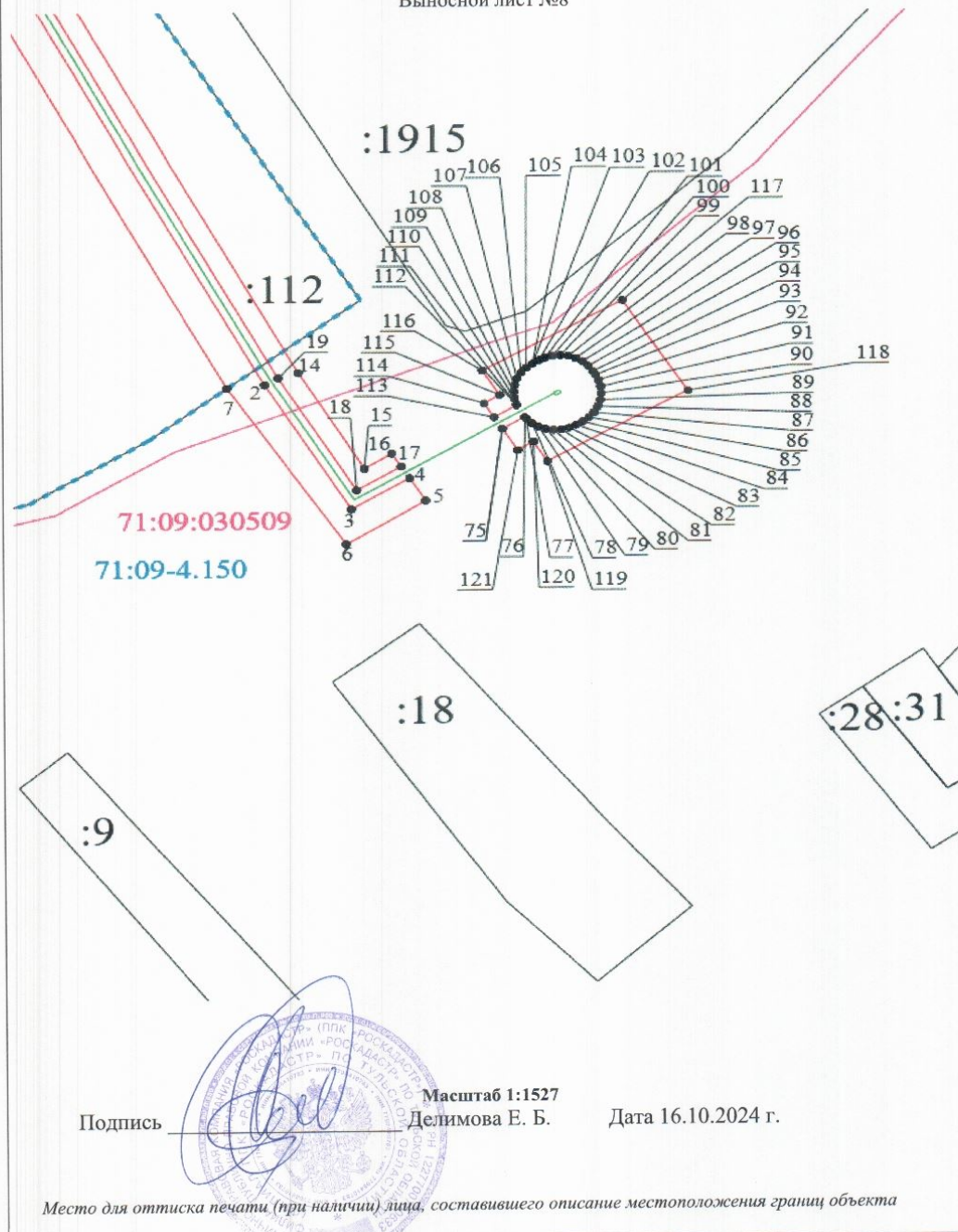
План границ объекта

Выносной лист №7



План границ объекта

Выносной лист №8



Подпись






Масштаб 1:1527

Делимова Е. Б.

Дата 16.10.2024 г.

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

Используемые условные знаки и обозначения

	Проектные границы публичного сервитута
	Установленная граница населенного пункта
	Граница кадастрового квартала
71:18-4.65	Номер населенного пункта
71:01:010101	Номер кадастрового квартала
1 •	Характерная точка границы публичного сервитута
	Проектное местоположение инженерного сооружения
	Граница земельного участка
:100	Кадастровый номер земельного участка