

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

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)	11509 кв.м. ± 37.55 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут в отношении земель МО Демидовское Заокский район Тульской области кадастровые кварталы 71:09:030601, 71:09:030501, 71:09:030509 и ЗУ К№ 71:09:030601:357, 71:09:000000:2442, 71:09:030501:129, 71:09:030501:112 в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «Межпоселковый газопровод к д. Верхнее Апасово Заокского района Тульской области» в пределах границы охранной зоны линейного объекта в соответствии с гл. V.7 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 N 136-ФЗ. Срок публичного сервитута - 49 (сорок девять) лет. 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 _п), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	779248.13	254270.43	Картометрический метод	0.10	—
2	779248.23	254270.37	Картометрический метод	0.10	—
3	779250.15	254269.83	Картометрический метод	0.10	—
4	779252.14	254269.67	Картометрический метод	0.10	—
5	779254.12	254269.92	Картометрический метод	0.10	—
6	779256.02	254270.55	Картометрический метод	0.10	—
7	779257.75	254271.55	Картометрический метод	0.10	—
8	779259.24	254272.87	Картометрический метод	0.10	—
9	779260.45	254274.47	Картометрический метод	0.10	—
10	779260.47	254274.51	Картометрический метод	0.10	—
11	779261.48	254276.18	Картометрический метод	0.10	—
12	779262.23	254277.71	Картометрический метод	0.10	—
13	779262.77	254279.63	Картометрический метод	0.10	—
14	779262.91	254281.63	Картометрический метод	0.10	—
15	779262.66	254283.61	Картометрический метод	0.10	—
16	779262.02	254285.50	Картометрический метод	0.10	—
17	779261.01	254287.22	Картометрический метод	0.10	—
18	779259.68	254288.71	Картометрический метод	0.10	—
19	779258.08	254289.91	Картометрический метод	0.10	—
20	779256.96	254290.59	Картометрический метод	0.10	—
21	779255.43	254291.34	Картометрический метод	0.10	—
22	779253.50	254291.88	Картометрический метод	0.10	—
23	779251.51	254292.02	Картометрический метод	0.10	—
24	779249.53	254291.77	Картометрический метод	0.10	—
25	779247.64	254291.12	Картометрический метод	0.10	—
26	779245.92	254290.12	Картометрический метод	0.10	—

27	779244.43	254288.79	Картометрический метод	0.10	—
28	779243.23	254287.19	Картометрический метод	0.10	—
29	779242.22	254285.52	Картометрический метод	0.10	—
30	779241.36	254283.71	Картометрический метод	0.10	—
31	779240.88	254281.77	Картометрический метод	0.10	—
32	779240.80	254279.78	Картометрический метод	0.10	—
33	779241.11	254277.81	Картометрический метод	0.10	—
34	779241.81	254275.94	Картометрический метод	0.10	—
35	779242.86	254274.24	Картометрический метод	0.10	—
36	779244.24	254272.79	Картометрический метод	0.10	—
37	779244.67	254272.44	Картометрический метод	0.10	—
38	779217.94	254228.11	Картометрический метод	0.10	—
39	779254.55	254206.04	Картометрический метод	0.10	—
40	779996.75	253815.33	Картометрический метод	0.10	—
41	780015.29	252802.18	Картометрический метод	0.10	—
42	780003.82	252643.78	Картометрический метод	0.10	—
43	780040.69	252638.91	Картометрический метод	0.10	—
44	780239.44	252625.67	Картометрический метод	0.10	—
45	780432.62	252633.14	Картометрический метод	0.10	—
46	780546.87	252517.11	Картометрический метод	0.10	—
47	780637.83	252509.94	Картометрический метод	0.10	—
48	780638.14	252513.93	Картометрический метод	0.10	—
49	780548.67	252520.98	Картометрический метод	0.10	—
50	780434.23	252637.20	Картометрический метод	0.10	—
51	780239.52	252629.67	Картометрический метод	0.10	—
52	780041.09	252642.89	Картометрический метод	0.10	—
53	780008.08	252647.25	Картометрический метод	0.10	—
54	780019.30	252802.07	Картометрический метод	0.10	—
55	780000.70	253817.76	Картометрический метод	0.10	—
56	779256.52	254209.52	Картометрический метод	0.10	—
57	779223.44	254229.47	Картометрический метод	0.10	—
1	779248.13	254270.43	Картометрический метод	0.10	—

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

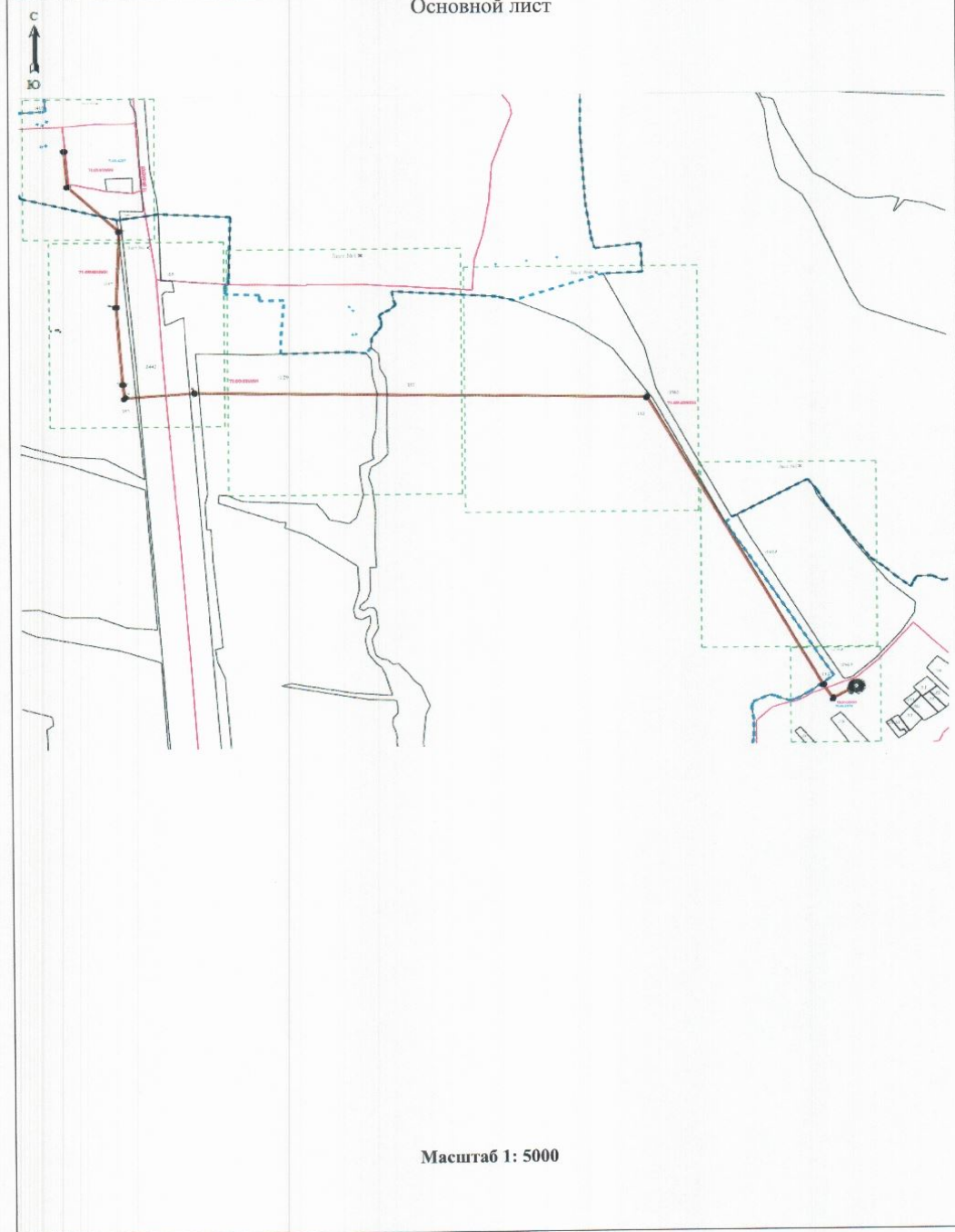
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая	Описание обозначения
	X	Y			

точек части границы			характерной точки	погрешность положения характерной точки (M _t), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

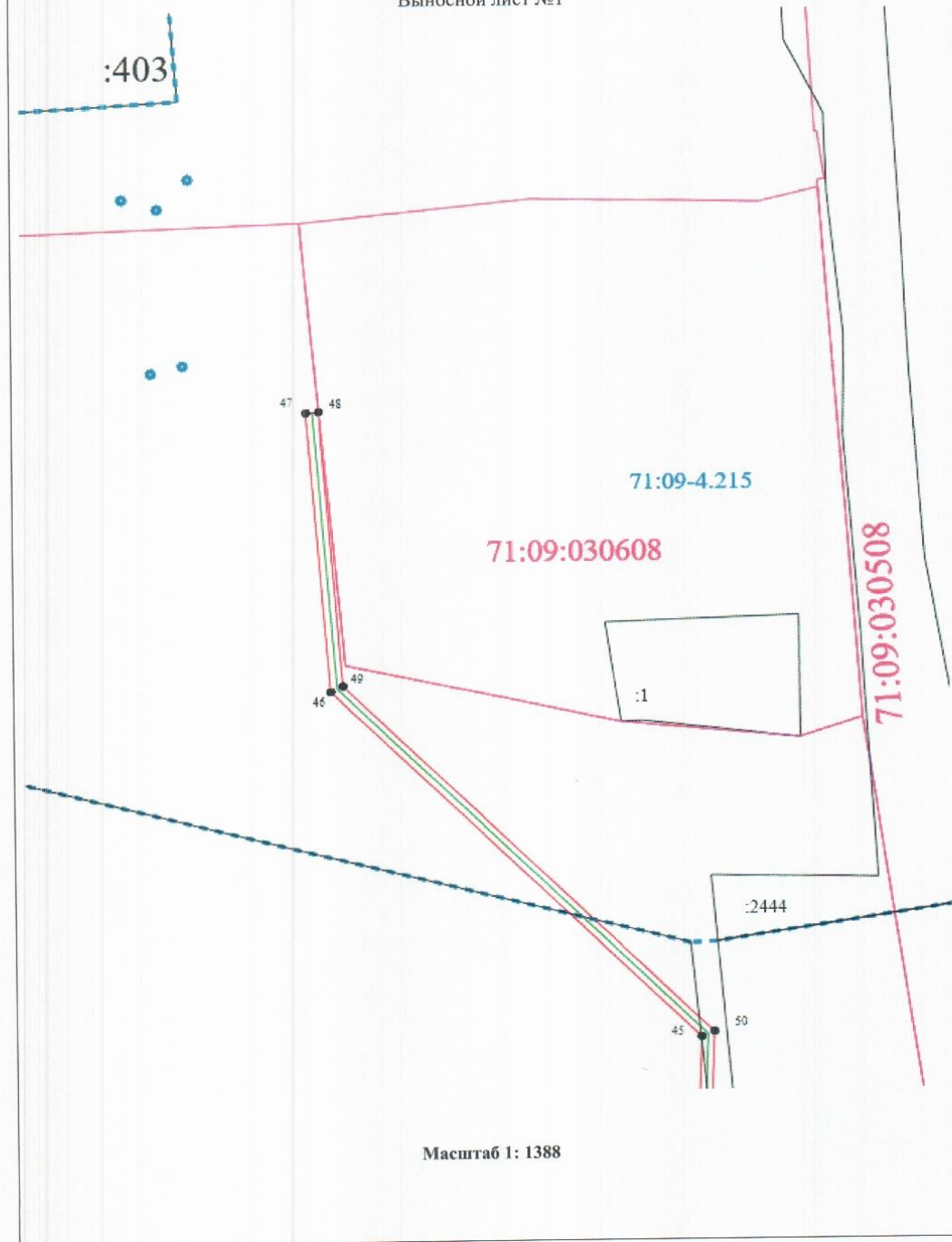
План границ объекта

Основной лист



План границ объекта

Выносной лист №1



План границ объекта

Выносной лист №2

71:09:030601

:357

:65

44 51

:2442

43 52

53 42

54 41

:357

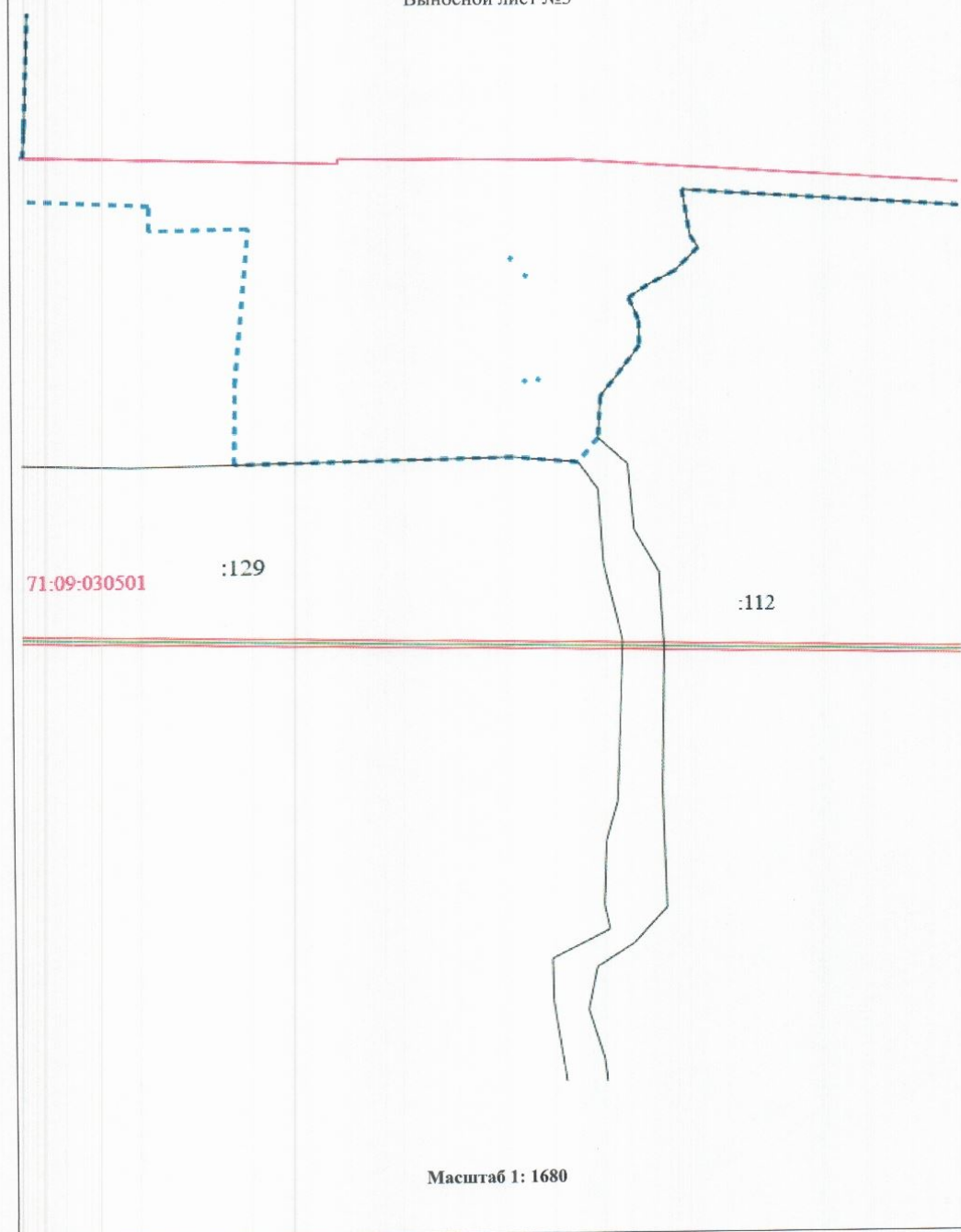
Масштаб 1: 1527



Раздел 3

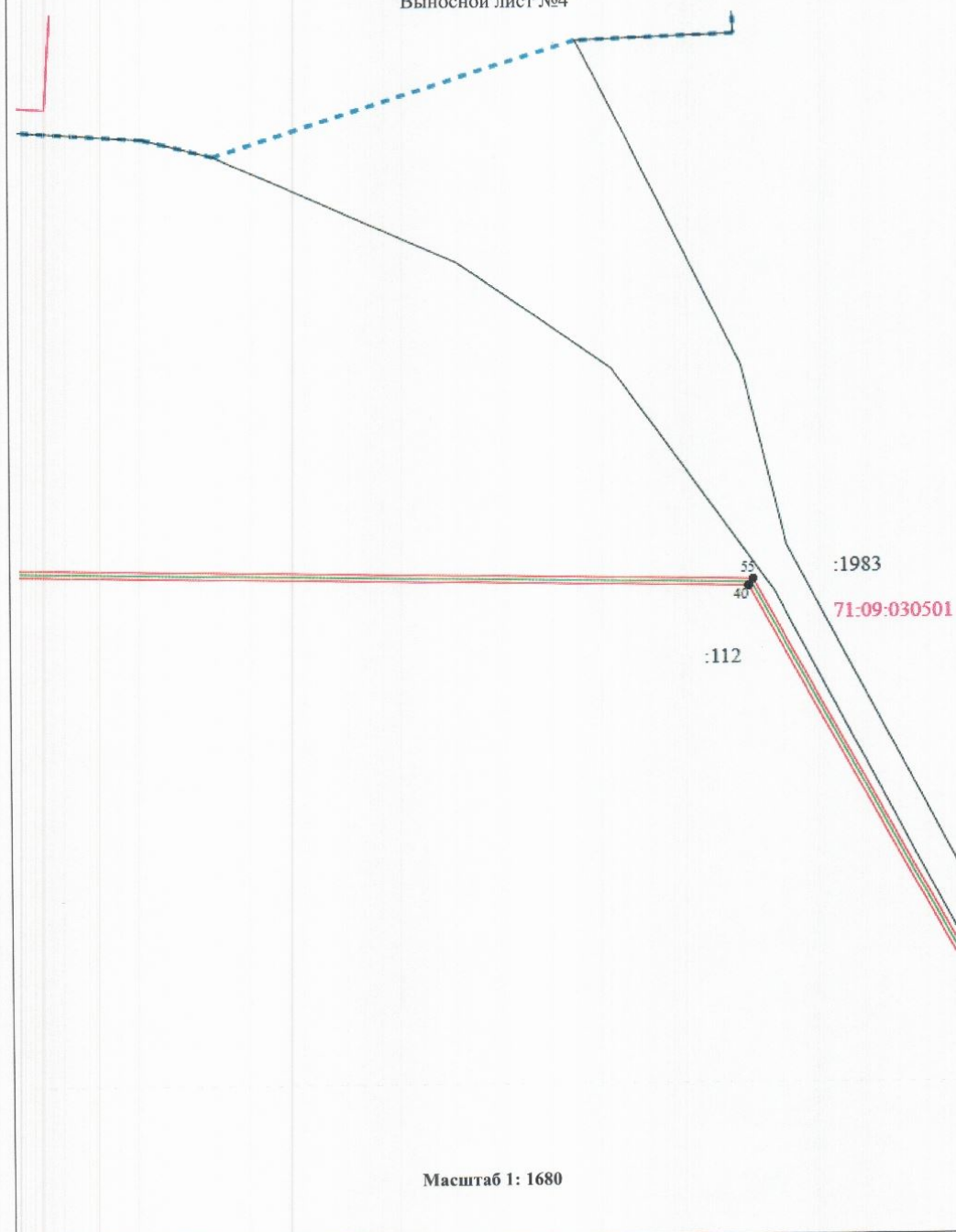
План границ объекта

Выносной лист №3



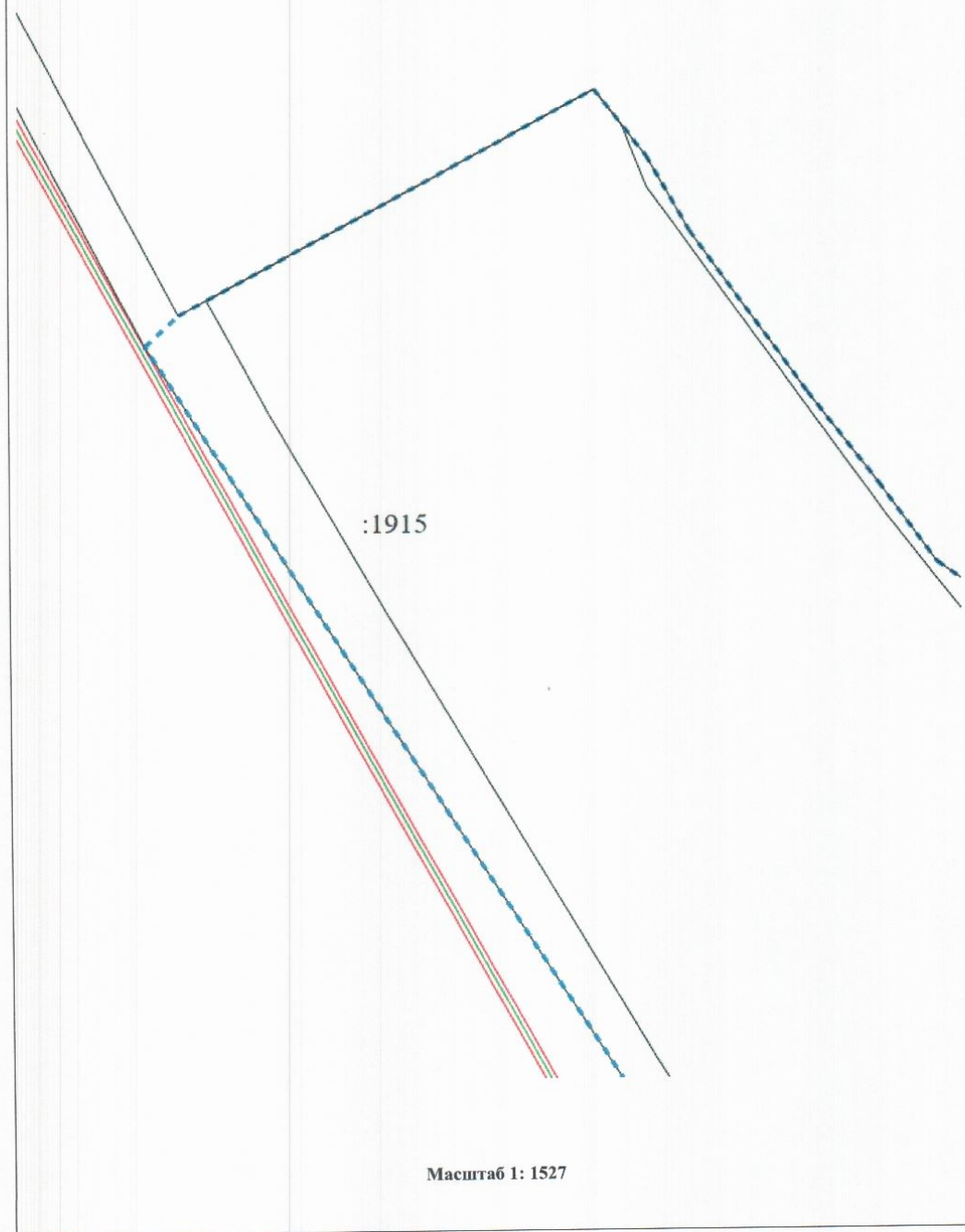
План границ объекта

Выносной лист №4



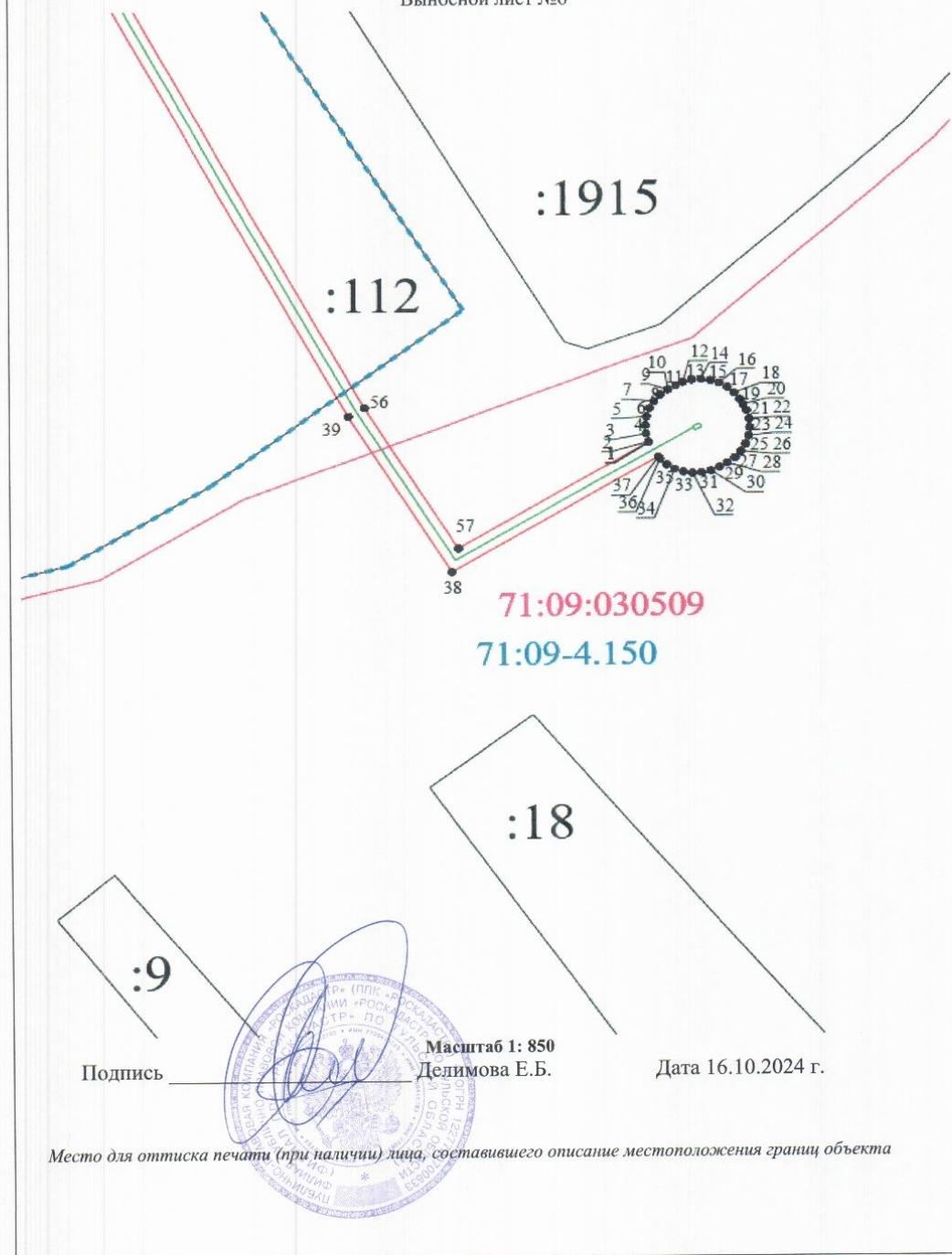
План границ объекта

Выносной лист №5








План границ объекта

Выносной лист №6



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