

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства инженерного сооружения местного значения "Газопровод межпоселковый к с. Яхонтово Одоевского 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, Одоевский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	16997 кв.м ± 36.99 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства инженерного сооружения местного значения "Газопровод межпоселковый к с. Яхонтово Одоевского района Тульской области" в соответствии с п. 2 ст. 39.37 Земельного кодекса РФ, на срок 3 (три) года. Правообладатель публичного сервитута Общество с ограниченной ответственностью "Газпром Газификация" ИНН 7813655197, ОГРН 1217800107744, адрес: 194044, Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт. Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, электронная почта: info@eoggazprom.ru, телефон: +7(812) 613-33-00.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-71.1</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 _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Граница(1)	-	-	-	-	-
1	705449.01	187680.95	Картометрический метод	0.10	-
2	705417.27	187690.08	Картометрический метод	0.10	-
3	705409.58	187692.29	Картометрический метод	0.10	-
4	704951.61	187823.94	Картометрический метод	0.10	-
5	704553.16	187975.06	Картометрический метод	0.10	-
6	704530.18	187975.43	Картометрический метод	0.10	-
7	704457.82	187950.39	Картометрический метод	0.10	-
8	704225.90	187798.56	Картометрический метод	0.10	-
9	704221.03	187806.28	Картометрический метод	0.10	-
10	704187.30	187784.78	Картометрический метод	0.10	-
11	704204.27	187757.93	Картометрический метод	0.10	-
12	704238.32	187779.33	Картометрический метод	0.10	-
13	704234.66	187785.17	Картометрический метод	0.10	-
14	704464.93	187935.92	Картометрический метод	0.10	-
15	704532.74	187959.38	Картометрический метод	0.10	-
16	704550.10	187959.10	Картометрический метод	0.10	-
17	704946.55	187808.75	Картометрический метод	0.10	-
18	705405.16	187676.91	Картометрический метод	0.10	-
19	705412.85	187674.70	Картометрический метод	0.10	-
20	705439.76	187666.97	Картометрический метод	0.10	-
21	705444.38	187673.95	Картометрический метод	0.10	-
22	705415.06	187682.39	Картометрический метод	0.10	-
23	705407.37	187684.60	Картометрический метод	0.10	-
24	704949.08	187816.35	Картометрический метод	0.10	-
25	704551.63	187967.08	Картометрический метод	0.10	-
26	704531.46	187967.41	Картометрический	0.10	-

			метод		
27	704461.37	187943.15	Картометрический метод	0.10	–
28	704230.35	187791.91	Картометрический метод	0.10	–
29	704230.64	187791.30	Картометрический метод	0.10	–
30	704231.25	187789.40	Картометрический метод	0.10	–
31	704231.46	187787.41	Картометрический метод	0.10	–
32	704231.28	187785.42	Картометрический метод	0.10	–
33	704230.71	187783.51	Картометрический метод	0.10	–
34	704229.77	187781.75	Картометрический метод	0.10	–
35	704228.49	187780.21	Картометрический метод	0.10	–
36	704226.94	187778.96	Картометрический метод	0.10	–
37	704225.30	187777.89	Картометрический метод	0.10	–
38	704223.53	187776.97	Картометрический метод	0.10	–
39	704221.61	187776.41	Картометрический метод	0.10	–
40	704219.62	187776.26	Картометрический метод	0.10	–
41	704217.64	187776.50	Картометрический метод	0.10	–
42	704215.75	187777.12	Картометрический метод	0.10	–
43	704214.01	187778.12	Картометрический метод	0.10	–
44	704212.51	187779.43	Картометрический метод	0.10	–
45	704211.46	187780.78	Картометрический метод	0.10	–
46	704210.74	187781.88	Картометрический метод	0.10	–
47	704209.82	187783.65	Картометрический метод	0.10	–
48	704209.27	187785.57	Картометрический метод	0.10	–
49	704209.11	187787.56	Картометрический метод	0.10	–
50	704209.35	187789.54	Картометрический метод	0.10	–
51	704209.98	187791.44	Картометрический метод	0.10	–
52	704210.97	187793.17	Картометрический метод	0.10	–
53	704212.29	187794.67	Картометрический метод	0.10	–
54	704213.63	187795.72	Картометрический метод	0.10	–
55	704215.30	187796.82	Картометрический метод	0.10	–
56	704217.08	187797.73	Картометрический метод	0.10	–
57	704219.00	187798.27	Картометрический метод	0.10	–
58	704220.99	187798.42	Картометрический метод	0.10	–
59	704222.97	187798.17	Картометрический метод	0.10	–
60	704224.87	187797.54	Картометрический метод	0.10	–

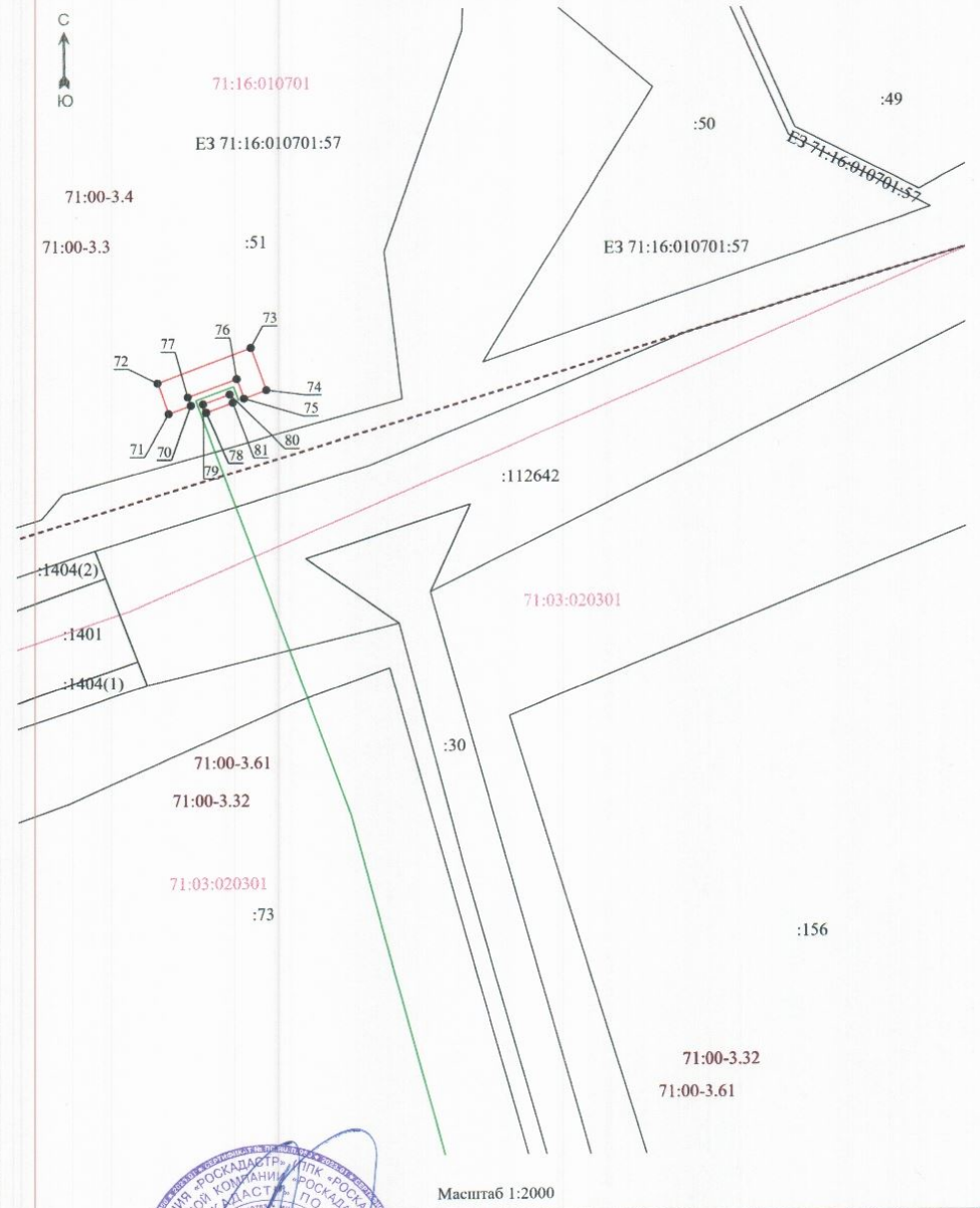
			метод		
61	704226.59	187796.54	Картометрический метод	0.10	–
62	704228.09	187795.21	Картометрический метод	0.10	–
63	704459.60	187946.77	Картометрический метод	0.10	–
64	704530.82	187971.42	Картометрический метод	0.10	–
65	704552.39	187971.07	Картометрический метод	0.10	–
66	704950.35	187820.15	Картометрический метод	0.10	–
67	705408.47	187688.45	Картометрический метод	0.10	–
68	705416.16	187686.24	Картометрический метод	0.10	–
69	705446.70	187677.46	Картометрический метод	0.10	–
1	705449.01	187680.95	Картометрический метод	0.10	–
Граница1(2)	–	–	–	–	–
70	706609.47	187338.25	Картометрический метод	0.10	–
71	706606.71	187330.74	Картометрический метод	0.10	–
72	706617.03	187326.95	Картометрический метод	0.10	–
73	706628.60	187358.39	Картометрический метод	0.10	–
74	706614.56	187363.56	Картометрический метод	0.10	–
75	706611.76	187356.06	Картометрический метод	0.10	–
76	706618.33	187353.65	Картометрический метод	0.10	–
77	706612.29	187337.22	Картометрический метод	0.10	–
70	706609.47	187338.25	Картометрический метод	0.10	–
Граница1(3)	–	–	–	–	–
78	706607.10	187343.39	Картометрический метод	0.10	–
79	706609.91	187342.35	Картометрический метод	0.10	–
80	706613.19	187351.27	Картометрический метод	0.10	–
81	706610.38	187352.31	Картометрический метод	0.10	–
78	706607.10	187343.39	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 _т), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

План границ объекта

Выносной лист 1



Подпись _____ (Делимова Е.Б.)

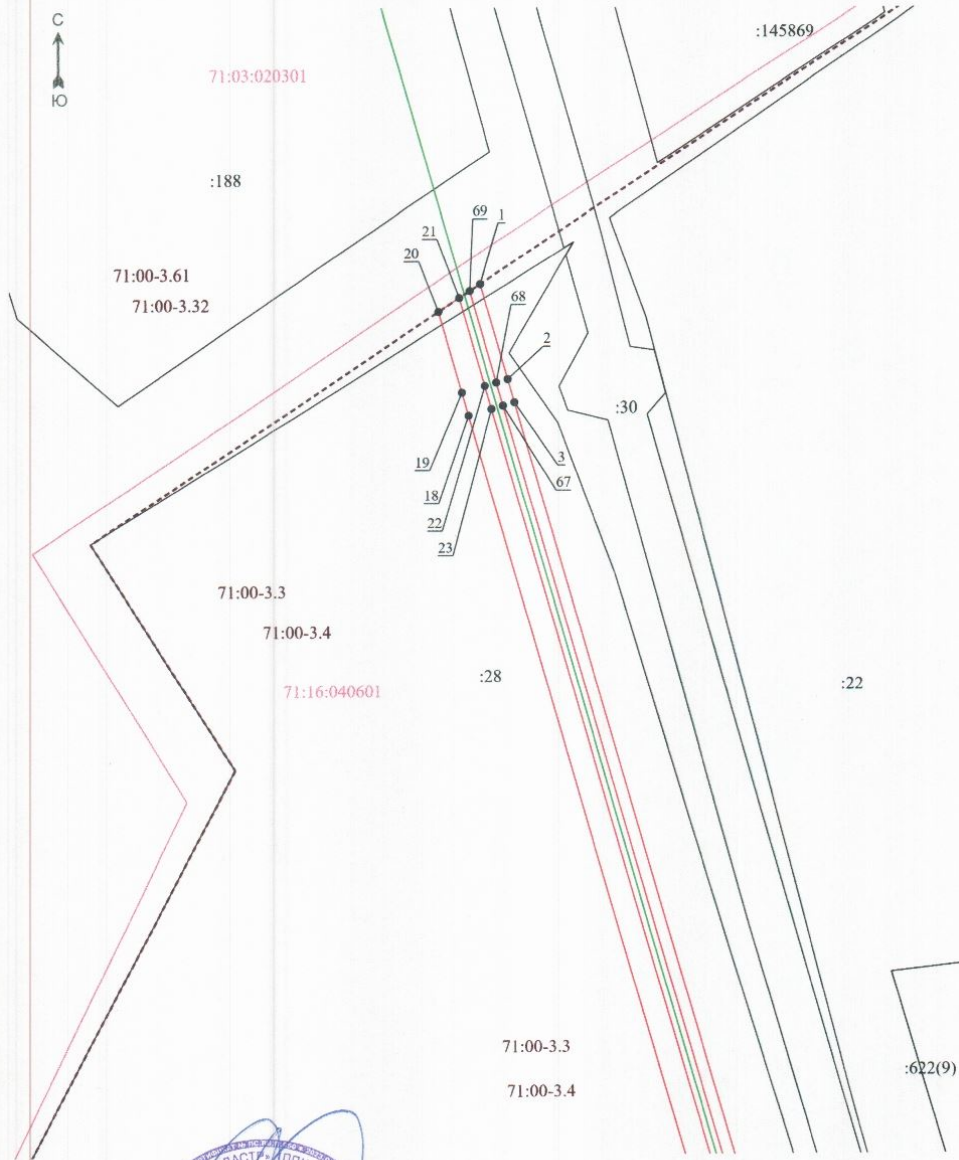
Дата 29.01.2025 г.

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



План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:2000

Подпись _____ (Е.Б. Делимова)

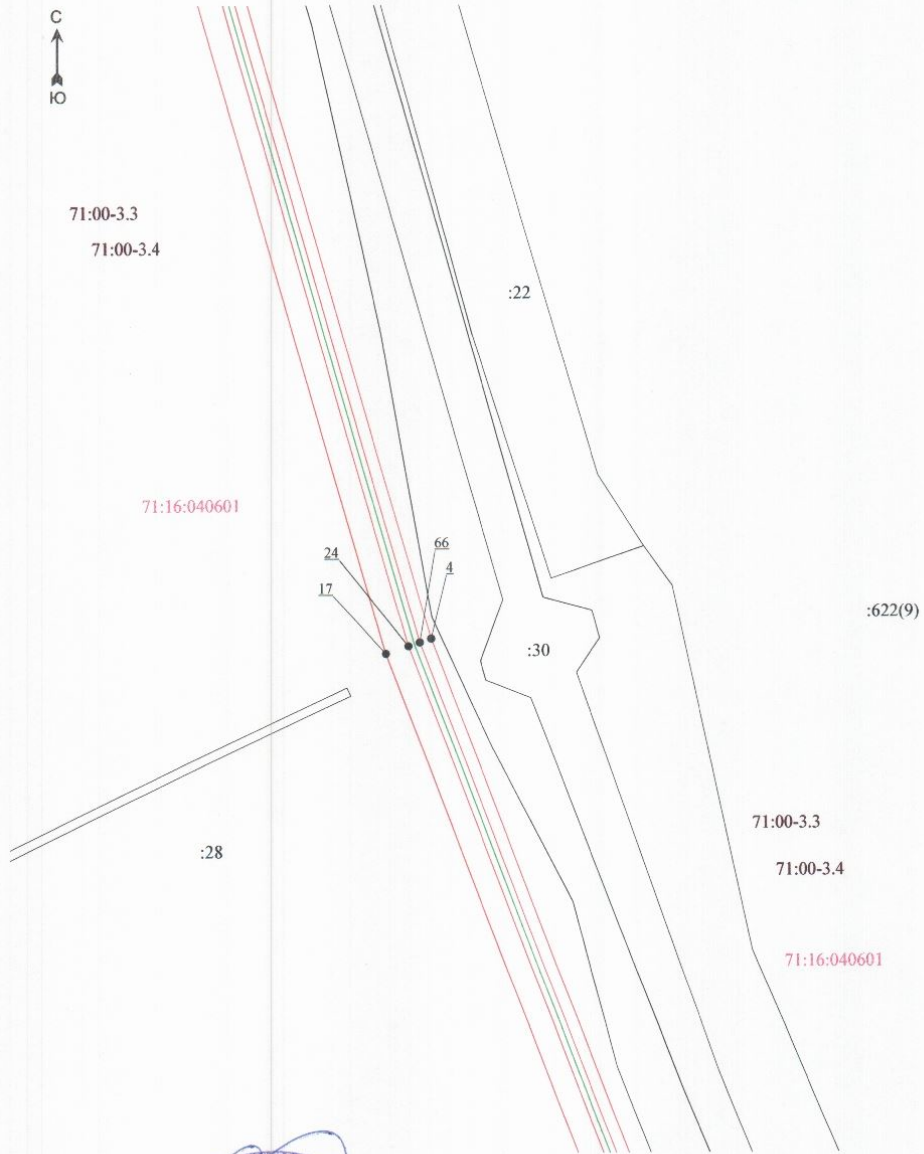
Дата 29.01.2025 г.

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



План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:2000

Подпись _____

(Делимова Е.Б.)

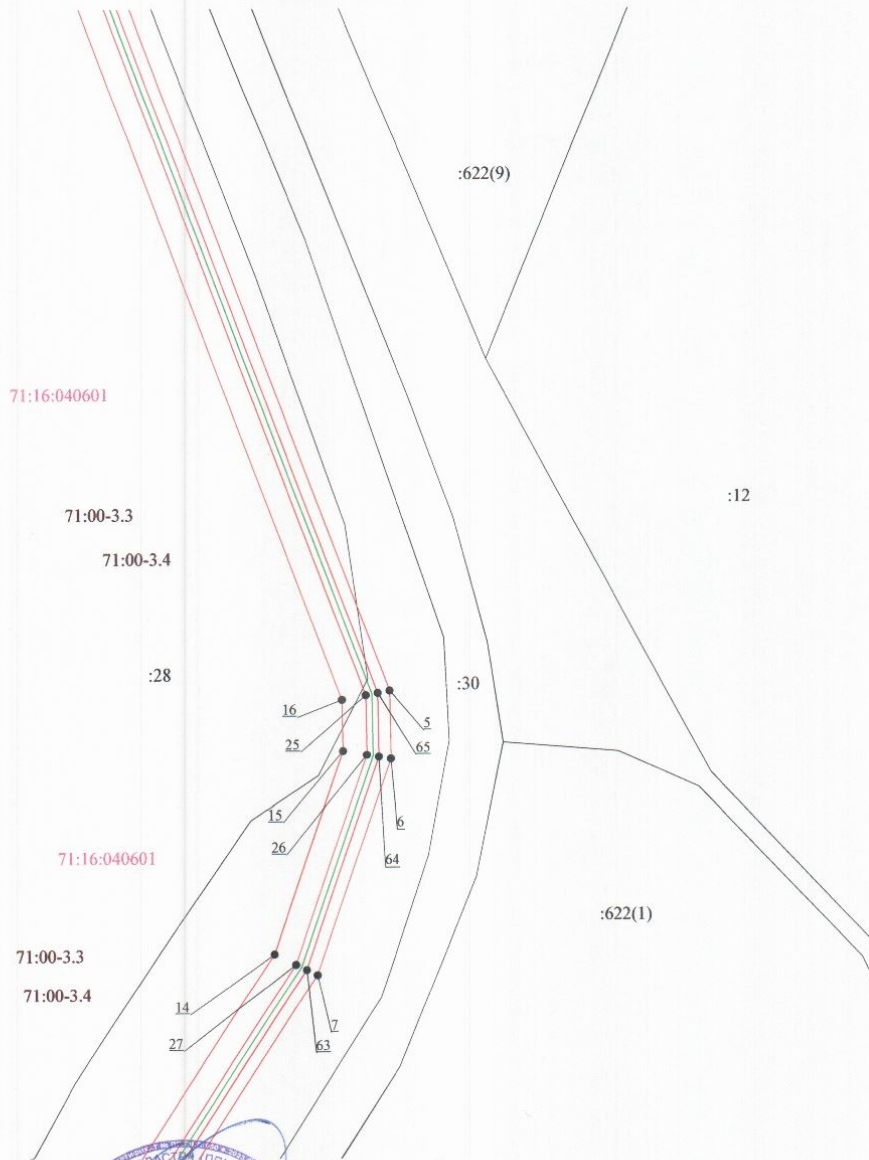
Дата 29.01.2025 г.

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



План границ объекта

Выносной лист 4



Масштаб 1:2000

Подпись _____ (Делимова Е.Б.)

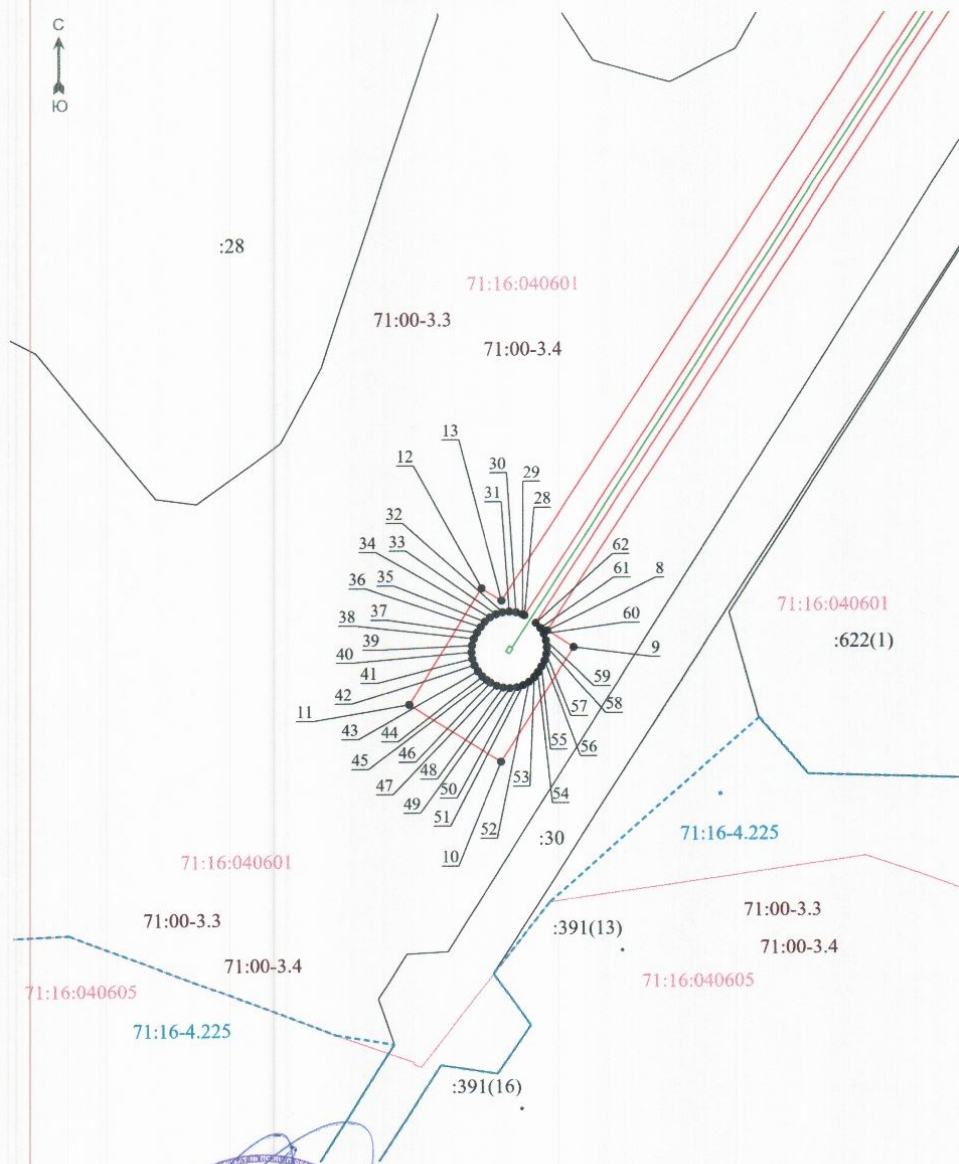
Дата 29.01.2025 г.

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



План границ объекта

Выносной лист 5



Масштаб 1:1750

Подпись









(Делимова Е.Б.)

Дата 29.01.2025 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
	Установленная граница муниципального образования
71:00-3.4	Номер муниципального образования