



АДМИНИСТРАЦИЯ СЛОБОДСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.10.2024

г. Слободской

№ 1489

Об установлении публичного сервитута

В соответствии со статьей 23, главой V.7, подпунктом 6 статьи 105 Земельного кодекса Российской Федерации, Указом Губернатора Кировской области от 21.01.2022 № 8 «Об утверждении программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Кировской области на 2022 - 2031 годы», постановления Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 1816 «Об утверждении перечня случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории, перечня случаев, при которых для строительства, реконструкции объекта капитального строительства не требуется получение разрешения на строительство, перечня случаев, при которых для создания горных выработок в ходе ведения горных работ не требуется получение разрешения на строительство, внесении изменений в перечень видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», на основании ходатайства общества с ограниченной ответственностью «Газпром газификация» (далее – ООО «Газпром газификация») об установлении публичного сервитута, учитывая факт отсутствия заявлений лиц, являющихся правообладателями земельных участков об учете их прав, на сообщение о возможном установлении

публичного сервитута, размещенного на официальном сайте администрации Слободского района: <https://admslob.gosuslugi.ru/>, а также в информационном бюллетене органов местного самоуправления Слободского муниципального района Кировской области от 04.09.2024 № 92 (151), администрация Слободского района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут в отношении земельных участков (частей) с кадастровыми номерами: 43:30:000000:503, 43:30:410306:828, 43:30:410611:373, 43:30:000000:1210, 43:30:410611:152, а также в отношении территории кадастровых кварталов: 43:30:410301, 43:30:410306, 43:30:410611, 43:30:410608, местоположение: Кировская область, Слободской район, Стуловское с/п, в интересах ООО «Газпром газификация» (ИНН 7813655197, ОГРН 1217800107744), адрес местонахождения юридического лица: 194044, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «Газопровод межпоселковый к дер. Ситники и дер. Зотовы Слободского муниципального района Кировской области» в соответствии с пунктом 1 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, согласно приложению.

1.1. Порядок установления зон с особыми условиями использования территории определяются в соответствии Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 №878.

1.2. Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута – 1 месяц.

1.3. Обладателю публичного сервитута обеспечить приведение земельных участков в состояние, пригодное для использования, в соответствии с разрешенным использованием в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

2. Срок действия публичного сервитута составляет 49 лет.

3. Размер платы за публичный сервитут в отношении земельных участков и (или) земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам рассчитывается в соответствии с пунктом 4 статьи 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации и вносится обладателем публичного сервитута единовременным платежом не позднее шести месяцев со дня утверждения настоящего постановления.

4. Плата за публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в частной собственности или находящихся в государственной или муниципальной собственности и предоставленных гражданам или юридическим лицам устанавливается в соответствии с требованиями пункта 7 статьи 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации и определяется в соответствии с Федеральным законом «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» и методическими рекомендациями по определению платы за публичный сервитут, утвержденными приказом Минэкономразвития России от 04.06.2019 № 321 «Об утверждении методических рекомендаций по определению платы за публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в частной собственности или находящихся в государственной или муниципальной собственности и предоставленных гражданам или юридическим лицам».

5. График проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут соответствует программе развития газоснабжения и газификации Кировской области на период 2021-2025 годы.

6. Управлению муниципальным имуществом и земельными ресурсами администрации Слободского района Кировской области в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего постановления:

6.1. Обеспечить опубликование настоящего постановления на официальном сайте администрации Слободского района <https://admslob.gosuslugi.ru/>.

6.2. Передать сведения об установлении публичного сервитута в орган регистрации прав.

6.3. Направить ООО «Газпром газификация» копию постановления об установлении публичного сервитута.

7. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

8. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы администрации района по экономическому развитию, имущественно-земельным вопросам и поддержке с/х производства Татаурову О.В.

Глава Слободского района А.И. Костылев



Приложение

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации
Слободского района
от 03.10.2024 № 1489



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях строительства, эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения, его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый к дер. Ситники и дер. Зотовы Слободского муниципального района Кировской 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	610000, Кировская область, Слободской муниципальный район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	4846 кв.м ± 609.13 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в отношении земель и земельных участков в целях строительства, эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения, его неотъемлемых технологических частей «Публичный сервитут в целях строительства, эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения, его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый к дер. Ситники и дер. Зотовы Слободского муниципального района Кировской области», сроком на 49 лет в пользу ООО «Газпром газификация», ИНН 7813655197, ОГРН 1217800107744. Почтовый адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вв.тер.г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д.60, литера А. Электронная почта: info@eogazprom.ru

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43, 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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	595957.78	2225618.21	Картометрический метод	2.50	-
2	595963.77	2225623.46	Картометрический метод	2.50	-
3	595964.62	2225623.32	Картометрический метод	2.50	-
4	595965.48	2225623.25	Картометрический метод	2.50	-
5	595966.34	2225623.26	Картометрический метод	2.50	-
6	595967.20	2225623.34	Картометрический метод	2.50	-
7	595968.04	2225623.49	Картометрический метод	2.50	-
8	595968.88	2225623.72	Картометрический метод	2.50	-
9	595969.68	2225624.02	Картометрический метод	2.50	-
10	595970.46	2225624.38	Картометрический метод	2.50	-
11	595971.21	2225624.81	Картометрический метод	2.50	-
12	595971.91	2225625.31	Картометрический метод	2.50	-
13	595972.57	2225625.86	Картометрический метод	2.50	-
14	595974.27	2225627.41	Картометрический метод	2.50	-
15	595974.92	2225628.06	Картометрический метод	2.50	-
16	595975.51	2225628.77	Картометрический метод	2.50	-
17	595976.03	2225629.52	Картометрический метод	2.50	-
18	595976.48	2225630.33	Картометрический метод	2.50	-
19	595976.85	2225631.17	Картометрический метод	2.50	-
20	595977.15	2225632.04	Картометрический метод	2.50	-
21	595977.36	2225632.93	Картометрический метод	2.50	-
22	595977.49	2225633.84	Картометрический метод	2.50	-
23	595977.53	2225634.76	Картометрический метод	2.50	-
24	595988.82	2225645.00	Картометрический метод	2.50	-
25	595987.34	2225646.80	Картометрический метод	2.50	-
26	595986.16	2225648.65	Картометрический метод	2.50	-
27	595996.69	2225657.64	Картометрический метод	2.50	-
28	595988.36	2225667.39	Картометрический метод	2.50	-
29	596042.94	2225713.99	Картометрический метод	2.50	-
30	596154.55	2225816.26	Картометрический метод	2.50	-
31	596122.74	2225851.21	Картометрический метод	2.50	-
32	596196.29	2225918.14	Картометрический метод	2.50	-
33	596199.76	2225921.30	Картометрический метод	2.50	-
34	596213.00	2225938.21	Картометрический метод	2.50	-
35	596227.26	2225927.04	Картометрический метод	2.50	-
36	596265.58	2225897.03	Картометрический метод	2.50	-
37	596302.20	2225864.42	Картометрический метод	2.50	-
38	596320.01	2225846.75	Картометрический метод	2.50	-
39	596327.14	2225854.40	Картометрический метод	2.50	-
40	596330.11	2225851.54	Картометрический метод	2.50	-
41	596382.01	2225809.05	Картометрический метод	2.50	-
42	596387.93	2225815.96	Картометрический метод	2.50	-
43	596404.25	2225801.92	Картометрический метод	2.50	-
44	596407.59	2225794.29	Картометрический метод	2.50	-
45	596437.28	2225767.61	Картометрический метод	2.50	-
46	596436.00	2225761.47	Картометрический метод	2.50	-
47	596478.49	2225721.74	Картометрический метод	2.50	-
48	596491.60	2225736.01	Картометрический метод	2.50	-
49	596530.70	2225699.70	Картометрический метод	2.50	-
50	596533.42	2225702.63	Картометрический метод	2.50	-
51	596491.38	2225741.68	Картометрический метод	2.50	-

52	596478.27	2225727.42	Картометрический метод	2.50	—
53	596440.38	2225762.85	Картометрический метод	2.50	—
54	596441.66	2225769.04	Картометрический метод	2.50	—
55	596410.91	2225796.68	Картометрический метод	2.50	—
56	596407.55	2225804.36	Картометрический метод	2.50	—
57	596387.50	2225821.60	Картометрический метод	2.50	—
58	596381.52	2225814.62	Картометрический метод	2.50	—
59	596332.77	2225854.53	Картометрический метод	2.50	—
60	596326.97	2225860.11	Картометрический метод	2.50	—
61	596319.96	2225852.43	Картометрический метод	2.50	—
62	596304.94	2225867.33	Картометрический метод	2.50	—
63	596268.15	2225900.10	Картометрический метод	2.50	—
64	596229.73	2225930.19	Картометрический метод	2.50	—
65	596212.32	2225943.82	Картометрический метод	2.50	—
66	596196.82	2225924.03	Картометрический метод	2.50	—
67	596193.07	2225920.62	Картометрический метод	2.50	—
68	596188.63	2225925.66	Картометрический метод	2.50	—
69	596189.21	2225926.36	Картометрический метод	2.50	—
70	596189.73	2225927.10	Картометрический метод	2.50	—
71	596190.17	2225927.89	Картометрический метод	2.50	—
72	596190.54	2225928.72	Картометрический метод	2.50	—
73	596190.84	2225929.58	Картометрический метод	2.50	—
74	596191.05	2225930.46	Картометрический метод	2.50	—
75	596191.19	2225931.36	Картометрический метод	2.50	—
76	596191.24	2225932.26	Картометрический метод	2.50	—
77	596191.21	2225933.17	Картометрический метод	2.50	—
78	596191.10	2225934.07	Картометрический метод	2.50	—
79	596190.91	2225934.96	Картометрический метод	2.50	—
80	596198.77	2225942.17	Картометрический метод	2.50	—
81	596202.65	2225943.83	Картометрический метод	2.50	—
82	596203.79	2225945.22	Картометрический метод	2.50	—
83	596185.47	2225960.25	Картометрический метод	2.50	—
84	596183.86	2225957.87	Картометрический метод	2.50	—
85	596182.29	2225953.24	Картометрический метод	2.50	—
86	596180.64	2225955.35	Картометрический метод	2.50	—
87	596178.76	2225956.03	Картометрический метод	2.50	—
88	596174.29	2225946.94	Картометрический метод	2.50	—
89	596169.85	2225942.70	Картометрический метод	2.50	—
90	596171.88	2225940.51	Картометрический метод	2.50	—
91	596171.28	2225939.90	Картометрический метод	2.50	—
92	596170.73	2225939.24	Картометрический метод	2.50	—
93	596170.25	2225938.53	Картометрический метод	2.50	—
94	596169.83	2225937.78	Картометрический метод	2.50	—
95	596169.47	2225937.00	Картометрический метод	2.50	—
96	596169.18	2225936.19	Картометрический метод	2.50	—
97	596168.97	2225935.37	Картометрический метод	2.50	—
98	596168.82	2225934.52	Картометрический метод	2.50	—
99	596168.75	2225933.67	Картометрический метод	2.50	—
100	596168.75	2225932.81	Картометрический метод	2.50	—
101	596168.82	2225931.96	Картометрический метод	2.50	—
102	596168.97	2225931.11	Картометрический метод	2.50	—
103	596169.19	2225930.28	Картометрический метод	2.50	—
104	596169.48	2225929.47	Картометрический метод	2.50	—
105	596169.83	2225928.69	Картометрический метод	2.50	—
106	596170.25	2225927.95	Картометрический метод	2.50	—
107	596170.74	2225927.24	Картометрический метод	2.50	—
108	596171.28	2225926.58	Картометрический метод	2.50	—
109	596172.82	2225924.86	Картометрический метод	2.50	—
110	596173.43	2225924.24	Картометрический метод	2.50	—
111	596174.09	2225923.66	Картометрический метод	2.50	—
112	596174.80	2225923.15	Картометрический метод	2.50	—
113	596175.56	2225922.71	Картометрический метод	2.50	—
114	596176.35	2225922.33	Картометрический метод	2.50	—
115	596177.17	2225922.02	Картометрический метод	2.50	—
116	596178.01	2225921.78	Картометрический метод	2.50	—
117	596178.87	2225921.62	Картометрический метод	2.50	—
118	596179.75	2225921.54	Картометрический метод	2.50	—

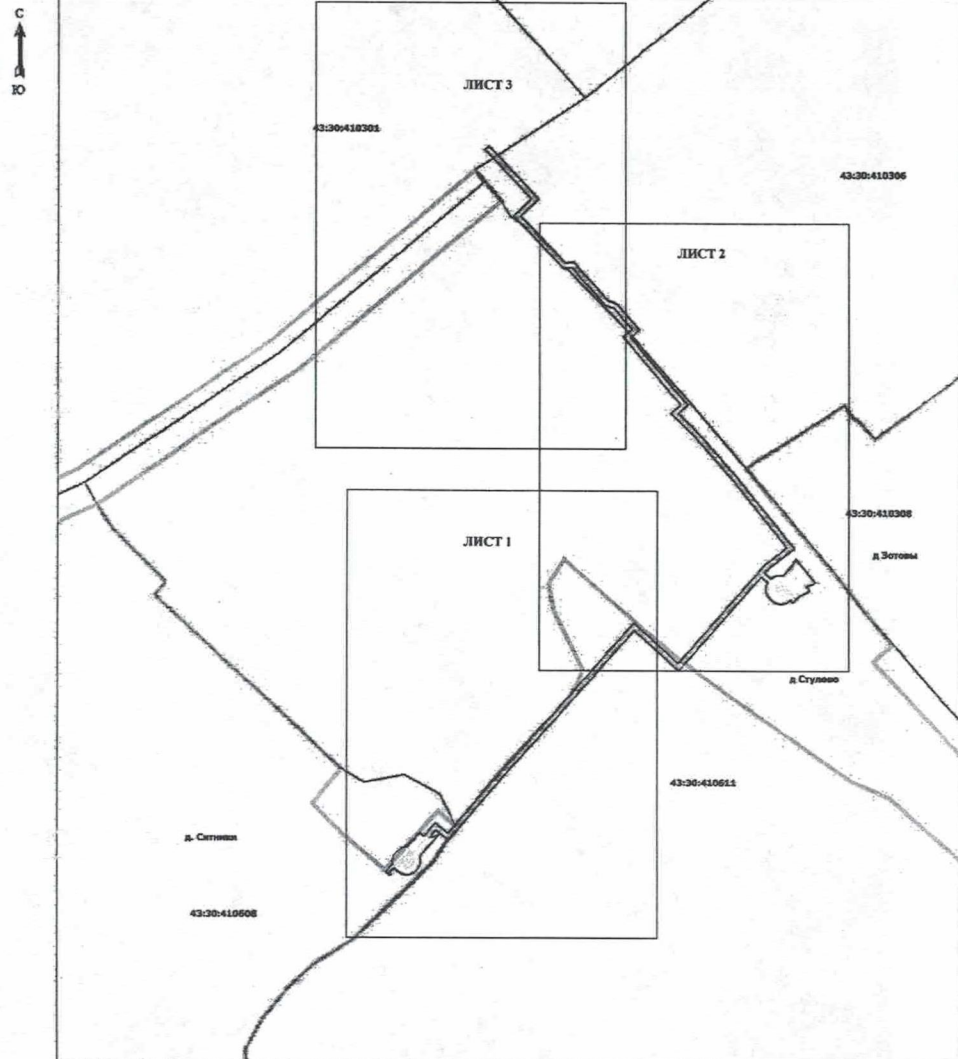
119	596180.62	2225921.53	Картометрический метод	2.50	—
120	596181.50	2225921.60	Картометрический метод	2.50	—
121	596182.36	2225921.75	Картометрический метод	2.50	—
122	596183.21	2225921.97	Картометрический метод	2.50	—
123	596184.03	2225922.26	Картометрический метод	2.50	—
124	596184.83	2225922.63	Картометрический метод	2.50	—
125	596185.59	2225923.06	Картометрический метод	2.50	—
126	596190.11	2225917.93	Картометрический метод	2.50	—
127	596117.09	2225851.48	Картометрический метод	2.50	—
128	596148.91	2225816.52	Картометрический метод	2.50	—
129	596040.29	2225716.99	Картометрический метод	2.50	—
130	595982.72	2225667.84	Картометрический метод	2.50	—
131	595991.05	2225658.08	Картометрический метод	2.50	—
132	595985.14	2225653.03	Картометрический метод	2.50	—
133	595985.28	2225655.19	Картометрический метод	2.50	—
134	595986.29	2225658.17	Картометрический метод	2.50	—
135	595987.39	2225659.87	Картометрический метод	2.50	—
136	595987.86	2225660.84	Картометрический метод	2.50	—
137	595969.94	2225645.21	Картометрический метод	2.50	—
138	595969.08	2225645.46	Картометрический метод	2.50	—
139	595968.20	2225645.64	Картометрический метод	2.50	—
140	595967.31	2225645.74	Картометрический метод	2.50	—
141	595966.42	2225645.76	Картометрический метод	2.50	—
142	595965.53	2225645.69	Картометрический метод	2.50	—
143	595964.65	2225645.55	Картометрический метод	2.50	—
144	595963.78	2225645.33	Картометрический метод	2.50	—
145	595962.93	2225645.04	Картометрический метод	2.50	—
146	595962.12	2225644.67	Картометрический метод	2.50	—
147	595961.34	2225644.23	Картометрический метод	2.50	—
148	595960.61	2225643.72	Картометрический метод	2.50	—
149	595959.92	2225643.15	Картометрический метод	2.50	—
150	595958.22	2225641.60	Картометрический метод	2.50	—
151	595957.60	2225640.98	Картометрический метод	2.50	—
152	595957.04	2225640.31	Картометрический метод	2.50	—
153	595956.54	2225639.60	Картометрический метод	2.50	—
154	595956.10	2225638.85	Картометрический метод	2.50	—
155	595955.73	2225638.06	Картометрический метод	2.50	—
156	595955.43	2225637.24	Картометрический метод	2.50	—
157	595955.20	2225636.39	Картометрический метод	2.50	—
158	595955.05	2225635.54	Картометрический метод	2.50	—
159	595954.97	2225634.67	Картометрический метод	2.50	—
160	595954.97	2225633.79	Картометрический метод	2.50	—
161	595955.04	2225632.93	Картометрический метод	2.50	—
162	595955.19	2225632.07	Картометрический метод	2.50	—
163	595955.41	2225631.22	Картометрический метод	2.50	—
164	595955.71	2225630.40	Картометрический метод	2.50	—
165	595956.08	2225629.61	Картометрический метод	2.50	—
166	595956.51	2225628.85	Картометрический метод	2.50	—
167	595957.01	2225628.14	Картометрический метод	2.50	—
168	595957.57	2225627.47	Картометрический метод	2.50	—
169	595958.45	2225626.51	Картометрический метод	2.50	—
170	595959.02	2225625.93	Картометрический метод	2.50	—
171	595959.63	2225625.40	Картометрический метод	2.50	—
172	595960.29	2225624.93	Картометрический метод	2.50	—
173	595957.78	2225621.40	Картометрический метод	2.50	—
174	595954.96	2225621.80	Картометрический метод	2.50	—
175	595954.82	2225620.81	Картометрический метод	2.50	—
1	595957.78	2225618.21	Картометрический метод	2.50	—

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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в целях строительства, эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения, его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый к дер. Ситники и дер. Зотовы Слободского муниципального района Кировской области»



Масштаб 1: 2 600

Используемые условные знаки и обозначения:

- 5 - Обрабатываемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - Ось трассы и проектные границы публичного сервитута
- - - - - Существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - - - - Наименование населенного пункта
- - - - - Граница кадастрового квартала
- - - - - Кадастровый квартал
- - - - - Кадастровый номер земельного участка
- - - - - Граница муниципального образования

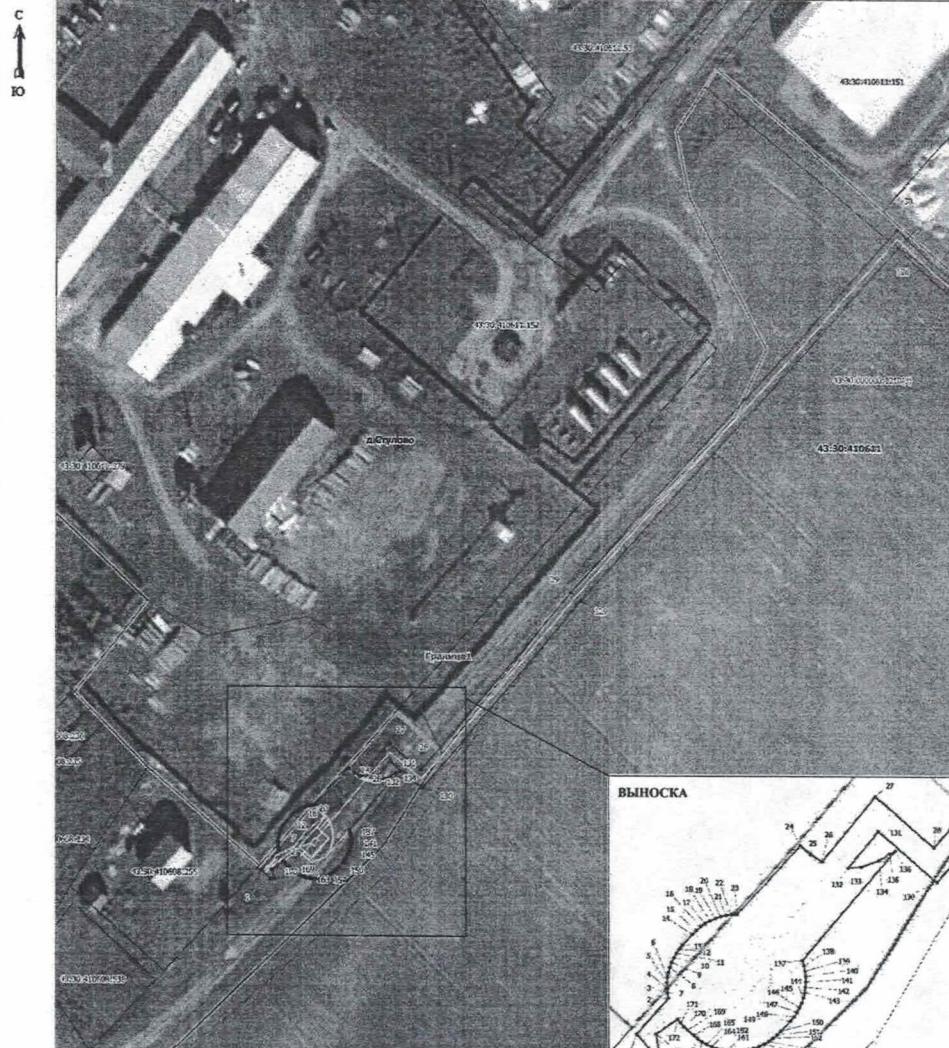
Подпись: *[Подпись]* (Урбанова Р.В.)

Дата 16.08.2024г



СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА (лист 1)

Публичный сервитут в целях строительства, эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения, его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый к дер. Ситники и дер. Зотовы Слободского муниципального района Кировской области»



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 5 - Обрабатываемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - - - - Ось трассы и проектные границы публичного сервитута
- - - - - Существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - - - - Наименование населенного пункта
- - - - - Граница кадастрового квартала
- - - - - Кадастровый квартал
- - - - - Кадастровый номер земельного участка
- - - - - Граница муниципального образования

Подпись: *[Подпись]* (Урбанова Р.В.)

Дата 16.08.2024г



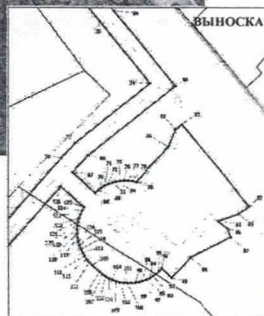
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА (лист 2)

Публичный сервитут в целях строительства, эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения, его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый к дер. Ситники и дер. Зотовы Слободского муниципального района Кировской области»



Используемые условные знаки и обозначения: Масштаб 1: 1000

- 5
 -
 - л. Зотовы
 - 43:30:410611
 - 43:30:410611:152
- Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
 - Ось трассы и проектные границы публичного сервитута
 - Существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Наименование населенного пункта
 - Граница кадастрового квартала
 - Кадастровый квартал
 - Кадастровый номер земельного участка
 - Граница муниципального образования



Подпись *[Подпись]* (Урсова Р.В.) Дата 16.08.2024г



СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА (лист 3)

Публичный сервитут в целях строительства, эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения, его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый к дер. Ситники и дер. Зотовы Слободского муниципального района Кировской области»



Используемые условные знаки и обозначения: Масштаб 1: 1000

- 5
 -
 - л. Зотовы
 - 43:30:410611
 - 43:30:410611:152
- Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
 - Ось трассы и проектные границы публичного сервитута
 - Существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Наименование населенного пункта
 - Граница кадастрового квартала
 - Кадастровый квартал
 - Кадастровый номер земельного участка
 - Граница муниципального образования

Подпись *[Подпись]* (Урсова Р.В.) Дата 16.08.2024г

