

министерство имущественных отношений кировской области

РАСПОРЯЖЕНИЕ

20.10. 2025

№ 1334

г. Киров

Об утверждении границ охранной зоны газопровода

В соответствии с подпунктом 1 пункта 2 статьи 56, пунктом 6 статьи 105 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», Положением о министерстве имущественных отношений Кировской области, утвержденным постановлением Правительства Кировской области от 15.02.2021 № 81-П «Об утверждении Положения о министерстве имущественных отношений Кировской области», на основании AO«Газпром газораспределение Киров» OT 23.09.2025 заявления BO-09/5564, представленные $N_{\underline{0}}$ учитывая материалы ПО описанию местоположения границ охранной зоны объекта газоснабжения: «Газопровод межпоселковый от пгт Мурыгино на с. Медяны - д. Подгорцы - с. Загарье Юрьянского района Кировской области» (далее – сооружение):

- 1. Утвердить границы охранной зоны сооружения с кадастровым номером 43:38:000000:802, расположенного по адресу: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский муниципальный район в соответствии с графическим описанием местоположения границ и координатным описанием характерных точек этих границ согласно приложению.
- бессрочно ограничения (обременения) 2. Наложить на входящие охранную зону газораспределительных сетей, указанных пункте условия земельные участки, определив 1 настоящего распоряжения, их использования в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации

от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

- 3. Убытки, в том числе упущенная выгода, причиненные ограничением прав лиц, указанных в пункте 2 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, в связи с установлением границы охранной зоны газораспределительных сетей, указанных в пункте 1 настоящего распоряжения, подлежат возмещению таким лицам собственником сооружения в полном объеме с учетом особенностей и в срок, установленный статьей 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.
- 4. Отделу управления земельными ресурсами министерства имущественных отношений Кировской области:
- 4.1. Обеспечить опубликование настоящего распоряжения на официальном сайте министерства имущественных отношений Кировской области (www.dgs.kirovreg.ru) в течение 10 календарных дней со дня его подписания.
- 4.2. Направить сведения об утвержденных границах охранной зоны газопровода, указанного в пункте 1 настоящего распоряжения, в течение 5 рабочих дней в орган регистрации прав.
- 5. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя министра имущественных отношений Кировской области Казаковцева С.А.

Министр имущественных отношений Кировской области

Т:А. Поломских

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Охранная зона объекта газоснабжения

«Газопровод межпоселковый от пгт Мурыгино на с. Медяны - д. Подгорцы - с. Загарье Юрьянского 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	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский муниципальный район					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	111812 кв.м ± 117.00 кв.м					
3	Иные характеристики объекта	Ограничения на использование объекта в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000 г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» (пункты 14,15,16)					

Раздел 2

	Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат МСК-43	

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (M_t) , м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	599150.27	2187895.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	599161.48	2187897.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	599169.64	2187841.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
4	599170.73	2187841.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	599170.90	2187840.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	599170.07	2187816.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
7	599206.42	2187804.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	599349.89	2187759.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	599354.98	2187757.28	Метод спутниковых	0.10	

			геодезических измерений (определений)		
10	599409.52	2187740.39	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
11	599498.47	2187713.55	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
12	599560.08	2187702.80	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
13	599744.28	2187677.53	геодезических измерений (определений) Метод спутниковых	0.10	
			геодезических измерений (определений)		_
14	599946.69	2187648.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
15	600478.45	2187570.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
16	600555.05	2187500.87	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
17	600616.88	2187443.96	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
18	600617.54	2187444.70	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
19	600758.82	2187314.66	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
20	600839.27	2187241.45	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
21	600838.69	2187240.62	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
22	600930.70	2187156.89	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
23	601015.83	2187075.22	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
24	601192.34	2186884.06	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
25	601258.41	2186899.45	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
26	601973.88	2187087.17	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
27	602672.94	2187270.56	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
28	602902.67	2187332.18	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
29	602994.37	2186989.81	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
30	603104.48	2186760.56	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	603342.00	2186280.58	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
32	603403.60	2186293.30	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
33	603403.39	2186294.28	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

			3		
34	603452.31	2186304.39	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
35	603452.51	2186303.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
36	603524.76	2186318.34	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
37	603553.32	2186396.57	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
38	603995.03	2186489.78	геодезических измерений (определений) Метод спутниковых	0.10	
			геодезических измерений (определений)		_
39	604077.35	2186101.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
40	604106.13	2185796.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	604107.30	2185794.72	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
42	604110.04	2185765.95	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
42	CO 4110 TO	0105710.50	(определений)	0.10	1
43	604112.70	2185718.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
44	604116.84	2185489.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	604194.86	2185062.12	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
46	604263.65	2184834.33	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
47	604284.17	2184683.06	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
48	604251.61	2184658.59	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	604111.51	2184637.03	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
50	603981.95	2184619.73	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	603971.86	2184591.13	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
52	603970.85	2184591.29	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
53	603972.54	2184500.38	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
54	603963.18	2184391.25	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
55	603954.70	2184318.16	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
56	603931.74	2184154.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
57	603932.73	2184154.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
58	603925.62	2184104.25	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

	1		4		
59	603900.64	2183936.76	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
60	603908.78	2183628.89	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
			(определений)		
61	603960.11	2183238.05	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
62	603975.32	2183052.53	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических измерений (определений)		
63	604017.60	2182964.12	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)	3123	
64	604014.48	2182940.11	Метод спутниковых	0.10	
04	004014.40	2102740.11	геодезических измерений	0.10	
65	603920.69	2182704.74	(определений)	0.10	
03	003920.09	2182704.74	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
	602040 42	2102526.00	(определений)	0.10	
66	603848.42	2182536.80	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
	602727.00	2102471 47	(определений)	0.10	
67	603737.08	2182471.47	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
68	603649.55	2182431.71	(определений) Метод спутниковых	0.10	
08	003049.33	2182431.71	геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
69	603675.77	2182374.26	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
70	603692.16	2182165.98	Метод спутниковых	0.10	
, 0	000072.10	2102100.50	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
71	603702.70	2181987.23	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
72	603679.74	2181969.49	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
73	603686.57	2181862.17	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
74	603682.40	2181859.98	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
	600670.56	210105610	(определений)	0.10	
75	603679.56	2181856.18	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
76	603678.52	2181851.50	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
77	603679.47	2181846.79	(определений) Метод спутниковых	0.10	+ _
, ,	003017.41	2101040.77	геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
78	603682.24	2181842.94	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
79	603686.32	2181840.66	(определении) Метод спутниковых	0.10	
	232303.32		геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
80	603687.27	2181840.53	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
81	603687.51	2181836.52	Метод спутниковых	0.10	_
- =			геодезических измерений	~ ~	
			(определений)		1
82	603687.72	2181835.87	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
			(редолении)		

			геодезических измерений (определений)		
84	603689.00	2181834.85	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
85	603689.90	2181834.69	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
86	603690.80	2181834.80	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
87	603691.53	2181835.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
88	603692.05	2181835.64	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
89	603692.29	2181836.31	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
90	603692.34	2181837.09	(определений) Метод спутниковых	0.10	
90	003092.34	2181837.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
91	603692.09	2181840.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	603693.48	2181841.16	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
93	603697.22	2181843.98	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
94	603699.47	2181848.19	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
95	603699.80	2181852.99	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
96	603698.16	2181857.49	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
97	603694.85	2181860.85	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
98	603690.55	2181862.44	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	
99	603683.87	2181967.63	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	
100	603706.82	2181985.36	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
101	603696.15	2182166.26	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
102	603679.71	2182375.28	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	
103	603654.86	2182429.72	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
104	603738.92	2182467.91	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
105	603851.57	2182534.02	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
106	603924.38	2182703.21	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
107	604018.39	2182939.10	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_

			6		
108	604021.72	2182964.78	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
109	603979.24	2183053.59	Метод спутниковых	0.10	_
	0000777.21	2100000109	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
110	603964.09	2183238.48	Метод спутниковых	0.10	_
110	0000001100	2100200110	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
111	603912.77	2183629.20	Метод спутниковых	0.10	_
	000712177	2100027.20	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
112	603904.65	2183936.52	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
113	603929.58	2184103.68	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений	****	
			(определений)		
114	603936.72	2184154.46	Метод спутниковых	0.10	=
	000,001,2	210.120	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
115	603937.71	2184154.33	Метод спутниковых	0.10	_
	333737.71	2131131.33	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
116	603960.65	2184317.40	Метод спутниковых	0.10	_
110	003700.03	210-317.70	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
117	603969.15	2184390.65	Метод спутниковых	0.10	_
11,	003707.13	210-370.03	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
118	603978.55	2184500.18	Метод спутниковых	0.10	
110	003776.33	2104300.10	геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
119	603976.87	2184590.32	Метод спутниковых	0.10	
119	003970.87	2104390.32	геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
120	603975.87	2184590.48	Метод спутниковых	0.10	
120	003973.87	2104390.40	геодезических измерений	0.10	_
121	603984.90	2184616.09	(определений)	0.10	
121	003984.90	2184010.09	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
122	604112.00	2194622.07	(1 / /	0.10	
122	604112.08	2184633.07	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
122	604052.00	2104654.70	(определений)	0.10	
123	604253.22	2184654.78	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
124	(0.1200.15	2104601 20	(определений)	0.10	
124	604288.45	2184681.28	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
125	604267.56	2184835.19	(определений)	0.10	+
123	004207.30	2104033.19	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
126	604100 75	2185063.06		0.10	+
126	604198.75	2183063.06	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
127	604120.84	2185489.44	(определений)	0.10	+
12/	004120.84	2103409.44	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
100	604116.60	2105710 (0	(определений)	0.10	
128	604116.69	2185718.68	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
120	604114.03	2185766.30	(определений)	0.10	
129	004114.03	2185/00.30	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
120	604111 61	2105702.02	(определений)	0.10	
130	604111.61	2185792.83	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
131	604112.57	2185792.40	(определений)	0.10	
131	604112.57	2185/92.40	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
122	604092.20	210710222	(определений)	0.10	
132	604083.28	2186102.23	Метод спутниковых	0.10	_
	I		геодезических измерений		<u> </u>

	1		(07700707077)		
133	604000.90	2186491.02	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
134	604015.46	2186494.09	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
135	604343.28	2186821.69	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
136	604769.86	2187021.77	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений (определений)		
137	605035.30	2187161.28	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
138	605034.84	2187162.18	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
139	605174.96	2187235.83	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
140	605175.75	2187235.10	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
141	605255.12	2187276.82	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
142	605428.86	2187368.36	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
143	605476.35	2187866.07	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
144	605539.67	2187894.34	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
145	605539.84	2187895.47	(определений) Метод спутниковых	0.10	
143	003337.84	21070)3.47	геодезических измерений	0.10	
	*******	240700044	(определений)	0.10	
146	605551.05	2187900.46	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
147	605661.20	2187861.40	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
148	605722.89	2188032.70	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
149	605823.05	2188077.24	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
150	606009.26	2188165.89	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
-20	230007.20		геодезических измерений	0.10	
151	606009.21	2188324.57	(определений) Метод спутниковых	0.10	
131	000009.21	2100324.37	геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
152	606091.79	2188325.01	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
153	606093.67	2188320.92	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
154	606097.31	2188317.86	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
155	606102.01	2188316.52	(определении) Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
156	606106.89	2188317.13	(определений) Метод спутниковых	0.10	
130	000100.09	2100317.13	геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
157	606111.03	2188319.60	Метод спутниковых	0.10	

			геодезических измерений (определений)		
158	606113.67	2188323.45	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
159	606114.31	2188327.97	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	606112.83	2188332.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	606109.51	2188335.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	606104.97	2188337.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
163	606100.05	2188337.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
164	606095.90	2188335.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
165	606093.01	2188332.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	606091.79	2188329.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
167	606009.21	2188328.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
168	606009.25	2188333.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
169	606010.15	2188447.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
170	606085.22	2188577.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
171	606133.34	2188691.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
172	606181.60	2188824.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
173	606292.82	2189097.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
174	606336.13	2189214.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
175	606408.45	2189432.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
176	606598.63	2189999.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
177	606556.97	2190299.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	606512.21	2190641.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	606601.09	2190838.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
180	606634.03	2190897.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
181	606635.07	2190897.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_

			9		
182	606661.28	2190953.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
183	606660.34	2190954.08	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
184	606677.47	2190990.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	606680.28	2190994.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
186	606762.41	2191170.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	607289.49	2191845.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
188	607297.38	2191869.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
189	607299.46	2191874.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	607311.44	2191907.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	607310.49	2191907.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	607335.54	2191977.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	607336.48	2191977.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194	607354.33	2192026.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
195	607580.77	2192260.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
196	607579.79	2192260.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
197	607592.64	2192273.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
198	607713.87	2192441.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
199	607768.01	2192520.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	607920.08	2192732.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	608092.78	2192972.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
202	608191.50	2193112.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
203	608227.99	2193287.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
204	608245.53	2193397.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
205	608323.87	2193776.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
206	608355.83	2193945.32	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_

	1	Г	10		
			(определений)		
207	608336.94	2193965.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
208	608355.26	2194073.15	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
209	608360.77	2194100.60	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
210	600261.64	2104000 01	(определений)	0.10	
210	608361.64	2194099.91	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
211	608419.30	2194387.48	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
211	000+17.50	2174307.40	геодезических измерений (определений)	0.10	
212	608420.94	2194753.10	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений (определений)		
213	608419.99	2194756.55	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
214	608418.79	2194757.10	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
215	608323.21	2195103.56	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений (определений)		
216	608179.27	2195294.93	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
217	608235.12	2195431.35	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений (определений)		
218	608239.66	2195432.95	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений (определений)		
219	608244.01	2195436.89	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
220	608246.84	2195442.37	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений (определений)		
221	608247.64	2195448.35	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
222	608246.26	2195453.74	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
222	000240.20	21/3433.74	геодезических измерений	0.10	
222	608242.94	2195457.51	(определений)	0.10	
223	008242.94	2195457.51	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
22.4	500220 F2	2107170.01	(определений)	0.10	_
224	608239.73	2195458.81	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
225	608234.69	2195458.43	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
226	608229.88	2195455.56	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
227	608226.21	2195450.75	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
228	608224.37	2195444.86	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
	300221.37		геодезических измерений	J.10	
229	608224.67	2195439.05	(определений) Метод спутниковых	0.10	
229	000224.07	417J4J7.UJ	геодезических измерений	0.10	
230	608226.96	2195434.58	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
250	000220.70	21/3737.30	геодезических измерений	0.10	
231	608226.07	2195432.63	(определений) Метод спутниковых	0.10	+
231	000220.07	4193434.03	містод спутниковых	0.10	

			геодезических измерений (определений)		
232	608225.90	2195431.97	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
233	608225.98	2195431.23	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
234	608226.31	2195430.57	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
235	608226.88	2195430.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
236	608227.22	2195429.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	608227.95	2195429.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	608228.68	2195429.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
239	608229.29	2195430.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	608229.71	2195430.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	608230.27	2195432.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
242	608231.01	2195431.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	608174.71	2195294.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
244	608319.56	2195101.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
245	608414.04	2194759.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
246	608412.84	2194759.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	608414.93	2194752.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
248	608413.31	2194388.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	608356.38	2194104.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	608357.25	2194103.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
251	608351.33	2194073.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
252	608332.67	2193964.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
253	608351.52	2193944.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
254	608319.94	2193777.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
255	608241.59	2193398.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

			12		
256	608224.06	2193287.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
257	608187.75	2193114.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
258	608089.53	2192974.98	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
259	607916.83	2192734.72	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
260	607764.74	2192523.11	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
261	607710.59	2192444.29	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
262	607589.57	2192276.45	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
263	607575.88	2192262.32	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
264	607574.90	2192262.75	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
265	607349.11	2192029.98	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
266	607330.81	2191979.14	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
267	607331.76	2191978.81	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
268	607306.71	2191909.25	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
269	607305.77	2191909.57	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
270	607293.86	2191876.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
271	607291.70	2191870.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
272	607284.13	2191848.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	606757.26	2191173.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	606668.10	2190982.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
275	606669.07	2190982.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
276	606656.52	2190955.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
277	606655.50	2190955.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
278	606628.80	2190898.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
279	606629.85	2190898.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	606597.51	2190840.57	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_

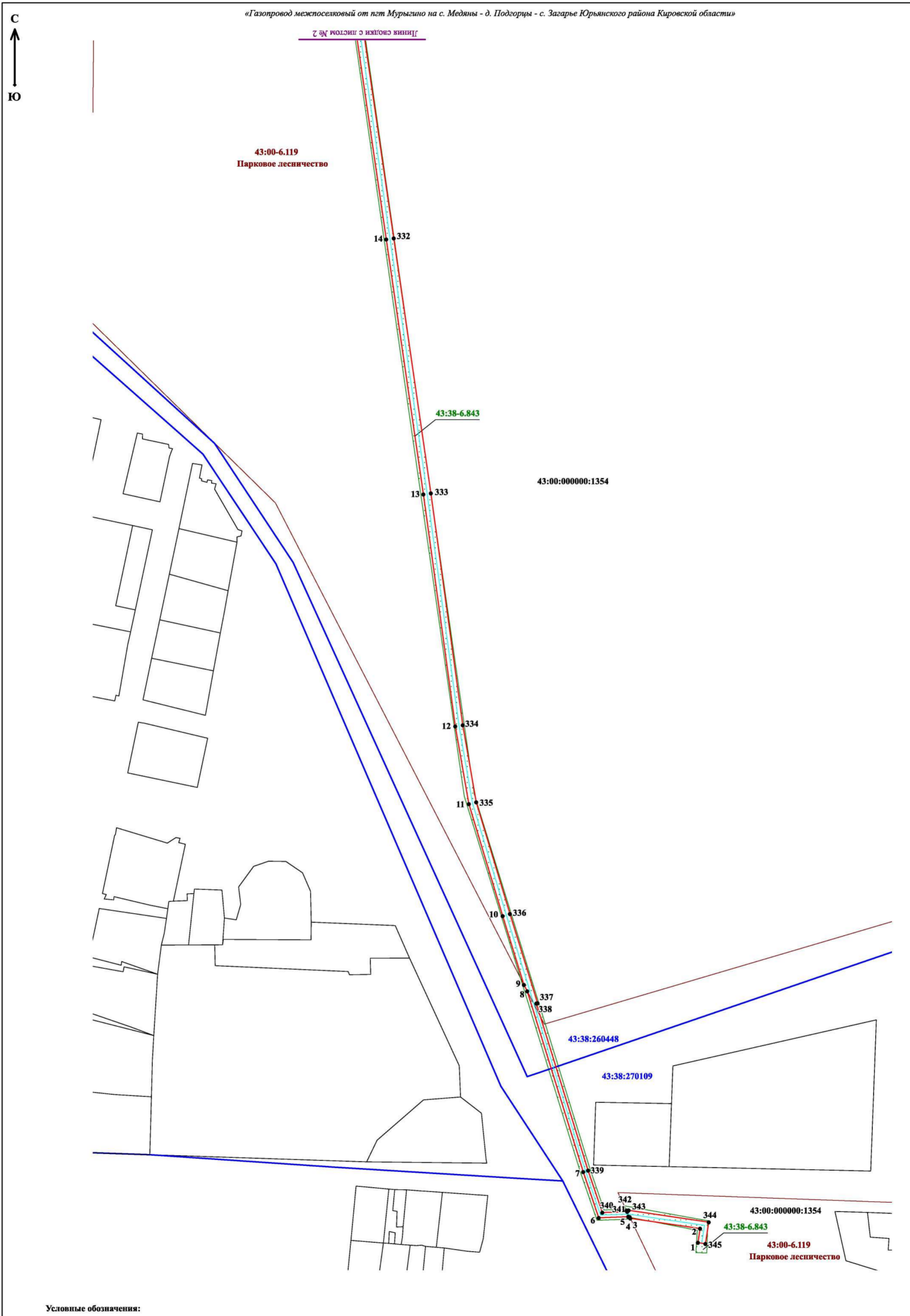
606508.10		(
606508.10	2100641.74	(определений)	0.10	
	2190641.74	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
		(определений)		
606553.00	2190298.83	Метод спутниковых	0.10	_
		геодезических измерений		
		(определений)		
606594.54	2190000.15	Метод спутниковых	0.10	_
		геодезических измерений		
		(определений)		
606404.66	2189433.36	Метод спутниковых	0.10	_
606332.36	2189216 27		0.10	_
000332.30	210,210.27		0.10	
606280.08	2180008 55		0.10	
000209.00	2109090.33		0.10	_
	2100025.52		0.10	
606177.87	2188825.73		0.10	_
606129.62	2188693.29		0.10	_
		геодезических измерений		
		(определений)		
606081.63	2188579.03	Метод спутниковых	0.10	
606006.16	2188448 43		0.10	<u> </u>
000000.10	2100110.15		0.10	
606005 25	2199222 60		0.10	
000003.23	2188333.00		0.10	_
10 100 7 0 1	2100110 12		0.10	
606005.26	2188168.42		0.10	_
605821.38	2188080.88	Метод спутниковых	0.10	_
		геодезических измерений		
		(определений)		
605719.71	2188035.66	Метод спутниковых	0.10	_
		геодезических измерений		
605658.79	2187866.50		0.10	=
		(определений)		
605550.88	2187904.77	Метод спутниковых		
003330.66	2107704.77		0.10	
		геопезинеских измерений	0.10	_
		геодезических измерений	0.10	_
605520 46	2197900 69	(определений)		-
605539.46	2187899.68	(определений) Метод спутниковых	0.10	-
605539.46	2187899.68	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений		-
		(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
605539.46	2187899.68 2187900.76	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых		-
		(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
605539.49	2187900.76	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
		(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых	0.10	-
605539.49	2187900.76	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
605539.49	2187900.76	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых	0.10	-
605539.49	2187900.76 2187870.13	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10 0.10 0.10	-
605539.49	2187900.76	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых	0.10	-
605539.49	2187900.76 2187870.13	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10 0.10 0.10	-
605539.49 605470.71 605423.20	2187900.76 2187870.13 2187372.16	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10 0.10 0.10	-
605539.49	2187900.76 2187870.13	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых	0.10 0.10 0.10	-
605539.49 605470.71 605423.20	2187900.76 2187870.13 2187372.16	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10 0.10 0.10	-
605539.49 605470.71 605423.20 605252.24	2187900.76 2187870.13 2187372.16 2187282.09	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10 0.10 0.10 0.10	-
605539.49 605470.71 605423.20	2187900.76 2187870.13 2187372.16	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10 0.10 0.10	-
605539.49 605470.71 605423.20 605252.24	2187900.76 2187870.13 2187372.16 2187282.09	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10 0.10 0.10 0.10	-
605539.49 605470.71 605423.20 605252.24 605171.05	2187900.76 2187870.13 2187372.16 2187282.09 2187239.42	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10 0.10 0.10 0.10 0.10	-
605539.49 605470.71 605423.20 605252.24	2187900.76 2187870.13 2187372.16 2187282.09	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10 0.10 0.10 0.10	-
605539.49 605470.71 605423.20 605252.24 605171.05	2187900.76 2187870.13 2187372.16 2187282.09 2187239.42	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10 0.10 0.10 0.10 0.10	-
605539.49 605470.71 605423.20 605252.24 605171.05	2187900.76 2187870.13 2187372.16 2187282.09 2187239.42 2187238.70	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10 0.10 0.10 0.10 0.10	-
605539.49 605470.71 605423.20 605252.24 605171.05	2187900.76 2187870.13 2187372.16 2187282.09 2187239.42	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10 0.10 0.10 0.10 0.10	-
605539.49 605470.71 605423.20 605252.24 605171.05	2187900.76 2187870.13 2187372.16 2187282.09 2187239.42 2187238.70	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10 0.10 0.10 0.10 0.10 0.10 0.10	-
605539.49 605470.71 605423.20 605252.24 605171.05	2187900.76 2187870.13 2187372.16 2187282.09 2187239.42 2187238.70	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10 0.10 0.10 0.10 0.10 0.10 0.10	-
	606332.36 606289.08 606177.87 606129.62 6060081.63 606005.25 606005.26 605821.38	606332.36 2189216.27 606289.08 2189098.55 606177.87 2188825.73 606129.62 2188693.29 606081.63 2188579.03 606006.16 2188448.43 606005.25 2188333.60 605821.38 2188080.88 605719.71 2188035.66	Геодезических измерений (определений)	Геодезических измерений (определений)

			геодезических измерений (определений)		
306	604767.18	2187027.15	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
307	604339.78	2186826.67	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
308	604012.49	2186499.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
309	603548.82	2186401.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	603520.27	2186323.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
311	603451.29	2186309.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
312	603451.49	2186308.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
313	603402.57	2186298.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
314	603402.37	2186299.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
315	603345.33	2186287.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
316	603109.87	2186763.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
317	603000.02	2186991.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
318	602906.91	2187339.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
319	602671.53	2187276.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
320	601972.36	2187092.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
321	601256.98	2186905.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
322	601194.38	2186890.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
323	601020.11	2187079.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
324	600934.80	2187161.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
325	600842.18	2187245.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
326	600841.60	2187244.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
327	600761.53	2187317.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	600620.22	2187447.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	600620.89	2187448.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_

			15		
330	600559.10	2187505.29	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
331	600481.13	2187576.18	(определений) Метод спутниковых	0.10	=
222		4107172.07	геодезических измерений (определений)	2.12	
332	599947.56	2187653.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
333	599745.11	2187683.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
334	599561.01	2187708.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
335	599499.86	2187719.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	599411.27	2187746.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
337	599340.39	2187768.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
338	599340.12	2187767.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
339	599207.65	2187808.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
340	599174.17	2187819.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
341	599174.87	2187839.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	599175.85	2187838.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
343	599175.91	2187840.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
344	599166.54	2187903.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
345	599149.37	2187901.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	599150.27	2187895.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3. Сведения	о характерных	гочках части (час	тей) границы объекта		
Обозначение характерных.	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	точки	положения характерной точки (M_t) , м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6

Приложение **УТВЕРЖДЕНО** Распоряжением Министерства имущественных отношений Кировской области

Лист № 1



- трасса объекта (газопровод), на который формируется охранная зона;

- границы охранной зоны нового объекта;

- границы публичного сервитута по сведениям ЕГРН; - границы земельных участков по сведениям ЕГРН;

- границы кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;

43:38-6.843 - реестровый номер публичного сервитута;

- характерные точки границы охранной зоны нового объекта;

43:38:270109:1354 - номер кадастрового квартала / кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1:2000

