

## Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

В соответствии с п. 3 статьи 39<sup>42</sup> Земельного кодекса Российской Федерации Департамент имущественных и земельных отношений Курганской области настоящим сообщает, что в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей: «Газопровод межпоселковый с. Першино — д. Тебенякское — п. Стеклозавод — с. Боровлянка Белозерского района Курганской области» (п. 1 ст. 39<sup>37</sup> Земельного кодекса Российской Федерации) возможно установление публичного сервитута в отношении следующих земельных участков:

№ п/п	Кадастровый номер	Адрес земельного участка
1	45:02:010201:152	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Курганская область, Белозерский район, д.Тебенякское, автомобильная дорога Подъезд к Тебенякское
2	45:02:000000:1297	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Курганская область, р-н Белозерский, п. Стеклозавод

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, подать заявления об учете прав на земельные участки по адресу: 640002, Курганская область, г. Курган, пл. Ленина, 1, каб. 313 (Департамент имущественных и земельных отношений Курганской области).

Срок подачи заявлений об учете прав на земельные участки, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, составляет 15 (пятнадцать) дней со дня опубликования данного сообщения (в соответствии с п. 8 ст. 39<sup>42</sup> Земельного кодекса Российской Федерации).

Время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и подачи заявлений:

- Понедельник – четверг: с 9:30 до 12:30 и с 14:00 до 17:00;
- Пятница: с 9:30 до 12:30 и с 14:00 до 15:00.

Данная информация также размещена на официальных сайтах Департамента имущественных и земельных отношений Курганской области ([www.dizo.kurganobl.ru](http://www.dizo.kurganobl.ru) (рубрика «Публичные сервитуты для размещения инженерных сооружений регионального значения»), Администрация Белозерского муниципального округа Курганской области (<https://belozerskij-r45.gosweb.gosuslugi.ru/>).

Обоснование необходимости установления публичного сервитута:

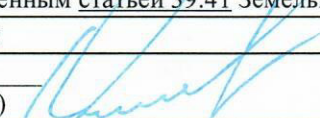
Приказ Департамента строительства госэкспертизы и жилищно-коммунального хозяйства Курганской области от 16 марта 2023 г. № 57 «Об утверждении документации по планировке территории на объект: «Газопровод межпоселковый с. Першино — д. Тебенякское — п. Стеклозавод — с. Боровлянка Белозерского района Курганской области»;

Постановление Губернатора Курганской области от 22 апреля 2021 г. № 38 «Об утверждении региональной программы газификации Курганской области» (информация размещена на официальном сайте Правительства Курганской области: <https://kurganobl.ru/>).

Постановление Правительства Курганской области от 30 декабря 2021 г. № 475 «О внесении изменений в постановление Правительства Курганской области от 24 декабря 2012 года № 658» (информация размещена на официальном сайте Правительства Курганской области: <https://kurganobl.ru/>).

	Ходатайство об установлении публичного сервитута	
1	<b>Департамент имущественных и земельных отношений Правительства Курганской области</b> (наименование органа, принимающего решение об установлении публичного сервитута)	
2	Сведения о лице, представившем ходатайство об установлении публичного сервитута (далее - заявитель):	
2.1	Полное наименование	<b>Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газификация»</b>
2.2	Сокращенное наименование	<b>ООО «Газпром газификация»</b>
2.3	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью
2.4	Почтовый адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом)	194044, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А
2.5	Фактический адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом)	640021, г. Курган, ул. Коли Мяготина, 90А
2.6	Адрес электронной почты	<a href="mailto:mail@kurgangazcom.ru">mail@kurgangazcom.ru</a>
2.7	ОГРН	1217800107744
2.8	ИНН	7813655197
3	Сведения о представителе заявителя:	
3.1	Фамилия	Попов
	Имя	Олег
	Отчество (при наличии)	Владимирович
3.2	Адрес электронной почты	<a href="mailto:usolceva_au@kurgangazcom.ru">usolceva_au@kurgangazcom.ru</a>
3.3	Телефон	8(3522)446948/89125231673
3.4	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заявителя	доверенность от 05.10.2022 г. №78/162-н/78-2022-9-148
4	Прошу установить публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей регионального значения «Газопровод межпоселковый с.Першино - д.Тебенякское - п.Стеклозавод - с.Боровлянка Белозерского района Курганской области» в соответствии с пунктом 1 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации	
5	Испрашиваемый срок публичного сервитута 10 лет в соответствии с п.1 ст. 39.45. п.1 ст.39.37. ЗК РФ	
6	Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41. Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут (при возникновении таких обстоятельств): -общий срок строительства 9 месяцев; -следующие сроки и график проведения ремонтно-эксплуатационных работ по обслуживанию инженерного сооружения (при необходимости): ежегодно с 1 января по 31 декабря.	
7	Обоснование необходимости установления публичного сервитута: строительство объекта: «Газопровод межпоселковый с.Першино - д.Тебенякское - п.Стеклозавод - с.Боровлянка Белозерского района Курганской области»; Документация по планировке территории, утвержденная Правительством Курганской области-Департаментом строительства, госэкспертизы и жилищно-коммунального хозяйства Курганской области от 16.03.2023 №57; Программа развития газоснабжения и газификации Курганской области на период 2021-2025 годы, утвержденная Постановлением Губернатора Курганской области от 22.04.2021г. №38; Распоряжение Правительства РФ от 15 декабря 2021 г. №3603-р «Об определении ООО «Газпром газификация» единым оператором газификации подтверждает сведения о лице, представившем ходатайство об установлении публичного сервитута.	
8	Сведения о правообладателе инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием земельного участка для государственных или муниципальных нужд в случае, если заявитель не является собственником указанного инженерного сооружения (в данном случае указываются сведения в объеме, предусмотренном пунктом 2 настоящей Формы) (заполняется в случае, если ходатайство об установлении публичного сервитута подается с целью установления сервитута в целях реконструкции инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием такого земельного участка для государственных или муниципальных нужд) – не требуется к заполнению.	



9	Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых испрашивается публичный сервитут и границы которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости	Курганская область, Белозерский район, д.Тебенякское, автомобильная дорога Подъезд к Тебенякское: 45:02:010201:152, Курганская область, р-н Белозерский, п.Стеклозавод: 45:02:000000:1297
10	Вид права, на котором инженерное сооружение принадлежит заявителю (если подано ходатайство об установлении публичного сервитута в целях реконструкции или эксплуатации инженерного сооружения) – объект еще не построен.	
11	Сведения о способах представления результатов рассмотрения ходатайства:	
	в виде электронного документа, который направляется уполномоченным органом заявителю посредством электронной почты	нет _____ (да/нет)
	в виде бумажного документа, который заявитель получает непосредственно при личном обращении или посредством почтового отправления	да _____ (да/нет)
12	Документы, прилагаемые к ходатайству: 1. Копия доверенности представителя от 05.10.2022 г. №78/162-н/78-2022-9-148; 2. Копия Программы развития газоснабжения и газификации Курганской области на период 2021-2025 годов (корректировка (актуализация)); 3. Копия исходящего письма АО «Газпром газораспределение Курган» «О внесении изменений» от 08.02.2024 №ГК-1.2-514; 4. Копия входящего письма Департамента имущественных и земельных отношений Курганской области от 01.03.2024 №05-01005/24.	
13	Подтверждаю согласие на обработку персональных данных (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных, а также иных действий, необходимых для обработки персональных данных в соответствии с законодательством Российской Федерации), в том числе в автоматизированном режиме	
14	Подтверждаю, что сведения, указанные в настоящем ходатайстве, на дату представления ходатайства достоверны; документы (копии документов) и содержащиеся в них сведения соответствуют требованиям, установленным <u>статьей 39.41</u> Земельного кодекса Российской Федерации	
15	Подпись:	Дата:
	 (подпись)	<u>О.В.Попов</u> (инициалы, фамилия)
		"13" марта 2024 г.

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта "Газопровод межпоселковый с. Першино - д. Тебеняжское - п. Стеклозавод - с. Боровлянка Белозерского района Курганской 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	Курганская область, м.о. Белозерский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	392039 кв.м ± 169 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта "Газопровод межпоселковый с. Першино - д. Тебеняжское - п. Стеклозавод - с. Боровлянка Белозерского района Курганской области", устанавливается сроком на 10 лет, в интересах ООО "Газпром Газификация".



## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-45, зона 2</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 ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	524590.30	2390250.07	Аналитический метод	0.10	–
2	524573.65	2390268.73	Аналитический метод	0.10	–
3	524554.43	2390251.37	Аналитический метод	0.10	–
4	524559.62	2390243.79	Аналитический метод	0.10	–
5	524558.31	2390242.53	Аналитический метод	0.10	–
6	524572.55	2390226.59	Аналитический метод	0.10	–
7	524577.41	2390230.99	Аналитический метод	0.10	–
8	524579.24	2390228.85	Аналитический метод	0.10	–
9	524599.81	2390214.13	Аналитический метод	0.10	–
10	524616.15	2390181.32	Аналитический метод	0.10	–
11	524580.62	2390127.69	Аналитический метод	0.10	–
12	524588.49	2390112.76	Аналитический метод	0.10	–
13	524597.95	2390092.89	Аналитический метод	0.10	–
14	524425.26	2390006.90	Аналитический метод	0.10	–
15	524384.90	2390087.93	Аналитический метод	0.10	–
16	524352.41	2390136.17	Аналитический метод	0.10	–
17	524068.39	2389944.83	Аналитический метод	0.10	–
18	523943.31	2389688.75	Аналитический метод	0.10	–
19	523645.32	2389487.99	Аналитический метод	0.10	–
20	522690.84	2388866.50	Аналитический метод	0.10	–
21	521477.26	2388801.42	Аналитический метод	0.10	–
22	520566.42	2388751.99	Аналитический метод	0.10	–
23	520546.65	2388667.23	Аналитический метод	0.10	–
24	520242.05	2388738.30	Аналитический метод	0.10	–
25	519384.39	2388692.55	Аналитический метод	0.10	–
26	518543.83	2388647.28	Аналитический метод	0.10	–
27	518462.37	2388601.76	Аналитический метод	0.10	–
28	518415.01	2388599.56	Аналитический метод	0.10	–
29	518413.72	2388627.30	Аналитический метод	0.10	–
30	516375.83	2388532.59	Аналитический метод	0.10	–
31	514671.70	2388388.33	Аналитический метод	0.10	–
32	514134.11	2388341.67	Аналитический метод	0.10	–
33	513572.38	2388294.55	Аналитический метод	0.10	–
34	512915.21	2388238.85	Аналитический метод	0.10	–
35	512517.34	2388184.07	Аналитический метод	0.10	–
36	512266.58	2388144.42	Аналитический метод	0.10	–
37	512004.27	2388113.40	Аналитический метод	0.10	–
38	511869.00	2388094.54	Аналитический метод	0.10	–
39	511862.82	2388137.44	Аналитический метод	0.10	–
40	511804.67	2388251.08	Аналитический метод	0.10	–
41	511655.91	2388347.32	Аналитический метод	0.10	–
42	511079.20	2388376.54	Аналитический метод	0.10	–
43	510781.36	2388398.05	Аналитический метод	0.10	–
44	510552.45	2388383.77	Аналитический метод	0.10	–
45	510401.49	2388458.82	Аналитический метод	0.10	–
46	509832.87	2388523.61	Аналитический метод	0.10	–
47	509595.21	2388547.82	Аналитический метод	0.10	–
48	509486.42	2388605.23	Аналитический метод	0.10	–
49	509333.19	2388620.86	Аналитический метод	0.10	–
50	509088.90	2388421.79	Аналитический метод	0.10	–

51	509015.90	2388429.24	Аналитический метод	0.10	–
52	508959.52	2388434.99	Аналитический метод	0.10	–
53	508948.94	2388420.33	Аналитический метод	0.10	–
54	508934.20	2388399.90	Аналитический метод	0.10	–
55	507989.13	2387426.63	Аналитический метод	0.10	–
56	507989.84	2387378.33	Аналитический метод	0.10	–
57	507987.06	2386281.28	Аналитический метод	0.10	–
58	507986.33	2386238.66	Аналитический метод	0.10	–
59	507956.29	2386188.59	Аналитический метод	0.10	–
60	508745.69	2384766.27	Аналитический метод	0.10	–
61	508754.12	2384749.38	Аналитический метод	0.10	–
62	508753.58	2384740.44	Аналитический метод	0.10	–
63	508749.75	2384726.73	Аналитический метод	0.10	–
64	508764.95	2384722.97	Аналитический метод	0.10	–
65	508769.10	2384737.83	Аналитический метод	0.10	–
66	508769.99	2384752.62	Аналитический метод	0.10	–
67	508759.54	2384773.56	Аналитический метод	0.10	–
68	507974.35	2386188.29	Аналитический метод	0.10	–
69	508001.91	2386234.20	Аналитический метод	0.10	–
70	508002.71	2386281.13	Аналитический метод	0.10	–
71	508005.49	2387378.42	Аналитический метод	0.10	–
72	508004.88	2387420.38	Аналитический метод	0.10	–
73	508946.22	2388389.82	Аналитический метод	0.10	–
74	508966.92	2388418.50	Аналитический метод	0.10	–
75	509014.31	2388413.67	Аналитический метод	0.10	–
76	509093.76	2388405.56	Аналитический метод	0.10	–
77	509338.05	2388604.63	Аналитический метод	0.10	–
78	509481.81	2388589.97	Аналитический метод	0.10	–
79	509590.60	2388532.56	Аналитический метод	0.10	–
80	509831.19	2388508.05	Аналитический метод	0.10	–
81	510396.98	2388443.58	Аналитический метод	0.10	–
82	510549.24	2388367.89	Аналитический метод	0.10	–
83	510781.28	2388382.37	Аналитический метод	0.10	–
84	511078.25	2388360.92	Аналитический метод	0.10	–
85	511650.93	2388331.90	Аналитический метод	0.10	–
86	511792.65	2388240.22	Аналитический метод	0.10	–
87	511847.70	2388132.63	Аналитический метод	0.10	–
88	511855.74	2388076.89	Аналитический метод	0.10	–
89	512006.27	2388097.88	Аналитический метод	0.10	–
90	512268.72	2388128.92	Аналитический метод	0.10	–
91	512519.63	2388168.58	Аналитический метод	0.10	–
92	512916.94	2388223.29	Аналитический метод	0.10	–
93	513573.70	2388278.96	Аналитический метод	0.10	–
94	514135.44	2388326.08	Аналитический метод	0.10	–
95	514673.03	2388372.74	Аналитический метод	0.10	–
96	516376.85	2388516.97	Аналитический метод	0.10	–
97	518398.81	2388610.94	Аналитический метод	0.10	–
98	518400.10	2388583.20	Аналитический метод	0.10	–
99	518450.93	2388585.56	Аналитический метод	0.10	–
100	518451.44	2388574.64	Аналитический метод	0.10	–
101	518639.44	2387621.14	Аналитический метод	0.10	–
102	518631.40	2387553.07	Аналитический метод	0.10	–
103	518685.83	2387546.64	Аналитический метод	0.10	–
104	518685.37	2387542.74	Аналитический метод	0.10	–
105	518718.91	2387540.88	Аналитический метод	0.10	–
106	518720.14	2387571.80	Аналитический метод	0.10	–
107	518687.15	2387575.74	Аналитический метод	0.10	–
108	518684.13	2387562.61	Аналитический метод	0.10	–
109	518648.78	2387566.77	Аналитический метод	0.10	–
110	518655.28	2387621.76	Аналитический метод	0.10	–
111	518467.01	2388576.53	Аналитический метод	0.10	–
112	518466.56	2388586.29	Аналитический метод	0.10	–
113	518466.78	2388586.30	Аналитический метод	0.10	–
114	518548.30	2388631.85	Аналитический метод	0.10	–
115	519385.23	2388676.92	Аналитический метод	0.10	–
116	520240.66	2388722.56	Аналитический метод	0.10	–
117	520546.57	2388651.18	Аналитический метод	0.10	–



118	520556.30	2388648.91	Аналитический метод	0.10	–
119	520558.33	2388648.44	Аналитический метод	0.10	–
120	520578.27	2388733.88	Аналитический метод	0.10	–
121	520590.61	2388737.63	Аналитический метод	0.10	–
122	521478.11	2388785.79	Аналитический метод	0.10	–
123	522695.86	2388851.09	Аналитический метод	0.10	–
124	523653.96	2389474.94	Аналитический метод	0.10	–
125	523955.53	2389678.11	Аналитический метод	0.10	–
126	524080.61	2389934.20	Аналитический метод	0.10	–
127	524348.17	2390114.45	Аналитический метод	0.10	–
128	524371.35	2390080.04	Аналитический метод	0.10	–
129	524411.25	2389999.92	Аналитический метод	0.10	–
130	524418.22	2389985.91	Аналитический метод	0.10	–
131	524635.50	2390094.11	Аналитический метод	0.10	–
132	524663.32	2390075.68	Аналитический метод	0.10	–
133	524919.13	2389943.46	Аналитический метод	0.10	–
134	525136.19	2389817.17	Аналитический метод	0.10	–
135	525217.78	2389767.33	Аналитический метод	0.10	–
136	526240.97	2388669.82	Аналитический метод	0.10	–
137	526238.72	2388602.98	Аналитический метод	0.10	–
138	526238.23	2388587.34	Аналитический метод	0.10	–
139	526398.54	2388581.95	Аналитический метод	0.10	–
140	526549.63	2388420.49	Аналитический метод	0.10	–
141	526551.11	2388419.22	Аналитический метод	0.10	–
142	526563.33	2388384.32	Аналитический метод	0.10	–
143	526600.28	2388397.25	Аналитический метод	0.10	–
144	526589.54	2388427.92	Аналитический метод	0.10	–
145	526572.09	2388421.81	Аналитический метод	0.10	–
146	526560.48	2388431.80	Аналитический метод	0.10	–
147	526405.54	2388597.37	Аналитический метод	0.10	–
148	526254.36	2388602.46	Аналитический метод	0.10	–
149	526256.82	2388675.76	Аналитический метод	0.10	–
150	525227.77	2389779.57	Аналитический метод	0.10	–
151	525144.20	2389830.62	Аналитический метод	0.10	–
152	524926.66	2389957.18	Аналитический метод	0.10	–
153	524671.25	2390089.19	Аналитический метод	0.10	–
154	524636.61	2390112.15	Аналитический метод	0.10	–
155	524611.96	2390099.87	Аналитический метод	0.10	–
156	524598.65	2390126.58	Аналитический метод	0.10	–
157	524634.19	2390180.21	Аналитический метод	0.10	–
158	524612.09	2390224.59	Аналитический метод	0.10	–
159	524589.76	2390240.57	Аналитический метод	0.10	–
160	524585.38	2390245.48	Аналитический метод	0.10	–
1	524590.30	2390250.07	Аналитический метод	0.10	–

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

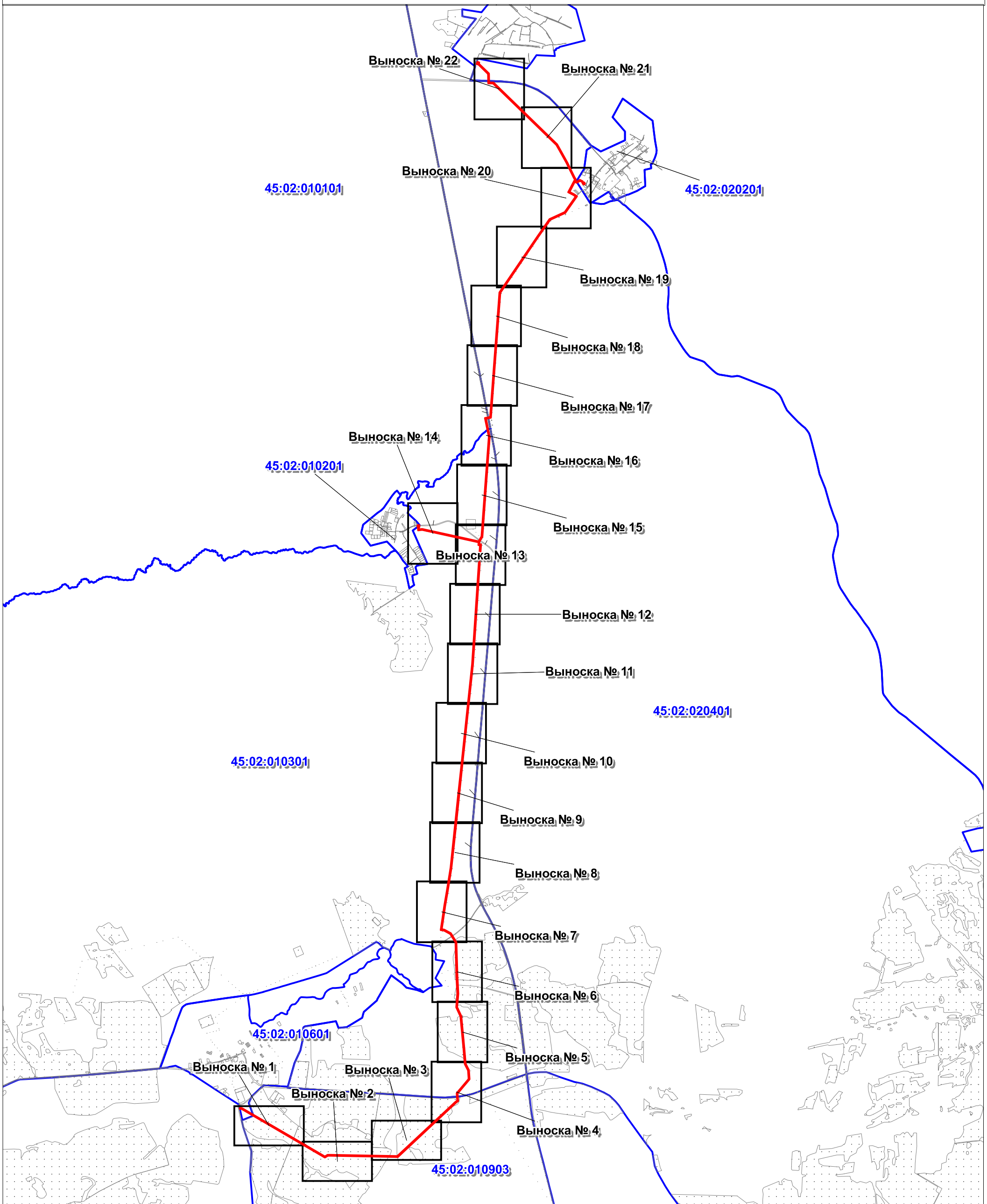
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–




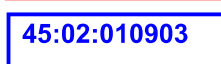
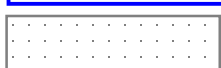


Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

-  Проектная граница публичного сервитута
-  Граница и номер кадастрового квартала
-  Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН

Масштаб 1:60 000









Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №1



Условные обозначения

-  Проектная граница публичного сервитута
-  Граница и номер кадастрового квартала
-  Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН

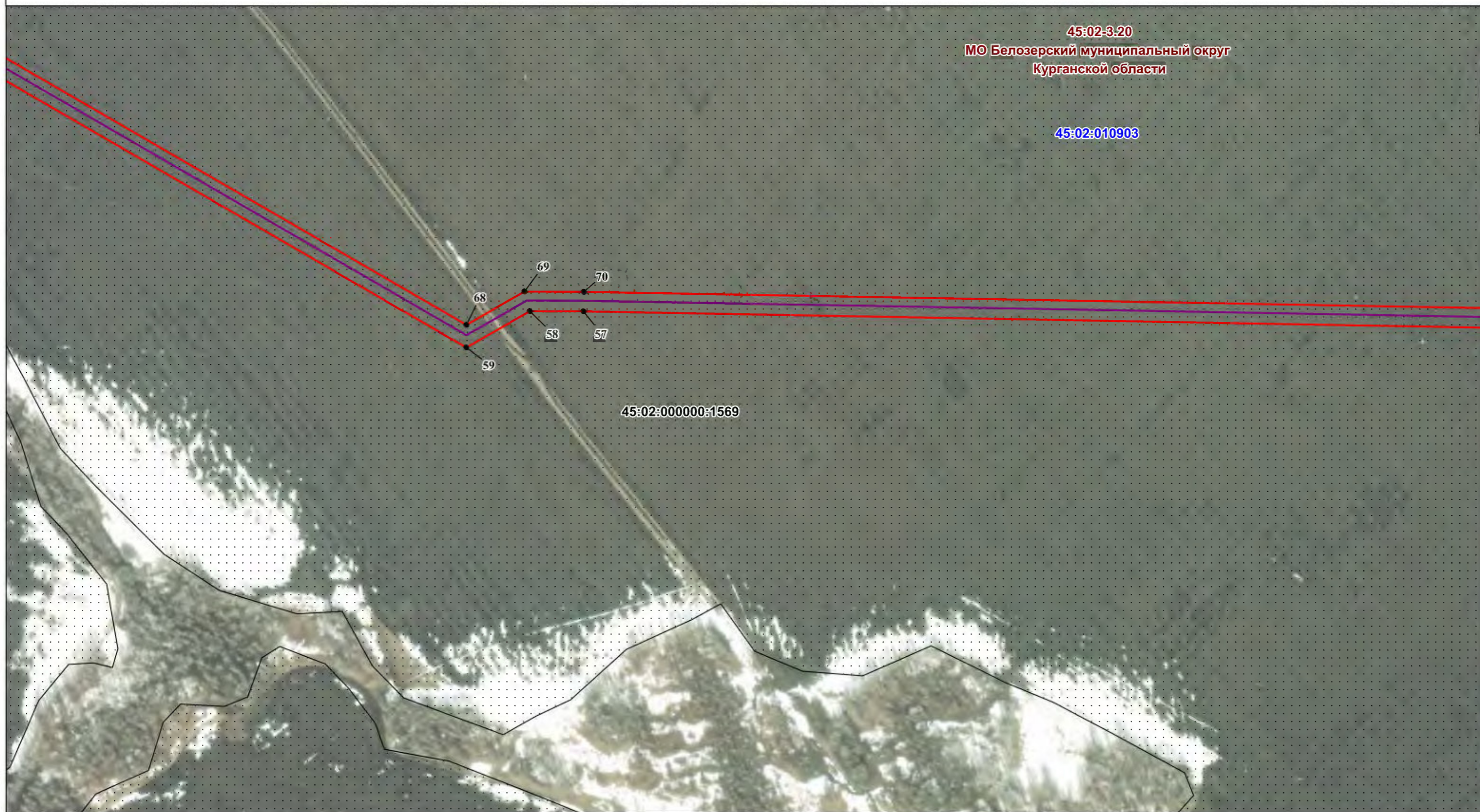
-  Характерная точка и её номер границ публичного сервитута
-  Трасса газопровода проектируемая
-  Реестровый номер и наименование муниципального образования

Масштаб 1:3 000



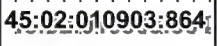





Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №2



Условные обозначения

-  Проектная граница публичного сервитута
-  Граница и номер кадастрового квартала
-  Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН

-  Характерная точка и её номер границ публичного сервитута
-  Трасса газопровода проектируемая
-  Реестровый номер и наименование муниципального образования

Масштаб 1:3 000



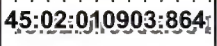





Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №3



Условные обозначения

-  Проектная граница публичного сервитута
-  Граница и номер кадастрового квартала
-  Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН

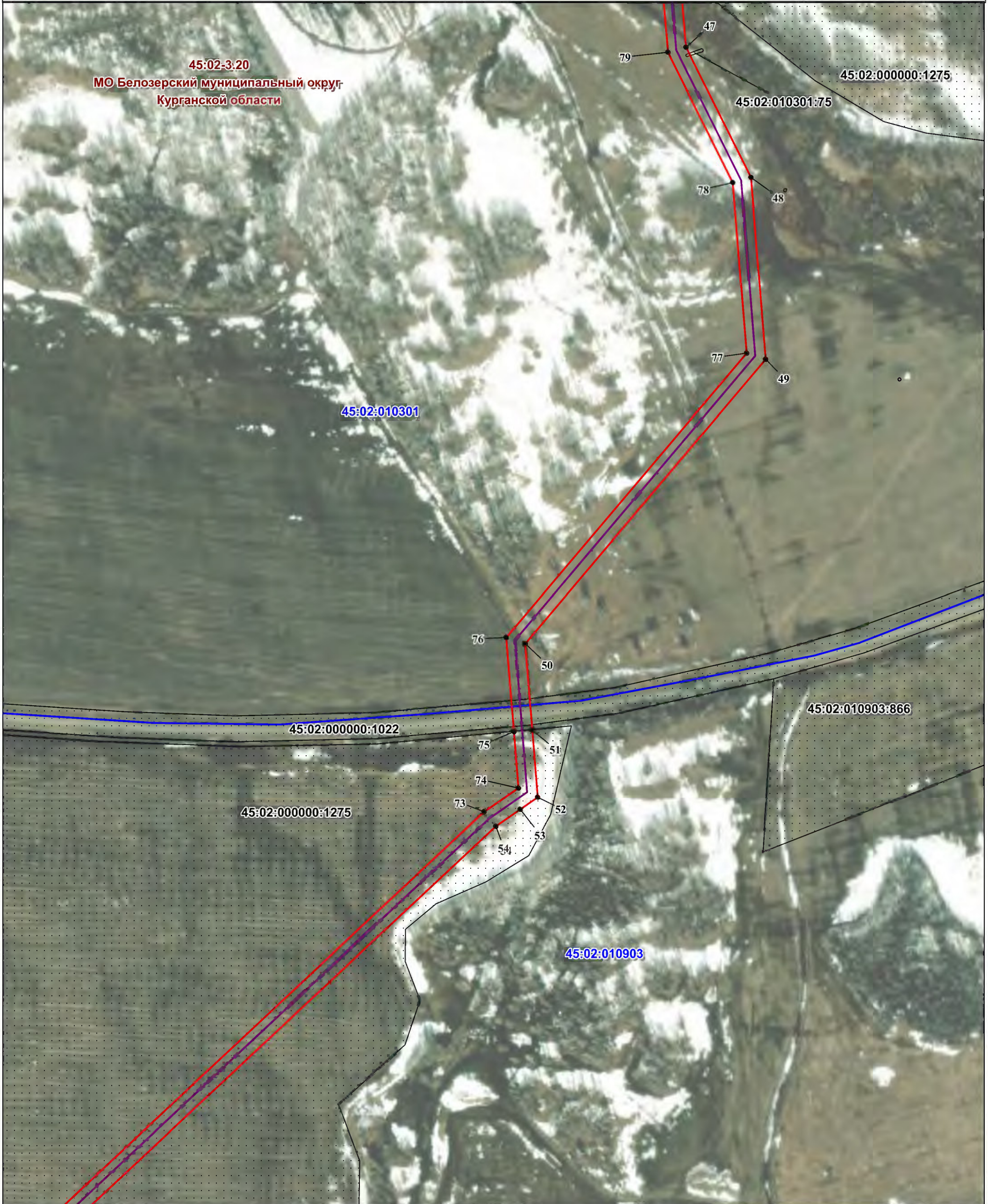
-  Характерная точка и её номер границ публичного сервитута
-  Трасса газопровода проектируемая
-  Реестровый номер и наименование муниципального образования

Масштаб 1:3 000



Раздел 4

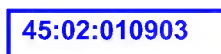
Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №4



Условные обозначения

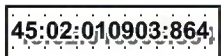


Проектная граница публичного сервитута



45:02:010903

Граница и номер кадастрового квартала



45:02:010903:864

Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН

45 ●

Характерная точка и её номер границ публичного сервитута



Трасса газопровода проектируемая

45:02-3.20

Реестровый номер и наименование муниципального образования

Масштаб 1:3 000



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №5



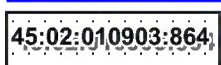
Условные обозначения



Проектная граница публичного сервитута



Граница и номер кадастрового квартала



Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН



Характерная точка и её номер границ публичного сервитута



Трасса газопровода проектируемая



Реестровый номер и наименование муниципального образования

Масштаб 1:3 000



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №6



Условные обозначения



Проектная граница публичного сервитута



Граница и номер кадастрового квартала



Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН



Характерная точка и её номер границ публичного сервитута



Трасса газопровода проектируемая



Реестровый номер и наименование муниципального образования

Масштаб 1:3 000



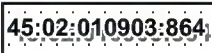





Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №7



Условные обозначения

	Проектная граница публичного сервитута
	Граница и номер кадастрового квартала
	Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН

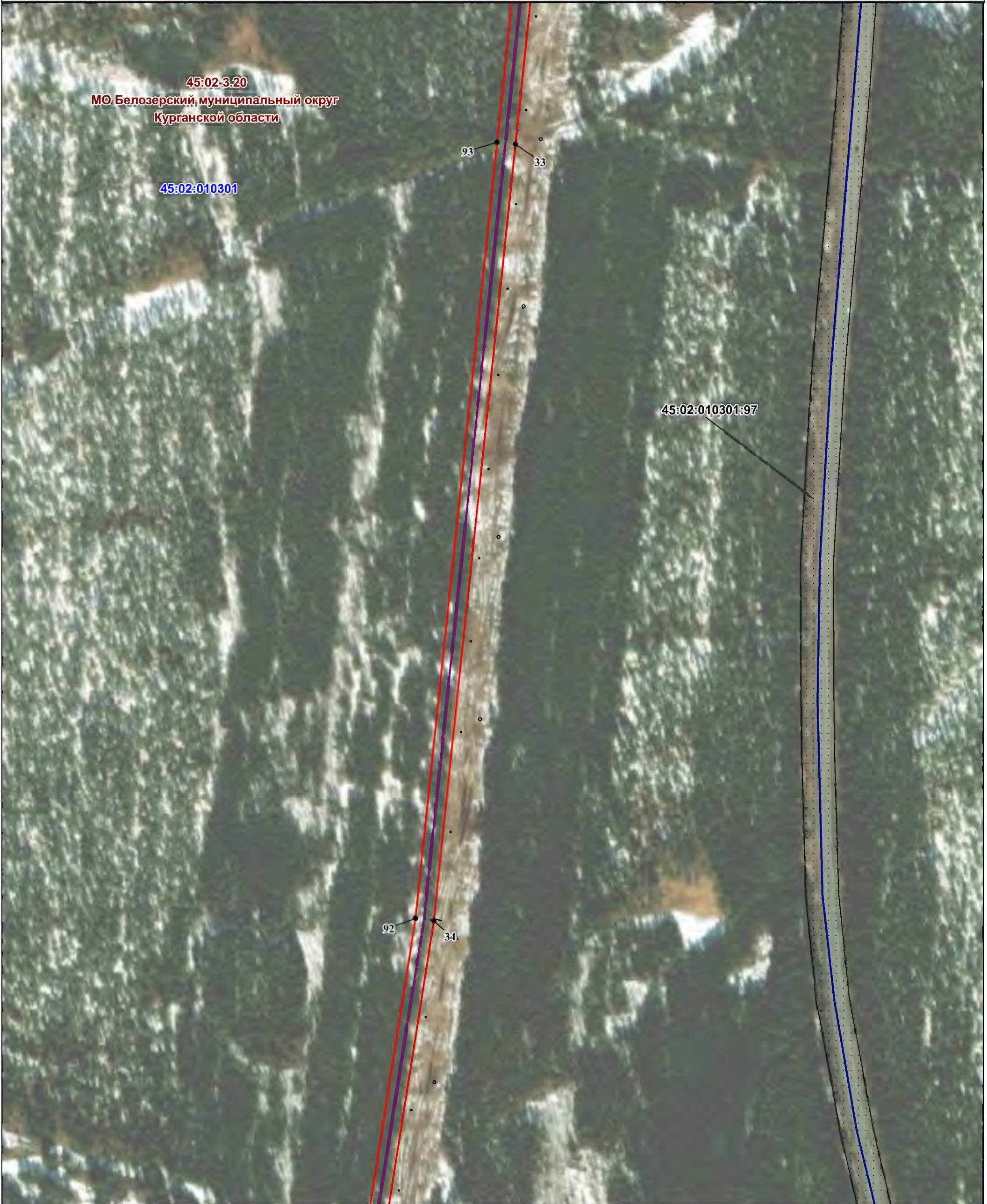
	Характерная точка и её номер границ публичного сервитута
	Трасса газопровода проектируемая
	Реестровый номер и наименование муниципального образования

Масштаб 1:3 000



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №8



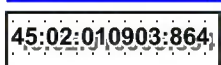
Условные обозначения



Проектная граница публичного сервитута



Граница и номер кадастрового квартала



Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН



Характерная точка и её номер границ публичного сервитута



Трасса газопровода проектируемая



Реестровый номер и наименование муниципального образования

Масштаб 1:3 000



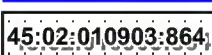





Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №9



Условные обозначения

	Проектная граница публичного сервитута
	Граница и номер кадастрового квартала
	Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН

	45 ●	Характерная точка и её номер границ публичного сервитута
		Трасса газопровода проектируемая
	45:02-3.20	Реестровый номер и наименование муниципального образования

Масштаб 1:3 000



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №10



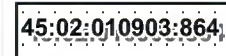
Условные обозначения



Проектная граница публичного сервитута



Граница и номер кадастрового квартала



Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН

45 ●

Характерная точка и её номер границ публичного сервитута



Трасса газопровода проектируемая

45:02-3:20

Реестровый номер и наименование муниципального образования

Масштаб 1:3 000



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №11



Условные обозначения

	Проектная граница публичного сервитута		Характерная точка и её номер границ публичного сервитута	Масштаб 1:3 000
	Граница и номер кадастрового квартала		Трасса газопровода проектируемая	
	Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН		Реестровый номер и наименование муниципального образования	






Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №12



Условные обозначения

	Проектная граница публичного сервитута		Характерная точка и её номер границ публичного сервитута	Масштаб 1:3 000
	Граница и номер кадастрового квартала		Трасса газопровода проектируемая	
	Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН		Реестровый номер и наименование муниципального образования	



Раздел 4

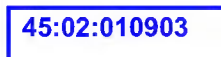
Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №13



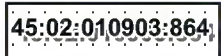
Условные обозначения



Проектная граница публичного сервитута



Граница и номер кадастрового квартала



Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН



Характерная точка и её номер границ публичного сервитута



Трасса газопровода проектируемая



Реестровый номер и наименование муниципального образования

Масштаб 1:3 000



Раздел 4

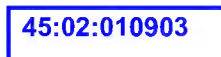
Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №14



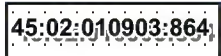
Условные обозначения



Проектная граница публичного сервитута



Граница и номер кадастрового квартала



Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН



Характерная точка и её номер границ публичного сервитута



Трасса газопровода проектируемая



Реестровый номер и наименование муниципального образования

Масштаб 1:3 000



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №15



Условные обозначения

	Проектная граница публичного сервитута
	Граница и номер кадастрового квартала
	Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН

	Характерная точка и её номер границ публичного сервитута
	Трасса газопровода проектируемая
	Реестровый номер и наименование муниципального образования

Масштаб 1:3 000



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №16



Условные обозначения



Проектная граница публичного сервитута



Граница и номер кадастрового квартала



Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН



Характерная точка и её номер границ публичного сервитута



Трасса газопровода проектируемая



Реестровый номер и наименование муниципального образования

Масштаб 1:3 000









Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №17



Условные обозначения

-  Проектная граница публичного сервитута
-  Граница и номер кадастрового квартала
-  Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН

-  45 ● Характерная точка и её номер границ публичного сервитута
-  Трасса газопровода проектируемая
-  45:02-3:20 Реестровый номер и наименование муниципального образования

Масштаб 1:3 000



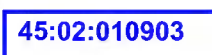

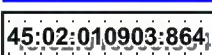



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №18



Условные обозначения

	Проектная граница публичного сервитута		Характерная точка и её номер границ публичного сервитута	Масштаб 1:3 000
	Граница и номер кадастрового квартала		Трасса газопровода проектируемая	
	Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН		Реестровый номер и наименование муниципального образования	



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №19



Условные обозначения



Проектная граница публичного сервитута

45:02:010903

Граница и номер кадастрового квартала

45:02:010903:864

Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН

45 ●

Характерная точка и её номер границ публичного сервитута



Трасса газопровода проектируемая

45:02-3.20

Реестровый номер и наименование муниципального образования

Масштаб 1:3 000



Раздел 4

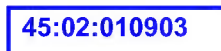
Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №20



Условные обозначения



Проектная граница публичного сервитута



Граница и номер кадастрового квартала



Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН



Характерная точка и её номер границ публичного сервитута



Трасса газопровода проектируемая



Реестровый номер и наименование муниципального образования

Масштаб 1:3 000




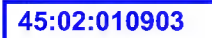
Раздел 4


Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №21




Условные обозначения


 Проектная граница публичного сервитута

 45:02:010903 Граница и номер кадастрового квартала

 45:02:010903:864 Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН

 45 ● Характерная точка и её номер границ публичного сервитута

 Трасса газопровода проектируемая

 45:02-3.20 Реестровый номер и наименование муниципального образования

Масштаб 1:3 000



Раздел 4

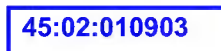
Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №22



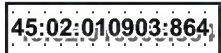
Условные обозначения



Проектная граница публичного сервитута



Граница и номер кадастрового квартала



Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН



Характерная точка и её номер границ публичного сервитута



Трасса газопровода проектируемая



Реестровый номер и наименование муниципального образования

Масштаб 1:3 000