

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

1	<u>Администрация Белозерского муниципального округа Курганской области</u> (уполномоченный орган, которым рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута)	
2	«Газопровод межпоселковый с. Першино - д. Тебенякское - п. Стеклозавод - с. Боровлянка Белозерского района Курганской области» (складирование строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений и строительной техники для строительства линейного объекта)	
	Кадастровый номер	Адрес или иное описание местоположения земельного участка (участков), в отношении которого испрашивается публичный сервитут
	45:02:010301:677	Курганская область, Белозерский район, с.Боровлянка, Боровлянский сельсовет, автомобильная дорога Подъезд к Тебенякское
3	45:02:000000:1275	Курганская обл., р-н Белозерский, с. Першино, в бывших границах ПСК «Першинское»
	45:02:010903	Курганская область, р-н Белозерский
	45:02:010301	Курганская область, р-н Белозерский
	45:02:010101	Курганская область, р-н Белозерский
	45:02:020201	Курганская область, р-н Белозерский
	45:02:020401	Курганская область, р-н Белозерский
4	<u>Администрация Белозерского муниципального округа Курганской области</u> адрес: 641360, Курганская область, Белозерский муниципальный округ, с. Белозерское, ул. К-Маркса, 16, каб. 314 Тел: 8(35232)2-77-49, belozeradm@mail.ru время приема: уточнять по телефону, а так же принимаются обращения через интернет приемную, на сайте http://new.belozerka.ru/ (адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута)	
5	<u>Администрация Белозерского муниципального округа Курганской области</u> адрес: 641360, Курганская область, Белозерский муниципальный округ, с. Белозерское, ул. К-Маркса, 16 Тел: 8(35232)2-91-39, belozeradm@mail.ru время приема: уточнять по телефону, а так же принимаются обращения через интернет приемную, на сайте http://new.belozerka.ru/	
6	В течение 15 дней со дня опубликования сообщения о возможном установлении публичного сервитута в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) правовых актов поселения, городского округа, по месту нахождения земельного участка и (или) земель, указанных в пункте 3 данного сообщения. (адрес, по которому заинтересованные лица могут подать заявления об учете прав на земельные участки, а также срок подачи указанных заявлений)	
7	1. Схема территориального планирования Курганской области, утвержденная постановлением Правительства Курганской области от 30.12.2021 № 475 (реквизиты решений об утверждении документа территориального планирования, документации по планировке территории, а также информацию об инвестиционной программе субъекта естественных монополий) https://gkh.kurganobl.ru/ (сведения об официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещены утвержденные документы территориального планирования, документация по планировке территории, инвестиционная программа субъекта естественных монополий)	
8	http://new.belozerka.ru/	

	(официальные сайты в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещается сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута)
9	Дополнительно по всем вопросам можно обращаться: ООО «Газпром газификация» 194044, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литер A
10	Графическое описание местоположения границ публичного сервитута, а также перечень координат характерных точек этих границ прилагается к сообщению (описание местоположения границ публичного сервитута)

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений и строительной техники для строительства линейного объекта "Газопровод межпоселковый с. Першино - д. Тебенякское - 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 (P+/- Дельта Р)	4258 кв.м ± 28 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений и строительной техники для строительства линейного объекта "Газопровод межпоселковый с. Першино - д. Тебенякское - п. Стеклозавод - с. Боровлянка Белозерского района Курганской области", устанавливается сроком на 2 года 6 месяцев, в интересах ООО "Газпром Газификация".

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-45, 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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	—	—	—	—	—
1	526238.23	2388587.34	Аналитический метод	0.10	—
2	526238.72	2388602.98	Аналитический метод	0.10	—
3	526230.61	2388603.25	Аналитический метод	0.10	—
4	526230.08	2388587.61	Аналитический метод	0.10	—
1	526238.23	2388587.34	Аналитический метод	0.10	—
2	—	—	—	—	—
5	524601.11	2390076.98	Аналитический метод	0.10	—
6	524603.96	2390071.25	Аналитический метод	0.10	—
7	524624.78	2390081.62	Аналитический метод	0.10	—
8	524621.93	2390087.35	Аналитический метод	0.10	—
5	524601.11	2390076.98	Аналитический метод	0.10	—
3	—	—	—	—	—
9	524622.57	2390105.15	Аналитический метод	0.10	—
10	524612.77	2390124.84	Аналитический метод	0.10	—
11	524602.15	2390119.56	Аналитический метод	0.10	—
12	524611.96	2390099.87	Аналитический метод	0.10	—
9	524622.57	2390105.15	Аналитический метод	0.10	—
4	—	—	—	—	—
13	524586.08	2390086.98	Аналитический метод	0.10	—
14	524597.95	2390092.89	Аналитический метод	0.10	—
15	524588.49	2390112.76	Аналитический метод	0.10	—
16	524576.27	2390106.67	Аналитический метод	0.10	—
13	524586.08	2390086.98	Аналитический метод	0.10	—
5	—	—	—	—	—
17	524418.22	2389985.91	Аналитический метод	0.10	—
18	524411.25	2389999.92	Аналитический метод	0.10	—
19	524404.79	2389996.71	Аналитический метод	0.10	—
20	524411.77	2389982.70	Аналитический метод	0.10	—
17	524418.22	2389985.91	Аналитический метод	0.10	—
6	—	—	—	—	—
21	520546.57	2388651.18	Аналитический метод	0.10	—
22	520534.47	2388599.36	Аналитический метод	0.10	—
23	520544.21	2388597.09	Аналитический метод	0.10	—
24	520556.30	2388648.91	Аналитический метод	0.10	—
21	520546.57	2388651.18	Аналитический метод	0.10	—
7	—	—	—	—	—
25	520149.45	2388701.90	Аналитический метод	0.10	—
26	520148.61	2388717.65	Аналитический метод	0.10	—
27	520104.68	2388715.30	Аналитический метод	0.10	—
28	520105.52	2388699.56	Аналитический метод	0.10	—
25	520149.45	2388701.90	Аналитический метод	0.10	—
8	—	—	—	—	—
29	520145.19	2388741.45	Аналитический метод	0.10	—
30	520106.81	2388739.40	Аналитический метод	0.10	—
31	520107.25	2388731.11	Аналитический метод	0.10	—
32	520145.63	2388733.16	Аналитический метод	0.10	—
29	520145.19	2388741.45	Аналитический метод	0.10	—
9	—	—	—	—	—
33	518470.53	2388558.72	Аналитический метод	0.10	—

34	518498.65	2388564.26	Аналитический метод	0.10	—
35	518481.68	2388594.63	Аналитический метод	0.10	—
36	518466.78	2388586.30	Аналитический метод	0.10	—
37	518466.56	2388586.29	Аналитический метод	0.10	—
38	518467.01	2388576.53	Аналитический метод	0.10	—
33	518470.53	2388558.72	Аналитический метод	0.10	—
10	—	—	—	—	—
39	518473.01	2388607.71	Аналитический метод	0.10	—
40	518443.40	2388607.71	Аналитический метод	0.10	—
41	518443.67	2388600.89	Аналитический метод	0.10	—
42	518462.37	2388601.76	Аналитический метод	0.10	—
39	518473.01	2388607.71	Аналитический метод	0.10	—
11	—	—	—	—	—
43	513606.94	2388269.16	Аналитический метод	0.10	—
44	513645.98	2388272.43	Аналитический метод	0.10	—
45	513644.93	2388284.93	Аналитический метод	0.10	—
46	513605.89	2388281.66	Аналитический метод	0.10	—
43	513606.94	2388269.16	Аналитический метод	0.10	—
12	—	—	—	—	—
47	508948.94	2388420.33	Аналитический метод	0.10	—
48	508959.52	2388434.99	Аналитический метод	0.10	—
49	508928.96	2388438.10	Аналитический метод	0.10	—
50	508928.74	2388437.99	Аналитический метод	0.10	—
51	508927.17	2388422.56	Аналитический метод	0.10	—
47	508948.94	2388420.33	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_i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

