



Государственная регистрация:
« 14 » октября 2024 года
№ 240510028

ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ И
ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14 октября 2024 года № 28-п
г. Курган

Об установлении публичного сервитута

В соответствии с главой V⁷ Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», постановлением Губернатора Курганской области от 22 апреля 2021 года № 38 «Об утверждении региональной программы газификации Курганской области на 2021 - 2025 годы», постановлением Администрации (Правительства) Курганской области от 10 июля 2007 года № 315 «О реорганизации Департамента государственного имущества и промышленной политики Курганской области» и на основании ходатайства Акционерного общества «Газпром газораспределение Курган» (ОГРН 1064501181106, ИНН 4501126386), Департамент имущественных и земельных отношений Курганской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут сроком на 49 лет в отношении земель и земельных участков по перечню согласно приложению 1 к настоящему постановлению в целях размещения объектов системы газоснабжения, если указанные объекты являются объектами регионального значения - Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (далее - публичный сервитут).

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению 2.

3. Определить, что срок, в течение которого использование земельных участков, указанных в пункте 1 настоящего постановления, и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением публичного сервитута составляет 11 месяцев.

4. График проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут, в отношении земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам, принять согласно графику работы Акционерного общества «Газпром газораспределение Курган».

Завершить работы не позднее окончания срока публичного сервитута, установленного пунктом 1 настоящего постановления.

5. Акционерному обществу «Газпром газораспределение Курган»:

1) обеспечить приведение земельных участков, указанных в пункте 1 настоящего постановления, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования, в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39⁵⁰ Земельного кодекса Российской Федерации;

2) внести плату за публичный сервитут в отношении земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам, в срок не позднее шести месяцев со дня принятия настоящего постановления единовременным платежом в размере 0,1 процента кадастровой стоимости указанных земельных участков за весь срок публичного сервитута.

6. Обеспечить в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего постановления исполнение пункта 7 статьи 39⁴³ Земельного кодекса Российской Федерации.

7. Опубликовать настоящее постановление в установленном порядке и разместить на официальном сайте Департамента имущественных и земельных отношений Курганской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

8. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя директора Департамента имущественных и земельных отношений Курганской области - начальника управления имущественных и земельных отношений.

Временно исполняющий обязанности директора
Департамента имущественных и земельных отношений
Курганской области



Я.Б. Юрина

**Перечень земель и земельных участков, в отношении которых
 устанавливается публичный сервитут**

№ п/п	Кадастровый номер	Адрес земельного участка
1.	45:16:010601:24	Российская Федерация, Курганская область, муниципальный район Притобольный, сельское поселение Нагорский сельсовет, село Камышное, улица Луговая, земельный участок 7
2.	45:16:010601:88	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Курганская, р-н Притобольный, с. Камышное
3.	45:16:010601:107	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Курганская, р-н Притобольный, с. Камышное
4.	45:16:010601:125	Российская Федерация, Курганская область, Притобольный район, с. Камышное, ул. Большая, 8
5.	45:16:010601:130	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Курганская обл, р-н Притобольный, с. Камышное, ул. Большая, д.2
6.	45:16:010601:147	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Курганская, р-н Притобольный, с. Камышное
7.	45:16:010601:155	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Курганская область, Притобольный район, с. Камышное, ул.Новая, 7
8.	45:16:010601:164	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир жилой дом. Почтовый адрес ориентира: обл. Курганская, р-н Притобольный, с. Камышное
9.	45:16:010601:166	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Курганская область, Притобольный район, с. Камышное, ул. Новая, 11
10.	45:16:010601:185	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Курганская область, Притобольный район, с. Камышное, ул. Молодежная, 5/1
11.	45:16:010601:192	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир жилой дом. Почтовый адрес ориентира: обл. Курганская, р-н Притобольный, с. Камышное
12.	45:16:010601:207	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Курганская, р-н Притобольный, с. Камышное
13.	45:16:010601:208	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Курганская область, Притобольный район, с. Камышное, ул. Молодежная, 1/2
14.	45:16:010601:248	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Курганская обл, р-н Притобольный, с. Камышное, ул. Озёрная, д.10
15.	45:16:010601:273	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир Автомобильная дорога "Курган-Звериноголовское (до границы Казахстана)" (км 40+300-42+600). Почтовый адрес ориентира: обл. Курганская, р-н Притобольный, с. Камышное
16.	45:16:010601:274	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного

№ п/п	Кадастровый номер	Адрес земельного участка
		в границах участка. Ориентир Автомобильная дорога "Курган-Звериноголовское (до границы Казахстана)" (км 42+600-43+700). Почтовый адрес ориентира: обл. Курганская, р-н Притобольный, с. Камышное
17.	45:16:010601:281	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Курганская обл, р-н Притобольный, с. Камышное, ул Луговая, 6
18.	45:16:010601:283	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир жилой дом. Почтовый адрес ориентира: Курганская обл, р-н Притобольный, с. Камышное, ул. Молодежная, 8-1
19.	45:16:010601:287	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир строение. Почтовый адрес ориентира: Курганская обл, р-н Притобольный, с. Камышное, ул. Молодежная, 2-2
20.	45:16:010601:610	Курганская область, Притобольный район, село Камышное, улица Молодёжная, д. 11, кв. 1
21.	45:16:010601:617	Курганская область, р-н Притобольный, с. Камышное, ул. Новая, д 14, кв 2
22.	45:16:010601:633	Курганская область, р-н Притобольный, с. Камышное, ул. Большая, д.16/2
23.	45:16:010601	Курганская область, Притобольный муниципальный округ

Границы публичного сервитута

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области»					
Раздел 1					
Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1.	Местоположение объекта	Курганская область, Притобольный район, с.Камышное			
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р±ΔР)	31704 ± 62 кв.м			
	в том числе из земель государственной собственности в границах кадастрового квартала 45:16:010601	45:16:010601	-	31037	кв.м
	в том числе в границах земельного участка	45:16:010601:24	-	8	кв.м
		45:16:010601:88	-	4	кв.м
		45:16:010601:107	-	5	кв.м
		45:16:010601:125	-	9	кв.м
		45:16:010601:130	-	7	кв.м
		45:16:010601:147	-	196	кв.м
		45:16:010601:155	-	80	кв.м
		45:16:010601:164	-	11	кв.м
		45:16:010601:166	-	11	кв.м
		45:16:010601:185	-	5	кв.м
		45:16:010601:192	-	7	кв.м
		45:16:010601:207	-	6	кв.м
		45:16:010601:208	-	9	кв.м
		45:16:010601:248	-	10	кв.м
		45:16:010601:273	-	125	кв.м
		45:16:010601:274	-	120	кв.м
		45:16:010601:281	-	17	кв.м
		45:16:010601:283	-	5	кв.м
		45:16:010601:287	-	13	кв.м
		45:16:010601:610	-	4	кв.м
		45:16:010601:617	-	10	кв.м
		45:16:010601:633	-	5	кв.м
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут на 49 лет для размещения линейного объекта газоснабжения "Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области"			

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	400199.63	2373313.25	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
2	400198.64	2373317.12	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
3	400114.34	2373294.38	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
4	399997.76	2373265.06	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
5	399979.97	2373261.00	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
6	399978.06	2373267.40	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
7	400009.97	2373275.27	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
8	400040.64	2373282.21	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
9	400082.35	2373292.50	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
10	400138.63	2373305.44	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
11	400191.27	2373319.51	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
12	400187.90	2373329.81	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
13	400183.99	2373328.63	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
14	400185.46	2373322.02	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
15	400166.96	2373316.78	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
16	400164.44	2373325.16	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
17	400160.55	2373324.30	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
18	400163.09	2373315.75	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
19	400137.69	2373309.32	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
20	400084.98	2373297.25	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
21	400081.37	2373307.99	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
22	400077.58	2373306.72	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
23	400081.07	2373296.31	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
24	400039.72	2373286.11	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
25	400009.05	2373279.17	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
26	399975.21	2373270.82	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
27	399952.19	2373266.37	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
28	399945.71	2373265.78	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
29	399937.31	2373266.78	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
30	399929.44	2373268.32	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
31	399934.99	2373286.48	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
32	399944.57	2373279.53	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
33	399946.92	2373282.76	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
34	399936.25	2373290.51	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
35	399946.85	2373323.53	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
36	399954.58	2373320.62	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
37	399955.99	2373324.37	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
38	399948.07	2373327.35	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
39	399955.23	2373349.74	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
40	399958.23	2373348.67	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
41	399959.58	2373352.44	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
42	399956.49	2373353.55	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
43	399965.26	2373379.16	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
44	399968.54	2373378.11	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
45	399969.75	2373381.92	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
46	399966.55	2373382.94	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
47	399975.06	2373407.79	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
48	399978.47	2373406.60	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
49	399979.79	2373410.38	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
50	399976.40	2373411.56	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
51	399988.20	2373443.72	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
52	399997.94	2373472.35	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
53	400006.75	2373499.77	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
54	400011.72	2373498.15	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
55	400013.01	2373501.93	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
56	400008.02	2373503.56	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
57	400032.53	2373573.64	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
58	400036.16	2373569.85	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
59	400037.48	2373574.12	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
60	400034.01	2373577.89	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
61	400037.34	2373587.42	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
62	400041.92	2373587.15	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
63	400043.10	2373590.90	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
64	400038.64	2373591.32	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
65	400054.60	2373641.44	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
66	400061.14	2373641.98	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
67	400060.81	2373645.97	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
68	400056.13	2373645.58	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
69	400060.25	2373656.15	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
70	400067.94	2373656.18	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
71	400079.93	2373657.83	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
72	400082.78	2373660.43	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
73	400084.30	2373678.94	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
74	400092.01	2373712.21	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
75	400080.42	2373716.96	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
76	400088.82	2373749.78	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
77	400093.50	2373765.54	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
78	400099.60	2373783.81	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
79	400104.66	2373781.89	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
80	400105.95	2373785.64	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
81	400100.84	2373787.62	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
82	400106.95	2373806.99	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
83	400110.73	2373817.47	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
84	400115.96	2373814.27	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
85	400117.31	2373818.31	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
86	400112.10	2373821.31	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
87	400129.15	2373869.36	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
88	400133.87	2373866.15	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
89	400135.42	2373869.94	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
90	400130.55	2373873.25	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
91	400139.68	2373898.69	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
92	400144.41	2373896.82	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
93	400145.65	2373900.62	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
94	400140.96	2373902.49	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
95	400147.99	2373925.36	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
96	400150.50	2373935.51	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
97	400151.62	2373935.16	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
98	400152.68	2373939.02	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
99	400151.57	2373939.36	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
100	400155.94	2373953.64	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
101	400161.74	2373954.04	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
102	400162.39	2373958.09	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
103	400157.24	2373957.74	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
104	400162.34	2373973.65	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
105	400164.85	2373984.99	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
106	400168.87	2374011.66	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
107	400177.86	2374010.87	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
108	400178.21	2374014.86	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
109	400169.47	2374015.63	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
110	400173.56	2374044.13	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
111	400183.08	2374043.55	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
112	400183.32	2374047.55	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
113	400173.99	2374048.11	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
114	400174.90	2374059.24	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
115	400168.82	2374060.56	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
116	400172.24	2374088.24	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
117	400175.67	2374120.01	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
118	400177.62	2374135.22	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
119	400178.96	2374150.83	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
120	400184.93	2374165.44	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
121	400187.49	2374183.51	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
122	400188.85	2374196.03	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
123	400178.18	2374197.95	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
124	400177.74	2374194.61	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
125	400182.74	2374193.51	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
126	400184.47	2374192.75	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
127	400183.53	2374184.01	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
128	400181.05	2374166.60	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
129	400175.02	2374151.67	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
130	400173.77	2374137.13	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
131	400166.13	2374136.67	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
132	400166.37	2374132.67	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
133	400173.32	2374133.09	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
134	400171.69	2374120.47	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
135	400168.74	2374092.42	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
136	400160.33	2374092.84	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
137	400160.13	2374088.84	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
138	400168.23	2374088.44	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
139	400164.66	2374059.14	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
140	400161.48	2374028.41	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
141	400150.38	2374029.26	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
142	400150.07	2374025.27	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
143	400160.97	2374024.43	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
144	400159.72	2374015.14	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
145	400156.46	2373982.16	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
146	400145.14	2373948.16	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
147	400137.52	2373921.98	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
148	400133.46	2373910.50	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
149	400121.23	2373878.57	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
150	400115.97	2373881.26	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
151	400114.15	2373877.70	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
152	400119.82	2373874.80	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
153	400114.13	2373859.34	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
154	400108.47	2373858.93	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
155	400107.39	2373854.84	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
156	400112.66	2373855.22	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
157	400099.43	2373817.75	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
158	400094.51	2373820.99	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
159	400093.46	2373816.90	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
160	400098.09	2373813.84	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
161	400079.56	2373757.23	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
162	400071.92	2373735.65	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
163	400066.33	2373738.30	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
164	400064.62	2373734.69	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
165	400073.20	2373728.63	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
166	400083.34	2373755.95	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
167	400102.27	2373813.79	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
168	400117.01	2373855.54	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
169	400137.22	2373909.12	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
170	400141.32	2373920.76	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
171	400148.96	2373946.96	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
172	400158.12	2373975.11	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
173	400158.80	2373975.42	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
174	400147.13	2373938.55	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
175	400144.13	2373926.42	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
176	400136.61	2373901.98	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
177	400103.15	2373808.27	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
178	400096.50	2373787.14	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
179	400089.68	2373766.74	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
180	400084.96	2373750.82	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
181	400076.83	2373719.70	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
182	400076.16	2373715.70	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
183	400078.51	2373713.11	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
184	400087.33	2373709.73	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
185	400080.34	2373679.56	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
186	400078.92	2373662.33	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
187	400078.07	2373661.46	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
188	400067.66	2373660.18	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
189	400057.93	2373660.13	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
190	400056.00	2373656.77	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
191	400051.07	2373643.54	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
192	400040.63	2373610.24	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
193	400033.04	2373612.77	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
194	400023.29	2373580.45	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
195	400017.66	2373583.56	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
196	400016.51	2373579.63	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
197	400022.04	2373576.57	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
198	400012.75	2373550.14	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
199	400006.87	2373552.20	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
200	400005.63	2373548.39	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
201	400011.36	2373546.38	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
202	400005.23	2373530.37	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
203	399981.05	2373460.83	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
204	399975.24	2373464.57	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
205	399973.08	2373461.21	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
206	399979.70	2373456.95	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
207	399967.67	2373421.62	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
208	399964.80	2373424.34	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
209	399958.94	2373428.91	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
210	399950.31	2373432.18	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
211	399932.47	2373434.87	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
212	399923.04	2373434.22	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
213	399918.83	2373425.97	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
214	399922.39	2373424.15	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
215	399925.58	2373430.38	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
216	399932.33	2373430.85	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
217	399949.23	2373428.32	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
218	399956.96	2373425.39	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
219	399962.18	2373421.30	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
220	399966.24	2373417.46	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
221	399955.40	2373386.72	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
222	399951.47	2373387.28	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
223	399950.33	2373383.52	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
224	399954.06	2373382.88	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
225	399943.59	2373352.90	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
226	399938.28	2373354.54	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
227	399937.10	2373350.72	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
228	399942.27	2373349.12	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
229	399926.74	2373305.65	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
230	399930.49	2373304.24	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
231	400008.99	2373529.01	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
232	400015.85	2373546.90	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
233	400026.31	2373576.66	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
234	400035.68	2373607.67	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
235	400039.39	2373606.44	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
236	400003.55	2373502.93	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
237	399994.14	2373473.61	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
238	399984.42	2373445.06	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
239	399962.65	2373384.18	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
240	399952.08	2373353.03	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
241	399924.98	2373267.40	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
242	399920.09	2373247.23	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
243	399875.61	2373242.22	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
244	399853.22	2373242.05	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
245	399835.22	2373237.20	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
246	399819.06	2373233.69	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
247	399802.28	2373227.45	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
248	399754.71	2373214.96	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
249	399750.40	2373233.22	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
250	399737.17	2373238.69	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
251	399735.97	2373240.46	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
252	399735.76	2373244.28	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
253	399736.17	2373249.69	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
254	399744.60	2373248.56	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
255	399745.13	2373252.53	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
256	399736.48	2373253.69	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
257	399737.17	2373262.39	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
258	399740.91	2373286.17	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
259	399748.60	2373285.01	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
260	399749.21	2373288.96	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
261	399741.53	2373290.13	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
262	399745.14	2373313.13	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
263	399752.79	2373311.99	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
264	399753.23	2373315.96	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
265	399745.74	2373317.08	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
266	399751.38	2373355.06	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
267	399757.77	2373353.86	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
268	399758.28	2373357.81	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
269	399751.96	2373359.03	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
270	399756.35	2373388.63	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
271	399763.25	2373387.51	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
272	399763.89	2373391.45	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
273	399756.94	2373392.58	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
274	399762.43	2373427.66	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
275	399769.13	2373426.43	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
276	399769.85	2373430.37	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
277	399763.03	2373431.62	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
278	399765.93	2373453.08	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
279	399771.96	2373489.10	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
280	399781.03	2373487.87	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
281	399781.73	2373491.80	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
282	399772.62	2373493.04	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
283	399775.66	2373511.25	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
284	399780.13	2373534.27	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
285	399787.78	2373532.52	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
286	399788.27	2373536.35	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
287	399780.89	2373538.21	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
288	399782.15	2373544.68	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
289	399787.08	2373575.46	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
290	399793.91	2373574.16	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
291	399794.29	2373578.16	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
292	399787.72	2373579.41	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
293	399792.44	2373603.80	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
294	399799.06	2373602.83	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
295	399799.64	2373606.79	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
296	399793.32	2373607.71	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
297	399798.24	2373630.89	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
298	399803.22	2373667.19	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
299	399897.36	2373660.13	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
300	399903.90	2373661.73	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
301	399902.95	2373665.62	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
302	399896.99	2373664.16	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
303	399803.77	2373671.16	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
304	399805.51	2373683.65	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
305	399822.38	2373685.07	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
306	399826.54	2373733.62	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
307	399822.68	2373741.42	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
308	399813.09	2373754.33	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
309	399821.27	2373816.10	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
310	399832.15	2373814.96	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
311	399832.57	2373818.94	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
312	399821.79	2373820.07	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
313	399825.34	2373847.67	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
314	399822.13	2373897.59	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
315	399819.10	2373910.81	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
316	399809.23	2373937.67	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
317	399813.98	2373939.27	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
318	399812.71	2373943.06	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
319	399808.06	2373941.50	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
320	399807.57	2373943.78	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
321	399808.06	2373955.98	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
322	399813.83	2373959.17	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
323	399819.58	2373963.08	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
324	399823.49	2373964.32	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
325	399828.85	2373964.78	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
326	399839.36	2373964.22	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
327	399846.31	2373963.05	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
328	399861.36	2373957.65	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
329	399870.79	2373953.13	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
330	399905.96	2373933.79	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
331	399945.59	2373913.42	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
332	399957.98	2373908.50	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
333	399959.46	2373912.22	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
334	399947.25	2373917.06	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
335	399909.20	2373936.62	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
336	399909.90	2373938.61	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
337	399906.18	2373940.13	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
338	399905.61	2373938.51	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
339	399872.63	2373956.69	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
340	399862.90	2373961.35	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
341	399847.33	2373966.93	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
342	399839.80	2373968.20	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
343	399828.79	2373968.78	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
344	399822.71	2373968.26	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
345	399817.82	2373966.72	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
346	399813.37	2373963.70	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
347	399810.97	2373967.55	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
348	399809.99	2373966.12	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
349	399807.16	2373966.07	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
350	399809.96	2373961.58	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
351	399804.30	2373958.80	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
352	399799.99	2373957.60	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
353	399793.14	2373956.54	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
354	399791.96	2373963.81	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
355	399788.13	2373963.28	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
356	399789.16	2373956.06	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
357	399775.64	2373954.84	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
358	399768.72	2373955.46	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
359	399764.09	2373956.39	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
360	399764.24	2373961.36	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
361	399760.24	2373960.74	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
362	399758.64	2373953.43	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
363	399768.14	2373951.50	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
364	399775.64	2373950.82	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
365	399791.68	2373952.26	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
366	399800.83	2373953.68	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
367	399803.91	2373954.54	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
368	399803.57	2373943.32	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
369	399804.66	2373938.30	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
370	399815.24	2373909.75	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
371	399818.15	2373897.03	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
372	399819.07	2373881.71	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
373	399812.80	2373881.04	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
374	399797.11	2373881.31	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
375	399783.87	2373883.31	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
376	399776.24	2373885.36	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
377	399755.95	2373891.93	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
378	399747.01	2373894.49	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
379	399711.52	2373902.73	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
380	399696.68	2373904.97	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
381	399686.72	2373904.96	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
382	399686.62	2373908.87	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
383	399682.50	2373908.55	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
384	399682.71	2373904.80	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
385	399648.81	2373902.59	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
386	399648.88	2373909.01	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
387	399649.24	2373912.38	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
388	399645.48	2373912.48	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
389	399644.78	2373902.46	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
390	399623.98	2373902.32	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
391	399604.61	2373902.35	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
392	399593.52	2373901.53	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
393	399592.18	2373909.04	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
394	399588.21	2373908.54	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
395	399589.52	2373901.21	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
396	399542.79	2373897.25	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
397	399543.10	2373893.26	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
398	399604.75	2373898.35	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
399	399622.67	2373898.32	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
400	399624.58	2373890.73	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
401	399628.59	2373891.14	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
402	399626.79	2373898.34	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
403	399646.52	2373898.47	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
404	399660.04	2373899.19	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
405	399654.49	2373809.52	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
406	399664.43	2373809.50	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
407	399664.92	2373813.47	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
408	399658.73	2373814.23	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
409	399664.06	2373899.44	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
410	399685.04	2373900.96	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
411	399696.38	2373900.97	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
412	399710.76	2373898.79	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
413	399746.01	2373890.61	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
414	399754.80	2373888.10	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
415	399753.15	2373882.62	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
416	399756.98	2373881.47	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
417	399758.62	2373886.92	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
418	399773.37	2373882.08	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
419	399772.58	2373878.52	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
420	399776.49	2373877.65	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
421	399777.22	2373880.95	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
422	399783.05	2373879.39	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
423	399796.77	2373877.31	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
424	399812.98	2373877.04	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
425	399819.30	2373877.71	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
426	399821.34	2373847.87	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
427	399815.96	2373806.13	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
428	399801.68	2373807.88	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
429	399801.08	2373803.93	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
430	399815.44	2373802.16	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
431	399808.91	2373753.23	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
432	399819.26	2373739.32	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
433	399822.46	2373732.84	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
434	399818.68	2373688.77	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
435	399801.99	2373687.37	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
436	399797.94	2373657.51	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
437	399781.95	2373659.97	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
438	399781.41	2373656.12	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
439	399797.41	2373653.55	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
440	399794.30	2373631.59	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
441	399789.48	2373609.21	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
442	399774.34	2373613.07	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
443	399773.35	2373609.20	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
444	399788.66	2373605.30	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
445	399784.64	2373585.04	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
446	399770.43	2373588.06	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
447	399769.60	2373584.15	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
448	399783.93	2373581.10	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
449	399778.59	2373547.73	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
450	399763.25	2373552.35	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
451	399762.10	2373548.52	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
452	399777.89	2373543.76	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
453	399772.12	2373514.01	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
454	399757.46	2373517.56	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
455	399756.52	2373513.68	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
456	399771.41	2373510.08	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
457	399761.97	2373453.68	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
458	399738.35	2373295.68	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
459	399724.25	2373295.54	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
460	399724.29	2373291.54	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
461	399737.72	2373291.67	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
462	399733.19	2373262.85	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
463	399731.91	2373246.53	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
464	399717.92	2373247.22	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
465	399717.72	2373243.22	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
466	399731.85	2373242.53	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
467	399732.03	2373239.12	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
468	399734.55	2373235.45	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
469	399747.07	2373230.26	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
470	399750.83	2373213.99	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
471	399686.81	2373197.56	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
472	399663.98	2373193.64	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
473	399665.64	2373208.63	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
474	399661.66	2373209.07	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
475	399659.87	2373192.94	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
476	399654.71	2373192.05	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
477	399633.14	2373189.46	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
478	399608.84	2373187.61	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
479	399589.99	2373185.34	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
480	399562.26	2373178.97	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
481	399560.69	2373189.39	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
482	399543.39	2373187.27	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
483	399502.62	2373189.69	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
484	399503.21	2373195.27	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
485	399504.96	2373197.25	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
486	399501.97	2373199.90	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
487	399499.37	2373196.97	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
488	399498.62	2373189.90	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
489	399480.54	2373190.71	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
490	399483.08	2373200.49	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
491	399479.21	2373201.50	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
492	399476.46	2373190.89	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
493	399449.85	2373191.75	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
494	399410.45	2373194.54	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
495	399416.88	2373221.46	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
496	399417.93	2373230.64	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
497	399415.27	2373265.74	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
498	399414.95	2373285.19	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
499	399416.25	2373305.90	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
500	399420.91	2373305.05	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
501	399421.63	2373308.99	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
502	399416.49	2373309.93	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
503	399417.03	2373319.44	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
504	399421.21	2373318.77	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
505	399421.84	2373322.72	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
506	399417.26	2373323.45	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
507	399418.66	2373347.80	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
508	399422.84	2373347.23	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
509	399423.11	2373350.99	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
510	399418.95	2373351.83	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
511	399422.84	2373395.84	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
512	399428.31	2373394.77	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
513	399429.08	2373398.70	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
514	399423.24	2373399.84	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
515	399423.75	2373404.98	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
516	399462.52	2373410.33	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
517	399461.98	2373414.29	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
518	399424.25	2373409.08	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
519	399427.30	2373431.35	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
520	399430.18	2373464.62	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
521	399431.72	2373487.66	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
522	399431.69	2373492.79	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
523	399437.13	2373491.68	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
524	399437.93	2373495.60	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
525	399431.80	2373496.85	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
526	399432.86	2373510.40	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
527	399439.42	2373511.81	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
528	399438.58	2373515.73	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
529	399433.28	2373514.59	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
530	399437.39	2373548.94	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
531	399441.10	2373548.45	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
532	399441.62	2373552.41	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
533	399437.85	2373552.90	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
534	399439.44	2373567.37	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
535	399445.80	2373569.23	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
536	399444.68	2373573.07	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
537	399439.87	2373571.67	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
538	399443.48	2373608.80	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
539	399444.85	2373608.59	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
540	399445.16	2373612.64	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
541	399443.88	2373612.82	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
542	399445.92	2373632.82	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
543	399447.18	2373650.66	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
544	399451.01	2373651.47	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
545	399451.40	2373655.65	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
546	399447.55	2373654.82	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
547	399449.71	2373672.51	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
548	399522.30	2373678.34	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
549	399541.08	2373678.00	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
550	399543.20	2373670.82	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
551	399546.15	2373654.09	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
552	399541.52	2373653.26	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
553	399542.23	2373649.33	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
554	399546.69	2373650.13	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
555	399549.90	2373618.19	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
556	399544.44	2373618.97	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
557	399543.88	2373615.01	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
558	399550.31	2373614.09	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
559	399551.90	2373598.32	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
560	399553.15	2373588.40	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
561	399550.35	2373588.18	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
562	399550.66	2373584.19	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
563	399553.65	2373584.42	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
564	399556.67	2373560.39	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
565	399558.79	2373535.42	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
566	399579.40	2373526.66	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
567	399609.61	2373511.21	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
568	399615.24	2373509.27	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
569	399613.78	2373495.19	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
570	399607.22	2373497.16	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
571	399606.07	2373493.33	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
572	399613.36	2373491.14	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
573	399612.57	2373483.48	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
574	399610.95	2373445.74	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
575	399610.04	2373438.46	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
576	399601.03	2373440.22	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
577	399600.26	2373436.29	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
578	399609.54	2373434.48	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
579	399607.91	2373421.50	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
580	399600.63	2373421.76	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
581	399600.52	2373417.75	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
582	399607.41	2373417.53	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
583	399606.57	2373410.76	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
584	399602.83	2373362.65	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
585	399594.17	2373363.45	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
586	399594.02	2373359.44	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
587	399602.53	2373358.66	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
588	399601.13	2373340.68	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
589	399595.20	2373341.23	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
590	399594.83	2373337.24	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
591	399600.77	2373336.69	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
592	399599.28	2373322.61	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
593	399596.96	2373291.12	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
594	399600.95	2373290.83	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
595	399603.26	2373322.25	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
596	399610.36	2373408.13	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
597	399622.96	2373406.01	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
598	399623.62	2373409.95	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
599	399610.76	2373412.11	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
600	399614.93	2373445.32	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
601	399616.57	2373483.22	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
602	399619.12	2373508.16	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
603	399626.08	2373506.12	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
604	399631.67	2373553.46	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
605	399639.78	2373551.92	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
606	399640.53	2373555.85	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
607	399632.11	2373557.45	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
608	399634.07	2373578.23	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
609	399641.42	2373577.33	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
610	399641.91	2373581.30	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
611	399634.43	2373582.21	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
612	399637.38	2373616.24	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
613	399643.84	2373615.26	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
614	399644.28	2373619.19	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
615	399637.80	2373620.23	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
616	399642.42	2373656.89	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
617	399649.72	2373656.44	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
618	399649.97	2373660.43	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
619	399642.85	2373660.87	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
620	399644.23	2373675.39	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
621	399640.25	2373675.77	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
622	399633.58	2373618.83	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
623	399627.93	2373556.03	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
624	399622.74	2373511.30	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
625	399610.69	2373514.69	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
626	399581.10	2373530.28	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
627	399562.57	2373538.16	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
628	399560.65	2373560.83	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
629	399555.88	2373598.72	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
630	399550.43	2373652.82	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
631	399547.10	2373671.74	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
632	399544.08	2373681.94	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
633	399522.18	2373682.34	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
634	399446.27	2373676.25	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
635	399443.28	2373652.15	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
636	399441.94	2373633.16	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
637	399428.96	2373511.90	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
638	399427.69	2373495.53	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
639	399427.72	2373487.78	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
640	399426.20	2373464.92	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
641	399423.32	2373431.81	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
642	399419.90	2373406.72	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
643	399414.53	2373345.96	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
644	399405.98	2373346.69	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
645	399406.81	2373355.77	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
646	399407.82	2373372.17	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
647	399416.18	2373470.85	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
648	399417.78	2373484.67	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
649	399422.46	2373515.91	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
650	399424.26	2373540.74	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
651	399427.69	2373578.63	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
652	399431.70	2373652.82	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
653	399431.97	2373676.65	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
654	399428.84	2373678.65	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
655	399425.50	2373679.70	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
656	399412.01	2373681.83	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
657	399393.44	2373680.41	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
658	399362.21	2373683.10	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
659	399351.89	2373682.67	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
660	399331.47	2373682.69	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
661	399313.16	2373683.64	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
662	399312.95	2373679.65	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
663	399329.15	2373678.80	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
664	399328.51	2373672.37	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
665	399332.45	2373672.15	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
666	399333.16	2373678.69	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
667	399351.97	2373678.67	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
668	399361.90	2373679.09	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
669	399361.05	2373668.27	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
670	399365.04	2373667.96	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
671	399365.91	2373679.00	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
672	399391.20	2373676.60	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
673	399389.94	2373665.91	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
674	399393.91	2373665.44	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
675	399395.21	2373676.53	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
676	399411.85	2373677.81	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
677	399424.58	2373675.80	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
678	399428.07	2373674.39	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
679	399427.70	2373653.00	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
680	399425.53	2373613.76	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
681	399421.61	2373614.45	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
682	399420.98	2373610.34	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
683	399425.32	2373609.73	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
684	399424.51	2373594.17	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
685	399418.21	2373598.42	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
686	399417.24	2373594.26	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
687	399424.26	2373589.50	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
688	399423.79	2373580.44	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
689	399413.78	2373579.71	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
690	399414.07	2373575.72	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
691	399423.47	2373576.40	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
692	399421.75	2373558.62	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
693	399414.31	2373562.97	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
694	399413.75	2373558.67	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
695	399421.34	2373554.24	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
696	399420.28	2373541.04	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
697	399418.59	2373517.77	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
698	399414.85	2373517.49	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
699	399408.29	2373515.37	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
700	399409.52	2373511.56	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
701	399415.63	2373513.53	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
702	399418.16	2373513.72	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
703	399413.82	2373485.25	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
704	399412.40	2373472.98	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
705	399405.54	2373473.00	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
706	399405.12	2373469.01	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
707	399412.00	2373468.98	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
708	399409.73	2373442.19	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
709	399402.43	2373440.98	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
710	399402.27	2373438.95	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
711	399405.27	2373438.53	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
712	399405.14	2373437.37	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
713	399409.38	2373438.07	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
714	399408.01	2373421.87	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
715	399406.54	2373422.57	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
716	399401.96	2373427.60	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
717	399400.11	2373423.73	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
718	399404.10	2373419.31	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
719	399407.65	2373417.60	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
720	399407.15	2373411.13	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
721	399398.30	2373408.09	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
722	399398.27	2373403.79	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
723	399406.81	2373406.77	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
724	399403.84	2373372.49	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
725	399402.93	2373357.70	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
726	399392.32	2373357.25	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
727	399392.49	2373353.26	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
728	399402.61	2373353.69	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
729	399401.62	2373343.05	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
730	399414.27	2373341.96	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
731	399410.95	2373285.29	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
732	399411.27	2373265.56	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
733	399413.91	2373230.72	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
734	399412.94	2373222.16	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
735	399406.65	2373195.60	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
736	399396.40	2373198.12	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
737	399397.34	2373205.47	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
738	399393.37	2373205.98	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
739	399392.53	2373199.81	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
740	399369.60	2373199.44	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
741	399334.74	2373200.66	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
742	399335.00	2373205.97	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
743	399331.01	2373206.16	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
744	399330.75	2373200.75	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
745	399313.59	2373200.96	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
746	399314.19	2373204.26	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
747	399310.25	2373204.98	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
748	399309.53	2373201.02	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
749	399293.53	2373201.31	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
750	399285.33	2373202.35	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
751	399280.46	2373204.85	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
752	399279.94	2373210.29	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
753	399282.57	2373248.51	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
754	399284.64	2373262.97	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
755	399287.92	2373262.62	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
756	399288.34	2373266.60	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
757	399285.10	2373266.94	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
758	399286.86	2373286.91	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
759	399294.01	2373285.36	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
760	399294.86	2373289.27	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
761	399287.22	2373290.93	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
762	399288.27	2373302.89	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
763	399292.05	2373302.71	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
764	399292.34	2373306.58	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
765	399288.62	2373306.88	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
766	399290.21	2373324.82	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
767	399292.92	2373324.62	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
768	399293.21	2373328.61	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
769	399290.58	2373328.80	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
770	399292.05	2373344.14	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
771	399294.57	2373344.05	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
772	399294.71	2373348.05	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
773	399292.36	2373348.13	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
774	399293.50	2373367.23	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
775	399296.66	2373366.86	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
776	399297.13	2373370.83	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
777	399293.79	2373371.23	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
778	399295.07	2373386.66	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
779	399298.29	2373386.25	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
780	399298.80	2373390.22	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
781	399295.43	2373390.65	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
782	399297.08	2373407.15	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
783	399299.75	2373406.64	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
784	399300.50	2373410.57	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
785	399297.47	2373411.15	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
786	399298.64	2373422.80	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
787	399301.66	2373422.57	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
788	399301.97	2373426.56	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
789	399299.02	2373426.79	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
790	399300.87	2373446.04	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
791	399305.97	2373444.01	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
792	399306.28	2373448.30	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
793	399301.27	2373450.19	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
794	399302.33	2373461.24	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
795	399308.42	2373462.20	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
796	399308.84	2373466.36	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
797	399302.73	2373465.36	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
798	399305.66	2373495.92	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
799	399301.68	2373496.32	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
800	399291.28	2373389.25	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
801	399289.63	2373369.61	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
802	399288.26	2373346.49	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
803	399280.94	2373265.38	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
804	399278.88	2373251.01	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
805	399276.80	2373251.29	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
806	399283.50	2373328.27	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
807	399285.33	2373340.47	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
808	399287.81	2373372.19	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
809	399289.07	2373381.41	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
810	399296.06	2373465.60	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
811	399298.55	2373500.12	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
812	399294.57	2373500.42	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
813	399294.05	2373493.25	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
814	399286.59	2373492.15	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
815	399286.23	2373488.05	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
816	399293.76	2373489.17	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
817	399292.20	2373467.60	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
818	399285.62	2373467.53	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
819	399285.27	2373463.52	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
820	399291.88	2373463.59	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
821	399290.86	2373451.73	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
822	399284.61	2373451.94	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
823	399284.40	2373447.95	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
824	399290.51	2373447.74	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
825	399288.45	2373423.87	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
826	399283.11	2373428.02	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
827	399281.67	2373424.08	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
828	399288.04	2373419.11	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
829	399287.59	2373413.82	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
830	399280.84	2373412.90	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
831	399280.61	2373408.84	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
832	399287.26	2373409.75	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
833	399285.31	2373384.50	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
834	399277.56	2373386.91	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
835	399277.27	2373382.75	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
836	399284.90	2373380.44	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
837	399284.02	2373373.97	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
838	399276.68	2373373.01	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
839	399276.59	2373368.94	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
840	399283.60	2373369.87	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
841	399281.53	2373343.21	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
842	399273.26	2373345.03	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
843	399272.40	2373341.13	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
844	399281.09	2373339.21	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
845	399279.52	2373328.75	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
846	399277.59	2373306.14	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
847	399271.72	2373308.67	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
848	399270.14	2373304.99	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
849	399277.23	2373301.94	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
850	399276.57	2373294.16	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
851	399268.08	2373291.20	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
852	399269.40	2373287.42	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
853	399276.20	2373289.79	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
854	399274.27	2373267.79	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
855	399270.54	2373268.33	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
856	399270.33	2373264.25	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
857	399273.91	2373263.80	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
858	399272.46	2373247.83	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
859	399278.46	2373247.03	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
860	399275.92	2373210.27	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
861	399276.84	2373202.49	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
862	399284.37	2373198.43	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
863	399293.25	2373197.31	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
864	399332.61	2373196.73	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
865	399369.56	2373195.44	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
866	399390.89	2373195.85	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
867	399407.64	2373190.76	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
868	399449.69	2373187.75	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
869	399543.51	2373183.25	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
870	399557.31	2373184.95	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
871	399558.29	2373178.44	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
872	399499.11	2373180.05	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
873	399450.23	2373185.98	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
874	399405.36	2373187.97	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
875	399362.81	2373189.34	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
876	399328.47	2373189.53	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
877	399310.85	2373190.28	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
878	399277.25	2373192.11	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
879	399265.31	2373191.85	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
880	399222.05	2373192.31	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
881	399222.03	2373188.31	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
882	399265.33	2373187.85	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
883	399274.43	2373188.06	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
884	399273.13	2373182.42	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
885	399277.03	2373181.52	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
886	399278.53	2373188.03	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
887	399310.65	2373186.28	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
888	399327.18	2373185.58	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
889	399329.16	2373178.56	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
890	399333.01	2373179.65	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
891	399331.36	2373185.51	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
892	399360.34	2373185.35	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
893	399359.53	2373179.22	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
894	399363.44	2373179.08	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
895	399364.37	2373185.28	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
896	399405.18	2373183.97	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
897	399449.91	2373181.98	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
898	399498.79	2373176.07	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
899	399505.94	2373175.87	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
900	399505.76	2373169.95	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
901	399509.76	2373169.83	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
902	399509.94	2373175.76	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
903	399537.18	2373175.00	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
904	399537.05	2373170.98	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
905	399541.04	2373170.85	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
906	399541.17	2373174.89	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
907	399553.61	2373174.54	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
908	399555.99	2373169.33	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
909	399560.25	2373169.38	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
910	399558.04	2373174.42	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
911	399560.02	2373174.36	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
912	399590.61	2373181.38	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
913	399609.24	2373183.63	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
914	399633.54	2373185.48	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
915	399655.33	2373188.09	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
916	399668.13	2373190.29	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
917	399668.16	2373184.75	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
918	399672.16	2373185.58	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
919	399672.12	2373190.98	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
920	399687.63	2373193.64	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
921	399708.52	2373198.93	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
922	399711.74	2373193.35	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
923	399715.91	2373194.12	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
924	399712.53	2373199.96	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
925	399779.84	2373217.43	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
926	399781.58	2373209.99	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
927	399785.47	2373210.90	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
928	399783.71	2373218.45	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
929	399803.52	2373223.63	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
930	399820.18	2373229.85	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
931	399836.16	2373233.32	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
932	399853.76	2373238.05	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
933	399875.87	2373238.22	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
934	399923.31	2373243.51	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
935	399928.37	2373264.45	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
936	399936.69	2373262.82	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
937	399945.65	2373261.76	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
938	399952.75	2373262.41	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
939	399974.06	2373266.51	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
940	399977.38	2373256.25	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
941	399981.46	2373248.27	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
942	399985.27	2373249.46	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
943	399982.75	2373257.53	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
944	399998.68	2373261.16	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
945	400115.36	2373290.50	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
946	400135.07	2373295.91	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
947	400136.73	2373290.42	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
948	400137.85	2373290.76	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
949	400140.01	2373291.17	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
950	400138.93	2373296.97	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
951	400151.64	2373300.46	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
952	400152.73	2373293.51	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (М1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
953	400156.69	2373294.13	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
954	400155.53	2373301.53	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
1	400199.63	2373313.25	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
955	400169.82	2374046.28	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
956	400165.18	2374014.06	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
957	400161.27	2373987.36	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
958	400160.80	2373986.92	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
959	400163.70	2374014.68	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
960	400168.51	2374056.54	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
961	400170.62	2374056.08	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	-
955	400169.82	2374046.28	метод спутниковых геодезических измерений(определений)	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 (М1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	

Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейного объекта газоснабжения «Сеть газораспределения с. Камышное Притобольного района Курганской области» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №1					

План границ публичного сервитута

