

## Графическое описание местоположения границ

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства объекта транспортной инфраструктуры федерального значения "Газопровод-отвод и ГРС Магистральный"**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Иркутская область, район Казачинско-Ленский, поселение Магистральнинское городское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	21429 +/- 51 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей федерального значения "Газопровод-отвод и ГРС Магистральный" сроком на 2,5 года. Владелец публичного сервитута ООО "Газпром газификация" (ИНН 7813655197, ОГРН 1217800107744), юридический адрес и фактический адрес: 194044, Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, тел. +7 (812) 613-33-00, адрес эл.почты: An.Lebedev@eoggazprom.ru

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 5

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	818366.73	5148821.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	818438.10	5148917.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	818429.48	5148923.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	818429.08	5148923.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	818427.84	5148924.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	818423.62	5148922.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	818423.12	5148922.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	818423.07	5148922.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	818420.79	5148929.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	818403.99	5148940.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	818374.04	5148962.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	818350.33	5148931.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	818283.05	5148981.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	818269.54	5148961.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	818181.37	5148968.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	818167.81	5148969.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	818183.68	5148957.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	818343.88	5148838.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	818344.17	5148838.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	818347.04	5148836.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	818347.42	5148835.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	818366.73	5148821.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
22	818440.58	5148941.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
23	818443.26	5148944.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	818443.10	5148944.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	818442.40	5148945.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	818441.70	5148945.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	818441.10	5148946.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	818440.53	5148947.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	818440.05	5148948.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	818439.59	5148949.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	818439.22	5148950.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	818438.93	5148951.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	818438.67	5148952.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	818438.49	5148953.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	818438.38	5148954.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	818438.36	5148955.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	818438.39	5148956.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	818438.51	5148957.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	818438.66	5148958.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	818438.90	5148959.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	818439.22	5148960.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	818439.59	5148961.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	818440.03	5148962.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	818440.54	5148963.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	818441.09	5148963.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	818443.37	5148967.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
47	818443.37	5148967.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
48	818443.97	5148968.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	818443.77	5148968.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	818442.97	5148968.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	818442.20	5148969.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	818441.41	5148970.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	818440.67	5148970.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	818439.94	5148971.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	818439.24	5148972.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	818438.59	5148972.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	818437.93	5148973.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	818437.30	5148974.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	818436.70	5148975.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	818436.13	5148976.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	818435.58	5148976.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	818435.06	5148977.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	818434.59	5148978.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	818434.14	5148979.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	818433.69	5148980.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	818433.31	5148981.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	818432.95	5148982.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	818432.60	5148983.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	818432.31	5148984.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	818432.06	5148985.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	818431.82	5148986.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	818431.62	5148987.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
73	818431.43	5148988.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	818431.30	5148989.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	818431.19	5148990.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	818431.14	5148991.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	818431.10	5148992.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	818431.08	5148993.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	818431.10	5148994.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	818431.17	5148995.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	818431.26	5148996.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	818431.40	5148997.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	818431.56	5148998.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	818431.76	5148999.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	818431.99	5149000.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	818432.24	5149000.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	818432.54	5149001.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	818432.87	5149002.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	818433.22	5149003.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	818433.62	5149004.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	818434.05	5149005.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	818434.48	5149006.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	818434.97	5149007.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	818435.49	5149008.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	818436.01	5149009.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	818436.58	5149009.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
97	818417.86	5149023.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
98	818382.76	5149047.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	818368.56	5149029.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	818376.56	5149023.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	818403.00	5149003.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	818399.02	5148998.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	818385.96	5148980.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	818416.36	5148957.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	818440.58	5148941.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута  
Обзорный план

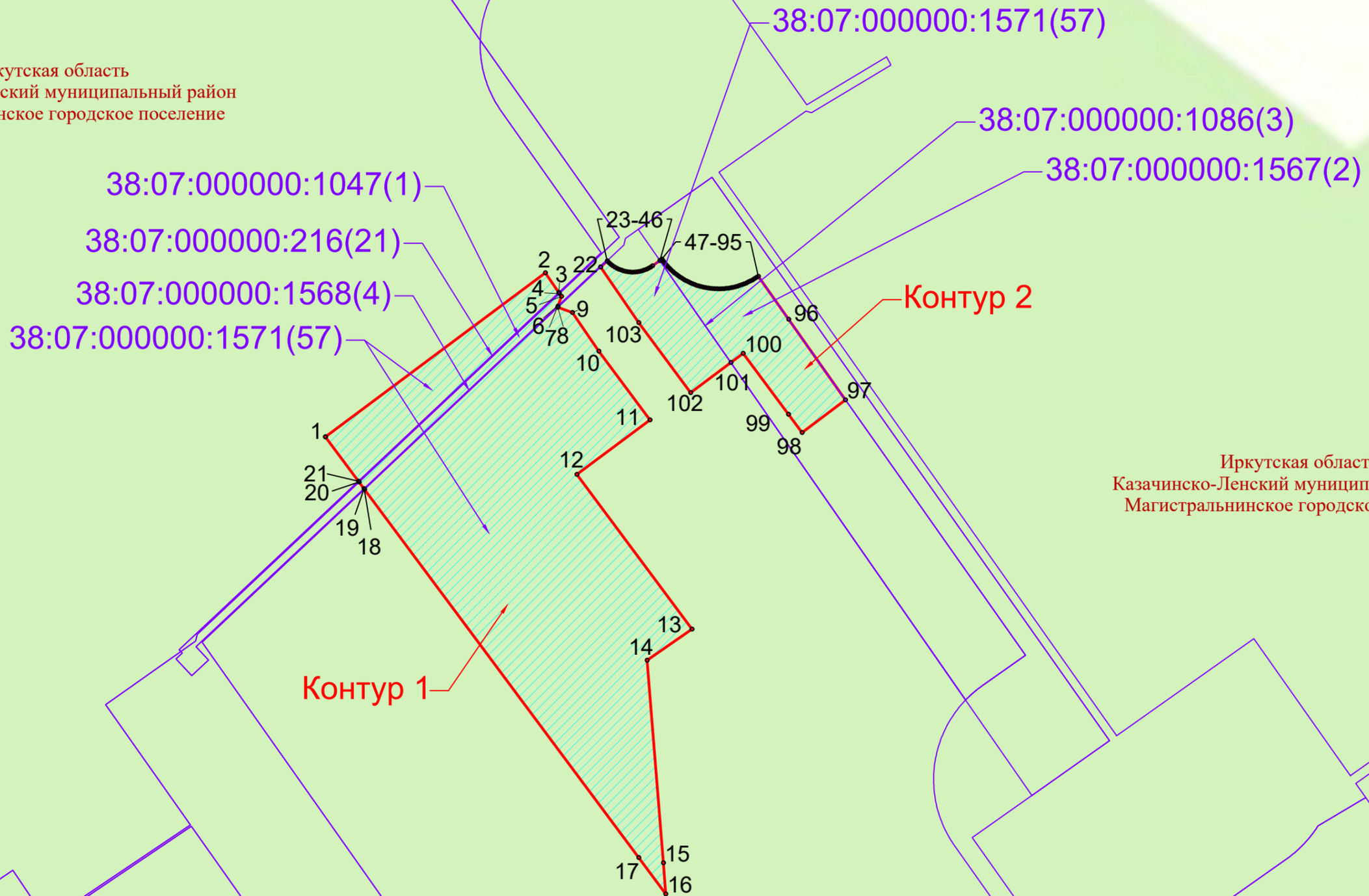


Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 1

Иркутская область  
Казачинско-Ленский муниципальный район  
Магистральнинское городское поселение

Иркутская область  
Казачинско-Ленский муниципальный район  
Магистральнинское городское поселение



Условные обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута
-  - характеристическая точка публичного сервитута
-  - граница земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - кадастровые номера земельных участков по сведениям ЕГРН
-  - зона планируемого складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства объекта (ВЗиС)

М 1:3000