

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения регионального значения «Реконструкция ГРС Сафоново. Этап 2. Распределительный газопровод»

(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	Смоленская область, Сафоновский район, Сафоновское городское поселение, Барановское сельское поселение
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	14 144 кв.м ± 42 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения регионального значения «Реконструкция ГРС Сафоново». Этап 2. Распределительный газопровод» сроком на 49 лет в пользу ПАО "Газпром" (ИНН - 7736050003, ОГРН - 1027700070518, Юридический адрес 197229, город СанктПетербург, Лахтинский пр-кт, д. 2 к. 3 стр.1, Почтовый адрес 190900, СанктПетербург, BOX 1255, Электронная почта: gazprom@gazprom.ru).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК–67, зона 1					
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	494776.56	1299943.00	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
2	494785.35	1299994.64	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
3	494826.19	1300032.46	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
4	494823.47	1300035.39	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
5	494781.63	1299996.65	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
6	494773.28	1299947.62	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
7	494743.52	1299952.69	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
8	494669.86	1299960.99	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
9	494637.55	1299963.85	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
10	494613.58	1299961.96	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
11	494564.79	1299964.67	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
12	494518.71	1299939.55	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
13	494236.04	1299813.22	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
14	494047.08	1299742.67	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
15	493946.42	1299765.85	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
16	493833.05	1299791.96	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
17	493737.23	1299814.03	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
18	493589.25	1299776.53	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
19	493466.39	1299745.40	Аналитический	0.1	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
20	493259.93	1299693.08	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
21	493202.33	1299637.67	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
22	493108.33	1299546.40	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
23	493004.61	1299523.12	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
24	492879.72	1299432.87	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
25	492795.21	1299448.00	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
26	492559.76	1299414.04	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
27	492195.90	1299823.41	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
28	492127.43	1299856.59	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
29	492092.74	1299816.30	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
30	492039.21	1299754.14	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
31	491834.54	1299666.29	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
32	491822.63	1299694.74	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
33	491849.15	1299705.84	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
34	491847.60	1299709.53	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
35	491817.40	1299696.88	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
36	491832.41	1299661.02	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
37	492041.64	1299750.82	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
38	492095.77	1299813.69	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
39	492128.46	1299851.65	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
40	492193.44	1299820.16	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
41	492558.20	1299409.78	Аналитический	0.1	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
42	492795.14	1299443.95	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
43	492880.69	1299428.63	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
44	493006.29	1299519.39	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
45	493110.31	1299542.75	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
46	493205.11	1299634.79	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
47	493261.94	1299689.46	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
48	493467.38	1299741.52	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
49	493590.24	1299772.66	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
50	493737.28	1299809.92	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
51	493832.15	1299788.07	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
52	493945.52	1299761.95	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
53	494047.35	1299738.50	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
54	494237.56	1299809.52	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
55	494520.48	1299935.96	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
56	494565.71	1299960.61	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
57	494613.63	1299957.95	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
58	494637.53	1299959.83	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
59	494669.46	1299957.01	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
60	494742.96	1299948.72	Аналитический	0.1	Закрепление отсутствует
1	494776.56	1299943.00	Аналитический	0.1	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 (M _t), 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 границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-



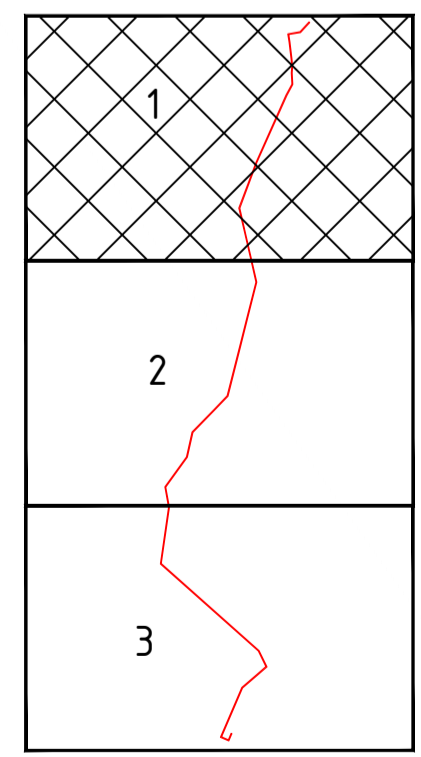
Смоленская область
Сафоновский район
Сафоновское городское поселение

Смоленская область
Сафоновский район
Барановское сельское поселение

Проектируемый распределительный
газопровод DN 700

Крановый узел

Схема расположения листов



Используемые условные знаки и обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута
- Границы публичного сервитута 67:00-6.666 (установлен приказом Минэнерго № 948 от 20 октября 2023 г.)
- Номера характерных точек проектной границы публичного сервитута
- Номер публичного сервитута
- Номер земельного участка по сведениям ЕГРН в отношении которого испрашивается публичный сервитут
- Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Установленные границы административно-территориальных образований:

- Граница муниципального района
- Граница сельского поселения
- Граница населенного пункта

Проектное местоположение инженерного сооружения:

- Проектируемый распределительный газопровод DN 700
- Крановый узел



Смоленская область
 Сафоновский район
 Сафоновское городское поселение

Проектируемый распределительный
 газопровод DN 700

67:17:0010535

КИП-10

КИП-11

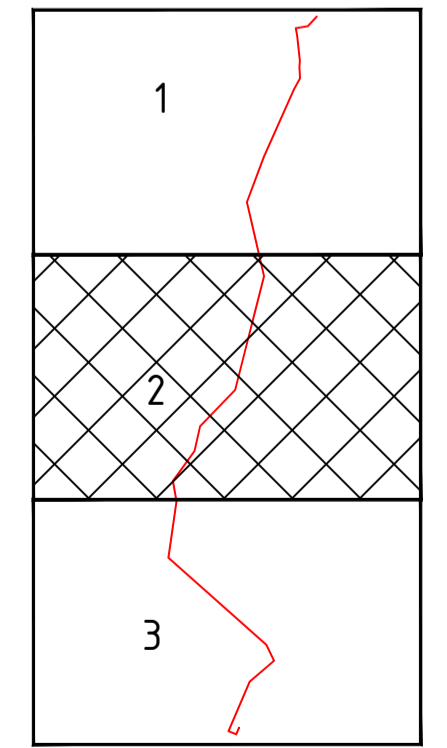
КИП-9

КИП-8

67:17:0110101:409

67:17:0112601

Схема расположения листов



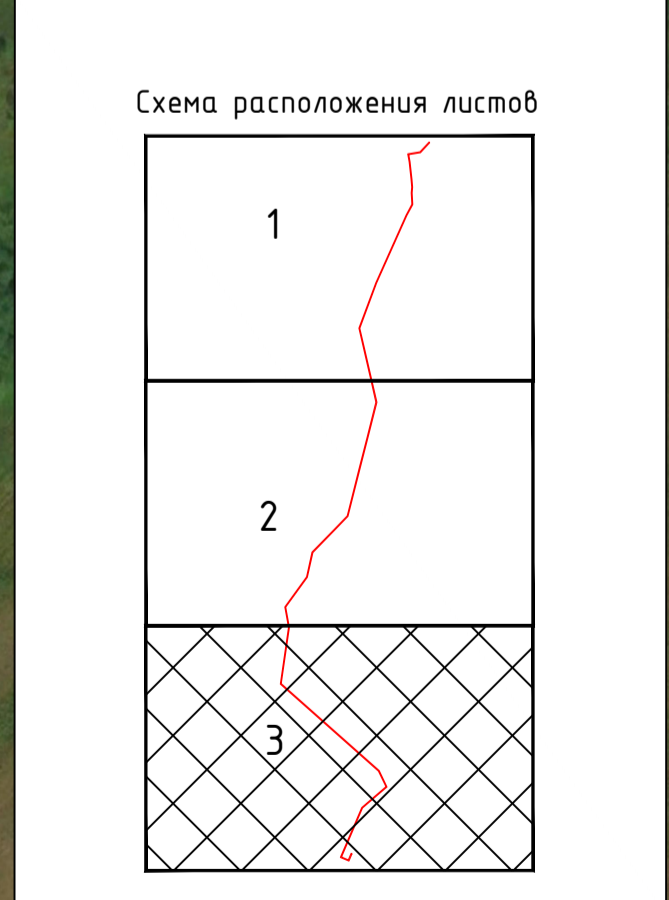
- Используемые условные знаки и обозначения:
- 67:00-6.666 - Проектные границы публичного сервитута
 - 67:17:0110101:335 - Границы публичного сервитута 67:00-6.666 (установлен приказом Минэнерго № 948 от 20 октября 2023 г.)
 - 67:17:0110101 - Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
 - 67:17:0110101:409 - Номер земельного участка по сведениям ЕГРН
 - 67:17:0112601 - Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
 - 1 - Номера характерных точек проектной границы публичного сервитута
 - 67:00-6.666 - Номер публичного сервитута
 - 67:17:0110101:335 - Номер земельного участка по сведениям ЕГРН в отношении которого испрашивается публичный сервитут
 - 67:17:0110101 - Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
 - 67:17:0110101:409 - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
 - 67:17:0112601 - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

- Установленные границы административно-территориальных образований:
- Граница муниципального района
 - Граница сельского поселения
 - Граница населенного пункта

- Проектное местоположение инженерного сооружения:
- Проектируемый распределительный газопровод DN 700
 - Крановый узел



Смоленская область
Сафоновский район
Барановское сельское поселение



Используемые условные знаки и обозначения:

- 67:00-6.666 - Номер публичного сервитута
- 67:17:0110101:335 - Номер земельного участка по сведениям ЕГРН в отношении которого испрашивается публичный сервитут
- 67:17:0110101 - Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Установленные границы административно-территориальных образований:

- Граница муниципального района
- Граница сельского поселения
- Граница населенного пункта

Проектное местоположение инженерного сооружения:

- Проектируемый распределительный газопровод DN 700
- Крановый узел