

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут на срок 10 (десять) лет в целях размещения акционерным обществом "Газпром газораспределение Смоленск" объекта: "Межпоселковый газопровод высокого давления до деревень Кулево, Бибишки, Городок Сафоновского района Смоленской области" в отношении части площадью 8420 кв. м. земельного участка из категории земель сельскохозяйственного назначения, с кадастровым номером 67:17:0120201:88, расположенного по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, р-н. Сафоновский, с/п. Барановское

(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, м.о Сафоновский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	8420 +/- 32 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

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	490359.73	1308675.62	Аналитический метод	0.10	-
2	490111.34	1308062.29	Аналитический метод	0.10	-
3	490082.39	1307942.46	Аналитический метод	0.10	-
4	490074.32	1307943.57	Аналитический метод	0.10	-
5	490090.88	1308011.89	Аналитический метод	0.10	-
6	490121.19	1308108.11	Аналитический метод	0.10	-
7	490134.19	1308145.37	Аналитический метод	0.10	-
8	490159.33	1308210.40	Аналитический метод	0.10	-
9	490348.59	1308681.03	Аналитический метод	0.10	-
1	490359.73	1308675.62	Аналитический метод	0.10	-
10	490428.16	1308846.46	Аналитический метод	0.10	-
11	490443.31	1308881.96	Аналитический метод	0.10	-
12	490437.73	1308874.41	Аналитический метод	0.10	-
13	490433.16	1308867.84	Аналитический метод	0.10	-
14	490423.08	1308856.80	Аналитический метод	0.10	-
15	490419.28	1308849.73	Аналитический метод	0.10	-
10	490428.16	1308846.46	Аналитический метод	0.10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (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














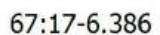

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4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

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:6400

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Граница земельного участка в составе Единого землепользования
-  - Граница здания
-  - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - Граница сооружения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница населенного пункта
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Зона с особыми условиями использования территории 67:17-6.386 — Охранная зона линий и сооружений связи и линий и сооружений радиотехники
-  - Номер кадастрового квартала



Подпись _____

Дата " 31 " марта 2026 г.

Место для отписки (подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта