

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

### Публичный сервитут

(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	Ярославская область, Переславский район, с. Большая Брембола
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	14 +/- 1 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут, в целях строительства линейного объекта системы газоснабжения и их неотъемлемых технологических частей для организации газоснабжения населения подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, а именно: "Газопровод-ввод низкого давления до границы земельного участка, расположенного по адресу: Ярославская обл., Переславский район, с. Большая Брембола", сроком на 10 лет. Владелец публичного сервитута: АО "Газпром газораспределение Ярославль", почтовый адрес для связи: 150014, г. Ярославль, ул. Рыбинская, д. 20, адрес электронной почты: info@yaroblgaz.ru

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-76, 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	276650.29	1273444.43	Аналитический метод	0.10	-
2	276649.43	1273440.92	Аналитический метод	0.10	-
3	276653.31	1273439.97	Аналитический метод	0.10	-
4	276654.17	1273443.47	Аналитический метод	0.10	-
1	276650.29	1273444.43	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
-	-	-	-	-	-

## Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:500

**Условные обозначения**

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :741 - Кадастровый номер земельного участка
- - Граница земельного участка
- - Проектное местоположение инженерного сооружения
- 76:11:141202 - Номер кадастрового квартала

Подпись

Полещук  
 Евгения  
 Ивановна  
 КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ  
 АТТЕСТАТ № 76-13-368  
 124-916-966

Дата "09" ноября 2023 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта