



# ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 20. 08.2023

№ 242

г. Иваново

### Об установлении зоны с особыми условиями использования территории

В соответствии со статьями 57.1, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 28 Федерального закона от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», статьей 32 Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», Положением о Департаменте управления имуществом Ивановской области, утвержденным постановлением Правительства Ивановской области от 08.02.2013 № 31-п, на основании обращения АО «Газпром газораспределение Иваново», являющегося правообладателем объекта недвижимости с кадастровым номером 37:03:000000:502 от 31.05.2023 № ДЦ-10-09/1522:

1. Установить зону с особыми условиями использования территории в отношении объекта: Газопровод среднего давления, кадастровый номер 37:03:000000:502, местоположение: Российская Федерация, Ивановская область, Гаврилово-Посадский район, село Бородино (далее – Объект).

2. Границы зоны с особыми условиями использования территории устанавливаются на основании описания местоположения границ зоны с особыми условиями использования территории Объекта, выполненного кадастровым инженером Чувашовой О.В. (прилагается).

3. На земельные участки в границах зоны с особыми условиями использования территории наложить ограничения (обременения), предусмотренные пунктами 14, 15, 16 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878.

4. Зона с особыми условиями использования территории устанавливается на период эксплуатации Объекта.

5. Обязанность акционерного общества «Газпром газораспределение Иваново» (ИНН 3730006498; ОГРН 1023700530611; КПП 370201001; место нахождения юридического лица: 153020, Ивановская область, г. Иваново, ул. Окуловой, 59), по возмещению убытков лицам, указанным в статье 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, наступает со дня внесения сведений о зоне с особыми

условиями использования территории Объекта в Единый государственный реестр недвижимости.

6. Отделу земельной политики управления земельно-имущественных отношений Департамента управления имуществом Ивановской области:

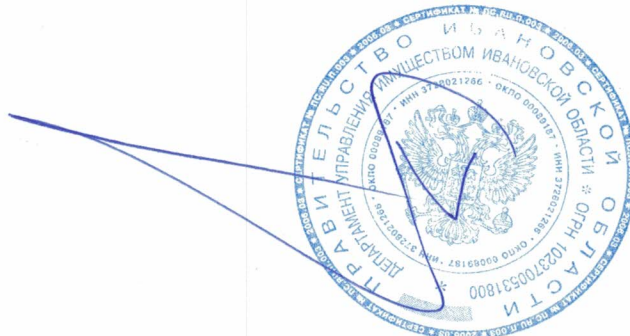
- направить настоящее распоряжение в Администрацию Шекшовского сельского поселения Гаврилово-Посадского муниципального района Ивановской области в срок не позднее пяти рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения;

- обеспечить официальное опубликование в официальном сетевом издании «Ивановская газета - сайт» настоящего распоряжения в течение 10 дней с даты подписания настоящего распоряжения;

- направить настоящее распоряжение в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ивановской области в срок не позднее пяти рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения.

7. Настоящее распоряжение вступает в силу с даты официального опубликования.

Начальник Департамента  
управления имуществом  
Ивановской области



С.Ю. Роцин

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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

**Охранная зона объекта газоснабжения: "Газопровод среднего давления"**

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

**Раздел 1****Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Ивановская область, район Гаврилово-Посадский, сельское поселение Шекшовское, село Бородино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3275 +/- 20 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены Постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. №878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей" с изменениями и дополнениями от 22 декабря 2011 г., 17 мая 2016 г.

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-37, 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	256382.55	2170209.18	Картометрический метод	0.10	-
2	256378.02	2170207.06	Картометрический метод	0.10	-
3	256378.44	2170206.16	Картометрический метод	0.10	-
4	256369.34	2170201.93	Картометрический метод	0.10	-
5	256228.03	2170178.05	Картометрический метод	0.10	-
6	256151.11	2170163.98	Картометрический метод	0.10	-
7	256138.37	2170196.15	Картометрический метод	0.10	-
8	255963.93	2170198.29	Картометрический метод	0.10	-
9	255943.93	2170211.27	Картометрический метод	0.10	-
10	255913.90	2170232.23	Картометрический метод	0.10	-
11	255887.05	2170248.04	Картометрический метод	0.10	-
12	255890.66	2170254.43	Картометрический метод	0.10	-
13	255872.10	2170270.45	Картометрический метод	0.10	-
14	255844.53	2170277.13	Картометрический метод	0.10	-
15	255821.15	2170281.65	Картометрический метод	0.10	-
16	255815.39	2170251.23	Картометрический метод	0.10	-
17	255815.54	2170251.20	Картометрический метод	0.10	-
18	255814.73	2170246.27	Картометрический метод	0.10	-
19	255819.39	2170245.51	Картометрический метод	0.10	-
20	255825.13	2170275.79	Картометрический метод	0.10	-
21	255843.47	2170272.25	Картометрический метод	0.10	-
22	255869.75	2170265.87	Картометрический метод	0.10	-
23	255884.29	2170253.32	Картометрический метод	0.10	-

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
24	255880.28	2170246.23	Картометрический метод	0.10	-
25	255911.20	2170228.01	Картометрический метод	0.10	-
26	255941.13	2170207.13	Картометрический метод	0.10	-
27	255962.43	2170193.31	Картометрический метод	0.10	-
28	256134.95	2170191.19	Картометрический метод	0.10	-
29	256147.97	2170158.32	Картометрический метод	0.10	-
30	256228.90	2170173.13	Картометрический метод	0.10	-
31	256370.83	2170197.11	Картометрический метод	0.10	-
32	256385.09	2170203.74	Картометрический метод	0.10	-
1	256382.55	2170209.18	Картометрический 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

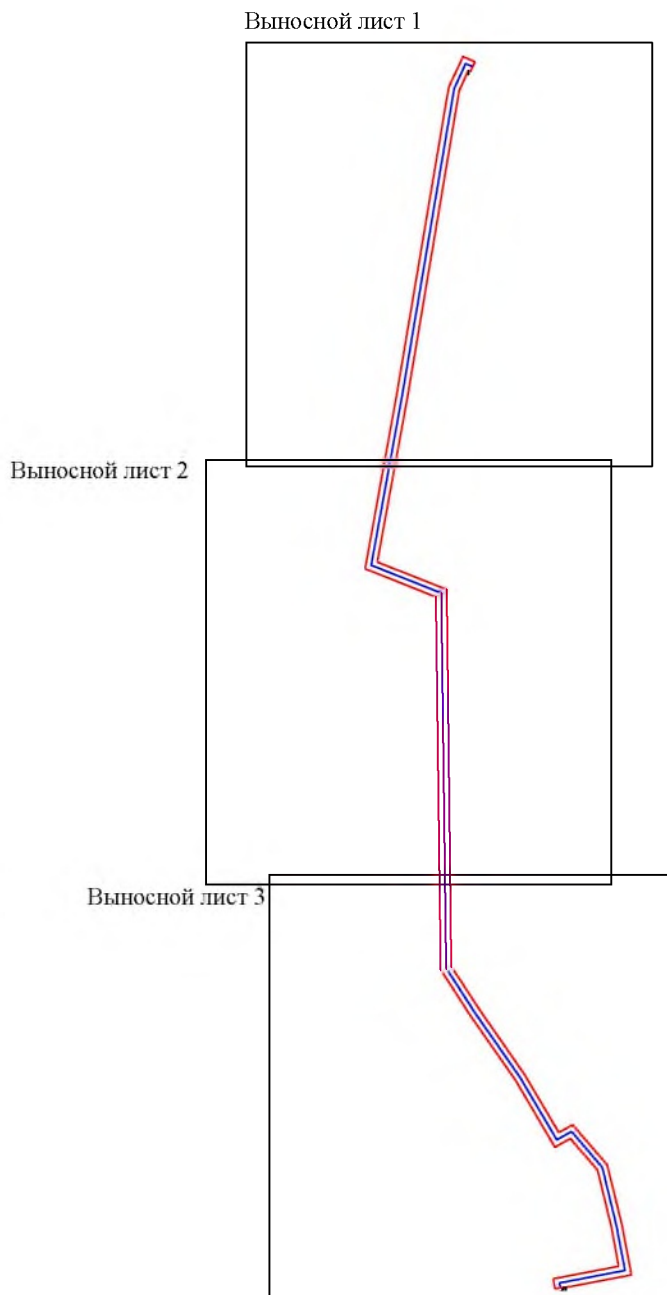
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7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



# План границ объекта



## Условные обозначения:

-  - граница зоны с особыми условиями использования территории;
-  - характерная точка границы зоны с особыми условиями использования территории;
-  - обозначение характерной точки границы зоны с особыми условиями использования территории;
-  - границы кадастрового квартала;
-  - номер кадастрового квартала;
-  - граница земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН;
-  - обозначение кадастрового номера земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН;
-  - граница объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН;
-  - обозначение кадастрового номера объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН;
-  - ось надземного газопровода;
-  - ось подземного газопровода;
-  - кадастровый номер газопровода.

Подпись \_\_\_\_\_

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



# План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- - граница зоны с особыми условиями использования территории;
- - характерная точка границы зоны с особыми условиями использования территории;
- 1 - обозначение характерной точки границы зоны с особыми условиями использования территории;
- - границы кадастрового квартала;
- 37:03:010510 - номер кадастрового квартала;
- - граница земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН;
- :110 - обозначение кадастрового номера земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН;
- - граница объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН;
- :113 - обозначение кадастрового номера объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН;
- - ось надземного газопровода;
- - ось подземного газопровода;
- 37:03:000000:502 - кадастровый номер газопровода.

Подпись \_\_\_\_\_

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



"04" августа 2023 г.



# План границ объекта



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- - граница зоны с особыми условиями использования территории;
- - характерная точка границы зоны с особыми условиями использования территории;
- 1 - обозначение характерной точки границы зоны с особыми условиями использования территории;
- - границы кадастрового квартала;
- 37:03:010121 - номер кадастрового квартала;
- - граница земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН;
- :110 - обозначение кадастрового номера земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН;
- - граница объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН;
- :113 - обозначение кадастрового номера объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН;
- - ось надземного газопровода;
- - ось подземного газопровода;
- 37:03:000000:502 - кадастровый номер газопровода.

Подпись \_\_\_\_\_

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

















# План границ объекта



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

-  - граница зоны с особыми условиями использования территории;
-  - характерная точка границы зоны с особыми условиями использования территории;
-  1 - обозначение характерной точки границы зоны с особыми условиями использования территории;
-  - границы кадастрового квартала;
-  37:03:01021 - номер кадастрового квартала;
-  - граница земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН;
-  :110 - обозначение кадастрового номера земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН;
-  - граница объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН;
-  :113 - обозначение кадастрового номера объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН;
-  - ось надземного газопровода;
-  - ось подземного газопровода;
-  37:03:000000:502 - кадастровый номер газопровода.

Подпись \_\_\_\_\_

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

