

ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ
ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 19.11.2021 № 314

г. Иваново

Об установлении зоны с особыми условиями
использования территории

В соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости", Федеральным законом от 24.07.2007 № 221-ФЗ "О кадастровой деятельности", Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ "О газоснабжении в Российской Федерации", Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878, Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2015 № 1532 "Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 – 13, 15, 15(1), 15.2 статьи 32 Федерального закона "О государственной регистрации недвижимости" в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости", Положением о Департаменте управления имуществом Ивановской области, утвержденным постановлением Правительства Ивановской области от 08.02.2013 № 31-п, на основании обращения Администрации Ивановского муниципального района от 18.10.2021 № 727-МИ, зарегистрированного в Департаменте управления имуществом Ивановской области (далее – Департамент) 21.10.2021 за № ДУИ-3229-21:

1. Установить зону с особыми условиями использования территории (охранную зону газораспределительной сети) в отношении объекта: "Строительство газораспределительной сети и газификации 29 домовладений в д. Пещеры Ивановского района Ивановской области 1 очередь", назначение: "1.6. сооружения газохимического комплекса", протяженность 4845 м, кадастровый номер 37:05:000000:1789; адрес: Российская Федерация, Ивановская область, Ивановский муниципальный район, д. Пещеры (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 Медведевой Д.Н. 29.09.2021 (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 Ивановского муниципального района в лице Администрации Ивановского муниципального района Ивановской области, являющегося правообладателем Объекта, 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. Кадастровому инженеру Медведевой Д.Н. в срок не более трёх рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения представить в Департамент описание местоположения границ зоны с особыми условиями использования территории в форме электронного документа, заверенного усиленной квалифицированной электронной подписью кадастрового инженера, оформленного в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

7. Отделу земельной политики не позднее пяти рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения направить настоящее распоряжение:

- в Администрацию Ивановского муниципального района;
- в БУ "Ивановские газеты" для официального опубликования в информационном издании "Ивановская газета".

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

Начальник Департамента

С.Ю. Рошин

Приложение
к распоряжению № 314
Департамента управления имуществом
Ивановской области от 19.11.2021

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Охранная зона объекта "Строительство газораспределительной сети и газификации 29 домовладений в д. Пещеры Ивановского района Ивановской области 1 очередь"

Сведения об объекте

Сведения о местоположении границ объекта

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

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

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

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

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

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

(Продолжение на стр. С2)

(Продолжение. Начало на стр. С1)

Table with 6 columns: Label, X, Y, Method, Accuracy, Description. Rows 173-198.

Table with 6 columns: Label, X, Y, Method, Accuracy, Description. Rows 251-276.

Table with 6 columns: Label, X, Y, Method, Accuracy, Description. Rows 277-299.

Section 3: Information on the location of changed boundaries. Includes tables for coordinate systems and boundary points.

Table with 6 columns: Label, X, Y, Method, Accuracy, Description. Rows 199-224.

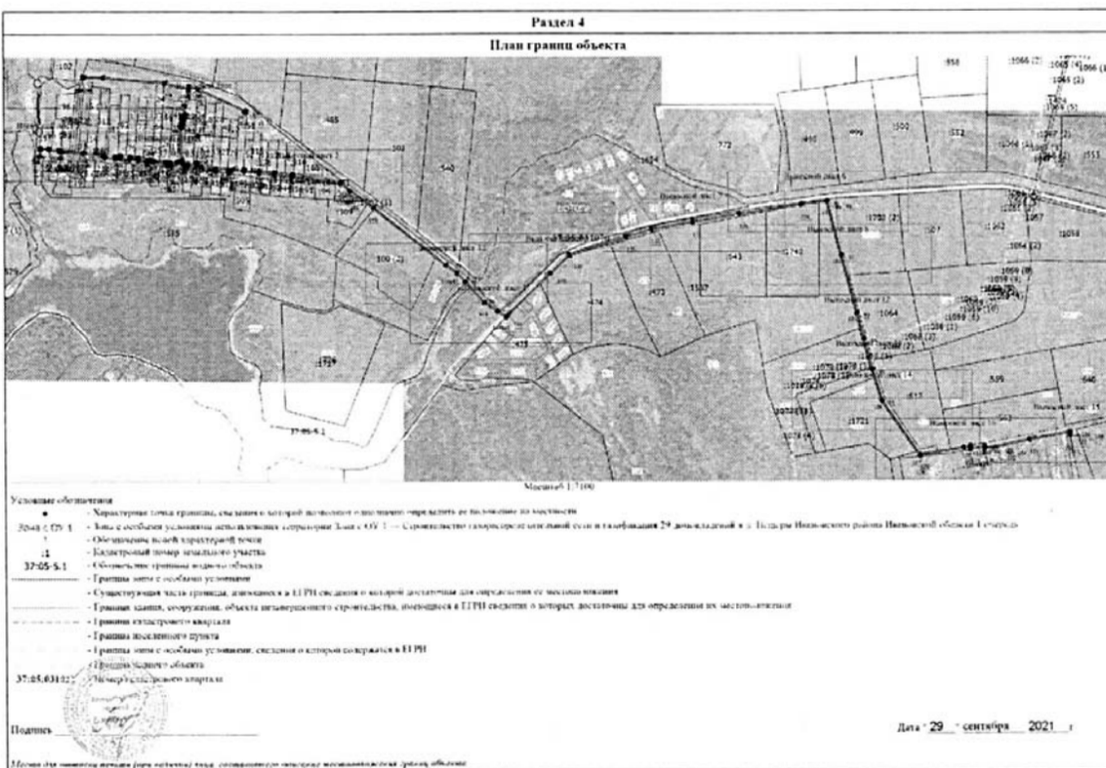
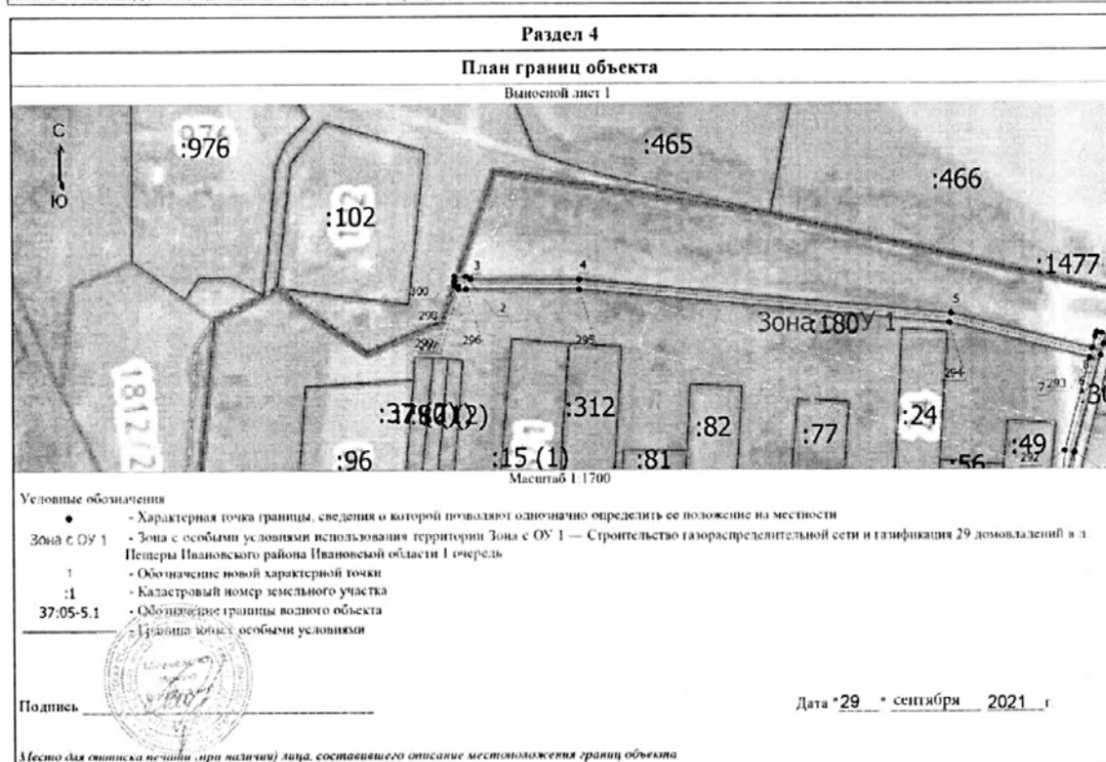


Table with 6 columns: Label, X, Y, Method, Accuracy, Description. Rows 225-250.



(Продолжение на стр. С3)

(Продолжение. Начало на стр. С1, С2)

Раздел 4
План границ объекта

- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Граница здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, имеющаяся в ЕГРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- Граница кадастрового квартала
- Граница населенного пункта
- Граница зоны с особыми условиями, сведения о которой содержится в ЕГРН
- Граница водного объекта

37:05:031022 - Номер кадастрового квартала

Подпись: _____ Дата: 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4
План границ объекта
Выносной лист 2

Условные обозначения

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Строительство газораспределительной сети и газификация 29 домовладений в з. Пещеры Ивановского района Ивановской области I очередь
- Обозначение новой характерной точки
- Кадастровый номер земельного участка
- Обозначение границы водного объекта
- Граница зоны с особыми условиями

37:05-5.1

Подпись: _____ Дата: 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Граница здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, имеющаяся в ЕГРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- Граница кадастрового квартала
- Граница населенного пункта
- Граница зоны с особыми условиями, сведения о которой содержится в ЕГРН
- Граница водного объекта

37:05:031022 - Номер кадастрового квартала

Подпись: _____ Дата: 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4
План границ объекта
Выносной лист 3

Условные обозначения

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Строительство газораспределительной сети и газификация 29 домовладений в з. Пещеры Ивановского района Ивановской области I очередь
- Обозначение новой характерной точки
- Кадастровый номер земельного участка
- Обозначение границы водного объекта
- Граница зоны с особыми условиями

37:05-5.1

Подпись: _____ Дата: 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Граница здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, имеющаяся в ЕГРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- Граница кадастрового квартала
- Граница населенного пункта
- Граница зоны с особыми условиями, сведения о которой содержится в ЕГРН
- Граница водного объекта

37:05:031022 - Номер кадастрового квартала

Подпись: _____ Дата: 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4
План границ объекта
Выносной лист 4

Условные обозначения

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Строительство газораспределительной сети и газификация 29 домовладений в з. Пещеры Ивановского района Ивановской области I очередь
- Обозначение новой характерной точки
- Кадастровый номер земельного участка
- Обозначение границы водного объекта
- Граница зоны с особыми условиями

37:05-5.1

Подпись: _____ Дата: 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Граница здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, имеющаяся в ЕГРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- Граница кадастрового квартала
- Граница населенного пункта
- Граница зоны с особыми условиями, сведения о которой содержится в ЕГРН
- Граница водного объекта

37:05:031022 - Номер кадастрового квартала

Подпись: _____ Дата: 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4
План границ объекта
Выносной лист 5

Условные обозначения

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Строительство газораспределительной сети и газификация 29 домовладений в з. Пещеры Ивановского района Ивановской области I очередь
- Обозначение новой характерной точки
- Кадастровый номер земельного участка
- Обозначение границы водного объекта
- Граница зоны с особыми условиями

37:05-5.1

Подпись: _____ Дата: 29 сентября 2021 г.

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

(Продолжение на стр. С4)

(Продолжение. Начало на стр. С1 – С3)

Раздел 4
План границ объекта

- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕПРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Граница здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, имеющиеся в ЕПРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- Граница кадастрового квартала
- Граница населенного пункта
- Граница зоны с особыми условиями, сведения о которой содержатся в ЕПРН
- Граница водного объекта

37:05:031022 - Номер кадастрового квартала

Подпись: _____ Дата: 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4
План границ объекта
Выпущенный лист 6

Масштаб 1:1700

Условные обозначения

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с ОУ 1 - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 - Строительство газораспределительной сети и газификация 29 домовладений в д. Пещеры Ивановского района Ивановской области I очередь

1 - Обозначение новой характерной точки
:1 - Кадастровый номер земельного участка
37:05-5.1 - Обозначение границы водного объекта
- Граница зоны с особыми условиями

Подпись: _____ Дата: 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕПРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Граница здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, имеющиеся в ЕПРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- Граница кадастрового квартала
- Граница населенного пункта
- Граница зоны с особыми условиями, сведения о которой содержатся в ЕПРН
- Граница водного объекта

37:05:031022 - Номер кадастрового квартала

Подпись: _____ Дата: 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4
План границ объекта
Выпущенный лист 7

Масштаб 1:1700

Условные обозначения

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с ОУ 1 - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 - Строительство газораспределительной сети и газификация 29 домовладений в д. Пещеры Ивановского района Ивановской области I очередь

1 - Обозначение новой характерной точки
:1 - Кадастровый номер земельного участка
37:05-5.1 - Обозначение границы водного объекта
- Граница зоны с особыми условиями

Подпись: _____ Дата: 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕПРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Граница здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, имеющиеся в ЕПРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- Граница кадастрового квартала
- Граница населенного пункта
- Граница зоны с особыми условиями, сведения о которой содержатся в ЕПРН
- Граница водного объекта

37:05:031022 - Номер кадастрового квартала

Подпись: _____ Дата: 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4
План границ объекта
Выпущенный лист 8

Масштаб 1:1700

Условные обозначения

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с ОУ 1 - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 - Строительство газораспределительной сети и газификация 29 домовладений в д. Пещеры Ивановского района Ивановской области I очередь

1 - Обозначение новой характерной точки
:1 - Кадастровый номер земельного участка
37:05-5.1 - Обозначение границы водного объекта
- Граница зоны с особыми условиями

Подпись: _____ Дата: 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕПРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Граница здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, имеющиеся в ЕПРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- Граница кадастрового квартала
- Граница населенного пункта
- Граница зоны с особыми условиями, сведения о которой содержатся в ЕПРН
- Граница водного объекта

37:05:031022 - Номер кадастрового квартала

Подпись: _____ Дата: 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4
План границ объекта
Выпущенный лист 9

Масштаб 1:1700

Условные обозначения

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с ОУ 1 - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 - Строительство газораспределительной сети и газификация 29 домовладений в д. Пещеры Ивановского района Ивановской области I очередь

1 - Обозначение новой характерной точки
:1 - Кадастровый номер земельного участка
37:05-5.1 - Обозначение границы водного объекта
- Граница зоны с особыми условиями

Подпись: _____ Дата: 29 сентября 2021 г.

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

(Продолжение на стр. С5)

(Продолжение. Начало на стр. С1 – С4)

Раздел 4	
План граници объекта	
<ul style="list-style-type: none">- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕПРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения- Граница здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, имеющаяся в ЕПРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения- Граница кадастрового квартала- Граница населенного пункта- Граница зоны с особыми условиями, сведения о которой содержится в ЕПРН- Граница водного объекта	
37:05:031022 - Номер кадастрового квартала	
Подпись _____	Дата <u>21</u> сентября 2021 г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта	

Раздел 4	
План граници объекта	
Выносной лист 10	
Условные обозначения	
<ul style="list-style-type: none">- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности	
Зона с ОУ 1 - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Строительство газораспределительной сети и газификация 29 домовладений в д. Пещеры Ивановского района Ивановской области I очередь	
1 - Обозначение новой характерной точки	
:1 - Кадастровый номер земельного участка	
37:05-5.1 - Обозначение границы водного объекта	
- Граница зоны с особыми условиями	
Подпись _____	Дата <u>29</u> сентября 2021 г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта	

Раздел 4	
План граници объекта	
<ul style="list-style-type: none">- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕПРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения- Граница здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, имеющаяся в ЕПРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения- Граница кадастрового квартала- Граница населенного пункта- Граница зоны с особыми условиями, сведения о которой содержится в ЕПРН- Граница водного объекта	
37:05:031022 - Номер кадастрового квартала	
Подпись _____	Дата <u>29</u> сентября 2021 г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта	

Раздел 4	
План граници объекта	
Выносной лист 11	
Условные обозначения	
<ul style="list-style-type: none">- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности	
Зона с ОУ 1 - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Строительство газораспределительной сети и газификация 29 домовладений в д. Пещеры Ивановского района Ивановской области I очередь	
1 - Обозначение новой характерной точки	
:1 - Кадастровый номер земельного участка	
37:05-5.1 - Обозначение границы водного объекта	
- Граница зоны с особыми условиями	
Подпись _____	Дата <u>29</u> сентября 2021 г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта	

Раздел 4	
План граници объекта	
<ul style="list-style-type: none">- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕПРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения- Граница здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, имеющаяся в ЕПРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения- Граница кадастрового квартала- Граница населенного пункта- Граница зоны с особыми условиями, сведения о которой содержится в ЕПРН- Граница водного объекта	
37:05:031022 - Номер кадастрового квартала	
Подпись _____	Дата <u>29</u> сентября 2021 г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта	

Раздел 4	
План граници объекта	
Выносной лист 12	
Условные обозначения	
<ul style="list-style-type: none">- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности	
Зона с ОУ 1 - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Строительство газораспределительной сети и газификация 29 домовладений в д. Пещеры Ивановского района Ивановской области I очередь	
1 - Обозначение новой характерной точки	
:1 - Кадастровый номер земельного участка	
37:05-5.1 - Обозначение границы водного объекта	
- Граница зоны с особыми условиями	
Подпись _____	Дата <u>29</u> сентября 2021 г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта	

Раздел 4	
План граници объекта	
<ul style="list-style-type: none">- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕПРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения- Граница здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, имеющаяся в ЕПРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения- Граница кадастрового квартала- Граница населенного пункта- Граница зоны с особыми условиями, сведения о которой содержится в ЕПРН- Граница водного объекта	
37:05:031022 - Номер кадастрового квартала	
Подпись _____	Дата <u>29</u> сентября 2021 г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта	

Раздел 4	
План граници объекта	
Выносной лист 13	
Условные обозначения	
<ul style="list-style-type: none">- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности	
Зона с ОУ 1 - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Строительство газораспределительной сети и газификация 29 домовладений в д. Пещеры Ивановского района Ивановской области I очередь	
1 - Обозначение новой характерной точки	
:1 - Кадастровый номер земельного участка	
37:05-5.1 - Обозначение границы водного объекта	
- Граница зоны с особыми условиями	
Подпись _____	Дата <u>29</u> сентября 2021 г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта	

(Продолжение на стр. С6)

(Продолжение. Начало на стр. С1 – С5)

Раздел 4

План границ объекта

- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕПРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Граница здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, имеющиеся в ЕПРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- Граница кадастрового квартала
- Граница населенного пункта
- Граница зоны с особыми условиями, сведения о которой содержится в ЕПРН
- Граница водного объекта

37:05:031022 - Номер кадастрового квартала



Подпись _____

Дата 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

Высотной лист 14



Масштаб 1:1700

Условные обозначения

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с ОУ 1 - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 - Строительство газораспределительной сети и газификация 29 домовладений в д. Песчры Ивановского района Ивановской области I очередь
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- 1:1 - Кадастровый номер земельного участка
- 37:05-5.1 - Обозначение границы водного объекта
- Границы зоны с особыми условиями



Подпись _____

Дата 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕПРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Граница здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, имеющиеся в ЕПРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- Граница кадастрового квартала
- Граница населенного пункта
- Граница зоны с особыми условиями, сведения о которой содержится в ЕПРН
- Граница водного объекта

37:05:031022 - Номер кадастрового квартала



Подпись _____

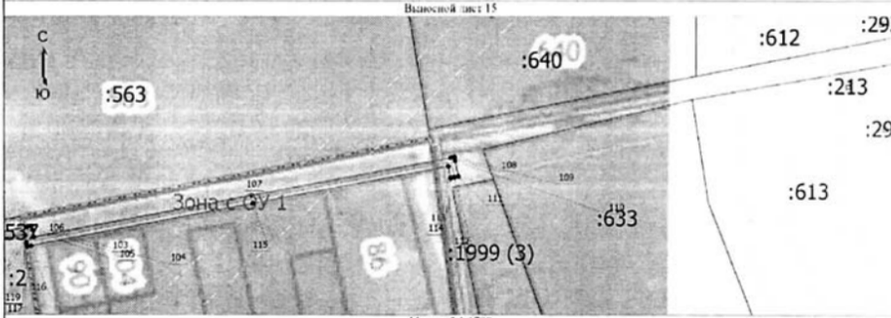
Дата 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

Высотной лист 15



Масштаб 1:1700

Условные обозначения

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с ОУ 1 - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 - Строительство газораспределительной сети и газификация 29 домовладений в д. Песчры Ивановского района Ивановской области I очередь
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- 1:1 - Кадастровый номер земельного участка
- 37:05-5.1 - Обозначение границы водного объекта
- Границы зоны с особыми условиями



Подпись _____

Дата 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕПРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Граница здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, имеющиеся в ЕПРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- Граница кадастрового квартала
- Граница населенного пункта
- Граница зоны с особыми условиями, сведения о которой содержится в ЕПРН
- Граница водного объекта

37:05:031022 - Номер кадастрового квартала



Подпись _____

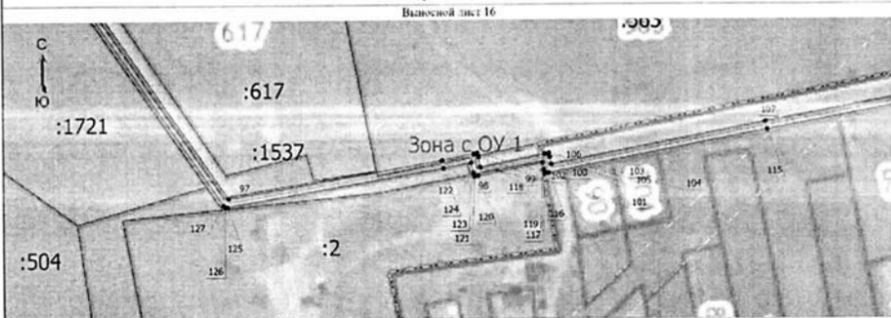
Дата 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

Высотной лист 16



Масштаб 1:1700

Условные обозначения

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с ОУ 1 - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 - Строительство газораспределительной сети и газификация 29 домовладений в д. Песчры Ивановского района Ивановской области I очередь
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- 1:1 - Кадастровый номер земельного участка
- 37:05-5.1 - Обозначение границы водного объекта
- Границы зоны с особыми условиями



Подпись _____

Дата 29 сентября 2021 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕПРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Граница здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, имеющиеся в ЕПРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- Граница кадастрового квартала
- Граница населенного пункта
- Граница зоны с особыми условиями, сведения о которой содержится в ЕПРН
- Граница водного объекта

37:05:031022 - Номер кадастрового квартала



Подпись _____

Дата 29 сентября 2021 г.

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

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

(Окончание на стр. С7)

(Окончание. Начало на стр. С1 – С6)

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-
223	224	-
224	225	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	230	-
230	231	-
231	232	-
232	233	-
233	234	-
234	235	-
235	236	-
236	237	-
237	238	-
238	239	-
239	240	-
240	241	-
241	242	-
242	243	-
243	244	-
244	245	-
245	246	-
246	247	-
247	248	-
248	249	-
249	250	-
250	251	-
251	252	-
252	253	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-
177	178	-
178	179	-
179	180	-
180	181	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
253	254	-
254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	258	-
258	259	-
259	260	-
260	261	-
261	262	-
262	263	-
263	264	-
264	265	-
265	266	-
266	267	-
267	268	-
268	269	-
269	270	-
270	271	-
271	272	-
272	273	-
273	274	-
274	275	-
275	276	-
276	277	-
277	278	-
278	279	-
279	280	-
280	281	-
281	282	-
282	283	-
283	284	-
284	285	-
285	286	-
286	287	-
287	288	-
288	289	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	210	-
210	211	-
211	212	-
212	213	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
289	290	-
290	291	-
291	292	-
292	293	-
293	294	-
294	295	-
295	296	-
296	297	-
297	298	-
298	299	-
299	1	-

Скреплено и пронумеровано
53 Листа (ов)
(подпись)
« 29 » сентября 2021 г.

**ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ
ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 19.11.2021 № 315

г. Иваново
**Об установлении зоны с особыми условиями
использования территории**

В соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости", Федеральным законом от 24.07.2007 № 221-ФЗ "О кадастровой деятельности", Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ "О газоснабжении в Российской Федерации", Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878, Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2015 № 1532 "Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 – 13, 15, 15(1), 15.2 статьи 32 Федерального закона "О государственной регистрации недвижимости" в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости", Положением о Департаменте управления имуществом Ивановской области, утвержденным постановлением Правительства Ивановской области от 08.02.2013 № 31-п, на основании обращения Прохоровой Н.Е. (действующей от имени и в интересах АО "Газпром газораспределение Иваново" на основании доверенности от 01.01.2021 № 10-01/112) от 20.10.2021 № 18/112, зарегистрированного в Департаменте управления имуществом Ивановской области (далее – Департамент) 26.10.2021 за № ДУИ-2106-21:

1. Установить зону с особыми условиями использования территории (охранную зону газораспределительной сети) в отношении объекта: "Газопровод реконструкция подводного газопровода к жил. домам №8; №10 по 4-му Лежневскому переулку; жил. дом №7 по 3-му Лежневскому пер.", назначение: "газопровод", протяженность 166 м, кадастровый номер 37:28:020807:34; адрес: Ивановская область, Шуйский р-он., г. Шуя, Лежневский пер. 3-4(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 Шумиловой М.С. 20.04.2021 (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), являющегося правообладателем Объекта, 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. Кадастровому инженеру Шумиловой М.С. в срок не более трёх рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения представить в Департамент описание местоположения границ зоны с особыми условиями использования территории в форме электронного документа, заверенного усиленной квалифицированной электронной подписью кадастрового инженера, оформленного в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

7. Отделу земельной политики не позднее пяти рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения направить настоящее распоряжение:

- в Администрацию городского округа Шуя Ивановской области;
- в БУ "Ивановские газеты" для официального опубликования в информационном издании "Ивановская газета".

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

Начальник Департамента

С.Ю. Рошин

Приложение
к распоряжению № 315
Департамента управления имуществом
Ивановской области от 19.11.2021

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Охранная зона объекта: «Реконструкция подводного газопровода к жилым домам №8; №10 по 4-му Лежневскому переулку; жил. дом №7 по 3-му лежневскому пер.», назначение: Реконструкция подводного газопровода, адрес объекта: Ивановская область, Шуйский р-он, г. Шуя, Лежневский пер. 3-4					
(Ивановская область, местоположение границ которого описано далее – объект)					
Раздел 1					
Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта		Описание характеристик		
1	2	3	4		
1.	Местоположение объекта		Ивановская область, район Шуйский, город Шуя		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)		492 +/- 8 м²		
3.	Иные характеристики объекта		Ограничения, предусмотренные Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000 г. "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей"		
Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат 37.У.037					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность измерения характерной точки (МТ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	-2404.82	-2393.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-
2	-2419.48	-2397.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-
3	-2422.27	-2372.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-
4	-2427.82	-2373.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-
5	-2429.54	-2354.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-
6	-2433.53	-2354.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-
7	-2431.45	-2377.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-
8	-2425.80	-2376.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-
9	-2424.88	-2385.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-
10	-2441.82	-2386.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-
11	-2441.38	-2390.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-

(Окончание на стр. С8)

(Окончание. Начало на стр. С7)

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мг), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	-2424.45	-2389.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	-2422.96	-2401.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	-2420.28	-2401.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	-2403.85	-2397.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	-2404.82	-2393.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	-2487.50	-2498.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	-2489.52	-2481.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	-2491.16	-2462.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	-2495.34	-2462.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	-2495.02	-2466.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	-2494.81	-2466.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	-2493.50	-2482.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	-2491.47	-2499.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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 (Мг), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
16	-2487.50	-2498.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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 (Мг), 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 (Мг), 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 (Мг), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:
 1 - характерная точка границы охранной зоны
 - граница охранной зоны газопровода
 4 - граница и номер земельного участка согласно сведениям ЕГРН
 17.28.020001 - граница и номер кадастрового квартала
 - граница и номер зоны с особыми условиями использования территории
 - ось газопровода по результатам геодезической съёмки
 - граница объекта капитального строительства согласно сведениям ЕГРН



Масштаб 1:500

Условные обозначения:
 1 - характерная точка границы охранной зоны
 - граница охранной зоны газопровода
 4 - граница и номер земельного участка согласно сведениям ЕГРН
 17.28.020001 - граница и номер кадастрового квартала
 - граница и номер зоны с особыми условиями использования территории
 - ось газопровода по результатам геодезической съёмки
 - граница объекта капитального строительства согласно сведениям ЕГРН



Масштаб 1:500

Условные обозначения:
 1 - характерная точка границы охранной зоны
 - граница охранной зоны газопровода
 4 - граница и номер земельного участка согласно сведениям ЕГРН
 17.28.020001 - граница и номер кадастрового квартала
 - граница и номер зоны с особыми условиями использования территории
 - ось газопровода по результатам геодезической съёмки
 - граница объекта капитального строительства согласно сведениям ЕГРН

Прохождение границы			Описание прохождения границы
от точки	до точки		
1	2	3	
1	2	-	
2	3	-	
3	4	-	
4	5	-	
5	6	-	
6	7	-	
7	8	-	
8	9	-	
9	10	-	
10	11	-	
11	12	-	
12	13	-	
13	14	-	
14	15	-	
15	1	-	
16	17	-	
17	18	-	
18	19	-	
19	20	-	
20	21	-	
21	22	-	
22	23	-	
23	16	-	

- в БУ "Ивановские газеты" для официального опубликования в информационном издании "Ивановская газета".
 8. Настоящее распоряжение вступает в силу с даты официального опубликования.

Начальник Департамента **С.Ю. Рошин**

Приложение к распоряжению № 316 Департамента управления имуществом Ивановской области от 19.11.2021

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ охранной зоны газопровода среднего давления (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Ивановская область, Фурмановский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	19075 кв.м ± 38 кв.м
3	Иные характеристики объекта	ограничения (обременения) прав на использование земельным участком, входящим в охранную зону объекта газоснабжения в соответствии с пунктами 14, 15, 16 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 №878

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 (Мг), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	331992.21	223022.73	Аналитический метод	0.10	-
2	331990.78	223026.48	Аналитический метод	0.10	-
3	331966.44	223019.44	Аналитический метод	0.10	-

(Окончание на стр. С9)

ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ № 316
 от 19.11.2021 г. Иваново
Об установлении зоны с особыми условиями использования территории

В соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости", Федеральным законом от 24.07.2007 № 221-ФЗ "О кадастровой деятельности", Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ "О газоснабжении в Российской Федерации", Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878, Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2015 № 1532 "Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 - 13, 15, 15(1), 15.2 статьи 32 Федерального закона "О государственной регистрации недвижимости" в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости", Положением о Департаменте управления имуществом Ивановской области, утвержденным постановлением Правительства Ивановской области от 08.02.2013 № 31-п, на основании обращения Администрации Фурмановского муниципального района Ивановской области от 19.10.2021 № 4300, зарегистрированного в Департаменте управления имуществом Ивановской области (далее - Департамент) 21.10.2021 за № ДУИ-3242-21:

1. Установить зону с особыми условиями использования территории (охранную зону газораспределительной сети) в отношении объекта: "Газопровод среднего давления", назначение: "газопровод", протяженность 5733 м., кадастровый номер 37:19:010101:664; местоположение: Ивановская область, район Фурмановский, от г. Фурманов, до д. Косоговы и с. Широково, газопровод" (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 Волоховой Д.Н. 21.09.2020 (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 Фурмановского муниципального района Ивановской области в лице Администрации Фурмановского муниципального района Ивановской области, (ИНН 3705001560; ОГРН 1023701358988; КПП 370501001; место нахождения юридического лица: 155520, Ивановская область, г. Фурманов, Фурмановский р-н, ул. Социалистическая, д. 15), являющегося правообладателем Объекта, 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. Кадастровому инженеру Волоховой Д.Н. в срок не более трёх рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения представить в Департамент описание местоположения границ зоны с особыми условиями использования территории в форме электронного документа, заверенного усиленной квалифицированной электронной подписью кадастрового инженера, оформленного в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

7. Отделу земельной политики Департамента не позднее пяти рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения направить настоящее распоряжение:
 - в Администрацию Фурмановского муниципального района Ивановской области;

(Окончание. Начало на стр. С8)

4	331946.53	223017.26	Аналитический метод	0.10	—
5	331924.47	223011.15	Аналитический метод	0.10	—
6	331902.43	223003.62	Аналитический метод	0.10	—
7	331885.28	222998.31	Аналитический метод	0.10	—
8	331870.40	222994.72	Аналитический метод	0.10	—
9	331860.22	223001.46	Аналитический метод	0.10	—
10	331835.50	223015.75	Аналитический метод	0.10	—
11	331777.00	223052.14	Аналитический метод	0.10	—
12	331664.22	222944.46	Аналитический метод	0.10	—
13	331612.68	222932.79	Аналитический метод	0.10	—
14	331584.03	222921.18	Аналитический метод	0.10	—
15	331499.66	222883.13	Аналитический метод	0.10	—
16	331453.74	222862.11	Аналитический метод	0.10	—
17	331371.95	222815.68	Аналитический метод	0.10	—
18	331322.65	222791.09	Аналитический метод	0.10	—
19	331314.49	222791.77	Аналитический метод	0.10	—
20	331282.32	222791.65	Аналитический метод	0.10	—
21	331281.05	222776.29	Аналитический метод	0.10	—
22	331239.34	222777.15	Аналитический метод	0.10	—
23	331220.33	222779.61	Аналитический метод	0.10	—
24	331208.50	222750.63	Аналитический метод	0.10	—
25	330279.05	223109.51	Аналитический метод	0.10	—
26	330251.58	223117.05	Аналитический метод	0.10	—
27	330175.59	223107.24	Аналитический метод	0.10	—
28	330125.23	223158.72	Аналитический метод	0.10	—
29	329941.32	223251.31	Аналитический метод	0.10	—
30	328164.36	223940.02	Аналитический метод	0.10	—
31	327985.12	223863.97	Аналитический метод	0.10	—
32	327968.04	223827.89	Аналитический метод	0.10	—
33	327790.85	223735.98	Аналитический метод	0.10	—
34	327797.88	223721.71	Аналитический метод	0.10	—
35	327741.36	223687.65	Аналитический метод	0.10	—
36	327717.26	223724.14	Аналитический метод	0.10	—
37	327698.90	223712.46	Аналитический метод	0.10	—
38	327704.69	223705.57	Аналитический метод	0.10	—
39	327708.04	223705.75	Аналитический метод	0.10	—
40	327704.45	223711.25	Аналитический метод	0.10	—
41	327716.09	223718.65	Аналитический метод	0.10	—
42	327740.13	223682.24	Аналитический метод	0.10	—
43	327803.09	223720.19	Аналитический метод	0.10	—
44	327796.17	223735.10	Аналитический метод	0.10	—
45	327971.07	223824.96	Аналитический метод	0.10	—
46	327988.09	223860.88	Аналитический метод	0.10	—
47	328164.43	223935.70	Аналитический метод	0.10	—
48	329939.70	223247.64	Аналитический метод	0.10	—
49	330122.83	223155.45	Аналитический метод	0.10	—
50	330174.12	223103.02	Аналитический метод	0.10	—
51	330251.30	223112.98	Аналитический метод	0.10	—
52	330278.42	223105.53	Аналитический метод	0.10	—
53	330933.26	222852.64	Аналитический метод	0.10	—
54	331210.72	222745.49	Аналитический метод	0.10	—
55	331222.87	222775.24	Аналитический метод	0.10	—
56	331239.04	222773.15	Аналитический метод	0.10	—
57	331284.90	222772.21	Аналитический метод	0.10	—
58	331286.04	222787.66	Аналитический метод	0.10	—
59	331323.43	222787.01	Аналитический метод	0.10	—
60	331372.53	222811.53	Аналитический метод	0.10	—
61	331455.68	222858.58	Аналитический метод	0.10	—
62	331585.55	222917.48	Аналитический метод	0.10	—
63	331613.94	222928.98	Аналитический метод	0.10	—
64	331666.17	222940.80	Аналитический метод	0.10	—
65	331777.49	223047.00	Аналитический метод	0.10	—
66	331846.60	223004.58	Аналитический метод	0.10	—
67	331858.12	222998.05	Аналитический метод	0.10	—
68	331869.53	222990.49	Аналитический метод	0.10	—
69	331886.35	222994.45	Аналитический метод	0.10	—
70	331892.61	222996.39	Аналитический метод	0.10	—
71	331947.37	223013.33	Аналитический метод	0.10	—
72	331967.22	223015.50	Аналитический метод	0.10	—
1	331992.21	223022.73	Аналитический метод	0.10	—

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _п), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Прохождение границы от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
1	2	по границе кадастрового квартала 37:19:011501
2	8	в 2 м от трубы газопровода среднего давления с кад номером 37:19:010101:664
8	11	в 2 м от трубы газопровода среднего давления с кад номером 37:19:010101:664 в охранных зонах линий электропередач
11	12	в 2 м от трубы газопровода среднего давления с кад номером 37:19:010101:664 в охранных зонах линий электропередач 37:19:0101:664
12	23	в 2 м от трубы газопровода среднего давления с кад номером 37:19:010101:664 вдоль автомобильной дороги Фурманов-Широково
23	24	в 2 м от трубы газопровода среднего давления с кад номером 37:19:010101:664 пересечение автомобильной дороги Фурманов-Широково
24	30	в 2 м от трубы газопровода среднего давления с кад номером 37:19:010101:664 правой стороны автомобильной дороги Фурманов-Широково
30	39	в 2 м от трубы газопровода среднего давления с кад номером 37:19:010101:664 в границах д. Широково до ГРПБ
39	47	в 2 м от трубы газопровода среднего давления с кад номером 37:19:010101:664 в границах деревни Широково от ГРПБ в стороны автомобильной дороги Фурманов-Широково
47	54	в 2 м от трубы газопровода среднего давления с кад номером 37:19:010101:664 правой стороны автомобильной дороги Фурманов-Широково
54	55	в 2 м от трубы газопровода среднего давления с кад номером 37:19:010101:664 пересечение автомобильной дороги Фурманов-Широково
55	64	в 2 м от трубы газопровода среднего давления с кад номером 37:19:010101:664 левой стороны автомобильной дороги Фурманов-Широково
64	68	в 2 м от трубы газопровода среднего давления с кад номером 37:19:010101:664 в охранных зонах линий электропередач
68	1	в 2 м от трубы газопровода среднего давления с кад номером 37:19:010101:664 левой стороны автомобильной дороги Фурманов-Широково

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ охранная зона газопровода среднего давления (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1 Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Ивановская область, Фурмановский район г. Фурманов
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	3015 кв.м ± 11 кв.м
3	Иные характеристики объекта	ограничения (обременения) прав на использование земельным участком, входящим в охранную зону объекта газоснабжения в соответствии с пунктами 14, 15, 16 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 №878

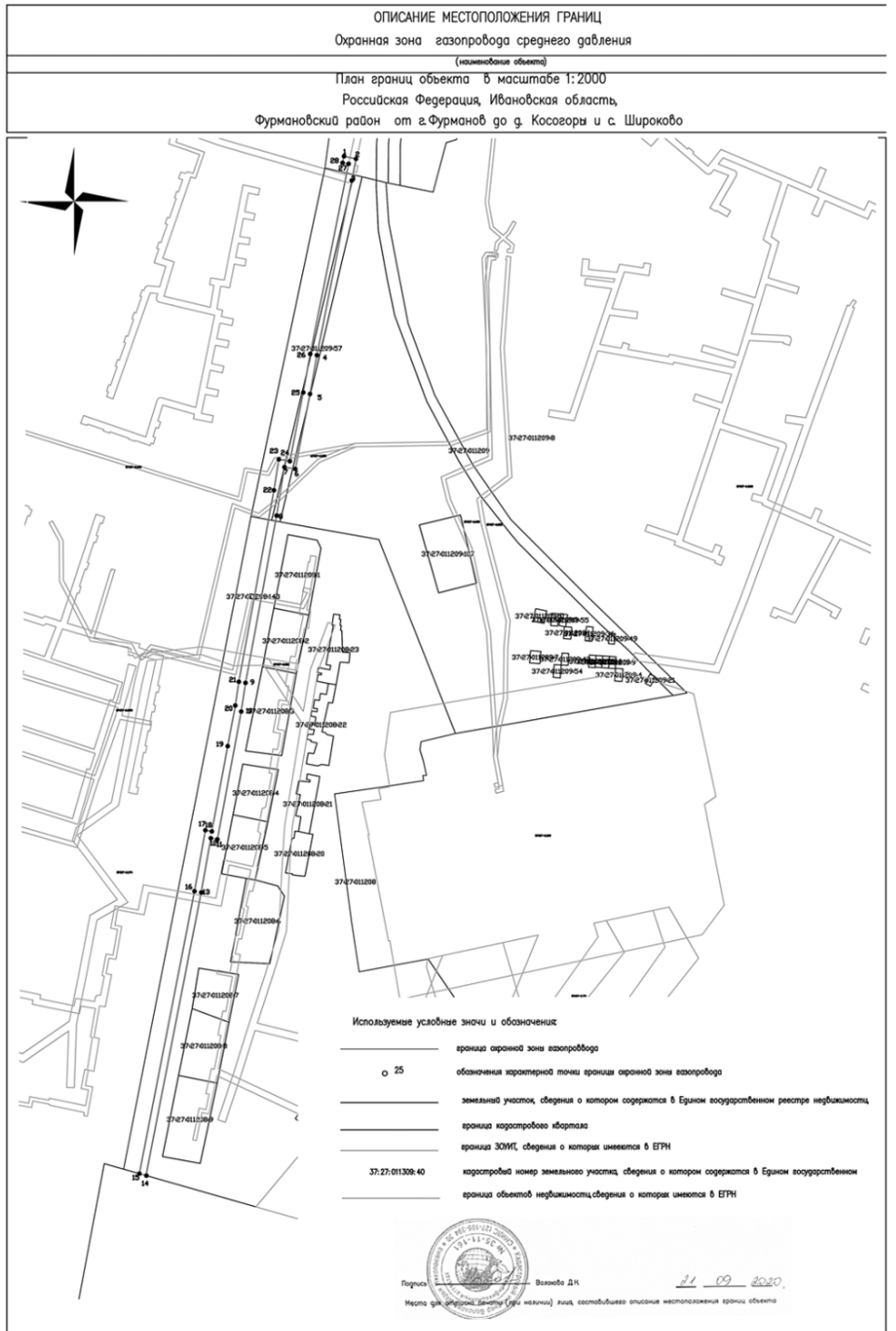
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _п), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	1450.18	2317.35	Аналитический метод	0.10	—
2	1448.64	2324.39	Аналитический метод	0.10	—
3	1435.90	2321.91	Аналитический метод	0.10	—
4	1332.92	2301.42	Аналитический метод	0.10	—
5	1310.08	2297.37	Аналитический метод	0.10	—
6	1265.86	2288.71	Аналитический метод	0.10	—
7	1266.91	2282.37	Аналитический метод	0.10	—
8	1238.38	2277.71	Аналитический метод	0.10	—
9	1139.79	2259.47	Аналитический метод	0.10	—
10	1122.90	2256.93	Аналитический метод	0.10	—
11	1047.56	2242.94	Аналитический метод	0.10	—
12	1048.26	2239.05	Аналитический метод	0.10	—
13	1016.24	2233.40	Аналитический метод	0.10	—
14	849.42	2200.95	Аналитический метод	0.10	—
15	850.53	2197.08	Аналитический метод	0.10	—
16	1016.96	2229.47	Аналитический метод	0.10	—
17	1052.92	2235.87	Аналитический метод	0.10	—
18	1052.22	2239.65	Аналитический метод	0.10	—
19	1102.48	2248.99	Аналитический метод	0.10	—
20	1123.56	2252.99	Аналитический метод	0.10	—
21	1140.46	2255.52	Аналитический метод	0.10	—
22	1253.33	2276.17	Аналитический метод	0.10	—
23	1271.52	2279.05	Аналитический метод	0.10	—
24	1270.44	2285.53	Аналитический метод	0.10	—
25	1310.97	2293.44	Аналитический метод	0.10	—
26	1333.67	2297.49	Аналитический метод	0.10	—
27	1445.72	2320.05	Аналитический метод	0.10	—
28	1446.28	2316.50	Аналитический метод	0.10	—
1	1450.18	2317.35	Аналитический метод	0.10	—

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _п), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Прохождение границы от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	от узла подключения в 2 метрах от трубы газопровода слева проезжей части ул. Генерала Хлебникова напротив дома №14/1
2	8	в 2 метрах от трубы газопровода, слева от дороги по ул. Генерала Хлебникова
8	22	в 2 метрах от трубы газопровода, слева от дороги по ул. Генерала Хлебникова вдоль домов 21-30
22	1	в 2 метрах от трубы газопровода, слева от дороги по ул. Генерала Хлебникова до узла подключения



**СЛУЖБА ВЕТЕРИНАРИИ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от "22" ноября 2021 г.

г. Иваново

№ 75-од

Об утверждении форм документов, используемых при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области обращения с животными

В соответствии с частью 3 статьи 21 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации", **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемые формы документов, используемых службой ветеринарии Ивановской области при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области обращения с животными:
 - форма протокола осмотра (приложение № 1);
 - форма протокола опроса (приложение № 2);
 - форма требования о предоставлении необходимых и (или) имеющих значение документов, сведений (приложение № 3);
 - форма мотивированного представления о проведении контрольного (надзорного) мероприятия (приложение № 4);
 - форма мотивированного представления о направлении предупреждения о недопустимости нарушения обязательных требований (приложение № 5);
 - форма мотивированного представления об отсутствии основания для проведения контрольного (надзорного) мероприятия (приложение № 6);
 - форма акта о невозможности проведения контрольного (надзорного) мероприятия (приложение № 7);
 - форма предписания об устранении выявленных нарушений обязательных требований (приложение № 8);
 - форма протокола об административном правонарушении (приложение № 9);
 - форма акта профилактического визита (приложение № 10).
2. Разместить настоящий приказ на официальном сайте службы ветеринарии Ивановской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Исполняющий обязанности
начальника службы

Е.В. Курочкин

Приложение № 1
к приказу и.о. начальника службы
ветеринарии Ивановской области
от "22" ноября 2021 № 75-од

ПРОТОКОЛ ОСМОТРА

(место составления протокола) (дата окончания проведения осмотра)

Настоящий протокол составлен в соответствии с частью 3 статьи 76 Федерального закона от 31.07.2020 N 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".

Осмотр проведен в рамках осуществления регионального государственного контроля (надзора) в области обращения с животными в отношении _____

(указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) гражданина или наименование организации, их индивидуальные номера налогоплательщика, адрес организации (ее филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), ответственных за соответствие обязательным требованиям объекта контроля, в отношении которого проводится контрольное (надзорное) мероприятие)

в соответствии с решением _____

(указывается ссылка на решение уполномоченного должностного лица контрольного (надзорного) органа о проведении контрольного (надзорного) мероприятия, номер контрольного (надзорного) мероприятия в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий)

Осмотр проведен _____

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии), должности лиц, уполномоченных на проведение контрольного (надзорного) мероприятия)

в присутствии _____

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии), должности лиц представителей контролируемого лица; реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя)

Осмотр начат " " в час. мин.
Осмотр окончен " " в час. мин.
При визуальном осмотре _____

(указываются данные о территории, помещениях, производственных и иных объектах, количество и иные идентификационные признаки обследуемых объектов, имеющих значение для контрольного (надзорного) мероприятия)

установлено следующее:

(указываются выявленные в ходе осмотра существенные для дела факты и обстоятельства)

Осмотр проведен в присутствии специалиста, свидетеля, эксперта (при наличии) _____

(Ф.И.О. присутствовавшего при проведении осмотра специалиста, свидетеля, эксперта, должность (при наличии))
В ходе осмотра проводилась _____

(фото- и (или) видеосъемка)

результаты которой являются приложением к протоколу осмотра. Протокол прочитан участвующими и присутствующими лицами (при наличии).

Замечания к протоколу (при наличии): _____

(содержание замечаний с указанием Ф.И.О. лица, сделавшего замечание, либо указание на их отсутствие)
Подпись лица (его представителя), на территории или в помещении которого проведен осмотр:

(должность, фамилия, инициалы, контролируемого лица (представителя))	(подпись)
--	-----------

Подпись уполномоченного должностного лица, проводившего осмотр:

(должность, фамилия, инициалы, уполномоченного должностного лица, проводившего осмотр)	(подпись)
--	-----------

Приложение № 2
к приказу и.о. начальника службы
ветеринарии Ивановской области
от "22" ноября 2021 № 75-од

ПРОТОКОЛ ОПРОСА

(место составления протокола) (дата окончания проведения опроса)

Опрос проведен на основании статьи 78 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации" в рамках осуществления регионального государственного контроля (надзора) в области обращения с животными в отношении _____

(указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) гражданина или наименование организации, их индивидуальные номера налогоплательщика, адрес организации (ее филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), ответственных за соответствие обязательным требованиям объекта контроля, в отношении которого проводится контрольное (надзорное) мероприятие)

в соответствии с решением _____

(указывается ссылка на решение уполномоченного должностного лица контрольного (надзорного) органа о проведении контрольного (надзорного) мероприятия, номер контрольного (надзорного) мероприятия в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий)

Опрос начат " " в час. мин.
Опрос окончен " " в час. мин.

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии), должности лиц, уполномоченных на проведение контрольного (надзорного) мероприятия)

в помещении _____

(адрес помещения)

опросил:

1. Фамилия, имя, отчество контролируемого лица (его представителя) _____
2. Дата рождения _____
3. Место рождения _____
4. Адрес места регистрации и (или) жительства _____
5. Контактный телефон _____

Перед началом опроса контролируемому лицу (его представителю) _____

разъяснено, что опрос проводится с целью уточнения информации, имеющей значение для проведения оценки соблюдения контролируемым лицом обязательных требований в области обращения с животными.

По существу, контролируемое лицо (представитель) пояснил следующее: _____

(излагаются устные ответы контролируемого лица (представителя), а также поставленные перед ним вопросы)

Протокол прочитан _____

(лично или по просьбе контролируемого лица (представителя) вслух должностным лицом)

Замечания к протоколу _____

(содержание замечаний либо указание на их отсутствие)

Подпись контролируемого лица (представителя), предоставившего информацию:

(должность, фамилия, инициалы, контролируемого лица (представителя))	(подпись)
--	-----------

Подпись уполномоченного должностного лица службы:

(должность, фамилия, инициалы, уполномоченного должностного лица, проводившего осмотр)	(подпись)
--	-----------

Приложение № 3
к приказу и.о. начальника службы
ветеринарии Ивановской области
от "22" ноября 2021 № 75-од

**ТРЕБОВАНИЕ
О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ НЕОБХОДИМЫХ И (ИЛИ) ИМЕЮЩИХ ЗНАЧЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ, СВЕДЕНИЙ**

(место составления) (дата составления)

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии), должности лиц, уполномоченных на проведение контрольного (надзорного) мероприятия)

в соответствии со статьёй 80 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации"

ОПРЕДЕЛИЛ

истребовать у _____

(контролируемое лицо, адрес проверяемого объекта)

в срок _____ суток с момента получения и представить по адресу: _____

(адрес представления истребуемых материалов, и (или) адрес электронной почты для предоставления документов) необходимые документы, сведения и (или) их копии, а также фото-, видеоматериалы и (или) их носители:

1. _____
2. _____
3. _____

В соответствии со статьёй 19.7 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях за непредставление или несвоевременное представление сведений, а равно представление сведений в неполном объёме или в искажённом виде предусмотрена административная ответственность.

Подпись контролируемого лица (представителя), получившего требование:

(должность, фамилия, инициалы, контролируемого лица (представителя))	(подпись)
--	-----------

Подпись уполномоченного должностного лица службы:

(должность, фамилия, инициалы, уполномоченного должностного лица, проводившего осмотр)	(подпись)
--	-----------

Копия требования направлена _____

(дата и номер письма, номер заказного отправления, адрес электронной почты)

Приложение № 4
к приказу и.о. начальника службы
ветеринарии Ивановской области
от "22" ноября 2021 № 75-од

**МОТИВИРОВАННОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ
о проведении контрольного (надзорного) мероприятия**

(место составления) (дата составления)

Мной, _____

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии), должности лиц, уполномоченных на проведение контрольного (надзорного) мероприятия)

при рассмотрении сведений об угрозе причинения вреда/причинении вреда _____

(указывается лицо (группа лиц), которому причинён вред или в отношении которого существует угроза причинения вреда)

содержащихся в обращении (заявлении): _____

(указывается источник поступления обращения)
установлено следующее _____

(кратко указываются факты и обстоятельства, отражённые в обращении (заявлении))

Вышеизложенное свидетельствует о подтверждении достоверности сведений об угрозе причинения вреда/причинении вреда _____

(указывается лицо (группа лиц, которому причинён вред или в отношении которого существует угроза причинения вреда)

Руководствуясь пунктом 1 статьи 60 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации", считаю необходимым провести в отношении _____

(указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) гражданина или наименование организации, их индивидуальные номера налогоплательщика, адрес организации (ее филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), ответственных за соответствие обязательным требованиям объекта контроля, в отношении которого планируется проведение контрольного (надзорного) мероприятия) контрольное (надзорное) мероприятие, а именно _____

(наименование контрольного (надзорного) мероприятия)

Приложение: _____

(должность, фамилия, инициалы, уполномоченного должностного лица, проводившего осмотр)	(подпись)
--	-----------

(Продолжение на стр. С11)

(Окончание. Начало на стр. С11)

(фамилия, имя, отчество должностного лица; число, месяц, год рождения; место рождения;

место жительства, место работы и должность, размер заработной платы; наличие издвинцев;

документ, подтверждающих должностные полномочия и устанавливающий его служебные обязанности и т.п.)

5. Дата, время, место совершения и событие административного правонарушения:

6. Нарушена статья, пункт, абзац Федерального закона и иных нормативных правовых актов

7. Административная ответственность за совершенное административное правонарушение предусмотрена частью _____ статьи _____ Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

8. Объяснение физического лица или законного представителя юридического лица, в отношении которого возбуждено дело об административном правонарушении:

9. К протоколу прилагается:

10.

(фамилия, имя, отчество)

разъяснены права, предусмотренные ст. 51 Конституции РФ и ст. 25.1 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, а именно: лицо, в отношении которого ведётся производство по делу об административном правонарушении, вправе знакомиться со всеми материалами дела, давать объяснения, представлять доказательства, заявлять ходатайства и отводы, пользоваться юридической помощью защитника, не свидетельствовать против себя, своего супруга и близких родственников.

Подпись должностного лица, составившего протокол

Подпись лица, в отношении которого возбуждено дело об административном правонарушении, или его представителя

Копию протокола получил, отказался от получения (нужное подчеркнуть)

(подпись лица, в отношении которого возбуждено дело об административном правонарушении)

Приложение № 10 к приказу и.о. начальника службы ветеринарии Ивановской области от "22" ноября 2021 № 75-од

" " г., час. мин. N

(место составления акта)

Акт профилактического визита

1. Профилактический визит проведен на основании

(указывается пункт части Положения о региональном государственном контроле (надзоре) в области обращения с животными, утверждённого постановлением Правительства Ивановской области)

2. Профилактический визит проведен в рамках

(наименование вида государственного контроля (надзора), вида муниципального контроля в соответствии с единым реестром видов федерального государственного контроля (надзора), регионального государственного контроля (надзора), муниципального контроля)

3. Профилактический визит проведен:

1)

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии), должности инспектора (инспекторов, в том числе руководителя группы инспекторов), уполномоченного (уполномоченных) на проведение профилактического визита.

4. Профилактический визит проведен в отношении:

(указывается объект контроля, в отношении которого проведен профилактический визит)

5. Профилактический визит был проведен по адресу (местоположению):

(указываются адреса (местоположение) места осуществления контролируемым лицом деятельности или места нахождения иных объектов контроля, в отношении которых был проведен профилактический визит)

6. Контролируемые лица:

(указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) гражданина или наименование организации, их индивидуальные номера налогоплательщика, адрес организации (ее филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), ответственных за соответствие обязательным требованиям объекта контроля, в отношении которого проведен профилактический визит)

7. Профилактический визит проведен в следующие сроки:

с " " г., час. мин. по " " г., час. мин.

(указываются дата и время фактического начала профилактического визита, а также дата и время фактического окончания профилактического визита)

8. При проведении профилактического визита разъяснены следующие требования:

1)

(должность, фамилия, инициалы инспектора (руководителя группы инспекторов), проводившего инспекционный визит

(подпись)

ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 24.11.2021

№ 332

г. Иваново

Об установлении зоны с особыми условиями использования территории

В соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости", Федеральным законом от 24.07.2007 № 221-ФЗ "О кадастровой деятельности", Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ "О газоснабжении в Российской Федерации", Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878, Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2015 № 1532 "Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 - 13, 15, 15(1), 15.2 статьи 32 Федерального закона "О государственной регистрации недвижимости" в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости", Положением о Департаменте управления имуществом Ивановской области, утвержденном постановлением Правительства Ивановской области от 08.02.2013 № 31-п, на основании обращения Администрации городского округа Шуя от 08.11.2021 № 4538, зарегистрированного в Департаменте управления имуществом Ивановской области (далее - Департамент) 08.11.2021 за № ДУИ-3384-21:

1. Установить зону с особыми условиями использования территории (охранную зону газораспределительной сети) в отношении объекта: "Газопровод ул. 1 Нагорная, д. 12", назначение: "газоснабжение", протяженность 111 м, кадастровый номер 37:28:010802:83; адрес: Ивановская область, г. Шуя, ул. 1-я Нагорная, д. 12 (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 Караблиной Н.А. 15.09.2021 (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 городского округа Шуя в лице Администрации городского округа Шуя (ИНН 3706005341; ОГРН 1023701392615; КПП 370601001; место нахождения юридического лица: 155900, Ивановская область, г. Шуя, ул. Советская, 48), являющегося правообладателем Объекта, 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. Кадастровому инженеру Караблиной Н.А. в срок не более трёх рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения представить в Департамент описание местоположения границ зоны с особыми условиями использования территории в форме электронного документа, заверенного усиленной квалифицированной электронной подписью кадастрового инженера, оформленного в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

7. Отделу земельной политики не позднее пяти рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения направить настоящее распоряжение:

- в Администрацию городского округа Шуя Ивановской области;
- в БУ "Ивановские газеты" для официального опубликования в информационном издании "Ивановская газета".

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

Начальник Департамента

С.Ю. Рошин

Приложение к распоряжению № 332 Департамента управления имуществом Ивановской области от 24.11.2021

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Охранная зона, газопровод ул. 1 Нагорная, д. 12 по адресу: Ивановская область, г. Шуя, ул. 1-я Нагорная, д.12

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Ивановская область, город Шуя
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	404 +/- 7 м²
3	Иные характеристики объекта	Протяженность газопровода 111 м. Постановление Правительства РФ от 20 ноября 2000г №878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей" пп 14-16

Раздел 2 Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
n1	322.40	-979.93	Аналитический метод	0.10	-
n2	321.69	-979.59	Аналитический метод	0.10	-
n3	321.33	-980.33	Аналитический метод	0.10	-
n4	323.34	-981.44	Аналитический метод	0.10	-
n5	304.01	-1016.23	Аналитический метод	0.10	-
n6	300.54	-1014.25	Аналитический метод	0.10	-
n7	318.16	-982.82	Аналитический метод	0.10	-
n8	316.00	-981.62	Аналитический метод	0.10	-
n9	319.70	-974.58	Аналитический метод	0.10	-
n10	324.06	-976.42	Аналитический метод	0.10	-
n11	325.39	-973.71	Аналитический метод	0.10	-
n12	329.06	-975.42	Аналитический метод	0.10	-
n13	325.99	-981.69	Аналитический метод	0.10	-
n1	322.40	-979.93	Аналитический метод	0.10	-
n14	291.68	-961.44	Аналитический метод	0.10	-
n15	283.39	-978.09	Аналитический метод	0.10	-
n16	268.67	-1000.52	Аналитический метод	0.10	-
n17	263.40	-998.40	Аналитический метод	0.10	-
n18	265.20	-994.82	Аналитический метод	0.10	-
n19	267.13	-995.58	Аналитический метод	0.10	-
n20	279.92	-976.10	Аналитический метод	0.10	-
n21	288.04	-959.76	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

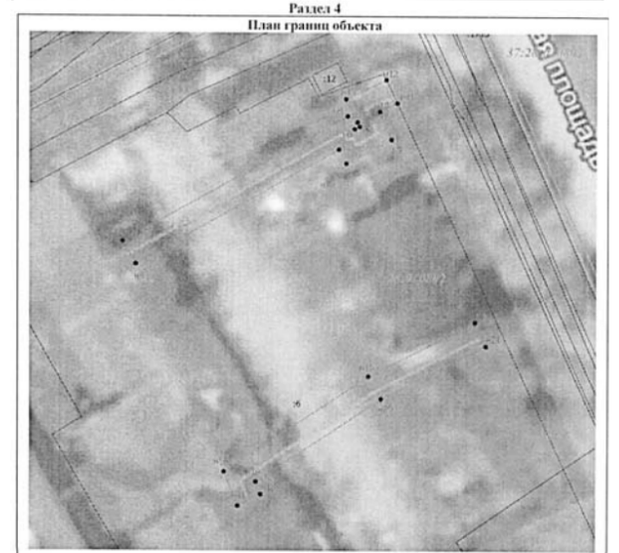
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
n14	291.68	-961.44	Аналитический метод	0.10	-

Раздел 3 Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

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

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
n1	n2	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n2	n3	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n3	n4	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n4	n5	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n5	n6	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n6	n7	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n7	n8	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n8	n9	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n9	n10	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n10	n11	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n11	n12	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n12	n13	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n13	n1	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n14	n15	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n15	n16	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n16	n17	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n17	n18	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n18	n19	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n19	n20	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n20	n21	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6
n21	n14	Граница проходит по территории земельного участка с КМ37-28-01-0802-6



Условные обозначения:
□ - граница охранной зоны
*n1 - характерная точка границы
□ - граница кадастрового квартала
37:28:010802-6 - кадастровый номер квартала
□ - зарегистрированные участки
- - граница установленной охранной зоны
- - граница зарегистрированного озе

Подпись: _____ Дата: 15 сентября 2021 г.

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

**ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ
ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**
РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 24.11.2021 № 335

г. Иваново

**Об установлении зоны с особыми условиями
использования территории**

В соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости", Федеральным законом от 24.07.2007 № 221-ФЗ "О кадастровой деятельности", Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ "О газоснабжении в Российской Федерации", Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878, Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2015 № 1532 "Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 – 13, 15, 15(1), 15.2 статьи 32 Федерального закона "О государственной регистрации недвижимости" в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости", Положением о Департаменте управления имуществом Ивановской области, утвержденном постановлением Правительства Ивановской области от 08.02.2013 № 31-п, на основании обращения Плясуна Н.Н. (действующей на основании доверенности от 15.10.2021 от имени и в интересах Администрации Шуйского муниципального района Ивановской области) от 27.10.2021 б/д, зарегистрированного в Департаменте управления имуществом Ивановской области (далее – Департамент) 27.10.2021 за № ДУИ-2794-21:

1. Установить зону с особыми условиями использования территории (охранную зону газораспределительной сети) в отношении объекта: "Распределительные сети газопровода в д. Панютино, Шуйского муниципального района Ивановской области", назначение: "7.7. Сооружения трубопроводного транспорта", протяженность 3310 м., кадастровый номер 37:20:000000:1181; местоположение: Ивановская область, Шуйский район, д. Панютино (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 Гладковым А.Д. от 01.09.2021 (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 Шуйского муниципального района Ивановской области (ИНН 3725002586; ОГРН 1033700510876; КПП 370601001; место нахождения юридического лица: 155900, Ивановская область, район Шуйский, г. Шуя, пл. Ленина, д. 7), являющегося правообладателем Объекта, 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. Кадастровому инженеру Гладкову А.Д. в срок не более трёх рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения представить в Департамент описание местоположения границ зоны с особыми условиями использования территории в форме электронного документа, заверенного усиленной квалифицированной электронной подписью кадастрового инженера, оформленного в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

7. Отделу земельной политики не позднее пяти рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения направить настоящее распоряжение: - в Администрацию Введенского сельского поселения Шуйского муниципального района Ивановской области; - в БУ "Ивановские газеты" для официального опубликования в информационном издании "Ивановская газета".

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

Начальник Департамента

С.Ю. Рошин

Приложение
к распоряжению № 335
Департамента управления имуществом
Ивановской области от 24.11.2021

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Охранная зона распределительных сетей газопровода в д. Панютино, Шуйского муниципального района Ивановской области

(границы зоны с особыми условиями использования территории)

Раздел 1
Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	155922, Ивановская область, район Шуйский, деревня Панютино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	16862 +/- 45 м²
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

Раздел 2
Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат - СК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	299814.56	238056.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	299815.34	238068.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	299811.12	238197.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	299798.81	238382.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	299797.95	238405.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	299792.96	238405.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	299793.74	238384.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	299778.66	238383.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	299776.91	238431.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	299775.89	238431.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	299775.72	238440.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	299747.70	238439.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	299748.39	238426.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
14	299688.49	238421.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
15	299571.97	238399.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
16	299505.47	238377.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
17	299484.23	238374.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
18	299397.71	238401.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
19	299264.06	238443.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
20	299229.40	238462.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
21	299225.02	238498.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
22	299225.15	238502.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
23	299244.42	238518.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
24	299277.50	238540.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
25	299301.47	238564.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
26	299298.28	238635.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
27	299282.47	238663.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
28	299262.98	238680.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
29	299238.67	238695.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
30	299157.87	238799.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
31	299118.17	238844.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
32	299061.44	238903.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
33	298976.70	238917.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
34	298906.20	238920.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
35	298891.75	238932.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
36	298859.88	238978.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
37	298763.73	239116.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
38	298752.82	239124.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39	298662.05	239165.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
40	298556.79	239212.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
41	298463.27	239254.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
42	298417.53	239276.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
43	298375.88	239387.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
44	298299.84	239374.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
45	298107.29	239338.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
46	298105.91	239338.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
47	298097.91	239339.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
48	298047.39	239347.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
49	298046.62	239342.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
50	298097.03	239334.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	298105.42	239333.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
52	298107.76	239333.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
53	298300.73	239369.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
54	298372.66	239381.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
55	298413.56	239272.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
56	298461.20	239250.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
57	298554.74	239208.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
58	298660.00	239160.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
59	298750.27	239120.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
60	298760.09	239113.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
61	298855.77	238975.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
62	298888.06	238928.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
63	298904.38	238915.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

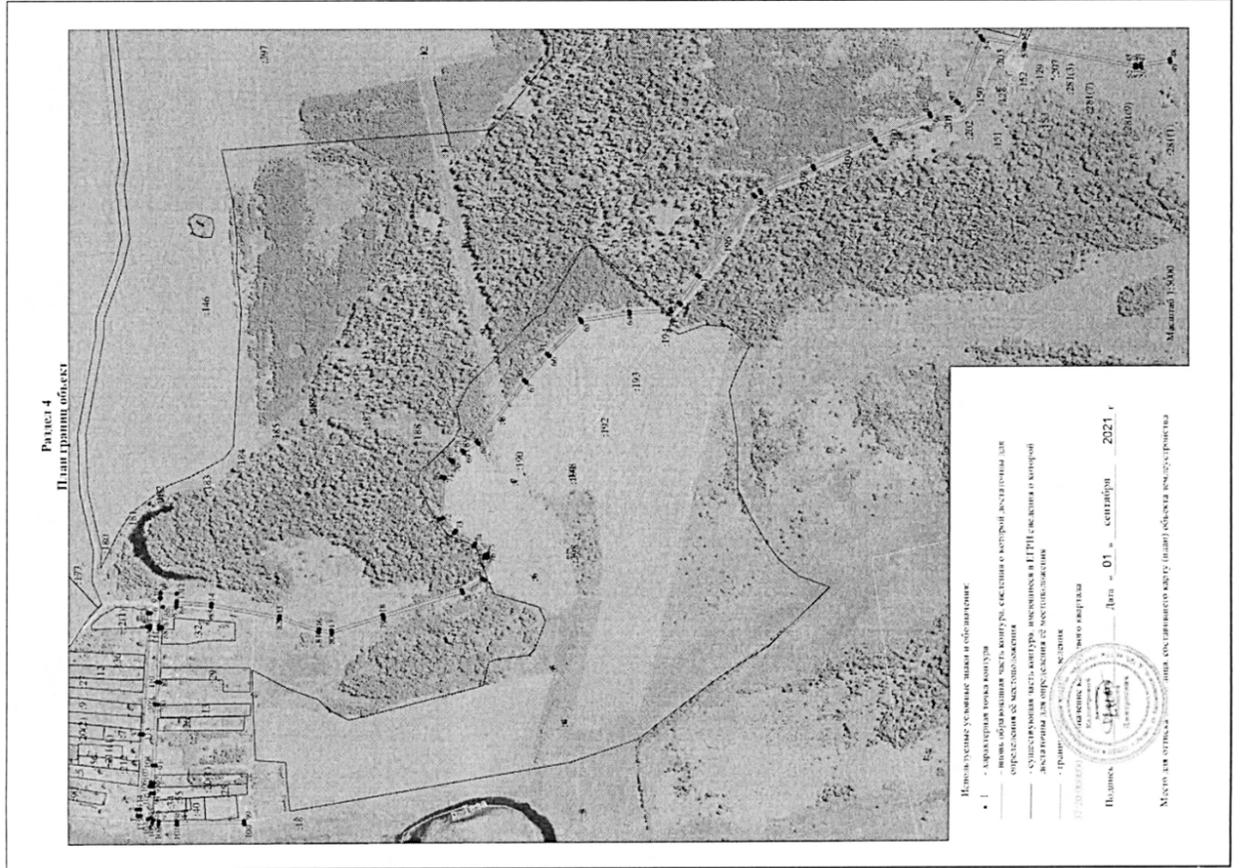
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
64	298976.18	238912.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
65	299058.99	238899.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
66	299114.49	238840.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
67	299154.02	238796.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
68	299235.26	238692.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
69	299260.00	238676.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
70	299278.53	238660.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
71	299293.34	238633.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
72	299296.38	238566.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
73	299274.32	238544.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
74	299241.41	238522.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
75	299220.23	238504.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
76	299220.01	238498.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
77	299224.74	238459.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
78	299262.04	238438.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
79	299306.24	238396.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
80	299483.75	238369.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
81	299506.55	238372.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
82	299573.23	238394.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
83	299689.15	238416.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
84	299748.64	238421.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
85	299748.90	238416.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
86	299772.44	238416.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
87	299773.74	238381.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
88	299773.81	238379.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
89	299777.46	238286.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

(Окончание на стр. С14)

(Окончание. Начало на стр. C13)

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
90	299779.93	238248.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
91	299784.25	238144.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
92	299787.30	238113.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
93	299789.09	238107.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
94	299786.66	238096.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
95	299791.69	238053.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
96	299787.39	238049.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
97	299778.29	238047.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
98	299746.95	238046.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
99	299631.77	238047.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
100	299631.72	238042.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
101	299746.94	238041.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
102	299778.96	238042.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
103	299789.77	238044.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
104	299796.96	238051.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
105	299791.72	238096.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
106	299794.24	238108.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
107	299792.23	238114.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
108	299789.24	238144.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
109	299784.92	238248.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
110	299782.46	238287.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
111	299778.85	238378.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
112	299794.01	238379.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
113	299806.12	238197.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
114	299810.33	238068.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
115	299809.57	238056.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	299814.56	238056.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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 (Мп), 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 (Мп), 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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	1	-