

ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ
ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 17.12.2020

№ 410

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 РФ от 31.12.2015 № 1532 «Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 – 13, 15, 15.1 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 АО «PCO» от 01.12.2020 № 429, зарегистрированного в Департаменте 03.12.2020 за № ДУИ-3475-20:

1. Установить зону с особыми условиями использования территории (охранную зону газораспределительной сети) в отношении объекта: Распределительный газопровод по с. Липовая Роша Гаврилово-Посадского района Ивановской области (1-й этап строительства), назначение: Газоснабжение, протяженность 429 м, кадастровый номер 37:03:010702:285; адрес: Ивановская область, р-н Гаврилово-Посадский, с Липовая Роша (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 Рунковым Р.А. 27.11.2020 (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 акционерного общества «Ресурсоснабжающая организация» (ИНН 3704562555; ОГРН 1093704000015; КПП 370401001; место нахождения юридического лица 155000, Ивановская область, Гаврилово-Посадский район, город Гаврилов Посад, Лизы Болотиной улица, 28), 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 Рункову Р.А. в срок не более 3 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 Петровского городского поселения Гаврилово-Посадского 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
управления имуществом
Ивановской области

С. Ю. Рошин

Приложение к распоряжению Департамента
управления имуществом Ивановской области
от 17.12.2020 № 410

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Охранная зона газораспределительной сети:
Распределительный газопровод по с. Липовая Роша Гаврилово-Посадского района
Ивановской области (1-й этап строительства)

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Ивановская область, р-н Гаврилово-Посадский, с. Липовая Роша Тип зоны: Зона с особыми условиями использования территорий Вид зоны: Охранная зона газопровода Номер зоны: б/н
2	Площадь объекта землеустройства + величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	1691 ± 14 кв.м
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Отнесен к зонам с особыми условиями использования территорий – охранная зона газораспределительных сетей и условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон. Режим использования устанавливается Постановлением Правительства РФ «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» №878 от 20.11.2000г. На земельные участки, входящие в охранную зону газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которые запрещаются лицам, указанным в пункте 2 настоящих Правил: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водотропные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, щелочей и других химически активных веществ; е) ограивать и перегораживать охраняемые зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций и газораспределительных сетей, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; ж) разводить огонь и размещать источники огня; з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелкоразметными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра; и) открывать капиллы и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодезев, включать или отключать электрооснащение средств связи, освещения и систем телемеханики; к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.

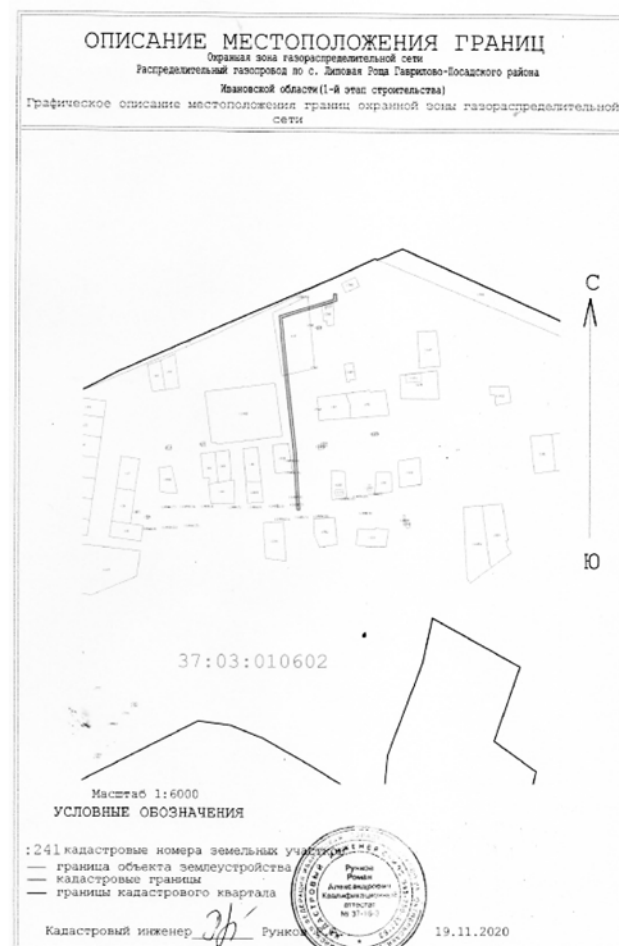
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Охранная зона газораспределительной сети:
Распределительный газопровод по с. Липовая Роша Гаврилово-Посадского района
Ивановской области (1-й этап строительства)

1. Система координат 1963

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства
Распределительный газопровод по с. Липовая Роша Гаврилово-Посадского района
Ивановской области (1-й этап строительства)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп, м)	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	266146.98	180688.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
2	266146.89	180692.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
3	266140.64	180692.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик		
4	266139.41	180693.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
5	266135.92	180693.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
6	266107.37	180693.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
7	266080.53	180696.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
8	266074.53	180696.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
9	265889.78	180627.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
10	265792.82	180634.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
11	265792.56	180630.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
12	265889.40	180623.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
13	266077.64	180622.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
14	266083.64	180622.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
15	266110.47	180599.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
16	266138.69	180689.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
17	266139.81	180688.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
1	266146.98	180688.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-



ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ
ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 17.12.2020

№ 411

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 РФ от 31.12.2015 № 1532 «Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 – 13, 15, 15.1 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 АО «PCO» от 01.12.2020 № 429, зарегистрированного в Департаменте 03.12.2020 за № ДУИ-3475-20:

1. Установить зону с особыми условиями использования территории (охранную зону газораспределительной сети) в отношении объекта: Газоснабжение д.у. Ратницкое СПК "Родина" Гаврилово-Посадского района, назначение: Сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 3996 м, кадастровый номер: 37:03:000000:341; адрес: Ивановская область, р-н Гаврилово-Посадский, с. Ратницкое (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 Рунковым Р.А. 19.11.2020 (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 акционерного общества «Ресурсоснабжающая организация» (ИНН 3704562555; ОГРН 1093704000015; КПП 370401001; место нахождения юридического лица 155000, Ивановская область, Гаврилово-Посадский район, город Гаврилов Посад, Лизы Болотиной улица, 28), 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 Рункову Р.А. в срок не более 3 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 Шекшовского сельского поселения Гаврилово-Посадского 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.

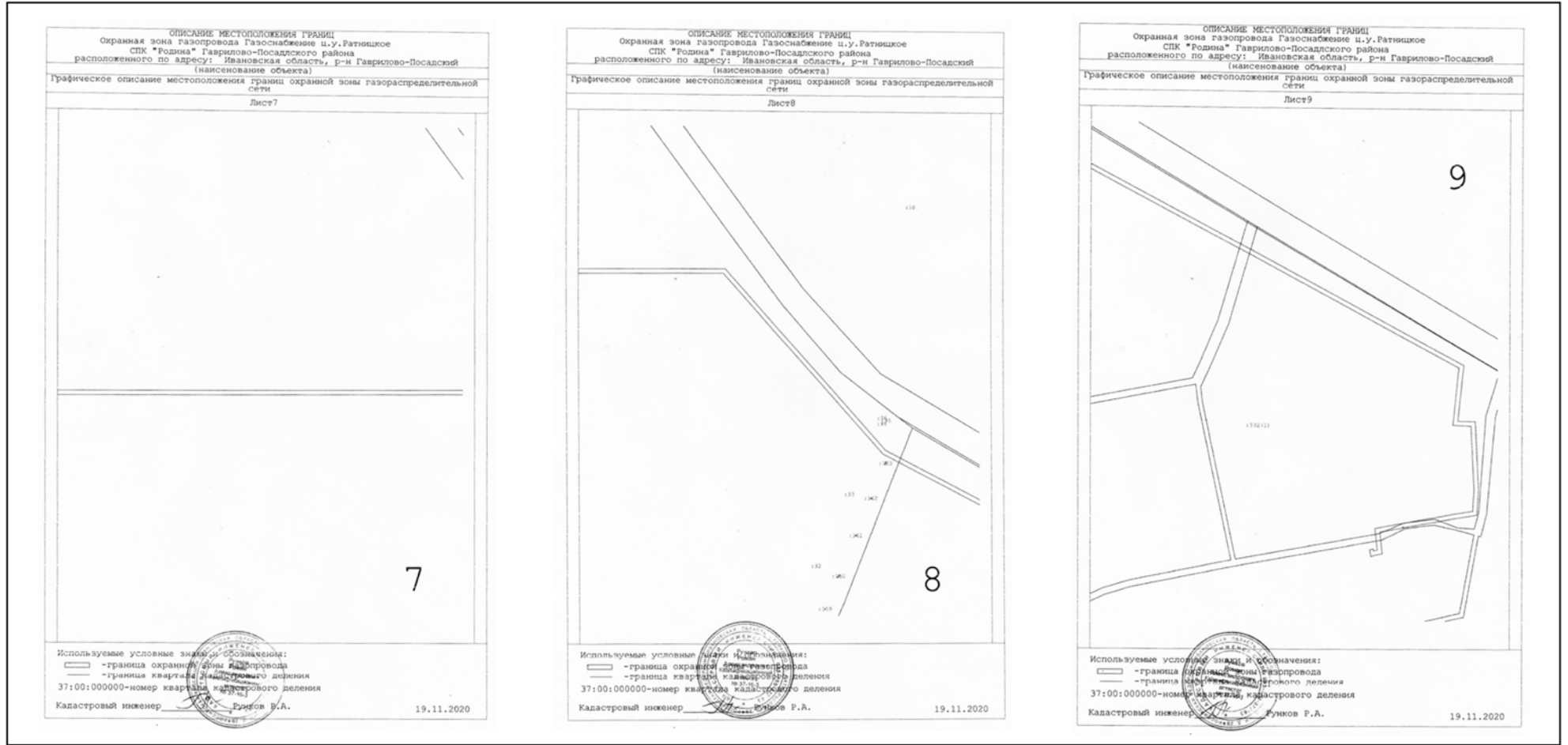
Начальник Департамента
управления имуществом
Ивановской области

С. Ю. Рошин

Приложение к распоряжению Департамента
управления имуществом Ивановской области
от 17.12.2020 № 411

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Охранная зона газораспределительной сети:
Газоснабжение д.у. Ратницкое СПК "Родина" Гаврилово-Посадского района

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Ивановская область, р-н Гаврилово-Посадский, с. Ратницкое Тип зоны: Зона с особыми условиями использования территорий Вид зоны: Охранная зона газопровода Номер зоны: б/н
2	Площадь объекта землеустройства + величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	15747 ± 44 кв.м
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Отнесен к зонам с особыми условиями использования территорий – охранная зона газораспределительных сетей и условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон. Режим использования устанавливается Постановлением Правительства РФ «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» №878 от 20.11.2000г. На земельные участки, входящие в охранную зону газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которые запрещаются лицам, указанным в пункте 2 настоящих Правил: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водотропные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, щелочей и других химически активных веществ; е) ограивать и перегораживать охраняемые зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций и газораспределительных сетей, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; ж) разводить огонь и размещать источники огня; з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелкоразметными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра; и) открывать капиллы и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодезев, включать или отключать электрооснащение средств связи, освещения и систем телемеханики; к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.



ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ
ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 17.12.2020

№ 412

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 РФ от 31.12.2015 № 1532 «Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 – 13, 15, 15.1 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 АО «РСО» от 01.12.2020 № 429, зарегистрированного в Департаменте 03.12.2020 за № ДУИ-3475-20:

1. Установить зону с особыми условиями использования территории (охранную зону газораспределительной сети) в отношении объекта: Распределительный газопровод по с. Липовая Роша Гаврилово-Посадского района Ивановской области (1-й этап строительства), назначение: Газоснабжение, протяженность 7173 м, кадастровый номер 37:03:010702:286; адрес: Ивановская область, р-н Гаврилово-Посадский, с. Липовая Роша (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 Рунковым Р.А. 19.11.2020 (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 акционерного общества «Ресурсоснабжающая организация» (ИНН 3704562555; ОГРН 1093704000015; КПП 370401001; место нахождения юридического лица 155000, Ивановская область, Гаврилово-Посадский район, город Гаврилов Посад, Лизы Болотиной улица, 28), 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 Рункову Р.А. в срок не более 3 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 Петровского городского поселения Гаврилово-Посадского 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
управления имуществом
Ивановской области

С. Ю. Рошин

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Охранная зона газораспределительной сети:
Распределительный газопровод по с. Липовая Роша Гаврилово-Посадского района
Ивановской области(1-й этап строительства)

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Ивановская область, р-н Гаврилово-Посадский, с.Липовая Роша Тип зоны: Зона с особыми условиями использования территорий Вид зоны: Охранная зона газопровода Номер зоны: Бп
2.	Площадь объекта землеустройства в границах территории определения площади (Р ± ΔР)	3846,63 ± 69 кв.м
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	Относно к зоне с особыми условиями использования территории – охранная зона газораспределительных сетей и условий использования земельных участков, расположенных в границах такой зоны. Режим использования земельных участков устанавливается Правительством РФ «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» № 878 от 20.11.2000г. На земельные участки, входящие в охранную зону газораспределительных сетей, в целях предотвращения их порчи или нарушения условий их нормальной эксплуатации накладываются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 настоящих Правил: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, путепроводы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегозащитные сооружения, водоразборные устройства, земельные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушения; г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; д) устраивать свалки и складки, развешивать знаки, огней, щитов и другие эмблемы активных вывески; е) ограждать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций и газораспределительных сетей, проводить обслуживание и устранению повреждений газораспределительных сетей; ж) разводить огонь и размещать источники огня; з) рубить порубки, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелкотоварными средствами на глубину более 0,3 метра; и) открывать налужи и двери газорегуляторных пунктов, стаций ватной и дренажной защиты, лопы подменных колодезь, включать или отключать электрооборудование средств связи, освещения и систем телемеханики; к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, предметы, вешать на них; л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Охранная зона газораспределительной сети:
Распределительный газопровод по с. Липовая Роша Гаврилово-Посадского района
Ивановской области(1-й этап строительства)

1. Система координат		1963	
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства		Распределительный газопровод по с. Липовая Роша Гаврилово-Посадского района Ивановской области(1-й этап строительства)	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	Метод определения координат и среднеквадратическая погрешность плановая характеристической точки (Мп), м	Описание закрепления точки
1	2	3	4
1	265714.78	171345.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
2	265711.23	171349.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
3	265708.35	171346.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
4	265709.16	171345.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
5	265701.39	171338.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
6	265700.30	171339.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
7	265697.34	171336.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
8	265698.54	171335.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
9	265688.08	171325.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
10	265686.20	171326.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
11	265683.36	171324.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
12	265685.23	171322.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
13	265674.66	171311.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
14	265656.08	171330.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
15	265525.65	171375.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
16	265513.32	171390.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
17	265478.55	171397.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
18	265433.13	171389.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
19	265431.59	171398.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
20	265469.53	171405.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
21	265468.85	171409.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
22	265430.97	171402.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
23	265429.59	171411.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
24	265417.11	171409.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Охранная зона газораспределительной сети:
Распределительный газопровод по с. Липовая Роша Гаврилово-Посадского района
Ивановской области(1-й этап строительства)

25	265410.12	171452.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
26	265419.37	171453.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
27	265425.54	171416.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
28	265429.49	171416.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
29	265423.32	171454.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
30	265436.13	171456.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
31	265428.87	171502.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
32	265438.00	171503.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
33	265444.15	171465.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
34	265448.10	171466.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
35	265441.98	171504.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
36	265497.60	171513.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
37	265499.06	171504.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
38	265461.30	171497.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
39	265461.94	171494.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
40	265603.62	171500.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
41	265496.81	171541.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
42	265540.26	171548.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
43	265641.24	171540.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
44	265645.21	171541.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
45	265641.59	171570.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
46	265650.64	171572.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
47	265654.40	171542.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
48	265658.36	171542.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
49	265654.11	171576.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
50	265641.11	171574.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
51	265633.64	171635.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
52	265642.33	171636.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Охранная зона газораспределительной сети:
Распределительный газопровод по с. Липовая Роша Гаврилово-Посадского района
Ивановской области(1-й этап строительства)

53	265546.38	171606.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
54	265550.35	171606.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
55	265546.30	171636.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
56	265563.59	171638.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
57	265567.25	171609.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
58	265571.22	171609.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
59	265567.56	171639.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
60	265576.52	171640.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
61	265580.69	171607.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
62	265594.66	171608.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
63	265580.49	171641.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
64	265597.41	171643.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
65	265601.21	171613.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
66	265605.18	171614.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
67	265601.37	171643.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
68	265610.27	171644.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
69	265613.93	171617.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
70	265617.89	171618.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
71	265613.79	171649.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
72	265538.34	171639.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
73	265531.04	171694.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
74	265532.24	171694.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
75	265529.17	171715.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
76	265527.98	171715.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
77	265527.14	171721.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
78	265538.47	171723.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
79	265530.24	171717.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
80	265538.05	171717.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10
81	265540.90	171695.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Охранная зона газораспределительной сети: Распределительный газопровод по с. Липовая Роща Гаврилово-Посадского района Ивановской области (I-й этап строительства)			ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Охранная зона газораспределительной сети: Распределительный газопровод по с. Липовая Роща Гаврилово-Посадского района Ивановской области (I-II этап строительства)			ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Охранная зона газораспределительной сети: Распределительный газопровод по с. Липовая Роща Гаврилово-Посадского района Ивановской области (I-II этап строительства)		
82	265546.29	171896.22	172	265687.08	171630.87	262	265788.04	171806.04
83	265545.76	171700.19	173	265685.89	171630.75	263	265786.03	171806.34
84	265544.34	171700.00	174	265684.55	171644.89	264	265785.45	171802.39
85	265542.54	171713.61	175	265685.75	171645.00	265	265787.49	171802.10
86	265543.73	171713.77	176	265684.83	171654.70	266	265784.90	171783.55
87	265542.44	171723.51	177	265697.56	171656.80	267	265783.23	171783.83
88	265572.34	171724.71	178	265698.66	171647.37	268	265782.56	171779.89
89	265572.34	171720.79	179	265699.85	171647.50	269	265784.41	171779.57
90	265589.96	171721.23	180	265701.45	171633.70	270	265781.75	171782.31
91	265590.35	171711.71	181	265700.26	171633.56	271	265780.09	171782.47
92	265581.24	171710.31	182	265700.68	171620.21	272	265779.70	171758.49
93	265581.39	171709.18	183	265705.88	171630.18	273	265781.16	171758.35
94	265567.50	171707.43	184	265703.36	171651.94	274	265779.29	171745.92
95	265567.33	171708.65	185	265702.17	171651.60	275	265780.21	171745.69
96	265563.34	171708.10	186	265701.52	171657.36	276	265779.85	171742.95
97	265564.03	171702.97	187	265712.89	171658.68	277	265777.38	171743.21
98	265565.85	171705.70	188	265713.53	171653.12	278	265776.97	171739.23
99	265565.66	171706.94	189	265712.34	171652.96	279	265779.30	171738.96
100	265561.23	171707.73	190	265714.86	171631.22	280	265777.87	171729.00
101	265592.82	171896.50	191	265720.03	171631.90	281	265781.24	171731.41
102	265587.14	171895.69	192	265719.57	171635.80	282	265754.82	171690.51
103	265566.99	171896.86	193	265718.38	171635.86	283	265746.14	171689.84
104	265565.36	171894.02	194	265716.77	171649.47	284	265749.06	171687.92
105	265566.06	171886.86	195	265717.97	171649.60	285	265730.37	171685.49
106	265570.00	171889.40	196	265716.85	171659.22	286	265714.33	171682.87
107	265569.85	171890.58	197	265730.87	171681.43	287	265697.09	171680.88
108	265583.54	171892.37	198	265732.05	171651.97	288	265682.41	171658.35
109	265583.70	171891.16	199	265733.24	171652.12	289	265658.61	171655.82
110	265597.54	171893.10	200	265734.96	171638.33	290	265651.53	171700.25
111	265564.61	171712.37	201	265733.77	171638.18	291	265656.86	171701.12
112	265594.33	171712.32	202	265734.32	171634.18	292	265653.85	171720.29
113	265593.97	171721.30	203	265739.43	171634.82	293	265640.16	171718.12
114	265612.20	171721.60	204	265736.72	171656.58	294	265640.32	171716.98
115	265612.62	171710.74	205	265735.53	171656.44	295	265626.54	171715.15
116	265613.40	171710.77	206	265734.83	171661.99	296	265626.38	171716.34
117	265615.45	171695.28	207	265746.19	171663.41	297	265616.46	171715.03
118	265628.93	171697.07	208	265746.83	171657.85	298	265616.33	171721.95
119	265628.78	171698.26	209	265745.69	171657.70	299	265617.64	171726.91
120	265642.55	171700.08	210	265748.39	171635.97	300	265641.68	171764.44
121	265642.71	171698.90	211	265753.59	171636.67	301	265641.38	171761.48
122	265646.61	171699.42	212	265753.06	171640.58	302	265645.33	171761.04
123	265645.99	171704.58	213	265751.87	171640.43	303	265646.40	171770.76
124	265624.28	171701.70	214	265750.15	171654.23	304	265642.42	171771.20
125	265624.44	171700.51	215	265751.34	171654.38	305	265642.14	171768.42
126	265618.89	171699.77	216	265750.15	171663.94	306	265617.76	171770.92
127	265617.39	171711.12	217	265753.55	171664.42	307	265619.28	171809.38
128	265622.94	171711.85	218	265750.66	171686.16	308	265647.20	171806.72
129	265623.10	171710.66	219	265758.26	171886.76	309	265646.69	171801.77
130	265644.81	171713.54	220	265764.74	171726.84	310	265650.67	171801.36
131	265644.62	171714.76	221	265781.25	171724.48	311	265652.09	171814.97
132	265660.50	171715.67	222	265784.64	171748.72	312	265648.11	171815.38
133	265662.29	171704.42	223	265783.78	171748.93	313	265647.62	171810.70
134	265646.95	171703.55	224	265797.85	171849.60	314	265619.41	171813.36
135	265654.66	171655.23	225	265807.49	171922.58	315	265620.17	171832.42
136	265647.27	171653.98	226	265812.71	171967.51	316	265626.38	171832.21
137	265630.05	171652.01	227	265824.69	171966.14	317	265627.38	171852.68
138	265631.60	171638.50	228	265825.61	171927.58	318	265647.03	171850.88
139	265632.79	171638.64	229	265875.41	171964.80	319	265646.43	171843.94
140	265634.40	171624.53	230	265876.03	171968.75	320	265651.11	171843.42
141	265633.21	171624.40	231	265826.19	171976.54	321	265651.86	171847.40
142	265633.63	171620.28	232	265927.65	171985.94	322	265650.75	171847.49
143	265638.83	171621.01	233	265880.94	171977.71	323	265652.16	171860.45
144	265636.31	171643.07	234	265881.85	171981.66	324	265648.16	171860.61
145	265635.12	171642.93	235	265824.30	171980.51	325	265647.63	171854.84
146	265634.48	171648.50	236	265921.26	171970.56	326	265627.58	171856.67
147	265645.84	171649.80	237	265809.18	171971.94	327	265629.68	171899.55
148	265646.48	171644.23	238	265806.31	171946.26	328	265658.26	171896.75
149	265645.29	171644.10	239	265904.21	171946.44	329	265657.81	171892.47
150	265647.81	171622.04	240	265903.87	171942.45	330	265661.79	171892.06
151	265653.05	171622.70	241	265805.85	171942.28	331	265662.64	171900.32
152	265652.52	171626.60	242	265803.73	171925.02	332	265658.28	171907.77
153	265651.33	171626.46	243	265801.42	171925.26	333	265658.72	171905.05
154	265649.72	171640.58	244	265801.02	171921.28	334	265654.74	171905.46
155	265650.91	171640.71	245	265803.23	171921.05	335	265654.30	171901.16
156	265649.81	171650.35	246	265800.55	171900.45	336	265629.88	171903.35
157	265605.50	171652.67	247	265796.57	171900.68	337	265632.03	171947.51
158	265606.40	171643.18	248	265798.11	171896.71	338	265684.66	171944.52
159	265607.59	171643.29	249	265800.05	171896.48	339	265684.48	171942.53
160	265608.92	171629.15	250	265797.68	171878.68	340	265688.47	171942.16
161	265607.73	171629.04	251	265795.67	171876.91	341	265689.93	171948.08
162	265608.17	171624.83	252	265795.21	171874.94	342	265685.95	171954.44
163	265673.28	171625.55	253	265797.14	171874.68	343	265685.40	171948.47
164	265671.20	171647.65	254	265794.14	171852.40	344	265632.23	171951.51
165	265670.00	171647.54	255	265792.16	171852.96	345	265633.99	171987.70
166	265669.47	171653.11	256	265791.85	171848.89	346	265635.54	172006.70
167	265680.86	171654.19	257	265793.62	171848.44	347	265640.15	172009.54
168	265681.39	171648.61	258	265791.26	171830.55	348	265641.12	172006.65
169	265680.20	171645.50	259	265786.92	171830.68	349	265638.36	172060.26
170	265682.20	171620.39	260	265788.69	171826.89	350	265642.94	172127.54
171	265687.51	171626.95	261	265790.75	171826.57	351	265747.86	172120.46

ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ
ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 17.12.2020

№ 413

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 РФ от 31.12.2015 № 1532 «Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 – 13, 15, 15.1 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 АО «РСО» от 01.12.2020 № 429, зарегистрированного в Департаменте 03.12.2020 за № ДУИ-3475-20:

1. Установить зону с особыми условиями использования территории (охранную зону газораспределительной сети) в отношении объекта: Распределительный газопровод, назначение: Газоснабжение, протяженность 5251 м, кадастровый номер 37:03:011206:448; адрес: Ивановская область, р-н Гаврилово-Посадский, г Гаврилов Посад, д Морозово (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 Рунковым Р.А. 19.11.2020 (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 акционерного общества «Ресурсоснабжающая организация» (ИНН 3704562555; ОГРН 1093704000015; КПП 370401001; место нахождения юридического лица 155000, Ивановская область, Гаврилово-Посадский район, город Гаврилов Посад, Лизы Болотининой улица, 28), 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 Рункову Р.А. в срок не более 3 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 Петровского городского поселения Гаврилово-Посадского муниципального района Ивановской области;
- в Администрацию Гаврилово-Посадского 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
управления имуществом
Ивановской области

С. Ю. Рошин

Приложение к распоряжению Департамента
управления имуществом Ивановской области
от 17.12.2020 № 413

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Охранная зона газораспределительной сети:
Распределительный газопровод д. Морозово, Гаврилово-Посадского района Ивановской области

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Ивановская область, р-н Гаврилово-Посадский, д Морозово Точка: Зона с особыми условиями использования территории Выс точка: Охранная зона газопровода Номер знака: 64
2	Площадь объекта землеустройства с величинами границами в километрах (Кв. Км)	20,328 + 50 кв.м
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Описание в связи с тем, что земельные участки, расположенные по адресу: Ивановская область, р-н Гаврилово-Посадский, д Морозово, кадастровый номер 37:03:011206:448 и 37:03:011206:449, являются объектами недвижимости, принадлежащими на праве собственности АО «РСО». В соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, в отношении указанных объектов устанавливаются особые условия использования территории, которые закреплены в пункте 2 настоящих Правил. а) строить объекты жилищно-гражданского и промышленного назначения; б) сносить и реконструировать объекты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположением на них лабораторий и измерительных систем без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрабатывать биоэнергетические сооружения, водородные устройства, земельные и иные сооружения, порождающие газораспределительные сети от разлуки; г) перемещать, переносить, изменять и уничтожать спонсорские объекты, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; д) устраивать свалки и складировать отходы, мусор, строительный материал и другие материалы, отходы, мусор, строительный материал и другие материалы; е) ограничивать и перемещать охраняемые зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проводимым обслуживанием и устранением повреждений газораспределительных сетей; ж) разводить огонь и размещать источники огня; з) рубить порубы, колеть и обрабатывать почву сельскохозяйственными и лесохозяйственными средствами и механизмами на глубине более 0,3 метра; и) открывать каналы и дамбы газодульных горных притоков, сточной канализации и дренажной защиты, лужи, подземные коллекторы, выключать или отключать электроприборы, приборы связи, осветительные и системы видеонаблюдения; к) устанавливать, привносить и привносить в соседние и надземные газопроводы, организации и здания газораспределительных сетей посторонние предметы, палки, ветошь на них; л) совершать газопроводы к газораспределительным сетям.

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	264881.00	173485.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	264895.60	173504.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	264892.37	173507.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	264880.20	173490.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	264857.77	173507.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	264870.44	173522.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	264867.38	173524.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	264854.56	173509.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	264843.59	173517.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	264846.00	173521.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	264845.28	173521.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	264855.22	173534.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	264852.04	173537.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	264842.06	173524.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	264826.14	173535.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	264825.07	173534.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	264801.39	173552.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	264814.27	173566.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	264811.31	173569.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	264798.22	173554.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	264764.08	173581.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	264778.29	173598.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	264775.22	173601.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	264760.92	173584.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	264729.28	173508.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
26	264741.26	173523.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
27	264746.02	173519.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
28	264748.84	173522.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
29	264743.81	173526.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
30	264743.97	173527.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
31	264731.80	173536.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
32	264729.27	173533.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
33	264738.52	173526.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
34	264726.11	173510.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
35	264699.36	173531.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
36	264704.98	173541.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
37	264694.26	173548.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
38	264702.56	173559.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
39	264699.45	173561.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
40	264690.88	173550.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
41	264674.43	173561.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
42	264680.21	173573.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
43	264676.58	173575.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
44	264671.02	173583.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
45	264652.39	173575.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
46	264657.09	173584.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
47	264653.51	173596.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
48	264648.93	173577.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
49	264612.70	173599.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
50	264612.88	173786.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
51	264674.47	173778.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
52	264677.39	173788.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
53	264703.87	173783.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
54	264734.51	173930.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
55	264763.84	174016.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
56	264765.13	174016.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
57	264785.80	174105.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
58	264774.48	174108.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
59	264773.33	174104.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
60	264780.76	174102.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
61	264777.32	174088.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
62	264767.83	174090.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
63	264766.36	174086.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
64	264770.14	174084.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
65	264770.42	174085.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
66	264776.52	174084.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
67	264771.03	174083.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
68	264762.54	174086.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
69	264761.43	174082.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
70	264771.04	174059.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
71	264767.03	174042.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
72	264756.83	174045.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
73	264755.57	174041.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
74	264766.13	174038.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
75	264762.12	174020.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
76	264760.92	174021.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
77	264760.80	174020.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
78	264750.96	174023.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
79	264749.47	174019.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
80	264759.83	174016.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
81	264755.73	174000.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
82	264745.14	174003.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
83	264744.04	173999.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
84	264754.76	173996.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

85	264751.13	173981.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
86	264730.85	173984.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
87	264738.87	173990.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
88	264750.16	173978.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
89	264745.85	173900.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
90	264735.45	173964.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
91	264734.28	173960.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
92	264744.88	173957.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
93	264741.68	173944.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
94	264728.04	173948.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
95	264726.55	173943.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
96	264730.34	173942.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
97	264730.58	173943.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
98	264740.69	173940.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
99	264736.34	173923.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
100	264724.10	173927.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
101	264723.03	173923.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
102	264735.32	173919.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
103	264731.62	173905.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
104	264719.18	173909.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
105	264718.22	173905.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
106	264730.64	173901.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
107	264727.22	173888.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
108	264714.86	173892.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
109	264713.85	173888.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
110	264726.21	173884.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
111	264719.81	173860.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
112	264701.86	173864.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
113	264700.91	173860.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
114	264718.82	173856.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
115	264705.07	173807.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
116	264688.64	173811.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
117	264688.34	173809.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
118	264686.84	173810.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
119	264686.39	173807.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
120	264704.94	173803.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
121	264700.78	173788.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
122	264674.36	173793.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
123	264671.42	173780.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
124	264612.77	173796.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
125	264611.90	173816.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
126	264615.15	173816.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
127	264615.47	173817.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

