

Департамент энергетики и тарифов утвердил инвестиционную программу областного АО "Водоканал" по развитию систем водоснабжения и водоотведения на три ближайших года. В соответствии с ней предприятие продолжит модернизировать сети водоснабжения и водоотведения в Иванове, Кохме и Ивановском районе.

В общей сложности с 2021 по 2023 год в строительство и модернизацию объектов водопроводно-канализационного хозяйства будет вложено более 300 млн рублей. Так, "Водоканал" планирует за три года построить водовод большого диаметра по ул. Ударников и часть водовода от скважин в м. Строкино.

Ввод новых линий водоснабжения позволит заменить действующие участки сети, имеющие высокий износ. Эти работы обеспечат бесперебойное и качественное водоснабжение для более чем 147 000 ивановцев, проживающих в южной части областного центра: в границах улиц Лежневской, Генерала Хлебникова, Куконковых, в Московском микрорайоне и в 30-м микрорайоне, и для 2500 жителей микрорайона Просторный в Кохме. Кроме того, строительство этих объектов позволит предоставлять необходимое количество воды на нужды пожаротушения при возникновении чрезвычайной ситуации.

"Водоканал" будет работать по утвержденной программе



Пресс-служба областного правительства

Строительство и модернизация объектов водопроводно-канализационного хозяйства в 2021–2023 годах позволит решить проблему надежности и качества водоснабжения для почти 150 тысяч жителей южной части Иванова, Кохмы и Ивановского района.

Отдельный комплекс мероприятий инвестиционной программы направлен на повышение качества холодного водоснабжения. Так, "Водоканал" начнет подготовку к строительству станции обезжелезивания в м. Горино и комплекса сооружений для очистки воды от повышенного содержания железа и бария на водозаборах

в м. Горино и д. Богданиха Ивановского района. Для этого в рамках утвержденной программы будут выполнены необходимые проектно-исследовательские работы. В дальнейшем это позволит решить проблему качества воды для жителей южной части города Иванова (район улиц Лежневской, генерала Хлебникова, Куконковых, Любимова), а также Кохмы, деревень Богданиха и Кочорский Ивановского района.

Еще одно направление инвестиционной программы – модернизация канализационных сетей. Сегодня сети канализации в Иванове изношены практически полностью. Возникновение аварии на них представляет серьезную экологическую угрозу для города и са-

нитарно-эпидемиологического благополучия жителей. В рамках программы начнется строительство новой напорной канализационной линии, обеспечивающей прием стоков от м. Богородское и м. Лесное. Кроме того, предприятие приступит к замене канализационных насосных станций и систем электроснабжения объектов канализации. Продолжится и реконструкция очистных сооружений в д. Богданиха, чтобы городские стоки не загрязняли Увель.

По расчетам профильного департамента, запланированные капитальные вложения существенно не отразятся на величине тарифов для населения. На период реализации инвестиционной программы "Водоканала" рост тарифов на холодное водо-

снабжение и водоотведение не превысит ежегодно устанавливаемые правительством России индексы платы граждан за коммунальные услуги.

Работа "Водоканала" по развитию централизованных систем водоснабжения и водоотведения не ограничивается принятой инвестиционной программой. В рамках проекта "Развитие систем водоснабжения и водоотведения в городах Российской Федерации" за счет средств Нового банка развития в Иванове модернизируют водопроводную станцию в Авдотьино. В течение трех лет фактически полностью перестроят систему водозабора. Это позволит более чем для 70% жителей города улучшить качество воды.

Кроме того, с 2012 года "Водоканал" уже реализовал три крупных проекта по модернизации комплекса очистных сооружений в Богданихе и внедрению автоматизированной системы сбора и обработки данных общедомового учета холодного водоснабжения в Иванове. Проекты финансировались за счет средств Международного банка реконструкции и развития (МБРР). Объем инвестиций превысил 1,3 млрд рублей.

В 2021 году АО "Водоканал" завершит реконструкцию узла биологической очистки канализационных очистных сооружений в Богданихе и строительство системы доочистки биологически очищенных сточных вод. Оба проекта также профинансированы за счет средств МБРР, общий объем инвестиций составляет около 4,4 млрд рублей.

По информации пресс-службы правительства Ивановской области.

В поселке Савино на базе одного из старейших предприятий региона – фабрики "Солидарность" – запущено новое ткацкое производство. На нем создано более 200 рабочих мест. Проект реализовала ГК "ЛидерТекс".

С работой предприятия 17 сентября ознакомилась заместитель председателя правительства области Людмила Дмитриева. Она наблюдала за производственным процессом, работой оборудования по производству ткани: бязи, поплина, брезента и вафельного полотна, рабочих перчаток. Сегодня на предприятии в Савино работают более 200 человек.

Решение о расширении производственных мощностей и открытии нового предприятия в поселке Савино ГК "ЛидерТекс" принято в текущем году. Несмотря на сложившуюся экономическую ситуацию за первое полугодие экономические показатели у компании выросли.

Людмила Дмитриева обсудила с руководством компании и Савинского района планы по дальнейшему развитию предприятия, вопросы предоставления мер государственной поддержки. "Компания "ЛидерТекс" продолжает развиваться, в ближайших планах – закупка нового оборудования и расши-

Статус моногорода помогает развитию

рение производственных линий, а одним из перспективных направлений для предприятия является сотрудничество с Фондом развития моногородов", – отметила она...

Группа компаний "ЛидерТекс" действует в регионе с 2008 года и специализируется на производстве текстильных изделий. В ассортименте предприятия представлены рабочие перчатки, стрейч-пленка, спецодеж-

да, ткани, постельное белье, трикотажные изделия, ветошь. В штате ГК "ЛидерТекс" – 1200 сотрудников, произведенная продукция реализуется на территории России, Белоруссии и Казахстана. За первое полугодие текущего года объем отгруженных товаров собственного производства вырос более чем на 700 млн рублей по сравнению с показателем за аналогичный период 2019-го.

Кстати

Савино – одно из десяти муниципальных образований региона, имеющих статус моногорода. Ведение бизнеса в моногородах дает возможность предпринимателям привлекать финансовые ресурсы на льготных условиях и пользоваться другими преференциями. Например, Фонд развития моногородов для реализации инвестиционных проектов предоставляет займы под 0% годовых и финансирует строительство необходимых объектов инфраструктуры. Ивановский государственный фонд поддержки малого предпринимательства предоставляет предпринимателям, ведущим деятельность в моногородах, займы по ставке, не превышающей ключевую ставку Центрального банка России.



interreg.ru

Новое производство, развернутое в цехах "Солидарности", дало работу 200 жителям поселка.

В Ивановской области действуют почти сто военно-патриотических отрядов

Заместитель председателя Ивановской областной думы Владимир Гришин встретился с руководством, учащимися военно-патриотического клуба молодежи "Добрыня" Ивановского автотранспортного колледжа и представителями областного военкомата.

Темой встречи, сообщает пресс-служба областного парламента, стали вопросы развития патриотического воспитания в регионе. Как отметил Владимир Гришин, в этом году Государственная дума приняла президентский законопроект об усилении патриотического воспитания в российских школах и вузах. Он вступил в силу 1 сентября.

"Задача образовательных учреждений сейчас — скорректировать свои программы с учетом законопроект", — отметил парламентарий. Владимир Гришин пояснил, что президент России Владимир Путин в мае текущего года внес



"Добрыня" осваивают и строевую подготовку...

поправки в закон "Об образовании", согласно которым в задачи патриотического воспитания учащихся включается формирование "чувства патриотизма и гражданской ответственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам героев Отечества, к закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа".

В свою очередь руководитель клуба "Добрыня" Виктор Чесноков рассказал парламентария о работе объединения и провел экскурсию

по помещениям, где занимаются учащиеся. По его словам, воспитанники клуба изучают не только военную историю и географию нашей страны, но и военно-прикладные дисциплины, в которые входят огневая, строевая, военно-медицинская и туристическая подготовка, а также участвуют в мероприятиях творческой и спортивной направленности.

Владимир Гришин пожелал членам клуба успехов в учебе и спорте и обещал оказывать содействие в вопросах материально-технического обеспечения.

В тему

И
Сегодня в регионе создано семь местных штабов "ЮНАРМИЯ" в семи муниципальных образованиях, а также 98 военно-патриотических отрядов, в которых общая численность ребят составляет порядка трех тысяч человек.

Принимают депутаты областной думы

22 сентября с 14:00 до 16:00 — Попов Павел Вениаминович, депутат от ИРО партии "Справедливая Россия", член комитетов по бюджету, по жилищной политике и ЖКХ.

23 сентября с 14:00 до 16:00 — Корчагин Николай Юрьевич, депутат по избирательному округу № 5, зампред комитета по государственному строительству, за-

конности и местному самоуправлению, член комитетов по экономике, промышленности и сельскому хозяйству, по жилищной политике и ЖКХ.

24 сентября с 12:00 до 14:00 — Арбузов Вячеслав Петрович, депутат от ИРО КПРФ, зампред областной думы, член комитетов по бюджету, по экономике, промышленности и сельскому хозяйству.

Телефон: 93-77-54.

УТВЕРЖДЕНО постановлением Избирательной комиссии Ивановской области от 18.09.2020 № 186/1061-6

ОБРАЩЕНИЕ к политическим партиям, иным общественным объединениям, представительным органам муниципальных образований в Ивановской области, избирателям Ивановской области

В соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Ивановской области о выборах и референдумах Избирательная комиссия Ивановской области приступила к формированию территориальных избирательных комиссий.

Предлагаем вам внести предложения о назначении членов упомянутых территориальных избирательных комиссий с правом решающего голоса до 17 часов 21 октября 2020 года в адрес Избирательной комиссии Ивановской области: 153000, г. Иваново, ул. Пушкина, д. 9, каб. 105.

При внесении предложения (предложений) по кандидатурам в состав территориальной избирательной комиссии необходимо представить следующие документы.

Для политических партий, их региональных отделений, иных структурных подразделений

1. Решение полномочного (руководящего или иного) органа политической партии либо регионального отделения, иного структурного подразделения политической партии о внесении предложения о кандидатурах в состав избирательных комиссий, оформленное в соответствии с требованиями устава политической партии.

2. Если предложение о кандидатурах вносит региональное отделение, иное структурное подразделение политической партии, а в уставе политической партии не предусмотрена возможность такого внесения, - решение органа политической партии, уполномоченного делегировать региональному отделению, иному структурному подразделению политической партии полномочия по внесению предложений о кандидатурах в состав избирательных комиссий о делегировании указанных полномочий, оформленное в соответствии с требованиями устава.

Для иных общественных объединений

1. Нотариально удостоверенная или заверенная уполномоченным на то органом общественного объединения копия действующего устава общественного объединения.

2. Решение полномочного (руководящего или иного) органа общественного объединения о внесении предложения о кандидатурах в состав избирательных комиссий, оформленное в соответствии с

требованиями устава, либо решение по этому же вопросу полномочного (руководящего или иного) органа регионального отделения, иного структурного подразделения общественного объединения, наделенного в соответствии с уставом общественного объединения правом принимать такое решение от имени общественного объединения.

3. Если предложение о кандидатурах вносит региональное отделение, иное структурное подразделение общественного объединения, а в уставе общественного объединения указанный в пункте 2 вопрос не урегулирован, - решение органа общественного объединения, уполномоченного в соответствии с уставом общественного объединения делегировать полномочия по внесению предложений о кандидатурах в состав избирательных комиссий, о делегировании таких полномочий и решение органа, которому делегированы эти полномочия, о внесении предложений в состав избирательных комиссий.

Для иных субъектов права внесения кандидатур в состав избирательных комиссий

Решение представительного органа муниципального образования, избирательной комиссии предыдущего (действующего) состава, собрания избирателей по месту жительства, работы, службы, учебы.

Кроме того, субъектами права внесения кандидатур должны быть представлены:

1. Две фотографии лица, предлагаемого в состав избирательной комиссии, размером 3 x 4 см (без уголка).

2. Письменное согласие гражданина Российской Федерации на его назначение в состав избирательной комиссии.

3. Копия паспорта или документа, заменяющего паспорт гражданина Российской Федерации, содержащего сведения о гражданстве и месте жительства лица, кандидатура которого предложена в состав избирательной комиссии.

4. Копия документа лица, кандидатура которого предложена в состав избирательной комиссии (трудовой книжки либо справки с основного места работы), подтверждающего сведения об основном месте работы или службы, о занимаемой должности, а при отсутствии основного места работы или службы - копия документа, подтверждающего сведения о роде занятий, то есть о деятельности, приносящей ему доход, или о статусе неработающего лица (пенсия, безработный, учащийся (с указанием наименования учебного заведения), домохозяйка, временно неработающий).

При оформлении соответствующих представлений следует руководствоваться Методическими рекомендациями о порядке формирования территориальных избирательных комиссий, избирательных комиссий муниципальных образований, окружных и участковых избирательных комиссий, утвержденными постановлением ЦИК России от 17.02.2010 № 192/1337-5, которые размещены на сайте Избирательной комиссии Ивановской области по адресу www.ivanovo.izbirkom.ru в разделе "Формирование ТИК".

Телефоны для справок: 8 (4932) 41-61-24, 41-61-29.

Избирательная комиссия Ивановской области

ИЗВЕЩЕНИЕ О НЕОБХОДИМОСТИ СОГЛАСОВАНИЯ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Кадастровый инженер Белова Ольга Александровна, проживающая по адресу: 155210, Ивановская область, Верхнеландеховский район, поселок Верхний Ландех, ул. Энтузиастов, д. 25, тел. 8-905-059-67-10, эл. почта olya.bel.046@mail.ru, квалификационный аттестат 37-15-12, номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность 34880, извещает заинтересованных лиц о необходимости согласования проекта межевания, размера и местоположения границ земельного участка, выделяемого из земель общей долевой собственности:

1. колхоз "Пестяковский" Пестяковского района Ивановской области. Адрес исходного земельного участка: обл. Ивановская, р-н Пестяковский, Сельскохозяйственный производственный кооператив колхоз "Пестяковский", кадастровый номер 37:12:000000:34.

2. колхоз "Коммунар" Пестяковского района Ивановской области. Адрес исходного земельного участка: обл. Ивановская, р-н Пестяковский, Сельскохозяйственный производственный кооператив колхоз "Коммунар", кадастровый номер 37:12:000000:29.

3. колхоз "Шалаевский" Пестяковского района Ивановской области. Адрес исходного земельного участка: обл. Ивановская, р-н Пестяковский, Сельскохозяйственный производственный кооператив колхоз "Шалаевский", кадастровый номер 37:12:000000:45.

Заказчиком кадастровых работ является Администрация Пестяковского муниципального района Ивановской области. Адрес заказчика: Ивановская область, Пестяковский район, п. Пестяки, ул. Ленина, д. 4, тел: 8(49346)2-10-15. Предметом согласования проекта межевания земельного участка является размер и местоположение границ выделяемого в счет земельной доли земельного участка. Ознакомиться с проектом межевания земельных участков можно в течение 30 дней со дня опубликования настоящего извещения по адресу: 155210, Ивановская область, Верхнеландеховский район, поселок Верхний Ландех, ул. Энтузиастов, д. 25, тел. 8-905-059-67-10.

Возражения и предложения о доработке проекта межевания земельного участка принимаются по адресу: 155210, Ивановская область, Верхнеландеховский район, поселок Верхний Ландех, ул. Энтузиастов, д. 25, тел. 8-905-059-67-10, в течение 30 дней со дня опубликования настоящего извещения.

ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 16.09.2020 № 273

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 обращений Маркиной Е.В. от 03.08.2020 № 7048, от 09.09.2020 № 7249, действующей по доверенности от 28.07.2020 № 38/2020 в интересах Акционерного общества "Газпром газораспределение Кострома" (зарегистрировано в Департаменте 18.08.2020 за № ДУИ-2021-20, 14.09.2020 за № ДУИ-2021-20):

1. Установить зону с особыми условиями использования территории (охранную зону газораспределительной сети) в отношении объекта: Газоснабжение жилых домов в с. Маринское, назначение: 7.7. сооружение трубопроводного транспорта, протяженность 4205 м, кадастровый номер 37:19:000000:415; адрес: Российской Федерации, Ивановская область, Фурмановский район, Хромцовское сельское поселение, с. Маринское (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 Е.С. Никоновой 21.05.2020 (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 "Газпром газораспределение Кострома" (ИНН 4400000193; ОГРН 1024400528041; КПП 440101001; место нахождения юридического лица 156005, Костромская область, город Кострома, улица Кузнецкая, дом 9), 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 Е.С. Никоновой 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 Хромцовского сельского поселения Фурмановского 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

(Полный текст Распоряжения с приложениями читайте на сайте ivgazeta.ru)

ВНИМАНИЕ! ИСТОЧНИК ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТИ!

Ивановское ЛПУМГ-филиал ООО "Газпром трансгаз Нижний Новгород" уведомляет: по землям Ивановской области проходят магистральные газопроводы и газопроводы-отводы высокого давления (от 55 до 75 атмосфер), обеспечивающие потребности промышленных предприятий и населения регионов в природном газе, являющиеся объектами повышенной опасности!

Сводом правил СП 36.13330.2012. Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85*, табл. №4 (утв. Приказом Госстроя от 25.12.2012 N108/ГС) установлены **МИНИМАЛЬНЫЕ РАССТОЯНИЯ** от осей газопроводов и границ газораспределительных станций (далее – ГРС) до населенных пунктов, отдельных промышленных и сельскохозяйственных предприятий, зданий и сооружений, отдельно стоящих нежилых и подсобных строений, гаражей и открытых стоянок для автотранспорта, коллективных садов, автомобильных и железных дорог. **Минимальные расстояния от газопроводов составляют от 100 до 350 метров** в зависимости от диаметра, степени ответственности объектов, **указанных на знаках** закрепления газопроводов, и служат для **обеспечения безопасности людей и объектов.**

У собственников земельных участков, где размещены подземные объекты трубопроводного транспорта ООО "Газпром трансгаз Нижний Новгород" в пределах установленных минимальных расстояний, имеются ограничения прав в связи с установлением охранных зон таких объектов (Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 N 136-ФЗ, ст.90, п.8).

В соответствии с требованиями ст.32 Федерального Закона РФ от 31.03.1999г. № 69-ФЗ "О газоснабжении в Российской Федерации здания, строения и сооружения, построенные ближе установленных строительными нормами и правилами минимальных расстояний до объектов систем газоснабжения, **ПОДЛЕЖАТ СНОСУ за счет средств юридических и физических лиц, допустивших нарушение.**

Кроме того, Правилами охраны магистральных трубопроводов, утв. Минтопэнерго РФ 29.04.1992, Постановлением Госгортехнадзора РФ от 22.04.1992 N 9, Правилами охраны магистральных газопроводов, утв. Постановлением Правительства РФ от 08.09.2017 №1083, в целях исключения возможных повреждений газопроводов установлены **ОХРАННЫЕ ЗОНЫ** газопроводов в

виде участков земли, примыкающих к газопроводу на всем протяжении **на расстоянии 25 метров от оси газопровода с каждой стороны и в 100 метрах от каждой стороны ограждения ГРС.**

ЛЮБЫЕ РАБОТЫ в охранных зонах без письменного разрешения Ивановского ЛПУМГ-филиала ООО "Газпром трансгаз Нижний Новгород", эксплуатирующего газопроводы и ГРС, **ЗАПРЕЩЕНЫ.**

В настоящее время существуют **СЛУЧАИ ПОВРЕЖДЕНИЯ газопроводов** строительной техникой организаций, выполняющих земляные работы в охранных зонах газопроводов без соответствующего разрешения.

Механическое повреждение газопровода высокого давления может привести к **НЕГАТИВНЫМ ПОСЛЕДСТВИЯМ: взрыв большой разрушительной силы, человеческие жертвы, материальные потери и прекращение газоснабжения потребителей.**

Виновные в нарушении Правил охраны магистральных трубопроводов и СНиП **подвергаются уголовному преследованию** по ст. 217 Уголовного кодекса РФ.

СВЕДЕНИЯ о местонахождении газопроводов и ГРС, а также размер установленной зоны минимальных расстояний и охранных зоны конкретного земельного участка заинтересованные юридические и физические лица могут получить **в органах местного самоуправления**, а также в Ивановском ЛПУМГ – филиале ООО "Газпром трансгаз Нижний Новгород".

ВНИМАНИЕ! Природный газ взрывоопасен. Составляющая часть природного газа – метан (СН4), до 98%. Метан, транспортируемый по магистральным газопроводам и газопроводам-отводам, не имеет цвета, легче воздуха, практически не имеет запаха. Температура самовоспламенения при нормальных условиях 537 °С. На организм человека действует удушающее при недостатке кислорода. Взрывается при содержании в воздухе от 4,4 до 17%. Образующаяся при взрыве ударная волна может привести к детонации – особому виду распространению пламени. Скорость детонации очень высока – несколько тысяч метров в секунду.

При обнаружении утечек газа в охранных зонах, а также по вопросам производства строительного-монтажных и других работ в зоне прохождения газопроводов и для предупреждения нежелательных последствий **при оформлении сделок с землями**, по которым проложены газопроводы, необходимо обращаться в Ивановское ЛПУМГ-филиал ООО "Газпром трансгаз Нижний Новгород" по телефону 8 (4932) 23-42-91, 8 (4932) 31-44-50 или по адресу: 153518, Ивановская обл., Ивановский район, в 1,5 км севернее д.Пещеры, стр.1.

КОМИТЕТ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ ЗАГС (КОМИТЕТ ЗАГС) ПРИКАЗ

от 15.09.2020

г. Иваново

№ 61

О внесении изменений в приказ комитета Ивановской области ЗАГС от 29.01.2018 № 07 "Об утверждении порядка получения государственных гражданскими служащими Ивановской области, для которых представителем нанимателя является председатель комитета Ивановской области ЗАГС, разрешения представителя нанимателя участвовать на безвозмездной основе в управлении общественной организацией (кроме политической партии и органа профессионального союза, в том числе выборного органа первичной профсоюзной организации, созданной в государственном органе), жилищным, жилищно-строительным, гаражным кооперативами, товариществом собственников недвижимости в качестве единоличного исполнительного органа или вхождения в состав их коллегиальных органов управления"

В соответствии с подпунктом "б" пункта 3 части 1 статьи 17 Федерального закона от 27.07.2004 № 79-ФЗ "О государственной гражданской службе Российской Федерации", **п р и к а з ы в а ю:**
Внести в приказ комитета Ивановской области ЗАГС от 29.01.2018 № 07 "Об утверждении порядка получения государственных гражданскими служащими Ивановской области, для которых представителем нанимателя является председатель комитета Ивановской области ЗАГС, разрешения представителя нанимателя участвовать на безвозмездной основе в управлении общественной организацией (кроме политической партии и органа профессионального союза, в том числе выборного органа первичной профсоюзной организации, созданной в государственном органе), жилищным, жилищно-строительным, гаражным кооперативами, товариществом собственников недвижимости в качестве единоличного исполнительного органа или вхождения в состав их коллегиальных органов управления" следующие изменения:

Наименование приказа изложить в следующей редакции:
"Об утверждении Порядка получения государственными гражданскими служащими Ивановской области, для которых представителем нанимателя является председатель комитета Ивановской области ЗАГС, разрешения представителя нанимателя участвовать на безвозмездной основе в управлении некоммерческой организацией (кроме участия в управлении политической партией, органом профессионального союза, в том числе выборным органом первичной профсоюзной организации, созданной в государственном органе, участия в съезде (конференции) или общем собрании иной общественной организации, жилищного, жилищно-строительного, гаражного кооперативов, товарищества собственников недвижимости)".

Пункт 1 изложить в следующей редакции:
"1. Утвердить Порядок получения государственными гражданскими служащими Ивановской области, для которых представителем нанимателя является председатель комитета Ивановской области ЗАГС, разрешения представителя нанимателя участвовать на безвозмездной основе в управлении некоммерческой организацией (кроме участия в управлении политической партией, органом профессионального союза, в том числе выборным органом первичной профсоюзной организации, созданной в государственном органе, участия в съезде (конференции) или общем собрании иной общественной организации, жилищного, жилищно-строительного, гаражного кооперативов, товарищества собственников недвижимости) (прилагается)".

3. В приложении к приказу:
3.1. Наименование приложения изложить в следующей редакции:
"Порядок получения государственных гражданскими служащими Ивановской области, для которых представителем нанимателя является председатель комитета Ивановской области ЗАГС, разрешения представителя нанимателя участвовать на безвозмездной основе в управлении некоммерческой организацией (кроме участия в управлении политической партией, органом профессионального союза, в том числе выборным органом первичной профсоюзной организации, созданной в государственном органе, участия в съезде (конференции) или общем собрании иной общественной организации, жилищного, жилищно-строительного, гаражного кооперативов, товарищества собственников недвижимости)".

3.2. В пункте 1 слова "общественной организацией (кроме политической партии и органа профессионального союза, в том числе выборного органа первичной профсоюзной организации, созданной в государственном органе), жилищным, жилищно-строительным, гаражным кооперативами, товариществом собственников недвижимости (далее - некоммерческие организации) в качестве единоличного исполнительного органа или вхождения в состав их коллегиальных органов управления, а также регулирует правоотношения, связанные с участием гражданских служащих на безвозмездной основе в управлении некоммерческими организациями в качестве единоличного исполнительного органа или вхождения в состав их коллегиальных органов управления с разрешения представителя нанимателя"

мателя" заменить словами "некоммерческой организацией (кроме участия в управлении политической партией, органом профессионального союза, в том числе выборным органом первичной профсоюзной организации, созданной в государственном органе, участия в съезде (конференции) или общем собрании иной общественной организации, жилищного, жилищно-строительного, гаражного кооперативов, товарищества собственников недвижимости) (далее - некоммерческие организации), а также регулирует правоотношения, связанные с участием гражданских служащих на безвозмездной основе в управлении некоммерческими организациями с разрешения представителя нанимателя".

3.3. В пунктах 2, 3, 6, 9, 10 слова "в качестве единоличного исполнительного органа или вхождения в состав ее коллегиальных органов управления" исключить.

3.4. Приложение 1 к Порядку получения государственных гражданскими служащими Ивановской области, для которых представителем нанимателя является председатель комитета Ивановской области ЗАГС, разрешения представителя нанимателя участвовать на безвозмездной основе в управлении общественной организацией (кроме политической партии и органа профессионального союза, в том числе выборного органа первичной профсоюзной организации, созданной в государственном органе), жилищным, жилищно-строительным, гаражным кооперативами, товариществом собственников недвижимости в качестве единоличного исполнительного органа или вхождения в состав их коллегиальных органов управления изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу.

3.5. Приложение 2 к Порядку получения государственных гражданскими служащими Ивановской области, для которых представителем нанимателя является председатель комитета Ивановской области ЗАГС, разрешения представителя нанимателя участвовать на безвозмездной основе в управлении общественной организацией (кроме политической партии и органа профессионального союза, в том числе выборного органа первичной профсоюзной организации, созданной в государственном органе), жилищным, жилищно-строительным, гаражным кооперативами, товариществом собственников недвижимости в качестве единоличного исполнительного органа или вхождения в состав их коллегиальных органов управления изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Председатель комитета Ивановской области ЗАГС

Н.И. Буракова

Приложение 1 к приказу комитета Ивановской области ЗАГС от 15.09.2020 № 61

Приложение 1 к Порядку получения государственных гражданскими служащими Ивановской области, для которых представителем нанимателя является председатель комитета Ивановской области ЗАГС, разрешения представителя нанимателя участвовать на безвозмездной основе в управлении некоммерческой организацией (кроме участия в управлении политической партией, органом профессионального союза, в том числе выборным органом первичной профсоюзной организации, созданной в государственном органе, участия в съезде (конференции) или общем собрании иной общественной организации, жилищного, жилищно-строительного, гаражного кооперативов, товарищества собственников недвижимости)

Председателю комитета Ивановской области ЗАГС	
(наименование должности представителя нанимателя)	
от	(инициалы, фамилия представителя нанимателя)
(фамилия, имя, отчество)	
(замещаемая должность)	

Ходатайство о разрешении участвовать в управлении некоммерческой организацией (кроме участия в управлении политической партией, органом профессионального союза, в том числе выборным органом первичной профсоюзной организации, созданной в государственном органе, участия в съезде (конференции) или общем собрании иной общественной организации, жилищного, жилищно-строительного, гаражного кооперативов, товарищества собственников недвижимости)

В соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 17 Федерального закона от 27.07.2004 № 79-ФЗ "О государственной гражданской службе Российской Федерации" уведомляю Вас о том, что я намерен(а) с "___" _____ 20__ года участвовать на безвозмездной основе в управлении

Замещение должности судьи

В соответствии с положениями Закона Российской Федерации "О статусе судей в Российской Федерации" Квалификационная коллегия судей Ивановской области объявляет об имеющейся должностной вакансии мирового судьи судебного участка № 1 Родниковского судебного района в Ивановской области.

Соответствующие заявления и документы от претендентов, указанные в п. 6 ст. 5 Закона РФ "О статусе судей в Российской Федерации", принимаются по 12 октября 2020 года по адресу: г. Иваново, просп. Шереметевский, д. 98, каб. 7.

ИЗВЕЩЕНИЕ

О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Кадастровым инженером Петровым Александром Сергеевичем (ООО НПП "Терра"), почтовый адрес: 153000, г. Иваново, ул. Кузнечная, д. 38, кв.64, контактный телефон: 89109809484, № квалификационного аттестата кадастрового инженера 37-11-18, реестровый номер кадастровых инженеров 10016, адрес электронной почты: AAPetrovy@gambler.ru в отношении земельного участка с кадастровым № 37:19:013270:61, расположенного по адресу: Ивановская область, Фурмановский район, СТ "Антей", участок № 61 выполняются кадастровые работы по уточнению местоположения границы земельного участка.

Заказчиком кадастровых работ является Эрзиханова Дияна Загирбеговна, адрес для связи: г. Иваново, ул. Косарева, д 5, кв. 35, тел. 89206785460.

Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования местоположения границы состоится по адресу: г.Иваново, ул. Крутицкая, д. 12/2 "26" октября 2020 г. в 11 часов 00 минут.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: г. Иваново, ул. Крутицкая, д. 12/2.

Обоснованные возражения по проекту межевого плана и требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются в течение месяца с момента публикации по адресу: 153000, г. Иваново, ул. Крутицкая, д. 12/2.

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границы: Ивановская область, Фурмановский район, СТ "Антей", кадастровый № 37:19:013270:62. При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь паспорт, а также документы о правах на земельный участок.

(наименование некоммерческой организации, ИНН)

Прошу Вас разрешить участвовать на безвозмездной основе в управлении указанной некоммерческой организацией.

"__" _____ 20__ г.	(подпись лица, направляющего ходатайство)	(расшифровка подписи)
--------------------	---	-----------------------

Регистрационный номер в журнале регистрации ходатайств

Дата регистрации ходатайства "___" _____ 20__ г.

(фамилия, инициалы лица, зарегистрировавшего ходатайство)	(подпись лица, зарегистрировавшего ходатайство)
---	---

СОГЛАСОВАНО:

(наименование должности представителя нанимателя)	
(инициалы, фамилия представителя нанимателя)	
(подпись)	(дата)

Приложение 2 к приказу комитета Ивановской области ЗАГС от 16.09.2020 № 61

Приложение 2 к Порядку получения государственных гражданскими служащими Ивановской области, для которых представителем нанимателя является председатель комитета Ивановской области ЗАГС, разрешения представителя нанимателя участвовать на безвозмездной основе в управлении некоммерческой организацией (кроме участия в управлении политической партией, органом профессионального союза, в том числе выборным органом первичной профсоюзной организации, созданной в государственном органе, участия в съезде (конференции) или общем собрании иной общественной организации, жилищного, жилищно-строительного, гаражного кооперативов, товарищества собственников недвижимости)

Журнал регистрации ходатайств о разрешении участвовать в управлении некоммерческой организацией (кроме участия в управлении политической партией, органом профессионального союза, в том числе выборным органом первичной профсоюзной организации, созданной в государственном органе, участия в съезде (конференции) или общем собрании иной общественной организации, жилищного, жилищно-строительного, гаражного кооперативов, товарищества собственников недвижимости)

№ п/п	Дата регистрации ходатайства	Фамилия, имя, отчество гражданского служащего, представившего ходатайство	Должность гражданского служащего, представившего ходатайство	Фамилия, имя, отчество, должность лица, принявшего ходатайство	Подпись лица, принявшего ходатайство	Информация о принятом представителем нанимателя решении

**ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ
ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
П Р И К А З**

от 21.09.2020 № 162-к

г. Иваново

**О внесении изменения в приказ
Департамента управления имуществом Ивановской области
от 20.09.2017 № 140-к "О создании комиссии по проведению
конкурсного отбора муниципальных образований Ивановской
области, имеющих право на участие в подпрограмме
"Комплексные кадастровые работы на территории
Ивановской области" государственной программы
Ивановской области "Управление имуществом
Ивановской области и земельными ресурсами",
и подготовке предложений по распределению
между участниками подпрограммы объема бюджетных
ассигнований, предусмотренных на реализацию
подпрограммы"**

В соответствии с постановлением Правительства Ивановской области от 31.12.2014 № 606-п "Об утверждении государственной программы Ивановской области "Управление имуществом Ивановской области и земельными ресурсами" в целях выполнения комплексных кадастровых работ на территории Ивановской области и в связи с кадровыми изменениями в Департаменте управления имуществом Ивановской области приказываю:

1. Внести в приказ Департамента управления имуществом Ивановской области от 20.09.2017 № 140-к "О создании комиссии по проведению конкурсного отбора муниципальных образований Ивановской области, имеющих право на участие в подпрограмме "Комплексные кадастровые работы на территории Ивановской области" государственной программы Ивановской области "Управление имуществом Ивановской области и земельными ресурсами", и подготовке предложений по распределению между участниками подпрограммы объема бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию подпрограммы" следующее изменение:

приложение №2 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему Приказу.

2. Признать утратившими силу приказы Департамента управления имуществом Ивановской области:

от 29.08.2018 № 96-к "О внесении изменения в приказ Департамента управления имуществом Ивановской области от 20.09.2017 № 140-к "О создании комиссии по проведению конкурсного отбора муниципальных образований Ивановской области, имеющих право на участие в подпрограмме "Комплексные кадастровые работы на территории Ивановской области" государственной программы Ивановской области "Управление имуществом Ивановской области и земельными ресурсами", и подготовке предложений по распределению между участниками подпрограммы объема бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию подпрограммы";

от 30.10.2018 № 129-к "О внесении изменения в приказ Департамента управления имуществом Ивановской области от 20.09.2017 № 140-к "О создании комиссии по проведению конкурсного отбора муниципальных образований Ивановской области, имеющих право на участие в подпрограмме "Комплексные кадастровые работы на территории Ивановской области" государственной программы Ивановской области "Управление имуществом Ивановской области и земельными ресурсами", и подготовке предложений по распределению между участниками подпрограммы объема бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию подпрограммы";

от 11.12.2018 № 169-к "О внесении изменения в приказ Департамента управления имуществом Ивановской области от 20.09.2017 № 140-к "О создании комиссии по проведению конкурсного отбора муниципальных образований Ивановской области, имеющих право на участие в подпрограмме "Комплексные кадастровые работы на территории Ивановской области" государственной программы Ивановской области "Управление имуществом Ивановской области и земельными ресурсами", и подготовке предложений по распределению между участниками подпрограммы объема бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию подпрограммы";

от 10.12.2019 № 206-к "О внесении изменения в приказ Департамента управления имуществом Ивановской области от 20.09.2017 № 140-к "О создании комиссии по проведению конкурсного отбора муниципальных образований Ивановской области, имеющих право на участие в подпрограмме "Комплексные кадастровые работы на территории Ивановской области" государственной программы Ивановской области "Управление имуществом Ивановской области и земельными ресурсами", и подготовке предложений по распределению между участниками подпрограммы объема бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию подпрограммы";

от 02.06.2020 № 71-к "О внесении изменения в приказ Департамента управления имуществом Ивановской области от 20.09.2017 № 140-к "О создании комиссии по проведению конкурсного отбора муниципальных образований Ивановской области, имеющих право на участие в подпрограмме "Комплексные кадастровые работы на территории Ивановской области" государственной программы Ивановской области "Управление имуществом Ивановской области и земельными ресурсами", и подготовке предложений по распределению между участниками подпрограммы объема бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию подпрограммы";

3. Отделу земельной политики обеспечить опубликование настоящего приказа в информационном издании "Ивановская газета" и размещение на официальном сайте Департамента управления имуществом Ивановской области в информационно – телекоммуникационной сети Интернет (<http://dui.ivanovoobl.ru>).

4. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

5. Приказ вступает в силу со дня официального опубликования.

Начальник Департамента
управления имуществом
Ивановской области

С.Ю. Рошин

Приложение к приказу
Департамента управления
имуществом Ивановской области
от 21.09.2020 № 162-к

Приложение 2
к приказу Департамента
управления имуществом
Ивановской области
от 20.09.2017 № 140-к

СОСТАВ

**комиссии по проведению конкурсного отбора муниципальных образований
Ивановской области, имеющих право на участие в подпрограмме
"Комплексные кадастровые работы на территории Ивановской области"
государственной программы Ивановской области "Управление имуществом
Ивановской области и земельными ресурсами", и подготовке предложений
по распределению между участниками подпрограммы объема бюджетных
ассигнований, предусмотренных на реализацию подпрограммы**

Рошин Сергей Юрьевич	председатель комиссии, начальник Департамента управления имуществом Ивановской области
Бурцева Наталья Геннадьевна	заместитель председателя комиссии, начальник отдела земельной политики Департамента управления имуществом Ивановской области
Щавелева Светлана Вячеславовна	ответственный секретарь комиссии, ведущий советник отдела земельной политики Департамента управления имуществом Ивановской области
Члены комиссии:	
Маник Анна Андреевна	начальник отдела территориального планирования и контроля за градостроительной деятельностью Департамента строительства и архитектуры Ивановской области
Патрикеева Марина Александровна	главный консультант отдела реализации государственных программ, учета и отчетности Департамента управления имуществом Ивановской области
Теплова Юлия Викторовна	начальник управления по взаимодействию с органами местного самоуправления Департамента внутренней политики Ивановской области

**ИЗВЕЩЕНИЕ О НЕОБХОДИМОСТИ
СОГЛАСОВАНИЯ ПРОЕКТА
МЕЖЕВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА**

В соответствии со ст. 13, 13.1 Федерального закона от 24.07.2002 № 101-ФЗ "Об обороте земель сельскохозяйственного назначения" участники общей долевой собственности на земельные участки с кадастровыми номерами 37:14:000000:3 и 37:14:030124:1, местоположения, соответственно: Ивановская область, Пучежский район, СПК "Климушинский" и Ивановская область, Пучежский район, СПК "Зарайское", извещаются о необходимости согласования проектов межевания данных земельных участков.

Заказчиками работ по подготовке проектов межевания земельных участков являются:

- СПК "Климушинский" ОГРН 1023701726861, ИНН 3720000715, адрес: Ивановская область, Пучежский район, д. Климушино Большое, телефон 8-49345-2-28-64;

- Глава крестьянского (фермерского) хозяйства Наумов Сергей Владимирович, ОГРИП 320370200026882, адрес: Ивановская область, Пучежский район, д. Затеиха, пер. Лухский, дом 12. Телефон: 8-920-67-60-100.

Кадастровый инженер, подготовивший проект межевания земельного участка – Яковлев Денис Вадимович, Ивановская область, г. Иваново, ул. 3-я Плесская, дом 43, адрес электронной почты: tix037@gmail.com, контактный телефон: 8-920-344-35-46, квалификационный аттестат 37-13-27, СРО "ОПКД", номер в госреестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность – 27387.

Кадастровые номера исходных земельных участков 37:14:000000:3

**ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ
ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 11.09.2020 № 266

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 Прохорова Н.Е. от 13.08.2020 № 50/1, действующей по доверенности от 21.02.2020 № 10-01/89 в интересах Акционерного общества "Газпром газораспределение Иваново" (зарегистрировано в Департаменте за № ДИУ-2578-20, от 14.08.2020):

1. Установить зону с особыми условиями использования территории (охранную зону газораспределительной сети) в отношении объекта: Сооружение, назначение: газоснабжение административного здания с установкой теплогенератора по адресу: г. Пучеж, пер. Авиационный, д. 3, литер А, протяжением 26 м, кадастровый номер 37:14:010116:326; адрес: Ивановская область, р-н Пучежский, г. Пучеж, пер. Авиационный, д.3 (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 Ю. А. Ветюговой 30.03.2020 (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 "Газпром газораспределение Иваново" (ИНН 3730006498; ОГРН 1023700530611; КПП 370201001; место нахождения юридического лица 153020, Ивановская область, город Иваново, улица Окуловой, 59), являющегося правообладателем Объекта, по возмещению убытков лицам, указанным в статье 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, наступает со дня внесения сведений в о зоне с особыми условиями использования территории Объекта в Единый государственный реестр недвижимости.

6. Кадастровому инженеру Ю. А. Ветюговой 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 Пучежского городского поселения Пучежского муниципального района Ивановской области;
- в Администрацию Пучежского 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

Исполнение в распоряжение Департамента управления имуществом Ивановской области от 11.09.2020 № 266

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Сооружение					
Раздел 1					
Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3	4	5	6
1.	Местоположение объекта	Ивановская область, район Пучежский, город Пучеж			
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности (различия площади (Р +/- Дельта Р))	116 +/- 4 м²			
3.	Иные характеристики объекта	Обременения, предусмотренные Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000 г. "Об утверждении Правил"			
Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: Местная г. Пучеж					
2. Сведения о характеристиках точек границ объекта					
Обозначение характеристик точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точек на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	20024.60	88241.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-
2	20023.68	88237.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-
3	20025.55	88236.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-
4	20026.90	88236.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-
5	20036.91	88216.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-

и 37:14:030124:1, расположены, соответственно: Ивановская область, Пучежский район, СПК "Климушинский" и Ивановская область, Пучежский район, СПК "Зарайское".

С проектами межевания земельных участков можно ознакомиться по адресам: Ивановская область, Пучежский район, д. Климушино Большое, СПК "Климушинский" и Ивановская область, Пучежский район, д. Затеиха, администрация Затеихинского сельского поселения с 22 сентября 2020 года по 22 октября 2020 года с 09.00 до 12.00 часов, кроме субботы и воскресенья (предварительно позвонив по телефону 8-920-67-60-100), либо по четвергам с 13-00 до 17-00 по адресу: Ивановская область, Пучежский район, г. Пучеж, ул. Ленина, дом 27, каб. 227.

Возражения по проектам межевания земельных участков относительно размера и местоположения границ, выделяемых в счет долей земельных участков, принимаются с 22 сентября 2020 года по 22 октября 2020 года по адресам: Ивановская область, Пучежский район, д. Климушино Большое, СПК "Климушинский" и Ивановская область, Пучежский район, д. Затеиха, администрация Затеихинского сельского поселения.

Возражения относительно размера и местоположения границ, выделяемых в счет долей земельных участков должны содержать фамилию, имя и отчество (при наличии) лица, выдвинувшего эти возражения, реквизиты документа, удостоверяющего его личность, обоснование причин его несогласия с предложенными размерами и местоположением границ выделяемых в счет земельных долей земельных участков, кадастровый номер исходного земельного участка. К этим возражениям должны быть приложены копии документов, подтверждающих право лица, выдвинувшего эти возражения, на земельную долю в исходном земельном участке.

3. Сведения о характеристиках точек (частей) границ объекта					
Обозначение характеристик точек частей границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точек на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3					
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта					
1. Система координат: -					
2. Сведения о характеристиках точек границ объекта					
Обозначение характеристик точек границ	Существующие координаты, м	Измененные (уточненные) координаты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точек на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характеристиках точек (частей) границ объекта					
Обозначение характеристик точек частей границ	Существующие координаты, м	Измененные (уточненные) координаты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точек на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



4. Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий					
Протяженные границы		Описание прохождения границ			
от точки	до точки	1	2	3	4
1	2	-	-	-	-
2	3	-	-	-	-
3	4	-	-	-	-
4	5	-	-	-	-
5	6	-	-	-	-
6	7	-	-	-	-
7	8	-	-	-	-
8	9	-	-	-	-
9	10	-	-	-	-
10	1	-	-	-	-

ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ
ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 11.09.2020 № 267

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, утвержденном постановлением Правительства Ивановской области от 08.02.2013 № 31-п, на основании обращения Прохоровой Н.Е. от 13.08.2020 № 44/1, действующей по доверенности от 21.02.2020 № 10-01/89 в интересах Акционерного общества "Газпром газораспределение Иваново" (зарегистрировано в Департаменте за № ДУИ-962-20, от 14.08.2020):

1. Установить зону с особыми условиями использования территории (охранную зону газораспределительной сети) в отношении объекта: Сооружение, назначение: Надземный газопровод низкого давления IV категории, протяженность 110 м, кадастровый номер 37:28:030108:156; адрес: Ивановская область, г. Шуя, пл. Ленина, д.13 (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 Ю. А. Ветюговой 30.03.2020 (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 "Газпром газораспределение Иваново" (ИНН 3730006498; ОГРН 1023700530611; КПП 370201001; место нахождения юридического лица 153020, Ивановская область, город Иваново, улица 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 Ю. А. Ветюговой 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 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
управления имуществом
Ивановской области

С. Ю. Рошин

Приложение к распоряжению Департамента управления имуществом
Ивановской области от 11.09.2020 № 267

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Сооружения
Раздел 1
Сведения об объекте
Раздел 2
Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат -
2. Сведения о характерных точках границ объекта
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

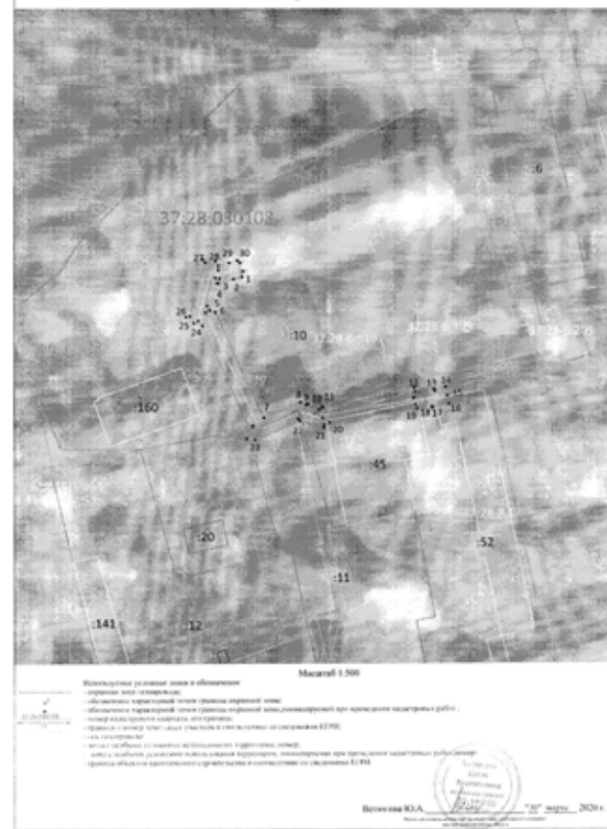
Раздел 3
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта
1. Система координат Местная г. Шуя
2. Сведения о характерных точках границ объекта
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта
6. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта

Рисунок 4
План границ объекта



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

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

ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ
ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 11.09.2020 № 268

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 Прохоровой Н.Е. от 13.08.2020 № 49/1, действующей по доверенности от 21.02.2020 № 10-01/89 в интересах Акционерного общества "Газпром газораспределение Иваново" (зарегистрировано в Департаменте 14.08.2020 за № ДУИ-2580-20):

1. Установить зону с особыми условиями использования территории (охранную зону газораспределительной сети) в отношении объекта: сооружение, назначение: сооружение трубопроводного транспорта, протяженность 887 м, кадастровый номер 37:21:000000:506; адрес: Ивановская область, р-н Южский, г. Южа, ул. Дача - ул. 5-я Парковая (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 Е.С. Тарабановой 20.03.2020 (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 "Газпром газораспределение Иваново" (ИНН 3730006498; ОГРН 1023700530611; КПП 370201001; место нахождения юридического лица 153020, Ивановская область, город Иваново, улица 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 Е.С. Тарабановой 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. Отдать земельной политике не позднее пяти рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения направить настоящее распоряжение:

- в Администрацию Южского городского поселения Южского муниципального района Ивановской области;
- в Администрацию Южского 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 11.09.2020 № 268

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Сооружение, расположенное по адресу: Ивановская область, р-н Южский, г. Южа, ул. Дача - ул. 5-я Парковая

Раздел 1
Сведения об объекте

№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Ивановская область, район Южский, город Южа
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности (определенная площадью (P +/- Дельта P))	3400 +/- 20 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 Местная г. Южа

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	12567.06	9359.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
2	12371.38	9428.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
3	12298.47	9428.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
4	12297.94	9428.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
5	12297.44	9428.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
6	12290.62	9428.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
7	12149.98	9432.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
8	12149.99	9428.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
9	12290.59	9424.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
10	12297.28	9424.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
11	12297.84	9424.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	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			
12	12298.56	9424.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
13	12370.69	9424.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
14	12565.36	9355.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
15	12570.84	9353.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
16	12565.61	9336.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
17	12568.26	9335.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
18	12574.71	9332.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
19	12577.30	9331.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
20	12580.83	9329.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
21	12587.21	9326.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
22	12592.75	9323.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
23	12591.16	9320.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
24	12590.38	9317.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	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			
25	12596.22	9314.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
26	12602.85	9311.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
27	12605.95	9310.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
28	12607.40	9313.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
29	12609.00	9312.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
30	12611.70	9311.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
31	12617.98	9308.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
32	12624.20	9305.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
33	12630.99	9301.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
34	12637.16	9298.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
35	12640.96	9296.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
36	12643.32	9295.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
37	12649.39	9292.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	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			
38	12655.44	9289.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
39	12660.76	9286.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
40	12658.03	9281.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
41	12655.86	9276.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
42	12659.84	9274.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
43	12666.21	9271.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
44	12667.77	9271.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
45	12672.12	9269.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
46	12678.49	9266.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
47	12684.88	9263.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
48	12687.46	9261.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
49	12691.29	9260.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
50	12696.96	9257.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	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			
51	12703.17	9254.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
52	12709.21	9251.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
53	12716.09	9248.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
54	12721.97	9245.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
55	12728.41	9242.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
56	12734.59	9239.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
57	12737.94	9237.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
58	12739.35	9240.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
59	12741.89	9244.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
60	12743.72	9247.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
61	12745.72	9246.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
62	12750.54	9243.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
63	12752.47	9247.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	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			
64	12747.72	9250.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
65	12744.52	9251.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
66	12744.11	9252.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
67	12743.68	9252.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
68	12742.42	9253.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
69	12740.80	9254.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
70	12738.46	9251.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
71	12740.30	9249.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
72	12738.47	9247.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
73	12736.34	9243.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
74	12730.16	9246.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
75	12723.69	9249.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
76	12717.79	9251.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	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			
77	12710.96	9255.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
78	12704.92	9258.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
79	12698.65	9261.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
80	12692.95	9263.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
81	12690.99	9264.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
82	12691.24	9265.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
83	12693.45	9269.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
84	12695.07	9273.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
85	12695.50	9272.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
86	12698.46	9271.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
87	12700.31	9274.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
88	12697.35	9276.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-
89	12693.29	9278.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1	-

(Продолжение на стр. B7)

(Окончание. Начало на стр. В6, В7)

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий		
Проложение границы		Описание проложения 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	-

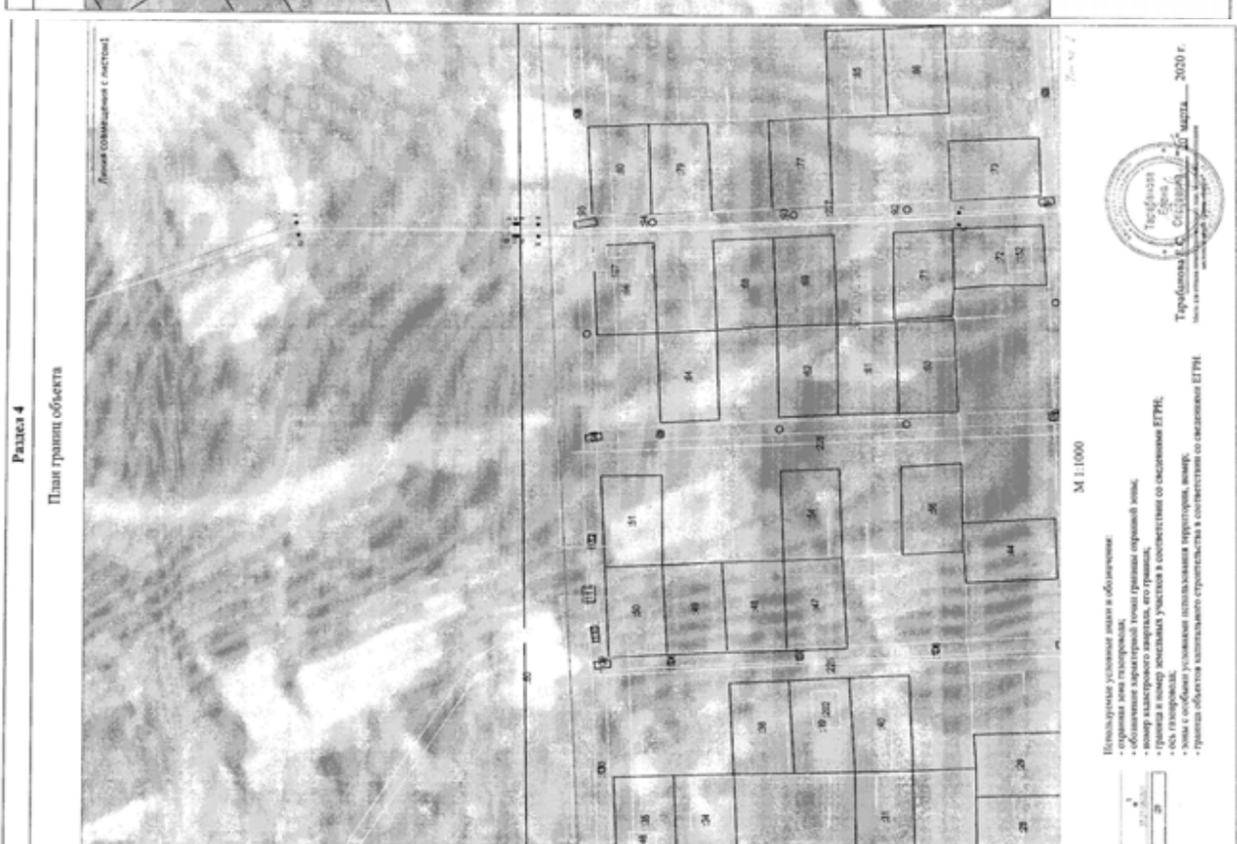
Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий		
Проложение границы		Описание проложения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115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

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий		
Проложение границы		Описание проложения 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		
Проложение границы		Описание проложения 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	-



ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ
ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 16.09.2020

№ 273

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 обращений Маркиной Е.В. от 03.08.2020 № 7048, от 09.09.2020 № 7249, действующей по доверенности от 28.07.2020 № 38/2020 в интересах Акционерного общества "Газпром газораспределение Кострома" (зарегистрировано в Департаменте 18.08.2020 за № ДУИ-2021-20, 14.09.2020 за № ДУИ-2021-20);

1. Установить зону с особыми условиями использования территории (охранную зону газораспределительной сети) в отношении объекта: Газоснабжение жилых домов в с. Марыньское, назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 4205 м, кадастровый номер 37:19:000000:415; адрес: Российская Федерация, Ивановская область, Фурмановский район, Хромцовское сельское поселение, с. Марыньское (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 Е.С. Никоновой 21.05.2020 (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, утвержденными 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 Кострома" (ИНН 4400000193; ОГРН 1024400528041; КПП 440101001; место нахождения юридического лица 156005, Костромская область, город Кострома, улица Кузнецкая, дом 9), 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 Е.С. Никоновой 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 Хромцовского сельского поселения Фурмановского 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

(Полный текст Распоряжения с приложениями
читайте на сайте ivgazeta.ru)

Приложение к распоряжению департамента управления
имуществом Ивановской области от 16.09.2020 № 273

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона газоснабжения жилых домов в с. Марыньское

Ивановская область, местоположение границ охраняемой территории (Зона - объект)

Table with 3 columns: N п/п, Характеристики объекта, Описание характеристик. Row 1: Местоположение объекта, Ивановская область, Фурмановский р-н, Марыньское с. Row 2: Площадь объекта в величине погрешности определения (Р ± ΔР), м², 28150 ± 59. Row 3: Иные характеристики объекта, 1. На основании п. 14,15,16 Постановления Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. № 878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей" на земельные участки, входящие в охранную зону газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 настоящих Правил: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать заборы, 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, молочно-осушительные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; г) пересекать, повреждать, касаться и удерживать электроизоляционные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; д) устраивать сваи и скважины, развешивать растворы кислот, щелочей и других химических активных веществ; е) ограничивать и перекрывать охраняемые зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проводямо обслуживанию и устройству газораспределительных сетей; ж) разводить огонь и развешивать источники огня; з) рыть могилы, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелкоразметными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра; и) открывать кладовые и ящики газораспределительных пунктов, станций картовой и дренажной защиты, точки подземных коллекторов, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем теплоснабжения; к) извлекать, арматурить и привлекать в соображении надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, вестники, влезать на них; л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям. 15. Лесохозяйственные, сельскохозяйственные и другие работы, не подпадающие под

Table with 3 columns: N п/п, Характеристики объекта, Описание характеристик. Row 1: Ограничения, указанные в пункте 14 настоящих Правил, и не связанные с нарушением земельного горизонта и обработкой почвы на глубину более 0,3 метра, производится собственными, аладскими или пользующимися земельными участками в охранной зоне газораспределительной сети при условии предварительного письменного уведомления эксплуатационной организации не менее чем за 3 рабочих дня до начала работ. 16. Хозяйственная деятельность в охранной зоне газораспределительных сетей, не предусмотренная пунктами 14 и 15 настоящих Правил, при которой производится нарушение поверхности земельного участка и обработка почвы на глубину более 0,3 метра, осуществляется на основании письменного разрешения эксплуатационной организации газораспределительных сетей. 2. Газоснабжение жилых домов в с. Марыньское

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК 1963 г.

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Table with 6 columns: Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Метод определения координат характерной точки, Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М0), м, Описание обозначения точки на местности (при наличии). Rows 1-14.

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК 1963 г.

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Table with 6 columns: Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Метод определения координат характерной точки, Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М0), м, Описание обозначения точки на местности (при наличии). Rows 15-39.

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК 1963 г.

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Table with 6 columns: Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Метод определения координат характерной точки, Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М0), м, Описание обозначения точки на местности (при наличии). Rows 40-65.

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК 1963 г.

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Table with 6 columns: Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Метод определения координат характерной точки, Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М0), м, Описание обозначения точки на местности (при наличии). Rows 66-90.

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК 1963 г.

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Table with 6 columns: Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Метод определения координат характерной точки, Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М0), м, Описание обозначения точки на местности (при наличии). Rows 91-116.

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК 1963 г.

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Table with 6 columns: Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Метод определения координат характерной точки, Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М0), м, Описание обозначения точки на местности (при наличии). Rows 117-141.

(Продолжение на стр. С2)

(Продолжение. Начало на стр. С1)

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат СК 1963 г.					
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			
142	340026.42	210322.17	Картометрический метод	0.1	-
143	340025.68	210318.52	Картометрический метод	0.1	-
144	340012.92	210321.06	Картометрический метод	0.1	-
145	340010.80	210320.10	Картометрический метод	0.1	-
146	340010.27	210318.03	Картометрический метод	0.1	-
147	340013.70	210316.83	Картометрический метод	0.1	-
148	340024.89	210314.60	Картометрический метод	0.1	-
149	340021.38	210296.94	Картометрический метод	0.1	-
150	340007.65	210299.68	Картометрический метод	0.1	-
151	340005.53	210298.72	Картометрический метод	0.1	-
152	340004.91	210296.14	Картометрический метод	0.1	-
153	340008.83	210295.36	Картометрический метод	0.1	-
154	340020.60	210293.02	Картометрический метод	0.1	-
155	340016.50	210272.42	Картометрический метод	0.1	-
156	340003.75	210274.96	Картометрический метод	0.1	-
157	340001.63	210274.00	Картометрический метод	0.1	-
158	340001.01	210271.43	Картометрический метод	0.1	-
159	340004.93	210270.65	Картометрический метод	0.1	-
160	340015.72	210268.50	Картометрический метод	0.1	-
161	340011.62	210247.91	Картометрический метод	0.1	-
162	340000.84	210250.05	Картометрический метод	0.1	-
163	339998.72	210249.09	Картометрический метод	0.1	-
164	339998.10	210246.52	Картометрический метод	0.1	-
165	340002.02	210245.74	Картометрический метод	0.1	-
166	340010.84	210243.99	Картометрический метод	0.1	-
167	340007.04	210224.86	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат СК 1963 г.					
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			
168	339995.27	210227.20	Картометрический метод	0.1	-
169	339993.15	210226.24	Картометрический метод	0.1	-
170	339992.53	210223.67	Картометрический метод	0.1	-
171	339996.45	210222.89	Картометрический метод	0.1	-
172	340006.26	210220.94	Картометрический метод	0.1	-
173	340002.46	210201.81	Картометрический метод	0.1	-
174	339992.16	210203.85	Картометрический метод	0.1	-
175	339990.04	210202.89	Картометрический метод	0.1	-
176	339989.22	210199.35	Картометрический метод	0.1	-
177	339993.14	210198.57	Картометрический метод	0.1	-
178	339993.34	210199.54	Картометрический метод	0.1	-
179	340001.68	210197.89	Картометрический метод	0.1	-
180	339997.97	210179.25	Картометрический метод	0.1	-
181	339986.69	210181.49	Картометрический метод	0.1	-
182	339984.57	210180.53	Картометрический метод	0.1	-
183	339983.08	210173.54	Картометрический метод	0.1	-
184	339987.00	210172.76	Картометрический метод	0.1	-
185	339987.87	210177.18	Картометрический метод	0.1	-
186	339997.19	210175.33	Картометрический метод	0.1	-
187	339993.82	210158.40	Картометрический метод	0.1	-
188	339995.35	210156.06	Картометрический метод	0.1	-
189	340000.22	210154.97	Картометрический метод	0.1	-
190	339989.54	210107.15	Картометрический метод	0.1	-
191	339981.74	210108.89	Картометрический метод	0.1	-
192	339979.57	210107.94	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат СК 1963 г.					
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			
193	339978.92	210105.42	Картометрический метод	0.1	-
194	339982.81	210104.55	Картометрический метод	0.1	-
195	339988.67	210103.24	Картометрический метод	0.1	-
196	339979.03	210062.93	Картометрический метод	0.1	-
197	339973.19	210064.34	Картометрический метод	0.1	-
198	339969.31	210063.28	Картометрический метод	0.1	-
199	339968.84	210063.34	Картометрический метод	0.1	-
200	339970.31	210060.93	Картометрический метод	0.1	-
201	339978.09	210059.04	Картометрический метод	0.1	-
202	339977.38	210056.13	Картометрический метод	0.1	-
203	339975.50	210048.35	Картометрический метод	0.1	-
204	339958.97	210052.35	Картометрический метод	0.1	-
205	339956.77	210051.41	Картометрический метод	0.1	-
206	339956.08	210048.95	Картометрический метод	0.1	-
207	339959.96	210047.99	Картометрический метод	0.1	-
208	339974.55	210044.46	Картометрический метод	0.1	-
209	339968.17	210018.23	Картометрический метод	0.1	-
210	339955.54	210021.29	Картометрический метод	0.1	-
211	339953.34	210020.35	Картометрический метод	0.1	-
212	339952.54	210017.38	Картометрический метод	0.1	-
213	339956.42	210016.44	Картометрический метод	0.1	-
214	339956.54	210016.93	Картометрический метод	0.1	-
215	339967.22	210014.34	Картометрический метод	0.1	-
216	339961.33	209990.05	Картометрический метод	0.1	-
217	339948.70	209993.11	Картометрический метод	0.1	-
218	339947.76	209989.23	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат СК 1963 г.					
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			
219	339960.39	209986.16	Картометрический метод	0.1	-
220	339956.38	209969.63	Картометрический метод	0.1	-
221	339960.26	209968.69	Картометрический метод	0.1	-
222	339980.79	210053.23	Картометрический метод	0.1	-
223	340023.56	210042.85	Картометрический метод	0.1	-
224	340024.50	210046.73	Картометрический метод	0.1	-
225	340008.95	210050.51	Картометрический метод	0.1	-
226	340012.48	210065.09	Картометрический метод	0.1	-
227	340027.54	210061.50	Картометрический метод	0.1	-
228	340029.48	210063.03	Картометрический метод	0.1	-
229	340030.42	210066.91	Картометрический метод	0.1	-
230	340026.54	210067.85	Картометрический метод	0.1	-
231	340026.07	210065.91	Картометрический метод	0.1	-
232	340013.23	210069.02	Картометрический метод	0.1	-
233	340011.83	210070.90	Картометрический метод	0.1	-
234	339997.32	210074.44	Картометрический метод	0.1	-
235	339996.32	210070.56	Картометрический метод	0.1	-
236	340008.95	210067.49	Картометрический метод	0.1	-
237	340005.06	210051.46	Картометрический метод	0.1	-
238	339981.74	210057.12	Картометрический метод	0.1	-
239	339993.01	210104.32	Картометрический метод	0.1	-
240	340000.56	210156.05	Картометрический метод	0.1	-
241	340003.04	210158.44	Картометрический метод	0.1	-
242	339998.12	210159.54	Картометрический метод	0.1	-
243	340029.81	210318.98	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат СК 1963 г.					
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			
244	340063.74	210315.30	Картометрический метод	0.1	-
245	340043.05	210214.17	Картометрический метод	0.1	-
246	340044.61	210211.81	Картометрический метод	0.1	-
247	340047.55	210211.21	Картометрический метод	0.1	-
248	340032.05	21035.78	Картометрический метод	0.1	-
249	340034.76	21033.18	Картометрический метод	0.1	-
250	340047.32	21030.60	Картометрический метод	0.1	-
251	340046.71	210127.66	Картометрический метод	0.1	-
252	340050.63	210126.86	Картометрический метод	0.1	-
253	340051.64	210131.76	Картометрический метод	0.1	-
254	340050.08	210134.12	Картометрический метод	0.1	-
255	340036.37	210136.94	Картометрический метод	0.1	-
256	340040.20	210155.55	Картометрический метод	0.1	-
257	340052.93	210152.94	Картометрический метод	0.1	-
258	340053.73	210156.86	Картометрический метод	0.1	-
259	340041.00	210159.47	Картометрический метод	0.1	-
260	340051.67	210210.41	Картометрический метод	0.1	-
261	340065.67	210207.49	Картометрический метод	0.1	-
262	340066.47	210211.41	Картометрический метод	0.1	-
263	340047.37	210215.33	Картометрический метод	0.1	-
264	340049.99	210228.07	Картометрический метод	0.1	-
265	340065.66	210224.85	Картометрический метод	0.1	-
266	340066.46	210228.77	Картометрический метод	0.1	-
267	340050.79	210231.99	Картометрический метод	0.1	-
268	340059.25	210273.13	Картометрический метод	0.1	-
269	340073.95	210270.10	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат СК 1963 г.					
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			
270	340074.75	210274.02	Картометрический метод	0.1	-
271	340060.05	210277.05	Картометрический метод	0.1	-
272	340062.06	210286.84	Картометрический метод	0.1	-
273	340075.20	210284.18	Картометрический метод	0.1	-
274	340077.16	210285.78	Картометрический метод	0.1	-
275	340078.17	210290.68	Картометрический метод	0.1	-
276	340074.25	210291.48	Картометрический метод	0.1	-
277	340073.64	210288.54	Картометрический метод	0.1	-
278	340062.86	210290.76	Картометрический метод	0.1	-
279	340067.73	210314.87	Картометрический метод	0.1	-
280	340070.39	210314.57	Картометрический метод	0.1	-
281	340072.57	210316.31	Картометрический метод	0.1	-
282	340076.14	210343.95	Картометрический метод	0.1	-
283	340085.79	210342.70	Картометрический метод	0.1	-
284	340234.38	210327.32	Картометрический метод	0.1	-
285	340301.15	210310.86	Картометрический метод	0.1	-
286	340325.55	210295.55	Картометрический метод	0.1	-
287	340377.41	210273.99	Картометрический метод	0.1	-
288	340436.91	210241.04	Картометрический метод	0.1	-
289	340467.78	210224.40	Картометрический метод	0.1	-
290	340476.30	210215.90	Картометрический метод	0.1	-
291	340484.70	210206.64	Картометрический метод	0.1	-
292	340473.34	210192.95	Картометрический метод	0.1	-
293	340469.48	210184.34	Картометрический метод	0.1	-
294	340460.33	210189.91	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат СК 1963 г.					
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			
295	340457.51	210189.11	Картометрический метод	0.1	-
296	340412.32	210208.84	Картометрический метод	0.1	-
297	340376.94	210223.62	Картометрический метод	0.1	-
298	340375.40	210219.92	Картометрический метод	0.1	-
299	340410.73	210205.17	Картометрический метод	0.1	-
300	340457.73	210184.65	Картометрический метод	0.1	-
301	340459.99	210185.43	Картометрический метод	0.1	-
302	340468.22	210180.42	Картометрический метод	0.1	-
303	340467.33	210173.74	Картометрический метод	0.1	-
304					

(Продолжение. Начало на стр. С1, С2)

Сведения о местоположении границ объекта. 1. Система координат СК 1963 г. 2. Сведения о характерных точках границ объекта. Table with columns: Обозначение характерных точек границ, Координаты (X, Y), Метод определения координат, Средняя квадратическая погрешность, Описание обозначения точки.

Сведения о местоположении границ объекта. 1. Система координат СК 1963 г. 2. Сведения о характерных точках границ объекта. Table with columns: Обозначение характерных точек границ, Координаты (X, Y), Метод определения координат, Средняя квадратическая погрешность, Описание обозначения точки.

Сведения о местоположении границ объекта. 1. Система координат СК 1963 г. 2. Сведения о характерных точках границ объекта. Table with columns: Обозначение характерных точек границ, Координаты (X, Y), Метод определения координат, Средняя квадратическая погрешность, Описание обозначения точки.

Сведения о местоположении границ объекта. 1. Система координат СК 1963 г. 2. Сведения о характерных точках границ объекта. Table with columns: Обозначение характерных точек границ, Координаты (X, Y), Метод определения координат, Средняя квадратическая погрешность, Описание обозначения точки.

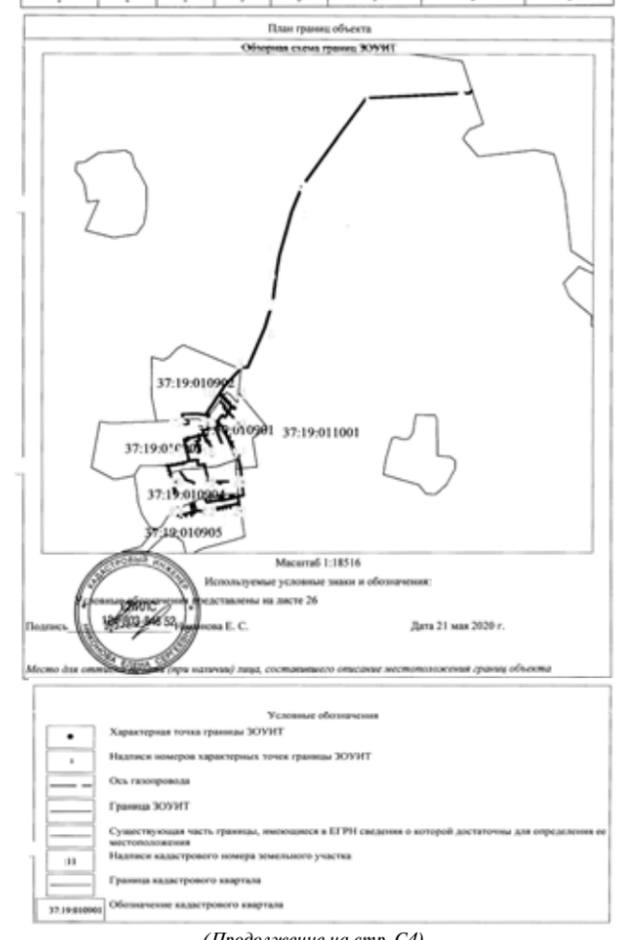
Сведения о местоположении границ объекта. 1. Система координат СК 1963 г. 2. Сведения о характерных точках границ объекта. Table with columns: Обозначение характерных точек границ, Координаты (X, Y), Метод определения координат, Средняя квадратическая погрешность, Описание обозначения точки.

Сведения о местоположении границ объекта. 1. Система координат СК 1963 г. 2. Сведения о характерных точках границ объекта. Table with columns: Обозначение характерных точек границ, Координаты (X, Y), Метод определения координат, Средняя квадратическая погрешность, Описание обозначения точки.

Сведения о местоположении границ объекта. 1. Система координат СК 1963 г. 2. Сведения о характерных точках границ объекта. Table with columns: Обозначение характерных точек границ, Координаты (X, Y), Метод определения координат, Средняя квадратическая погрешность, Описание обозначения точки.

Сведения о местоположении границ объекта. 1. Система координат СК 1963 г. 2. Сведения о характерных точках границ объекта. Table with columns: Обозначение характерных точек границ, Координаты (X, Y), Метод определения координат, Средняя квадратическая погрешность, Описание обозначения точки.

Сведения о местоположении границ объекта. 1. Система координат СК 1963 г. 2. Сведения о характерных точках границ объекта. Table with columns: Обозначение характерных точек границ, Координаты (X, Y), Метод определения координат, Средняя квадратическая погрешность, Описание обозначения точки.



(Продолжение на стр. С4)

