РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

 АДМИНИСТРАЦИЯ

МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

БУДОГОЩСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

КИРИШСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 10 февраля 2023 года № 40

|  |
| --- |
| «Об обеспечении надлежащего состояния наружного противопожарного водоснабжения в границах муниципального образования Будогощское городское поселение Киришского муниципального района Ленинградской области» |

Руководствуясь Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», Федеральным законам от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Федеральным законам от 07.12.2011№ 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», в целях обеспечения пожарной безопасности в границах муниципального образования Будогощское городское поселение Киришского муниципального района Ленинградской области активизации работы по приведению наружного противопожарного водоснабжения в соответствии с нормами и правилами, а также в целях создания условия для забора в любое время года воды из источников наружного противопожарного водоснабжения

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемый Порядок содержания и эксплуатации

источников наружного противопожарного водоснабжения в границах муниципального образования Будогощское городское поселение Киришского муниципального района Ленинградской области, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1. К источникам наружного противопожарного водоснабжения отнести централизованные и (или) нецентрализованные системы водоснабжения с пожарными гидрантами, установленными на водопроводной сети (наружный противопожарный водопровод), водные объекты, используемые в целях пожаротушения в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также пожарные резервуары.
2. Администрации Будогощское городское поселение Киришского

 муниципального района Ленинградской области:

3.1. Обеспечить исправность, своевременное обслуживание и ремонт наружных водопроводов противопожарного водоснабжения, находящихся в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении администрации, а также создание на имеющихся на территории поселения источников наружного противопожарного водоснабжения, условия для забора воды пожарной техникой для тушения пожаров, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению, для чего в сметах расходов планировать финансирование мероприятий на эти цели;

3.2. Организовать два раза в год (весной – с 01 апреля по 01 июня и осенью – с 01 сентября по 01 ноября) совместно с представителями подразделений Государственной противопожарной службы проведение комиссионного обследования (проверку) состояния источников наружного противопожарного водоснабжения на территории поселения;

3.3. По итогам обследования (проверки) источников наружного противопожарного водоснабжения вносить информацию в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты;

3.4. Принимать своевременные меры по ремонту и оборудованию неисправных источников наружного противопожарного водоснабжения, обеспечить обозначение направления движения к источникам наружного противопожарного водоснабжения указателями со светоотражающей поверхностью либо световыми указателями, подключенными к сети электроснабжения и включенными в ночное время или постоянно, с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытания»;

3.5. Предоставлять два раза в год (до 01 апреля и до 01 сентября) в подразделение Государственной противопожарной службы, перечни имеющихся водопроводных сетей, с находящимися на них пожарными гидрантами, подлежащих проверки на водоотдачу;

3.6. Обеспечить наличие свободных подъездов к источникам наружного противопожарного водоснабжения пожарной и приспособленной для целей пожаротушения техники, а для естественных или искусственных водоисточников (река, озеро, бассейн, градирня и др.) устройство подъездов с площадками (пирсами) с твердым покрытием размером не менее 12х12 метров для установки пожарных автомобилей и забора в любое время года;

3.7. Запретить использование для хозяйственных и производственных целей запаса воды, предназначенного для нужд пожаротушения;

3.8. С наступлением отрицательных температур воздуха выполнить мероприятия по защите источников водоснабжения от замерзания воды;

3.9. Поставить на кадастровый учет земельные участки, на которых расположены источники наружного противопожарного водоснабжения, с присвоением им соответствующего вида использования.

1. Рекомендовать подразделениям Государственной противопожарной службы:

4.1. Заключить соглашения с администрацией Будогощского городского поселения и иными организациями, расположенными (осуществляющими) деятельность на территории Будогощского городского поселения о порядке взаимодействия в сфере содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения;

4.2. Согласовать инструкции о порядке учета, проверки и использования источников наружного противопожарного водоснабжения с администрацией Будогощского городского поселения и иными организациями, имеющими в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения;

4.3. Не реже 2 раз в год (2 и 4 квартал) вопрос о состоянии противопожарного водоснабжения выносить на заседание комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности;

4.4. Организовать ведение учета водопроводных сетей, подлежащих испытанию на водоотдачу на территории охраняемой местным пожарно спасательным гарнизоном.

5. Администрации Будогощского городского поселения:

5.1. Оказывать необходимую методическую и техническую помощь подразделениям Государственной противопожарной службы;

5.2. Оказывать необходимую методическую помощь руководителям организаций, имеющих в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения;

5.3. Обеспечить действенный контроль в вопросах обеспечения объектов, населенных пунктов наружным противопожарным водоснабжением.

6. Постановление вступает в силу с момента его опубликования в газете «Будогощский вестник» и на официальном сайте Будогощского городского поселения.

7. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации И.Е.Резинкин

Разослано: в дело 2,прокуратура, заместителю главы администрации, «Леноблводоканал»п.Будогощь (участок №4), 30-й ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Лен.области, ОНД и ПР Кириши.

Приложение № 1

к постановлению администрации

 Будогощского городского поселения

от «\_10\_»\_февраля\_\_\_2023 г. № 40

Порядок

содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в границах муниципального образования Будогощское городское поселение Киришского муниципального района

Ленинградской области

1. Общие положения

1.1. Порядок содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в границах муниципального образования Будогощское городское поселение Киришского муниципального района Ленинградской области (далее – Порядок) разработан в соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 16.10.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», приказом МЧС России от 30.03.2020 № 225 «Об утверждении свода правил СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», приказом Минстроя России от 27.12.2021 № 1016/пр «Об утверждении СП 31.13330.2021 «СНиП 2.04.02-84\* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», ГОСТ Р 53961-2010 «Техника пожарная. Гидранты пожарные подземные. Общие технические требования. Методы испытаний» (утвержден и введен в действие приказом Росстандарта от 25.11. 2010 № 522-ст), ГОСТ Р 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытания» (утвержден приказом федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 10.06.2016 № 614-ст).

1.2. В Порядке применяются следующие понятия и сокращения:

1.2.1 источники наружного противопожарного водоснабжения: наружные водопроводные сети, водные объекты, используемые для целей пожаротушения, и противопожарные резервуары;

1.2.2 пожарный гидрант: устройство для отбора воды из водопроводной сети для тушения пожара;

1.2.3 пожарный водоем: водный объект, имеющий необходимый запас воды для тушения пожаров и оборудованный для ее забора пожарными автомобилями (мотопомпами);

1.2.4 пожарный резервуар: инженерное сооружение емкостного типа с необходимым запасом воды для тушения пожаров и обустроенное для ее забора пожарными автомобилями (мотопомпами);

1.2.5 противопожарный водопровод: водопровод, обеспечивающий противопожарные нужды;

1.2.6 система противопожарного водоснабжения: система водоснабжения, обеспечивающая противопожарные нужды.

1.3 Настоящий Порядок предназначен для использования при определении взаимоотношений между органом местного самоуправления – Администрацией муниципального образования Будогощское городское поселение Киришского муниципального района Ленинградской области, иными предприятиями, учреждениями и организациями независимо от ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы собственности, имеющими в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения, и подразделениями Государственной противопожарной службы и применяется в целях упорядочения содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения на территории Будогощского городского поселения.

2. Содержание и эксплуатация источников наружного противопожарного водоснабжения

2.1. Содержание и эксплуатация источников наружного противопожарного водоснабжения – комплекс организационно-правовых, финансовых и инженерно-технических мер, предусматривающих:

2.1.1 эксплуатацию источников наружного противопожарного водоснабжения в соответствии с нормативными документами;

2.1.2 финансирование мероприятий по содержанию и ремонтно-профилактическим работам;

2.1.3 возможность беспрепятственного доступа (подъезда) к источникам наружного противопожарного водоснабжения сил и средств всех видов пожарной охраны, осуществляющих тушение пожаров;

2.1.4 проверку работоспособности и поддержание в исправном состоянии, позволяющем использовать источники наружного противопожарного водоснабжения для целей пожаротушения в любое время года;

2.1.5 установку соответствующих указателей источников наружного противопожарного водоснабжения согласно требованиям нормативных документов по пожарной безопасности;

2.1.6 наружное освещение указателей в темное время суток для быстрого нахождения источников наружного противопожарного водоснабжения (если указатели выполнены не в светоотражающем исполнении);

2.1.7 очистку мест размещения источников наружного противопожарного водоснабжения от мусора, снега и наледи;

2.1.8 проведение мероприятий по подготовке источников наружного противопожарного водоснабжения к эксплуатации в условиях отрицательных температур;

2.1.9 немедленное уведомление администрации Будогощского городского поселения по телефону 8(81368)73-464, единой дежурно-диспетчерской службы Киришского муниципального района по телефону 8(81368)243-25 и подразделений пожарной охраны по телефону 112, 101 о невозможности использования источники наружного противопожарного водоснабжения из-за отсутствия или недостаточного давления воды в водопроводной сети и других случаях (в том числе и из-за неисправности) невозможности забора воды из источников наружного противопожарного водоснабжения.

2.2. Администрация Будогощского городского поселения, абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения, осуществляют комплекс организационно-правовых, финансовых и инженерно-технических мер по их содержанию и эксплуатации.

2.3. Размещение источников источников наружного противопожарного водоснабжения на территории Будогощского городского поселения и организаций, их количество, ёмкость, водоотдача и другие технические характеристики определяются в соответствии с требованиями: СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479, СП 31.13330.2021 «СНиП 2.04.02-84\* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения».

2.4. Указатели источников наружного противопожарного водоснабжения выполняются в соответствии с требованиями ГОСТ Р 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытания» (утвержден приказом федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 10.06.2016 № 614-ст). Установка указателей источников наружного противопожарного водоснабжения возлагается на администрацию Будогощского городского поселения.

2.5. Пожарные гидранты разрешается использовать только для целей пожаротушения.

3. Учет, проверка и испытание источников противопожарного водоснабжения

3.1. Администрация Будогощского городского поселения, абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения, должны вести их учет.

3.2. В целях учета всех источников наружного противопожарного водоснабжения, которые могут быть использованы для целей пожаротушения, администрация Будогощского городского поселения организует, а абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения, не реже одного раза в пять лет проводят инвентаризацию ИНППВ.

3.3. В целях постоянного контроля за наличием и состоянием источников наружного противопожарного водоснабжения администрация Будогощского городского поселения, абоненты, организации, которые их содержат и эксплуатируют, должны осуществлять их обследование (проверку) и испытание.

Наличие и состояние источников наружного противопожарного водоснабжения проверяется не менее двух раз в год комиссионно представителями администрации Будогощского городского поселения, абонента, организации, имеющей в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения совместно с представителями подразделений Государственной противопожарной службы.

Обследования (проверки) проводятся в весенний и осенний периоды при устойчивых плюсовых температурах воздуха в дневное время.

3.4. Администрация Будогощского городского поселения, абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения, заводят на них учетные карточки, в которых указывают их номер, адрес, дату установки, технические характеристики и все виды произведенных работ по их обслуживанию.

3.5. Подразделение Государственной противопожарной службы, имеет право в установленном порядке сообщить в администрацию Будогощского городского поселения, в отдел надзорной деятельности и профилактической работы Киришского района управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Ленинградской области, абоненту, организации, имеющей в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения, обо всех обнаруженных неисправностях и недостатках в организации содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения, выявленных при их обследовании (проверке), проведении пожарно­-тактических учений и занятий, оперативно-тактическом изучении района выезда.

3.6. При обследовании (проверке) источников наружного противопожарного водоснабжения устанавливаются следующие неисправности (недостатки):

3.6.1 руководитель организации не известил подразделение пожарной охраны об отключении участков водопроводной сети и (или) пожарных гидрантов, находящихся на территории организации;

3.6.2 руководитель организации не известил подразделение пожарной охраны об уменьшении давления в водопроводной сети ниже требуемого;

 3.6.3 руководитель организации не обеспечил исправность водопроводов противопожарного водоснабжения, находящихся на территории организации;

 3.6.4 не обозначено направление движения к источникам наружного противопожарного водоснабжения указателями со светоотражающей поверхностью либо световыми указателями, подключенными к сети электроснабжения и включенными в ночное время или постоянно, с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения;

 3.6.5 правообладателем земельного участка не обеспечено надлежащее техническое содержание подъездов к пожарным гидрантам, резервуарам, естественным и искусственным водоемам, являющимся источниками наружного противопожарного водоснабжения;

 3.6.6 органом местного самоуправления не созданы условия для забора воды из источников наружного противопожарного водоснабжения;

 3.6.7 к водоисточнику (река, озеро, бассейн, градирня и др.) не устроен подъезд с площадками (пирсами) с твердым покрытием размером не менее 12х12 метров для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года;

3.6.8 конструкция гидранта в сборе не сохраняет герметичность соединений и уплотнений при рабочем давлении;

3.6.9 конструкция гидранта не обеспечивает его открытие и закрытие во всем рабочем диапазоне давления;

3.6.10 конструкция и крепление ниппеля гидранта не исключают возможность проворачивания ниппеля при навертывании КП;

3.6.11 резьбовая часть ниппеля гидранта не оборудована откидной крышкой;

3.6.12 квадрат штанги для соединения гидранта с ключом КП (штока для открытия и закрытия задвижки гидранта специальным ключом) более/менее 22х22 мм.

3.7. Под испытанием ИНППВ подразумевается проверка их работоспособности путем технического осмотра и пуска воды с последующим сравнением фактического расхода с требуемым по нормам на цели пожаротушения. Испытания должны проводиться в часы максимального водопотребления на хозяйственно-питьевые и производственные нужды.

3.8. Испытание ИНППВ проводится в соответствии с установленными методиками.

4. Ремонт и реконструкция источников противопожарного водоснабжения

4.1. Ремонт пожарных гидрантов должен быть произведен незамедлительно, но не более одного месяца с момента обнаружения неисправности.

4.2. Технические характеристики источников наружного противопожарного водоснабжения после ремонта и реконструкции должны соответствовать требованиям нормативных документов по пожарной безопасности.

4.3. Временное снятие пожарных гидрантов с водопроводной сети поселения и объектов допускается в исключительном случае при неисправности, устранение которой не может быть осуществлено без демонтажа пожарного гидранта или его элементов, на срок не более суток.

Производство данного вида работ допускается по предварительному уведомлению подразделения Государственной противопожарной службы. Ремонт сетей водопровода, где отключено более пяти пожарных гидрантов, должен быть произведен, как правило, в течение суток с момента обнаружения неисправности. При более длительных сроках ремонта администрация Будогощского городского поселения, абонент, организация, имеющая в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения, принимают меры по обеспечению водоснабжением для целей пожаротушения, о чем должно быть проинформировано подразделение Государственной противопожарной службы. Администрация Будогощского городского поселения, абонент, организация, имеющая в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении ИНППВ, должны уведомлять подразделения Государственной противопожарной службы об обнаруженной неисправности**,** о случаях ремонта или замены ИНППВ и об окончании ремонта или замены источников наружного противопожарного водоснабжения.

 4.4. По окончании работ по ремонту источников наружного противопожарного водоснабжения подразделение Государственной противопожарной службы привлекается на проверку их состояния.

 4.5. Работы, связанные с монтажом, ремонтом и обслуживанием источников наружного противопожарного водоснабжения, должны выполняться в порядке, установленном федеральным законодательством (в том числе организацией, имеющей лицензию на данный вид деятельности).

5. Организация взаимодействия

5.1. Вопросы взаимодействия между администрацией Будогощского городского поселения, абонентами, организациями, подразделением Государственной противопожарной службы в сфере содержания и эксплуатации ИНППВ регламентируются соглашениями о взаимодействии и (или) договорами.

5.2. Для своевременного решения вопросов по использованию источников наружного противопожарного водоснабжения для целей пожаротушения силами подразделений пожарной охраны и обеспечения максимальной водоотдачи сетей, администрация Будогощского городского поселения, абонент или организация разрабатывает план или инструкцию взаимодействия, учитывающие конкретные местные условия.

5.3. Подразделения Государственной противопожарной службы осуществляют проезд на территорию предприятий и организаций (за исключением режимных) для заправки водой в целях тушения пожаров в порядке, установленном федеральным законодательством и законодательством Ленинградской области, для контроля состояния источников наружного противопожарного водоснабжения – в соответствии с заключенными соглашениями о взаимодействии.

Приложение № 2

к постановлению администрации

Будогощского городского поселения

 от «\_10\_»\_\_февраля\_\_2023 г. № 40

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**водных объектов, противопожарных резервуаров, пожарных гидрантов, на территории Будогощского городского поселения, предназначенных для целей наружного пожаротушения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Адрес (с привязкой к кадастровому номеру земельного участка)** | **Вид источника НППВ** | **Правообладатель (балансодержатель)** | **Реквизиты документов, на основании которых источник может использоваться для целей наружного пожаротушения (постановление, реестр администрации)** |
| **г.п.Будогощь** |
| **Пожарные гидранты**  |
|  | угол ул.Делегатская, д.1Колодец №20759.28568832.448029 | ПГ 01 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Железнодорожная(24 у водонапорной башни)Колодец №159.28661332.436879 | ПГ 24 - К-200 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Железнодорожная, д.3Колодец №2559.28535732.441299 | ПГ 3 - К-200 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Железнодорожная, д.759.28419632.444181 | ПГ 7 - К-200 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Железнодорожная, д.8Колодец №3259.28407632.444721 | ПГ 08 - К-200 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Заводская, д.62 (60)Колодец №36759.28385532.483250 | ПГ 62 - Т-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Заводская д.74Колодец №7259.28267532.478904 | ПГ 74 - Т-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Заводская д.82(73)59.28267532.478904 | ПГ 82 - Т-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Заводская, д.92Колодец №7959.28188532.475714 | ПГ 92 - Т-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Исполкомовская д.7Колодец №20459.28483532.450332 | ПГ 05 - Т-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Исполкомовская, д.11Колодец №19059.28431832.451757 | ПГ 11 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Исполкомовская, д.21 23Колодец №20059.28331132.454405 | ПГ 23 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Исполкомовская, д.33Колодец №16459.28270132.456116 | ПГ 33 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Кирова, д.5Колодец №25359.29120032.447844 | ПГ 05 - К-100 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Кирова, д.22Колодец №23159.28985932.451003 | ПГ 22 - К-100 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Кирпичная, д.11Колодец №68 | ПГ 11 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Кооперативная, 15(октябрьская 19)Колодец №75259.28810232.448082 | ПГ 19- К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Комсомольская, д.9Колодец №22859.28981932.447455 | ПГ 09 - Т-100 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Комсомольская, д.19Колодец №22759.28906032.449499 | ПГ 19 - Т-100 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Комсомольская, д.25Колодец №22459.28856532.450845 | ПГ 25 - Т-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Комсомольская, д.31Колодец №21859.28799932.452457 | ПГ 31 - Т-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Комсомольская, д.37Колодец №21659.28768732.453340 | ПГ 37 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Комсомольская, д.45аКолодец №18059.28688232.455479 | ПГ45а -К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Комсомольская, д.47Колодец №179 | ПГ 47 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Комсомольская, у д.55Колодец №17659.28568332.458686 | ПГ 55 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Молодежная, д.3 (1)Колодец №11259.28583532.469897 | ПГ 01 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Молодежная, д.5Колодец №11359.28592532.471037 | ПГ 05 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Озерная, д.13аКолодец №27359.28924632.445103 | ПГ13а -К-100 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Озерная, д.19Колодец №27059.28959532.445668 | ПГ 43 - К-100 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Озерная, д.21аКолодец №25859.29075832.447237 | ПГ21а -К-100 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Озерная, д.1Колодец №2259.28712432.441992 | ПГ 42 - К-100 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Озерная, д.25(Кирова 5/1)Колодец №25159.29188832.448840 | ПГ 25 - К-100 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Октябрьская,д.45(Пионерская д.4)Колодец №18259.286060 32.454299 | ПГ 04 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Октябрьская, д.63Колодец №17259.28436232.458629 | ПГ 63 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Октябрьская, д.63, 65Колодец №35459.28407532.459400 | ПГ 65 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Октябрьская, д.69Колодец №35659.28364332.460589 | ПГ 69 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Октябрьская, у д.71Колодец №360 | ПГ 71 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Октябрьская, д.73Колодец №36259.28354632.467214 | ПГ 73 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Октябрьская, д.79Колодец №10559.28377532.469234 | ПГ 79 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Октябрьская, д.93Колодец №9559.28419332.473268 | ПГ 93 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Октябрьская,д.103а маг. "Ирина"Колодец №8959.28440132.475274 | ПГ103а-К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Первомайская, д.5Колодец №27559.28821132.443770 | ПГ 05 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Первомайская, д.47(Пионерская д.2)Колодец №18559.28500032.452872 | ПГ 47 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Первомайская, д.65Колодец №16859.28339332.456890 | ПГ 65 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Советская, д.16/2(Советская д.39)Колодец №30259.28258532.453639 | ПГ 16/2 – К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Советская, д.19Колодец №21059.28515932.447443 | ПГ 19 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Советская, д.20Колодец №30559.28153032.455790 | ПГ 20 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Советская, д.24Колодец №30859.28121232.456739 | ПГ 24 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Советская, д.32Колодец №31059.28049032.458547 | ПГ 32 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Советская, д.42Колодец №31359.27964332.460566 | ПГ 42 - К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | Ул Советская д.50а59.278479 32.465774 | ПГ50а К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | Ул Советская д.7559.279860 32.463091 | ПГ75 – К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Советская у д.117, магазин "Цветы"Колодец №5659.28132632.471833 | ПГ117- К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Советская у д.115Колодец №5559.28190532.471082 | ПГ115 -Т-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Советская у д.113Колодец №5259.28180632.469773 | ПГ113 -К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Советская у д.10559.28074632.471870 | ПГ 105 – К-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Учительская, д.4Колодец №33159.29091032.440869 | ПГ 04 - Т-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
|  | ул.Учительская, д.6Колодец №32859.29064632.442189 | ПГ 06 - Т-150 | ГУП «Леноблводоканал» |  |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | ул. Школьная, у д.15в59.282892 32.490320 | ПВ-1 V = 30 3 | Администрация МО |  |
|  |  ул. Боровая, за котельной больницы59.29324032.464705 | ПВ-02 V=100 3 | Администрация МО |  |
|  | ул. Боровая д.10-1159.292114 32.466953 | ПВ-03 V=200 3 | Не установлен |  |
|  | ул. Заводская. за бывшим клубом ДОЗа59.281391 32.478273 | ПВ-04 V = 30 3 | Администрация МО |  |
|  | Улица Советская«Кедр» | ПВ-05V=50 3 | Не установлен |  |
|  | Улица СоветскаяИП «Капустин» | ПВ-06 V=2003 | ИП «Капустин» |  |
|  | Улица Советская«Котельная ПНИ» | ПВ-07 V=2003 | МП ЖХ |  |
|  | Ул.Советская д.81«Администрация»59.280075 32.465156 | ПВ-08 V=100 3 | Не установлен |  |
|  | Ул.Советская д.101«Полиция»59.28071232.469040 | ПВ-09 V=100 3 | Не установлен |  |
|  | «Детско-юношеская база отдыха «Орленок»59.29702032.455252 | ПВ-10 V=60 3 | МУ «Детско-юношеская база отдыха «Орленок» |  |
|  | «Детско-юношеская база отдыха «Орленок»59.29702032.455252 | ПВ-11 V=60 3 | МУ «Детско-юношеская база отдыха «Орленок» |  |
| **Пожарные пирсы** |
|  | №4 на оз. Зимнее со стороны ул.НекрасоваПушкина 59.28152732.437861 | ПП-01 | Администрация МО |  |
|  | на оз. Острочиное со стороны ул. Первомайская59.28880232.442207 | ПП-02 | Не установлен |  |
|  |  №1 на оз. Острочиное со стороны ул. Учительская59.29012932.440997 | ПП-03 | Администрация МО |  |
|  | №3 на оз. Зеленое со стороны ул. Хвойная59.28649232.418627 | ПП-04 | Администрация МО |  |
|  | на оз. Зеленое со стороны Калинина59.28857732.422476 | ПП-05 | Не установлен |  |
|  | №2 на оз. Зеленое со стороны ул. Зеленая Набережная59.288017 32.427229 | ПП-06 | Администрация МО |  |
| **САДОВОДЧЕСКИЕ НЕКОМЕРЧЕСКИЕ ТОВАРИЩЕСТВА (Общества)** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | г.п. БудогощьСНТ «Ракитино»Линия V59.28709132.472450 | ПВ-01V=1003 | СНТ «Ракитино» |  |
|  | г.п. БудогощьСНТ «Ракитино» У начала Линия IV59.28823632.475679 | ПВ-02V=1003 | СНТ «Ракитино» |  |
|  | г.п. БудогощьСНТ «Ракитино»Линия II59.29211032.471168 | ПВ-03V=1003 | СНТ «Ракитино» |  |
|  | г.п. БудогощьСНТ «Ракитино»Линия № 759.29430432.476924 | ПВ-04V=1003 | СНТ «Ракитино» |  |
|  | г.п. БудогощьСНТ «Ракитино»Линия № 1059.29677532.477578 | ПВ-05V=1003 | СНТ «Ракитино» |  |
|  | г.п. БудогощьСНТ «Ракитино»Линия № 1459.29857232.475100 | ПВ-06V=1003 | СНТ «Ракитино» |  |
|  | У д.ГрадошаСНО «Транспортник»59.28289032.558805 | ПВ-01V=1003 | СНО «Транспортник» |  |
|  | У д.ГрадошаСНО «Транспортник»59.281029 32.565940 | ПВ-02V=1003 | СНО «Транспортник» |  |
|  | у д.АвдетовоСНО «Поляна»59.32434632.524075 | ПВ-1 V= 30 3 | СНО «Поляна» |  |
|  | СНТ «Капустино-2»59.24946132.376027 | ПВ-01 V= 1003 | СНТ «Капустино-2» |  |
|  | СНО «Капустино-1»59.25159032.387303 | ПВ-02 V= 1003 | СНО «Капустино-1» |  |
|  | СНО «Капустино»59.24999932.395357 | ПВ-03 V= 503 | СНО «Капустино» |  |
|  |  У д.КукуйСНТ «Кукуй»59.355492 32.522097 | ПВ-01 V= 1003 | СНТ «Кукуй» |  |
|  |  Между д.Кукуй и д.ЛугСНТ «Сплав»59.346443 32.600745 | ПВ-01 V= 1003 | СНТ «Сплав» |  |
|  | вблизи д.ЛугСНО «Ярошское»59.343973 32.604038 | ПВ-01 V= 503 | СНО «Ярошское» |  |
|  | Между д. Новая и д.СолоницыСНТ «Хуторки»59.35719932.500114 | ПВ-01 V= 503 | СНТ «Хуторки» |  |
|  | Между д. Новая и д.СолоницыСНТ «Хуторки»59.357683 32.500208 | ПВ-02 V= 503 | СНО «Хуторки» |  |
| **д.Бестоголово** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | Ул. Центральная у дома № 1959.276052 32.634188 | ПВ-01 V= 503 | Администрация МО |  |
|  | Ул Садовая напротив д.№359.277986 32.632646 | ПВ-02 V= 1003 | Администрация МО |  |
|  | слева от дороги Будогощь-Половинник за автобусной остановкой59.277998 32.631170 | ПВ-03 V = 30 3 | Администрация МО |  |
|  | Ул.Центральная, напротив дома № 2а59.277183 32.621027 | ПВ-04 V = 500 3 | Не установлен |  |
| **д. Горятино** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  |  ул. Луговая(после 8 дома на ул Заречная направо)59.268703 32.615547 | ПВ-01 V=100 3 | Администрация МО |  |
| **д. Градоша** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | Ул.Садовая у дома №1759.274717 32.564795 | ПВ-01 V=100 3 | Администрация МО |  |
|  | №1 ул. Садовая у д. 1а59.276720 32.566855 | ПВ-02 V=100 3 | Администрация МО |  |
| **д. Гремячево** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | Ул. ЦентральнаяВ центре деревни напротив д.№1959.216467 32.403224 | ПВ-01 V=50 3 | Администрация МО |  |
|  | Ул.Новаяу дома №1059.213598 32.402127 | ПВ-02 V=50 3 | Администрация МО |  |
| **д. Змеева Новинка** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | Улица ул. Заречная, напротив д.3)59.189946 32.585860 | ПВ-01 V=100 3 | Администрация МО |  |
|  | при въезде в деревню за мостом направо(заброшенная база отдыха)59.188692 32.581452 | ПВ-02 V=100 3 | Не установлен |  |
| **д. Званка** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | Ул. Званная, за домом № 8 (направо)59.27472432.599438 | ПВ-01 V=100 3 | Не установлен |  |
|  | ул. Званная, у д.359.276073 32.595286 | ПВ-03 V = 20 3 | Администрация МО |  |
|  | ул. Званная у дома №21 у дороги слева в центре деревни59.276905 32.600158  | ПВ-02 V = 50 3 | Администрация МО |  |
| **д. Клинково** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | Ул.Центральная (у дома № 24)59.207640 32.330898 | ПВ-01 V=100 3 | Администрация МО |  |
|  | Ул.Центральная (перед домом № 2 направо)59.206992 32.339556 | ПВ-01 V=50 3 | Не установлен |  |
| **д. Крапивно** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | Ул.Лесная (с левой стороны в центре деревни)59.393640 32.708413 | ПВ-01 V=50 3 | Администрация МО |  |
|  | Ул.Лесная (в конце деревни направо)59.393894 32.718376 | ПВ-02 V = 30 3 | Администрация МО |  |
|  | Ул. Лесная (в конце деревни налево)59.394051 32.718159 | ПВ-03 V = 30 3 | Администрация МО |  |
| **д. Крсная Горка** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | УлицаЦентральная59.19810232.512832 | ПВ-01 V=100 3 | частный |  |
| **д. Крестцы** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | Пер.Дачный за домом№259.17739632.536273 | ПВ-01 V=50 3 | Не установлен |  |
|  | Ул Центральная в районе ФАП 59.179307 32.540659 | ПВ-02 V=50 3 | Администрация МО |  |
| **д. Кукуй** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | Ул.Октябрьская, за д.2359.352528 32.536197 | ПВ-01 V=100 3 | Администрация МО |  |
|  | ул. Песочная, у д.859.351239 32.534400 | ПВ-02 V = 20 3 | Администрация МО |  |
|  | Ул.Октябрьская, у дома №659.348786 32.536524 | ПВ-03 V=100 3 | Администрация МО |  |
|  | Ул.Хотица, у дома № 1759.349973 32.556549 | ПВ-04 V=50 3 | Не установлен |  |
|  | ул. Октябрьская, у д.259.349384 32.534331 | ПВ-05 V = 30 3 | Администрация МО |  |
|  | Ул Песочная у здания бывшего клуба59.350893 32.533619 | ПВ-06 V=50 3 | Администрация МО |  |
| **д. Лашино** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | Ул.Центральная (между домами 13 и 15)59.25924732.683880 | ПВ-01 V=50 3 | Не установлен |  |
|  | у дороги на д. Половинник с левой стороны 59.269693 32.618426 | ПВ-02 V=50 3 | Администрация МО |  |
|  | Ул Центральная в центре деревни между домами №20 и 2259.258692 32.685743 | ПВ-03 V=50 3 | Администрация МО |  |
| **д. Луг** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | ул. Садовая (у перекрестка с ул. Ручейная)59.353065 32.646782 | ПВ-01 V=30 3 | Администрация МО |  |
|  | Ул Липовская(за домом №7 налево)59.348348 32.648054 | ПВ-02 V=400 3 | Не установлен |  |
|  | Ул Липовская(за домом №24 налево)59.347022 32.649198 | ПВ-03 V=200 3 | Не установлен |  |
| **д. Могилево** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | ул. Центральная напротив д. 22а 59.316225 32.479588 | ПВ-01V=50 3 | Администрация МО |  |
|  | Ул. Центральная (у дома № 1859.315571 32.480079 | ПВ-02V=100 3 | КФХ Чичтяков |  |
|  | ул. Центральная вблизи д.4 "б" 59.314231 32.477863 | ПВ-03 V=50 3 | Администрация МО |  |
|  | Ул. Старинка(напротив дома № 2)59.31059732.474618 | ПВ-04V=100 3 | Не установлен |  |
| **д. Новая** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | Ул. Бороваяза домом №1059.351185 32.496141 | ПВ-01 V = 50 3 | Не установлен |  |
|  | Ул. Зелёная, у дома № 259.351176 32.499891 | ПВ-02 V=50 3 | Администрация МО |  |
| **д. Отрада** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | Улица Садовая (с левой стороны)59.397980 32.522735 | ПВ-01 V = 30 3 | Не установлен |  |
|  | Ул.Новая напротив д.1 (с левой стороны) 59.397691 32.521268 | ПВ-02 V=50 3 | Администрация МО |  |
| **д. Половинник** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | Ул.Центральная за д.13 налево вдоль ручья)59.232187 32.642431 | ПВ-01 V=30 3 | Администрация МО |  |
|  | Улица Центральная при въезде в деревню справа59.235249 32.644580 | ПВ-02 V=50 3 | Администрация МО |  |
|  | автодорога Будогощь-Половинник перед деревней у ж/д переезда слева 59.236997 32.651376 | ПВ-03 V=10000 3 | Администрация МО |  |
| **д. Рахово** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | Ул. Центральная в конце деревниЗа домом № 16 направо 59.19346432.499798 | ПВ-01 V=50 3 | Администрация МО |  |
| **д. Смолино** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | По автодороге Будогощь - Смолино (с правой стороны59.13669432.650656 | ПВ-01 V=50 3 | Не установлен |  |
|  | слева от дороги Будогощь-Смолино при въезде в деревню,59.136035 32.646714  | ПВ-02 V=50 3 | Администрация МО |  |
| **д. Солоницы** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | Пожарный водоем №1, у д.31 по ул. Соснинка59.373595 32.481406 | ПВ-1 V=50 3 | Администрация МО |  |
|  | Пожарный водоем №2 ул. Родниковая, напротив д.559.369516 32.484604 | ПВ-2 V = 30 3 | Администрация МО |  |
| **д. Среднее Село** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | Ул.Центральная (за домом № 2а)59.24834932.677344 | ПВ-01 V = 50 3 | Не установлен |  |
|  | Ул.Центральная(напротив дома № 33)59.246480 32.685057 | ПВ-02 V=100 3 | Администрация МО |  |
|  | ул. Шоссейная(у дороги на д. Половинник с правой стороны)59.248498 32.676313 | ПВ-03 V = 50 3 | Администрация МО |  |
|  | ул. Шоссейная у дороги на д. Половинник с левой стороны59.247557 32.676734 | ПВ-04 V = 50 3 | Администрация МО |  |
| **д. Яшкино** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | Ул.Центральная, у дома № 1459.27685132.655019 | ПВ -01V=100 3 | н01е установлен |  |
|  | Ул.Центральная, Напротив дома № 3759.276736 32.656815 | ПВ -02V=50 3 | Администрация МО |  |