**ЛИСИНСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ**

**ТОСНЕНСКОГО РАЙОНА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

15.02.2023 № 12

Об обеспечении надлежащего состояния

наружного противопожарного водоснабжения

на территории Лисинского сельского

поселение Тосненского 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», Федеральным законам от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», в целях обеспечения пожарной безопасности на территории Лисинского сельского поселение Тосненского 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 на территории Лисинского сельского поселение Тосненского муниципального района Ленинградской области, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
2. В соответствии с ч.4., ст. 68 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», к источникам наружного противопожарного водоснабжения на территории Лисинского сельского поселения Тосненского муниципального района Ленинградской области (далее – поселение) отнести водные объекты, используемые в целях пожаротушения в соответствии с законодательством Российской Федерации.
3. Администрации Лисинского сельского поселения:

3.1. Обеспечить своевременное обслуживание и создание 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. Обеспечить наличие свободных подъездов к источникам наружного противопожарного водоснабжения пожарной и приспособленной для целей пожаротушения техники, а для естественных или искусственных водоисточников (река, озеро, 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.

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

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

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

3.9. Оказывать необходимую методическую и техническую помощь подразделениям Государственной противопожарной службы.

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

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

 4. Рекомендовать подразделениям Государственной противопожарной службы:

4.1. Заключить соглашения с администрацией Лисинского сельского поселения и иными организациями, расположенными (осуществляющими) деятельность на территории 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 Лисинского сельского 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.

5. Постановление вступает в силу с момента его обнародования в порядке установленном Уставом Лисинского сельского поселения.

6. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

 Глава поселения А.И.Уткин

Приложение № 1

к постановлению администрации

 Лисинского сельского поселения

 от 15.02.2022 г. № 12

Порядок

содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения на территории Лисинского сельского поселения Тосненского муниципального района Ленинградской области

1. Общие положения

1.1. Порядок содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения на территории Лисинского сельского поселение Тосненского 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», 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», 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: водные объекты, используемые для целей пожаротушения (далее – ИНППВ);

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

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

1.3 Настоящий Порядок предназначен для использования при определении взаимоотношений между органом местного самоуправления – администрации Лисинского сельского поселение Тосненского района Ленинградской области (далее – администрация поселения), 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 Лисинского сельского поселение Тосненского муниципального района Ленинградской области (далее -поселение.)

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 по телефону администрации поселения, единой дежурно-диспетчерской службы Тосненского муниципального района и подразделений пожарной охраны по телефону 112, 101 о невозможности использования источники наружного противопожарного водоснабжения из-за невозможности забора воды из источников наружного противопожарного водоснабжения.

2.2. Администрация 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 наружного противопожарного водоснабжения на территории 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.

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 поселения.

3. Учет, проверка и испытание источников противопожарного водоснабжения

3.1. Администрация 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 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 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 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 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, в установленном порядке сообщает в администрацию поселения, в отдел надзорной деятельности и профилактической работы Тосненского 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 обеспечил исправность источников наружного противопожарного водоснабжения;

 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 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, 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. иные неисправности (недостатки) установленные действующим законодательством.

4. Ремонт и реконструкция источников противопожарного водоснабжения

4.1. Работы, связанные с ремонтом, реконструкцией 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 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 администрация 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

 Лисинского сельского поселения

 от 15.02.2023 г. № 12

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**водных объектов на территории Лисинского сельского поселения, предназначенных для целей наружного пожаротушения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** **п/п** | **Адрес источника НППВ** | **Кадастровый номер земельного участка на котором расположен источник НППВ** | **Вид источника НППВ****(ПГ, ПВ, ЕВ)** | **Сведения о собственнике (балансодержателе) источника НППВ** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Массив Васильевское у д. №3 |  | Речка |  |
| 2 | Массив Глинка |  | Речка |  |
| 3 | д. Гуммолово у д. № 14 |  | Речка |  |
| 4 | д. Гришкино у д. № 5 |  | Водоем |  |
| 5 | д.Гришкино у д. № 43 |  | Водоем |  |
| 6 | д.Гришкино у д. № 36 |  | Речка |  |
| 7 | д. Дубовик у д. № 21 |  | Речка |  |
| 8 | д. Еглино,ул. Большая у д. № 2 |  | Водоем |  |
| 9 | д. Еглино,ул. Большая у д. № 12 |  | Речка |  |
| 10 | д. Еглино,ул. Малаяу д. № 6 |  | Водоем |  |
| 11 | д. Еглино, ул. Малая у д. № 11 |  | Речка |  |
| 12 | д. Каменка у д. № 19 |  | Водоем |  |
| 13 | д. Каменка у д. № 55 |  | Водоем |  |
| 14 | ст. Кастенская у д. № 47 |  | Водоем |  |
| 15 | ст. Кастенская у д. №  |  | Водонапорная башня |  |
| 16 | д. Конечки у д. № 20 |  | Водоем |  |
| 17 | д. Конечки у д. № 6 |  | Речка |  |
| 18 | п. Лисино-Корпус ул. Арнольда у д. № 12 |  | Водоем |  |
| 19 | п. Лисино-Корпус ул. Садовая у д. 5 |  | Водоем |  |
| 20 | п. Лисино-Корпусул. Турского у д. №. |  | Водонапорная башня |  |
| 21 | д. Машино у д. № 4 |  | Речка |  |
| 22 | п. Радофинниково Железнодорожнаяу д. № д. 31 |  | Водоем |  |
| 23 | п. Радофинниково у д. № 21 |  | Водонапорная башня |  |
| 24 | п. Радофинниково Лесная у д. № д. 2 |  | Водоем |  |
| 25 | п. Радофинниково Партизанская у д. № д. 7 |  | Водоем |  |
| 26 | п. Радофинниково Пионерская д. 9у д. № д. 9 |  | Водоем |  |
| 27 | п. Радофинниково Южная у д. № д. 2а |  | Водоем |  |
| 28 | д. Турово у д. № 35 |  | Речка |  |
| 29 | д. Федосино у д. № 9 |  | Речка |  |