

Администрация муниципального образования

Суховское сельское поселение

Кировского муниципального района Ленинградской области

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

 **от 18 марта 2025 года № 66**

**Об обеспечении надлежащего состояния наружного противопожарного водоснабжения в границах муниципального образования Суховское сельское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области**

 В соответствии с Федеральными законами РФ от 22 июля 2008 г. № 123-Ф3 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности", Федеральным законом РФ от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479

"Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", Областным законом Ленинградской области от 25.12.2006 N 169-оз "О пожарной безопасности Ленинградской области", в целях обеспечения пожарной безопасности на территории МО Суховское сельское поселение, активизации работы по приведению наружного противопожарного водоснабжения в соответствие с нормами и правилами, а также создания в целях пожаротушения условий для забора в любое время года воды из источников наружного противопожарного водоснабжения, настоящим постановляю:

1. Утвердить порядок содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в границах МО Суховское сельское поселение согласно Приложению № 1.

 2. Организовать контроль и приведение в надлежащий вид имеющихся на территории поселения водоемов (согласно Приложению № 2) на предмет их постоянной готовности к забору воды пожарной техникой для тушения пожаров, для чего планировать финансирование мероприятий на эти цели.

 3. Принимать своевременные меры по ремонту и восстановлению неисправных источников противопожарного водоснабжения, обеспечить установку на видных местах указателей установленного образца.

 4. Оказывать необходимую методическую и административную помощь МУП «Сухоежилкомхоз» в части функционирования объектов наружного противопожарного водоснабжения поселения;

5.Обеспечить действенный контроль в вопросах обеспечения населенных пунктов МО наружным противопожарным водоснабжением.

 6.Опубликовать данное постановление на официальном сайте в сети Интернет.

Глава администрации В.А. Зайцев

Приложение № 1

к постановлению администрации

МО Суховское сельское поселение

от 18.03.2023 2025 № 66

**Порядок**

**содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в границах муниципального образования Суховское сельское поселения Кировского муниципального района Ленинградской области.**

**1. Общие положения**

1.1. Порядок содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в границах муниципального образования Павловского городского поселения Кировского муниципального района Ленинградской области (далее - Порядок) разработан в соответствии с Федеральными законами от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности", Федеральным законом Российской Федерации от 7 декабря 2011г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", Правилами технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации (утверждены приказом Госстроя России от 30.12.1999 № 168), Приказом МЧС России от 30.03.2020 N 225 "Об утверждении свода правил СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности", «СП 31.13330.2012. Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84\*», утвержденный Приказом Минрегиона России от 29.12.2011 N 635/14 (в редакции Приказа № 838/пр. от 23.12.2019г.), ГОСТ Р 53961-2010 «Техника пожарная. Гидранты пожарные подземные. Общие технические требования. Методы испытаний» (утвержден и введен в действие Приказом Росстандарта от 25 ноября 2010 г. N 522-ст), «МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации», утвержденные Приказом Госстроя РФ от 30.12.1999 N 168.

1.2. В Порядке применяются следующие понятия и сокращения:

- источники наружного противопожарного водоснабжения (далее - источники ППВ) - наружные водопроводные сети с пожарными гидрантами, противопожарные резервуары и водные объекты, используемые для целей пожаротушения;

- пожарный гидрант - устройство для отбора воды из водопроводной сети для тушения пожаров;

- противопожарное водоснабжение - комплекс инженерно-технических сооружений, предназначенных для забора и транспортировки воды, хранения ее запасов и использования для целей пожаротушения;

- пожаротушение - совокупность оперативно-тактических и инженерно-технических мероприятий (за исключением мероприятий по обеспечению первичных мер пожарной безопасности), направленных на спасение людей и имущества от опасных факторов пожара, ликвидацию пожаров и проведение аварийно-спасательных работ;

- район выезда - территория, на которой силами Филиала государственного казенного учреждения Ленинградской области «Ленинградская областная противопожарно-спасательная служба» «Отряд государственной противопожарной службы Кировского района» (далее – «ОГПС Кировского района») или иными организациями, имеющими лицензию на право проведения данного вида работ, осуществляется тушение пожаров.

1.3. Порядок предназначен для использования при определении взаимоотношений между органом местного самоуправления - муниципальным образованием Суховское сельское поселения Кировского муниципального района Ленинградской области (далее – МО Суховское сельское поселение), МУП «Сухоежкх», иными предприятиями, учреждениями и организациями независимо от ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы собственности (далее - организации), имеющими в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники ППВ, и силами «ОГПС Кировского района», и применяется в целях упорядочения содержания и эксплуатации источников ППВ на территории МО Суховское сельское поселение.

**2. Содержание и эксплуатация источников ППВ**

2.1. Содержание и эксплуатация источников ППВ - комплекс организационно-правовых, финансовых и инженерно-технических мер, предусматривающих:

- эксплуатацию источников ППВ в соответствии с нормативными документами;

- финансирование мероприятий по содержанию и ремонтно-профилактическим работам;

- возможность беспрепятственного доступа к источникам ППВ сил и средств «ОГПС Кировского района» или других организаций, осуществляющих тушение пожаров;

- проверку работоспособности и поддержание в исправном состоянии, позволяющем использовать источники ППВ для целей пожаротушения в любое время года;

- установку соответствующих указателей источников ППВ согласно требованиям нормативных документов по пожарной безопасности;

- наружное освещение указателей в темное время суток для быстрого нахождения источников ППВ (если указатели выполнены не в светоотражающем исполнении);

- очистку мест размещения источников ППВ от мусора, снега и наледи;

- проведение мероприятий по подготовке источников ППВ к эксплуатации в условиях отрицательных температур;

2.2. МУП «Сухоежкх», организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники ППВ, осуществляют комплекс организационно-правовых, финансовых и инженерно-технических мер по их содержанию и эксплуатации.

2.3. Указатели источников ППВ выполняются в соответствии с требованиями "ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний"(введен в действие Приказом Росстандарта от 10.06.2016 N 614-ст).

2.4. Установка указателей источников ППВ возлагается на МУП «ухоежкх», иное лицо, имеющее в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники ППВ.

**3. Учет, проверка и испытание источников ППВ**

3.1. МУП «Сухоежкх», лица, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники ППВ, должны в установленном порядке вести их учет.

3.2. В целях учета всех источников ППВ, которые могут быть использованы для целей пожаротушения, администрация МО Суховское сельское поселение организует, МУП «Сухоежкх», организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники ППВ, не реже одного раза в пять лет проводят инвентаризацию источников ППВ.

3.3. В целях постоянного контроля за наличием и состоянием источников МУП «Сухоежкх», организации, которые их содержат и эксплуатируют, должны осуществлять их обследование (проверку) и испытание.

Наличие и состояние источников ППВ проверяется не менее двух раз в год представителями МУП «Сухоежкх», организации, имеющей в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники, совместно с представителями «ОГПС Кировского района».

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

3.4. МУП «Сухоежкх», организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники ППВ, 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. «ОГПС Кировского района» в установленном порядке сообщает в администрацию МО Суховское сельское поселение, в отдел надзорной деятельности Кировского района управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Ленинградской области, руководителю МУП «Сухоежкх», организации, имеющей в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники ППВ, обо всех обнаруженных неисправностях и недостатках в организации содержания и эксплуатации источников ППВ, выявленных при их обследовании (проверке), проведении пожарно-тактических учений и занятий, оперативно-тактическом изучении района выезда.

3.6. При обследовании (проверке) водоемов, используемых для забора воды в целях пожаротушения, устанавливаются следующие неисправности (недостатки):

- отсутствует возможность беспрепятственного подъезда к водоему;

- отсутствие указателя (координатной таблички);

- не чётко нанесены надписи, цифры на указателе (координатной табличке);

- отсутствует площадка перед водоемом для установки пожарных автомобилей для забора воды;

- низкий уровень воды в водоеме (в том числе отсутствует приямок);

- не герметичен (не держит воду);

- отсутствует упорный брус;

- не закреплён упорный брус;

- неисправен (отсутствует) самотёчный колодец;

- наличие проруби при отрицательной температуре воздуха (для открытых водоемов) и приспособлений по их незамерзанию.

3.7. При обследовании (проверке) пирсов с твердым покрытием на водоемах, устанавливаются следующие неисправности (недостатки):

- отсутствие указателя (координатной таблички) пирса;

- не чётко нанесены надписи, цифры на указателе (координатной табличке);

- неисправное состояние несущих конструкций, покрытия (настила), ограждения, упорного бруса и наличие приямка для забора воды;

- невозможность беспрепятственного подъезда к пирсу;

- отсутствие площадки перед пирсом для разворота пожарной техники.

3.8. При проверке других источников ППВ устанавливается наличие подъезда и возможность забора воды из них в любое время года.

3.9. Под испытанием источников ППВ 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.

3.10. Испытание источников ППВ проводится в соответствии с установленными методиками.

**4. Организация взаимодействия**

4. Вопросы взаимодействия между МУП «Сухоежкх», организациями, «ОГПС Кировского района» в сфере содержания и эксплуатации источников ППВ регламентируются соглашениями о взаимодействии и (или) договорами.

Приложение № 2

к постановлению № 66 от 18.03.2925 г.

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**водных объектов, противопожарных резервуаров, на территории МО Суховское сельское поселение, используемых для забора воды в целях 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)** |
| **Д. Бор** |
| **Пожарные водоемы** |
|  | около магазина | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
|  | д. 49 | Водоем V = 250 м 3 | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Пожарные резервуары** |
|  1. | д.нет | резервуар V = 10000 м 3 | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Д. Верола** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | вблизи д. 1 | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Д. Выстав** |
| **Пожарные водоёмы** |
|  | Около клуба д. 46 | Водоем V = 200 м 3 | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
|  | Около школы д. 16а | Водоем V = 150 м 3 | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
|  | Вблизи карьера д. 1а | Водоем V = 500 м 3 | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Пожарные резервуары** |
|  | Напротив уч. 95 | резервуар V = 10000 м 3 | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Д. Гавсарь** |
| **Пожарные водоёмы** |
| 1. | Вблизи д. 3 | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| 2. | Д. нет | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Д. Гулково** |
| **Пожарные водоёмы** |
| 1. | Д. нет | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Д. Кобона** |
| **Пожарные водоёмы** |
| 1. | Ул. Новоладожский канал 3 линия вблизи д. 1б | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| 2. | Ул. Новоладожский канал 3 линия вблизи д. 11 | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| 3. | Ул. Новоладожский канал 3 линия вблизи д. 4 | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| 4. | Ул. Новоладожский канал 4 линия вблизи д. 34а | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| 5. | Ул. Набережная реки Кобона вблизи д. 24 | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Пожарные резервуары** |
| 1 | Ул.Новоладожский канал 3 линия |  | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Д. Колосарь** |
| **Пожарные водоёмы** |
| 1. | д. нет | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| 2. | Вблизи д. 24 | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| 3. | Вблизи д. 85 | Водоем V = 40 м 3 | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Пожарные резервуары** |
| 1 | у д.67 | резервуар V = 10000 м 3 | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Д. Лаврово** |
| **Пожарные водоёмы** |
| 1. | Около клуба, ул. Центральная вблизи д. 68 | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| 2. | Ул. Набережная реки Лава вблизи д. 15 | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| 3. | Ул. Центральная вблизи д. 2 | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
|  |
| **Д. Леднево** |
| **Пожарные водоёмы** |
| 1. | Вблизи д. 21 | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| 2. | Вблизи д. 35а | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| 3. | Вблизи д. 49 | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Пожарные резервуары** |
| 1. | Вблизи д. 30 |  | Администрация МО |  |
| 2. | Вблизи д. 138 |  | Администрация МО |  |
| **Д. Лемасарь** |
| **Пожарные водоёмы** |
| 1. | д. нет | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Д. Митола** |
| **Пожарные водоёмы** |
| 1. | Вблизи д. 1 | Водоем V = 150 м 3 | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Д. Мостовая** |
| **Пожарные водоёмы** |
| 1. | д. нет | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Д. Низово** |
| **Пожарные водоёмы** |
| 1. | д. нет (перед мостом) | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Д. Остров** |
| **Пожарные водоёмы** |
| 1. | Безводный участок 1 км.по напр. Д.Гулково | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Пожарные резервуары** |
| 1. | Вблизи д.54 | резервуар V = 10000 м 3 | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Д. Ручьи** |
| **Пожарные водоёмы** |
| 1. | д. нет | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Пожарные резервуары** |
| 1 | д.нет | резервуар V = 10000 м 3 | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Д. Сандела** |
| **Пожарные водоёмы** |
| 1. | д. нет | ПД (через МП ) | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Д. Сухое** |
| **Пожарные водоёмы** |
| 1. | Вблизи д. 38 (детский сад) | Водоем V = 100 м 3 | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| 2. | Вблизи д.42 (магазин) | Водоем V = 300 м 3 | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| **Д. Черное** |
| **Пожарные водоёмы** |
| 1. | д. нет (магазин) | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| 2. | Вблизи д.55 | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |
| 3. | Вблизи д.67 | ПД | Администрация МО | Постановление № 66 от 18.03.2025 г. |