**РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

**«ПЕНИНГСКОЕ СЕЛЬСКООЕ ПОСЕЛЕНИЕ»**

**АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕНИНГСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 03 марта 2023 года № 9

|  |
| --- |
| **«Об источниках наружного противопожарного водоснабжения для целей пожаротушения, расположенных на территории Пенингского сельского поселения и на прилегающих к нему территориях»** |

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 №69-ФЗ «О пожарной безопасности», в целях создания условий для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения на территории Пенингского сельского поселения Муезерского муниципального района Республики Карелия, администрация Пенингского сельского поселения **постановляет:**

1. Утвердить Правила учёта и проверки наружного противопожарного водоснабжения на территории Пенингского сельского поселения согласно приложению № 1.

# 2. Утвердить перечень наружных источников противопожарного водоснабжения, находящихся на территории Пенингского сельского поселения, согласно приложению № 2.

3. Утвердить форму акта проверки источников наружного противопожарного водоснабжения согласно приложению № 3.

2. Проводить два раза в год проверку источников наружного противопожарного водоснабжения находящихся на территории Пенингского сельского поселения, результаты проверки оформлять актом.

3. Администрации Пенингского сельского поселения, а также организациям всех форм собственности, имеющим источники наружного противопожарного водоснабжения необходимо:

3.1. Ежегодно принимать исчерпывающие меры по устранению неисправностей источников наружного противопожарного водоснабжения;

3.3. Обеспечить подъезд и площадку для забора воды из естественных водоёмов твердым покрытием на установку расчётного количества пожарных автомобилей. В зимнее время обращать внимание на наличие и размер проруби, осуществлять расчистку площадки от снега для установки пожарных автомобилей

4. Руководителям предприятий, организаций, находящихся на территории Пенингского сельского поселения определить порядок беспрепятственного доступа подразделений пожарной охраны на территорию предприятий, организаций для заправки водой, необходимой для тушения пожаров, а также для осуществления проверки их технического состояния.

 5. Опубликовать (обнародовать) настоящее распоряжение путем вывешивания на доске объявлений на улице и размещения на официальном интернет – сайте Муезерского муниципального района с адресом доступа - [http://www.muezersky.ru](http://www.muezersky.ru/) .

6. Контроль за выполнением Постановления оставляю за собой.

7. Постановление вступает в силу с момента его подписания.

Глава Пенингского сельского поселения М.В. Зайцев

Приложение № 1

к постановлению администрации

 Пенингского сельского поселения

от 03.03. 2023 года № 9

**ПРАВИЛА**

**учёта и проверки наружного противопожарного водоснабжения**

**на территории Пенингского сельского поселения**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящие Правила действуют на всей территории Пенингского сельского поселения и обязательны для исполнения в целях пожаротушения в любое время года из источников наружного противопожарного водоснабжения на территории Пенингского сельского поселения, а также всеми организациями, имеющими источники противопожарного водоснабжения независимо от их ведомственной принадлежности и организационно – правовой формы.

1.2. Наружное противопожарное водоснабжение поселения включает в себя: пожарные водоёмы, а также другие естественные и искусственные водоисточники, вода из которых используется для пожаротушения, независимо от их ведомственной принадлежности и организационно – правовой формы.

1.3. Ответственность за техническое состояние источников наружного противопожарного водоснабжения и установку указателей несёт администрация Пенингского сельского поселения и организация, в ведении которой они находятся.

1.4. Подразделения пожарной охраны имеют право на беспрепятственный въезд на территорию источников противопожарного водоснабжения и мест для забора воды, необходимой для тушения пожаров, а также для осуществления проверки технического состояния источников противопожарного водоснабжения.

**2. Техническое состояние, эксплуатация и требования к источникам противопожарного водоснабжения**

2.1. Постоянная готовность источников противопожарного водоснабжения для успешного использования их при тушении пожаров обеспечивается проведением основных подготовительных мероприятий:

- точным учётом всех источников противопожарного водоснабжения;

- систематическим контролем за состоянием водоисточников;

- своевременной подготовкой источников противопожарного водоснабжения

к условиям эксплуатации в весенне-летний и осенне-зимний периоды.

2.2. Источники наружного противопожарного водоснабжения должны находиться в исправном состоянии и оборудоваться указателями, установленными на видных местах, в соответствии с нормами пожарной безопасности. Ко всем источникам противопожарного водоснабжения должен быть обеспечен подъезд шириной не менее 3,5 м.

2.3. Пожарные водоёмы должны быть наполнены водой. К водоёмам должен быть обеспечен подъезд с твердым покрытием и разворотной площадкой размером 12х12 м.

2.4. Источники наружного противопожарного водоснабжения допускается использовать только при тушении пожаров, проведении занятий, учений и проверке их работоспособности.

**3. Учет и порядок проверки противопожарного водоснабжения.**

3.1. Руководители организаций обязаны вести строгий учет и проводить плановые совместные с подразделениями Государственной противопожарной службы проверки имеющихся в их ведении источников противопожарного водоснабжения.

3.2. С целью учета всех водоисточников, которые могут быть использованы для тушения пожара, администрация Пенингского сельского поселения совместно с Государственной противопожарной службой не реже одного раза в пять лет проводят инвентаризацию противопожарного водоснабжения.

3.3. Проверка противопожарного водоснабжения производится 2 раза в год.

3.4. При проверке пожарного водоема проверяется:

- наличие на видном месте указателя установленного образца;

- возможность беспрепятственного подъезда к пожарному водоему;

- степень заполнения водой и возможность его пополнения;

- наличие площадки перед водоемом для забора воды;

- герметичность задвижек (при их наличии);

- наличие проруби при отрицательной температуре воздуха (для открытых водоемов).

**4. Инвентаризация противопожарного водоснабжения**

4.1. Инвентаризация противопожарного водоснабжения проводится **не реже одного раза в пять лет.**

4.2. Инвентаризация проводится с целью учета всех водоисточников, которые могут быть использованы для тушения пожаров и выявления их состояния и характеристик.

4.3. Для проведения инвентаризации водоснабжения распоряжением главы Пенингского сельского поселения создается межведомственная комиссия, в состав которой входят: представители органов местного самоуправления Пенингского сельского поселения, органа государственного пожарного надзора, организации в ведении которых они находятся.

4.4. Комиссия путем детальной проверки каждого водоисточника уточняет:

- вид, численность и состояние источников противопожарного водоснабжения, наличие подъездов к ним;

- причины сокращения количества водоисточников;

- строительства новых водоемов, пирсов, колодцев.

4.5. По результатам инвентаризации составляется акт инвентаризации и ведомость учета состояния водоисточников.

 **5. Ремонт и реконструкция противопожарного** **водоснабжения**

5.1. Администрация Пенингского сельского поселения, организации, в ведении которых находится неисправный источник противопожарного водоснабжения, обязаны в течение 10 дней после получения сообщения о неисправности произвести ремонт водоисточника. В случае проведения капитального ремонта или замены водоисточника сроки согласовываются с государственной противопожарной службой.

**6. Особенности эксплуатации противопожарного водоснабжения в зимних условиях.**

6.1. Ежегодно в октябре – ноябре производится подготовка противопожарного водоснабжения к работе в зимних условиях, для чего необходимо:

- произвести откачку воды из колодцев;

- проверить уровень воды в водоёмах, исправность теплоизоляции и запорной арматуры;

- произвести очистку от снега и льда подъездов к пожарным водоисточникам;

Приложение № 2

к постановлению администрации

Пенингского сельского поселения

от 03.03.2023 г. № 9

# **Перечень**

#  **источников противопожарного водоснабжения, находящихся на территории населённых пунктов Пенингского сельского поселения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Адрес, месторасположение водоисточника на мест­ности (ориентир для быстрого обнаружения)** | **Характеристика (диаметр, вид водопро­вода, емкость водоема)** | **Тип****водопроводной** **сети** |
| **п. Пенинга** |  |  |
| 1. | Пожарный пирс на въезде в поселок (водокачка) | Твердое покрытие (деревянный настил) вблизи естественного водоема | Озеро (открытый водоем) |
| 2. | Пожарный пирс на ул. Молодежная | Твердое покрытие (деревянный настил) вблизи естественного водоема | Озеро (открытый водоем) |
| 3. | Пожарный пирс на ул. Лесная | Твердое покрытие (деревянный настил) вблизи естественного водоема | река с проточной водой |
| 4. | Пожарный пирс на ул.Студенческая | Твердое покрытие (деревянный настил) вблизи естественного водоема  | река с проточной водой |
| 5. | Ул. Мира, д. 21а (у здания детского сада № 7) | Пожарный водоем | Искусственный источник |
| 6. | Ул. Гагарина, д. 9 (у здания школы) | Пожарный водоем | Искусственный источник |
| **Станция Пенинга** |  |  |
| 7 | На территории станции Пенинга | Грунтовый подъезд к озеру | Озеро (открытый водоем) |

Приложение № 3

к постановлению администрации

Пенингского сельского поселения

от 03.03.2023 года № 9

**АКТ**

**проверки источников наружного**

**противопожарного водоснабжения**

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г. п.Пенинга

Мы, нижеподписавшиеся, представитель администрации Пенингского сельского поселения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны и представитель обслуживающей организации\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, составили настоящий акт о том, что в период с \_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_\_ года по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_202\_\_\_\_\_ года произведен осмотр технического состояния пожарных водоемов, расположенных на территории населённых пунктов Пенингского сельского поселения.

**Проверкой осмотрены пожарные гидранты (водоемы):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Количество** | **Примечание** |
| 1 | Осмотрено пожарных водоемов |  |  |
| 2 | Обнаружено неисправных пожарных водоемов |  |  |
| 3 | Исправлено водоемов |  |  |
| 4 | Обнаружено замороженных водоемов |  |  |

**Неисправные пожарные гидранты (водоемы):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **№ ПВ** | **Адрес** | **Причина неисправности** | **Ведомственная принадлежность** | **Примечание** |
| **1** |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |

**Исправные пожарные гидранты (водоемы):**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **№ ПВ** | **Адрес** | **Ведомственная принадлежность** | **Примечание** |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |

Акт составлен в 2-ух экземплярах – по одному экземпляру каждой стороне.

Представитель администрации Пенингского

сельского поселения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М.П.

Представитель обслуживающей организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М.П.