**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ МОЛЧАНОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**МАЗАНОВСКОГО РАЙОНА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15.11.2023 № 51

с. Молчаново

**Об источниках наружного противопожарного водоснабжения для целей пожаротушения, расположенных в населенных пунктах Молчановского сельсовета Мазановского района Амурской области**

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», приказом МЧС России от 30.03.2020 № 225 Об утверждении свода правил СП 8.13130. «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», в целях создания условий для круглогодичного забора воды из источников наружного водоснабжения на территориях сельских поселений Молчановского сельсовета Мазановского района Амурской области, администрация Молчановского сельсовета Мазановского района Амурской области района постановляет:

1. Утвердить Перечень источников наружного водоснабжения и мест для забора воды в целях пожаротушения на территории муниципального образования – Молчановский сельсовет Мазановского района Амурской области (приложение № 1).

2. Утвердить Правила учета и проверки источников наружного водоснабжения и мест для забора воды в целях пожаротушения на территории муниципального образования - Молчановский сельсовет Мазановского района Амурской области (приложение № 2).

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования в Вестнике Мазановского района.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

3. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте администрации Молчановского сельсовета Мазановского района Амурской области в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава сельсовета И.С. Сверлова

Приложение № 1

к постановлению

от 15.11. 2023 г. № 51

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**ИСТОЧНИКОВ НАРУЖНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ И МЕСТ ДЛЯ ЗАБОРА ВОДЫ**

**В ЦЕЛЯХ ПОЖАРОТУШЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ** МОЛЧАНОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА МАЗАНОВСКОГО РАЙОНА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

**Перечень источников наружного пожарного водоснабжения (водоемы, емкости, скважины и т.д.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Адрес | Описание |
| Молчановский сельсовет | | |
|  | с. Молчаново, с. Поповка | Река Зея |

Приложение № 2

к постановлению

от 15.11.2023 г. № 51

**ПРАВИЛА**

**УЧЕТА И ПРОВЕРКИ НАРУЖНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ И МЕСТ ДЛЯ ЗАБОРА ВОДЫ В ЦЕЛЯХ ПОЖАРОТУШЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ – МОЛЧАНОВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ МАЗАНОВСКОГО РАЙОНА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

1. **Общие положения**

* 1. Настоящие Правила действуют на всей территории муниципального образования Молчановский сельсовет Мазановского района Амурской области и обязательны для исполнения в том числе организациями, имеющими источники наружного водоснабжения и места для забора воды, используемые в целях пожаротушения (далее - источники противопожарного водоснабжения) независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы.

1.2. К источникам наружного противопожарного водоснабжения относятся: пожарные водоемы (природные и искусственные), пожарные резервуары, водонапорные башки, глубинные насосы, используемые для целей пожаротушения.

1.3. Ответственность за состояние источников противопожарного водоснабжения и установку указателей несут собственники, в ведении которых они находятся.

1.4. Пожарная часть № 64 Филиала «3 отряд противопожарной службы Амурской области» имеет право беспрепятственного въезда на территории предприятий и организаций для заправки водой, 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:

- качественной приемкой всех систем водоснабжения по окончании их строительства, реконструкции и ремонта;

- точным учетом всех источников наружного противопожарного водоснабжения;

- систематическим контролем состояния источников наружного противопожарного водоснабжения;

- своевременной подготовкой источников наружного противопожарного водоснабжения к условиям эксплуатации в весенне-летний и осенне-зимний периоды.

2.2. Источники противопожарного водоснабжения должны находиться в исправном состоянии и оборудоваться указателями в соответствии с нормами пожарной безопасности. Ко всем источникам наружного противопожарного водоснабжения должен быть обеспечен подъезд.

2.3. Пожарные водоемы должны быть наполнены водой. К водоемам должен быть обеспечен подъезд. В зимнее время площадки и подъезды к пожарным водоемам необходимо содержать очищенными от снежных заносов, производить расчистку дорог, подъездов и проездов в населенных пунктах для проезда пожарных автомобилей.

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

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

**водоснабжения**

3.1. Абоненты, имеющие источники противопожарного водоснабжения независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы, обязаны вести строгий учет и проводить плановые, совместные с подразделением Государственной противопожарной службы проверки имеющихся в их ведении источников противопожарного водоснабжения.

3.2. С целью учета и проверки состояния всех источников противопожарного водоснабжения, в администрации Молчановского сельсовета Мазановского района Амурской области создается комиссия, в состав которой входит глава администрации сельского поселения, представитель Пожарной части № 64 филиала «3 отряд Противопожарной службы Амурской области» (далее – комиссия).

3.3 Комиссия проводит проверки состояния всех источников противопожарного водоснабжения на территории сельсовета два раза в год в весенний и осенний периоды при устойчивых плюсовых температурах в дневное время.

3.4. По итогам совместных проверок противопожарного водоснабжения составляются акты проверок, подписываемые представителями сторон.

3.5. При проверке пожарного резервуара (емкости) проверяется:

- наличие на видном месте указателя установленного образца;

- возможность беспрепятственного подъезда к пожарному водоему;

- степень заполнения водой и возможность его пополнения;

- наличие быстросъёмных, легко открывающихся люков, крышек на горловинах подземных емкостей, резервуаров;

- отсутствие возможности промерзания в зимний период.

3.6. При проверке водонапорных башен проверяется:

- наличие на видном месте указателя установленного образца;

- возможность беспрепятственного подъезда;

- герметичность емкости, наличие целостности утеплителя;

- наличие и работоспособность приспособления для отбора воды пожарной техникой.

3.7. При проверке природного пожарного водоема проверяется:

- наличие на видном месте указателя установленного образца;

- возможность беспрепятственного подъезда к пожарному водоему;

- наличие площадки перед водоемом для забора воды;

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