|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ПОСТАНОВЛЕНИЕ****администрации** **Дружненского сельского** **муниципального образования****Республики Калмыкия**  |  | **Хальмг Танhчин****Дружненск селана****муниципальн бурдэцин****администрацин hардачин****тогтавр** |

 **359061, Республика Калмыкия, Городовиковский район, с.Весёлое, ул.Спортивная, 28, код 84731**

 **тел. 96-2-36, e-mail: dsmo\_rk@mail.ru**

«7» июня 2022 года с. Весёлое

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

 **№ 15**

 «Об источниках наружного противопожарного водоснабжения

 для целей пожаротушения, расположенных в населенных пунктах

 и на прилегающих к ним территориях Дружненского сельского

 муниципального образования Республики Калмыкия»

 В соответствии с Федеральными законами от 22 июля 2008 № 123-Ф3 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности",
от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности", постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», в целях обеспечения пожарной безопасности на территории Дружненского сельского муниципального образования Республики Калмыкия, 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, администрация Дружненского сельского муниципального образования Республики Калмыкия

 **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить порядок содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в границах Дружненского сельского образования Республики Калмыкия согласно приложению 1.
2. Утвердить перечень источников наружного противопожарного водоснабжения в населенных пунктах и на прилегающих к ним территориях Дружненского сельского образования Республики Калмыкия согласно приложению 2.
3. Администрации Дружненского сельского муниципального образования:
	1. поддерживать имеющиеся на территории поселения водоемы согласно приложению 2 в постоянной готовности к забору воды пожарной техникой для тушения пожаров, для чего в сметах расходов планировать финансирование мероприятий на эти цели;
	2. Два раза в год (весной – с 01 апреля по 01 июня и осенью – с 01 сентября по 01 ноября) проводить совместно с 3 ПСЧ 1 ПСО ГПС ФПС ГУ МЧС России по Республике Калмыкия, комиссионное обследование (проверку) средств наружного противопожарного водоснабжения на территории поселений и представлять результаты проверок в сроки до 20 июня и 20 ноября в 3 ПСЧ 1 ПСО ГПС ФПС ГУ МЧС России по Республике Калмыкия и в администрацию Дружненского сельского муниципального образования. Принимать своевременные меры по ремонту и восстановлению неисправных источников противопожарного водоснабжения, обеспечить установку на видных местах указателей установленного образца.
4. Обеспечить действенный контроль в вопросах обеспечения объектов, населенных пунктов наружным противопожарным водоснабжением.
5. Настоящее постановление подлежит официальному обнародованию, а также размещению на официальном сайте администрации Дружненского сельского муниципального образования Республики Калмыкия в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
6. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

 Глава Дружненского сельского

 муниципального образования

 Республики Калмыкия(ахлачи) Какинов Н.Д.

Утвержден

 постановлением администрации

 Дружненского СМО РК

 от 07.06.2022г. № 15

(приложение 1)

**ПОРЯДОК**

содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в границах населенных пунктов и прилегающих к ним территориях Дружненского сельского муниципального образования

Республики Калмыкия

1. **Общие положения**

Порядок содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в границах населенных пунктов и прилегающих к ним территориях Дружненского сельского муниципального образования (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", постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».

* 1. В Порядке применяются следующие понятия и сокращения:
* противопожарное водоснабжение - комплекс инженерно-технических сооружений, предназначенных для забора и транспортировки воды, хранения ее запасов и использования для целей пожаротушения;
* пожаротушение - тушение пожаров, заправка пожарных автоцистерн, пожарно­-тактические учения и занятия, оперативно-тактическое изучение района выезда, проверка (обследование) работоспособности источников ППВ;
* район выезда - территория, на которой силами 3 ПСЧ 1 ПСО ГПС ФПС ГУ МЧС России по Республике Калмыкия (далее – 3 ПСЧ) или иными организациями, имеющими лицензию на право проведения данного вида работ, осуществляется тушение пожаров.
	1. Порядок предназначен для использования при определении взаимоотношений между органом местного самоуправления - муниципальным образованием Дружненского сельского муниципального образования
	(далее – Дружненского СМО), 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 3 ПСЧ и применяется в целях упорядочения содержания и эксплуатации источников ППВ на территории Дружненского сельского муниципального образования.
1. **Содержание и эксплуатация источников ППВ**
	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 подразделений 3 ПСЧ 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;

- своевременное уведомление администрации Дружненского сельского муниципального образования в случае передачи устройств и сооружений для присоединения к источникам наружного противопожарного водоснабжения другому собственнику (арендатору), а также при изменении абонентом реквизитов, правового статуса, организационно-правовой формы.

* 1. 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. Размещение источников ППВ на территории Дружненского сельского муниципального образования и характеристики определяются в соответствии с требованиями: Свода правил (СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности", Правил противопожарного режима в Российской Федерации, СНиП 2.04.02-84 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения".
	3. Указатели источников ППВ выполняются в соответствии с требованиями ГОСТ Р 12.4.026-2001 "Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики.

Методы испытания" (утвержден постановлением Госстандарта России от 19.09.2001 № 387-ст). Установка указателей источников ППВ возлагается на администрацию Дружненского сельского муниципального образования, иную организацию, имеющую в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники ППВ.

1. **Учет, проверка и испытание источников ППВ**
	1. Администрация Дружненского сельского муниципального образования, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники ППВ, должны в установленном порядке вести их учет.
	2. В целях учета всех источников ППВ, которые могут быть использованы для целей пожаротушения, администрация Дружненского сельского муниципального образования, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники ППВ, не реже одного раза в пять лет проводят инвентаризацию источников ППВ.
	3. В целях постоянного контроля за наличием и состоянием источников ППВ администрация Дружненского сельского муниципального образования, 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 администрации Дружненского сельского муниципального образования, организации, имеющей в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники, совместно с представителями 3 ПСЧ. Для проверки состояния источников ППВ могут приглашаться представители администрации Дружненского СМО.

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

* 1. Администрация Дружненского сельского муниципального образования, 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.
	2. 3 ПСЧ в установленном порядке сообщает в администрацию Дружненского сельского муниципального образования, в отделение надзорной деятельности Городовиковского района управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Республике Калмыкия, руководителю 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. 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.
	1. При проверке других источников ППВ устанавливается наличие подъезда и возможность забора воды из них в любое время года.
	2. 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. Испытание источников ППВ проводится в соответствии с установленными методиками.
1. **Ремонт и реконструкция источников ППВ**
	1. Работы, связанные с обслуживанием источников ППВ, должны выполняться в порядке, установленном федеральным законодательством.
2. **Организация взаимодействия**
	1. Для своевременного решения вопросов по использованию источников ППВ для целей пожаротушения силами 3 ПСЧ и администрация Дружненского сельского муниципального образования, или организация разрабатывает план (инструкцию) взаимодействия, учитывающий (ую) конкретные местные условия.
	2. Силы 3 ПСЧ осуществляют проезд на территорию предприятий и организаций для заправки водой в целях тушения пожаров, для контроля состояния источников ППВ в порядке, установленном федеральным законодательством и законодательством Республики Калмыкия.

Утвержден

 постановлением администрации

 Дружненского СМО РК

 от 07.06.2022 г. № 15

**ПЕРЕЧЕНЬ**

противопожарных водоисточников и водных объектов на территории Дружненского сельского муниципального образования Республики Калмыкия, используемых для забора воды в целях пожаротушения

1. Перечень водных объектов, предназначенных для забора воды в целях пожаротушения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Населенный пункт** | **Адрес** |
|  |
| 1 |  с. Весёлое, Городовиковского района, Республики Калмыкияводный объект для забора воды находится:на территории МКОУ«Веселовская общеобразовательная школа» | Республики КалмыкияГородовиковский районс. Весёлоеул. Гагарина, № 31 |
| 2 | водоем находится:на окраине с. Весёлое,Городовиковского района,Республики Калмыкия | Республики КалмыкияГородовиковский районс. Весёлоеул. Советская |