**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**КРАСНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ТАРАСОВСКОГО РАЙОНА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

23.03.2022г. № 42 х. Верхний Митякин

Об утверждении Плана улучшения наружного противопожарного водоснабжения на территории Красновского сельского поселения на 2022 - 2025 годы и Правил учета и проверки наружного противопожарного водоснабжения на территории Красновского сельского поселения

 В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности", Уставом муниципального образования «Красновское сельское поселение», в целях создания условий для забора воды из источников наружного водоснабжения и обеспечения доступа к источникам водоснабжения, используемым для пожаротушения на территории Красновского сельского поселения, предупреждения пожаров и гибели на них людей на территории Красновского сельского поселения, Администрация Красновского сельского поселения

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

 1.Утвердить План мероприятий по улучшению состояния противопожарного водоснабжения на территории Красновского сельского поселения на 2022-2025 годы (приложение № 1).

 2. Утвердить Правила учета и проверки наружного противопожарного водоснабжения на территории Красновского сельского поселения (приложение № 2).

 3. Руководителям организаций, предприятий и учреждений независимо от форм собственности, имеющим источники наружного противопожарного водоснабжения, рекомендовать:

 - уточнять перечень источников противопожарного водоснабжения, вносить их в реестр и вести строгий учет их количества и технического состояния;

 - определить порядок беспрепятственного доступа подразделений пожарной охраны на территорию предприятий, организаций, учреждений для заправки водой, необходимой для тушения пожаров, а также для осуществления проверки их технического состояния;

 - принимать немедленные меры по устранению недостатков в системе противопожарного водоснабжения, выявленных в ходе проведенной инвентаризации;

 - оборудовать все источники противопожарного водоснабжения и содержать их в соответствии с требованиями норм пожарной безопасности;

 - осуществлять доступ к пожарным гидрантам, производить своевременную очистку люков пожарных гидрантов от грязи, льда и снега;

 - принять меры по обеспечению беспрепятственного подъезда к источникам водоснабжения пожарных автомобилей для забора воды в целях пожаротушения;

 - в случае проведения ремонтных работ на проезжей части дорог, а также на проездах и подъездах к зданиям с массовым пребыванием людей, обеспечить информирование подразделения пожарной охраны о перекрытии дорог, проездов и подъездов к зданиям на период проведения ремонтных работ или других видов работ. Принять меры по обеспечению беспрепятственного проезда пожарной техники по объездным маршрутам к указанным зданиям в случае возникновения пожарной опасности.

 4. Довести данное постановление до всех заинтересованных лиц.

 5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального обнародования.

 6. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

Глава Администрации

Красновского сельского поселения Г.В. Бадаев

Приложение № 1

к постановлению Администрации Красновского

 сельского поселения от 23.03.2022 № 42

План мероприятий по улучшению состояния противопожарного водоснабжения на территории Красновского сельского поселения

на 2022 — 2025 годы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Планируемые мероприятия | Ответственные исполнители | Сроки исполнения |
| 1 | Провести общую инвентаризацию источников противопожарного водоснабжения на территории сельского поселения | КЧС администрации совместно с надзорными органами, ПЧ-244 | Ежегодно до 1 апреля |
| 2 | Проводить детальный анализ противопожарной обстановки на территории поселения с выработкой конкретных решений по достижению требуемого уровня пожарной безопасности | КЧС администрации совместно с надзорными органами и ПЧ № 244 | Ежегодно в начале весенне-летнего и осенне-зимнего периодов |
| 3 |  Проведение наружного технического осмотра пожарных водоемов, пожарных гидрантов, пирсов | КЧС администрации совместно с надзорными органами и ПЧ № 244 | Ежегодно до 1 апреля |
| 4 | До оборудовать водонапорные башни Рожновского пожарной полугайкой для забора воды пожарной техникой  | Собственники водонапорных башен Рожновского совместно с Администрацией поселения | До конца 2022г. |
| 5 | Замена пришедших в негодность элементов источников наружного противопожарного водоснабжения | Собственники наружных источников противопожарного водоснабжения совместно с Администрацией поселения | Ежегодно до наступления пожароопасного периода |

Глава Администрации

Красновского сельского поселения Г.В. Бадаев

Приложение № 2

к постановлению Администрации Красновского

 сельского поселения от 23.03.2022 № 42

Правила учета и проверки наружного противопожарного водоснабжения на территории Красновского сельского поселения

1. Общие положения

 1.1.Настоящие Правила действуют на всей территории муниципального образования «Красновское сельское поселение» и обязательны для исполнения всеми руководителями организаций и учреждений, расположенных на территории сельского поселения, имеющих источники противопожарного водоснабжения, независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовых форм.

 1.2.Наружное противопожарное водоснабжение - хозяйственно-питьевой водопровод с расположенными на нем пожарными гидрантами, пожарные водоемы, водонапорные башни, а также другие естественные и искусственные водоисточники, вода из которых используется для целей пожаротушения, независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовых форм.

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

 1.4. Пожарно-спасательная часть № 244 и другие пожарно-спасательные формирования имеют право на беспрепятственный въезд на территорию 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:

 -точным учетом всех источников противопожарного водоснабжения;

 -систематическим контролем за состоянием водоисточников;

 -своевременной подготовкой источников противопожарного водоснабжения к условиям эксплуатации в весенне-летний и осенне-зимний периоды. Ко всем источникам противопожарного водоснабжения должен быть обеспечен свободный подъезд

 - пожарные водоемы должны быть наполнены водой. К водоему должен быть обеспечен подъезд с твердым покрытием и площадкой, обеспечивающей свободный разворот пожарной техники. .

 - водонапорные башни должны быть оборудованы патрубком с пожарной полугайкой для забора воды пожарной техникой и иметь подъезд с твердым покрытием

3. Учет и порядок проверки противопожарного водоснабжения

 3.1.Предприятия, организации обязаны вести строгий учет и проводить плановые совместные с пожарно-спасательной частью № 244 проверки имеющихся в их ведении источников противопожарного водоснабжения.

 3.2.С целью учета всех водоисточников, которые могут быть использованы для тушения пожара, их владельцы совместно с представителем Пожарноспасательной части № 244 проводят инвентаризацию противопожарного водоснабжения.

 3.3.Проверка противопожарного водоснабжения производится 2 раза в год: в весенне-летний и осенне-зимний периоды.

 3.4.При проверке пожарного гидранта проверяется:

-наличие на видном месте указателя установленного образца;

-возможность беспрепятственного подъезда к пожарному гидранту;

-состояние колодца и люка пожарного гидранта, производится очистка его от грязи, льда и снега;

-работоспособность пожарного гидранта посредством пуска воды с установкой пожарной колонки;

-герметичность и смазка резьбового соединения и стояка;

 -работоспособность сливного устройства;

 -наличие крышки гидранта.

 3.5.При проверке пожарного водоема проверяется:

- наличие на видном месте указателя установленного образца;

-возможность беспрепятственного подъезда к пожарному водоему;

 -степень заполнения водоема 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).

 3.6.При проверке пожарного пирса проверяется:

-наличие на видном месте указателя установленного образца;

-возможность беспрепятственного подъезда к пожарному пирсу;

 -наличие площадки перед пирсом для разворота пожарной техники;

 -визуальным осмотром состояние несущих конструкций, покрытия, ограждения, упорного бруса и наличие приямка для забора воды.

 3.7.При проверке водонапорных башен проверяется:

 -наличие на видном месте указателя установленного образца;

-возможность беспрепятственного подъезда к водонапорной башне;

-наличие патрубка с пожарной полугайкой (диаметром 77 мм) для забора воды пожарной техникой.

 3.8.При проверке других приспособленных для целей пожаротушения источников водоснабжения проверяется наличие подъезда и возможность забора воды в любое время года.

4. Инвентаризация противопожарного водоснабжения

 4.1.Инвентаризация противопожарного водоснабжения проводится не реже одного раза в три года.

 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 администрации Красновского сельского поселения создается комиссия, в состав которой входят: представители органов местного самоуправления сельского поселения, местной пожарной охраны и органа государственного пожарного надзора, владельцы источников противопожарного водоснабжения.

 4.4.Комиссия путем детальной проверки каждого водоисточника уточняет вид, численность и состояние источников противопожарного водоснабжения, наличие подъездов к ним.

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

5. Ремонт и реконструкция противопожарного водоснабжения

 5.1.Лица, 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 местными органами государственного пожарного надзора.

 5.2.Заблаговременно, за сутки до отключения пожарных гидрантов или участков водопроводной сети для проведения ремонта или реконструкции, лица, в ведении которых они находятся, обязаны в установленном порядке уведомить администрацию Красновского сельского поселения и пожарноспасательная часть № 244 о невозможности использования пожарных гидрантов из-за отсутствия или недостаточности напора воды, при этом предусматривать дополнительные мероприятия, компенсирующие недостаток воды на отключенных участках.

6. Особенности эксплуатации противопожарного водоснабжения в зимних условиях

 6.1.Ежегодно в сентябре - октябре лица, в ведении которых находятся источники противопожарного водоснабжения, производят подготовку противопожарного водоснабжения к работе в зимних условиях, для чего необходимо:

-произвести откачку воды из колодцев и гидрантов;

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

 -произвести очистку от снега и льда подъездов к пожарным водоисточникам; -осуществить смазку стояков пожарных гидрантов.

 6.2.В случае замерзания стояков пожарных гидрантов необходимо принимать меры к их отогреванию и приведению в рабочее состояние.

Глава Администрации

Красновского сельского поселения Г.В. Бадаев