**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**АДМИНИСТРАЦИи**

**Ореховского СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**Даниловского  МУНИЦИПАЛЬНОГО  РАЙОНА**

**Волгоградской области**

от   28 марта 2022 г.         № 23

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | **О создании в целях пожаротушения условий для забора в любое время**  **года воды из источников наружного водоснабжения, расположенных на территории Ореховского сельского поселения**  В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 21.12.1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пунктом 75 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479 в целях создания условий для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения на территории Ореховского сельского поселения ПОСТАНОВЛЯЮ: |  |  | | --- | |  |   1. Утвердить Перечень источников противопожарного водоснабжения и мест для забора воды в целях пожаротушения в любое время года из источников наружного противопожарного водоснабжения на территории Ореховского сельского поселения (приложение №1).  2. Утвердить Правила учета и проверки наружного противопожарного водоснабжения и мест для забора воды на территории Ореховского сельского поселения (приложение № 2).  3. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания и подлежит обнародованию.  4. Контроль исполнения постановления оставляю за собой.  Глава Ореховского сельского поселения: А.Н.Кибальников   |  | | --- | |  |   Приложение № 1  к постановлению Администрации  Ореховскогосельского поселения  от 28.03.2022 № 23 |

ПЕРЕЧЕНЬ

источников противопожарного водоснабжения и мест для забора воды в целях пожаротушения в любое время года из источников наружного противопожарного водоснабжения на территории

Ореховского сельского поселения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Адрес, место нахождения  водоисточника | Пожарный водоисточник | № ПГ |
| **с. Орехово** | | |  |
| 1 | ул. Школьная 6 | Пожарный водоем | ПВ №1  ПВ № 2 |
| 2 | ул. Кибальникова 1 | Пожарный кран | ПК №1 |
| 3 | Район МТМ | Пожарный кран | ПК №2 |
| 4 | Ул. Школьная 6 | Пожарный кран | ПК № 3 |

Приложение № 2

к постановлению Администрации

Ореховскогосельского поселения

от 28.03.2022 № 23

**ПРАВИЛА**

**учета и проверки наружного противопожарного водоснабжения на**

**территории Ореховского сельского поселения**

1. Общие положения.

1.1. Настоящие Правила действуют на всей территории Ореховского сельского поселения и обязательны для исполнения организациями, предприятиями, а также всеми абонентами, имеющими источники наружного водоснабжения независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы.

1.2. Наружное водоснабжение – пожарные водоемы, водонапорные башни, вода из которых используется для целей пожаротушения, независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы.

1.3. Ответственность за техническое состояние источников противопожарного водоснабжения и установку указателей несет администрация Ореховского сельского поселения.

1.4. Подразделения пожарной охраны 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 водоснабжения.

2.1. Постоянная готовность источников наружного 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 водоснабжения;

- систематическим контролем над состояниемводоисточников;

- периодическим испытанием водопроводных сетей на водоотдачу (1 раз в год);

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

2.2 Источники наружного водоснабжения должны находиться в исправном состоянии и оборудоваться указателями, установленными на видных местах, в соответствии с нормами пожарной безопасности (НПБ 160-97). Ко всем источникам противопожарного водоснабжения должен быть обеспечен подъезд шириной не менее 3,5 м.

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

2.4. Водонапорные башни должны быть оборудованы патрубком с пожарной полугайкой (диаметром 77 мм) для забора воды пожарной техникой и иметь подъезд с твердым покрытием шириной не менее 3,5 м.

3. Учет и порядок проверки наружного водоснабжения.

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

3.2. С целью учета всех водоисточников, которые могут быть использованы для тушения пожара, администрация 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: в весенне-летний (с 1 мая по 1 ноября) и осенне-зимний (с 1 ноября по 1 мая) периоды.

3.4. 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;

3.5 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 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 постановлением главы муниципального образования создается межведомственная комиссия, в состав которой входят: представители органов местного самоуправления, местной пожарной охраны и органа государственного пожарного надзора .

4.4. Комиссия путем детальной проверки каждого водоисточника уточняет:

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

- причины сокращения количестваводоисточников;

- выполнение планов замены пожарных кранов.

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

5. Особенности эксплуатации противопожарного водоснабжения в зимних условиях.

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

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

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

- проверить наличие знака ПВ, ПК.