**08.04.2024 г. № 24**

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**КУЙТУНСКИЙ РАЙОН**

**НОВОТЕЛЬБИНСКОЕ СЕЛЬСКОЕ
 МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ
НОВОТЕЛЬБИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ГЛАВА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**О СОЗДАНИИ В ЦЕЛЯХ ПОЖАРОТУШЕНИЯ УСЛОВИЙ ДЛЯ ЗАБОРА В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ ГОДА ВОДЫ ИЗ ИСТОЧНИКОВ НАРУЖНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОТЕЛЬБИНСКОГО СЕЛЬСКОГО МО И НА ПРИЛЕГАЮЩИХ К НИМ ТЕРРИТОРИЯХ**

 Руководствуясь 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, расположенных на территории Новотельбинского сельского МО и на прилегающих к ним территориях в границах Новотельбинского сельского поселения, руководствуясь Уставом Новотельбинского сельского муниципального образования

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить перечень наружных источников водоснабжения (приложение №1).

2. Утвердить Правила учета и проверки наружного противопожарного водоснабжения и мест для забора воды на территории Новотельбинского сельского МО (Приложение №2).

2. Администрации Новотельбинского сельского поселения:

 2.1. Два раз в год (весной и осенью) совместно с руководителями организаций независимо от форм собственности и добровольной пожарной команды Новотельбинского сельского МО организовывать проведение проверок источников наружного противопожарного водоснабжения расположенных на территории Новотельбинского сельского МО. По результатам проверок составлять акты.

 2.2. При выявлении условий препятствующих забору воды, принимать незамедлительные меры для устранения недостатков.

 2.3. Обеспечить наличие свободных подъездов к водоисточникам наружного противопожарного водоснабжения пожарной и приспособленной для целей пожаротушения техники.

 2.4. Водонапорные башни приспособить для забора воды пожарной техникой в любое время года.

 2.5. Запретить использование для хозяйственных и производственных целей запаса воды, предназначенного для нужд пожаротушения.

 2.6. С наступлением отрицательных температур воздуха выполнить мероприятия по защите источников водоснабжения от замерзания воды.

3. Настоящее постановление разместить на официальном сайте Новотельбинского сельского муниципального образования (новая тельба.рф).

5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Новотельбинского сельского

 муниципального образования: А.П. Шашлов

Приложение № 1

к постановлению администрации

Барлукского сельского поселения

от «08» апреля 2024 года № 24

**ПЕРЕЧЕНЬ**

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

**на территории Новотельбинского сельского МО**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование населенного пункта | Наименование объекта (водонапорная башня, скважина, естественный водоём) | Состояние объекта | Адрес места расположения  |
| 1 | п. Новая Тельба | 1. Водонапорная башня
2. Водонапорная башня
 | 1. Рабочая
2. Рабочая
 | ул. Ленина, 4ул. Шолохова,9  |
| 2 | п. Наратай | 1. Водонапорная башня
2. Водонапорная башня
 | 1. Рабочая
2. Рабочая

  | ул. Декабрьских событий ,35 аул. Майская  |
| 3 | п. Заваль | 1. Водонапорная башня;
 | 1. Рабочая
 | ул. Центральная, 5  |
| 4 | п. Зобинский | 1. Водонапорная башня |  1. Рабочая | Ул. Центральная |

Приложение № 2

к постановлению администрации

Новотельбинского сельского поселения

от «08» апреля 2024 года № 24

**ПРАВИЛА**

**учета и проверки наружного противопожарного**

**водоснабжения на территории Новотельбинского сельского МО**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящие Правила действуют на всей территории Новотельбинского сельского МО и обязательны для исполнения всеми собственниками, имеющими источники противопожарного водоснабжения независимо от их ведомственной принадлежности и противопожарного водоснабжения независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы.

1.2. Наружное противопожарное водоснабжение поселения включает в себя: пожарные водоемы, водонапорные башни, вода из которых используется для пожаротушения, независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы.

1.3. Ответственность за техническое состояние источников противопожарного водоснабжения и установку указателей несет собственник, в ведении которого они находятся.

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 противопожарного водоснабжения.**

2.1. Постоянная готовность источников противопожарного водоснабжения для успешного тушения пожаров обеспечивается проведением основных подготовительных мероприятий:

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

- 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.

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

2.3. Пожарные водоемы должны быть наполнены водой. К водоемам должен быть обеспечен подъезд с твердым покрытием.

2.4. Водонапорные башни должны быть оборудованы пожарными выходами для забора воды пожарной техникой и иметь подъезд с твердым покрытием не менее 3,5 м.

2.5. Электроснабжение предприятия должно обеспечивать бесперебойное питание электродвигателей пожарных насосов.

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

3.1. Собственники объектов противопожарного водоснабжения 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 пожаров, администрация Новотельбинского сельского МО 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;

- наличие площадки перед водоемом для забора воды;

- герметичность задвижек (при их наличии).

3.5. При проверке других приспособленных источников 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 администрации Новотельбинского сельского поселения создается межведомственная комиссия, в состав которой входят: представители органов местного самоуправления Новотельбинского сельского поселения, органа государственного пожарного надзора, абоненты.

4.4. Комиссия путем детальной проверки каждого водоисточника уточняет:

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

- наличие насосов, их состояние;

- выполнение планов замены пожарных кранов;

- 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. Собственники, в ведении которых находится неисправный источник противопожарного водоснабжения, обязаны в течение 10 дней 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:

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

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

- обеспечить условия для обогрева емкостей для забора воды в зимнее время.