

АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНДАЛЬСКОГО СЕЛЬСОВЕТА

АБАНСКОГО РАЙОНА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

20.05.2022 Хандальск №32-п

|  |
| --- |
| Об источниках наружного противопожарного водоснабжения для целей пожаротушения, расположенных в населенных пунктах Хандальского сельсовета |

В соответствии с 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 на территории Хандальского сельсовета Абанского района Красноярского края **постановляю:**

1. Утвердить Правила учёта и проверки наружного противопожарного водоснабжения на территории Хандальского сельсовета согласно приложению № 1.

# 2. Утвердить перечень пожарных наружных источников противопожарного водоснабжения, находящихся на территории населённых пунктов Хандальского сельсовета согласно приложению № 2.

3. Проводить два раза в год проверку источников наружного противопожарного водоснабжения на территории Хандальского сельсовета.

4. Администрации Хандальского сельсовета, а также организациям всех форм собственности, имеющим источники наружного противопожарного водоснабжения необходимо ежегодно принимать исчерпывающие меры по устранению неисправностей источников наружного противопожарного водоснабжения.

5. Обеспечить подъезд и площадку для забора воды из естественных водоёмов с твердым покрытием на установку расчётного количества пожарных автомобилей. В зимнее время обращать внимание на наличие и размер проруби, осуществлять расчистку площадки от снега для установки пожарных автомобилей

 6. Разместить Постановление на официальном сайте администрации Хандальского сельсовета в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

7. Контроль за выполнением Постановления оставляю за собой.

8. Постановление вступает в силу с момента его подписания.

Глава сельсовета И.А.Ягупова

Приложение № 1

к постановлению администрации от 20.05.2022 №32-п

**ПРАВИЛА**

**учёта и проверки наружного противопожарного водоснабжения**

 **1. Общие положения**

1.1. Настоящие Правила действуют на всей территории Хандальского сельсовета.

1.2. Наружное противопожарное водоснабжение поселения включает в себя: пожарные водоёмы, колодцы, скважины, а также естественные водоисточники, вода из которых используется для пожаротушения, независимо от их ведомственной принадлежности и организационно – правовой формы.

1.3. Ответственность за техническое состояние источников наружного противопожарного водоснабжения и установку указателей несёт администрация Хандальского сельсовета.

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 использования их при тушении пожаров обеспечивается проведением основных подготовительных мероприятий:

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

- точным учётом 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 наружного 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 водоёмы должны быть наполнены водой. К водоёмам должен быть обеспечен подъезд с твердым покрытием и разворотной площадкой размером 12х12 м.

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

**2.5. Ответственность за обеспечение первичных мер пожарной безопасности в границах населенных пунктов Хандальского сельсовета,**  за  состояние, техническое обслуживание, содержание наружных источников противопожарного водоснабжения в постоянном работоспособном виде в любое время года, проведение своевременного ремонта несет глава сельсовета.

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

3.1. С целью учета всех водоисточников, которые могут быть использованы для тушения пожара, администрация Хандальского сельсовета, не реже одного раза в пять лет проводят инвентаризацию противопожарного водоснабжения.

3.2. Проверка противопожарного водоснабжения производится 2 раза в год.

3.3. При проверке пожарного водоема проверяется:

- наличие на видном месте указателя установленного образца;

- возможность беспрепятственного подъезда к пожарному водоему;

- степень заполнения 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).

**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 распоряжением главы Хандальского сельсовета создается комиссия, в состав которой входят: представители органов местного самоуправления Хандальского сельсовета, органа пожарного надзора.

4.4. Комиссия путем детальной проверки каждого водоисточника уточняет:

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

- причины сокращения количества водоисточников;

- 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. Администрация Хандальского сельсовета обязана в течение 10 дней после получения сообщения о неисправности произвести ремонт водоисточника. В случае проведения капитального ремонта или замены водоисточника сроки согласовываются с противопожарной службой.

**6. Особенности эксплуатации противопожарного водоснабжения в зимних условиях.**

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

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

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

- обеспечить обустройство проруби для заборы воды из естественного водоисточника.

Приложение № 2

к постановлению администрации

20.05.2022 №32-п

**Перечень источников наружного водоснабжения и мест для забора воды в целях пожаротушения в любое время года из источников наружного водоснабжения на территории Хандальского сельсовета**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование  водоисточника |  Адрес, ориентир водоисточника |
| скважина | п.Борзово, ул.Железнодорожная, 15 |
| колодец | п.Борзово, ул.Железнодорожная,7п.Борзово, ул.Набережная,8 |
| р.Бирюса | п.Борзово спуск с ул.Железнодорожная |
| скважина | п.Пея, ул.Центральная,17 |
| колодец | п.Пея, ул.Центральная,13 |
| р.Бирюса | п.Пея спуск с ул.Центральная |
| Искусственные противопожарные водоемы | с.Хандальск, ул.Школьнная,20 |
| Скважина  | с.Хандальск, у.Центральная,29 |
| колодец | с.Хандальск, ул.Центральная,8Ул.Центральная,.31Ул.Центральная,.55Ул.Центральная,.67Ул.Центральная,71Ул.Школьная,4Ул.Школьная,18 |
| р.Бирюса | ул.Центральная ориентир мемориал участникам ВОВ |