

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ЈӨП

от 10 марта 2022 г. № 19  
с. Чемал

О создании в целях пожаротушения условий для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения, расположенных в сельских населенных пунктах и на прилегающих к ним территориях Чемальского сельского поселения

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», в целях создания условий для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения на территории Чемальское сельского поселения

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить Перечень источников наружного водоснабжения и мест для забора воды в целях пожаротушения в любое время года из источников наружного водоснабжения на территории Чемальского сельского поселения согласно приложению 1 к настоящему постановлению.
2. Утвердить Правила учета и проверки источников наружного водоснабжения и мест для забора воды в целях пожаротушения на территории сельского поселения согласно приложению 2 к настоящему постановлению.
3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.
4. Настоящее постановление подлежит опубликованию в редакции газеты «Чемальский вестник» и размещению на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава администрации  
Чемалоьского сельского



В.И.Ромасюк

Утвержден

постановлением Администрации Чемальского сельского поселения

от "10".03.2022 № 19

Приложение 1

## ПЕРЕЧЕНЬ

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

1. ПВ - Чемальская районная больница
2. ПВ - детский сад "Улыбка"
3. ПВ - МОУ "Чемальская СОШ"
4. ПГ на территории с. Чемал
5. Пожарный пирс возле автомобильного моста с. Уожан
6. Емкость с водой возле ВБ в с. Еланда
7. Котельная в с. Толгоек.

Утвержден

постановлением Администрации Чемальского сельского поселения

от 10.03.2022 № 19

Приложение 2

## **ПРАВИЛА**

**учёта и проверки наружного водоснабжения и мест для забора воды в целях пожаротушения на территории Чемальского сельского поселения**

### **1. Общие положения**

1.1. Настоящие Правила действуют на всей территории Чемальского сельского поселения и обязательны для исполнения в любое время года организациями водопроводно-канализационного хозяйства, обслуживающими населённые пункты, а также всеми абонентами, имеющими источники наружного водоснабжения и места для забора воды, используемые в целях пожаротушения (далее – источники противопожарного водоснабжения) независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы.

1.2. К источникам противопожарного водоснабжения: наружные водопроводные сети с пожарными гидрантами и водные объекты, используемые для целей пожаротушения.

1.3. Ответственность за состояние источников противопожарного водоснабжения и установку указателей несёт Администрация Чемальского сельского поселения или абонент, в ведении которого они находятся.

1.4. Подразделения Государственной противопожарной службы 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 наружного противопожарного водоснабжения;
- систематическим контролем за состоянием источников наружного противопожарного водоснабжения;
- своевременной подготовкой источников наружного 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 наружного противопожарного водоснабжения должен быть обеспечен подъезд.

2.4. Пожарные водоёмы должны быть наполнены водой. К водоёмам должен быть обеспечен подъезд. В зимнее время площадки и подъезды к пожарным водоемам необходимо содержать очищенными от снежных заносов, производить расчистку дорог, подъездов и проездов в населенных пунктах для проезда пожарных автомобилей.

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

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

3.1. Администрация Чемальского сельского поселения и абоненты, имеющие источники противопожарного водоснабжения независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы, 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 источников противопожарного водоснабжения, Администрация Чемальского сельского поселения и абоненты совместно с Государственной противопожарной службой не реже одного раза в пять лет проводят инвентаризацию источников противопожарного водоснабжения.

3.3. Проверка источников 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 гидранта проверяется:

- наличие на видном месте указателя установленного образца;
- возможность беспрепятственного подъезда к пожарному гидранту;
- степень заполнения водой и возможность его заполнения;
- герметичность задвижек (при наличии).
- 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 водой и возможность его пополнения;
- наличие площадки перед водоемом для забора воды;
- наличие проруби при отрицательной температуре воздуха (для открытых водоемов).

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