|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ЧĂВАШ РЕСПУБЛИКИ**  **СĚнт ĚрвĂрри РАЙОНĚ** | Gerb-ch | **ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА** **МАРИИНСКО-ПОСАДСКИЙ РАЙОН** |
| **ХУРАКАССИ ПОСЕЛЕНИЙĚН**  **ЯЛ ХУТЛĂХĚ**  ЙЫШĂНУ  2021 ҫ. чӳк уйӑхӗн 16, 78 №  Хуракасси ялě | **АДМИНИСТРАЦИЯ**  **ЭЛЬБАРУСОВСКОГО СЕЛЬСКОГО**  **ПОСЕЛЕНИЯ**  ПОСТАНОВЛЕНИЕ  16 ноября 2021 г. № 78  деревня Эльбарусово |

**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 Эльбарусовского 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 Эльбарусовского сельского поселения администрация Эльбарусовского 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 Эльбарусовского 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 Эльбарусовского сельского поселения согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

3. Постановление вступает в силу с момента его подписания и подлежит обязательному опубликованию.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Эльбарусовского сельского поселения Р.А.Кольцова

Утвержден постановлением администрации Эльбарусовского сельского поселения от 16.11.2021 № 78

Приложение 1

ПЕРЕЧЕНЬ

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Пожарный водоисточник | Адрес, место нахождения водоисточника |
| д.Эльбарусово | | |
| 1 | Пожарный гидрант | ул. Центральная, д. 1 |
| 2 | Пожарный гидрант | ул. Центральная, д. 9 |
| 3 | Пожарный гидрант | ул. Центральная, д.43 |
| 4 | Пожарный гидрант | ул. Центральная, д.24 |
| 5 | Пожарный гидрант | ул. Школьная, д.17 |
| 6 | Пожарный гидрант | ул. Школьная, д.26 |
| 7 | Пожарный гидрант | ул. Лесная, д.1 |
| 8 | Пожарный гидрант | ул. Игнатьева, д.35 |
| 9 | Пожарный гидрант | ул. Игнатьева, д.48 |
| 10 | Пожарный гидрант | ул. Тогаевская, д.9 |
| 11 | Пожарный гидрант | ул. Восточная, д.17 |
| 12 | Пожарный гидрант | ул. Восточная, д.4 |
| 13 | Пожарный гидрант | ул. Нагорная, д.32 |
| 14 | Открытый пожарный водоем (пруд) | ул. Центральная, д. 33 |
| 15 | Открытый пожарный водоем (плотина) | При въезде в д. Эльбарусово |
| 16 | Закрытый искусственный пожарный водоем | Ул. Центральная, д.4 |
| 17 | Закрытый искусственный пожарный водоем | Ул. Игнатьева, д.53 |
| 18 | Закрытый искусственный пожарный водоем | Ул. Восточная, д.4 |
| 19 | Закрытый искусственный пожарный водоем | Ул. Восточная, д.24 |
| 20 | Водонапорная башня | ул. Молодежная, д. 29а |
| 21 | Водонапорная башня | Ул. Парковая (около леса) |
| д. Вурманкасы | | |
| 22 | Открытый пожарный водоем (пруд) | ул. Октябрьская, д. 21 |
| 23 | Закрытый искусственный пожарный водоем | ул. Овчинникова, д. 13 |
| с. Тогаево | | |
| 24 | Водонапорная башня | ул. Красноармейская (рядом с фермой) |
| 25 | Открытый пожарный водоем | ул. Нагорная, д. 4 |
| 26 | Закрытый искусственный пожарный водоем | ул Октябрьская, 26 |
| 27 | Закрытый искусственный пожарный водоем | ул Октябрьская, 4 |
| д. Ильменькасы | | |
| 28 | Водонапорная башня | ул. Октября (при въезде на улицу) |
| д. Ускасы | | |
| 29 | Водонапорная башня | ул. Школьная, д. 15 |
| д. Средние Бокаши | | |
| 30 | Водонапорная башня | У. Ленина (при въезде в деревню) |

Утвержден

постановлением администрации

Эльбарусовского сельского поселения

от 16.11.2021 № 78

Приложение 2

ПРАВИЛА

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

1.      Общие положения.

1.1. Настоящие Правила действуют на всей территории Эльбарусовского 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: водонапорные башни, 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 Эльбарусовского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики 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 Эльбарусовского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики 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 Эльбарусовского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики 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.