**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«СЕЛО БОЛХУНЫ»**

**АХТУБИНСКОГО РАЙОНА АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 24.01.2022г. № 3-ПВ

О создании в целях пожаротушения условий для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения, расположенных на территории муниципального образования «Село Болхуны»

            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 муниципального образования «Село Болхуны», администрация муниципального образования «Село Болхуны»

**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 муниципального образования «Село Болхуны» 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 муниципального образования «Село Болхуны» согласно приложению 2 к настоящему постановлению.
3. Разместить настоящее постановление в сети «Интернет» на официальном сайте администрации МО «Село Болхуны».

4. Постановление вступает в законную силу с момента официального опубликования.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава МО «Село Болхуны» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Д. Руденко

Приложение 1

Утверждено

постановлением администрации

МО «Село Болхуны»

от 24.01.2022г №3-ПВ

ПЕРЕЧЕНЬ

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

«Село Болхуны»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Адрес, место нахождения водоисточника | Пожарный водоисточник |
|  | Въезд в село Ул.Школьная | Пожарный гидрант |
|  | Кладбище Ул.Школьная | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Школьная № 26 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Школьная № 23 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Школьная № 20 | Пожарный гидрант |
|  | У л.Московская № 7 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Московская № 15 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Московская № 19 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Московская № 21 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Московская № 34 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Московская № 49 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Почтовая № 2 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Почтовая № 11 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Почтовая № 16 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Почтовая № 20 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Почтовая № 17 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Почтовая № 37 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Почтовая № 44 | Пожарный гидрант |
|  | У л. Ленина № 3 | Пожарный гидрант |
|  | Ул. Ленина №13 | Пожарный гидрант |
|  | Ул. Ленина №14 | Пожарный гидрант |
|  | Ул. Ленина №30 | Пожарный гидрант |
|  | Ул. Ленина №41 | Пожарный гидрант |
|  | Ул. Ленина №51 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Советская №10 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Советская №11 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Советская №15 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Советская №24 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Советская №38 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Советская №46 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Советская №61 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Советская №63 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Советская №56 | Пожарный гидрант |
|  | Ул. Советская №62 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Советская №64 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Советская №87 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.М.Горького №5 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.М.Горького №21 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.М.Г орького №29 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.М.Горького №37 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.М.Горького №47 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.М.Горького №55 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.М.Горького №61 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.М.Горького №42 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.М.Горького №46 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.М.Горького №71 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.М.Горького №54 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Калинина №13 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Калинина №16 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Калинина №22 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Калинина №26 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Калинина №36 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Калинина №42 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Калинина №50 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Калинина №56 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Калинина №45 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Шевченко №2 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Приовражная №5 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Приовражная №8 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Кирова №8 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Кирова №2 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Молодежная №11 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Мелиоративная 1 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Мелиоративная №22 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Мелиоративная №7 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Космонавтов №6 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Космонавтов №29 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Космонавтов №11 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Космонавтов №15 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Набережная №46 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Фрунзе№ 1ПГ -71 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Фрунзе №22 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Фрунзе №34 | Пожарный гидрант |
|  | У л. Набережная №4 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Набережная №16 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Набережная №26 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Набережная №36 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Набережная №54 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Ленина№10 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Лесная№11 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Лесная№21 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Лесная№33 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Лесная№39 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Мая № 9 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Мая № 11 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Мая № 26 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Гоголя № 25 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Гоголя № 33 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Гоголя № 35 | Пожарный гидрант |
|  | Пер.Молодежный № 2 | Пожарный гидрант |
|  | Пер.Молодежный № 5 | Пожарный гидрант |
|  | Ул. Дружбы № 4 | Пожарный гидрант |
|  | Ул. Дружбы № 13 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Дружбы № 26 | Пожарный гидрант |
|  | Пер.Восточный № 4 | Пожарный гидрант |
|  | Пер.Восточный № 10 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Ахтубинская №32 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Ахтубинская № 33 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Ахтубинская № 37 | Пожарный гидрант |
|  | Ул.Ахтубинская № 45 | Пожарный гидрант |

                                        Приложение 2

Утверждено

постановлением администрации

МО «Село Болхуны»

от 24.11.2022г №3-ПВ

**ПРАВИЛА**

**учёта и проверки наружного водоснабжения и мест для забора воды в целях пожаротушения на территории муниципального образования**

**«Село Болхуны»**

**1.      Общие положения**

1.1. Настоящие Правила действуют на всей территории муниципального образования «Село Болхуны» 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 муниципального образования «Село Болхуны» 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 муниципального образования «Село Болхуны» 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 муниципального образования «Село Болхуны» 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.