**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ВЫШНЕДЕРЕВЕНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**ЛЬГОВСКОГО РАЙОНА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 01.07.2022 г. № 49**

|  |
| --- |
| **«О создании в целях пожаротушения условий для забора в любое время**  **года воды из источников наружного водоснабжения, расположенных на территории Вышнедеревенского сельсовета»** |

           В соответствии со ст. 19 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», руководствуясь Положением об обеспечении первичных мер пожарной безопасности в границах населенных пунктов Вышнедеревенского сельсовета, утвержденным постановлением администрации Вышнедеревенского сельсовета  от 08.06..2020 года №49-1, в целях создания условий для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения на территории  Вышнедеревенского сельсовета ,Администрация Вышнедеревенского сельсовета Льговского района **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1.  Утвердить Правила учёта и проверки наружного противопожарного водоснабжения на территории  Вышнедеревенского сельсовета Льговского района  согласно Приложению № 1.

2. Утвердить Перечень источников противопожарного водоснабжения и мест для забора воды в целях пожаротушения в любое время года из источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных на территории Вышнедеревенского сельсовета Льговского района, согласно Приложению № 2.

3. Проводить два раза в год инвентаризацию всех источников наружного противопожарного водоснабжения на территории  Вышнедеревенского сельсовета Льговского района независимо от их ведомственной принадлежности и организационно – правовой формы, результаты инвентаризации оформлять актом.

4. Администрации Вышнедеревенского сельсовета Льговского района , а также собственникам всех форм собственности, имеющим источники наружного противопожарного водоснабжения (по согласованию):

4.1. Принимать немедленные меры по устранению выявленных, в ходе                      проведённой инвентаризации, неисправностей противопожарного водоснабжения.

4.2. Оборудовать все источники противопожарного водоснабжения указателями в соответствии с требованиями НПБ «Цвета сигнальные. Знаки пожарной безопасности, виды, размеры, общие технические требования».

4.3. Уточнить списки источников противопожарного водоснабжения,   внести их в Перечень, утвержденный Приложение № 2 к настоящему постановлению, и впредь вести строгий учёт их количества и технического состояния.

4.4. Производить своевременную очистку люков пожарных водоемов, гидрантов от грязи, льда и снега.

 4.5. Обеспечивать подъезд для забора воды из водоисточников: в летнее время обкашивать, в зимнее время обращать внимание на наличие и размер проруби, осуществлять расчистку от снега для   беспрепятственного проезда пожарных автомобилей.

5. Руководителям предприятий, организаций, находящихся на территории  Вышнедеревенского сельсовета  определить порядок беспрепятственного доступа подразделений пожарной охраны на территорию предприятий, организаций для заправки водой, необходимой для тушения пожаров, а также для осуществления проверки их технического состояния.

6. Рекомендовать руководителям коммунальных служб в случае проведения ремонтных работ на проезжей части дорог, а также на проездах и подъездах к зданиям повышенной этажности и зданиям с массовым пребыванием людей в обязательном порядке информировать подразделения пожарной охраны о перекрытии дорог, проездов и подъездов к зданиям на период проведения ремонтных работ или по другим причинам, предусмотрев при этом компенсирующие мероприятия по обеспечению беспрепятственного проезда пожарной техники в случае пожара.

7. Настоящее постановление вступает в силу после официального обнародования на информационных стендах Администрации Вышнедеревенского сельсовета и размещения на официальном сайте Вышнедеревенского сельсовета  в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

И.о Главы Вышнедеревенского сельсовета

Льговского района                                            Е.А.Красникова

Утверждено

 постановлением администрации

 Вышнедеревенского сельсовета

Льговского района

от  01.07.2022 г.. № 49

**ПРАВИЛА**

**учёта и проверки наружного противопожарного водоснабжения на территории Вышнедеревенского сельсовета Льговского района**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящие Правила действуют на всей территории Вышнедеревенского сельсовета Льговского района  и обязательны для исполнения организациями водопроводно–канализационного хозяйства, обслуживающими населённые пункты, а также всеми абонентами, имеющими источники противопожарного водоснабжения независимо от их ведомственной принадлежности и организационно – правовой формы.

1.2. Наружное противопожарное водоснабжение – хозяйственно – питьевой водопровод с расположенными на нём пожарными гидрантами, пожарные водоёмы, водонапорные башни, а также другие естественные и искусственные водоисточники, 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 несёт абонент, 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 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 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.

2.3. Пожарные водоёмы должны быть наполнены водой. К водоёмам  должен быть обеспечен подъезд.

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

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

3.1. Абоненты, имеющими 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 водоисточников, которые могут быть использованы для тушения пожара, абоненты 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: 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;

-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;

- герметичность задвижек (при их наличии);

- наличие проруби при отрицательной температуре воздуха (для открытых водоемов).

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

1. **2.     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 Администрации Вышнедеревенского сельсовета создается межведомственная комиссия, в состав которой входят: представители органов местного самоуправления  , ПЧ-12 и органа государственного пожарного надзора, организации водопроводно-канализационного хозяйства, абоненты.

4.4. Комиссия путем детальной проверки каждого водоисточника уточняет:

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

- причины сокращения количества водоисточников;

- выполнение планов замены пожарных гидрантов (пожарных кранов),

- строительства новых водоемов, пирсов, колодцев.

4.5. Все гидранты проверяются на водоотдачу.

4.6. По результатам инвентаризации составляется акт инвентаризации и ведомость учета состояния водоисточников.

**5. Ремонт и реконструкция противопожарного водоснабжения.**

5.1. Абоненты, в ведении которых находится неисправный источник противопожарного водоснабжения, обязаны в течение 10 дней после получения сообщения о неисправности произвести ремонт водоисточника. В случае проведения капитального ремонта или замены водоисточника сроки согласовываются с государственной противопожарной службой.

5.2.  Заблаговременно, за сутки до отключения пожарных гидрантов для проведения ремонта или реконструкции, абоненты, в ведении которых они находятся, обязаны в установленном порядке уведомить администрацию Вышнедеревенского сельсовета Льговского района и подразделения местной пожарной охраны о невозможности использования пожарных гидрантов из-за отсутствия или недостаточности напора воды, при этом предусматривать дополнительные мероприятия, компенсирующие недостаток воды на отключенных участках.

**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:

- произвести откачку воды из колодцев и гидрантов;

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

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

- осуществить смазку стояков пожарных гидрантов.

6.2. В случае замерзания стояков пожарных гидрантов необходимо принимать меры к их отогреванию и приведению в рабочее состояние.

Приложение № 2

к постановлению администрации

Вышнедеревенского сельсовета

от  01.07.2022 г.. № 49

**Перечень**

**источников противопожарного водоснабжения и мест для забора воды в целях пожаротушения в любое время года из источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных на территории Вышнедеревенского**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  П/П | Адрес места  расположения  пожарного водоема  ( ориентир) | Собственник  (балансодержатель)  пожарного водоема | Объем  пожарного  водоема | Техническое состояние  пожарного водоема, возможность беспрепятственного  подъезда пожарной  техники и забора воды | Ф.И.О. должность  ответственного лица от МО  (организации ),  контактный  телефон | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | с.Вышние Деревеньки возле дома 95 и Верхнедеревенская СОШ | Администрация Льговского района | 2 х 10  м3 | удовлетворительное  подъезд  имеется | Сеин В. В. МУП «Льговское ЖКХ» |  |
| 2 | с.Черемошки  пруд.  ООО»Русь» | Администрация Льговского района | 42 га | удовлетворительное,  подъезд имеется | Сеин В. В. МУП «Льговское ЖКХ».  Мартынов Е.В. |  |
| 3 | д. Большая Орловка | Администрация Льговского района |  | удовлетворительное,  подъезд имеется | Сеин В. В. МУП «Льговское ЖКХ» |  |
| 4 | с.Левшинка.  пруд | Администрация Льговского района |  | удовлетворительное, | Сеин В. В. МУП «Льговское ЖКХ» |  |
| 5 | д. Левшинка | Администрация Льговского района | 25 м 2 | удовлетворительное | Сеин В. В. МУП «Льговское ЖКХ» |  |
| 6 | с. Цуканово-Бобрик | Администрация Льговского района | 25 м 2 | удовлетворительное | Сеин В. В. МУП «Льговское ЖКХ» |  |
| 7 | с. Дурово-Бобрик | Администрация Льговского района | 25 м 2 | удовлетворительное | Сеин В. В. МУП «Льговское ЖКХ» |  |
| 8 | С Стремоухово-Бобрик | Администрация Льговского района | 25 м 2 | удовлетворительное | Сеин В. В. МУП «Льговское ЖКХ» |  |
| 9 | с. Малеевка | Администрация Льговского района | 25 м 2 | удовлетворительное | Сеин В. В. МУП «Льговское ЖКХ» |  |

**Перечень**

**источников противопожарного водоснабжения и мест для забора воды в целях  пожаротушения в любое время года из** **водонапорных башен, расположенных на территории Вышнедеревенского сельсовета**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  П/П | Наименование  населенного пункта  муниципального образования,  объекта (ориентир) | Собственник  (балансодержатель) | Башни Рожновского | | | | Ф.И.О.,  должность  ответственного  лица от МО  (организации)  контактный  телефон |
| Всего  на  учете | Из них | | |
| Исправны | оборудовано  для  отбора  воды ПА | списано |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | с.Вышние Деревеньки | Администрация Льговского района | 3 | 3 | 1 | - | Сеин В. В.  МУП «Льговское ЖКХ» |
| 2 | д.Красная Новь |  | 1 | 1 |  |  | Сеин В. В.  МУП «Льговское ЖКХ» |
| 3 | д.Большая Орловка | Администрация Льговского района | 1 | 1 | 1 |  | Сеин В. В.  МУП «Льговское ЖКХ» |
| 4 | с.Черемошки | Администрация Льговского района | 3 | 3 | 1 |  | Сеин В. В.  МУП «Льговское ЖКХ» |
| 5 | д.Левшинка | Администрация Льговского района | 1 | 1 | 1 |  | Сеин В. В.  МУП «Льговское ЖКХ» |
| 6 | Ст.Деревеньки | Администрация Льговского района | 1 | 1 | 1 |  | Сеин В. В.  МУП «Льговское ЖКХ» |
| 7 | п.Яблоновый | Администрация Льговского района | 1 | 1 | 1 |  | Сеин В. В.  МУП «Льговское ЖКХ» |
| 8. | С.Кромские Быки | Администрация Льговского района | 2 | 2 | 1 |  | Сеин В. В.  МУП «Льговское ЖКХ» |
| 9 | Д.Семеновка | Администрация Льговского района | 1 | 1 | 1 |  | Сеин В. В.  МУП «Льговское ЖКХ» |
| 10 | С.Левшинка | Администрация Льговского района | 2 | 2 | 1 |  | Сеин В. В.  МУП «Льговское ЖКХ» |
| 11 | с.Малеевка | Администрация Льговского района | 1 | 1 | 1 |  | Сеин В. В.  МУП «Льговское ЖКХ» |
| 12 | д.Екатериновка | Администрация Льговского района | 1 | 1 | 0 |  | Сеин В. В.  МУП «Льговское ЖКХ» |
| 13 | Д .Булгаковка | Администрация Льговского района | 1 | 1 | 1 |  | Сеин В. В.  МУП «Льговское ЖКХ» |
| 14 | С. Цуканово-Бобрик | Администрация Льговского района | 1 | 1 | 1 |  | Сеин В. В.  МУП «Льговское ЖКХ |
| 15 | Д.Милютино | Администрация Льговского района | 1 | 1 | 1 |  | Сеин В. В.  МУП «Льговское ЖКХ |
| 16 | С. Стремоухово-Бобрик | Администрация Льговского района | 1 | 1 | 1 |  | Сеин В. В.  МУП «Льговское ЖКХ |
| 17 | Д.Букреево-Бобрик | Администрация Льговского района | 1 | 1 | 1 |  | Сеин В. В.  МУП «Льговское ЖКХ |
| 18 | С.Дурово-Бобрик | Администрация Льговского района | 1 | 1 | 1 |  | Сеин В. В.  МУП «Льговское ЖКХ |

**Перечень**

**источников противопожарного водоснабжения и мест для забора воды в целях  пожаротушения в любое время года из** **пожарных гидрантов, расположенных на территории Вышнедеревенского сельсовета**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  П/П | Адрес  места расположе  ния  гидранта  (ориентир) | Собственник  (балансодержатель)  пожарного  гидранта | Диаметр  сети | Давление  в сети | состояние  пожарного  гидранта Техническое | Ф. И. О должность  ответственного  лица от МО (органи-  зации),  контактный телефон | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | с. Вышние Деревеньки , напротив сельсовета | Администрация Льговского района | 90 |  | исправен | Сеин В. В.    МУП «Льговское ЖКХ» |  |
| 2 | Д.Милютино | Администрация Льговского района | 100 |  | исправен | Сеин В. В.    МУП «Льговское ЖКХ» |  |
| 3 | С.Малеевка | Администрация Льговского района | 100 |  | исправен | Сеин В. В.    МУП «Льговское ЖКХ» |  |
|  | Д.Булгаковка | Администрация Льговского района | 100 |  | исправен | Сеин В. В.    МУП «Льговское ЖКХ» |  |
| 4 | С. Кромские Быки ( возле пилорамы) | Администрация Льговского района | 100 |  | исправен | Сеин В. В.    МУП «Льговское ЖКХ» |  |
| 5 | с. Черемошки  (домовладение) | Администрация Льговского района | 100 |  | исправен | Сеин В. В.    МУП «Льговское ЖКХ» |  |
| 6 | с. Стремоухово-Бобрик | Администрация Льговского района | 100 |  | исправен | Сеин В. В.    МУП «Льговское ЖКХ» |  |
| 7 | С. Левшинка | Администрация Льговского района | 100 |  | исправен | Сеин В. В.    МУП «Льговское ЖКХ» |  |
| 9 | С. Малеевка Малеевский ФАП | Администрация Льговского района | 100 |  | исправен | Сеин В. В.    МУП «Льговское ЖКХ» |  |
| 10 | Д.Екатериновка | Администрация Льговского района | 100 |  | исправен | Сеин В. В.    МУП «Льговское ЖКХ» |  |
| 11 | С. Дурово-Бобрик | Администрация Льговского района | 100 |  | исправен | Сеин В. В.    МУП «Льговское ЖКХ» |  |
| 12 | Ст.Деревеньки | Администрация Льговского района | 100 |  | исправен | Сеин В. В.    МУП «Лговское ЖКХ» |  |
| 13 | П.Яблоновый | Администрация Льговского района | 100 |  | исправен | Сеин В. В.    МУП «Льговское ЖКХ» |  |