**АДМИНИСТРАЦИЯ ВОРОШНЕВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**КУРСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Р А С П О Р Я Ж Е Н И Е**

04.03.2022 г. **№ 25**

д. Ворошнево

**О СОЗДАНИИ В ЦЕЛЯХ ПОЖАРОТУШЕНИЯ УСЛОВИЙ**

**ДЛЯ ЗАБОРА В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ ГОДА ВОДЫ**

**ИЗ ИСТОЧНИКОВ НАРУЖНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ,**

**РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ**

**ВОРОШНЕВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**КУРСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Руководствуясь 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, расположенных на территории Ворошневского сельсовета Курского района Курской области:

1. Утвердить перечень наружных источников водоснабжения (приложение №1).

2. Утвердить Правила учета и проверки наружного противопожарного водоснабжения и мест для забора воды на территории Ворошневского МО (Приложение №2).

2. Администрации Ворошневского сельсовета:

2.1. Два раз в год (весной и осенью) совместно с руководителями организаций независимо от форм собственности и добровольной пожарной дружины Ворошневского МО организовывать проведение проверок источников наружного противопожарного водоснабжения расположенных на территории Ворошневского МО. По результатам проверок составлять акты.

2.2. При выявлении условий препятствующих забору воды, принимать незамедлительные меры для устранения недостатков.

2.3. Обеспечить наличие свободных подъездов к водоисточникам наружного противопожарного водоснабжения пожарной и приспособленной для целей пожаротушения техники.

2.5. Запретить использование для хозяйственных и производственных целей запаса воды, предназначенного для нужд пожаротушения.

2.6. С наступлением отрицательных температур воздуха выполнить мероприятия по защите источников водоснабжения от замерзания воды.

3. Настоящее распоряжение разместить на официальном сайте Ворошневского сельсовета Курского района Курской области.

4. Распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Глава Ворошневского сельсовета Н.С.Тарасов

Приложение № 1

к Распоряжению № 25

от 04.03. 2022 года

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**источников противопожарного водоснабжения и мест для забора воды в целях пожаротушения в любое время года из источников наружного противопожарного водоснабжения** **на территории Ворошневского сельсовета Курского района Курской области**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п/п | Наименование  населенных  пунктов  Ворошневского сельсовета | Наличие  гидрантов,  колонок,  оборудованных  для забора  воды, скважин  (кол-во) | Наличие водонапорных  башен  оборудованных  арматурой для  забора воды  (кол-во) | Наличие искусственных  или  естественных  водоисточников  оборудованных  для забора воды | Состояние |
| 1 | ул. Сосновая, д. 21(детская площадка) | 1 | - | - | удов. |
| 2 | ул. Сосновая  (Тепличный комбинат) | 5 | - | - | удов. |
| 3 | ул. Белинского, д.2, 14 «А», 30, 44 | 4 | - | - | удов. |
| 4 | ул. Широкая,  д. 146, 194 | 2 | **\_** | **-** | удов. |
| 5 | ул. Масалова, д. 1, 17,30,61 | 4 | **-** | **-** | удов. |
| 6 | ул. 1-я  Коноплянка, д. 1, 12 «А» | 2 | - | - | удов. |
| 7 | ул. 2-я Коноплянка, д.8 | 1 | - | - | удов. |
| 8 | ул.  Центральная, д.23, 75, 78 | 3 | - | - | удов. |
| 9 | ул. Юбилейная, д. *2,* 5, 10, 36 | 4 | **-** | **-** | удов. |
| 10 | ул.  Молодёжная, д. 16 | 1 | - | - | удов. |
| 11 | ул. Ясная, д. 14 | 1 | **-** | **-** | удов. |
| 12 | ул. Луговая, д.6 | 1 | **\_** | **-** | удов. |
| 13 | ул. Садовая, д.14 | 1 | **-** | **-** | удов. |
| 14 | х. Духовец, д. 34 | 1 | **-** | **-** | Удов. |

Всего - 31 ПГ.

Приложение № 2

к Распоряжению № 25

от 04.03.2022 г.

**ПРАВИЛА**

**учета и проверки наружного противопожарного** **водоснабжения на территории Ворошневского сельсовета Курского района Курской области**

1. Общие положения

1.1. Настоящие Правила действуют на всей территории МО «Ворошневский сельсовет» и обязательны для исполнения всеми собственниками, имеющими источники противопожарного водоснабжения независимо от их ведомственной принадлежности и противопожарного водоснабжения независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы.

1.2. Наружное противопожарное водоснабжение поселения включает в себя: пожарные гидранты, 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 несет собственник, в ведении которого они находятся.

1.4. Подразделения пожарной охраны имеют право на беспрепятственный подъезд 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 тушения пожаров обеспечивается проведением основных подготовительных мероприятий:

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

- точным учетом 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 шириной не менее 3,5 м.

3. Учет и порядок проверки противопожарного водоснабжения.

3.1. Собственники объектов противопожарного водоснабжения обязаны вести строгий учет и проводить плановые совместные с подразделениями Государственной противопожарной службы проверки имеющихся в их ведении источников противопожарного водоснабжения.

3.3. Проверка противопожарного водоснабжения производится 2 раза в год.

3.4. При проверке пожарного водоема проверяется:

- наличие на видном месте указателя установленного образца;

- герметичность задвижек (при их наличии).

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

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 администрации Ворошневского сельсовета создается межведомственная комиссия, в состав которой входят: представители органов местного самоуправления Ворошневского сельского поселения, органа государственного пожарного надзора, абоненты.

4.4. Комиссия путем детальной проверки каждого водоисточника уточняет:

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

- наличие насосов, их состояние;

- выполнение планов замены пожарных кранов;

- строительства новых колодцев.

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

5. Ремонт и реконструкция противопожарного водоснабжения.

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

6. Особенности эксплуатации противопожарного водоснабжения в зимних условиях.

6.1. Ежегодно производится подготовка противопожарного водоснабжения к работе в зимних условиях, для чего необходимо:

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