**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**УЛАНКОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**СУДЖАНСКОГО РАЙОНА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 11 мая 2021 года № 30**

**О создании в целях пожаротушения условий для забора**

**в любое время года воды из источников наружного водоснабжения Уланковского сельсовета Суджанского района**

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 Уланковского сельсовета Суджанского района, Администрация Уланковского сельсовета Суджанского района **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 Уланковского сельсовета Суджанского района 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 Уланковского сельсовета согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

4. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте Уланковского сельсовета в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

 и.о.Главы Уланковского сельсовета

Суджанского района Л.П.Череповская

Приложение 1

Утвержден

постановлением Администрации

Уланковского сельсовета

Суджанского района

от 15.02.2021 № 13

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**источников наружного водоснабжения и мест для забора воды в целях пожаротушения в любое время года из источников наружного водоснабжения на территории Уланковского сельсовета**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Адрес, место нахождения водоисточника  | Пожарный водоисточник |
|  |
| 1 | с.Уланок ул.Луговая д.2 | Пожарный гидрант |
| 2 | с.Уланок ул.Луговая д.10 | Пожарный гидрант |
| 3 | с.Уланок ул.Луговая д.15 | Пожарный гидрант  |
| 4 | с.Уланок ул.Новая д.6 | Пожарный гидрант |
| 5 | с.Уланок ул.Весёловкад.3 | Пожарный гидрант  |
| 6 | с.Уланок ул.Весёловкад.19 | Пожарный гидрант |
| 7 | с.Уланок ул.Весёловкад.35 | Пожарный гидрант |
| 8 | с.Уланок ул.Зеленая д.3 | Пожарный гидрант |
| 9 | с.Уланок ул.Береговая д.6 | Пожарный гидрант |
| 10 | с.Уланок ул.Береговая д.66 | Пожарный гидрант  |
| 11 | с.Уланок ул.Центральная д.85 | Пожарный гидрант |
| 12 | с.Уланок ул.Центральная д.12 | Пожарный гидрант  |
| 13 | с.Уланок ул.Баварияд.9 | Пожарный гидрант |
| 14 | с.Уланок ул.Бавария д.24 | Пожарный гидрант |
| 15 | с.Уланок ул.Школьная д.6 | Пожарный гидрант |
| 16 | с.Уланок ул.Хутор д.1 | Пожарный гидрант |

Приложение 2

Утвержден

постановлением Администрации

Уланковского сельсовета

Суджанского района

от 11 мая 2021года № 30

**ПРАВИЛА**

**учёта и проверки наружного водоснабжения и мест для забора воды в целях пожаротушения на территории Уланковского сельсовета**

1. **Общие положения**

1.1. Настоящие Правила действуют на всей территории Уланковского сельсовета 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 Уланковского сельсовета 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 Уланковского сельсовета 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 Уланковского сельсовета 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.