Российская Федерация

Ростовская область

Целинский район

муниципальное образование

«Лопанское сельское поселение»

АДМИНИСТРАЦИЯ ЛОПАНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.06.2022 г. № 53 с. Лопанка

Об источниках наружного противопожарного водоснабжения для целей пожаротушения, расположенных в населенных пунктах и на прилегающих к ним территориях

В соответствии с 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 на территории Лопанского сельского поселения, Администрация Лопанского сельского поселения постановляет:

1. Утвердить Правила учёта и проверки наружного противопожарного водоснабжения на территории Лопанского сельского поселения согласно приложению №1.

2. Принимать участие два раза в год ( апрель, октябрь) в проверке всех источников наружного противопожарного водоснабжения на территории Лопанского сельского поселения, независимо от их ведомственной принадлежности и организационно – правовой формы,

3. Организациям всех форм собственности, имеющим источники наружного противопожарного водоснабжения:

3.1. Принимать незамедлительные меры по устранению выявленных в ходе проведённой проверки неисправностей противопожарного водоснабжения.

3.2. Уточнить списки источников противопожарного водоснабжения, внести их в реестр.

4. Руководителям предприятий, организаций, находящихся на территории Лопанского сельского поселения, 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.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня опубликования и подлежит размещению на информационном сайте Администрации Лопанского сельского поселения.

6. Контроль за исполнением Постановления оставляю за собой.

Глава Администрации

Лопанского сельского поселения М. В. Качарова

Приложение №1   
к постановлению Администрации   
Лопанского сельского поселения   
от 01.06.2022 г. №53

**ПРАВИЛА**

**учёта и проверки наружного противопожарного водоснабжения**

**на территории Лопанского сельского поселения**

1. **Общие положения**

1.1. Настоящие Правила действуют на всей территории Лопанского сельского поселения, и обязательны для исполнения организацией, в чьём ведомстве закреплены водопроводные сети и сооружения, обслуживающей населённые пункты, а также всеми абонентами, имеющими источники противопожарного водоснабжения независимо от их ведомственной принадлежности и организационно – правовой формы.

1.2. Наружное противопожарное водоснабжение поселения включает в себя: водопровод, пожарные водоёмы и гидранты, 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 организация водопроводного хозяйства или 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.

1. **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;

- периодическим испытанием водопроводных сетей на водоотдачу (1 раз в год);  
- 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. Свободный напор в сети противопожарного водопровода низкого давления (на поверхности земли) при пожаротушении должен быть не менее 10 м.

2.4. Пожарные водоёмы должны быть наполнены водой. К водоёмам должен быть обеспечен подъезд. При наличии «сухого» и «мокрого» колодцев крышки их люков должны быть обозначены указателями. В «сухом» колодце должна быть установлена задвижка, штурвал который должен быть введён под крышку люка.

2.5. Водонапорные башни должны быть оборудованы гидрантами для забора воды пожарной техникой и иметь подъезд.

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

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

3.1. Руководители организаций водопроводного хозяйства, а также абоненты 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, организации водопроводного хозяйства и 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.

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. **Особенности эксплуатации противопожарного водоснабжения в зимних условиях**

6.1. Ежегодно в октябре – ноябре организациями, в ведении которых они находятся, производится подготовка противопожарного водоснабжения к работе в зимних условиях, для чего необходимо:

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

Приложение 2  
 к постановлению Администрации

Лопанского сельского поселения  
 от 01.06.2022 г. №53

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Адрес | Наименование |
| 1 | с. Лопанка ул. Октябрская №71 | пожарный гидрант |
| 2 | с. Лопанка ул. Красная №9 | пожарный гидрант |
| 3 | с. Лопанка ул. Красная №33 | пожарный гидрант |
| 4 | с. Лопанка ул. Красная №65 | пожарный гидрант |
| 5 | с. Лопанка ул. Красная №85 | пожарный гидрант |
| 6 | с. Лопанка ул. Красная №93 | пожарный гидрант |
| 7 | с. Лопанка ул. Красная №113 | пожарный гидрант |
| 8 | с. Лопанка ул. Красная №115 | пожарный гидрант |
| 9 | с. Лопанка ул. Красная №121 | пожарный гидрант |
| 10 | с. Лопанка ул. Красная №158 | пожарный гидрант |
| 11 | с. Лопанка ул. Школьная №7 | пожарный гидрант |
| 12 | с. Лопанка ул. Школьная №26/2 | пожарный гидрант |
| 13 | с. Лопанка ул. Школьная №79 | пожарный гидрант |
| 14 | с. Лопанка ул. Школьная №99 | пожарный гидрант |
| 15 | с. Лопанка ул. Широкая №35 | пожарный гидрант |
| 16 | с. Лопанка ул. Широкая №77 | пожарный гидрант |
| 17 | с. Лопанка Западная окраина, полевой стан отд. №2 | водонапорная башня |
| 18 | с. Лопанка водонапорная башня ул. Заводская №7 | водонапорная башня |
| 19 | с. Лопанка Мастерски | водонапорная башня |
| 20 | с. Лопанка ул. Урожайная №4 | водонапорная башня |
| 21 | с. Лопанка ул. Гражданская №1 | водонапорная башня |
| 22 | с. Лопанка Южная окраина (мехток) | водонапорная башня |
| 23 | ст. Сладкая Балка СТФ | водонапорная башня |
| 24 | ст. Сладкая Балка ул. Заречная | водонапорная башня |
| 25 | ст. Сладкая Балка ул. Заречная | водонапорная башня |
| 26 | ст. Сладкая Балка отделение №3 | водонапорная башня |
| 27 | ст. Сладкая Балка ул. Донская | водонапорная башня |
| 28 | ст. Сладкая Балка ул. Егорлыкская | водонапорная башня |