



АДМИНИСТРАЦИЯ ТЕГУЛЬДЕТСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

с. Тегульдет

29.05.2024

№ 273

Об источниках наружного противопожарного водоснабжения для целей пожаротушения, расположенных в населенных пунктах муниципального образования «Тегульдетский район» и на прилегающих к ним территориях

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Тегульдетский район», в целях обеспечения пожарной безопасности, минимизации материальных и социальных потерь от пожаров в жилом секторе и на объектах с массовым пребыванием людей

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Порядок содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в населенных пунктах муниципального образования «Тегульдетский район» и на прилегающих к ним территориях согласно приложению 1.

2. Утвердить Перечень источников наружного противопожарного водоснабжения в населенных пунктах муниципального образования «Тегульдетский район» и на прилегающих к ним территориях согласно приложению 2.

3. Рекомендовать главам сельских поселений Тегульдетского района, руководителям предприятий и организаций, имеющих в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения, расположенным в населенных пунктах муниципального образования «Тегульдетский район» и прилегающих к ним территориях:

1) обеспечить исправность, своевременное обслуживание и ремонт источников наружного противопожарного водоснабжения;

2) обеспечить подьезды и площадки для забора воды из источников наружного противопожарного водоснабжения, их содержание, в том числе в зимнее время;

3) обеспечить беспрепятственный доступ подразделений пожарной охраны к источникам наружного противопожарного водоснабжения для использования их в целях тушения пожаров, и осуществления проверки их состояния;

4) обеспечить проведение не реже 2 раз в год (весной – с 1 мая по 20 июня и осенью – с 1 октября по 20 ноября) проверок состояния источников наружного противопожарного водоснабжения.

4. Настоящее постановление опубликовать (обнародовать) в информационном бюллетене муниципального образования «Тегульдетский район» и разместить в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Администрации Тегульдетского района <http://teguldet.tomsk.ru>.

5. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования (обнародования) в Информационном бюллетене муниципального образования «Тегульдетский район».

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Тегульдетского района Салутина О.В.

Глава Тегульдетского района

И.А. Клишин

Приложение 1
УТВЕРЖДЕН
постановлением Администрации
Тегульдетского района
от 29.05.2024 № 273

ПОРЯДОК
содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения
в населенных пунктах муниципального образования «Тегульдетский район»
и на прилегающих к ним территориях

1. Общие положения

1. Настоящий порядок устанавливает правила содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в границах населенных пунктов муниципального образования «Тегульдетский район» (далее - Порядок) и прилегающих к ним территорий.

2. В Порядке применяются следующие понятия и сокращения:

1) источники наружного противопожарного водоснабжения: наружные водопроводные сети с пожарными гидрантами, противопожарные резервуары и водные объекты, в том числе пожарные водоемы, используемые для целей пожаротушения, и обеспечивающие забор необходимого количества воды в течение необходимого времени (далее – источники НППВ);

2) пожарный гидрант: устройство для отбора воды из водопроводной сети для тушения пожара;

3) пожарный водоем: водный объект, имеющий необходимый запас воды для тушения пожаров и оборудованный для ее забора пожарными автомобилями (мотопомпами);

4) пожарный резервуар: инженерное сооружение емкостного типа с необходимым запасом воды для тушения пожаров и обустроенное для ее забора пожарными автомобилями (мотопомпами);

5) противопожарный водопровод: водопровод, обеспечивающий противопожарные нужды;

6) система водоснабжения: комплекс сооружений, самотечных и напорных сетей, служащий для забора воды из источников водоснабжения, ее очистки до нормативных показателей и подачи потребителю;

7) система противопожарного водоснабжения: система водоснабжения, обеспечивающая противопожарные нужды;

8) пожаротушение: тушение пожаров, заправка пожарных автомобилей водой, пожарно-тактические учения и занятия, оперативно-тактическое изучение района выезда, проверка (обследование) работоспособности источников НППВ.

3. Порядок предназначен для использования при определении взаимоотношений между администрацией муниципального образования «Тегульдетский район», абонентами систем централизованного водоснабжения (далее – абоненты) и организациями, имеющими в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения, подразделениями пожарной охраны и применяется в целях надлежащего содержания и эксплуатации источников НППВ на территории муниципального образования «Тегульдетский район».

4. Администрация муниципального образования «Тегульдетский район», абоненты, и организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники НППВ, несут ответственность за надлежащее состояние соответствующих источников НППВ.

5. Подразделения пожарной охраны имеют право на беспрепятственный доступ к источникам НППВ для использования их в целях пожаротушения.

2. Создание, содержание и эксплуатация источников НППВ

6. Администрация муниципального образования «Тегульдетский район» абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники НППВ, осуществляют комплекс организационно-правовых, финансовых и инженерно-технических мер по их содержанию и эксплуатации.

7. Комплекс организационно-правовых, финансовых и инженерно-технических мер, включает в себя, в том числе:

1) Расчет требуемого в соответствии с требованиями пожарной безопасности количества источников НППВ;

2) создание и устройство источников НППВ;

3) эксплуатацию источников НППВ в соответствии с требованиями пожарной безопасности;

4) финансирование мероприятий по созданию, содержанию источников НППВ и ремонтно-профилактическим работам;

5) обеспечение беспрепятственного доступа подразделений пожарной охраны к источникам НППВ;

6) проверку работоспособности и поддержание в исправном состоянии источников НППВ, позволяющем использовать их для целей пожаротушения в любое время года;

7) оснащение источников НППВ соответствующими обозначениями и указателями направления движения к ним в соответствии с требованиями пожарной безопасности;

8) обеспечение беспрепятственного проезда к источникам НППВ и площадкам для забора воды из них, очистка подъездов и источников НППВ от мусора, снега и наледи;

9) Проведение мероприятий по подготовке источников НППВ к эксплуатации в условиях отрицательных температур;

10) Уведомление Администрации Тегульдетского района и подразделений пожарной охраны о невозможности использования источников НППВ из-за отсутствия или недостаточного давления воды в водопроводной сети и других случаях (в том числе и из-за неисправности) невозможности забора воды из источников НППВ.

8. Источники НППВ должны находиться в исправном состоянии, обеспечивать беспрепятственный забор воды из них, требуемый расход воды на пожаротушение, и требуемый запас воды в соответствии с требованиями пожарной безопасности.

9. Источники НППВ должны иметь подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием для установки пожарных автомобилей и забора воды для целей пожаротушения в любое время года.

10. Создание и размещение источников НППВ на территории населенных пунктов муниципального образования «Тегульдетский район» и на прилегающих к ним территориях (в радиусе 200 метров), их характеристики определяются в соответствии с требованиями пожарной безопасности.

11. Администрация Тегульдетского района при наличии на территориях населенных пунктов естественных или искусственных водоисточников (река, озеро, бассейн, градирня и др.) обустривают к ним подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размером не менее 12х12 метров для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года, за исключением случаев, когда территория населенного пункта, объекта защиты и находящиеся на них здания и сооружения обеспечены источниками

противопожарного водоснабжения.

12. Установка указателей, обозначающих источники НППВ, и направления движения к ним, возлагается на администрации муниципального образования «Тегульдетский район», абонента, организацию, имеющую в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники НППВ.

13. Источники НППВ допускается использовать только в целях пожаротушения.

3. Учет, проверка и испытание источников НППВ

14. Администрация Тегульдетского района, абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники НППВ, должны в установленном порядке вести их учет.

15. В целях учета всех источников НППВ, которые могут быть использованы для целей пожаротушения, Администрация Тегульдетского района, абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники НППВ, не реже одного раза в пять лет проводят инвентаризацию источников НППВ.

16. В целях постоянного контроля за наличием и состоянием источников НППВ Администрация Тегульдетского района, абоненты, организации, которые их содержат и эксплуатируют, должны осуществлять их обследование (проверку) и испытание.

17. Наличие и состояние источников НППВ проверяется не менее двух раз в год (с 1 мая по 20 июня и осенью и с 1 октября по 20 ноября) представителями Администрации Тегульдетского района, абонента, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники, совместно с представителями подразделений пожарной охраны. Обследования (проверки) проводятся в дневное время при устойчивых плюсовых температурах воздуха.

18. Администрация Тегульдетского района, абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники НППВ, заводят на них учетные карточки, в которых указывают их номер, адрес, дату установки, технические характеристики и все виды произведенных работ по их обслуживанию.

19. Подразделения пожарной охраны сообщают в Администрацию Тегульдетского района, организацию, имеющую в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники НППВ, обо всех обнаруженных неисправностях и недостатках в организации содержания и эксплуатации источников НППВ, выявленных при тушении пожаров, при обследовании (проверке) источников НППВ, проведении пожарно-тактических учений и занятий, оперативно-тактическом изучении района выезда.

4. Ремонт и реконструкция источников НППВ

20. Ремонт пожарных гидрантов должен быть произведен в течение суток с даты получения сообщения о неисправности или обнаружения неисправности. Ремонт пожарных водоемов, резервуаров, пирсов к водным объектам должен быть произведен в течение 14 дней с даты получения сообщения о неисправности или обнаружения неисправности.

21. Технические характеристики источников НППВ после ремонта и реконструкции должны соответствовать требованиям нормативных документов по пожарной безопасности.

22. При отключении участков водопроводной сети и (или) пожарных гидрантов для проведения ремонта или реконструкции, а также в случае уменьшения давления в водопроводной сети ниже требуемого, Администрация Тегульдетского района, абоненты, организации, в ведении которых они находятся, заблаговременно извещают об этом подразделение пожарной охраны.

Приложение 2
 УТВЕРЖДЕН
 постановлением Администрации
 Тегульдетского района
 от 29.05.2024 № 273

ПЕРЕЧЕНЬ
 источников наружного противопожарного водоснабжения
 в населенных пунктах муниципального образования «Тегульдетский район»
 и на прилегающих территориях

№ п/п	Вид источника НППВ (пожарный гидрант, пожарный пирс, пожарный водоем, водонапорная башня)	Место нахождения источника НППВ	Принадлежность
1	Пожарный водоем	с. Тегульдет, ул. Парковая д.14	МКУ ДО «Тегульдетская СШ»
2.	Пожарный водоем	д. Байгалы, ул. Байгалинская	Администрация Тегульдетского сельского поселения
3.	Пожарный водоем	п. Черный Яр, ул. Щитовая 6, стр.1	МКОУ «Черноярская СОШ»
4.	Пожарный водоем	14 метров в северо - восточном направлении от с.Тегульдет, ул. Ленина,56	ИП Синкин И.А.
5.	Пожарный водоем	п. Четь – Конторка, ул. Садовая, 2-1	МКОУ «Четь - Конторская ООШ»
6.	Пожарный водоем	с. Тегульдет, ул. Октябрьская, 37, стр. 2	МКОУ «Тегульдетская СОШ (начальная)
7.	Пожарный водоем	п. Белый Яр, ул. Школьная, 10а	Администрация Белоярского сельского поселения
8.	Пожарный водоем	с.Тегульдет, ул. Парковая, 56	ОГБУ «Зырянское межрайонное ветеринарное управление»
9.	Пожарный водоем	с.Тегульдет, ул. Маяковского, 48и	Администрация Тегульдетского сельского поселения
10.	Пожарный водоем	с.Тегульдет, ул. Луговая,1в	ИП Щербаков А.Г.
11.	Пожарный водоем	с.Тегульдет, ул. Маяковского,45	ООО «Древо»
12.	Пожарный водоем	с. Тегульдет, ул. Советская, 3 стр. 1.	МКОУ «Тегульдетская СОШ»
13.	Пожарный водоем	с. Тегульдет, ул. Садовая,12	МКУ «РЦТид с филиалами»

14.	Пожарный водоем	с.Тегульдет, ул. Октябрьская, 37, стр.1	Администрация Тегульдетского сельского поселения
15.	Пожарный водоем	д. Красная Горка, ул. Советская, 31	МКОУ «Красногорская ООШ»
16.	Пожарный водоем	д. Куяновская Гарь, ул. Куяновская	Администрация Тегульдетского сельского поселения
17.	Водонапорная башня	с. Тегульдет, ул.Новая, 1а	Администрация Тегульдетского сельского поселения
18.	Внутренний противопожарный водопровод	с.Тегульдет, ул. Ленина, 97	Администрация Тегульдетского района
19.	Внутренний противопожарный водопровод	с. Тегульдет, ул.Ленина, 35	ОГБУЗ «Тегульдетская РБ»
20.	Внутренний противопожарный водопровод	с. Тегульдет, ул.Октябрьская, 37, стр. 2	МКОУ «Тегульдетская СОШ»
21.	Внутренний противопожарный водопровод	с. Тегульдет, ул. Садовая, 12	«РЦТиД с филиалами»
22.	Внутренний противопожарный водопровод	с.Тегульдет, ул.Октябрьская, 37в	МКОУ «Тегульдетская СОШ»