

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ДЗЕРЖИНСКИЙ РАЙОН  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
«ДЕРЕВНЯ КАРЦОВО»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 02.03.2021г

№12

**«Об организации противопожарного водоснабжения  
на территории сельского поселения  
«Деревня Карцово»**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 21.12.1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» и в целях улучшения организации тушения пожаров и реализации, первичных мер пожарной безопасности и состояния противопожарного водоснабжения на территории сельского поселения «Деревня Карцово»  
ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемые :

- 1.1. Правила учета и проверки наружного противопожарного водоснабжения на территории сельского поселения «Деревня Карцово» Приложение №1
  - 1.2. Состав межведомственной комиссии по проведению инвентаризации источников противопожарного водоснабжения на территории сельского поселения «Деревня Карцово» Приложение №2
  - 1.3. План мероприятий по улучшению состояния противопожарного водоснабжения на территории сельского поселения «Деревня Карцово» Приложение №3
  - 1.4. Перечень источников противопожарного водоснабжения, расположенных на территории сельского поселения «Деревня Карцово» Приложение №4
2. Установить, что инвентаризация всех источников наружного противопожарного водоснабжения проводится комиссией два раза в год. Результаты оформляются соответствующим актом комиссии.
3. Постановление №23 от 12.08.2015 года считать утратившим силу.
4. Контроль исполнения настоящего Постановления оставляю за собой.

Глава администрации  
МО СП «Деревня Карцово»:



О. Е. Чумакова



**ПРАВИЛА**  
**учета и проверки наружного противопожарного водоснабжения на территории**  
**сельского поселения «Деревня Карцово»**

1. Общие положения

1.1. Настоящие Правила действуют на всей территории сельского поселения «Деревня Карцово» и обязательны для исполнения всеми субъектами, имеющими источники противопожарного водоснабжения независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовых форм.

1.2. Наружное противопожарное водоснабжение - хозяйственно-питьевой водопровод с расположенными на нем пожарными гидрантами, пожарные водоемы, водонапорные башни, а также другие естественные и искусственные водоисточники, вода из которых используется для целей пожаротушения, не зависимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовых форм.

1.3. Ответственность за техническое состояние источников противопожарного водоснабжения и установку указателей несут их владельцы, в ведении которых 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 так же для осуществления проверки технического состояния источников противопожарного водоснабжения.

2. Техническое состояние, эксплуатация и требование к источникам противопожарного водоснабжения.

2.1. Постоянная готовность источников противопожарного водоснабжения для успешного использования их при тушении 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 над состоянием водосточников;

-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, установленными на видных местах, в соответствии с нормами пожарной безопасности. О всем источникам противопожарного водоснабжения должен быть обеспечен подъезд.

2.3. Свободный напор в сети противопожарного водопровода низкого давления ( на уровне поверхности земли) при пожаротушении должен быть не менее 10 метров.

2.4. Пожарные водоемы должны быть наполнены водой. К водоему должен быть обеспечен подъезд с твердым покрытием и разворотной площадкой размером 12х12 м. При наличии подъезда «сухого» и «мокрого» колодцев крышки их люков должны быть обозначены указателями. В «сухом» колодце должна быть установлена задвижка, штурвал которой должен быть выведен под крышку люка.

2.5. Водонапорные башни должны быть оборудованы патрубком с пожарной полу гайкой (диаметром 77 мм) для забора воды пожарной техникой и иметь подъезд с твердым покрытием шириной не менее 3,5 м.

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

3. Учет и порядок проверки противопожарного водоснабжения.

3.1. Предприятия, организации обязаны вести строгий учет и поводить плановые совместные с подразделениями Федеральной противопожарной службы проверки имеющихся в их ведении источников противопожарного водоснабжения.

3.2. С целью учета всех водоисточников, которые могут быть использованы для тушения пожара, их владельцы совместно с Федеральной противопожарной службой 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:

- возможность беспрепятственного подъезда к пожарному гидранту;
- состояние колодца и люка пожарного гидранта, производятся 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 водоема водой и возможность его пополнения;
- наличие площадки перед водоемом для забора воды;

-наличие проруби при отрицательном 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.

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 постановлением (распоряжением) главы сельского поселения «Деревня Карцово» создается межведомственная комиссия, в состав которой входят: представители органов местного самоуправления, местной пожарной охраны и органа государственного пожарного надзора, владельцы источников противопожарного водоснабжения.

4.4. Комиссия путем детальной проверки каждого водоисточника уточняет:

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

-причины сокращения количества водоисточников;

-диаметры водопроводных магистралей, участков, характеристики сетей количество водопроводных вводов;

-выполнение планов замены пожарных гидрантов (пожарных кранов). строительство новых водоемов. пирсрсов, 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. Лица, в ведении которых находится неисправный источник противопожарного водоснабжения, обязаны в течении 10 дней после получения сообщения о неисправности произвести ремонт водоисточника. В случае проведения капитального ремонта или замены водоисточника сроки согласовываются с Федеральной противопожарной службой.

5.2. Реконструкция водопровода производится на основании проекта, разработанного проектной организацией и согласованного с местными органами государственного пожарного надзора.

5.3. Технические характеристики противопожарного водопровода после реконструкции не должны быть ниже предусмотренных ранее.

5.4. Заблаговременно, за сутки до отключения пожарных гидрантов или участков водопроводной сети для проведения ремонта или реконструкции лица, в ведении которых они находятся, обязаны в установленном порядке уведомить Администрацию сельского поселения «Деревня

Карцово» 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.

5.5. после реконструкции водопровода производится его приемка комиссией и испытание на водоотдачу.

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 водоемах, исправность теплоизоляции и запорной арматуры;
- произвести очистку от снега и льда подъездов к пожарным водосточникам;
- осуществить смазку стояков пожарных гидрантов.

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



Утверждаю  
 Глава администрации  
 МО СП «Деревня Карцово»  
 О.Е. Чумакова  
 «02» марта 2021 года

ПЛАН

первоочередных мероприятий по улучшению состояния наружного противопожарного водоснабжения на территории  
 МО СП «Деревня Карцово»

№.№ пп	Планируемые мероприятия	Сроки исполнения	Ответственный исполнитель	Объем и источники финансирования	Отметка о исполнении
1	2	3	4		5
1.	Создать межведомственную комиссию по проведению инвентаризации источников наружного противопожарного водоснабжения. на территории поселения	До 10.03.2021 года	Глава администрации	Финансирование не требуется	
2.	Проведение общей инвентаризации источников противопожарного водоснабжения на территории СП «Деревня Карцово». Определить безводные зоны .	До 01.04.2021 года	Межведомственная комиссия	Финансирование не требуется	
3	Результат общей инвентаризации разместить в единой базе по источникам противопожарного водоснабжения на территории Дзержинского района		Глава администрации	Финансирование не требуется	
4.	Разработка детальных решений, либо компенсирующих мероприятий по обеспечению безводных населенных пунктов источниками противопожарного водоснабжения.	По мере необходимости	Межведомственная комиссия	По мере необходимости: местный бюджет поселения и средства предприятий и организаций	
5	Проверка источников наружного противопожарного водоснабжения по подготовке к весенне-летнему и осенне-зимнему периодам, с составлением актов испытания и сводного акта.	Ежегодно 2 раза согласно графика	Межведомственная комиссия	Финансирование не требуется	

№№ пп	Планируемые мероприятия	Сроки исполнения	Ответственный исполнитель	Объем и источники финансирования	Отметка о исполнении
1	2	3	4		5
6.	Устранение замечаний, выявленных в ходе проверок источников наружного противопожарного водоснабжения.	Постоянно (согласно установленных сроков)	Администрация СП, ГП «Калугаоблводоканал»	По мере необходимости местный бюджет поселения и средства предприятий и организаций	
7	Организация и проведение ремонта, имеющихся неисправных пожарных гидрантов на территории сельского поселения	По мере необходимости			
8.	Устройство колодцев с пожарным гидрантом на территории поселения	По плану ГП «Калугаоблводоканал»	Администрация СП, ГП «Калугаоблводоканал»	Местный бюджет поселения средства ГП «Калугаоблводоканал»	
9.	Оборудование площадки (пирса) с твердым покрытием, размером не менее 12x12 для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года в д.Карцово между д.23 по ул. Центральная и д.4 по ул. Овражная	До 2028 года	Администрация СП	Местный бюджет поселения и средства предприятий и организаций	
10.	Доукомплектовать все населенные пункты первичными средствами пожаротушения, а также выполнение норм и положений постановления Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2010 г. №390 «Правила противопожарного режима» и Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Постоянно	Администрация СП	Местный бюджет поселения	
11.	Контроль по приемке пожарных гидрантов, водонапорных башен, водосемов перед введением их в эксплуатацию с составлением акта приемки.	Постоянно	Администрация СП ПЧ-43	Финансирование не требуется	

№№ пп	Планируемые мероприятия	Сроки исполнения	Ответственный исполнитель	Объем и источники финансирования	Отметка о исполнении
12	Рассмотрение на комиссиях по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности вопросов поселения противопожарного водоснабжения.	по итогам проверок и по мере необходимости	Председатель КЧС и ОПБ поселения, отдел надзорной деятельности (по согласованию) ПЧ-43 (по согласованию)	Финансирование не требуется	
13.	Обновлять и восполнять утраченные световые или флуоресцентные указатели расположения пожарных гидрантов, водонапорных башен, пожарных водоемов в соответствии с ГОСТ 12.4.026-2001.	Постоянно	Администрация СП	средств местного бюджета	
14	Обеспечить возможность беспрепятственного проезда и доступа пожарной и специальной техники к жилым домам, зданиям и сооружениям, к местам размещения колодцев с пожарными гидрантами, пожарным водоемам и очистку этих мест от снега	Постоянно в зимний период	Администрация СП	Финансирование не требуется	
15	Оборудование подъездных путей к водоисточникам и разворотных площадок для пожарной техники	Постоянно	Администрация СП	Местный бюджет	
16.	Проверить состояние (с определением степени их износа) водопроводных сетей, внутренних пожарных кранов, пожарных гидрантов, автоматических средств извещения и тушения пожаров, систем дымоудаления и оповещения о пожаре, средств связи, пожарного инвентаря, первичных средств пожаротушения и техники, приспособленной для тушения пожаров, с составлением актов.	Ежегодно	Администрация СП	Финансирование не требуется	
17.	Вести учёт безводных участков и принимать меры по строительству источников наружного противопожарного водоснабжения на их территориях.	Постоянно	Администрация СП ПЧ-43(по согласованию)	Финансирование не требуется	



**Перечень**

**пожарных гидрантов, водонапорных башен, пожарных водоемов, находящихся на территории сельского поселения «Деревня Карцово»**

<b>Пожарные гидранты</b>			
№ п/п	Место расположения	Характеристика водопровода (тип, диаметр)	Наименование организации, учреждения
2.	Д.Карцово,ул.Школьная (возле водонапорной башни)	К-100	Администрация СП ГП «Калугаоблводоканал»
3.	Д.Карцово ул. Центральная д. 24		Администрация СП ГП «Калугаоблводоканал»

<b>Пожарные водоемы</b>		
№ п/п	Место расположения пожарных водоемов	Ответственный за обслуживание (указатель, подъездные пути, пирс, площадка)
1	Д. Карцово, (река; иск.водоем)	Администрация с\п
2	Д. Желтыкино(иск. водоем) Д. Носыкино (иск. водоем)	Администрация с\п
3	Д. Болынтово(иск. водоем)	Администрация с\п
4	Д. Огарево (река)	Администрация с\п
5	Д.Некрасово (река)	Администрация с\п
6	Д. Акишево (иск. водоем)	Администрация с\п
7	Д. Макарово (река- иск. водоем)	Администрация с\п