



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ГЛАВЫ НАГОРНОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ПЕТУШИНСКОГО РАЙОНА ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

от 26.12.2013

№ 698

Об утверждении перечня мероприятий по обеспечению первичных мер пожарной безопасности на территории Нагорного сельского поселения на период 2014-2016 годы и порядка содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в границах муниципального образования «Нагорное сельское поселение»

Руководствуясь Федеральными законами от 21.12.1994 №69-ФЗ «О пожарной безопасности», от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», от 06.10.2003 № 131 – ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 12.02.1999 № 167 «Об утверждении Правил пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в Российской Федерации» Уставом муниципального образования «Нагорное сельское поселение», в целях обеспечения пожарной безопасности на территории муниципального образования «Нагорное сельское поселение», активизации работы по приведению наружного водоснабжения в соответствие с нормами и правилами, а также создания в целях пожаротушения условий для забора в любое время воды из источников наружного противопожарного водоснабжения

постановляю:

1. Утвердить перечень мероприятий по обеспечению первичных мер пожарной безопасности на территории Нагорного сельского поселения на период 2014-2016 годы согласно приложению № 1.

2. Утвердить порядок содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в границах муниципального образования «Нагорное сельское поселение» согласно приложению № 2.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования в газете «Вестник Нагорного поселения» и подлежит размещению на официальном сайте администрации Нагорного сельского поселения.

Глава поселения

О.И.Копылова

Приложение № 1
к постановлению главы
муниципального образования
«Нагорное сельское поселение»
от _____ № _____

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий Программы, сроки реализации и объемы финансирования на 2014-2015 годы

№ п/ п	Мероприятия	Источники финансирова ния	Объем финансирования по годам, тыс. руб.			Ответственный исполнитель
			2014	2015	2016	
1	Закупка первичных средств пожаротушения (огнетушители и пожарный инвентарь для населенных пунктов оборудование пожарных щитов, проверка и перезарядка огнетушителей в муниципальных учреждениях Нагорного сельского поселения	Местный бюджет	25	27	28	МБУ «АХЦ», заведующий отделом ЖКХ
2	Оборудование естественных и искусственных водоисточников (реки, пруды) площадками с твердым покрытием размером не менее 12х12 м, а также подъездных путей к ним для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года.	Местный бюджет	35	37	39	Заместитель главы администрации
3	Содержание добровольных пожарных дружин, оказание поддержки в обеспечении добровольных пожарных дружин первичными средствами пожаротушения, специальной и боевой одеждой	Местный бюджет	30	32	34	Заместитель главы администрации
4	Выполнение мер по ликвидации на придомовых территориях несанкционированных стоянок автотранспорта, временных строений, заграждений, препятствующих проезду и установке пожарной и специальной техники, вырубке насаждений в непосредственной близости от зданий и в проездах, а также ведущих к источникам наружного противопожарного водоснабжения.	Местный бюджет	15	16	17	Заместитель главы администрации

5	Информационное сопровождение, противопожарная пропаганда и обучение населения сельского поселения мерам пожарной безопасности: - изготовление информационных стендов, баннеров, их размещение на территории сельского поселения и систематическое обновление; - изготовление методических материалов, плакатов, памяток на противопожарную тематику.	Местный бюджет	5	5	5	Заместитель главы администрации
6	Замена пожарных гидрантов	Местный бюджет	20	21	22	заведующий отделом ЖКХ
7	Организация опашки населенных пунктов:	Местный бюджет		35	37	заведующий отделом ЖКХ
8	Изготовление и установка указателей к источникам пожарного водоснабжения.	Местный бюджет	5	5	5	заведующий отделом ЖКХ
9	Информирование населения о пожарах в СМИ (сайт Администрации Нагорного сельского поселения « http://nagornoe.info », газета «Вестник Нагорного поселения»	Местный бюджет	2	2	2	заведующий отделом ЖКХ
10	Оснащение населенных пунктов пожарными мотопомпами	Местный бюджет	40	42	44	заведующий отделом ЖКХ
11	Другие мероприятия, требующие материальных затрат	Местный бюджет	3	3	3	Глава Нагорного сельского поселения
ИТОГО:			641	180	225	236

ПОРЯДОК
содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного
водоснабжения в границах муниципального образования «Нагорное
сельское поселение»

1. Общие положения

1.1. Порядок содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в границах муниципального образования «Нагорное сельское поселение» (далее - Порядок) разработан в соответствии с Федеральными законами от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», от 21.12.1994 № 69-ФЗ "«О пожарной безопасности», Правилами пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в Российской Федерации (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 12.02.1999 № 167), Правилами технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации (утверждены приказом Госстроя России от 30.12.1999 № 168), Сводом правил (СП 8.13130.2009) «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (утвержденным приказом МЧС России от 25.03.2009 № 178), Правилами пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01-03) (утверждены приказом МЧС России от 18.06.2003 № 313), СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» (утверждены постановлением Госстроя СССР от 27.07.1984 № 123), СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий» (утверждены постановлением Госстроя СССР от 04.10.1985 № 189), ГОСТ 8220-85 «Гидранты пожарные подземные. Технические условия» (утвержден постановлением Госстандарта СССР от 02.09.1985 № 2831).

1.2. В Порядке применяются следующие понятия и сокращения:

- источники наружного противопожарного водоснабжения (далее - источники ППВ) - наружные водопроводные сети с пожарными гидрантами и водные объекты, используемые для целей пожаротушения;
- пожарный гидрант - устройство на водопроводной сети, предназначенное для отбора воды при тушении пожаров;
- противопожарное водоснабжение - комплекс инженерно-технических сооружений, предназначенных для забора и транспортировки воды, хранения ее запасов и использования для целей пожаротушения;

- пожаротушение - тушение пожаров, заправка пожарных автоцистерн, пожарно-тактические учения, проверка работоспособности источников ППВ;
- район оперативного обслуживания - территория, на которой силами Государственного учреждения «14-й отряд ФПС по Владимирской области» (далее - ГУ «14 ОФПС») или иными организациями, имеющими лицензию на право проведения данного вида работ осуществляется тушение пожаров.

1.3. Порядок предназначен для использования при определении взаимоотношений между органами местного самоуправления Нагорного сельского поселения, ООО «Прогресс», абонентами систем централизованного водоснабжения (далее - абоненты), иными предприятиями, учреждениями и организациями независимо от ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы собственности (далее - организации), имеющими в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники ППВ, и силами ГУ «14 ОФПС» и применяется в целях упорядочения содержания и эксплуатации источников ППВ на территории муниципального образования «Нагорное сельское поселение».

2. Содержание и эксплуатация источников ППВ

2.1. Содержание и эксплуатация источников ППВ - комплекс организационно-правовых, финансовых и инженерно-технических мер, предусматривающих:

- эксплуатацию источников ППВ в соответствии с нормативными документами;
- финансирование мероприятий по содержанию и ремонтно-профилактическим работам;
- возможность беспрепятственного доступа к источникам ППВ, в том числе при проверке их силами ГУ «14 ОФПС» или другими организациями, осуществляющими тушение пожаров;
- проверку работоспособности и поддержание в исправном состоянии, позволяющем использовать источники ППВ для целей пожаротушения в любое время года;
- установку соответствующих указателей источников ППВ согласно требованиям нормативных документов по пожарной безопасности;
- наружное освещение указателей в темное время суток для быстрого нахождения источников ППВ;
- очистку мест размещения источников ППВ от мусора, снега и наледи;
- проведение мероприятий по подготовке источников ППВ к эксплуатации в условиях отрицательных температур;
- своевременное уведомление ООО «Прогресс» в случае передачи устройств и сооружений для присоединения к системам коммунального водоснабжения другому собственнику, а также при изменении абонентом реквизитов, правового статуса, организационно-правовой формы.

2.2. ООО «Прогресс», абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники ППВ, осуществляют комплекс организационно-правовых, финансовых и инженерно-технических мер по их содержанию и эксплуатации.

2.3. Размещение источников ППВ на территории муниципального образования «Нагорное сельское поселение» и организаций, их количество, емкость, водоотдачу и другие технические характеристики определяются в соответствии с требованиями: Свода правил (СП 8.13130.2009) «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», Правил пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01-03), СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий».

2.4. Указатели источников ППВ выполняются в соответствии с требованиями ГОСТ Р 12.4.026-2001 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытания» (утвержден постановлением Госстандарта России от 19.09.2001 № 387-ст). Установка указателей источников ППВ возлагается на ООО «Прогресс», абонента, иную организацию, имеющую в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники ППВ.

2.5. Пожарные гидранты, разрешается использовать только для целей пожаротушения.

3. Учет, проверка и испытание источников ППВ

3.1. ООО «Прогресс», абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники ППВ, должны в установленном порядке вести их учет.

3.2. В целях учета всех источников ППВ, которые могут быть использованы для целей пожаротушения, администрация Нагорного сельского поселения организует, а ООО «Прогресс», абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники ППВ, совместно с силами ГУ «14 ОФПС» не реже одного раза в пять лет проводят инвентаризацию источников ППВ.

3.3. В целях постоянного контроля за наличием и состоянием источников ППВ ООО «Прогресс», абоненты, организации, которые их содержат и эксплуатируют, должны осуществлять их проверки и испытание.

Наличие и состояние источников ППВ проверяется не менее двух раз в год представителями ООО «Прогресс», абонента, организации, имеющей в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники.

Проверки проводятся в весенний и осенний периоды при устойчивых плюсовых температурах.

3.4. ООО «Прогресс», абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники ППВ, заводят на них учетные карточки, в которых указывают их номер, адрес, дату установки, технические характеристики и все виды произведенных работ по их обслуживанию.

3.5. ГУ «14 ОФПС» в соответствии с соглашениями имеют право проверок состояния источников ППВ, извещая руководство ООО «Прогресс», абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники ППВ, не менее чем за одни сутки о предстоящей плановой проверке источников ППВ. В установленном порядке сообщают представителю ООО «Прогресс», абоненту, организации, имеющей в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники ППВ, обо всех обнаруженных при проверке неисправностях и недостатках в организации их содержания и эксплуатации.

3.6. При проверке пожарных гидрантов устанавливается:

- очищенность от грязи, льда, снега крышки колодца, а также наличие крышки гидранта и ее утепленность при эксплуатации в условиях пониженных температур;

- наличие на видном месте указателя гидранта и его освещенность в темное время суток;

- возможность беспрепятственного подъезда к гидранту;

- герметичность и смазка резьбового соединения и стояка;

- герметичность колодца от проникновения грунтовых вод;

- работа сливного устройства.

3.7. При проверке пожарных гидрантов силами ГУ «14 ОФПС» может проверяться их работоспособность путем пуска воды.

3.8. Проверка пожарных гидрантов должна проводиться при выполнении условий:

- опробование гидрантов с пуском воды разрешается только при плюсовых температурах наружного воздуха;

- при отрицательных температурах от 0 до минус 15 градусов допускается только внешний осмотр гидранта без пуска воды;

- не допускается открытие крышек колодца для внешнего осмотра гидрантов при температурах ниже минус 15 градусов во избежание потерь тепла из колодца.

3.9. При проверке водоемов, используемых для забора воды в целях пожаротушения, устанавливается:

- возможность беспрепятственного подъезда к водоему;

- наполненность водоема водой и возможность его пополнения;

- наличие площадки перед водоемом для забора воды;

- наличие проруби при отрицательной температуре воздуха (для открытых водоемов) и приспособлений по их незамерзанию.

3.10. При проверке пирсов с твердым покрытием на водоемах города устанавливается:

- состояние несущих конструкций, покрытия, ограждения, упорного бруса и наличие приямка для забора воды;

- наличие на видном месте указателя пирса;

- возможность беспрепятственного подъезда к пирсу;

- наличие площадки перед пирсом для разворота пожарной техники.

3.11. При проверке других источников ППВ устанавливается наличие подъезда и возможность забора воды из них в любое время года.

3.12. Под испытанием источников ППВ подразумевается проверка их работоспособности путем технического осмотра и пуска воды с последующим сравнением фактического расхода с требуемым по нормам на цели пожаротушения. Испытания должны проводиться в часы максимального водопотребления на хозяйственно-питьевые и производственные нужды.

3.13. Испытание источников ППВ проводится в соответствии с установленными методиками.

4. Ремонт и реконструкция источников ППВ

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

4.2. На зимний период в исключительных случаях допускается снимать отдельные пожарные гидранты, расположенные в местах с высоким уровнем грунтовых вод. При этом производится обследование гидрантов работниками ООО «Прогресс», абонента совместно с представителями ГУ «14 ОФПС» и определяются меры по обеспечению территории муниципального образования «Нагорное сельское поселение» водоснабжением для целей пожаротушения.

4.3. Временное снятие пожарных гидрантов с водопроводной сети и объектов допускается в исключительном случае при неисправности, устранение которой не может быть осуществлено без демонтажа пожарного гидранта или его элементов, на срок не более 5 суток.

Производство данного вида работ допускается по предварительному уведомлению ГУ «14 ОФПС».

4.4. ООО «Прогресс», абонент, организация, имеющая в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники ППВ, должны уведомлять подразделения ГУ «14 ОФПС» о случаях ремонта или замены источников ППВ и об окончании ремонта или замены источников ППВ.

4.5. По окончании работ по ремонту источников ППВ силы ГУ «14 ОФПС» должны проводить контрольную проверку их состояния.

4.7. Работы, связанные с монтажом, ремонтом и обслуживанием источников ППВ, должны выполняться в порядке, установленном федеральным законодательством.

5. Организация взаимодействия

5.1. Вопросы взаимодействия между ООО «Прогресс», абонентами, организациями, ГУ «14 ОФПС» и в сфере содержания и эксплуатации источников ППВ регламентируются соглашениями о взаимодействии и (или) договорами.

5.2. Для своевременного решения вопросов по использованию источников ППВ для целей пожаротушения силами ГУ «14 ОФПС» и обеспечения максимальной водоотдачи сетей ООО «Прогресс», абонент или организация разрабатывает план (инструкцию) взаимодействия, учитывающий (ую) конкретные местные условия.

5.3. Силы ГУ «14 ОФПС» осуществляют проезд на территорию предприятий и организаций (за исключением режимных) для заправки водой в целях тушения пожаров в порядке, установленном федеральным законодательством и законодательством Владимирской области, для контроля состояния источников ППВ - в соответствии с заключенными соглашениями о взаимодействии.