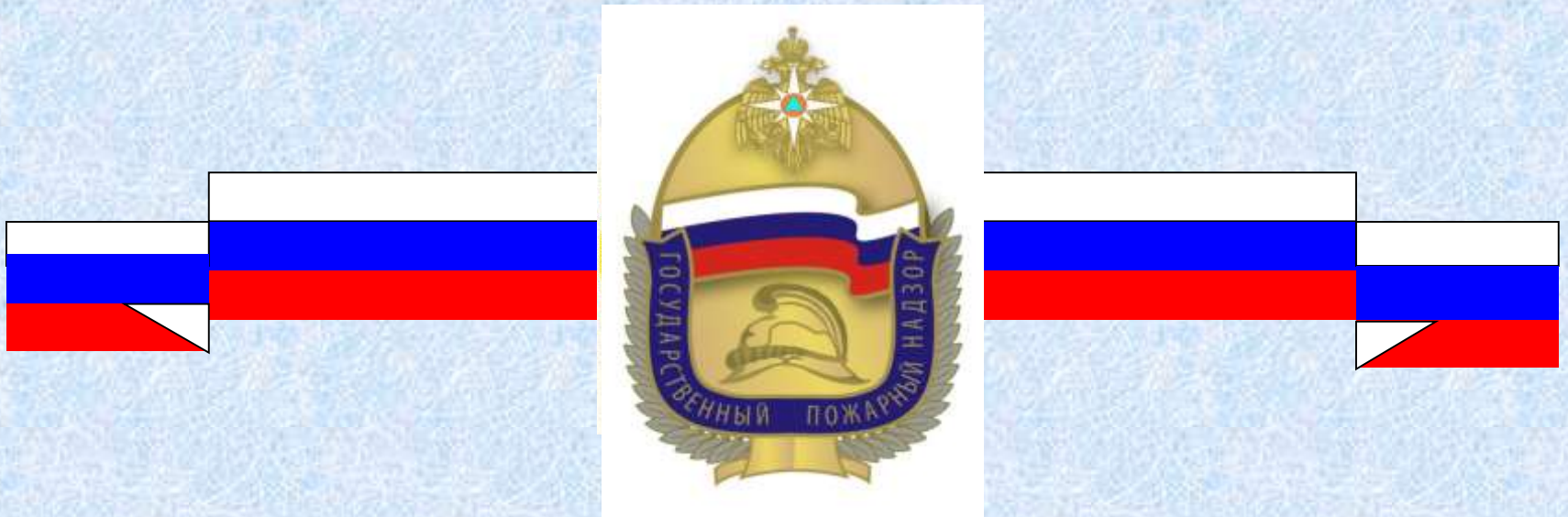


ВЫСТУПЛЕНИЕ

**Главного государственного инспектора городского округа
город Выкса по пожарному надзору
*Куликова Валерия Вячеславовича***



**«Обеспечение пожарной безопасности в
оздоровительных лагерях»**

В 2016 году на объектах образования произошло 4 пожара:

Городецкий район. 18 июля 2016 года произошел пожар в домике сторожа детского оздоровительного лагеря «Фора», расположенного в Городецком районе Нижегородской области (Федуринский сельсовет, в районе д. Соболиха).

В результате пожара домик сторожа сгорел полностью. На месте пожара обнаружен труп работника детского оздоровительного лагеря «Фора» гражданина 1959 г.р. Калмыков Л.Г., находился в нетрезвом состоянии.

г. Городец – МБДОУ д/с №46 - Причиной возникновения пожара послужило нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования (неисправность бойлера).

г. Н. Новгород – МКООУ «Санаторная школа- интернат №5» - Причиной возникновения пожара послужило нарушение правил пожарной безопасности при проведении огневых работ (кровельные работы с применением открытого огня).

Ветлужский район – МУ ДО «Калининский ДТ» - Причиной возникновения пожара послужил поджог. **НА ПОЖАРЕ ПОГИБ 1 ЧЕЛОВЕК.**

За истекший период 2017 года на объектах образования произошло 2 пожара:

г. Выкса – МБОУ СШ №3 – Причиной возникновения пожара явилось нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации электробытового прибора (электрочайник).

г. Н. Новгород – МБОУ СШ №11 - Причиной возникновения пожара явилось нарушение правил технической эксплуатации действующего электрооборудования на участке электрокабеля, питающего водонагреватель.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН
«О ПОЖАРНОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ»



Федеральный закон от
21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной
безопасности»

Статья 37:

**Руководители организаций
осуществляют
непосредственное руководство
системой пожарной
безопасности в пределах своей
компетенции на
подведомственных объектах и
несут персональную
ответственность за соблюдение
требований пожарной
безопасности.**



Перечень документов по вопросам обеспечению пожарной безопасности, которые необходимо иметь руководителю учреждения:

1. Декларация (при её разработке) **ст. 64 ФЗ-123 от 22.07.2008**
2. Документы по проведению инструктажей и обучению **п.3 ППР в РФ**
3. Утверждённые инструкции о мерах пожарной безопасности, **п.2 ППР в РФ**
4. Документы проверки качества состояния огнезащитной обработки (пропитки) **п.21 ППР в РФ**
5. Распорядительные документы (приказы) по пожарной безопасности. **п.4 ППР в РФ**
6. Журнал учета огнетушителей и иных первичных средств пожаротушения **п.478 ППР в РФ**
7. Документы проведения практических тренировок по эвакуации **п. 12 ППР в РФ**
8. Документы проверок систем противопожарного водоснабжения **п.59 ППР в РФ**



11. Документы испытаний наружных пожарных лестниц и ограждений ***п.24 ППР в РФ***
12. Расчеты категорий по взрывопожарной и пожарной опасности ***п.20 ППР в РФ***
13. Документы по монтажу систем противопожарной защиты ***п.61 ППР в РФ***
14. Документы (акты) проверок работоспособности систем противопожарной защиты ***п.61 ППР в РФ***
15. Документы, по техническому обслуживанию систем противопожарной защиты ***п.63 ППР в РФ***
16. Документы (акты) по очистке вентиляционных камер ***п.50 ППР в РФ***
18. Заключение независимой оценки пожарного риска, расчет пожарного риска (при их проведении)



Обучение мерам пожарной осуществляется в соответствии с:

ст.25 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности»

п.3 Правил противопожарного режима в Российской Федерации

Приказ МЧС России от 12 декабря 2007 года №645 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организации». Указанный приказ зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации (21 января 2008 года №10938)



Противопожарный инструктаж

**По характеру и времени проведения
противопожарный инструктаж подразделяется на:**

☐ **вводный**

☐ **первичный на рабочем месте**

☐ **повторный**

☐ **внеплановый**

☐ **целевой**



Вводный инструктаж



Программа проведения
вводного инструктажа



Приказ или распоряжение
руководителя организации

Первичный инструктаж



Программа проведения
первичного инструктажа



Руководитель или лицо, ответственное за ПБ

О проведении вводного, первичного, повторного, внепланового, целевого противопожарного инструктажей ***делается запись в журнале учета проведения инструктажей*** по пожарной безопасности с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего



Пожарно-технический минимум



с отрывом от производства

- руководители и главные специалисты организации или лица, исполняющие их обязанности;
- работники, ответственные за ПБ организаций и проведение противопожарного инструктажа;
- руководители загородных оздоровительных учреждений для детей и подростков;
- работники, выполняющие газосварочные и другие огневые работы;
- водители пожарных автомобилей и мотористы мотопомп детских оздоровительных учреждений;
- иные категории работников (граждан) по решению руководителя

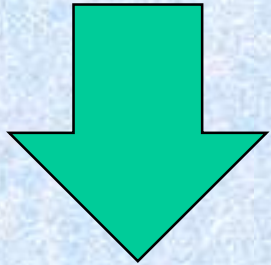


без отрыва от производства

- руководители подразделений организации;
- руководители и главные специалисты подразделений взрывопожароопасных производств;
- работники, ответственные за обеспечение пожарной безопасности в подразделениях;
- педагогические работники дошкольных образовательных учреждений;
- работники, осуществляющие круглосуточную охрану организации;
- граждане, участвующие в деятельности подразделений пожарной охраны по предупреждению и (или) тушению пожаров на добровольной основе;
- работники, привлекаемые к выполнению взрывопожароопасных работ

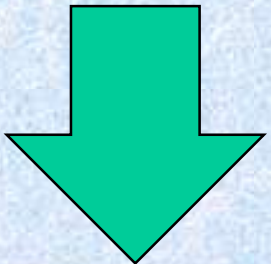


Специальные программы (вводный, первичный, ПТМ без отрыва от производства)



разрабатывает и утверждает

Руководитель организации



согласовывает

Территориальное подразделение ГПН



Техническое обслуживание систем автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией, системы, дублирующие сигналы срабатывания автоматической пожарной сигнализации в подразделение пожарной охраны

**Составление графика технического обслуживания систем
(Руководитель организации)**



**Составление регламента технического обслуживания систем
(Руководитель организации)**



**Проведение технического обслуживания систем
с составлением акта
(Обслуживающая организация)**



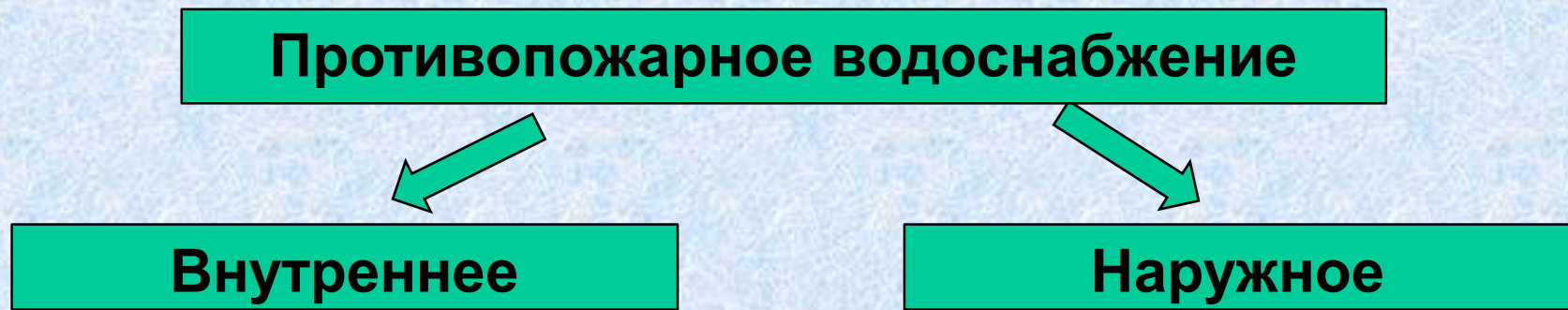
*В соответствии с **пунктом 61** Правил противопожарного режима в Российской Федерации*

Руководитель организации обеспечивает исправное состояние систем и установок противопожарной защиты и организует проведение проверки их работоспособности в соответствии с инструкцией на технические средства завода-изготовителя, национальными и (или) международными стандартами и оформляет акт проверки.

При монтаже, ремонте и обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений должны соблюдаться проектные решения, требования нормативных документов по пожарной безопасности и (или) специальных технических условий.

На объекте защиты должна храниться исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта.





Проведение проверок работоспособности источников наружного противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водопровода организуется не реже 2 раз в год (весной и осенью) с составлением соответствующих актов

Перекавка рукавов организуется не реже 1 раза в год



Содержание территории объекта защиты

Пунктом 72.3. Правил противопожарного режима в Российской Федерации установлено, что:

В период со дня схода снежного покрова до установления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снежного покрова органы государственной власти, органы местного самоуправления, учреждения, организации, иные юридические лица независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, крестьянские (фермерские) хозяйства, общественные объединения, индивидуальные предприниматели, должностные лица, граждане Российской Федерации, иностранные граждане, лица без гражданства, владеющие, пользующиеся и (или) распоряжающиеся территорией, прилегающей к лесу, обеспечивают ее очистку от сухой травянистой растительности, пожнивных остатков, валежника, порубочных остатков, мусора и других горючих материалов на полосе шириной не менее 10 метров от леса либо отделяют лес противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,5 метра или иным противопожарным барьером



С 26 сентября 2017 года вступили в силу изменения в Правила противопожарного режима в Российской Федерации, а именно:

40.1. Транспаранты и баннеры, размещаемые на фасадах зданий и сооружений, выполняются из негорючих или трудногорючих материалов. При этом их размещение не должно ограничивать проветривание лестничных клеток, а также других специально предусмотренных проемов в фасадах зданий и сооружений от дыма и продуктов горения при пожаре.

Транспаранты и баннеры должны соответствовать требованиям пожарной безопасности, предъявляемым к облицовке внешних поверхностей наружных стен. Прокладка в пространстве воздушного зазора навесных фасадных систем открытым способом электрических кабелей и проводов не допускается



Руководитель организации обеспечивает здания для летнего детского отдыха телефонной связью и устройством для подачи сигнала тревоги при пожаре.

Не допускается размещать:

- а) детей в мансардных помещениях зданий и сооружений IV и V степеней огнестойкости, а также класса конструктивной пожарной опасности С2 и С3;**
- б) более 50 детей в помещениях зданий и сооружений IV и V степеней огнестойкости, а также класса конструктивной пожарной опасности С2 и С3;**
- в) детей на этаже с одним эвакуационным выходом**



На объекте защиты с ночным пребыванием людей руководитель организации *обеспечивает наличие инструкции о порядке действий обслуживающего персонала на случай возникновения пожара в дневное и ночное время, телефонной связи, электрических фонарей (не менее 1 фонаря на каждого дежурного), средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от токсичных продуктов горения из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека на каждого дежурного*



Обеспечение первичными средствами пожаротушения

В общественных зданиях и сооружениях на каждом этаже размещается не менее 2 огнетушителей.

Расстояние от возможного очага пожара до места размещения переносного огнетушителя (с учетом перегородок, дверных проемов, возможных загромождений, оборудования) **не должно превышать 20 метров** для помещений административного и общественного назначения.

Огнетушители, размещенные в коридорах, проходах, не должны препятствовать безопасной эвакуации людей. Огнетушители следует располагать на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5 метра.

В основной массе на объектах детского отдыха используются порошковые огнетушители ОП с массой заряда 4-5 кг



ч.1 статьи 82

**Федерального закона от 22.07.2008
№123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной
безопасности»**



п. 15.1

**Свода правил СП 13130.2009
«Системы противопожарной защиты.
Установки пожарной сигнализации и
пожаротушения автоматические
нормы и правила проектирования»**



**Для обеспечения бесперебойного энергоснабжения
систем противопожарной защиты, установленных в
зданиях класса функциональной пожарной опасности
Ф1.1 с круглосуточным пребыванием людей, должны
предусматриваться автономные резервные источники
электроэнергоснабжения**





**Площадь территории 521 га
Строений на территории 289**



Благодарю за внимание!

