**ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
**от 26 марта 2009 г. N 121**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОГРАММЫ ОБУЧЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ**  
**РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) МЕРАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

(в ред. постановлений Правительства РС(Я)  
от 17.12.2010 N 561, от 14.03.2015 N 63)

В соответствии с Федеральными законами от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ «О пожарной безопасности», от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации» Правительство Республики Саха (Якутия) постановляет:  
1. Утвердить Программу обучения населения Республики Саха (Якутия) мерам пожарной безопасности (далее — Программа) согласно приложению N 1 к настоящему постановлению.  
2. Утвердить Перечень должностных лиц, подлежащих обучению в соответствии с утвержденной Программой, согласно приложению N 2 к настоящему постановлению.  
3. Министерствам, ведомствам, предприятиям, организациям, учреждениям независимо от форм собственности, органам местного самоуправления Республики Саха (Якутия) организовать обучение мерам пожарной безопасности рабочих, служащих и учащихся.  
4. Рекомендовать главам органов местного самоуправления муниципальных образований республики:  
4.1. Организовать обучение населения мерам пожарной безопасности согласно Программе.  
4.2. Предусмотреть расходы на пропаганду и обучение населения, рабочих, служащих и учащихся мерам пожарной безопасности.  
5. Министерству финансов Республики Саха (Якутия) (Новиков В.А.) ежегодно предусматривать расходы средств на пропаганду и обучение населения, рабочих, служащих и учащихся республики мерам пожарной безопасности.  
6. Опубликовать настоящее постановление в республиканских средствах массовой информации.  
7. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Республики Саха (Якутия) Омукова В.В.  
(п. 7 в ред. постановления Правительства РС(Я) от 14.03.2015 N 63)

Председатель Правительства  
Республики Саха (Якутия)  
Е.БОРИСОВ

Утверждена  
постановлением Правительства  
Республики Саха (Якутия)  
от 26 марта 2009 г. 121  
(приложение N 1)

**ПРОГРАММА**  
**ОБУЧЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)**  
**МЕРАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

(в ред. постановлений Правительства РС(Я)  
от 17.12.2010 N 561, от 14.03.2015 N 63)

**I. Общие положения**

Программа обучения населения Республики Саха (Якутия) (далее — Программа) разработана на основании законодательных и нормативно-правовых актов в области пожарной безопасности, действующих на территории Российской Федерации, является составляющим элементом системы подготовки в области пожарной безопасности руководителей, специалистов и лиц, ответственных за пожарную безопасность органов государственной власти, органов местного самоуправления, учреждений, организаций, крестьянских (фермерских) хозяйств, юридических лиц независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности (далее — работники организаций).  
Обучение с отрывом от производства проводится в образовательных учреждениях пожарно-технического профиля, учебных центрах федеральной противопожарной службы МЧС России, учебно-методических центрах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям субъектов Российской Федерации, территориальных подразделениях Государственной противопожарной службы МЧС России, в организациях, оказывающих в установленном порядке услуги по обучению населения мерам пожарной безопасности.  
(в ред. постановления Правительства РС(Я) от 17.12.2010 N 561)  
Программа определяет виды, периодичность, продолжительность и порядок обучения населения мерам пожарной безопасности.  
(в ред. постановления Правительства РС(Я) от 17.12.2010 N 561)

**II. Организация обучения**

1. Для повышения эффективности обучения учебные группы комплектуются преимущественно из лиц одной или родственных категорий обучаемых с учетом уровня их подготовки. Количество слушателей в группе не должно превышать 25 человек. Для проведения занятий по специальным темам и практических занятий разрешается учебную группу делить на подгруппы численностью 12 — 13 человек. При проведении занятий в форме деловых игр допускается деление группы на подгруппы, численность которых определяется замыслом используемой формы обучения.  
2. Продолжительность ежедневных учебных занятий с преподавателем — не менее 6 учебных часов (по 45 минут). Кроме того, ежедневно (кроме предвыходных и предпраздничных дней) предусматривается 3 часа на самостоятельную работу слушателей. Часы самоподготовки используются для изучения учебно-методических пособий, работы с приборами, консультаций, а также просмотра учебных кинофильмов.  
3. Обучение руководителей министерств, ведомств, а также глав муниципальных образований по решению Правительства Республики Саха (Якутия) может проводиться с частичным отрывом от производства. Эта форма обучения предполагает очно-заочное обучение.  
Для организации занятий по такой форме обучения комплектуется группа, состав которой утверждает Правительство Республики Саха (Якутия). За месяц до проведения занятий слушателям направляется развернутая программа обучения, расписание очных занятий, методические и справочные материалы для самостоятельной работы, а также темы индивидуальных заданий.  
4. Проверка знаний требований пожарной безопасности работников организаций осуществляется по окончании обучения с отрывом от производства и проводится квалификационной комиссией, состоящей не менее чем из трех человек, назначенной приказом (распоряжением) руководителя организации, проводившей обучение. В состав квалификационной комиссии входят руководители и штатные педагогические работники обучающих организаций и по согласованию — представители органов исполнительной власти Республики Саха (Якутия), органов местного самоуправления, органов государственного пожарного надзора.  
5. Для проведения проверки знаний требований пожарной безопасности работников, прошедших обучение пожарно-техническому минимуму в организации без отрыва от производства, приказом (распоряжением) руководителя организации создается квалификационная комиссия в составе не менее трех человек, прошедших обучение и проверку знаний требований пожарной безопасности в установленном порядке.  
6. Правительству Республики Саха (Якутия) представляется право, при необходимости, включать в содержание тем новые вопросы, вытекающие из требований законодательных и нормативно-правовых актов в области пожарной безопасности, перераспределять учебное время на изучение отдельных тем, исходя из местных особенностей и степени подготовленности обучаемых, уточнять формы и методы проведения занятий, а также последовательность изучения тем.  
7. Работники организаций, прошедшие обучение, должны:  
знать:  
сущность системы обеспечения пожарной безопасности, ее организационную структуру;  
законодательную и нормативную базу;  
организационно-технические основы обеспечения пожарной безопасности на объекте;  
правовые аспекты обеспечения пожарной безопасности, ответственность за нарушения требований пожарной безопасности;  
сущность процесса горения и развития пожаров, показатели пожаровзрывоопасности веществ и материалов;  
систему предотвращения пожара, способы предотвращения образования горючей среды;  
общие требования противопожарной защиты помещений, зданий и других строительных сооружений на всех этапах их создания и эксплуатации, а также пожарно-техническую классификацию зданий, помещений, строительных конструкций и материалов;  
основы обеспечения пожарной безопасности технологических процессов;  
способы обеспечения пожарной безопасности при пожаре;  
классификацию, устройства и назначение первичных средств пожаротушения;  
типы и состав систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации;  
классификацию, область применения и принцип действия установок пожаротушения;  
вопросы сертификации и лицензирования деятельности (работ, услуг) в области пожарной безопасности;  
вопросы охраны труда и техники безопасности при производстве работ, связанных с обеспечением пожарной безопасности объекта;  
организацию и порядок обучения населения в области пожарной безопасности;  
организацию, формы и методы Пропаганды знаний в области пожарной безопасности среди населения;  
уметь:  
анализировать состояние пожарной безопасности объекта;  
разрабатывать систему организационно-распорядительной документации в области обеспечения пожарной безопасности на объекте. Организовывать работу пожарно-технических комиссий, добровольных пожарных дружин;  
пользоваться актуализированным фондом (или информационно-справочной системой) официально изданных нормативных и справочных документов, регламентирующих вопросы пожарной безопасности и обеспечения лицензионной деятельности в области пожарной безопасности;  
организовать и проводить подготовку ИТР, рабочих и служащих, а также обучение населения в области пожарной безопасности.

**III. Содержание тем**

Тема N 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Статистика, причины и последствия пожаров. Основные причины пожаров. Задачи пожарной профилактики. Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ «О пожарной безопасности». Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 «О противопожарном режиме» (далее — Правила противопожарного режима в Российской Федерации)».. Инструкции по пожарной безопасности. Система обеспечения пожарной безопасности. Сертификация и лицензирование деятельности (работ, услуг) в области пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности. Виды пожарной охраны. Федеральная противопожарная служба. Государственный пожарный надзор, структура. Права и обязанности, виды административно-правового воздействия за нарушение и невыполнение правил и норм пожарной безопасности.  
(в ред. постановления Правительства РС(Я) от 14.03.2015 N 63)

Тема N 2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности лечебных учреждений

Краткий обзор пожаров, происшедших в районе, республике, примеры наиболее характерных пожаров. Задачи лиц, ответственных за пожарную безопасность, вытекающие из требований Федерального закона «О пожарной безопасности», Правил противопожарного режима в Российской Федерации. Основные обязанности руководителей лечебных учреждений по созданию и поддержанию противопожарного режима на вверенных объектах. Ответственность должностных лиц за противопожарное состояние подведомственных объектов (участков). Обучение рабочих и служащих по программе пожарно-технического минимума. Противопожарный осмотр складских и подсобных помещений, аптек, помещений наполнения емкостей кислородом, слесарных, столярных и других мастерских перед началом работы и порядок их закрытия по окончании работы. Принятие мер по установлению и устранению выявленных нарушений правил пожарной безопасности.  
(в ред. постановления Правительства РС(Я) от 14.03.2015 N 63)

Тема N 3. Меры пожарной безопасности в лечебных учреждениях

Меры пожарной безопасности при: эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов (причины возникновения и способы предотвращения); хранении и обращении с огнеопасными жидкостями и химическими реактивами. Основные факторы, определяющие пожарную опасность легковоспламеняющихся и горючих жидкостей (температура вспышки, воспламенения, самовоспламенения); понятие о взрыве; хранении и использовании огнеопасных жидкостей и химических реактивов; основные требования Правил противопожарного режима в Российской Федерации; противопожарный режим и его индивидуальность в зависимости от назначения помещений: кабинеты, палаты для больных, хирургические, физиотерапевтические кабинеты, лаборатории, помещения рентгеноскопии и хранения рентгенопленки, склады медикаментов и т.п.; содержание чердаков, подвалов и подсобных помещений; меры пожарной безопасности при организации в лечебных учреждениях киносеансов, концертов и других массовых мероприятий; особенности в разработке плана эвакуации больных, инструктаж и содержание путей эвакуации; эксплуатации отопительных приборов; применении препаратов бытовой химии в аэрозольных упаковках; обращении с легковоспламеняющимися жидкостями, газами; краткие сведения об автоматических установках дымоудаления; требования правил пожарной безопасности к путям эвакуации.  
(в ред. постановления Правительства РС(Я) от 14.03.2015 N 63)

Тема N 4. Первичные средства пожаротушения, системы противопожарной защиты и действия персонала лечебных учреждений при возникновении пожара

Назначение ручных огнетушителей. Устройство, принцип действия углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей. Правила их эксплуатации и использования для тушения пожара. Средства пожарной сигнализации в медицинских и лечебных учреждениях. Назначение, устройство, оснащение и правила эксплуатации внутренних пожарных кранов. Использование первичных средств для тушения пожара (песок, противопожарное полотно, ведра и бочки с водой). Нормы обеспечения лечебных учреждений первичными средствами пожаротушения. Действия обслуживающего персонала при возникновении пожара, вызов пожарной команды, тушение пожара имеющимися средствами, эвакуация людей и имущества, встреча и сопровождение пожарной команды к месту пожара.

Тема N 5. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности театрально-зрелищных и культурно-просветительских учреждений

Задачи лиц, ответственных за пожарную безопасность, вытекающие из требований Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности» и Правил противопожарного режима в Российской Федерации. Обязанности руководителей учреждений по осуществлению мер пожарной безопасности. Ответственность должностных лиц за противопожарное состояние подведомственных им участков (объектов). Основные организационные мероприятия по установлению противопожарного режима. Обучение рабочих и служащих по программе пожарно-технической подготовки мерам пожарной безопасности на рабочих местах, в быту и действиям при возникновении пожара. Создание в учреждениях пожарно-технических комиссий, добровольных пожарных дружин, их задачи и практическая деятельность.  
(в ред. постановления Правительства РС(Я) от 14.03.2015 N 63)

Тема N 6. Меры пожарной безопасности в театрально-зрелищных и культурно-просветительских учреждениях

Краткий обзор пожаров в театрально-зрелищных и культурно-просветительских учреждениях. Примеры наиболее характерных пожаров. Анализ характерных пожаров и загораний. Меры пожарной безопасности при: эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов. Короткое замыкание, перегрузка, переходное сопротивление, искрение, их сущность, причины возникновения и способы предотвращения; хранении и обращении с огнеопасными жидкостями. Основные факторы, определяющие пожарную опасность легковоспламеняющихся жидкостей и горячих жидкостей (далее — ЛВЖ и ГЖ). Требования к местам их хранения. Противопожарный режим при приеме и выдаче, а также использование огнеопасных жидкостей. Проведение огневых работ. Противопожарный режим и его индивидуальность в зависимости от назначения помещений: сцена, зрительный зал, гримерная, фойе, фильмохранилище, зал с экспонатами, запасник, архив, гладильная, костюмерная, столярная и др. Соблюдение требований к расстановке стульев, кресел и их креплению. Огнезащитная обработка декораций и бутафории, порядок их хранения. Противопожарный режим при демонстрации кинофильмов. Требования к обслуживающему персоналу. Понятие о паспортизации домов культуры, клубов, кинотеатров. Порядок переквалификации киномехаников. Инструктаж обслуживающего персонала. Разработка плана эвакуации, содержание путей эвакуации. Специальные требования пожарной безопасности к музеям, картинным галереям, выставкам, библиотекам, циркам, памятникам культуры. Требования к производству реставрационных работ. Меры пожарной безопасности при устройстве новогодних елок; обращении с открытым огнем (курение, зажженная спичка, свеча); эксплуатации печей, каминов, отопительных котлов и газовых приборов; обращении с ЛВЖ и препаратами бытовой химии в аэрозольных упаковках.

Тема N 7. Первичные средства пожаротушения, автоматические установки пожарной сигнализации и пожаротушения. Действия при возникновении пожара в культурно-зрелищных учреждениях и вызов пожарной охраны

Первичные средства пожаротушения. Назначение, устройство, принцип действия. Автоматические установки пожарной сигнализации и пожаротушения в театрально-зрелищных учреждениях. Назначение, устройство, оснащение и правила эксплуатации внутренних пожарных кранов. Использование подсобных средств и пожарного инвентаря для тушения пожара. Нормы обеспечения зрелищных учреждений средствами пожаротушения.  
Действия обслуживающего персонала театрально-зрелищных и культурно-просветительских учреждений при возникновении пожара, вызов, встреча и сопровождение пожарных команд к месту пожара, загорания имеющимися средствами, организация эвакуации людей и имущества при пожаре.

Тема N 8. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей

Краткий обзор пожаров в общественных зданиях. Примеры наиболее характерных пожаров в помещениях офисов. Их анализ, причины. Обязанности руководителей учреждений по осуществлению мер пожарной безопасности. Основные организационные мероприятия по установлению противопожарного режима. Порядок обучения служащих мерам пожарной безопасности на рабочих местах и действиям при возникновении пожара. Создание в учреждениях пожарно-технических комиссий, добровольных пожарных дружин, их задачи и практическая деятельность.

Тема N 9. Меры пожарной безопасности в общественных зданиях и зданиях с массовым пребыванием людей

Меры пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов. Короткое замыкание, перегрузка, переходное сопротивление, искрение, их сущность, причины возникновения и способы предотвращения. Хранение и обращение с огнеопасными жидкостями. Основные факторы, определяющие пожарную опасность ЛВЖ и ГЖ. Требования к местам их хранения. Разработка плана эвакуации, содержание путей эвакуации, пользование лифтами во время пожара. Особенности распространения огня в зданиях повышенной этажности. Повышенная опасность продуктов горения. Незадымляемые лестничные клетки. Специальные требования пожарной безопасности к помещениям с размещением значительного количества электроприборов, офисного оборудования и оргтехники. Порядок хранения печатной продукции и документов.

Тема N 10. Первичные средства пожаротушения, автоматические установки пожарной сигнализации и пожаротушения в общественных зданиях и зданиях с массовым пребыванием людей. Действия при возникновении пожара, вызов пожарной охраны

Первичные средства тушения пожаров, их использование при возникновении загорания. Автоматические установки пожарной, сигнализации и пожаротушения. Назначение, устройство, принцип действия и применение углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей. Назначение, устройство, оснащение и правила эксплуатации внутренних пожарных кранов. Использование подсобных средств и пожарного инвентаря для тушения пожара. Нормы обеспечения учреждений средствами пожаротушения. Действия сотрудников офисов при возникновении пожара, вызов, встреча и сопровождение пожарных команд к месту пожара. Порядок проведения эвакуации из зданий повышенной этажности и помещений с массовым пребыванием людей. Действия в случае значительного задымления. Действия по предотвращению паники. Оказание доврачебной помощи пострадавшим при пожаре.

Тема N 11. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности дошкольных учреждений и общеобразовательных школ

Краткий анализ пожаров и загораний, произошедших в школах и дошкольных учреждениях. Примеры наиболее характерных пожаров. Создание в школах добровольных пожарных дружин, дружин юных пожарных, организация их работы. Примерное положение о дружине юных пожарных. Задачи лиц, ответственных за пожарную безопасность, вытекающие из требований Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности» и Правил противопожарного режима в Российской Федерации.  
(в ред. постановления Правительства РС(Я) от 14.03.2015 N 63)

Тема N 12. Обучение детей дошкольного возраста и учащихся общеобразовательных учреждений основам пожаробезопасного поведения

Методические рекомендации по обучению детей дошкольного возраста основам правил пожаробезопасного поведения. Проведение уроков в общеобразовательных школах в рамках дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности». Дидактический материал по обучению мерам и правилам пожарной безопасности. Организация класса, уголка пожарной безопасности. Практические занятия по поведению учащихся при возникновении пожара.

Тема N 13. Меры пожарной безопасности в дошкольных учреждениях и общеобразовательных школах

Краткий анализ основных причин пожаров и загораний. Меры пожарной безопасности при: эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов. Требования к местам хранения ЛВЖ и ГЖ. Противопожарный режим при приеме, выдаче и использовании огнеопасных жидкостей. Хранение и меры пожарной безопасности при пользовании химическими реактивами и щелочными металлами. Противопожарный режим в зданиях, на территориях, в лесу. Содержание эвакуационных путей, порядок установки на окнах металлических решеток и жалюзи; расположение парт, столов, стульев в классах, кроватей в спальных комнатах. Содержание входов, выходов, холлов, коридоров, лестничных клеток. Содержание чердаков, подвальных помещений, учебно-производственных мастерских, кабинетов химии и физики. Разработка планов эвакуации. Инструктаж обслуживающего персонала. Порядок размещения детей в зданиях повышенной этажности и многоэтажных зданиях, при вызове их на дачи в период оздоровительного сезона; требования, предъявляемые к дачным помещениям. Содержание и эксплуатация местных приборов отопления, кухонных очагов и водонагревателей.  
Назначение дежурных и сторожей в детских учреждениях, школах-интернатах. Обязанности дежурных и сторожей по соблюдению пожарной безопасности и в случае возникновения пожара. Их инструктаж. Требования пожарной безопасности при устройстве новогодних елок, организации кинопросмотров, вечеров и спектаклей. Требования к помещениям с массовым пребыванием людей. Ответственность за проведение массовых мероприятий, назначение и обязанности дежурных, правила установки и крепления елок.

Тема N 14. Средства тушения пожаров и правила их применения для тушения пожаров в дошкольных и общеобразовательных учреждениях, действия при пожаре и вызов пожарной охраны

Назначение ручных огнетушителей. Понятие об устройстве и принципе действия углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей. Правила их эксплуатации и использования для тушения пожаров.  
Назначение подсобных средств для тушения пожара (песок, противопожарное полотно, ведра с водой и бочки, пожарный инвентарь), внутренних пожарных кранов. Правила их эксплуатации.  
Нормы обеспечения дошкольных учреждений и школ средствами пожаротушения.  
Действия обслуживающего персонала, учащихся старших классов школ, школ-интернатов при возникновении пожара. Организация и порядок эвакуации детей и имущества из помещений при пожаре.

Тема N 15. Требования пожарной безопасности к зданиям и помещениям

Объемно-планировочные и конструктивные решения зданий. Противопожарный режим. Пути эвакуации и эвакуационные выходы. Планы эвакуации. Требования пожарной безопасности при проведении культурно-массовых мероприятий.

Тема N 16. Требования пожарной безопасности к территориям

Содержание территории, противопожарные разрывы. Дороги, подъезды и подходы к зданию и водоисточникам.

Тема N 17. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности на объектах сельскохозяйственного производства и фермерских хозяйствах

Основные задачи пожарной профилактики. Противопожарный режим, определение, цель и порядок его установления. Общие организационные пожарно-профилактические мероприятия на объектах сельскохозяйственного производства, фермерских хозяйствах и в населенных пунктах. Пожарно-техническая комиссия, добровольные пожарные дружины, их предназначение и организация работы. Роль межрайонных, районных, городских общественных организаций Всероссийского добровольного пожарного общества в обеспечении пожарной безопасности объектов сельского хозяйства и сельских населенных пунктов.

Тема N 18. Требования пожарной безопасности объектов и территорий сельскохозяйственного назначения

Требования пожарной безопасности животноводческих и птицеводческих ферм, ремонтных мастерских, гаражей, мест хранения техники, деревообрабатывающих мастерских, складов ЛВЖ и ГЖ, материальных складов, зерноскладов, зерносушилок, складов грубых кормов, складов химических веществ, мест хранения баллонов с газами, лабораторий. Меры пожарной безопасности при уборке зерновых культур, заготовке кормов, при приготовлении и хранении витаминной и травяной муки, при первичной обработке технических культур, в лесу. Специальные требования правил пожарной безопасности к огневым и ремонтно-монтажным работам. Особенности пожарной опасности жилых и административных зданий в сельской местности. Характерные пожары в жилых домах и их краткий анализ. Основные требования пожарной безопасности к содержанию территорий, зданий и помещений, административных и жилых домов. Меры пожарной безопасности в жилых домах и при эксплуатации печей, каминов, газовых отопительных и нагревательных приборов, керосиновых приборов, электрооборудования, телевизоров, при хранении препаратов бытовой химии. Порядок организации производства огневых работ, обеспечение технического обслуживания и правильной эксплуатации инженерно-технических устройств, представляющих пожаровзрывоопасность.

Тема N 19. Противопожарная защита объектов сельского хозяйства

Первичные средства пожаротушения, их назначение, устройство, техническая характеристика и правила пользования. Пожарное водоснабжение и его виды. Правила устройства пожарных водоемов. Использование средств механизации сельского хозяйства для целей пожаротушения. Обеспечение объектов сельского хозяйства связью, сигнализацией и средствами пожаротушения.

Тема N 20. Методика проведения занятий по программе пожарно-технического минимума с рабочими, специалистами, служащими и механизаторами объектов сельскохозяйственного производства и фермерских хозяйств

Противопожарный инструктаж и пожарно-технический минимум. Направленность учебной работы в предстоящем году. Пути повышения качества проводимых занятий за счет усиления практической составляющей обучения. Содержание программы пожарно-технического минимума. Подготовка плана-конспекта, класса учебных наглядных пособий и технических средств обучения. Методика проведения занятий по каждой теме программы.

Тема N 21. Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Причины возникновения пожаров, меры их предупреждения

Пожарная опасность предприятия. Причины пожаров на производстве и в быту. Общая оценка пожарной опасности ведения пожароопасных работ. Виды пожароопасных работ. Огневые, окрасочные, газоэлектросварочные и паяльные работы, резка металла, работа с клеями, мастиками, битумами, полимерами и другими горючими материалами.

Тема N 22. Общие сведения о противопожарной защите организаций

Виды и область применения противопожарного оборудования и инвентаря. Назначение и их устройство. Первичные средства пожаротушения. Назначение, техническая характеристика, порядок работы и их месторасположение. Внутренний водопровод. Общие сведения об автоматических установках пожарной сигнализации и пожаротушения.

Тема N 23. Требования пожарной безопасности к промышленным предприятиям, предприятиям транспорта, лесоперерабатывающим и лесозаготовительным предприятиям

Ведомственные правила и нормы пожарной безопасности. Краткая характеристика производства и пожарная опасность технологического процесса в предприятиях местной промышленности, транспорта, лесозаготовительных и лесоперерабатывающих. Характеристика пожарной опасности агрегатов и установок, имеющихся в цехе (лабораторий, мастерской). Общая оценка пожарной опасности сырья и готовой продукции. Противопожарный режим в цехе и на рабочем месте. Причины пожаров: нарушение технологических регламентов и неисправность производственного оборудования, искры котельных и других установок, неисправность электроустановок, нарушение правил пользования инструментами и электронагревательными приборами. Действия обслуживающего персонала при угрозе пожара, аварии или взрыва: правила выключения производственных установок и агрегатов, снятия напряжения с установок, находящихся под током, вызов аварийной помощи.

Тема N 24. Организационные противопожарные мероприятия в жилом доме (хозяйстве)

Обязанности лиц, ответственных за пожарную безопасность жилых домов (хозяйств), учреждений соцобеспечения по предупреждению пожаров. Привлечение штатных работников и общественности к пожарно-профилактической работе. Требования Правил противопожарного режима в Российской Федерации к содержанию жилых домов, хозяйственных построек, гаражей, территории дворов, подъездов, проездов, к наружным пожарным лестницам, к путям эвакуации, к содержанию лестничных клеток, подвалов, чердаков, балконов, лоджий и источников водоснабжения. Меры пожарной безопасности при проведении массовых мероприятий. Меры пожарной безопасности при: эксплуатации приборов отопления и кухонных плит; пользовании бытовыми газовыми приборами; обращении с открытым огнем (курение, применение спичек, свечей, факелов); применении препаратов бытовой химии в аэрозольных упаковках; эксплуатации систем отопления; эксплуатации электроустановок, электрических отопительных и нагревательных приборов, телевизоров, радиоаппаратуры и т.п.; пользовании горючими жидкостями. Ознакомление с размещением и использованием при пожаре специальных инженерных устройств в жилых домах повышенной этажности (система автоматического извещения о пожаре, системы дымоудаления и подпора воздуха, пути эвакуации). Обучение жильцов правилам и мерам пожарной безопасности. Оборудование стендов, щитов, уголков пожарной безопасности.  
(в ред. постановления Правительства РС(Я) от 14.03.2015 N 63)

Тема N 25. Первичные средства пожаротушения. Действия рабочих, служащих, квартиросъемщиков и членов их семей при пожаре

Назначение, устройство, принцип действия углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей. Правила их эксплуатации. Назначение, устройство и оснащение внутренних пожарных кранов. Правила пользования ими при пожаре. Подсобные средства защиты (песок, противопожарное полотно, ведра и бочки с водой и т.п.) и порядок их применения при тушении пожара (загорания). Доврачебная помощь пострадавшим на пожаре. Порядок вызова пожарных команд и предупреждения соседей. Порядок действий квартиросъемщиков и их семей при пожаре в различных ситуациях. Порядок эвакуации людей и имущества. Оказание доврачебной помощи пострадавшим. Правила эвакуации.

Тема N 26. Общие понятия о горении и пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий

Общие сведения о горении. Показатели, характеризующие взрывопожароопасные свойства веществ и материалов. Категорирование и классификация помещений, зданий, сооружений и технологических процессов по пожаровзрывоопасности. Классификация строительных материалов по группам горючести. Понятие о пределе огнестойкости (далее — ПО) и пределе распространения огня (далее — ПРО). Физические и требуемые ПО и ПРО. Понятие о степени огнестойкости зданий и сооружений. Способы огнезащиты конструкций.

Тема N 27. Пожарная опасность организации

Основные нормативные документы, регламентирующие пожарную опасность производства.  
Пожарная опасность систем отопления и вентиляции. Меры пожарной безопасности при устройстве систем отопления и вентиляции.  
Причины возникновения пожаров от электрического тока и меры по их предупреждению. Классификация взрывоопасных и пожароопасных зон по Правилам устройства электроустановок (далее — ПУЭ).  
Пожарная опасность прямого удара молнии и вторичных ее проявлений. Категории молниезащиты зданий и сооружений. Основные положения по устройству молниезащиты. Статическое электричество и его пожарная опасность. Меры профилактики.  
Пожарная опасность технологических процессов на эксплуатируемых обучаемыми объектах.

Тема N 28. Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ и при хранении веществ и материалов

Виды огневых работ и их пожарная опасность. Постоянные и временные посты проведения огневых работ. Порядок допуска лиц к огневым работам и контроль за их проведением. Особенности пожарной опасности при проведении электрогазосварочных работ, а также других огневых работ во взрывопожароопасных помещениях.  
Пожароопасные свойства легковоспламеняющихся жидкостей, горючих жидкостей, горючих газов (далее — ГГ). Меры пожарной безопасности при хранении ЛВЖ, ГЖ и ГГ на общеобъектовых складах, открытых площадках, в цеховых раздаточных кладовых. Меры пожарной безопасности при применении ЛВЖ, ГЖ на рабочих местах, при производстве окрасочных и других пожароопасных работ. Меры пожарной безопасности при транспортировке ЛВЖ, ГЖ и ГГ. Основная нормативная документация.

Тема N 29. Требования пожарной безопасности к путям эвакуации

Пути эвакуации. Определение путей эвакуации и эвакуационных выходов. Требования пожарной безопасности к путям эвакуации. Мероприятия, исключающие задымление путей эвакуации. План эвакуации на случай пожара на эксплуатируемых объектах. Системы экстренного оповещения об эвакуации людей при пожарах. Организация учений в организации по эвакуации людей по разным сценариям.

Тема N 30. Общие сведения о системах противопожарной защиты

Первичные средства пожаротушения. Устройство, тактико-технические характеристики, правила эксплуатации огнетушителей.  
Наружное и внутреннее водоснабжение, назначение, устройство. Пожарные краны. Размещение и осуществление контроля за внутренними пожарными кранами. Правила использования их при пожаре.  
Назначение, область применения автоматических систем пожаротушения и пожарной сигнализации. Классификация, основные параметры станций пожарной сигнализации, пожарных извещателей. Правила монтажа и эксплуатации. Техническое обслуживание и контроль за работоспособностью. Принцип действия, устройство систем пожаротушения: водяного, пенного, газового и порошкового пожаротушения. Техническое обслуживание и контроль за работоспособностью систем.  
Назначение, виды, основные элементы установок противодымной защиты. Основные требования норм и правил к системам противодымной защиты. Эксплуатация и проверка систем противодымной защиты.

Тема N 31. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации

Пожарно-технические комиссии. Добровольная пожарная дружина. Обучение рабочих, служащих и инженерно-технических работников (далее — ИТР) мерам пожарной безопасности. Противопожарный инструктаж и пожарно-технический минимум. Инструкции о мерах пожарной безопасности. Порядок разработки противопожарных мероприятий. Практические занятия с работниками организаций. Противопожарная пропаганда. Уголки пожарной безопасности.  
Понятие термина «противопожарный режим». Противопожарный режим на территории объекта, в подвальных и чердачных помещениях, содержание помещений.

Тема N 32. Действия ИТР, рабочих и служащих при пожарах

Общий характер и особенности развития пожара. Порядок сообщения о пожаре. Организация тушения пожара до прибытия пожарных подразделений, эвакуация людей, огнеопасных и ценных веществ и материалов. Встреча пожарных подразделений. Принятие мер по предотвращению распространения пожара. Действия после прибытия пожарных подразделений.

Тема N 33. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности организаций бытового обслуживания

Краткий обзор пожаров, происшедших в организациях бытового обслуживания. Примеры наиболее характерных пожаров. Основные задачи пожарной профилактики. Задачи лиц, ответственных за пожарную безопасность, вытекающие из требований Федерального закона от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Правил противопожарного режима в Российской Федерации. Основные организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности организаций бытового обслуживания. Обязанности руководителей и должностных лиц по созданию и поддержанию необходимого противопожарного режима на подведомственных им объектах (участках). Обучение рабочих и служащих по программе пожарно-технического минимума. Противопожарный инструктаж. Формы и методы привлечения широкой общественности к делу по предупреждению пожаров. Создание в организациях пожарно-технических комиссий, добровольных дружин. Их задачи и практическая деятельность.  
(в ред. постановления Правительства РС(Я) от 14.03.2015 N 63)

Тема N 34. Меры пожарной безопасности в организациях бытового обслуживания

Меры пожарной безопасности: при эксплуатации систем отопления и вентиляции; при эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов; при хранении и обращении с огнеопасными жидкостями. Основные факторы, определяющие пожарную опасность легковоспламеняющихся и горючих жидкостей (температура вспышки, воспламенения, самовоспламенения). Понятие о взрыве. Требования к местам хранения ЛВЖ и ПК. Противопожарный режим при приеме и выдаче, а также использовании огнеопасных жидкостей; при проведении огневых работ: газосварочных и электросварочных (постоянных и временных); применение жидкого топлива; при варке битума, смол и т.п. Неосторожное обращение с огнем; курение, разведение костров как наиболее распространенные причины пожаров. Особенности пожарной опасности предприятий бытового обслуживания (фабрик, ремонтных мастерских, ателье по пошиву одежды, фотокабинетов и т.п.). Пожарная характеристика и меры пожарной безопасности при использовании и хранении: кислорода, водорода, ацетилена и других пожароопасных газов; разбавителей, растворителей, красителей, клея и т.п.; нафталина, целлулоида, клеевых пленок, пластмасс и изделий из них. Опасность перечисленных выше веществ к образованию взрывной среды, быстрому возгоранию, выделению токсичных веществ при горении и т.п. Пожарная безопасность. Меры пожарной безопасности: при эксплуатации отопительных и нагревательных приборов, электрических сетей и электроприборов; при пользовании газовыми приборами; при обращении с открытым огнем (курение, разведение костров, применение свечей и т.п.); при применении препаратов бытовой химии в аэрозольных упаковках; при пользовании керосиновыми, осветительными и нагревательными приборами; при содержании балконов, лоджий, лестничных клеток, площадок и т.п.; при обращении с легковоспламеняющимися жидкостями. Требования правил пожарной безопасности, предъявляемые к путям эвакуации. Правила вызова пожарной команды в случае пожара.

Тема N 35. Организация мероприятий по обеспечению пожарной безопасности организаций торговли и общественного питания, баз и складов

Краткий анализ пожаров и загораний в организациях торговли и общественного питания, базах и складах. Требования Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Правил противопожарного режима в Российской Федерации, к обеспечению требований пожарной безопасности в организациях торговли, общественного питания, базах и складах. Основные организационные мероприятия по установлению и поддержанию строгого противопожарного режима и осуществлению мер пожарной безопасности в производственных, административных, складских и вспомогательных помещениях. Обязанности и ответственность должностных лиц за противопожарное состояние подведомственных им объектов (участков). Создание и организация работы пожарно-технической комиссии, добровольной пожарной дружины. Обучение рабочих и служащих мерам пожарной безопасности на производстве и быту. Разработка плана эвакуации людей и материальных ценностей и плана действий обслуживающего персонала при возникновении пожара и объективных инструкций «О мерах пожарной безопасности на объекте (участке)».  
(в ред. постановления Правительства РС(Я) от 14.03.2015 N 63)

Тема N 36. Требования правил пожарной безопасности при эксплуатации зданий, сооружений организаций торговли и общественного питания, баз и складов

Раздел А

Общие требования правил пожарной безопасности: содержание территории, зданий и помещений, содержание систем отопления, вентиляции, дымоудаления, сигнализации и пожаротушения. Пожарная опасность электроустановок. Противопожарный режим при производстве ремонтных и огневых работ.

Раздел Б

Меры пожарной безопасности в организациях торговли продовольственными товарами, на продовольственных складах и базах. Краткая пожарная характеристика огнеопасных продовольственных товаров: растительных, животных и синтетических масел и жиров спиртосодержащих изделий, эссенции, сена, соломы, фуража, спичек и т.п. Меры пожарной безопасности при хранении и торговле. Меры пожарной безопасности при эксплуатации холодильных установок и механизмов с электродвигателями.

Раздел В

Меры пожарной безопасности на базах, в складах, магазинах и других организациях торговли промышленными товарами. Краткая характеристика и меры пожарной безопасности при хранении и продаже ЛВЖ и ГЖ. Пожарная опасность половой мастики, товаров бытовой химии, парфюмерных изделий, пороха, пистонов и др. Противопожарный режим в торговых залах и подсобных помещениях, в складах и базах.

Раздел Г

Меры пожарной безопасности в организациях общественного питания.  
Меры пожарной безопасности в обеденном зале, в цехах, складах, кладовых, бытовых и подсобных помещениях. Противопожарные мероприятия при эксплуатации ресторанных плит, варочных печей, кипятильников, холодильных установок и кухонного оборудования. Меры пожарной безопасности при производстве кондитерских изделий. Пожарная опасность растительных масел и пищевых жиров. Меры пожарной безопасности при проведении массовых мероприятий. Требования правил пожарной безопасности к содержанию территории, зданий, гаражей, хозяйственных построек и противопожарных разрывов между ними и к путям эвакуации. Меры пожарной безопасности при эксплуатации отопительных и нагревательных приборов, электроустановок, радио и телевизоров, при хранении и обращении с ЛВЖ, ГЖ и горючими газами. Средства обнаружения, оповещения и тушения пожаров.

Тема N 37. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ

Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Типовые инструкции по организации безопасного ведения огневых работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах. Объектовые инструкции, приказы, распоряжения руководителя предприятия при ведении огневых работ.  
(в ред. постановления Правительства РС(Я) от 14.03.2015 N 63)

Тема N 38. Причины возникновения пожаров, меры предупреждения при проведении пожароопасных работ

Основные причины пожаров при производстве и ведении газоэлектросварочных работ: нарушение правил ведения работ, неисправность газоэлектросварочного оборудования, отсутствие контроля за местами ведения работ по их завершению. Меры по предупреждению пожаров в процессе подготовки, ведения, контроля за местами проведения огневых работ, а также по их окончании.

Тема N 39. Особенности пожарной опасности при ведении огневых работ на взрывопожароопасных объектах и установках

Проведение огневых работ на установках, находящихся под давлением, при проведении работ на емкостях из-под ЛВЖ и ПК без предварительной их подготовки. Порядок ведения огневых работ во взрывоопасных и взрывопожароопасных подразделениях организации.

Тема N 40. Газосварочные и электросварочные работы

Пожарная опасность газов, применяемых при выполнении работ. Особенности обращения с баллонами для сжатых и сжиженных газов. Свойства карбида кальция при его транспортировке, правила хранения и применения. Ацетиленовые генераторы, основные требования к аппаратам. Места расположения ацетиленовых аппаратов и баллонов с газами, защита их от открытого огня и других тепловых источников. Порядок испытания и проверки газоподводящих шлангов. Электросварочные аппараты, основные требования к аппаратам. Техническое обслуживание, планово-предупредительный ремонт. Подключение сварочных аппаратов, соединение кабелей. Электроды, применяемые при сварке, требования к «держателям».

Тема N 41. Постоянные и временные посты. Порядок оформления разрешения наряда-допуска

Организация постоянных и временных постов ведения огневых работ, основные требования. Порядок оформления разрешений, наряда-допуска на ведение огневых работ. Согласование со службами надзора. Порядок допуска к выполнению работ газоэлектросварщиков. Обязанности газоэлектросварщиков в обеспечении мер пожарной безопасности в процессе подготовки, ведения и завершения работ.

Тема N 42. Организация деятельности добровольных пожарных охран (ДПО) в муниципальных образованиях и организациях

Виды и основные задачи пожарной охраны. Документы, регламентирующие деятельность ДПО в муниципальных образованиях и организациях. Порядок их ведения. Порядок организации ДПО и ее работа. Задачи руководителя и членов ДПО. Обязанности руководителя и членов ДПО. Табель боевого расчета и установление порядка выезда. Организация, формы и методы профилактической работы. Пожарная техника и пожарно-техническое вооружение. Боевая одежда. Основные задачи при тушении пожаров. Порядок проведения эвакуации из зданий. Оказание доврачебной помощи пострадавшим при пожаре. Содержание ДПО, стимулирование работы членов ДПО.

Тема N 43. Организация деятельности ведомственной пожарной охраны в организациях

Права, обязанности и ответственность в области пожарной безопасности. Пожарная охрана, ее виды и задачи. Нормативно-правовые документы, регламентирующие деятельность ведомственной пожарной охраны (ВПО). Положения федеральных органов исполнительной власти, согласованные с Государственной противопожарной службой о ведомственной пожарной охране. Порядок организаций, реорганизации, ликвидации органов управления и подразделений ВПО. Условия осуществления их деятельности. Несения службы личным составом. Организация, формы и методы профилактической работы.

Тема N 44. Цели, задачи и организация работы групп внештатных пожарных инспекторов

Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Цели, задачи и организация работы групп внештатных пожарных инспекторов. Общее и непосредственное руководство. Порядок утверждения внештатных пожарных инспекторов. Права, обязанности и организация повседневной работы. Взаимодействие в работе с органами Государственного пожарного надзора и с организациями ВДПО. Методика контроля за соблюдением правил пожарной безопасности на объектах. Организация проверки противопожарного состояния объектов муниципальных образований. Оформление результатов проверки объектов и их разбор. Задачи пожарной профилактики. Организация местного надзора на объекте.

Тема N 45. Порядок создания и деятельность пожарно-технических комиссий в организациях

Система обеспечения пожарной безопасности. Нормативное правовое регулирование и осуществление государственных мер в области пожарной безопасности. Противопожарный режим. Порядок создания пожарно-технических комиссий (далее — ПТК) в организациях. Документы, регламентирующие деятельность. Основные задачи ПТК. Функции ПТК. Организация работы ПТК. Организация, формы и методы профилактической работы. Стимулирование работы членов ПТК.

Тема N 46. Организационная работа по обеспечению пожарной безопасности председателей правлений и руководителей ГСК, автостоянок, садоводческих, огороднических и дачных общественных объединений граждан, товариществ, кондоминиумов, общественных объединений граждан

Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Краткий анализ причин пожаров дачных участков и СОТ, автостоянок и т.д. Ответственность за обеспечение ПБ на территории ГСК, СОТ, автостоянок и т.д. Обязанность председателей правлений и руководителей. Обязанность членов товариществ, объединений. Противопожарный режим на территории товариществ и объединений. Организация пожарно-сторожевой охраны. Исправность дорог и подъездов к пожарным водоемам. Противопожарное водоснабжение. Порядок несения службы сторожами. Средства связи и оповещения людей при пожаре. Патрулирование членов товариществ, объединений в пожароопасный период.

Тема N 47. Меры пожарной безопасности на железнодорожном транспорте

Правила пожарной безопасности Министерства путей сообщения РФ ППБО 109-92. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности на железнодорожном транспорте. Соблюдение противопожарного режима в подвижном составе и помещениях. Инструкции по обеспечению пожарной безопасности в вагонах пассажирских и грузовых поездов. Обязанности проводников пассажирского и грузового подвижного состава. Требования к энергетическому оборудованию. Эксплуатация приборов отопления. Требования пожарной безопасности в рефрижераторных секциях (поезда) и автономных рефрижераторных вагонах. Правила перевозок опасных грузов. Общие условия перевозки опасных грузов. Специальные условия перевозки опасных грузов. Перевозка грузов в сопровождении проводников грузоотправителей (грузополучателей). Погрузочно-разгрузочные работы при транспортировке пожароопасных грузов. Перевозка нефтепродуктов. Перевозка автотракторной техники подвижным составом железнодорожного транспорта.

Тема N 48. Эвакуация людей из зданий и сооружений при пожаре

(введена постановлением Правительства РС(Я) от 17.12.2010 N 561)

Тренировка проведения эвакуации при различных сценариях развития пожара. Проверка действий различных категорий населения при возникновении пожара. Организация эвакуации людей из зданий и сооружений. Работа с огнетушителем.