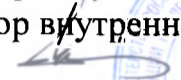
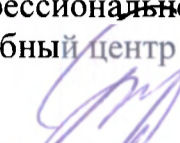


СОГЛАСОВАНО:

Начальник Главного управления
МЧС России по Красноярскому
краю (главный государственный
инспектор Красноярского края по
пожарному надзору) генерал-
майор внутренней службы

Е.В. Вершинин

Дата « 22 » 17 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор Автономной
некоммерческой организации
дополнительного
профессионального образования
"Учебный центр "Электросвязь"

Н.Е. Пивко

Дата « 27 » 17 2016 г.

**Тематический план и специальная программа
обучения пожарно-техническому минимуму для
рабочих, осуществляющих пожароопасные работы**

N темы	Наименования тем	Часы
1	Тема 1. Основные Нормативные Документы, Регламентирующие Требования Пожарной Безопасности При Проведении Пожароопасных Работ	1
2	Тема 2. Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Причины возникновения пожаров, меры их предупреждения	2
3	Тема 3. Требования пожарной безопасности	4
4	Тема 4. Общие сведения о противопожарной защите организаций	1
5	Тема 5. Действия при пожаре	1
6	Тема 6. Практическое занятие	2
7	Тема 7. Зачет	1
	Итого:	12

Тема 1. Основные Нормативные Документы, Регламентирующие Требования Пожарной Безопасности При Проведении Пожароопасных Работ. Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме" (вместе с "Правилами противопожарного режима в Российской Федерации"). Типовые инструкции по организации безопасного ведения работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах. Объектовые инструкции, приказы, распоряжения руководителя организации при ведении пожароопасных работ.

Тема 2. Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Причины возникновения пожаров, меры их предупреждения.

Пожарная опасность в организации. Причины пожаров на производстве и в быту. Общая оценка пожарной опасности при организации и ведении пожароопасных работ. Виды пожароопасных работ. Огневые, окрасочные, газозлектросварочные и паяльные работы, резка металлов, работа с клеями, мастиками, битумами, полимерами и другими горючими материалами.

Тема 3. Требования пожарной безопасности.

При обучении работников следует учитывать их специализацию и раскрывать наиболее подробно ту часть темы, которая относится непосредственно к виду деятельности обучаемого.

Требования пожарной безопасности при производстве окрасочных работ. Пожарная опасность лакокрасочных материалов. Требования к технологическим процессам окрасочных работ. Требования к помещениям окрасочных цехов и участков. Требования к местам хранения лакокрасочных материалов и при их транспортировании. Требования к работникам при ведении окрасочных работ.

Требования пожарной безопасности при работе с клеями, мастиками, битумами, полимерами и другими горючими материалами. Основные требования Постановления Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме" (вместе с "Правилами противопожарного режима в Российской Федерации") к помещениям, в которых производятся работы с применением горючих веществ. Требования пожарной безопасности при производстве кровельных работ с применением газовых горелок, котлов для растопки битума. Требования к котлам и местам их размещения. Требования к битуму и мастике.

Требования пожарной безопасности при проведении огневых работ. Виды огневых работ, их пожарная опасность. Требования пожарной безопасности к местам (помещениям) проведения огневых работ. Проведение огневых работ на установках, находящихся под давлением, на емкостях из-под ЛВЖ, ГЖ и ГГ без предварительной их подготовки. Порядок оформления ведения огневых работ. Согласование со службами надзора; организация постоянных и временных постов ведения огневых работ, основные требования. Порядок допуска лиц к ведению огневых работ.

Требования пожарной безопасности при производстве резательных работ. Оборудование, применяемое при проведении бензо-керосинорезательных работ. Основные требования к ним. Порядок проверки и допуска оборудования к работе. Основные требования пожарной безопасности при производстве бензо-керосинорезательных работ. Организация рабочего места при их проведении.

Требования пожарной безопасности при производстве паяльных работ. Паяльные лампы; основные требования к ним. Порядок проверки, испытания паяльных ламп и допуска их к работе. Организация рабочих мест при проведении паяльных работ. Порядок оформления разрешений, наряда-допуска на их ведение.

Требования пожарной безопасности при выполнении работ с использованием воздушнонагревательных установок и установок инфракрасного излучения. Воздушнонагревательные установки и установки инфракрасного излучения. Основные

требования к оборудованию, техническое обслуживание. Противопожарный режим в помещениях, где допускается применение воздухонагревательных установок и установок инфракрасного излучения. Требования к установкам, работающим на газовом топливе, при их монтаже и эксплуатации.

Тема 4. 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 5. Действия при пожаре.

Общий характер и особенности развития пожара. Порядок сообщения о пожаре. Тушение пожара до прибытия пожарных подразделений. Меры по предотвращению распространения пожара. Действия после прибытия пожарных подразделений. Пожарная безопасность в жилом секторе. Действия при пожаре в жилом секторе.

Тема 6. Практическое занятие.

Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Тренировка по пользованию пожарным краном. Практическое ознакомление с системами противопожарной защиты организации.

Тема 7. Зачет.

Проверка знаний пожарно-технического минимума.