

**Автономная некоммерческая организация
Дополнительного образования
«Учебный центр «Инспектрум»**

СОГЛАСОВАНО:

Начальник УНД
ГУ МЧС РФ по РБ

Латышов М.Р.

« 04 » 09 2013г.



УТВЕРЖДАЮ:

Директор
АНО ДО «Учебный центр «Инспектрум»

Токмаков А.В.

2013г.



Рабочий тематический план и программа

для обучения рабочих, осуществляющих пожароопасные работы
(курс пожарно-технического минимума)

Рассмотрено на заседании методической комиссии
АНО ДО «Учебный центр «Инспектрум»
Протокол № 03 от « 28 » 05 2013г.

г. Уфа 2013г.

Пояснительная записка.

Настоящий рабочий тематический план и программа разработаны в соответствии с требованиями:

- Федерального закона РФ о пожарной безопасности № 69-ФЗ от 21.12.94г.;
- «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390).
- Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-540-03);
- Справочника «Пожарная безопасность предприятий» (курс пожарно-технического минимума) Собурь С.В. М. 2000г., согласованного Главным управлением Государственной противопожарной службы МВД России № 20/1.3/1201. современных нормативных технических документов по пожарной безопасности и безопасности труда и пояснений к ним, почерпнутых в специализированной и периодической литературе.

Учебные программы должны пересматриваться и дополняться учебным и тематическим материалом о требованиях пожарной безопасности. Одновременно из программы должны исключаться устаревшие сведения.

Рабочая программа предназначена для подготовки рабочих, осуществляющих пожароопасные работы.

Основной целью обучения является формирование у рабочих, осуществляющих пожароопасные работы необходимых знаний по пожарной безопасности для обеспечения пожарной безопасности на рабочем месте и в целом на предприятии: прохождение инструктажей по пожарной безопасности, исключение контакта источника зажигания с горючей средой, т.е. **выполнение системы предотвращения пожара** и обеспечение предприятий надежной **системой противопожарной защиты**. Отсюда вытекает важнейшая задача пожарной профилактики – тщательный анализ имеющихся на производстве источников зажигания и горючей среды, разработка мер организационных и технических по исключению этих составляющих пожара.

При изучении тем пожарно - технического минимума целесообразно рассказать о наиболее характерных случаях пожаров на предприятии.

Тематический план

для обучения рабочих, осуществляющих пожароопасные работы

№ темы	Наименования тем	Часы
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ	1
2	Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Причины возникновения пожаров, меры их предупреждения	2
3	Требования пожарной безопасности	4
4	Общие сведения о противопожарной защите организаций	1
5	Действия при пожаре	1
6	Практическое занятие	2
	Зачет	

Итого:

12 часов

Программа

для обучения рабочих, осуществляющих пожароопасные работы

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ

Правила противопожарного режима в Российской Федерации (постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390). Типовые инструкции по организации безопасного ведения работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах. Объектовые инструкции, приказы, распоряжения руководителя предприятия при ведении пожароопасных работ.

Тема 2. 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, газосварочные и паяльные работы, резка металла, работа с клеями, мастиками, битумами, полимерами и другими горючими материалами.

Тема 3. Требования пожарной безопасности.

Основные требования Правил противопожарного режима в Российской Федерации (постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012г. № 390).

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 транспортировке. Требования к рабочим при ведении окрасочных работ.

Требования пожарной безопасности при работе с клеями, мастиками, битумами, полимерами и другими горючими материалами. Основные требования Правил 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 битумов. 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 и помещениям проведения огневых работ. Проведение огневых работ на установках, находящихся под давлением, на емкостях из-под ЛВЖ и ГЖ 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 проведении бензо-керосинорезательных работ.

Требования пожарной безопасности при производстве паяльных работ. Паяльные лампы. Основные требования к паяльным лампам. Порядок проверки, испытания и допуска к работе паяльных ламп. Организация рабочих мест при проведении паяльных работ. Порядок оформления разрешений, наряд-допуска на ведение паяльных работ.

Требования пожарной безопасности при выполнении работ с использованием воздухонагревательных установок и установок инфракрасного излучения. Воздухонагревательные 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. Принятие мер по предотвращению распространения пожара. Действия после прибытия пожарных подразделений.

Тема 6. Практическое занятие

Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Тренировка использования пожарного крана. Практическое ознакомление с системами противопожарной защиты организации.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.