

СОГЛАСОВАНО

Главное управление МЧС России
по Республике Башкортостан

И.М. Идрисов
« 27 » _____ 2017 г



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ЧОУ ДПО «УЦ «ЭНЕРГИЯ»
Д.Н. Гришин

Д.Н. Гришин
« 27 » _____ 2017 г



УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА **для рабочих, осуществляющих** **пожароопасные работы**

Рассмотрено на заседании
Педагогического совета
ЧОУ ДПО «УЦ «ЭНЕРГИЯ»
протокол № 02 « 27 » 03 2017г.

Уфа 2017

СОДЕРЖАНИЕ

1. Пояснительная записка	3
2. Тематический план	4
3. Учебная программа	5
4. Перечень законодательных, нормативных правовых и иных нормативных актов и справочных пособий	7
5. Материально-техническое оснащение	7

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа разработана на основании типовой программы (Приказ от 12 декабря 2007 г. № 645 об утверждении норм пожарной безопасности "обучение мерам пожарной безопасности работников организаций") и в соответствии с требованиями Закона Российской Федерации «О противопожарном режиме» (ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 25 апреля 2012 г. N 390), Федеральных законов «Об основах охраны труда в РФ», «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

Список нормативных правовых актов и нормативно-технических документов в области пожарной безопасности, рекомендуемых при изучении курса, актуализируется по мере принятия новых документов.

Цель: обучение пожарно-техническому минимуму.

Категория слушателей: рабочий

Форма обучения: с отрывом от производства.

Виды занятий: лекции и практические занятия.

Форма итогового контроля знаний: тестирование.

По результатам тестирования выдается удостоверение установленного образца.

Срок обучения: 11 часов.

Перечень необходимых документов:

- Заявка на прохождение тематического обучения (заверенная печатью организации и подписью руководителя).

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ 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	11

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

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

Правила противопожарного режима в российской федерации (Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 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, газозлектропаяльные и паяльные работы, резка металла, работа с клеями, мастиками, битумами, полимерами и другими горючими материалами.

Тема 3. Требования пожарной безопасности

Правила противопожарного режима в российской федерации (Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 N 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 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 бензокеросинорезательных работ. Основные требования к ним. Порядок проверки и допуска оборудования к работе. Основные требования пожарной безопасности при производстве бензокеросинорезательных работ. Организация рабочего места при проведении бензокеросинорезательных 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 организаций.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫХ, НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ
И ИНЫХ НОРМАТИВНЫХ АКТОВ И СПРАВОЧНЫХ ПОСОБИЙ**

1. Федеральный закон N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" от 21.12.94 (с изменениями от 22 августа 1995 г., 18 апреля 1996 г., 24 января 1998 г., 7 ноября, 27 декабря 2000 г., 6 августа, 30 декабря 2001 г., 25 июля 2002 г., 10 января 2003 г., 10 мая, 29 июня, 22 августа, 29 декабря 2004 г., 1 апреля, 9 мая 2005 г.).

2. Правила противопожарного режима в российской федерации (Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 N 390)

3. Пожарно-технический минимум (методическое пособие для руководителей и ответственных за пожарную безопасность на предприятиях, в учреждениях и организациях) / Под общ. ред. Л.А. Коротчика - М., Институт риска и безопасности, 2003.

4. Собурь С.В. Пожарная безопасность предприятий. Курс пожарно-технического минимума / Справочник. Изд. 7-е, доп. (с изм.) - М., "Спецтехника", 2003.

5. Фомин А.Д. Организация и проведение обучения и инструктажей мерам пожарной безопасности на предприятии. Практическое пособие - М., "Безопасность труда и жизни", 2003.

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Кабинет

- учебный класс
- проектор, ноутбук
- наглядная агитация
- видеоматериал