СОГЛАСОВАНО:

Начальник отдела надзорной

деятельности и профилактической работы

по г/о Самара

подполковник внутренней службы

А.С. Мамыкин

Приказ МЧС РФ №645 от 12.12.2007г. Зарегистрирован в Минюсте РФ 21.01.2008г. Регистрационный № 10938

УТВЕРЖДАЮ:

Директор Автономной некоммерческой организации дополнительного

профессионального образования

«Поволжский центр охраны труда» Н.Н. Тарасова

2019г.

Специальная программа

обучения пожарно-техническому минимуму для рабочих, осуществляющих пожароопасные работы. (12 часов)

Содержание:

Пояснительная записка	Стр.3
Цели и задачи обучения мерам пожарной безопасности	Стр.3
Тематический план	Стр.4
Учебная программа	Стр.5-6
	Тематический план

1. Пояснительная записка

Программа разработана на основе типовых программ Приказа МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. N 645 "Об утверждении Норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" (с изменениями на 22 июня 2010 года).

Постановление Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390 "О противопожарном режиме" Федеральный <u>закон</u> от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности". (в ред. Федерального <u>закона</u> от 28.05.2017 N 100-ФЗ).

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (с изменениями на 27 декабря 2018 года)

2. Цели и задачи обучения мерам пожарной безопасности

Цель обучения: доведение до работников организаций основных требований пожарной безопасности, изучения пожарной опасности технологических процессов производств и оборудования, средств противопожарной защиты, а также действий работников в случае возникновения пожара.

Задачей обучения является ознакомление работников организаций с мероприятиями организационного характера, входящими в состав противопожарного режима данной организации. Такие мероприятия устанавливаются в организациях соответствующими распорядительными документами (приказами, распоряжениями, инструкциями).

В результате изучения курса слушатели должны:

Знать:

- 1 Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности.
- 2 Меры пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым скоплением людей.
- 3. Основные направления по обеспечению пожарной безопасности.
- 4. Первичные средства пожаротушения, автоматические установки пожарной сигнализации и пожаротушения.
- 5. Причины возникновения пожаров и способы их устранения.
- 6. Навыки пожаробезопасного обращения с горючими веществами, материалами, жидкостями и источниками открытого огня;
- 7. Порядок расследования, оформления и учета случаев пожаров, пострадавших и погибших на пожарах, определения материального ущерба от пожаров в организации;
- 8. Мероприятия, направленные на предотвращение пожара в организации;
- 9. Порядок обеспечения противопожарной защиты организации.

Уметь:

- 1 Использовать первичные средства пожаротушения.
- 2. Действовать в случае возникновения пожара.
- 3. Эффективно проводить противопожарный осмотр помещений после окончания работы;
- 4.Осуществлять в пожаробезопасных условиях технологические процессы производства и хранение веществ и материалов;
- 5. Правильно действовать при обнаружении пожара.

Программы пожарно-технического минимума составляются для каждой категории обучаемых с учетом специфики профессиональной деятельности, особенностей исполнения обязанностей по должности и положений отраслевых документов.

Категория слушателей:

Руководители и главные специалисты организации или лица, исполняющие их обязанности.

Работники, ответственные за проведение пожароопасных работ.

Иные категории работников (граждан) по решению руководителя.

Документ, выдаваемый по окончании курса – удостоверение о проверке знаний пожарно-технического минимума.

Периодичность обучения:

Обучение пожарно-техническому минимуму руководителей, специалистов и работников организаций, не связанных с взрывопожароопасным производством, проводится в течение месяца после приема на работу и с последующей периодичностью не реже одного раза в три года после последнего обучения, а руководителей, специалистов и работников организаций, связанных с взрывопожароопасным производством, один раз в год.

3.Тематический план обучения пожарно-технический минимум для рабочих, осуществляющих пожароопасные работы

Срок обучения: 12 часов

Форма обучения: очная, очно-заочная.

N 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
7	Зачет	
Итого:	•	12 часов

4.Учебная программа

обучения пожарно-технический минимум для рабочих, осуществляющих пожароопасные работы.

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

Постановление Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390 "О противопожарном режиме". 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, газоэлектросварочные и паяльные работы, резка металла, работа с клеями, мастиками, битумами, полимерами и другими горючими материалами.

Тема 3. Требования пожарной безопасности.

Основные требования Постановление Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390 "О противопожарном режиме".

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 Постановление Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390 "О противопожарном режиме" 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.