

«СОГЛАСОВАНО»

**Начальник
ГУ МЧС России по Рязанской области**



С.И. Филиппов

«11» апреля 2016 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

**Директор
ООО «Центр охраны труда»**



А.А. Мирохин

«11» апреля 2016 г.

**ПРОГРАММА
пожарно-технического минимума для ответственных
за пожарную безопасность вновь строящихся и
реконструируемых объектов
(11 часов)**

г. Рязань-2016г.

1. Пояснительная записка.

Обучение пожарно-техническому минимуму (ПТМ) проводится в соответствии с приказом МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. N 645 "Об утверждении Норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций"

Организация обучения ПТМ ответственных за ПБ строящихся объектов осуществляется на основе Федерального Закона № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; Федерального Закона № 100-ФЗ «О добровольной пожарной охране»; Федерального Закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Свода правил к техническому регламенту; Правил противопожарного режима в РФ (ППР РФ от 25.04.2012г. № 390); Приказа МЧС РФ от 12.12.2007г. № 645.

Пожарно-технический минимум (ПТМ) подразумевает получение слушателем необходимого минимума знаний, который позволяет работнику обеспечить пожарную безопасность на объекте (здании, строении, сооружении) и своевременно и максимально оперативно принять все необходимые меры в случае пожара, до прибытия представителей Государственной противопожарной службы.

Образовательное учреждение осуществляет обучение по Программе обучения и имеет лицензию на право ведения образовательной деятельности.

Периодичность обучения пожарно-техническому минимуму не связанных с взрывоопасным производством проводится -1 раз в 3 года.

Периодичность обучения пожарно-техническому минимуму связанных с взрыво-пожароопасным производством проводится ежегодно.

В результате изучения настоящего курса слушатель должен:

знать:

- мероприятия пожарной профилактики и противопожарного режима;
- перечень разрабатываемой в учреждении (организации) документации;
- организация противопожарного инструктажа на рабочем месте;
- виды первичных средств пожаротушения, способы прекращения горения, классификацию пожаров.

уметь:

- правильно применять первичные средства пожаротушения при тушении пожаров;
- оказывать первую помощь пострадавшим;

иметь представление:

- об основах законодательства в области охраны труда;
- об опасных факторах пожаров (аварий) и способах заш

Проверка знаний требованиям ПБ слушателей осуществляется по окончании обучения и проводится квалификационной комиссией, назначенной директором ООО «Центр охраны труда» в составе не менее трех

человек (штатные преподаватели и по согласованию специалисты органов государственного пожарного надзора).

По результатам проверки выдается:

- удостоверение установленного образца
- копия протокола заседания комиссии
- копия лицензии на образовательную деятельность

2. Базовые требования к содержанию Программы обучения.

2.1. Настоящая программа отвечает следующим требованиям:

- соответствие Программы обучения квалификационным требованиям к профессиям и должностям определено содержанием тем, включенных в состав Программы обучения.

- не противоречит государственным образовательным стандартам высшего и среднего профессионального образования и ориентирована на современные образовательные технологии и средства обучения. Ориентация на современные образовательные технологии реализована в формах и методах обучения, в методах контроля и управления образовательным процессом и средствах обучения;

- соответствует принятым правилам оформления программ.

2.2. В Программе обучения реализован механизм варьирования между теоретической подготовкой и практическим обучением решения задач.

2.3. Содержание Программы обучения определено учебно-тематическим планом и учебной программой.

3. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

для ответственных за пожарную безопасность вновь строящихся и реконструируемых объектов

Целью обучения руководителей и работников организаций в области пожарной безопасности является повышение противопожарной культуры работающего населения, способствующей стабилизации обстановки в Российской Федерации в области пожарной безопасности на производстве и в быту.

Основными задачами обучения работающего населения являются:

- приобретение знаний в области пожарной безопасности;
- овладение приемами и способами действий при возникновении пожара;
- выработка умений и навыков по спасению жизни, здоровья и имущества при пожаре.

Категория слушателей:

ответственные за пожарную безопасность вновь строящихся и реконструируемых объектов

Срок обучения: 11 часов.

Форма обучения:

-с отрывом от производства;

-без отрыва от производства.

№ темы	Наименования тем	Часы
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1
2	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности вновь строящихся и реконструируемых объектов	2
3	Меры пожарной безопасности на вновь строящихся и реконструируемых объектах	4
4	Первичные средства пожаротушения. Действия рабочих, специалистов и служащих при возникновении пожара	2
5	Практическое занятие	1
	Зачет	1

Итого:

11 час.

4.УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

для ответственных за пожарную безопасность вновь строящихся и реконструируемых объектов

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Правила противопожарного режима в РФ (ПП РФ от 25.04.2012г. № 390). Права, обязанности и ответственность руководителей за обеспечение пожарной безопасности на объекте. Нормативно-техническая литература.

Тема 2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности вновь строящихся и реконструируемых объектов

Краткий анализ характерных пожаров на объектах строительства. Основные задачи пожарной профилактики. Задачи лиц, ответственных за пожарную безопасность, вытекающие из требований Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" и Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03. Основные организационные мероприятия по установлению и поддержанию противопожарного режима на вновь строящихся и реконструируемых объектах, строительных площадках и в подсобных хозяйствах.

Ответственность за пожарную безопасность отдельных участков строительства, корпусов, цехов, складов, мастерских. Обучение рабочих, специалистов и служащих мерам пожарной безопасности на производстве и в быту. Создание и организация работы пожарно-технических комиссий,

добровольных пожарных дружин. Краткие сведения об их задачах и практической деятельности. Организация учений по эвакуации с объекта.

Тема 3. Меры пожарной безопасности на вновь строящихся и реконструируемых объектах

Анализ пожаров и загораний от наиболее распространенных причин на объектах строительства района, области. Меры пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей, электрооборудования, электронагревательных и электроосветительных приборов. Сущность и причины возникновения электрических перегрузок, коротких замыканий, больших переходных сопротивлений. Пожарная опасность ламп накаливания. Меры защиты электроустановок от коротких замыканий и перегрузок. Автоматические и плавкие предохранители. Меры пожарной безопасности при эксплуатации отопительных приборов, нагревательных приборов и вентиляционных установок. Меры пожарной безопасности при проведении огневых работ, при применении открытого огня и при курении. Требования правил пожарной безопасности в Российской Федерации. Особенности пожарной безопасности новостроек и реконструируемых объектов. Содержание строительных площадок (порядок хранения лесоматериалов, отходов древесины, устройство временных служебных, бытовых, складских и других помещений). Меры пожарной безопасности в бытовых помещениях, сушилках спецодежды и при эксплуатации печек-временок, электроустановок, электроэкранов, калориферов, теплогенераторов для сушки помещений. Требования к строительным лесам и опалубкам. Содержание территорий дорог, подъездов к зданиям, сооружениям, водоисточникам, пожарным гидрантам и доступ к средствам пожаротушения: при эксплуатации печей каминов, котлов на твердом, жидком и газообразном топливе; при обращении с легковоспламеняющимися жидкостями (нормы их хранения в жилых домах и квартирах). Требования правил пожарной безопасности к путям эвакуации.

Тема 4. Первичные средства пожаротушения. Действия рабочих, специалистов и служащих при возникновении пожара

Назначение, устройство и принцип действия огнетушителей. Правила их эксплуатации и использования для тушения загорания и пожара. Назначение, устройство, оснащение внутренних пожарных кранов. Правила их эксплуатации. Пожарные щиты и их оснащение. Использование пожарного инвентаря и подсобных средств для тушения пожара. Нормы обеспечения новостроек и реконструируемых зданий средствами пожаротушения. Действия рабочих, специалистов и служащих при возникновении пожара: вызов пожарной помощи, тушение имеющимися средствами, встреча и сопровождение прибывшей пожарной команды к месту пожара. Организация и порядок эвакуации людей и имущества из горящих помещений.

Тема 5. Практическое занятие.

Работа с огнетушителем.

Зачет.

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

Разработал:

зам. директора по учебной работе  Т. В. Новикова

Тема: [Illegible]
Исполнитель: [Illegible]
Исполнитель: [Illegible]
Исполнитель: [Illegible]
Исполнитель: [Illegible]

Пронумеровано, прошнуровано
и скреплено печатью
Директор ООО «Центр охраны труда»
А.А. Мирохин
страниц

