

**СОГЛАСОВАНО:**

Начальник отдела надзорной  
деятельности и профилактической работы  
по г/о Самара  
полковник внутренней службы

А.С. Мамыкин

*С.М.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

*Н.Н. Тарасова*



## **Специальная программа**

**Пожарно-технический минимум для ответственных за пожарную безопасность вновь  
строящихся и реконструируемых объектов  
(11 часов)**

2021г.

**Содержание:**

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

## **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).

Правил противопожарного режима, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности". (в ред. от 22 декабря 2020 года N 454-ФЗ).

## **2. Цели и задачи обучения мерам пожарной безопасности**

**Цель обучения:** доведение до работников ответственных за пожарную безопасность вновь строящихся и реконструируемых объектов 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 в вновь строящихся и реконструируемых объектах
- 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 Принимать меры по предотвращению 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:**

Ответственные за пожарную безопасность вновь строящихся и реконструируемых объектов или лиц, исполняющие их обязанности.

Работники, ответственные за пожарную безопасность организаций и проведение противопожарного инструктажа.

Работники ответственные за пожарную безопасность в офисных помещениях.

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**  
**пожарно-технический минимум для ответственных за пожарную безопасность вновь строящихся и реконструируемых объектов**

Срок обучения: 10 часов (2 дня).

Форма обучения: очная, очно-заочная с применением дистанционных технологий.

N темы	Наименование 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
6	Зачет	1
<b>Итого:</b>		<b>11 часов</b>

#### **4. Учебная программа пожарно-технический минимум для ответственных за пожарную безопасность вновь строящихся и реконструируемых объектов**

##### **Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности**

Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности.  
Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности". (в ред. от 22 декабря 2020 года N 454-ФЗ).

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 противопожарного режима, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». 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, электроагрегатных 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, сушняках спецодежды и при эксплуатации печек-времянок, 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 летковоспламеняющимися 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 функции. 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.

##### **Тема 6. Зачет.**

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

**АНО ДПО «ПЦОТ»**

Всего прошито, пронумеровано  
и скреплено печатью

100 (100) листов

Должность Заместитель директора  
Подпись Е.С.Колесник  
г. Москва 25.02.2024 г. М.П.