

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТ»**



**ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ МИНИМУМ
ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ, ЛИЦ,
ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ПОЖАРНУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ
ПОЖАРООПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВ**

г.Воронеж, 2021

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ

1.	<i>Организационно-методические указания</i>
2.	<i>Объем дисциплины и виды учебной работы</i>
3.	<i>Содержание дисциплины</i>
4.	<i>Содержание программы, структурированное по темам</i>
5.	<i>Список вопросов к итоговому тестированию</i>
6.	<i>Учебно-методическое обеспечение дисциплины</i>
7.	<i>Оценочные материалы</i>

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

1. Программа разработана в целях реализации требований статьи 25 Федерального закона от 21 декабря 1994 года №69-ФЗ «О пожарной безопасности» и Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденных Приказом МЧС РФ от 12 декабря 2007 года №645.
2. Цель дисциплины – формирование у слушателей знаний по пожарной безопасности, необходимых для применения в практической деятельности, с целью организации и реализации профилактических мер по предупреждению пожаров на производстве.
3. Категория слушателей: руководители пожароопасных производств, лица, их замещающие, ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств и проведение противопожарного инструктажа.
4. Форма обучения: очная,очно-заочная,заочная (дистанционная).
5. Режим занятий: 4 дней, программа рассчитана на 28 часов.
6. В результате прохождения обучения по пожарно-техническому минимуму слушатели должны знать:
 - задачи пожарной профилактики;
 - основные законодательные документы в области пожарной безопасности;
 - виды пожарной охраны;
 - права и обязанности, виды административно-правового воздействия за нарушение и невыполнение правил и норм пожарной безопасности;
 - категорирование и классификация помещений, зданий, сооружений и технологических процессов по пожаровзрывоопасности;
 - классификация строительных материалов по группам горючести;
 - способы огнезащиты конструкций;
 - основные нормативные документы, регламентирующие пожарную опасность производства;
 - меры пожарной безопасности при устройстве систем отопления и вентиляции;

- порядок допуска лиц к огневым работам, требования пожарной безопасности при проведении огневых работ во взрывопожароопасных помещениях;
- меры пожарной безопасности при хранении ЛВЖ, ГЖ и ГГ на общеобъектовых складах, открытых площадках, в цеховых раздаточных кладовых; меры пожарной безопасности при применении ЛВЖ, ГЖ на рабочих местах, при производстве окрасочных и других пожароопасных работ; меры пожарной безопасности при транспортировке ЛВЖ, ГЖ и ГГ;
- требования пожарной безопасности к путям эвакуации;
- основные виды первичных средств пожаротушения, правила их содержания и эксплуатации;
- порядок обучения рабочих, служащих и инженерно-технических работников мерам пожарной безопасности;
- порядок разработки противопожарных мероприятий;
- порядок сообщения о пожаре;
- порядок организации тушения пожара до прибытия пожарных подразделений;
- правила эвакуации людей, огнеопасных и ценных веществ и материалов.

7. Дисциплина включает восемь тем. Основными видами занятий являются лекции. По окончании курса пожарно-технического минимума слушатели проходят итоговую аттестацию в форме итогового тестирования в объеме изученной программы.

Лица, прошедшие обучение и успешно сдавшие итоговое тестирование по курсу, получают удостоверение установленного образца, заверенное печатью ООО МУЦ ДПО «РОСТ», и протокол проверки знаний.

2. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

<i>Вид учебной работы</i>	<i>Всего часов</i>
<i>Общая трудоемкость дисциплины</i>	<i>28</i>
<i>Виды занятий, из них:</i>	
• <i>лекции</i>	<i>23</i>
• <i>практика</i>	<i>4</i>
<i>Итоговый контроль (зачет в форме тестирования)</i>	<i>1</i>

3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебно-тематический план

№	Наименование разделов, предметов	Всего часов	в том числе	
			Теор.	Практ.
1	2	3	4	5
1	Введение. Законодательная база в области пожарной безопасности. Основные положения	2	2	-
2	Общие понятия о горении и пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий	2	2	-

3	Пожарная опасность организации	4	4	-
4	Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ и при хранении веществ и материалов. Основная нормативная документация	4	4	-
5	Требования пожарной безопасности к путям эвакуации	2	2	-
6	Общие сведения о системах противопожарной защиты в организации	2	2	-
7	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации	5	5	-
8	Действия ИТР, рабочих и служащих при пожарах	2	2	-
	Практическое занятие.	4	-	4
	Итоговая аттестация	1	1	-
	Итого все разделы	28	24	4

4. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ, СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ

Тема 1. Введение.

Статистика, причины и последствия пожаров. Основные причины пожаров. Задачи пожарной профилактики.

Законодательная база в области пожарной безопасности. Основные положения.

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности». Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Система обеспечения пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.

Виды пожарной охраны. Федеральная противопожарная служба. Государственный пожарный надзор, структура. Права и обязанности, виды административно-правового воздействия за нарушение и невыполнение правил и норм пожарной безопасности.

Тема 2. Общие понятия о горении и пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий.

Общие сведения о горении. Показатели, характеризующие взрывопожароопасные свойства веществ и материалов. Категорирование и классификация помещений, зданий, сооружений и технологических процессов по пожаровзрывоопасности. Классификация строительных материалов по группам горючести. Понятие о пределе огнестойкости (далее - ПО) и пределе распространения огня (далее - ПРО). Физические и требуемые ПО и ПРО. Понятие о степени огнестойкости зданий и сооружений. Способы огнезащиты конструкций.

Тема 3. Пожарная опасность организации.

Основные нормативные документы, регламентирующие пожарную опасность производства.

Пожарная опасность систем отопления и вентиляции. Меры пожарной безопасности при устройстве систем отопления и вентиляции. Пожарная опасность систем отопления и вентиляции. Меры пожарной безопасности при устройстве систем отопления и вентиляции.