

ООО «Учебный центр  
«НефтеГазСтрой»

УТВЕРЖДАЮ

Директор  
ООО «Учебный центр  
«НефтеГазСтрой»

центр

Л.Э. Шафикова  
2016 г.



Образовательная программа

**Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную  
безопасность в учреждениях (офисах)**

«Рассмотрено»  
Учебно-методическим советом  
ООО «Учебный центр «НефтеГазСтрой»  
Протокол № 14  
От «16» марта 2016г.

г. Уфа - 2016г.

## Пояснительная записка

Пожарно-технический минимум (ПТМ) имеет своей целью повысить общие технические знания работников организаций, ответственных за пожарную безопасность, ознакомить их с требованиями нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность, а также более детально обучить работающих способам использования имеющихся средств обнаружения и тушения пожаров, выработать практические навыки по предупреждению пожаров, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре.

Настоящая учебная программа разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона «О пожарной безопасности» № 69-ФЗ от 21.12.1994;
- Норм пожарной безопасности «Об обучении мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденных приказом МЧС России от 12.12.2007 № 645;
- Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ от 22.07.2008 и т.д.
- Постановление Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390 «О противопожарном режиме».

Содержание программы представлено пояснительной запиской, учебным планом, рабочими программами учебных предметов, планируемыми результатами освоения программы, условиями реализации программы, системой оценки результатов освоения программы, учебно-методическими материалами, обеспечивающими реализацию программы.

Учебный план содержит перечень учебных предметов с указанием времени, отводимого на освоение учебных предметов. Основные предметы курса:

Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей.

Меры пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей.

Автоматические средства обнаружения, извещения и тушения пожаров, первичные средства тушения пожаров, действия при возникновении пожара, вызов пожарной охраны.

Практика

Проверка знаний

Рабочие программы учебных предметов раскрывают рекомендуемую последовательность изучения разделов и тем, а также распределение учебных часов по разделам и темам. Последовательность изучения разделов и тем учебных предметов определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

Условия реализации программы содержат организационно-педагогические, кадровые, информационно-методические и материально-технические требования. Учебно-методические материалы обеспечивают реализацию программы.

В соответствии с требованиями Норм пожарной безопасности «Об обучении мерам пожарной безопасности работников организаций» обучение ПТМ рабочих, осуществляющих пожароопасные работы, проводится в течение месяца после приема на работу с последующей периодичностью не реже одного раза в год.

К концу обучения каждый обучаемый должен уметь самостоятельно выполнять, организовывать работы, предусмотренные квалификационными требованиями, технологическими условиями и нормами на данном объекте, обеспечивая при этом пожарную безопасность.

По окончании изучения программы ПТМ обучаемые сдают экзамены. Успешно прошедшими ПТМ считаются лица, которые знают действия на случай возникновения пожара и приемы использования средств пожаротушения, инструкции о мерах пожарной безопасности.

Результаты экзамена оформляются протоколом, подписываются председателем и членами квалификационной комиссии. На основании протокола лицам, сдавшим экзамены, выдается удостоверение установленного образца.



## Учебный план

Таблица 1

Наименование разделов и тем	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1	1	-
2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей.	2	2	-
3. Меры пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей.	2	2	-
4. Автоматические средства обнаружения, извещения и тушения пожаров, первичные средства тушения пожаров, действия при возникновении пожара, вызов пожарной охраны.	2	2	-
5. Практика	2	-	2
6. Проверка знаний	1	1	-
<b>ИТОГО:</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>2</b>