

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович
Должность: Ректор
Дата подписания: 27.02.2025 18:45:24
Уникальный программный ключ:
5cf0d6f89e80f49a334f6a4ba50e9115320b9926

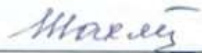
Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования Российской Федерации**

«Дагестанский государственный технический университет»

СОГЛАСОВАНО

Декан ФДОиПО

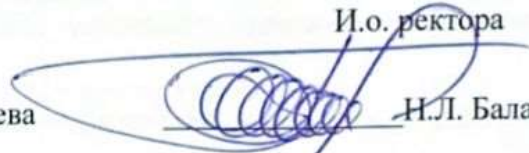


А.Р.Шахмаева

«10» 05 2023г.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора



Н.Л. Баламирзоев

«10» 05 2023г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения квалификации
«Обучение мерам пожарной безопасности для руководителей организаций
и ответственных лиц»**

(24 часа)

Разработчики:

Директор
НЦ «Экологическая безопасность»

Начальник УМУ




Месробян Н.Х.

Абдулазизова Т.Т.

Махачкала
2023

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММА

повышения квалификации

«Обучение мерам пожарной безопасности для руководителей организаций и ответственных лиц»

1.1. Цель реализации программы.

Формирование у слушателей необходимых знаний и навыков для проведения организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, обеспечения безопасности людей, сохранности материальных ценностей и условий для успешного тушения пожаров в учреждении.

1.2. Планируемые результаты.

Приобретение слушателями необходимых знаний и навыков в организации и обеспечении пожарной безопасности в учреждении: в анализе пожарной безопасности учреждения, разработке приказов, инструкций и положений, устанавливающих должный противопожарный режим на объекте.

В результате изучения учебной дисциплины для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации должен **иметь знания:**

- об основных законодательных и иных нормативных технических документах по пожарной безопасности;
- об основных задачах, решаемых пожарной профилактикой в учреждении;
- об основных правах и обязанностях учреждения, как одного из элементов системы обеспечения пожарной безопасности;
- об организационных основах обеспечения пожарной безопасности в учреждении: анализ пожарной безопасности учреждения, разработка приказов, инструкций и положений, устанавливающих должный противопожарный режим на объекте, обучение работающих принятым в учреждении мерам пожарной безопасности

Формирование навыков:

- логически мыслить и анализировать информацию;
- работы с документами, материалами СМИ, Интернета, с литературой;
- подготовки устных сообщений и письменных работ.

1.3. Программа разработана на основе реализации требований статьи 25 Федерального закона от 21.12.1994 года № 69-ФЗ “О пожарной безопасности” и Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Порядок проведения противопожарных инструктажей и требования к содержанию программ инструктажей», предусматривающей обязательное обучение мерам пожарной безопасности работников учреждения администрацией учреждения в соответствии с Правилами пожарной безопасности в Российской Федерации.

1.4. Выдаваемый документ

Лица, освоившие программу повышения квалификации и прошедшие итоговую аттестацию, получают удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. Учебный план

№ п/п	Наименование дисциплин	Всего часов	В том числе:			Форма контроля
			лк	пр	иа	
1.	Модуль 1 Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	6	2	4	-	Зачёт (устный опрос)
2.	Модуль 2 Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	4	2	2	-	Зачёт (устный опрос)
3.	Модуль 3 Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	4	2	2	-	Зачёт (устный опрос)
4.	Модуль 4 Система предотвращения пожаров	4	2	2	-	Зачёт (устный опрос)
5.	Модуль 5 Системы противопожарной защиты	4	2	2	-	Зачёт (устный опрос)
6.	Итоговый контроль (тестирование)	2	-	-	2	Тестирование
	ИТОГО:	24	10	12	2	

2.2. Календарный учебный график

Наименование разделов (дисциплин, практик, стажировок, иных видов учебной деятельности)	Объем нагр., ч.	Учебные дни
		1-3 дня
Модуль 1 Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	6	6
Модуль 2 Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	4	4
Модуль 3 Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	4	4
Модуль 4 Система предотвращения пожаров	4	4
Модуль 5 Системы противопожарной защиты	4	4
Итоговый контроль (тестирование)	2	2
ИТОГО	24	24

2.3. Учебно-методическое обеспечение программы

Основная литература

1. Пожарная безопасность предприятия. Курс пожарно-технического минимума: Пособие / С.В. Собурь. — 13-е изд., перераб. — М.: ПожКнига, 2011. — 496 с., ил.
2. Краткий курс пожарно-технического минимума. Пожарная безопасность предприятия: Пособие / С.В. Собурь. — 5-е изд., с изм. — М.: ПожКнига, 2011. — 288 с., ил.
3. Огнетушители: Пособие / С.В. Собурь. — 7-е изд., с изменен. — М.: ПожКнига, 2011. — 80 с., ил.

4. Заполнение проемов в противопожарных преградах: Пособие / С.В. Собурь. — 2-е изд., доп. (с изм.). — М.: ПожКнига, 2006. — 168 с., ил.
5. Огнезащита материалов и конструкций: Пособие / С.В. Собурь. — 4-е изд., доп. (с изм.). — М.: ПожКнига, 2008. — 200 с., ил.
6. Установки пожарной сигнализации: Пособие / С.В. Собурь. — 5-е изд. (доп., с изм.). — М.: ПожКнига, 2006. — 280 с., ил.
7. Установки пожаротушения автоматические: Пособие+брошюра / С.В. Собурь. — 6-е изд., перераб. — М.: ПожКнига, 2011. — 360 с., ил.
8. Пожарная безопасность электроустановок: Пособие / С.В. Собурь. — 8-е издание (с изм., доп.). — М.: ПожКнига, 2012. — 288 с., ил.
9. Пожарная и охранно-пожарная сигнализация. Проектирование, монтаж, эксплуатация и обслуживание: Справочник+брошюра/ М.М. Любимов, С.В. Собурь / Под ред. академика Любимова М.М.— 3-е изд. (перераб.). — М.: ПожКнига, 2010-2011. — 340 с., ил.
10. Огнезащита материалов и конструкций. Производство, монтаж, эксплуатация и обслуживание: Справочник / Под ред. акад. Собуря С.В. — М.: ПожКнига, 2011. — 176 с.
11. Пожарная безопасность: Справочник / Под ред. д.т.н., проф. Собуря С.В. — 4-е изд., перераб. — М.: ПожКнига, 2010. — 264 с., ил.
12. Пожарная безопасность общественных и жилых зданий: Справочник / Под ред. д.т.н., проф. Собуря С.В. — 4-е изд., перераб. — М.: ПожКнига, 2012. — 160 с., ил.
13. Пожарная безопасность организаций нефтегазохимического комплекса: Справочник. Часть 1 / Под ред. д-ра техн. наук, проф. Собуря С.В.— М.: ПожКнига, 2011. — 264 с., ил.
14. Пожарная безопасность промпредприятий: Справочник / Под ред. д-ра техн. наук, проф. Собуря С.В. — 3-е изд., перераб. — М.: ПожКнига, 2011. — 144 с., ил.
15. Пожарная безопасность складов: Справочник+брошюра / Под ред. проф. Собуря С.В. — 3-е изд. (перераб.). — М.: ПожКнига, 2009-2011. — 200 с., ил.
16. Пожарная безопасность сельскохозяйственных предприятий: Справочник / С.В. Собурь. — М.: ПожКнига, 2005. — 74 с., ил.
17. Средства индивидуальной защиты органов дыхания пожарных (СИЗОД): Учеб. пособие. — 2-е изд., перераб. — М.: ПожКнига, 2012. — 190 с., ил.

Рекомендуемые Интернет-ресурсы

1. [HTTP://WWW.CONSULTANT.RU/ СПС КОНСУЛЬТАНТПЛЮС](http://www.consultant.ru/)
2. WEB АТЛАС ПО БЖД.
3. [WWW.SCI.ANA.RU](http://www.sci.ana.ru) МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ: ОФИЦИАЛЬНЫЙ [WWW.ROSMINZDRAV.RU](http://www.rosminzdrav.ru)
4. НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ БЖД.
5. [WWW.NOVTEx.RU](http://www.novtex.ru) НОРМАТИВНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА.
6. [WWW.TENDOC.RU](http://www.tendoc.ru) НОРМАТИВНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА.
7. [WWW.SAFETY.RU](http://www.safety.ru) ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ МИНИСТЕРСТВА ТРАНСПОРТА РФ.
8. [WWW.MINTRANS.RU](http://www.mintrans.ru) ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ МЧС.