

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Баламирзоев Назим Мидинович
Должность: Ректор
Дата подписания: 27.02.2025 18:44:54
Уникальный программный ключ:
5cf0d6f89e80f49a334f6a4ba58e91f3326b9926

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования Российской Федерации
«Дагестанский государственный технический университет»

СОГЛАСОВАНО

Декан ФДОиПО


(подпись)

А.Р.Шахмаева

УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора

Н.Л. Баламирзоев

«27» 11 2023г.

«29» 11 2023г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения квалификации

«Обучение мерам пожарной безопасности для лиц, ответственных
за проведение противопожарного инструктажа»

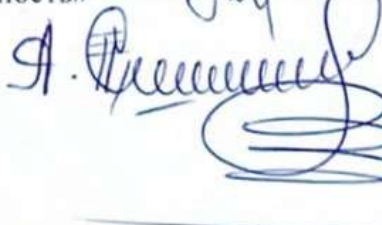
(16 часов)

Разработчики:

Директор
НЦ «Экологическая безопасность»


Месробян Н.Х.

Начальник УМУ



Абдулазизова Т.Т.

Махачкала
2023

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММА
повышения квалификации
«Обучение мерам пожарной безопасности для лиц, ответственных за проведение
противопожарного инструктажа»

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.

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	2	2		Зачёт (устный опрос)
2.	Модуль 2 Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	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	2	2		Зачёт (устный опрос)
5.	Модуль 5 Системы противопожарной защиты	4	2	2	Зачёт (устный опрос)
6	Итоговый контроль (тестирование)	2		2	Зачет
	ИТОГО:	16	10	6	

2.2. Календарный учебный график

Наименование разделов (дисциплин, практик, стажировок, иных видов учебной деятельности)	Объем нагр., ч	Учебные дни
		1,2 дня
Модуль 1 Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	4	4
Модуль 2 Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	4	4
Модуль 3 Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	2	2
Модуль 4 Система предотвращения пожаров	2	2
Модуль 5 Системы противопожарной защиты	2	2
Итоговый контроль (тестирование)	2	2
ИТОГО	16	16

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.CONSUЛTANT.RU/ СПС КОНСУЛТАНТПЛЮС](http://www.consultant.ru/)
2. WEB АТЛАС ПО БЖД.
3. [WWW.SCLANA.RU](http://www.sclana.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.