

Новые требования пожарной безопасности в 2022 году для получения квалификации "Специалист по противопожарной профилактике" (приказы МЧС России № 596 от 05.09.2021 и № 806 от 18.11.2021)

Программа обучения соответствует современным требованиям, разработана с учетом типовой программы Приказа МЧС России от 05.09.2021 №596 и профессионального стандарта «Специалист по пожарной профилактике» Приказ Минтруда России от 11.10.2021 № 696н для специалистов, которым необходимо пройти профессиональную переподготовку согласно Приказу МЧС России от 18.11.2021 № 806.

Дата проведения: Открытая дата

Вид обучения: Профессиональная переподготовка

Формат обучения: Дневной

Срок обучения: 63 дня

Продолжительность обучения: 250 часов

Место проведения: г. Москва, ул. Золотая, д. 11, бизнес-центр «Золото», 5 этаж. Всем участникам высылается подробная схема проезда на семинар.

Для участников предусмотрено: Методический материал.

Документ по окончании обучения:

По итогам обучения слушатели, успешно прошедшие итоговую аттестацию по программе обучения, получают **Диплом о профессиональной переподготовке по программе "Специалист по противопожарной профилактике"**.

(Лицензия на право ведения образовательной деятельности от 03 мая 2017 года №038386, выдана Департаментом образования города Москвы).

Диплом будет зарегистрирован в Федеральном реестре документов об образовании в Рособрнадзоре. Вы сможете подтвердить достоверность диплома при трудоустройстве.

Для кого предназначен

Лиц, замещающих должности (претендующих на замещение должностей), для исполнения должностных обязанностей по которым устанавливаются требования к прохождению обучения по программам профессиональной переподготовки: инженера-профилактика отдела пожарной безопасности, специалиста по противопожарной профилактике, ведущего специалиста по пожарной безопасности, ведущего специалиста по противопожарной профилактике, начальника службы пожарной безопасности.

Цель обучения

- Изучение изменений законодательства в области надлежащего обеспечения пожарной безопасности, анализ изменений в существующих процедурных вопросах, связанных с обучением, разбор практических ситуаций, с которыми можно столкнуться при реализации данного вида обучения.
- Подготовка слушателей, направленная на получение ими новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты.
- Приобретение слушателями знаний об основах обеспечения пожарной безопасности и правилах обеспечения противопожарного режима объектов защиты, об организации работ по планированию пожарно-профилактической работы, о формах контроля за соблюдением требований пожарной безопасности, в том числе о порядке проведения независимой оценки пожарного риска (аудита пожарной безопасности), об организации и обеспечении деятельности

- службы пожарной безопасности организации (структурных подразделений, филиалов).
- Овладение слушателями умениями по анализу пожарной безопасности в организации и разработке решений по противопожарной защите организации.
- Приобретение слушателями знаний и навыков по организации работ по содействию пожарной охране при тушении пожаров.
- Приобретение слушателями знаний и умений по разработке решений по противопожарной защите организаций.

Особенности программы

Программа профессиональной переподготовки, очно-заочная форма с использованием дистанционных образовательных технологий.

Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки по-профстандарту «Специалист по-противопожарной профилактике».

Пройдите курс, если отвечаете за-пожарную безопасность в-организации и-у-вас нет профильного образования или хотите обновить знания и-получить диплом.

Диплом будет зарегистрирован в-Федеральном реестре документов об-образовании в-Рособрнадзоре. Вы-сможете подтвердить достоверность диплома при трудоустройстве.

Продолжительность изучения курса составляет 250 академических часов, в-том числе практической части— 16-часов.

Срок обучения— 9-недель.

Формы аттестации:

Промежуточная аттестация проводится по-каждому разделу Программы.

Итоговая аттестация проводится с-целью определения теоретической и-практической подготовленности слушателей.

Это мероприятие можно заказать в корпоративном формате (обучение сотрудников одной компании).

Программа обучения

Изменения в-основных нормативно-законодательных документах, относящихся к-пожарной безопасности, в-2022-году.

- Правила противопожарного режима в-Российской Федерации.
- Разъяснения положений приказов МЧС России, вступивших в-силу с-01-марта 2022-г и-принципиальные отличия от-ранее существовавших процедур обучения мерам пожарной безопасности.

Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров.

- Пожары. Виды, классификация пожаров.
- Опасные факторы пожара.

Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в-Российской Федерации.

- Государственное регулирование в-области пожарной безопасности.
- Субъекты правоотношений в-области пожарной безопасности, их-полномочия и-ответственность.
- Федеральный государственный пожарный надзор.
- Лицензирование и-декларирование в-области пожарной безопасности.
- Аккредитация.
- Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности.
- Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности).
- Противопожарная пропаганда и-обучение работников организаций мерам пожарной безопасности.

Практическое занятие.

Требования пожарной безопасности к-объектам защиты организаций.

- Противопожарный режим на-объекте.
- Требования пожарной безопасности к-производственным зданиям, сооружениям.
- Требования пожарной безопасности к-складским зданиям, сооружениям, помещениям.
- Требования пожарной безопасности к-стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и-ремонта.
- Требования пожарной безопасности к-зданиям сельскохозяйственного назначения.
- Требования пожарной безопасности к-опасным производственным объектам.
- Требования пожарной безопасности к-многофункциональным зданиям.

- Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений.

Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты.

- Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.
- Система предотвращения пожаров.
- Пожарная опасность и-пожаровзрывоопасность веществ и-материалов.
- Пожарная опасность и-пожаровзрывоопасность технологических сред и-зон.
- Пожарная опасность наружных установок.
- Пожарная опасность зданий, сооружений и-помещений.
- Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и-пожарных отсеков.
- Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и-противопожарных преград.
- Система противопожарной защиты.
- Пути эвакуации людей при пожаре.
- Системы обнаружения пожара, оповещения и-управления эвакуацией людей при пожаре. Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и-спасения людей от-опасных факторов пожара.
- Система противодымной защиты.
- Ограничение распространения пожара за-пределы очага.
- Первичные средства пожаротушения в-зданиях и-сооружениях.
- Системы автоматического пожаротушения и-пожарной сигнализации.
- Общие требования к-пожарному оборудованию.
- Источники противопожарного водоснабжения.

Практическое занятие.

Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и-эксплуатации объекта защиты.

- Требования пожарной безопасности к-инженерному оборудованию зданий и-сооружений.
- Требования пожарной безопасности к-проходам, проездам и-подъездам зданий и-сооружений.
- Требования к-противопожарным расстояниям между зданиями и-сооружениями.
- Требования правил противопожарного режима к-пожароопасным работам.

Тушение пожаров и-оказание первой помощи пострадавшим.

- Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны.
- Пожарная техника и-средства пожаротушения.
- Документы предварительного планирования действий по-тушению пожаров.
- Спасение людей при пожарах.

Практическое занятие.

Итоговая аттестация.

Преподаватели

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

Ведущие специалисты в области пожарной безопасности.