

АНОТАЦИЯ

программы дополнительной профессиональной переподготовки
«Специалист по противопожарной профилактике»

1.1. Область применения программы

Настоящая программа предназначена для профессиональной подготовки руководителей и специалистов, ответственных лиц, осуществляющих профессиональную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности и обеспечения противопожарного режима объектов защиты.

1.2. Нормативные документы для разработки программы

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11 октября 2021 г. № 696н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по пожарной профилактике»;
- Приказа МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности";
- Приказа МЧС России от 05 сентября 2021 г. № 596 "Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности»

1.3. Цели и задачи программы – требования к результатам освоения программы

Цель освоения программы: подготовка слушателей, направленная на получение ими новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты.

Планируемые результаты освоения программы

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.

В результате обучения слушатели приобретают знания, навыки и практические умения, необходимые для качественного совершенствования профессиональных компетенций.

Перечень новых компетенций, формирующихся в результате освоения программы

В результате обучения слушатели должны знать:

- организационные основы обеспечения пожарной безопасности;

- законодательные и иные нормативные правовые акты в области пожарной безопасности;
- технические регламенты и нормативные документы по пожарной безопасности;
- нормы и требования общепромышленных, отраслевых правил, регламентов, требования локальных нормативных документов по пожарной безопасности;
- требования к объемно-планировочным решениям по обеспечению пожарной безопасности зданий и сооружений;
- формы и методы контроля за обеспечением пожарной безопасности в организации, в том числе порядок проведения самообследования, самодекларирования и аудита пожарной безопасности;
- регламенты взаимодействия и иные инструктивные указания по взаимодействию с ведомственными и государственными органами;
- пожароопасность основных производственных и технологических процессов организации, особенности эксплуатации оборудования, применяемого в организации;
- требования пожарной безопасности к технологическим установкам, к взрывопожароопасным процессам производства, порядок аварийной остановки технологического оборудования;
- состав, конструктивные особенности, технические характеристики систем противопожарной защиты объекта;
- состав, конструктивные особенности, технические характеристики системы предотвращения пожара;
- требования пожарной безопасности к электроустановкам, системам отопления, вентиляции;
- требования нормативных документов по обеспечению противопожарного режима в организации;
- порядок рассмотрения и согласования проектной документации на строительство и реконструкцию зданий и сооружений в части обеспечения пожарной безопасности;
- порядок обучения руководителей, специалистов и работников организации мерам пожарной безопасности;
- порядок осуществления внутреннего аудита и самообследования по вопросам пожарной безопасности;
- способы защиты людей и имущества от опасных факторов пожара;
- способы определения места и времени возникновения пожара, направления его развития;
- современные средства пожаротушения, средства пожаротушения, используемые на объекте;
- виды пожарной техники и пожарного оборудования, область их применения;
- документы предварительного планирования действий по тушению пожаров;
- методику расчета количества, типа и ранга огнетушителей, необходимых для защиты объектов защиты организации, требования нормативных документов, определяющих номенклатуру и тактико-технические характеристики огнетушителей;
- схемы действий персонала организации при пожарах;
- меры оказания первой помощи пострадавшим от опасных факторов пожара;
- порядок расследования несчастных случаев на производстве и случаев пожара.

В результате обучения слушатели должны уметь:

- анализировать состояние пожарной безопасности организации, разрабатывать приказы, инструкции и положения, устанавливающие противопожарный режим на объекте;
- планировать пожарно-профилактическую работу на объектах защиты и в организации;
- проводить пожарно-технические обследования объектов защиты организации;
- разрабатывать локальные нормативные акты организации и планирующие документы по вопросам обеспечения пожарной безопасности;
- проводить обучение лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организации, мерам пожарной безопасности;
- проводить анализ и оценку пожарного риска на объектах защиты организации;
- проводить экспертизу проектной документации в части соблюдения требований пожарной безопасности;
- разрабатывать необходимые мероприятия, направленные на предотвращение пожара в организации;
- разрабатывать паспорта на постоянные места проведения огневых и других пожароопасных работ;
- организовать и проводить практические занятия с персоналом по действиям при возникновении пожара и эвакуации людей, изучению средств защиты органов дыхания и правилами пользования первичными средствами пожаротушения;
- проводить экспертизу оперативно-тактической обстановки и принимать решения о действиях в случае возникновения пожара.

В результате обучения слушатели должны владеть:

- умениями по проведению контроля за обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты;
- умениями по разработке решений по противопожарной защите организаций;
- методами руководства структурными подразделениями организации по вопросам обеспечения пожарной безопасности;
- навыками профессионального и эффективного применения на практике приобретенных в процессе обучения знаний и умений.

1.4. Требования к слушателям (категории слушателей)

Кому необходимо обучение:

- а) лицам, являющимся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности;
- б) руководителям эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющим хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, либо назначенным ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты лица;
- в) ответственным должностным лицам, занимающим должности главных специалистов технического и производственного профиля, или должностным лицам, исполняющим их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности, определяемых руководителем организации;

- г) лицам, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа;
- д) лицам, замещающим штатные должности специалистов по пожарной профилактике;
- е) иным лицам, определяемым руководителем организации

Требования к уровню подготовки поступающих на обучение :

Наличие среднего профессионального и (или) высшего образования. Лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование могут быть зачислены на обучение. В этом случае диплом выдается после предоставления копии диплома о базовом (среднем профессиональном или высшем) образовании.

Наличие указанного образования должно подтверждаться документами государственного образца.

1.5. Общая характеристика программы

Обучение проводится по Программе, разработанной АНО ДПО УЦ «Эксперт», на основании «Типовой дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки для получения квалификации «Специалист по противопожарной профилактике», утвержденной Приказом от 5 сентября 2021г. № 596 Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий «Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности».

Структура Программы соответствует Типовой программе.

В программу включены: пояснительная записка, учебный план, программы и содержание обучения, условия реализации программы, информационное обеспечение обучения, рекомендуемая литература.

Содержание Программы включает все дисциплины (разделы), указанные в учебном плане в соответствии с разделом IV Типовой программы.

При обучении рабочих предусмотрены следующие этапы:

- теоретическое обучение;
- практические занятия.

Содержание программ, количество часов, отводимое на изучение отдельных тем, а также последовательность изучения материала можно изменять в зависимости от конкретных условий производства и производственного опыта обучающихся при обязательном условии, что все они овладеют предусмотренными программой профессиональными навыками и техническими знаниями, необходимыми для безопасной работы.

1.5.1. Трудоёмкость обучения

Продолжительность (трудоёмкость) обучения – срок освоения программы составляет 256 часов, в том числе практической части – 20 часов, 6 часов экзамен.

1.5.2. Форма обучения

- очно-заочная (с частичным отрывом от производства),
- заочная (без отрыва от производства) с использованием дистанционных образовательных технологий.

Предусматривается возможность обучения по индивидуальному учебному плану (графику обучения) в пределах осваиваемой ПДПО.

1.5.3. Режим занятий

Режим занятий – 8 академических часов в день.

Продолжительность учебной недели: пятидневная – всего 40 академических часов в неделю.

1.5.4. Организационно-педагогические условия

Программа включает объем учебного материала, необходимый для формирования у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности и приобретения новой квалификации.

Теоретические занятия проводятся с целью изучения нового учебного материала. Изложение материала проводится в форме, доступной для понимания обучающихся, соблюдается единство терминологии, определений и условных обозначений, соответствующих международным договорам и нормативным правовым актам.

Практические занятия проводятся с целью закрепления теоретических знаний и выработки у обучающихся основных умений и навыков работы в ситуациях, максимально имитирующих реальные производственные процессы.

Через личный кабинет (страницу обучения) слушателю предоставляется доступ к электронным образовательным ресурсам, где он может изучить учебно-методические и нормативно-правовые материалы. Документы доступны слушателю в электронном виде с неограниченным количеством входов и копирований за весь период.

Промежуточная аттестация слушателей осуществляется в форме зачета и представляет собой решение промежуточных контрольных тестов по всем разделам программы.

Кадровое обеспечение реализации программы

Реализация программы профессиональной переподготовки обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное образование или высшее образование, соответствующее профилю. Все преподаватели, задействованные в учебном процессе, регулярно проходят повышение квалификации.

Учебно-методическое обеспечение: по программе профессиональной переподготовки «Специалист по противопожарной профилактике» разработан учебный план, рабочая программа, лекционный материал, тесты по лекционному материалу.

1.6. Итоговая аттестация

По завершению курсов проводится итоговая аттестация (экзамен) в форме тестирования в системе дистанционного обучения, целью которого является контроль освоенного материала.

Итоговая аттестация проводится в соответствии с внутренними локальными актами Учебного центра.

Итоговая аттестационная комиссия рассматривает результаты освоения слушателем программы, результаты тестирования. По результатам рассмотрения составляется Протокол заседания итоговой аттестационной комиссии.

1.7. Форма документа, выдаваемого по результатам освоения программы

В соответствии с частью 3 и частью 10 статьи 60 Федерального закона N 273-ФЗ лицам, успешно освоившим Программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается документ о квалификации (диплом о профессиональной переподготовке), оформляемый на бланке, образец которого самостоятельно устанавливается образовательной организацией.

Выдаваемые документы:

- Диплом профессиональной переподготовке.
- Выписка из протокола итоговой аттестационной комиссии.

В соответствии с частью 12 статьи 60 Федерального закона N 273-ФЗ лицам, не прошедшим итоговую аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть Программы и (или) отчисленным из образовательной организации, выдается справка об обучении или о периоде обучения по образцу, самостоятельно устанавливаемому образовательной организацией.