



**Профессиональная образовательная ассоциация «Центр
Профессионального Развития Европейский - Ижевск»**



УТВЕРЖДАЮ
Директор
НОА «ЦПР Европейский - Ижевск»

Е.В.Антонова

«09» *сентября* 2024 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**Программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена
трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа**

г. Ижевск, 2024

Пояснительная записка

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации (далее - Программа) разработана в соответствии с

- Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в РФ";
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утв. приказом Минобрнауки России от 01.07.2013 N 499;
- Типовые дополнительные профессиональные программы в области пожарной безопасности, утв. приказом МЧС России от 05.09.2021 N 596 (с изменениями);
- профессиональный стандарт "Специалист по пожарной профилактике", утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11 октября 2021 г. N 696н

Слушателями являются лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Форма обучения – очная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Программой предусмотрено обязательное обучение и вариативное.

В обязательное обучение включены 3 модуля, обязательные к обучению.

В вариативное обучение включены 5 модулей, которые включаются в обучение по необходимости (по согласованию с Заказчиком).

Целью Программы является подготовка слушателей и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, направленное на совершенствование и (или) получение ими новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты.

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

Слушатели должны знать:

требования пожарной безопасности - законодательства Российской Федерации о пожарной безопасности для объектов защиты организации;

порядок обучения работников организации мерам пожарной безопасности;

перечень нарушений требований пожарной безопасности, которые заведомо создают угрозу возникновения пожаров и загораний;

пожарную опасность технологического процесса производства, нарушения которого могут создать условия возникновения пожара;

организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации;

требования к разработке приказов, инструкций и положений, устанавливающих противопожарный режим на объекте, обучение работников организации мерам пожарной безопасности;

вопросы обеспечения противопожарной защиты организации.

Слушатели должны уметь:

пользоваться первичными средствами пожаротушения;

анализировать состояние пожарной безопасности организации, разрабатывать приказы, инструкции и положения, устанавливающие должный противопожарный режим на объекте, обучать работников мерам пожарной безопасности;

разрабатывать мероприятия, направленные на усиление противопожарной защиты и предупреждение пожаров;

разрабатывать программы противопожарных инструктажей;

организовывать и проводить обучение мерам пожарной безопасности;
организовывать и проводить учения и тренировки по эвакуации людей и материальных ценностей из зданий, сооружений;
действовать в случае возникновения пожара.

Слушатели должны владеть:

практическими навыками применения первичных средств пожаротушения и осмотра до и после их использования;

навыками профессионального и эффективного применения на практике приобретенных в процессе обучения знаний и умений.

На теоретических занятиях слушатели приобретают знания о требованиях предъявляемых к обеспечению пожарной безопасности, на практических занятиях закрепляют теоретические знания, отрабатывают умение применить новые знания в процессе профессиональной деятельности. Практические занятия проводятся с целью выработки у обучающихся основных умений и навыков работы в ситуациях, максимально имитирующих реальные производственные процессы.

Освоение Программы включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию по каждому разделу Программы и итоговую аттестацию. Слушателям, успешно освоившим Программу в полном объеме и прошедшим итоговую аттестацию, выдается документ установленного образца (удостоверение о повышении квалификации).

Учебный план

№ п/п	Наименование тем	Количество часов	
		теория	практика
	Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	1	2
1.1	Система обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации		
1.2.	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности		
1.3.	Противопожарный режим на объекте		
1.4.	Практические занятия		
	Модуль 2. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	5	
2.1.	Классификация пожаров		
2.2.	Классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков		
2.3.	Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов		
2.4.	Требования пожарной безопасности к электротехнической продукции		
2.5.	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений		
2.6.	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений		
2.7.	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями		
2.8	Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления. Печное отопление		
2.10	Требования пожарной безопасности к жилым помещениям		
	Модуль 3. Система противопожарной защиты	6	2
3.1.	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара		
3.2.	Пути эвакуации людей при пожаре		
3.3.	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре		
3.4.	Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара		
3.5.	Система противодымной защиты		
3.6.	Ограничение распространения пожара за пределы очага		
3.7.	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях		
3.8.	Системы автоматического пожаротушения и системы пожарной сигнализации		
3.9.	Общие требования к пожарному оборудованию		
3.10.	Источники противопожарного водоснабжения		
3.11.	Требования правил противопожарного режима к проведению пожароопасных работ в зданиях класса функциональной пожарной опасности Ф1 - Ф5		
3.12.	Практические занятия		
		12	4
	Всего (обязательная часть)	16	
	Вариативная часть		

	Модуль 4 (вариативный). Требования пожарной безопасности для детских дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов, больниц, гостиниц, общежитий, учреждений отдыха и туризма, организаций, обслуживающих многоквартирные жилые дома (Ф1)	4	
	Модуль 5 (вариативный). Требования пожарной безопасности для зрелищных и культурно-просветительных учреждений (Ф2)	4	
	Модуль 6 (вариативный) Требования пожарной безопасности для организаций по обслуживанию населения	4	
	Модуль 7 (вариативный). Требования пожарной безопасности для образовательных организаций, научных и проектных организаций, органов управления учреждений (Ф4)	4	
	Модуль 8 (вариативный). Требования пожарной безопасности для производственных объектов (Ф5)	4	
	Всего (вариативная часть)	20	
	Итоговая аттестация (экзамен)	4	
	Всего по программе	40	