



Утверждаю
Директор АНО ДПО
«Учебный центр «Энергия»
Уполовников С.Г.

«10» января 2022г.

Дополнительное профессиональное образование
Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации
Правила пожарной безопасности для руководителей организаций,
индивидуальных предпринимателей, лиц, назначенных руководителем
организации, индивидуальным предпринимателем ответственными за
обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных
подразделениях организации

Самара

2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Общие положения

Программа составлена для подготовки для руководителей организаций, индивидуальных предпринимателей, лиц, назначенных руководителем организации, индивидуальным предпринимателем ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации.

Обучение мерам пожарной безопасности лиц, осуществляющих трудовую деятельность, проводится по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации в области пожарной безопасности, разработанной организацией, осуществляющей образовательную деятельность, на основании Типовой программы.

Длительность обучения составляет 16 академических часов, в том числе практической части - менее 4 часов. По окончании обучения, лицам, успешно сдавшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Нормативные правовые основания разработки программы

Нормативную правовую основу разработки программы составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» (Зарегистрировано в Минюсте России 20.08.2013 № 29444).
- Федеральный закон от 21 декабря 1994г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
- Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596 «Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности» (Зарегистрировано в Минюсте России 14.10.2021 № 65408)
- Указ Президента РФ от 11.07.2004 № 868 (последняя редакция) «Вопросы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».
- Распоряжения первого заместителя Премьера Правительства Москвы от 14 мая 1997 г. N 508-РЗП «О порядке обучения в области пожарной безопасности»
- Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (последняя редакция) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».
- Постановление Правительства РФ от 31.08.2020 № 1325 «Об утверждении Правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска».
- Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ (последняя редакция).
- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 25 мая 2020 г. N 679 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - специалитет по специальности 20.05.01 Пожарная безопасность" (последняя редакция).
- Приказ Минтруда России от 11 октября 2021 года N 696н «Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по противопожарной профилактике"» (Зарегистрировано в Минюсте России 12 ноября 2021 года, регистрационный N 65774).

Цель и планируемые результаты обучения

Целью программы является подготовка слушателей и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, направленные на совершенствование и (или) получение ими новой компетенции, необходимой для

профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты.

Планируемые результаты обучения

Слушатели должны обладать следующими профессиональными компетенциями на базе ФГОС высшего образования 20.05.01 Пожарная безопасность и профессионального стандарта «Специалист по противопожарной профилактике»:

- способен осуществлять организацию пожарно-профилактической работы на объекте защиты;
- способен осуществлять обеспечение противопожарных мероприятий, предусмотренных требованиями пожарной безопасности;
- способен организовать работу по содействию пожарной охране при тушении пожаров на объекте защиты;
- способен осуществлять контроль исправности систем и средств противопожарной защиты;
- способен организовывать обучение работников объекта защиты мерам пожарной безопасности.

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.

Требования к обучающимся

На обучение по программе принимаются лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование (бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура) либо получающие среднее профессиональное или высшее образование (бакалавриат, специалитет).

Формы и сроки освоения программы

Трудоемкость программы составляет 16 академических часов, в том числе практической части - менее 4 академических часов

Продолжительность обучения по программе – 2 дня.

Режим занятий: до 8 академических часов в день.

Форма обучения: очно-заочная, с применением дистанционных образовательных технологий и/или электронного обучения.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование разделов	Всего ак. часов	в том числе		Форма контроля
			ТЗ	ПЗ	
1.	Вводный модуль Общие вопросы организации обучения	1	1	-	наблюдение
2.	Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	4	3	1	Зачет
3.	Модуль 2. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	3	3	-	Зачет
4.	Модуль 3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	2	2	-	Зачет
5.	Модуль 4. Система предотвращения пожаров	1	1	-	Зачет
6.	Модуль 5. Системы противопожарной защиты	4	2	2	Зачет
7.	Итоговая аттестация	1	-	1	Зачет
	ИТОГО:	16	12	4	

* ТЗ – теоретические занятия, ПЗ – практические занятия