



Автономная некоммерческая организация
Учебно-методический центр
Дополнительного профессионального образования
«Статус»
(АНО УМЦ ДПО «Статус»)

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

АНО УМЦ ДПО «Статус»

А.Т.Бухал

2021 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ЭКСПЛУАТИРУЮЩИХ И
УПРАВЛЯЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ХОЗЯЙСТВЕННУЮ
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, СВЯЗАННУЮ С ОБЕСПЕЧЕНИЕМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ, ЛИЦ, НАЗНАЧЕННЫХ ИМИ ОТВЕТСТВЕННЫМИ ЗА
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

(приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596)

г. Тюмень, 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности разработана в соответствии с нормами Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и с учетом требований Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 ноября 2013 г. N 1244, учитывает профессиональный стандарт «Специалист по пожарной профилактике», утвержденный приказом Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации от 11 октября 2021 г. № 696н.

Обучение мерам пожарной безопасности лиц, осуществляющих трудовую деятельность, проводится по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации в области пожарной безопасности, разработанной АНО УМЦ ДПО «Статус» на основании Типовой программы.

Содержание Программы определяется с учетом потребностей лица, организации, по инициативе которых осуществляется дополнительное профессиональное образование. Программа построена на модульном принципе представления содержания обучения и построении учебных планов, которые позволяют обеспечить дифференцированный подход к проведению подготовки обучающихся с учетом их образования, квалификации и опыта.

Для получения руководителями эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лицами, назначенными ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности, необходимых знаний и умений программой предусматривается проведение теоретических и практических занятий, а для оценки степени и уровня освоения обучения - проведение итоговой аттестации.

Цель программы - повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, направленного 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.

Требования к Слушателям: лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Продолжительность обучения 36 часов, в том числе практической части – 4 часа.

Календарный учебный график: 5 дней, не более 8 часов в день

Организационно-педагогические условия:

форма обучения - очная, очно-заочная, заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

формах организации образовательной деятельности обучающихся - групповая, индивидуальная; наполняемости группы – не более 30 человек;

продолжительность одного занятия – 45 минут;

Средства обучения – проектор, персональный компьютер, магнитная доска, плакаты, видеофильмы, нормативные документы, справочники, слайды.

Освоение Программы завершается итоговой аттестацией, которая направлена на определение теоретической и практической подготовленности слушателей.

Лица, получившие по итогам промежуточной аттестации неудовлетворительную оценку, к итоговой аттестации не допускаются.

В соответствии с частью 3 и частью 10 статьи 60 Федерального закона № 273-ФЗ лицам, успешно освоившим Программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается документ о квалификации (удостоверение о повышении квалификации).

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№№ п/п	Наименование модулей, тем	Количество часов	
		Теоретические занятия	Практические занятия
1	2	3	4
	ВВОДНЫЙ МОДУЛЬ	1	
	Цель, задачи и программа курса обучения. Актуальность курса. Организация учебного процесса. Расписание занятий. Противопожарный инструктаж.	1	
	МОДУЛЬ 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	4	2
	Тема 1.1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности	0,5	
	Тема 1.2. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	1	
	Тема 1.3. Противопожарный режим на объекте	1	
	Тема 1.4. Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	1	
	Тема 1.5. Практические занятия		2
	Зачет	0,5	
	МОДУЛЬ 2. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	4	
	Тема 2.1. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.	1	
	Тема 2.2. Аккредитация	0,5	
	Тема 2.3. Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	0,5	

Тема 2.4. Федеральный государственный пожарный надзор	0,5	
Тема 2.5. Подтверждение соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности	0,5	
Тема 2.6. Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	0,5	
Зачет	0,5	
МОДУЛЬ 3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	11	
Тема 3.1. Классификация пожаров	0,5	
Тема 3.2. Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов	0,5	
Тема 3.3. Показатели взрывопожарной и пожарной опасности и классификация технологических сред по взрывопожарной и пожарной опасности	0,5	
Тема 3.4. Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	0,5	
Тема 3.5. Общие требования пожарной безопасности к производственным объектам	1	
Тема 3.6. Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	1	
Тема 3.7. Молниезащита зданий и сооружений	0,5	
Тема 3.8. Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	1	
Тема 3.9. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,5	
Тема 3.10. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	0,5	
Тема 3.11. Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	1	
Тема 3.12. Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	1	
Тема 3.13. Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	1	
Тема 3.14. Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	1	
Зачет	0,5	
МОДУЛЬ 4. Система предотвращения пожаров	2	
Тема 4.1. Способы исключения условий образования горючей среды	0,5	
Тема 4.2. Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	1	
Зачет	0,5	
МОДУЛЬ 5. Системы противопожарной защиты	10	2
Тема 5.1. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0,5	
Тема 5.2. Пути эвакуации людей при пожаре	0,5	
Тема 5.3. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	0,5	
Тема 5.4. Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	0,5	
Тема 5.5. Система противодымной защиты	0,5	
Тема 5.6. Огнестойкость и пожарная опасность зданий,	1	

	сооружений и пожарных отсеков		
	Тема 5.7. Ограничение распространения пожара за пределы очага	0,5	
	Тема 5.8. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	1	
	Тема 5.9. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	1	
	Тема 5.10. Общие требования к пожарному оборудованию	0,5	
	Тема 5.11. Источники противопожарного водоснабжения	1	
	Тема 5.12. Практические занятия		2
	Зачет	0,5	
	Экзамен	2	
	ИТОГО	32	4