

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования
«Учебно-кадровый центр Перспектива - Казань»

СОГЛАСОВАНО
На педагогическом совете

«28» февраля 2022г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО
«Учебно-кадровый центр Перспектива -
Казань»

Э.Р. Яруллина
«28» февраля 2022г.



**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**

г. Казань, 2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

Пояснительная записка	3
Учебно-тематический план обучения	5
Содержание тем учебно-тематического плана	8
Календарный учебный график	17
Организационно – педагогические условия реализации программы	20
Оценочные средства	20
Учебно – методические материалы, обеспечивающие реализацию программы	21
Перечень нормативно-правовых документов и учебно-методической литературы	22

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации (далее Программа) предназначена для обучения 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.

Программа разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»
- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- Указа Президента Российской Федерации от 11 июля 2004 г. № 868 «Вопросы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Приказа МЧС России от 05.09.2021г. № 596 «Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности»;
- Приказа МЧС России от 18.11.2021г. № 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».

Целью реализации Программы является совершенствование профессиональных компетенций, необходимых для обеспечения пожарной безопасности на объектах защиты.

В результате изучения программы слушатель должен 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, обучению работников организаций мерам пожарной безопасности;
- вопросы обеспечения противопожарной защиты организации

В результате изучения программы слушатель должен уметь:

- пользоваться первичными средствами пожаротушения;
- анализировать состояние пожарной безопасности организации, разрабатывать приказы, инструкции и положения, устанавливающие 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.

В результате изучения программы слушатель должен 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.

Категория слушателей: руководители эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, а также лица, назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование

Срок обучения: 72 часа, включая 4 акад. часа практических занятий

Режим занятий: 8 часов в день (40 часов в неделю), продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий составляет один академический час (45 минут).

Форма обучения: очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

Выдаваемый документ: Слушателям, успешно освоившим Программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации. Лицам, не прошедшим итоговую аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть Программы и (или) отчисленным из учебного центра, выдается справка об обучении или о периоде обучения.

УЧЕБНО – ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Повышение 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

№ п/п	Разделы (темы) курса	Всего акад. часов	Количество акад. часов:				Форма аттест ации
			Аудиторно		Самосто ятельно (с примене нием ДОТ*)		
			Всего	Из них			
	Теорет. час.	Практ. час.					
	Вводный модуль. Общие вопросы организации обучения	1	1	1			
	Модуль №1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	6	3	1	2	3	
1.1	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	1				1	
1.2	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	1				1	
1.3	Противопожарный режим на объекте	1	1	1		1	
1.4	Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	1					
<i>1.5</i>	<i>Практические занятия</i>	2	2		2		
	Модуль №2. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	6	1	1		5	
2.1	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.	1	1	1			
2.2	Аккредитация	1				1	
2.3	Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	1				1	
2.4	Федеральный государственный пожарный надзор	1				1	
2.5	Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	1				1	
2.6	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	1				1	
	Модуль №3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	30				30	
3.1	Классификация пожаров	2				2	
3.2	Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов	2				2	
3.3	Показатели взрывопожарной и пожарной	2				2	

	опасности и классификация технологических сред по взрывопожарной и пожарной опасности						
3.4	Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	2				2	
3.5	Общие требования пожарной безопасности к производственным объектам	2				2	
3.6	Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	3				3	
3.7	Молниезащита зданий и сооружений	2				2	
3.8	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	3				3	
3.9	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	2				2	
3.10	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	2				2	
3.11	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	2				2	
3.12	Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	2				2	
3.13	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	2				2	
3.14	Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	2				2	
Модуль № 4. Система предотвращения пожаров		2				2	
4.1	Способы исключения условий образования горючей среды	1				1	
4.2	Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	1				1	
Промежуточная аттестация по модулям №1, №2, №3 и №4		1	1	1			Экзамен
Модуль № 5. Системы противопожарной защиты		24	8	6	2	16	
5.1	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	2				2	
5.2	Пути эвакуации людей при пожаре	2	2	2			
5.3	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	2				2	
5.4	Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	2				2	
5.5	Система противодымной защиты	2				2	
5.6	Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	2				2	
5.7	Ограничение распространения пожара за пределы	2				2	

	очага						
5.8	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	2	2	2			
5.9	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	2				2	
5.10	Общие требования к пожарному оборудованию	2	2	2			
5.11	Источники противопожарного водоснабжения	2				2	
5.12	Практические занятия	2	2		2		
	Итоговая аттестация	2	2	2			Экзамен
	Итого часов	72	16	12	4	56	

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Повышение 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

Неделя, день недели Курс, дисциплина	1-я неделя					2-я неделя				
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
Вводный модуль. Общие вопросы организации обучения	1									
Модуль №1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	6									
Модуль №2. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	1	5								
Модуль №3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты		3	8	8	8	3				
Модуль №4. Система предотвращения пожаров						5	8	8	3	
Промежуточная аттестация									1	
Модуль №5. Системы противопожарной защиты									2	
Итоговая аттестация (Экзамен)										2
Итого	8	8	8	8	8	8	8	8	6	2