

УТВЕРЖДАЮ

Директор
образовательного
дополнительного
профессионального
«Учебный центр
Безопасности»

Частного
учреждения
образования
«Академия

 А.В. Колпаков

« 15 » марта 2021 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ**

**«ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ.
СПЕЦИАЛИСТ ПО ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ»**

ПБ_III

**Содержание программы
Учебный план**
программы профессиональной переподготовки
«Пожарная безопасность. Специалист по противопожарной профилактике»

Категория слушателей – руководители, заместители руководителей, специалисты, работающие в области обеспечения пожарной безопасности.

Трудоемкость обучения – 256 часов, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя.

Формы обучения:

1. Очная форма обучения – проводится на базе ЧОУ ДПО «УЦ «Академия безопасности» с полным отрывом от работы.

2. Заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий проводится без отрыва от работы (частичным отрывом от работы) по месту нахождения слушателя через сеть Интернет в соответствии с учебно-тематическим планом, обязательным изучением учебных материалов, расположенных на Платформе дистанционного обучения «Академия» ЧОУ ДПО «УЦ «Академия безопасности» (Свидетельство о гос. рег. №2017660158, Сертификат соответствия № РОСС RU.НВ61.Н08181) по адресу: <https://abdpo-edu.ru>, и сдачей итогового зачета (тестирования).

Режим занятий – при любой форме обучения учебная нагрузка устанавливается не более 40 часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы слушателя.

№ п/п	Наименование разделов	Всего часов	в том числе		Форма промежуточного контроля (ПК)
			Теоретические занятия (лекции и СР ²)	Практические занятия	
1.	Физико-химические основы развития и тушения пожаров	44	44	-	ПК1 зачет
2.	Пожарная безопасность в строительстве	64	64	-	ПК2 зачет
3.	Пожарная безопасность электроустановок	26	26	-	ПК3 зачет
4.	Пожарная и специальная аварийно-спасательная техника	40	40	-	ПК4 зачет
5.	Основы управления пожарной безопасностью в организации	20	14	6	ПК5 зачет
6.	Государственный надзор и контроль в области пожарной безопасности	20	20	-	ПК6 зачет
7.	Профилактика пожаров	36	36	-	ПК7 зачет
	Итоговая аттестация (итоговый зачет)		6		
	Итого:		256		

¹ Для всех видов аудиторных занятий (лекции, практические занятия) устанавливается академический час продолжительностью 45 минут

² Самостоятельная работа слушателей

Учебно-тематический план
 программы профессиональной переподготовки
«Пожарная безопасность. Специалист по противопожарной профилактике»

Форма обучения – очная

№ раздела, тем	Наименование разделов и тем	Всего, часов	В том числе	
			Лекции и СР	Практические занятия
Раздел 1	Физико-химические основы развития и тушения пожаров	44	44	-
Тема 1.1	Открытые пожары	15	15	-
Тема 1.2	Внутренние пожары	15	15	-
Тема 1.3	Прекращение горения	12	12	-
ПК1	Зачет по разделу 1	2	2	-
Раздел 2	Пожарная безопасность в строительстве	64	64	-
Тема 2.1	Планировочные решения зданий и сооружений	16	16	-
Тема 2.2	Противопожарные преграды	6	6	-
Тема 2.3	Эвакуация людей из зданий и сооружений	10	10	-
Тема 2.4	Пожарная безопасность систем отопления	6	6	-
Тема 2.5	Системы вентиляции зданий и сооружений	6	6	-
Тема 2.6	Противодымная защита зданий и сооружений	8	8	-
Тема 2.7	Генеральные планы. Противопожарные разрывы и подъезды к зданиям	10	10	-
ПК2	Зачет по разделу 2	2	2	-
Раздел 3	Пожарная безопасность электроустановок	26	26	-
Тема 3.1	Основы обеспечения пожарной безопасности электроустановок	6	6	-
Тема 3.2	Пожарная безопасность электроустановок и электрических сетей	6	6	-
Тема 3.3	Заземление и зануление электроустановок	6	6	-
Тема 3.4	Молниезащита и защита от статического электричества	6	6	-
ПК3	Зачет по разделу 3	2	2	-
Раздел 4	Пожарная и специальная аварийно-спасательная техника	40	40	-
Тема 4.1	Пожарно-техническое оборудование	4	4	-
Тема 4.2	Первичные средства пожаротушения	6	6	-
Тема 4.3	Оборудование для проведения аварийно-спасательных работ	6	6	-
Тема 4.4	Пожарные рукава и рукавная арматура	2	2	-
Тема 4.5	Оборудование для подачи огнетушащих веществ	4	4	-
Тема 4.6	Основы пенного тушения	5	5	-
Тема 4.7	Пожарные насосы	5	5	-
Тема 4.8	Мобильные средства пожаротушения	6	5	-
ПК4	Зачет по разделу 4	2	2	-

Раздел 5	Основы управления пожарной безопасностью в организации	20	14	6
Тема 5.1	Система управления пожарной безопасностью в организации	4	4	-
Тема 5.2	Подготовка и оформление локальных нормативных актов по пожарной безопасности	4	3	1
Тема 5.3	Обучение, проверка знаний работников по пожарной безопасности	4	3	1
Тема 5.4	Порядок разработки инструкции по пожарной безопасности в организации	6	2	4
ПК5	Зачет по разделу 5	2	2	-
Раздел 6	Государственный надзор и контроль в области пожарной безопасности	20	20	-
Тема 6.1	Организационно-правовые основы обеспечения пожарной безопасности	6	6	-
Тема 6.2	Организация и проведение мероприятий по надзору в области пожарной безопасности	6	6	-
Тема 6.3	Деятельность должностных лиц органов ГПН по пресечению нарушений требований пожарной безопасности	6	6	-
ПК6	Зачет по разделу 6	2	2	-
Раздел 7	Профилактика пожаров	36	36	-
Тема 7.1	Противопожарная защита зданий	6	6	-
Тема 7.2	Комплекс технических средств автоматической системы противопожарной защиты	4	4	-
Тема 7.3	Установки пожаротушения автоматические	6	6	-
Тема 7.4	Нормативно-правовое обеспечение противопожарной пропаганды	4	4	-
Тема 7.5	Основы противопожарной пропаганды	6	6	-
Тема 7.6	Независимая оценка пожарных рисков	8	8	-
ПК7	Зачет по разделу 7	2	2	-
	Итоговая аттестация	6	6	-
	Итого:	256	250	6

Учебно-тематический план
 программы профессиональной переподготовки
«Пожарная безопасность. Специалист по противопожарной профилактике»

Форма обучения – заочная с применением дистанционных образовательных технологий

№ раздела, темы	Наименование разделов и тем	Всего ³ , часов	В том числе	
			Аудиторные занятия (лекции, практические занятия)	ДОТ ⁴
Раздел 1	Физико-химические основы развития и тушения пожаров	44	-	44
Тема 1.1	Открытые пожары	15	-	15
Тема 1.2	Внутренние пожары	15	-	15
Тема 1.3	Прекращение горения	12	-	12
ПК1	Зачет по разделу 1	2	-	2
Раздел 2	Пожарная безопасность в строительстве	64	-	64
Тема 2.1	Планировочные решения зданий и сооружений	16		16
Тема 2.2	Противопожарные преграды	6	-	6
Тема 2.3	Эвакуация людей из зданий и сооружений	10	-	10
Тема 2.4	Пожарная безопасность систем отопления	6	-	6
Тема 2.5	Системы вентиляции зданий и сооружений	6	-	6
Тема 2.6	Противодымная защита зданий и сооружений	8	-	8
Тема 2.7	Генеральные планы. Противопожарные разрывы и подъезды к зданиям	10	-	10
ПК2	Зачет по разделу 2	2	-	2
Раздел 3	Пожарная безопасность электроустановок	26	-	26
Тема 3.1	Основы обеспечения пожарной безопасности электроустановок	6	-	6
Тема 3.2	Пожарная безопасность электроустановок и электрических сетей	6	-	6
Тема 3.3	Заземление и зануление электроустановок	6	-	6
Тема 3.4	Молниезащита и защита от статического электричества	6	-	6
ПК3	Зачет по разделу 3	2	-	2
Раздел 4	Пожарная и специальная аварийно-спасательная техника	40	-	40
Тема 4.1	Пожарно-техническое оборудование	4	-	4
Тема 4.2	Первичные средства пожаротушения	6	-	6
Тема 4.3	Оборудование для проведения аварийно-	6	-	6

³ При применении дистанционных образовательных технологий за час принимается мера объема материала, намечаемого к изучению в течение академического часа.

⁴ Здесь и далее – при применении дистанционных образовательных технологий все аудиторные занятия (лекции, практические занятия) заменяются на самостоятельное изучение слушателем учебных материалов, размещенных в системе дистанционного обучения.

	спасательных работ			
Тема 4.4	Пожарные рукава и рукавная арматура	2	-	2
Тема 4.5	Оборудование для подачи огнетушащих веществ	4	-	4
Тема 4.6	Основы пенного тушения	5	-	5
Тема 4.7	Пожарные насосы	5	-	5
Тема 4.8	Мобильные средства пожаротушения	6	-	6
ПК4	Зачет по разделу 4	2	-	2
Раздел 5	Основы управления пожарной безопасностью в организации	20		20
Тема 5.1	Система управления пожарной безопасностью в организации	4	-	4
Тема 5.2	Подготовка и оформление локальных нормативных актов по пожарной безопасности	4	-	4
Тема 5.3	Обучение, проверка знаний работников по пожарной безопасности	4	-	4
Тема 5.4	Порядок разработки инструкции по пожарной безопасности в организации	6	-	6
ПК5	Зачет по разделу 5	2	-	2
Раздел 6	Государственный надзор и контроль в области пожарной безопасности	20	-	20
Тема 6.1	Организационно-правовые основы обеспечения пожарной безопасности	6	-	6
Тема 6.2	Организация и проведение мероприятий по надзору в области пожарной безопасности	6	-	6
Тема 6.3	Деятельность должностных лиц органов ГПН по пресечению нарушений требований пожарной безопасности	6	-	6
ПК6	Зачет по разделу 6	2	-	2
Раздел 7	Профилактика пожаров	36	-	36
Тема 7.1	Противопожарная защита зданий	6	-	6
Тема 7.2	Комплекс технических средств автоматической системы противопожарной защиты	4	-	4
Тема 7.3	Установки пожаротушения автоматические	6	-	6
Тема 7.4	Нормативно-правовое обеспечение противопожарной пропаганды	4	-	4
Тема 7.5	Основы противопожарной пропаганды	6	-	6
Тема 7.6	Независимая оценка пожарных рисков	8	-	8
ПК7	Зачет по разделу 7	2	-	2
	Итоговая аттестация	6	-	6
	Итого:	256	-	256