

УТВЕРЖДАЮ

Директор  
образовательного  
дополнительного  
профессионального  
образования  
«Учебный центр  
Безопасности»

Частного  
учреждения  
образования  
«Академия

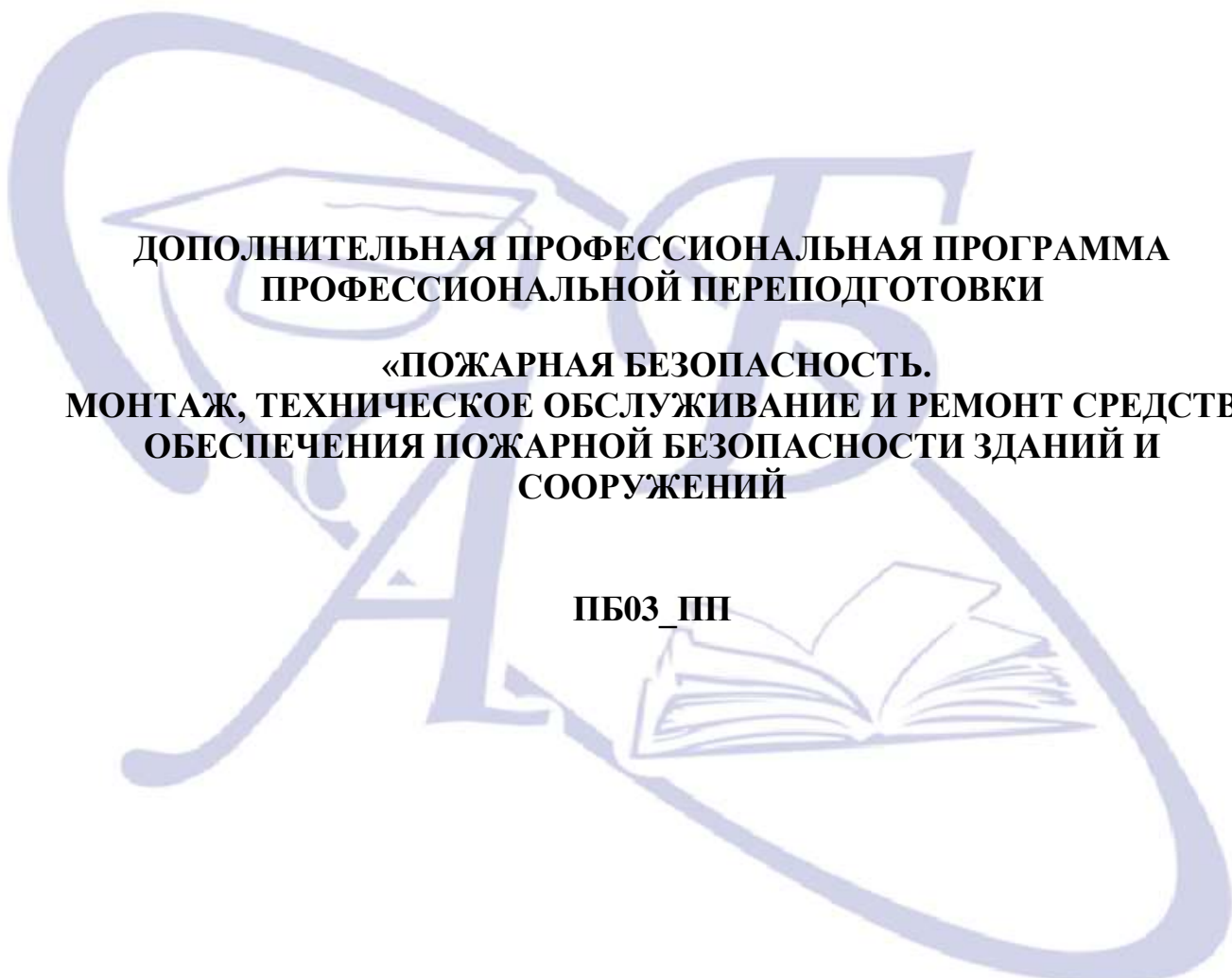
 А.В. Колпаков

« 01 » июля 2022 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ**

**«ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ.  
МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ СРЕДСТВ  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЗДАНИЙ И  
СООРУЖЕНИЙ**

**ПБ03\_ПП**



**Учебный план**  
 программы профессиональной переподготовки  
**«Пожарная безопасность. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений»**

**Категория слушателей** – специалисты, ответственные за осуществление лицензируемых видов деятельности в области пожарной безопасности.

**Трудоемкость обучения** – 512 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 8 часов в день, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы слушателя.

№ п/п	Наименование модулей (разделов)	Всего <sup>1</sup> часов	в том числе		Форма промежуточного контроля (ПК)
			Теоретические занятия (лекции и СР <sup>2</sup> )	Практические занятия	
1.	Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров	52	52	-	ПК1 зачет
2.	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	56	48	8	ПК2 зачет
3.	Требования пожарной безопасности к объектам защиты организаций	84	84	-	ПК3 зачет
4.	Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты	152	148	4	ПК4 зачет
5.	Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты	26	26	-	ПК5 зачет
6.	Системы и средства обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт	136	132	4	ПК6 зачет
<b>Итоговая аттестация (итоговый зачет)</b>			<b>6</b>		
<b>Итого:</b>			<b>512</b>		

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

<sup>2</sup> Самостоятельная работа слушателей

**Учебно-тематический план**  
 программы профессиональной переподготовки  
**«Пожарная безопасность. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств**  
**обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений»**

**Форма обучения – очная**

№ раздела, тем	Наименование разделов и тем	Всего, часов	В том числе	
			Лекции и СР	Практические занятия
<b>Раздел 1</b>	<b>Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>-</b>
Тема 1.1	Общие вопросы организации обучения	6	6	-
Тема 1.2	Пожары. Виды, классификация пожаров	24	24	-
Тема 1.3	Опасные факторы пожара	20	20	-
ПК1	Зачет по разделу 1	2	<b>2</b>	-
<b>Раздел 2</b>	<b>Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации</b>	<b>56</b>	<b>48</b>	<b>8</b>
Тема 2.1	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	8	8	
Тема 2.2	Субъекты правоотношений в области пожарной безопасности, их полномочия и ответственность	6	4	2
Тема 2.3	Федеральный государственный пожарный надзор	8	8	
Тема 2.4	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	8	6	2
Тема 2.5	Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	8	8	-
Тема 2.6	Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	8	8	-
Тема 2.7	Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	8	4	4
ПК2	Зачет по разделу 2	2	2	-
<b>Раздел 3</b>	<b>Требования пожарной безопасности к объектам защиты организаций</b>	<b>84</b>	<b>84</b>	<b>-</b>
Тема 3.1	Противопожарный режим на объекте	10	10	-
Тема 3.2	Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям	12	12	-
Тема 3.3	Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям	12	12	-
Тема 3.4	Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта	12	12	-
Тема 3.5	Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения	12	12	-
Тема 3.6	Требования пожарной безопасности к многофункциональным зданиям	12	12	-
Тема 3.7	Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	12	12	-
ПК3	Зачет по разделу 3	2	2	-
<b>Раздел 4</b>	<b>Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты</b>	<b>152</b>	<b>148</b>	<b>4</b>
Тема 4.1	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	4	4	-
Тема 4.2	Система предотвращения пожаров	6	6	-
Тема 4.3	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность веществ и материалов	8	8	-
Тема 4.4	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность	8	8	-

	технологических сред и зон			
Тема 4.5	Пожарная опасность наружных установок	8	8	-
Тема 4.6	Пожарная опасность зданий, сооружений и помещений	8	8	-
Тема 4.7	Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	8	8	-
Тема 4.8	Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	8	8	-
Тема 4.9	Система противопожарной защиты	8	8	-
Тема 4.10	Пути эвакуации людей при пожаре	12	12	-
Тема 4.11	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	12	12	-
Тема 4.12	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	8	6	2
Тема 4.13	Система противодымной защиты	8	8	-
Тема 4.14	Ограничение распространения пожара за пределы очага	8	8	-
Тема 4.15	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	8	6	2
Тема 4.16	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	12	12	-
Тема 4.17	Общие требования к пожарному оборудованию	8	8	-
Тема 4.18	Источники противопожарного водоснабжения	8	8	-
ПК4	Зачет по разделу 4	2	2	-
<b>Раздел 5</b>	<b>Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>-</b>
Тема 5.1	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	6	6	-
Тема 5.2	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	6	6	-
Тема 5.3	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	6	6	-
Тема 5.4	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	6	6	-
ПК5	Зачет по разделу 5	2	2	-
<b>Раздел 6</b>	<b>Системы и средства обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт</b>	<b>136</b>	<b>132</b>	<b>4</b>
Тема 6.1	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	16	14	2
Тема 6.2	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	16	14	2
Тема 6.3	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	12	12	-
Тема 6.4	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов	12	12	-



	автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ			
Тема 6.5	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, в том числе фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов	16	16	-
Тема 6.6	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) передачи извещений о пожаре, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ.	12	12	-
Тема 6.7	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных занавесов и завес, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	12	12	-
Тема 6.8	Монтаж, ремонт и техническое обслуживание заполнений проемов в противопожарных преградах	12	12	-
Тема 6.9	Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций	14	14	-
Тема 6.10	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения	12	12	-
ПК6	Зачет по разделу 6	2	2	-
	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>6</b>		
	<b>Итого:</b>	<b>512</b>		

**Учебно-тематический план**  
 программы профессиональной переподготовки  
**«Пожарная безопасность. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений»**

**Форма обучения** – заочная с применением дистанционных образовательных технологий

№ раздела, темы	Наименование разделов и тем	Всего <sup>3</sup> , часов	В том числе	
			Аудиторные занятия (лекции, практические занятия)	ДОТ <sup>4</sup>
<b>Раздел 1</b>	<b>Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров</b>	<b>52</b>	-	<b>52</b>
Тема 1.1	Общие вопросы организации обучения	6	-	6
Тема 1.2	Пожары. Виды, классификация пожаров	24	-	24
Тема 1.3	Опасные факторы пожара	20	-	20
ПК1	Зачет по разделу 1	2	-	2
<b>Раздел 2</b>	<b>Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации</b>	<b>56</b>	-	<b>56</b>
Тема 2.1	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	8	-	8
Тема 2.2	Субъекты правоотношений в области пожарной безопасности, их полномочия и ответственность	6	-	6
Тема 2.3	Федеральный государственный пожарный надзор	8	-	8
Тема 2.4	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	8	-	8
Тема 2.5	Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	8	-	8
Тема 2.6	Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	8	-	8
Тема 2.7	Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	8	-	8
ПК2	Зачет по разделу 2	2	-	2
<b>Раздел 3</b>	<b>Требования пожарной безопасности к объектам защиты организаций</b>	<b>84</b>	-	<b>84</b>
Тема 3.1	Противопожарный режим на объекте	10	-	10
Тема 3.2	Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям	12	-	12
Тема 3.3	Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям	12	-	12
Тема 3.4	Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта	12	-	12
Тема 3.5	Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения	12	-	12
Тема 3.6	Требования пожарной безопасности к	12	-	12

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

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

	многофункциональным зданиям			
Тема 3.7	Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	12	-	12
ПК3	Зачет по разделу 3	2	-	2
<b>Раздел 4</b>	<b>Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты</b>	<b>152</b>	<b>-</b>	<b>152</b>
Тема 4.1	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	4	-	4
Тема 4.2	Система предотвращения пожаров	6	-	6
Тема 4.3	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность веществ и материалов	8	-	8
Тема 4.4	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность технологических сред и зон	8	-	8
Тема 4.5	Пожарная опасность наружных установок	8	-	8
Тема 4.6	Пожарная опасность зданий, сооружений и помещений	8	-	8
Тема 4.7	Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	8	-	8
Тема 4.8	Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	8	-	8
Тема 4.9	Система противопожарной защиты	8	-	8
Тема 4.10	Пути эвакуации людей при пожаре	12	-	12
Тема 4.11	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	12	-	12
Тема 4.12	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	8	-	8
Тема 4.13	Система противодымной защиты	8	-	8
Тема 4.14	Ограничение распространения пожара за пределы очага	8	-	8
Тема 4.15	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	8	-	8
Тема 4.16	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	12	-	12
Тема 4.17	Общие требования к пожарному оборудованию	8	-	8
Тема 4.18	Источники противопожарного водоснабжения	8	-	8
ПК4	Зачет по разделу 4	2	-	2
<b>Раздел 5</b>	<b>Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>26</b>
Тема 5.1	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	6	-	6
Тема 5.2	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	6	-	6
Тема 5.3	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	6	-	6
Тема 5.4	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	6	-	6
ПК5	Зачет по разделу 5	2	-	2
<b>Раздел 6</b>	<b>Системы и средства обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт</b>	<b>136</b>	<b>-</b>	<b>136</b>
Тема 6.1	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	16	-	16

Тема 6.2	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	16	-	16
Тема 6.3	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	12	-	12
Тема 6.4	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	12	-	12
Тема 6.5	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, в том числе фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов	16	-	16
Тема 6.6	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) передачи извещений о пожаре, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ.	12	-	12
Тема 6.7	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных занавесов и завес, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	12	-	12
Тема 6.8	Монтаж, ремонт и техническое обслуживание заполнений проемов в противопожарных преградах	12	-	12
Тема 6.9	Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций	14	-	14
Тема 6.10	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения	12	-	12
ПК6	Зачет по разделу 6	2	-	2
	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>
	<b>Итого:</b>	<b>512</b>	<b>-</b>	<b>512</b>