

Учебный план
 программы профессиональной переподготовки
«Пожарная безопасность. Специалист по пожарной профилактике»

Категория слушателей – специалисты, работающие в области обеспечения пожарной безопасности, в отношении которых установлены требования к прохождению обучения по программам профессиональной переподготовки в области 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 8 часов в день, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы слушателя.

№ п/п	Наименование модулей (разделов)	Всего часов	в том числе		Форма промежуточного контроля (ПК)
			Теоретические занятия (лекции и СР ²)	Практические занятия	
1.	Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров	26	26	-	ПК1 зачет
2.	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	32	24	8	ПК2 зачет
3.	Требования пожарной безопасности к объектам защиты организаций	52	52	-	ПК3 зачет
4.	Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты	80	74	6	ПК4 зачет
5.	Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты	20	20	-	ПК5 зачет
6.	Тушение пожаров и оказание первой помощи пострадавшим	40	38	2	ПК6 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 пожарной профилактике»

Форма обучения – очная

№ модуля (раздела), темы	Наименование модулей (разделов) и тем	Всего, часов	В том числе	
			Лекции и СР	Практические занятия
Раздел 1	Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров	26	26	-
Тема 1.1	Общие вопросы организации обучения	1	1	-
Тема 1.2	Пожары. Виды, классификация пожаров	12	12	-
Тема 1.3	Опасные факторы пожара	12	12	-
ПК1	Зачет по разделу 1	1	1	-
Раздел 2	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	32	24	8
Тема 2.1	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	2	2	-
Тема 2.2	Субъекты правоотношений в области пожарной безопасности, их полномочия и ответственность	5	4	1
Тема 2.3	Федеральный государственный пожарный надзор	2	2	-
Тема 2.4	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	3	2	1
Тема 2.5	Аккредитация	1	1	-
Тема 2.6	Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	4	4	-
Тема 2.7	Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	6	4	2
Тема 2.8	Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	8	4	4
ПК2	Зачет по разделу 2	1	1	-
Раздел 3	Требования пожарной безопасности к объектам защиты организаций	52	52	-
Тема 3.1	Противопожарный режим на объекте	8	8	-
Тема 3.2	Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям	8	8	-
Тема 3.3	Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям	6	6	-
Тема 3.4	Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта	8	8	-
Тема 3.5	Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения	8	8	-

Тема 3.6	Требования пожарной безопасности к многофункциональным зданиям	7	7	-
Тема 3.7	Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	6	6	-
ПКЗ	Зачет по разделу 3	1	1	-
Раздел 4	Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты	80	74	6
Тема 4.1	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	4	4	-
Тема 4.2	Система предотвращения пожаров	4	4	-
Тема 4.3	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность веществ и материалов	2	2	-
Тема 4.4	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность технологических сред и зон	2	2	-
Тема 4.5	Пожарная опасность наружных установок	2	2	-
Тема 4.6	Пожарная опасность зданий, сооружений и помещений	2	2	-
Тема 4.7	Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	3	3	-
Тема 4.8	Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	2	2	-
Тема 4.9	Система противопожарной защиты	6	6	-
Тема 4.10	Пути эвакуации людей при пожаре	6	6	-
Тема 4.11	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	6	6	-
Тема 4.12	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	6	2	4
Тема 4.13	Система противодымной защиты	6	6	-
Тема 4.14	Ограничение распространения пожара за пределы очага	4	4	-
Тема 4.15	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	6	4	2
Тема 4.16	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	6	6	-
Тема 4.17	Общие требования к пожарному оборудованию	6	6	-
Тема 4.18	Источники противопожарного водоснабжения	6	6	-
ПК4	Зачет по разделу 4	1	1	-
Раздел 5	Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты	20	20	-
Тема 5.1	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	8	8	-
Тема 5.2	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и	4	4	-

	сооружений			
Тема 5.3	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	3	3	-
Тема 5.4	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	4	4	-
ПК5	Зачет по разделу 5	1	1	-
Раздел 6	Тушение пожаров и оказание первой помощи пострадавшим	40	38	2
Тема 6.1	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	12	12	-
Тема 6.2	Пожарная техника и средства пожаротушения	12	12	-
Тема 6.3	Документы предварительного планирования действий по тушению пожаров	6	4	2
Тема 6.4	Спасение людей при пожарах	9	9	-
ПК6	Зачет по разделу 6	1	1	-
	Итоговая аттестация	6	6	-
	Итого:	256	240	16

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

Форма обучения – заочная с применением дистанционных образовательных технологий

№ модуля (раздела), темы	Наименование модулей (разделов) и тем	Всего ³ , часов	В том числе	
			Аудиторные занятия (лекции, практические занятия)	ДОТ ⁴
Раздел 1	Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров	26	-	26
Тема 1.1	Общие вопросы организации обучения	1	-	1
Тема 1.2	Пожары. Виды, классификация пожаров	12	-	12
Тема 1.3	Опасные факторы пожара	12	-	12
ПК1	Зачет по разделу 1	1	-	1
Раздел 2	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	32	-	32
Тема 2.1	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	2		2
Тема 2.2	Субъекты правоотношений в области пожарной безопасности, их полномочия и ответственность	5	-	5

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) могут заменяться на самостоятельное изучение слушателем учебных материалов, размещенных в системе дистанционного обучения.

Тема 2.3	Федеральный государственный пожарный надзор	2	-	2
Тема 2.4	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	3	-	3
Тема 2.5	Аккредитация	1	-	1
Тема 2.6	Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	4	-	4
Тема 2.7	Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	6	-	6
Тема 2.8	Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	8	-	8
ПК2	Зачет по разделу 2	1	-	1
Раздел 3	Требования пожарной безопасности к объектам защиты организаций	52	-	52
Тема 3.1	Противопожарный режим на объекте	8	-	8
Тема 3.2	Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям	8	-	8
Тема 3.3	Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям	6	-	6
Тема 3.4	Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта	8	-	8
Тема 3.5	Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения	8	-	8
Тема 3.6	Требования пожарной безопасности к многофункциональным зданиям	7	-	7
Тема 3.7	Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	6	-	6
ПК3	Зачет по разделу 3	1	-	1
Раздел 4	Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты	80	-	80
Тема 4.1	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	4	-	4
Тема 4.2	Система предотвращения пожаров	4	-	4
Тема 4.3	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность веществ и материалов	2	-	2
Тема 4.4	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность технологических сред и зон	2	-	2
Тема 4.5	Пожарная опасность наружных установок	2	-	2
Тема 4.6	Пожарная опасность зданий, сооружений и помещений	2	-	2
Тема 4.7	Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	3	-	3
Тема 4.8	Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	2	-	2

Тема 4.9	Система противопожарной защиты	6	-	6
Тема 4.10	Пути эвакуации людей при пожаре	6	-	6
Тема 4.11	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	6	-	6
Тема 4.12	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	6	-	6
Тема 4.13	Система противодымной защиты	6	-	6
Тема 4.14	Ограничение распространения пожара за пределы очага	4	-	4
Тема 4.15	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	6	-	6
Тема 4.16	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	6	-	6
Тема 4.17	Общие требования к пожарному оборудованию	6	-	6
Тема 4.18	Источники противопожарного водоснабжения	6	-	6
ПК4	Зачет по разделу 4	1	-	1
Раздел 5	Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты	20	-	20
Тема 5.1	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	8	-	8
Тема 5.2	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	4	-	4
Тема 5.3	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	3	-	3
Тема 5.4	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	4	-	4
ПК5	Зачет по разделу 5	1	-	1
Раздел 6	Тушение пожаров и оказание первой помощи пострадавшим	40	-	40
Тема 6.1	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	12	-	12
Тема 6.2	Пожарная техника и средства пожаротушения	12	-	12
Тема 6.3	Документы предварительного планирования действий по тушению пожаров	6	-	6
Тема 6.4	Спасение людей при пожарах	9	-	9
ПК6	Зачет по разделу 6	1	-	1
	Итоговая аттестация	6	-	6
	Итого:	256	-	256