

УТВЕРЖДАЮ

Директор Частного  
образовательного учреждения  
дополнительного  
профессионального образования  
«Учебный центр «Академия  
Безопасности»

А.В. Колпаков

« 01 » марта 2022 года

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ОТВЕТСТВЕННЫХ  
ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ, ЗАНИМАЮЩИХ ДОЛЖНОСТИ ГЛАВНЫХ  
СПЕЦИАЛИСТОВ ТЕХНИЧЕСКОГО И ПРОИЗВОДСТВЕННОГО  
ПРОФИЛЯ, ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ, ИСПОЛНЯЮЩИХ ИХ  
ОБЯЗАННОСТИ, НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ, В КОТОРЫХ МОГУТ  
ОДНОВРЕМЕННО НАХОДИТЬСЯ 50 И БОЛЕЕ ЧЕЛОВЕК, ОБЪЕКТАХ  
ЗАЩИТЫ, ОТНЕСЕННЫХ К КАТЕГОРИЯМ ПОВЫШЕННОЙ  
ВЗРЫВОПОЖАРООПАСНОСТИ, ВЗРЫВОПОЖАРООПАСНОСТИ,  
ПОЖАРООПАСНОСТИ»**

**МПБ ПК\_03**

**г. Иваново  
2022**

**Учебный план**  
дополнительной профессиональной программы  
повышения квалификации

**«Меры пожарной безопасности для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности»**

№ п/п	Наименование разделов (модулей) и тем	Всего часов	В том числе		Форма промежуточного контроля (ПК)
			Теоретические занятия, лекции	Практические занятия	
Модуль 1	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	4,5	3,5	1	ПК 1 зачет
Модуль 2	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	11	11	-	ПК 2 зачет
Модуль 3	Система предотвращения пожаров	1,5	1,5	-	ПК 3 зачет
Модуль 4	Системы противопожарной защиты	10	7	3	ПК 4 зачет
Модуль 5	Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1)	1	1	-	ПК 5 зачет
Модуль 6	Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)	1	1	-	ПК 6 зачет
Модуль 7	Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)	1	1	-	ПК 7 зачет
Модуль 8	Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения (класс функциональной пожарной опасности Ф5.3)	1	1	-	ПК 8 зачет
	Итоговая аттестация (зачет)	1	1	-	
	Итого:	32	28	4	

**Учебно-тематический план**  
дополнительной профессиональной программы  
повышения квалификации

**«Меры пожарной безопасности для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности»**

**Форма обучения** – очная

Расчет учебного времени:

Количество учебных дней - 4

Количество учебных часов - 32 часа,

Продолжительность занятий в день - 8 часов

№ разделов (модулей), тем	Наименование разделов (модулей) и тем	Всего <sup>1</sup> , часов	В том числе	
			Лекции и СР <sup>2</sup>	Практические занятия
<b>Модуль 1</b>	<b>Организационные основы обеспечения пожарной безопасности</b>	<b>4,5</b>	<b>3,5</b>	<b>1</b>
Тема 1.1	Общие вопросы организации обучения	0,5	0,5	-
Тема 1.2	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	0,5	0,5	-
Тема 1.3	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	0,5	0,5	-
Тема 1.4	Противопожарный режим на объекте	2	1	1
Тема 1.5	Оценка соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	0,5	0,5	-
ПК 1	Зачет по Модулю 1	0,5	0,5	-
<b>Модуль 2</b>	<b>Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>-</b>
Тема 2.1	Классификация пожаров	0,5	0,5	-
Тема 2.2	Пожаровзрывоопасность и пожарная опасность веществ и материалов	0,5	0,5	-
Тема 2.3	Пожарно-техническая квалификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,5	0,5	-
Тема 2.4	Требования пожарной безопасности к объемно-планировочным и конструктивным решениям зданий и сооружений класса функциональной пожарной опасности Ф5	0,5	0,5	-
Тема 2.5	Классификация наружных установок по пожарной опасности	0,5	0,5	-

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

<sup>2</sup> Самостоятельная работа слушателей

Тема 2.6	Классификация зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности	0,5	0,5	-
Тема 2.7	Показатели пожаровзрывоопасности и пожарной опасности и классификация технологических сред по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности	0,5	0,5	-
Тема 2.8	Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	0,5	0,5	-
Тема 2.9	Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	0,5	0,5	-
Тема 2.10	Молниезащита зданий и сооружений	0,5	0,5	-
Тема 2.11	Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	0,5	0,5	-
Тема 2.12	Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям и инженерному оборудованию зданий и сооружений	0,5	0,5	-
Тема 2.13	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,5	0,5	-
Тема 2.14	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	0,5	0,5	-
Тема 2.15	Обеспечение деятельности пожарных подразделений	0,5	0,5	-
Тема 2.16	Размещение подразделений пожарной охраны и пожарных депо на производственных объектах	0,5	0,5	-
Тема 2.17	Классификация лестниц и лестничных клеток	0,5	0,5	-
Тема 2.18	Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	0,5	0,5	-
Тема 2.19	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	0,5	0,5	-
Тема 2.20	Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	0,5	0,5	-
Тема 2.21	Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	0,5	0,5	-
ПК 2	Зачет по Модулю 2	0,5	0,5	-
<b>Модуль 3</b>	<b>Система предотвращения пожаров</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>-</b>
Тема 3.1	Способы исключения условий образования горючей среды	0,5	0,5	-
Тема 3.2	Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	0,5	0,5	-
ПК 3	Зачет по Модулю 3	0,5	0,5	-
<b>Модуль 4</b>	<b>Система противопожарной защиты</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
Тема 4.1	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	2	1	1
Тема 4.2	Пути эвакуации людей при пожаре	0,5	0,5	-

Тема 4.3	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	0,5	0,5	-
Тема 4.4	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	1,5	0,5	1
Тема 4.5	Система противодымной защиты	0,5	0,5	-
Тема 4.6	Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,5	0,5	-
Тема 4.7	Ограничение распространения пожара за пределы очага	0,5	0,5	-
Тема 4.8	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	1,5	0,5	1
Тема 4.9	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	0,5	0,5	-
Тема 4.10	Общие требования к пожарному оборудованию	0,5	0,5	-
Тема 4.11	Источники противопожарного водоснабжения	0,5	0,5	-
Тема 4.12	Система противопожарной защиты многофункциональных зданий	0,5	0,5	-
ПК 4	Зачет по Модулю 4	0,5	0,5	-
<b>Модуль 5</b>	<b>Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
Тема 5.1	Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям	0,5	0,5	-
ПК 5	Зачет по Модулю 5	0,5	0,5	-
<b>Модуль 6</b>	<b>Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
Тема 6.1	Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям	0,5	0,5	-
ПК 6	Зачет по Модулю 6	0,5	0,5	-
<b>Модуль 7</b>	<b>Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
Тема 7.1	Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта	0,5	0,5	-
ПК 7	Зачет по Модулю 7	0,5	0,5	-
<b>Модуль 8</b>	<b>Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения (класс функциональной пожарной опасности Ф5.3)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
Тема 8.1	Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения	0,5	0,5	-
ПК 8	Зачет по Модулю 8	0,5	0,5	-

	<b>Итоговая аттестация (зачет)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
	<b>Итого:</b>	<b>32</b>	<b>28</b>	<b>4</b>

**Форма обучения** – заочная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ).

№ разделов (модулей), тем	Наименование разделов (модулей) и тем	Всего <sup>3</sup> , часов	В том числе	
			Аудиторные занятия (лекции, практические занятия)	ДОТ <sup>4</sup>
<b>Модуль 1</b>	<b>Организационные основы обеспечения пожарной безопасности</b>	<b>4,5</b>	-	<b>4,5</b>
Тема 1.1	Общие вопросы организации обучения	0,5	-	0,5
Тема 1.2	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	0,5	-	0,5
Тема 1.3	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	0,5	-	0,5
Тема 1.4	Противопожарный режим на объекте	2	-	2
Тема 1.5	Оценка соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	0,5	-	0,5
ПК 1	Зачет по Модулю 1	0,5	-	0,5
<b>Модуль 2</b>	<b>Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты</b>	<b>11</b>	-	<b>11</b>
Тема 2.1	Классификация пожаров	0,5	-	0,5
Тема 2.2	Пожаровзрывоопасность и пожарная опасность веществ и материалов	0,5	-	0,5
Тема 2.3	Пожарно-техническая квалификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,5	-	0,5
Тема 2.4	Требования пожарной безопасности к объемно-планировочным и конструктивным решениям зданий и сооружений класса функциональной пожарной опасности Ф5	0,5	-	0,5
Тема 2.5	Классификация наружных установок по пожарной опасности	0,5	-	0,5
Тема 2.6	Классификация зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности	0,5	-	0,5
Тема 2.7	Показатели пожаровзрывоопасности и пожарной опасности и классификация технологических сред по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности	0,5	-	0,5

<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 и демонстрационных видеоматериалов, размещенных в системе дистанционного обучения.

Тема 2.8	Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	0,5	-	0,5
Тема 2.9	Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	0,5	-	0,5
Тема 2.10	Молниезащита зданий и сооружений	0,5	-	0,5
Тема 2.11	Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	0,5	-	0,5
Тема 2.12	Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям и инженерному оборудованию зданий и сооружений	0,5	-	0,5
Тема 2.13	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,5	-	0,5
Тема 2.14	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	0,5	-	0,5
Тема 2.15	Обеспечение деятельности пожарных подразделений	0,5	-	0,5
Тема 2.16	Размещение подразделений пожарной охраны и пожарных депо на производственных объектах	0,5	-	0,5
Тема 2.17	Классификация лестниц и лестничных клеток	0,5	-	0,5
Тема 2.18	Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	0,5	-	0,5
Тема 2.19	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	0,5	-	0,5
Тема 2.20	Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	0,5	-	0,5
Тема 2.21	Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	0,5	-	0,5
ПК 2	Зачет по Модулю 2	0,5	-	0,5
<b>Модуль 3</b>	<b>Система предотвращения пожаров</b>	<b>1,5</b>	-	<b>1,5</b>
Тема 3.1	Способы исключения условий образования горючей среды	0,5	-	0,5
Тема 3.2	Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	0,5	-	0,5
ПК 3	Зачет по Модулю 3	0,5	-	0,5
<b>Модуль 4</b>	<b>Система противопожарной защиты</b>	<b>10</b>	-	<b>10</b>
Тема 4.1	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	2	-	2
Тема 4.2	Пути эвакуации людей при пожаре	0,5	-	0,5
Тема 4.3	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	0,5	-	0,5
Тема 4.4	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	1,5	-	1,5
Тема 4.5	Система противодымной защиты	0,5	-	0,5
Тема 4.6	Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,5	-	0,5

Тема 4.7	Ограничение распространения пожара за пределы очага	0,5	-	0,5
Тема 4.8	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	1,5	-	1,5
Тема 4.9	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	0,5	-	0,5
Тема 4.10	Общие требования к пожарному оборудованию	0,5	-	0,5
Тема 4.11	Источники противопожарного водоснабжения	0,5	-	0,5
Тема 4.12	Система противопожарной защиты многофункциональных зданий	0,5	-	0,5
ПК 4	Зачет по Модулю 4	0,5	-	0,5
<b>Модуль 5</b>	<b>Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1)</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
Тема 5.1	Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям	0,5	-	0,5
ПК 5	Зачет по Модулю 5	0,5	-	0,5
<b>Модуль 6</b>	<b>Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
Тема 6.1	Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям	0,5	-	0,5
ПК 6	Зачет по Модулю 6	0,5	-	0,5
<b>Модуль 7</b>	<b>Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
Тема 7.1	Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта	0,5	-	0,5
ПК 7	Зачет по Модулю 7	0,5	-	0,5
<b>Модуль 8</b>	<b>Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения (класс функциональной пожарной опасности Ф5.3)</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
Тема 8.1	Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения	0,5	-	0,5
ПК 8	Зачет по Модулю 8	0,5	-	0,5
	<b>Итоговая аттестация (зачет)</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
	<b>Итого:</b>	<b>32</b>	<b>-</b>	<b>32</b>