

ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "ОЛИМП"
(ЧУ ДПО "Олимп")

Согласовано

Педагогическим советом

Протокол № 1/22

от « 07 » февраля 2022 г.



УТВЕРЖАЮ

Директор ЧУ ДПО "Олимп"

Полуянова Е.В.

« 07 » февраля 2022 г.

ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

**«ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ»**

Для лиц, на которых возложена
трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа

Пермь –2022 год

1. Общая характеристика программы

1.1. Цель реализации программы

Программа направлена на совершенствование и (или) получение новых профессиональных компетенций, повышение профессионального уровня имеющейся компетентности специалистов в области пожарной безопасности.

В программе учитываются требования ЕКСД к квалификации должностей, связанных с деятельностью в области пожарной безопасности, а также положения профессионального стандарта «Специалист по противопожарной профилактике» (код 12.013. Утвержден приказом Минтруда России от 11 октября 2021 г. N 696н).

Слушатель, освоивший программу, должен обладать профессиональными компетенциями, включающими в себя способность:

- ориентироваться в нормативно правовых актах в области пожарной безопасности в Российской Федерации (ПК-1);
- уметь оценивать соответствие объекта защиты требованиям пожарной безопасности (ПК-2);
- знать общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты (ПК-3);
- знать устройство, принципы работы и технического обслуживания систем противопожарной защиты (ПК-4);
- владеть приемами и способами действий при возникновении пожара, практическими навыками по спасению жизни, здоровья и имущества при пожаре (ПК-5).

Программа повышения квалификаций учитывает описание трудовых функций профессионального стандарта «Специалист по противопожарной профилактике» код 12.013 (утвержден приказом Минтруда России от 11 октября 2021 г. N 696н), профессионального стандарта «Специалист в сфере промышленной безопасности» код 40.209 (утвержден приказом Минтруда России от 16 декабря 2020 г. N 911н), а также требования ФГОС к результатам обучения по направлению подготовки 20.05.01 «Пожарная безопасность».

1.2. Планируемые результаты обучения

В результате обучения слушатель приобретает знания, навыки и практические умения, необходимые для качественного совершенствования профессиональных компетенций. Слушатель должен:

1. ЗНАТЬ

- требования пожарной безопасности – законодательства в области пожарной безопасности, в том числе: федерального законодательства, сводов правил, национальных стандартов, также требований пожарной безопасности, установленных правилами и инструкциями по пожарной безопасности в объеме, необходимом для пожаробезопасного выполнения работ;
- порядок обучения работников организаций мерам пожарной безопасности;
- перечень нарушений требований пожарной безопасности, которые заведомо создают угрозу возникновения пожаров и загораний;
- пожарную опасность технологического процесса производств, нарушения которых могут создать условия возникновения пожара;
- организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации;
- анализ пожарной безопасности организации, разработка приказов, инструкций и положений, устанавливающих противопожарный режим на объекте, обучение работников организаций мерам пожарной безопасности;

- обеспечение противопожарной защиты организации.

2. УМЕТЬ

- соблюдать установленные требования противопожарного режима;
- пользоваться первичными средствами пожаротушения;
- анализировать состояние пожарной безопасности организации, разрабатывать приказы, инструкции и положения, устанавливающие должный 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;
- организовать и проводить учения и тренировки по эвакуации людей и материальных ценностей из зданий, сооружений;
- действовать в случае возникновения пожара.

3. ВЛАДЕТЬ

- практическими навыками применения соответствующих первичных средств пожаротушения и их осмотра до и после применения;
- навыками профессионального и эффективного применения на практике приобретенных в процессе обучения знания и умения.

1.3. Требования к уровню подготовки поступающего на обучение (категория слушателей)

К освоению программы повышения квалификации допускаются лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Программа повышения квалификации предназначена для обучения по пожарной безопасности, охране труда, промышленной безопасности и других сфер обеспечения безопасности производственной деятельности следующих категорий слушателей:

- лица, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа;
- члены комиссий по проверке знаний требований пожарной безопасности организаций;
- члены комиссий по проверке знаний требований пожарной безопасности обучающих организаций.

1.4. Трудоемкость обучения: 32 часа

1.5. Форма обучения: обучение осуществляется в очно-заочной или заочной форме с использованием дистанционных образовательных технологий.

1.6. Документ, выдаваемый по результатам освоения программы

Слушателям, завершившим обучение по программе повышения квалификации и успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации установленного в ЧУ ДПО «ОЛИМП» образца.

2. Содержание программы

2.1. Учебный план программы повышения квалификации

№	Наименование разделов (модулей)	Трудо- емкость, час	Аудиторные занятия, час.		из них с использованием дистанционных технологий, час.		СРС	Формы аттестации
			Л	ПЗ	Л	ПЗ		
Модули, обязательные к изучению								
1	<i>Вводный модуль.</i> Общие вопросы организации обучения	1	1		1			
2	<i>Модуль 1.</i> Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	5	1	2	1	2	2	-
3	<i>Модуль 2.</i> Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	10	2		2		8	
4	<i>Модуль 3.</i> Системы противопожарной защиты	13	2	2	2	2	9	
Вариативные модули								
6	<i>Модуль 4.</i> Требования пожарной безопасности для детских дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов, больниц, гостиниц, общежитий, учреждений отдыха и туризма, организаций, обслуживающих многоквартирные жилые дома (Ф1)	1	1		1			
7	<i>Модуль 5.</i> Требования пожарной безопасности для зрелищных и культурно-просветительных учреждений (Ф2)	1	1		1			
8	<i>Модуль 6.</i> Требования пожарной безопасности для организаций по обслуживанию населения (Ф3)	1	1		1			
9	<i>Модуль 7.</i> Требования пожарной безопасности для образовательных организаций, научных и проектных организаций, органов управления учреждений (Ф4)	1	1		1			
10	<i>Модуль 8.</i> Требования пожарной безопасности для производственных	1	1		1			

	объектов (Ф5)							
11	<i>Практическое занятие</i>			1		1		
Вариативные модули: Изучаются по выбору слушателя (2 ч)								
	Итоговая аттестация	1	1		1			<i>итоговый зачет</i>
	Итого	32	8	4	8	4	19	
Примечание: СРС – самостоятельная работа слушателя, ПЗ – практические занятия, Л – лекции								

2.2. Учебно-тематический план программы повышения квалификации

№	Наименование разделов (модулей) и тем	Трудо- емкость, час	Аудиторные занятия, час.		из них с использованием дистанционных технологий, час.		СРС	Формы аттестации
			Л	ПЗ	Л	ПЗ		
1.	<i>Вводный модуль.</i> Общие вопросы организации обучения	1	1		1			–
2.	<i>Модуль 1</i> Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	5	1	2	1	2	2	–
2.1	Тема 1.1 Система обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	1	0,50		0,50		0,50	–
2.2	Тема 1.2 Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	1	0,25		0,25		0,75	–
2.3	Тема 1.3 Противопожарный режим на объекте	1	0,25		0,25		0,75	–
2.4	Тема 1.4 Проведение тренировки по отработке действий при возникновении пожара, в том числе при вызове пожарной охраны. Проверка готовности руководителей к действиям при угрозе и возникновении пожара.	2		2		2		–
3.	<i>Модуль 2</i> Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	10	2		2		8	–
3.1	Тема 2.1 Классификация пожаров	1	0,25		0,25		0,75	–
3.2	Тема 2.2 Классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	1	0,15		0,15		0,85	–
3.3	Тема 2.3 Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов	1	0,15		0,15		0,85	–
3.4	Тема 2.4. Требования пожарной безопасности к электротехнической продукции	1	0,55		0,25		0,45	–
3.5	Тема 2.5. Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	1	0,15		0,15		0,85	–
3.6	Тема 2.6. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и	1	0,15		0,15		0,85	–

№	Наименование разделов (модулей) и тем	Трудо- емкость, час	Аудиторные занятия, час.		из них с использованием дистанционных технологий, час.		СРС	Формы аттестации
	сооружений							
3.7	Тема 2.7. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	1	0,15		0,15		0,85	–
3.8	Тема 2.8. Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления. Печное отопление	1	0,15		0,15		0,85	–
3.9	Тема 2.9. Требования пожарной безопасности к многофункциональным зданиям	1	0,15		0,15		0,85	–
3.10	Тема 2.10. Требования пожарной безопасности к жилым помещениям	1	0,15		0,15		0,85	–
4.	<i>Модуль 3</i> Системы противопожарной защиты	13	2	2	2	2	9	–
4.1	Тема 3.1 Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	1	0,15		0,15		0,85	–
4.2	Тема 3.2 Пути эвакуации людей при пожаре	1	0,15		0,15		0,85	–
4.3	Тема 3.3 Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	1	0,5		0,5		0,5	–
4.4	Тема 3.4 Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	1	0,15		0,15		0,85	–
4.5	Тема 3.5 Система противодымной защиты	1	0,15		0,15		0,85	–
4.6	Тема 3.6 Ограничение распространения пожара за пределы очага	1	0,15		0,15		0,85	–
4.7	Тема 3.7 Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	1	0,15		0,15		0,85	–
4.8	Тема 3.8 Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	1	0,15		0,15		0,85	–
4.9	Тема 3.9 Общие требования к пожарному оборудованию	1	0,15		0,15		0,85	–
4.10	Тема 3.10 Источники	1	0,15		0,15		0,85	–

№	Наименование разделов (модулей) и тем	Трудо-емкость, час	Аудиторные занятия, час.		из них с использованием дистанционных технологий, час.		СРС	Формы аттестации
	противопожарного водоснабжения							
4.11	Тема 3.11 Требования правил противопожарного режима к проведению пожароопасных работ в зданиях класса функциональной пожарной опасности Ф1 - Ф5	1	0,15		0,15		0,85	1
4.12	Тема 4.12 Практические занятия. Оработка порядка действий при тревогах: «задымление», «пожар»	2		2		2		—
Вариативные модули								
5	Модуль 4 Требования пожарной безопасности для детских дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов, больниц, гостиниц, общежитий, учреждений отдыха и туризма, организаций, обслуживающих многоквартирные жилые дома (Ф1)	1	1		1			
6	Модуль 5 Требования пожарной безопасности для зрелищных и культурно-просветительных учреждений (Ф2)	1	1		1			
7	Модуль 6 Требования пожарной безопасности для организаций по обслуживанию населения (Ф3)	1	1		1			
8	Модуль 7 Требования пожарной безопасности для образовательных организаций, научных и проектных организаций, органов управления учреждений (Ф4)	1	1		1			
9	Модуль 8 Требования пожарной безопасности для производственных объектов (Ф5)	1	1		1			

№	Наименование разделов (модулей) и тем	Трудо- емкость, час	Аудиторные занятия, час.		из них с использованием дистанционных технологий, час.		СРС	Формы аттестации
10	Практическое занятие			1		1		
Вариативные модули: Изучаются по выбору слушателя (2 ч)								
	Итоговая аттестация	1	1		1			<i>итоговый зачет</i>
	Итого	32	8	4	8	4	19	
Примечание: СРС – самостоятельная работа слушателя, ПЗ – практические занятия, Л – лекции								

2.3. Календарный учебный график

Наименование модулей или тем	Аудит. занятия, час.	Учебные дни								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>Вводный модуль.</i> Общие вопросы организации обучения	1	1								
<i>Модуль 1.</i> Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	5	5								
<i>Модуль 2.</i> Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	10	2	8							
<i>Модуль 3.</i> Системы противопожарной защиты	13			8	5					
Вариативные модули (2 ч)										
Модуль 4 Требования пожарной безопасности для детских дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов, больниц, гостиниц, общежитий, учреждений отдыха и туризма, организаций, обслуживающих многоквартирные жилые дома (Ф1)										
Модуль 5 Требования пожарной безопасности для зрелищных и культурно-просветительных учреждений (Ф2)										
Модуль 6 Требования пожарной безопасности для организаций по обслуживанию населения (Ф3)										
Модуль 7 Требования пожарной безопасности для образовательных организаций, научных и проектных организаций, органов управления учреждений (Ф4)										
Модуль 8 Требования пожарной безопасности для производственных объектов (Ф5)					1					
Практическое занятие					1					
<i>Итоговая аттестация</i>	1				1					