## Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебный центр «АЛЬЯНС» (НОУ ДПО «Учебный центр «АЛЬЯНС»)

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
И.Л. Язвина
01 марта 2023 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ) РАБОТНИКОВ:

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ: «СПЕЦИАЛИСТ ПО ПОЖАРНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ»

Учебный план разработан в целях подготовки слушателей, направленной на получение ими новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты, организации работ по содействию пожарной охране при тушении пожаров, по разработке решений по противопожарной защите организаций.

Категория слушателей: руководители и ИТР

Срок обучения: 256 часов

**Форма обучения**: заочная форма обучения. Обучение осуществляется с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

№ Темы	Наименование разделов и тем		Из них		
		Всего часов	Аудиторные часы	Внеаудито рные часы	Форма контроля
	Вводный модуль.	1,0	-	1,0	
	Общие вопросы организации обучения.				
	Противопожарный инструктаж.				

№ Темы	Наименование разделов и тем	Всего	Из них		Форма
			Аудиторные Внеаудито		
			часы	рные часы	контроля
Tellin	Цель, задачи и программа курса обучения.			Тасы	
	Актуальность курса.				
	Требования к знаниям, умениям и навыкам				
	специалиста по пожарной профилактике.				
	Требования профессионального стандарта				
	"Специалист по пожарной профилактике"				
1.	Пожары. Классификация пожаров. Опасные	8,0	_	8,0	
**	факторы пожаров	0,0		0,0	
1.1.	Пожары. Виды, классификация пожаров	4,0	-	4,0	
1.2.	Опасные факторы пожара	4,0	-	4,0	
2.	Организационные основы обеспечения	33,0	_	33,0	
	пожарной безопасности в Российской	00,0			
	Федерации				
2.1.	Государственное регулирование в области	6,0	_	6,0	
2.1.	пожарной безопасности. Нормативно-правовое	0,0		0,0	
	обеспечение пожарной безопасности.				
2.2.	Субъекты правоотношений в области пожарной	3,0		3,0	
2.2.	безопасности, их полномочия и ответственность	5,0		3,0	
2.3.	Федеральный государственный пожарный надзор	3,0	_	3,0	
2.4.	Лицензирование и декларирование в области	3,0		3,0	
۷.٦.	пожарной безопасности	3,0		3,0	
2.5.	Аккредитация	2,0	522	2,0	
2.6.	Подтверждение соответствия объектов защиты	3,0	51	3,0	
2.0.	(продукции) требованиям пожарной безопасности	3,0	_	3,0	
2.7.	Независимая оценка пожарного риска (аудит	3,0	200.00	3,0	
2.7.	пожарной безопасности)	3,0	_	3,0	
2.8.	Противопожарная пропаганда и обучение	4,0	apo	4,0	
2.0.	работников организаций мерам пожарной	4,0	_	4,0	
	безопасности				
2.9.	Практические занятия	6,0		6,0	
3.	Требования пожарной безопасности к	32,0		32,0	
3.	объектам защиты организаций	32,0		32,0	
3.1.	Противопожарный режим на объекте	8,0	_	8,0	
3.2.	Требования пожарной безопасности к	6,0		6,0	
5.2.	производственным зданиям, сооружениям	0,0	_	0,0	
2.2	, in the second	4.0	925	4.0	
3.3.	Требования пожарной безопасности к складским	4,0	_	4,0	
2 4	зданиям, сооружениям, помещениям	4.0	- MAGE	4.0	
3.4.	Требования пожарной безопасности к стоянкам	4,0	-	4,0	
	для автомобилей без технического обслуживания				
	и ремонта				

№ Темы	Наименование разделов и тем		Из них		
		Всего часов	Аудиторные часы	Внеаудито рные часы	Форма контроля
3.5.	Требования пожарной безопасности к многофункциональным зданиям	6,0	-	6,0	
3.6.	Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	4,0	-	4,0	Промежу точная аттестаци я
4.	Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты	78,0	-	78,0	
4.1.	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	4,0	2	4,0	
4.2.	Система предотвращения пожаров	4,0	_	4,0	
4.3.	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность веществ и материалов	4,0	-	4,0	
4.4.	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность технологических сред и зон	4,0	-	4,0	
4.5.	Пожарная опасность наружных установок	4,0	<u>44</u> 8	4,0	
4.6.	Пожарная опасность зданий, сооружений и помещений	4,0	-	4,0	
4.7.	Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	4,0	-	4,0	
4.8.	Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	4,0	-	4,0	
4.9.	Система противопожарнойзащиты	4,0	-	4,0	
4.10.	Пути эвакуации людей при пожаре	4,0	_	4,0	
4.11.	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	4,0	•	4,0	
4.12.	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	5,0	-	5,0	
4.13.	Система противодымной защиты	4,0	1521	4,0	
4.14.	Ограничение распространения пожара за пределы очага	4,0	-	4,0	
4.15.	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	4,0	-	4,0	
4.16.	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	4,0	-	4,0	
4.17.	Общие требования к пожарному оборудованию	4,0	-	4,0	
4.18.	Источники противопожарного водоснабжения	4,0	-0	4,0	Промежу точная аттестаци я
4.19.	Практические занятия	5,0	124	5,0	5900

№ Темы	Наименование разделов и тем		Из них		
		Всего часов	Аудиторные часы	Внеаудито рные часы	Форма контроля
5.	Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты	20,0	-	20,0	
5.1.	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	4,0	-	4,0	
5.2.	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	4,0	-	4,0	
5.3.	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	4,0	-	4,0	
5.4.	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	8,0	-	8,0	
6.	Тушение пожаров и оказание первой помощи пострадавшим	28,0	-	28,0	
6.1.	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	3,0	-	3,0	
6.2.	Пожарная техника и средства пожаротушения	3,0	-	3,0	
6.3.	Документы предварительного планирования действий по тушению пожаров	3,0	-	3,0	
6.4.	Спасение людей при пожарах Оказание первой помощи пострадавшим	14,0	-	14,0	Промежу точная аттестаци я
6.5.	Практические занятия	5,0	=	5,0	
7.	Требования пожарной безопасности на объектах строительства реконструкции и ремонта	48,0	-	48,0	
7.1.	Причины пожаров на объектах строительства, реконструкции и ремонта	2,0	-	2,0	
7.2.	Соблюдение противопожарного режима на территории строительной площадки	4,0	-	4,0	
7.3.	Требования пожарной безопасности при установке и размещении бытовых помещений	4,0	-	4,0	
7.4.	Порядок подключения к бытовым помещениям электронагревательных и осветительных приборов	4,0	-	4,0	
7.5.	Требования пожарной безопасности к помещениям для обогрева, отдыха и приема пищи	4,0		4,0	
7.6.	Требования пожарной безопасности при складировании и хранении строительных материалов и горючих отходов производства	2,0	-	2,0	

			Из них		
№ Темы	Наименование разделов и тем	Всего часов	Аудиторные часы	Внеаудито рные часы	Форма контроля
7.7.	Пожарная профилактическая работа, проводимая на строительной площадке	2,0	-	2,0	Текущий контроль знаний
7.8.	Первичные средства пожаротушения. Порядок оснащения строящегося объекта пожарными щитами	2,0	-	2,0	
7.9.	Действия работников в случае пожара на строительной площадке Требования пожарной безопасности к путям эвакуации	6,0		6,0	
7.10	Требования пожарной безопасности при проведении различных видов работ строительномонтажных работ	4,0		4,0	
7.11.	Требования пожарной безопасности к участкам и рабочим местам, где проводятся огнеопасные работы. Постоянные и временные посты при проведении огневых работ	4,0		4,0	
7.12.	Требования пожарной безопасности к опалубке, выполненной из горючих материалов	2,0	-	2,0	
7.13.	Требования пожарной безопасности к строительным лесам и подмостям, выполненных из дерева	2,0	-	2,0	
7.14.	Требования пожарной безопасности к содержанию бытовых помещений в чистоте и порядке (график дежурств). Требования к системам обогрева работников в холодное время года Требования к электроприборам для приготовления и приема пищи	2,0	-	2,0	
7.15.	Требования пожарной безопасности к электрическим сетям. Порядок подключения бытовых помещений к сетям электроснабжения. Наличие в каждом бытовом помещении устройства защитного отключения (УЗО)	2,0	-	2,0	
7.16.	Требования пожарной безопасности к электрическим установкам для прогрева бетона	2,0	-	2,0	
8.	Итоговая аттестация в форме тестирования	8,0	-	8,0	экзамен
	Итого	256,0	16,0	240,0	

\*\*) Практические занятия проводятся на объектах Заказчика с целью закрепления теоретических знаний и выработки у обучающихся основных умений и навыков работы в ситуациях, максимально имитирующих реальные производственные процессы.

Планирование организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности как для организации в целом, так и для отдельных участков (подразделений).

Разработка декларации пожарной безопасности.

Анализ противопожарного состояния объектов защиты организации и разработка мероприятий, направленных на усиление их противопожарной защиты.

Планирование (разработка) мероприятий (программы) по противопожарной пропаганде. Определение целей, целевой аудитории, форм подачи пропагандистского материала.

Разработка программ проведения противопожарного инструктажа в организации.

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.

Отработка порядка действий при тревогах: "задымление", "пожар".

Тренировка по применению средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения при пожаре, а также ознакомление со средствами спасения и самоспасания людей с высоты.

Тренировка по практическому применению первичных средств пожаротушения.

Разработка схемы действий персонала организации при пожарах. Расчет количества, типа и ранга огнетушителей, необходимых для защиты объектов защиты организации.

Слушатели, получившие по итогам промежуточной аттестации неудовлетворительную оценку, к итоговой аттестации не допускаются.