

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 :**

**«ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ 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»**

**Учебный план разработан в целях реализации требований:**

законодательных, нормативных правовых актов, государственных стандартов, сводов правил, правил и других документов, необходимых для получения работниками по пожарной безопасности;  
по организации и функционированию системы противопожарной безопасности на строительных объектах.

**Категория слушателей:** Образовательная Программа дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) мерам пожарной безопасности предназначена:

для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля;

должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно (за исключением

многоэтажных жилых домов), объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности.

**Срок обучения:** 24 часа

**Форма обучения:** очно-заочная форма обучения.

**Режим обучения:** 8 академических часов в день

№ п. п.	Наименование разделов и тем	Всего часов	Из них		Форма контроля
			Аудиторные часы	Внеаудиторные часы	
	<b>Цель, задачи и программа курса обучения. Общие вопросы организации обучения. Противопожарный инструктаж</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	-	
<b>1.</b>	<b>Организационные основы обеспечения пожарной безопасности</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	-	
1.1.	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	0,2	0,2	-	
1.2.	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	0,3	0,3	-	
1.3.	Противопожарный режим на объекте	0,3	0,3	-	
1.4.	Оценка соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	0,2	0,2	-	
<b>2.</b>	<b>Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты</b>	<b>5,5</b>	<b>2,0</b>	<b>3,5</b>	
2.1.	Классификация пожаров	0,3	0,3	-	
2.2.	Пожаровзрывоопасность и пожарная опасность веществ и материалов	0,3	-	0,3	
2.3.	Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,3	-	0,3	
2.4.	Требования пожарной безопасности к объемно-планировочным и конструктивным решениям зданий и сооружений класса функциональной пожарной опасности Ф5	0,3	-	0,3	
2.5.	Классификация наружных установок по пожарной опасности	0,3	-	0,3	
2.6.	Классификация зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности	0,3	-	0,3	
2.7.	Показатели пожаровзрывоопасности и пожарной опасности и классификация технологических сред по	0,3	-	0,3	



№ п. п.	Наименование разделов и тем	Всего часов	Из них		Форма контроля
			Аудиторные часы	Внеауди- тные часы	
	пожаровзрывоопасности и пожарной опасности				
2.8.	Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	0,3	-	0,3	
2.9.	Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий и сооружений. Молниезащита зданий и сооружений	0,3	0,3	-	
2.10	Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	0,3	-	0,3	
2.11.	Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям и инженерному оборудованию зданий и сооружений	0,3	0,3	-	
2.12.	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,3	0,3	-	
2.13.	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	0,3	-	0,3	
2.14	Обеспечение деятельности пожарных подразделений. Размещение подразделений пожарной охраны и пожарных депо на производственных объектах	0,2	-	0,2	
2.15	Классификация лестниц и лестничных клеток	0,2	-	0,2	
2.16.	Требования пожарной безопасности системам теплоснабжения и отопления	0,3	0,2	0,1	
2.17.	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	0,3	0,3	-	Промежу- точная аттестаци я
2.18	Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	0,3	-	0,3	
2.19.	Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	0,3	0,3	-	
<b>3.</b>	<b>Система предотвращения пожаров</b>	<b>0,5</b>	<b>-</b>	<b>0,5</b>	
3.1.	Способы исключения условий образования горючей среды	0,3	-	0,3	
3.2.	Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	0,2	-	0,2	
<b>4.</b>	<b>Система противопожарной защиты</b>	<b>3,5</b>	<b>2,5</b>	<b>1,0</b>	

№ п. п.	Наименование разделов и тем	Всего часов	Из них		Форма контроля
			Аудиторные часы	Внеауди- тные часы	
4.1.	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0,3	0,3	-	
4.2.	Пути эвакуации людей при пожаре	0,3	0,3	-	
4.3.	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	0,3	0,3	-	
4.4.	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	0,3	0,3	-	
4.5.	Система противодымной защиты	0,3	-	0,3	
4.6.	Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,3	-	0,3	
4.7.	Ограничение распространения пожара за пределы очага	0,3	0,3	-	
4.8.	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	0,3	0,3	-	
4.9.	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	0,3	0,2	0,1	
4.10.	Общие требования к пожарному оборудованию	0,3	-	0,3	
4.11.	Источники противопожарного водоснабжения	0,2	0,2	-	
4.12.	Системы противопожарной защиты многофункциональных зданий	0,3	0,3	-	Текущий контроль знаний
<b>5.</b>	<b>Требования пожарной безопасности на объектах строительства реконструкции и ремонта.</b>	<b>8,0</b>	<b>5,0</b>	<b>3,0</b>	
5.1.	Причины пожаров на объектах строительства, реконструкции и ремонта	0,4	0,4	-	
5.2.	Соблюдение противопожарного режима на территории строительной площадки	0,5	0,3	0,2	
5.3.	Требования пожарной безопасности при установке и размещении бытовых помещений	0,5	0,3	0,2	
5.4.	Порядок подключения к бытовым помещениям электронагревательных и осветительных приборов	0,4	0,2	0,2	
5.5.	Требования пожарной безопасности к помещениям для обогрева, отдыха и приема пищи	0,4	0,2	0,2	

№ п. п.	Наименование разделов и тем	Всего часов	Из них		Форма контроля
			Аудиторные часы	Внеаудио рные часы	
5.6.	Требования пожарной безопасности при складировании и хранении строительных материалов и горючих отходов производства	0,4	0,2	0,2	
5.7.	Пожарная профилактическая работа, проводимая на строительной площадке	0,5	0,3	0,2	
5.8.	Первичные средства пожаротушения. Порядок оснащения строящегося объекта пожарными щитами	0,5	0,3	0,2	
5.9.	Действия работников в случае пожара на строительной площадке Требования пожарной безопасности к путям эвакуации	1,0	1,0	-	
5.10	Требования пожарной безопасности при проведении различных видов работ строительно-монтажных работ	1,0	1,0	-	
5.11.	Требования пожарной безопасности к участкам и рабочим местам, где проводятся огнеопасные работы. Постоянные и временные посты при проведении огневых работ	0,5	0,4	0,1	
5.12.	Требования пожарной безопасности к опалубке, выполненной из горючих материалов	0,4	-	0,4	
5.13.	Требования пожарной безопасности к строительным лесам и подмостям, выполненных из дерева	0,4	-	0,4	
5.14.	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	0,4	0,1	0,3	
5.15.	Требования пожарной безопасности к электрическим сетям. Порядок подключения бытовых помещений к сетям электроснабжения. Наличие в каждом бытовом помещении устройства защитного отключения (УЗО)	0,4	0,3	0,1	



№ п. п.	Наименование разделов и тем	Всего часов	Из них		Форма контроля
			Аудиторные часы	Внеауди- тные часы	
5.16.	Требования пожарной безопасности к электрическим установкам для прогрева бетона	0,3	-	0,3	
	Практическое занятие*)	<b>4,0</b>	<b>4,0</b>	-	
	<b>Итоговая аттестация в форме тестирования</b> <b>Слушатели, получившие по итогам промежуточной аттестации неудовлетворительную оценку, к итоговой аттестации не допускаются.</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	-	<b>экзамен</b>
	Итого	<b>24,0</b>	<b>16,0</b>	<b>8,0</b>	

**\*) Практическое занятие.**

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 самоспасения людей с высоты. Тренировка по практическому применению первичных средств пожаротушения. Работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Практическое ознакомление с системами противопожарной защиты одной из организаций.