

Частное профессиональное образовательное учреждение
«Специалист»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ЧПОУ «Специалист»
Н.А. Грубников
2022 г.



ПРОГРАММА

**«Меры пожарной безопасности для руководителей
эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих
хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной
безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими
ответственными за обеспечение пожарной безопасности»
(40 часов)**

г. Оренбург
2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа «Меры пожарной безопасности для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности» (далее – Программа) разработана в соответствии с требованиями Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442; 2013, N 27, ст. 3477; N 39, ст. 4883; N 48, ст. 6165; N 52, ст. 6951; 2014, N 30, ст. 4206, 4257; N 43, ст. 5798; N 49, ст. 6927, 6928; 2015, № 1, ст. 85; № 10, ст. 1425; № 27, ст. 3951; № 29, ст. 4397; 2016, № 1, ст. 9, 28; № 15, ст. 2055; № 18, ст. 2488; № 27, ст. 4219; 2017, № 18, ст. 2663), Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2014, N 23, ст. 2930; 2015, N 1, ст. 53; N 29, ст. 4364; 2016, N 1, ст. 78; N 27, ст. 416; N 31, ст. 4765), Федерального закона "О пожарной безопасности" № 69-ФЗ от 21.12.1994; Постановления Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. № 390 «О противопожарном режиме»; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; Техрегламента о требованиях ПБ (2008 г); Приказа МЧС РФ от 05.09.2021 № 596 «Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности»; Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности».

Цель программы - подготовка слушателей и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, направленные на совершенствование и (или) получение ими новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты.

Задачи программы:

1. Ознакомить обучающихся с организационными мерами пожарной безопасности;
2. Изучить принципы проведения оценки соответствия и концепцию анализа состояния объекта защиты требованиям пожарной безопасности;
3. Рассмотреть общие правила обеспечения противопожарного режима;
4. Изучить требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям, к складским зданиям, сооружениям, помещениям;
5. Изучить требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта;
6. Изучить требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения;
7. Рассмотреть основные меры пожарной безопасности опасных производственных объектов.

Содержание Программы представлено:

- пояснительной запиской;
- планируемыми результатами освоения Программы;
- учебным планом;
- календарным учебным графиком;
- рабочей программой;
- материально-техническими условиями реализации Программы;
- организационно-педагогическими условиями реализации Программы;
- системой оценки результатов освоения Программы;
- списком литературы.

Последовательность изучения тем определяется учебным планом Программы.

Условия реализации Программы содержат организационно-педагогические, кадровые, информационно-методические и материально-технические требования. Учебно-методические материалы обеспечивают реализацию Программы.

Программа предусматривает достаточный для формирования, закрепления и развития практических навыков и компетенций объем практики.

Направленность программы – техническая.

Актуальность программы:

Пожарная безопасность является одним из ключевых направлений безопасности на производстве. Организации обязаны обучать лиц, которые ответственные за промышленную, производственную, пожарную и иные виды безопасности. Без должной квалификации и образования невозможно организовать процесс работы в соответствии с нормами пожарной безопасности. Данный комплекс образовательной информации помогает организовать ПБ и установить определённые правила для работников, соблюдая которые, можно будет обустроить эффективную и безопасную рабочую деятельность.

Данная программа предполагает усвоение материала на базовом уровне, который предусматривает использование и реализацию общедоступных и универсальных форм организации материала, его минимальную сложность для усвоения. Обучение включает освоение теоретических знаний и практических навыков по программе пожарная безопасность для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности.

Категория слушателей: к освоению программы допускаются лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование, а также лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование и относящиеся к следующим категориям: руководители организаций, индивидуальные предприниматели, лица, назначенные руководителем организации, индивидуальным предпринимателем ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации.

Возрастная категория обучающихся – от 18 лет и старше.

Формы организации образовательного процесса - групповая/ индивидуальная.

Для разных целевых групп возможна организация обучения по индивидуальным учебным планам.

Форма обучения – очная, очно-заочная, с отрывом и без отрыва, с частичным отрывом от работы, с использованием дистанционных технологий. Форма обучения устанавливается при наборе группы слушателей и фиксируется в договорах с заказчиками на оказание образовательных услуг.

Режим занятий - учебный день состоит из 8 академических часов, один академический час - 45 минут.

Нормативная трудоемкость обучения по данной Программе 40 часов, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя, практики и время, отводимое на контроль качества освоения слушателем Программы обучения.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

По окончании изучения курса обучающийся должен

Знать:

- требования пожарной безопасности в соответствии с законодательством Российской Федерации о пожарной безопасности для объектов защиты организации;
- порядок обучения работников организации мерам пожарной безопасности;
- перечень нарушений требований пожарной безопасности, которые заведомо создают угрозу возникновения пожаров и загораний;
- пожарную опасность технологического процесса производства, нарушения которого могут создать условия возникновения пожара;

- организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации;
- требования к разработке приказов, инструкций и положений, устанавливающих противопожарный режим на объекте, обучение работников организации мерам пожарной безопасности;
- вопросы обеспечения противопожарной защиты организации.

Уметь:

- 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;
- организовывать и проводить учения и тренировки по эвакуации людей и материальных ценностей из зданий, сооружений;
- действовать в случае возникновения пожара.

Владеть:

- практическими навыками применения первичных средств пожаротушения и осмотра до и после их использования;
- навыками профессионального и эффективного применения на практике приобретенных в процессе обучения знаний и умений.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Программа «Меры пожарной безопасности для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности»

Срок обучения – 40 часов

№ п/п	Наименование учебной дисциплины, модуля	Количество часов			Форма контроля
		Всего	В том числе		
			Теоретические занятия	Практические занятия	
1.	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	6	6	-	Текущий контроль
2.	Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	8	6	2	Текущий контроль
3.	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	9	7	2	Текущий контроль
4.	Система предотвращения пожаров	3	3	-	Текущий контроль
5.	Система противопожарной защиты	13	9	4	Текущий контроль
6.	Итоговый контроль	1	1	-	Тестирование
	Итого:	40	32	8	



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК*

Программа «Меры пожарной безопасности для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности»

№ п/п	Наименование тем	Количество часов	Форма контроля
1 день	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	8	
	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности		
	Противопожарный режим на объекте		
	Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности		
2 день	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	8	Текущий контроль
	Аккредитация		
	Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)		
	Федеральный государственный пожарный надзор		
	Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности		
	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности		
	Классификация пожаров		
	Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов		
3 день	Показатели взрывопожарной и пожарной опасности и классификация технологических сред	8	
	Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон		
	Общие требования пожарной безопасности к производственным объектам		
	Общие требования пожарной безопасности к производственным объектам		
	Молниезащита зданий и сооружений		
	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений		

	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями		
4 день	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	8	
	Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления		
	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам		
	Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий		
	Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания		
	Способы исключения условий образования горючей среды		
	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара		
	Пути эвакуации людей при пожаре		
	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре		
5 день	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	8	
	Система противодымной защиты		
	Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков		
	Ограничение распространения пожара за пределы очага		
	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях		
	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации		
	Общие требования к пожарному оборудованию		
	Источники противопожарного водоснабжения		
	Системы противопожарной защиты многофункциональных зданий		
Итоговый контроль		Тестирование	
	Итого:	40	

*Представлен примерный календарный учебный график. Даты обучения устанавливаются при наборе группы.