

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Срок обучения: 16 часов.

Форма обучения: Очная /очная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ).

Режим занятий: 8 часов в день.

Форма итоговой аттестации: Зачёт.

№ п.п.	Наименование модулей	Всего часов	В том числе				
			Лекция	Семинар	Практическое занятие	Самостоятельная работа	Форма контроля
1.	Модуль 1. Вводный модуль	1	1				
2.	Модуль 2. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	3	1		2		
3.	Модуль 3. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	2	1			1	
4.	Модуль 4. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	2	1			1	
5.	Модуль 5. Система предотвращения пожаров	2	2				
6.	Модуль 6. Системы противопожарной защиты	4	2		2		
Итоговая аттестация (зачет)		2					2
Итого:		16	8		4	2	2

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Неделя обучения	Количество часов в день		
	1 день обучения	2 день обучения	Итого (час.)
	8	8	16

Аннотация
дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации
«Руководители организаций, лиц, назначенных руководителем
организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в
том числе в обособленных структурных подразделениях организации»

Цель	Целью программы является 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.
Требования к квалификации слушателей	<p>К освоению дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Руководители организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации» допускаются:</p> <ul style="list-style-type: none"> – лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; – лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование (обучающиеся на последнем курсе).
Формируемые компетенции	<p>В результате освоения программы слушатель должен обладать следующими компетенциями:</p> <ul style="list-style-type: none"> – организовывает и контролирует выполнение запланированных противопожарных мероприятий в организации; – организовывает и проводит проверки противопожарного состояния организации; – обеспечивает содержание в исправном состоянии систем и средств противопожарной защиты, включая первичные средства тушения пожаров, контролирует их использование не по прямому назначению; – ведет эксплуатационно-техническую документацию по учету огнетушителей; – осуществляет проверки технического состояния и соответствия эксплуатационных характеристик источников противопожарного водоснабжения паспортным (проектным) данным, их подготовку к использованию в зимних условиях; – проводит тренировки по эвакуации людей и применению первичных средств пожаротушения; – организовывает, в случае угрозы жизни людей, их спасения имеющимися средствами; – осуществляет общее руководство по тушению пожара до прибытия пожарных; – организовывает эвакуацию материальных ценностей из опасной зоны, определение места их складирования и обеспечение, при необходимости, их охраны; – контролирует работоспособность систем оповещения при пожаре; – организовывает и контролирует прохождение всеми

	сотрудниками противопожарных инструктажей, в соответствии с требованиями нормативных документов.
Планируемые результаты обучения	<p>В результате освоения настоящей дополнительной профессиональной программы обучающиеся должны знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – требования пожарной безопасности - законодательства 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. <p>В результате освоения настоящей дополнительной профессиональной программы обучающиеся должны уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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. <p>В результате освоения настоящей дополнительной профессиональной программы обучающиеся иметь навыки:</p> <ul style="list-style-type: none"> – применения первичных средств пожаротушения и осмотра до и после их использования, – профессионального и эффективного применения на практике приобретенных в процессе обучения знаний и умений; – по проведению инспектирования объекта защиты по пожарной безопасности.
Форма обучения	Очная/очная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)
Режим занятий	8 часов в день
Трудоемкость освоения	16 часа, включая все виды аудиторной и самостоятельной работы слушателя и время, отводимое на контроль качества освоения слушателем программы повышения квалификации.

Содержание программы	<p>Модуль 1. Вводный</p> <p>Модуль 2. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности;</p> <p>Модуль 3. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности;</p> <p>Модуль 4. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты;</p> <p>Модуль 5. Система предотвращения пожаров;</p> <p>Модуль 6. Системы противопожарной защиты.</p>
Используемые информационные, инструментальные и программные средства	<p style="text-align: center;">Основная литература</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">Дополнительная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Комплексная безопасность образовательной организации: справочник. – М.: Академия социального управления, 2016г. 2. Противопожарная пропаганда: учебное пособие. / О.Д. Ратникова [и др.]. – М.: ВНИИПО, 2017г. 3. Самошин Д.А., Истратов Р.Н. План эвакуации при пожаре: учебное пособие. – М.: Академия ГПС МЧС России, 2016г. 4. Собурь С.В. Пожарная безопасность предприятия: Курс пожарно-технического минимума. 5. Учебно-справочное пособие / С.В. Собурь. – М.: Пож.Книга, 2012г. 6. Эвакуация и поведение людей при пожарах: учебное пособие/ Холщевников В.В., Самошин Д.А., Парфененко А.П., Кудрин И.С., Истратов Р.Н., Белосохов И.Р. – М.: АГПС МЧС России, 2015г. <p style="text-align: center;">Нормативно-правовые акты</p> <ul style="list-style-type: none"> – Федеральный Закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; – Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; – Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; – Федеральный закон от 26 декабря 2008 года N 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»; – Постановление Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2008 г. № 989 «Об утверждении правил выполнения работ и оказания услуг в области пожарной безопасности договорными подразделениями федеральной противопожарной службы»; – Постановление Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2012 г. № 290 «Положение о федеральном государственном пожарном надзоре»; – Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ»; – Приказ МЧС России от 05.09.2021 №596 «Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности»;

	<ul style="list-style-type: none"> – Приказ МЧС России от 16 марта 2007 г. № 140 «Об утверждении инструкции о порядке разработки органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями нормативных документов по пожарной безопасности, введения их в действие и применения»; – Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. N 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»; – Свод правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; – Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; – Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»; – Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"; – Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»; – Свод правил СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование»; – Свод правил СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»; – Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения»; – Свод правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»; – Приказ МЧС России от 25 марта 2009 г. № 173 «Об утверждении свода правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей. Требования пожарной безопасности».
<p>Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации слушателей</p>	<p><i>Текущий контроль:</i> теоретический опрос. <i>Промежуточная аттестация:</i> не предусмотрена.</p>
<p>Форма итоговой аттестации</p>	<p><i>Входной контроль:</i> не предусмотрен. <i>Выходной контроль:</i> проводится в форме зачёта. Зачёт может проводиться как в традиционной форме, так и в форме тестирования.</p>