

ЭЛЕКТРОННОЕ ОБУЧЕНИЕ

"Программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности"

**Разделы и темы программы,
предназначенные для самостоятельного изучения слушателями
при прохождении электронного обучения**

№ п/п	Названия разделов и тем	Всего часов	в том числе		
			теоретические занятия	практические занятия	электрон. обучение
1	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	3	-	-	1
1.1.	Государственное регулирование в области пожарной безопасности, Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	1	-	-	1
2	Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	4	-	-	2
2.2	Федеральный государственный пожарный надзор	1	-	-	1
2.3.	Аккредитация, независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности), подтверждение соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности, лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	1	-	-	1
3	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	7	-	-	2
3.1	Классификация пожаров	1	-	-	1
3.5	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	1	-	-	1
5	Системы противопожарной защиты	7	-	-	3

5.1.	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара, пути эвакуации людей при пожаре	1	-	-	1
5.6	Общие требования к пожарному оборудованию	1	-	-	1
5.7.	Системы противопожарной защиты многофункциональных зданий	1	-	-	1

**Перечень законодательных и иных нормативных правовых актов,
содержащих нормы трудового права,
рекомендуемых для самостоятельного (электронного) изучения слушателями
ряда элементов программы**

№ темы	Название акта	Вид акта, его номер, кем и когда утверждён (введён в действие, принят)
1.1	Федеральный закон «О пожарной безопасности»	Федеральный закон от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ
	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ
	«Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».	Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479
2.2	«О федеральном государственном пожарном надзоре»	Постановление Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2012 года № 290
	«О применении риск-ориентированного подхода при организации отдельных видов государственного контроля (надзора) и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»	Постановление Правительства Российской Федерации от 17 августа 2016 года № 806
2.3	«О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска»	Постановление Правительства Российской Федерации от 22 июля 2020 года № 1084
	«Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений»	Постановление Правительства Российской Федерации от 28 июля 2020 года № 1128
	«Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры»	Постановление Правительства Российской Федерации от 28 июля 2020 года № 1131
	«Об утверждении Правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска»	Постановление Правительства Российской Федерации от 31 августа 2020 года № 1325
	«Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».	Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479

	«Об утверждении методики определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности»	Приказ МЧС России от 30 июня 2009 года № 382
5.1	«Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Свод правил СП 1.13130
	«Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»	Свод правил СП 3.13130.2009
5.6	«Об утверждении минимального перечня оборудования, инструментов, технических средств, в том числе средств измерения, для выполнения работ и оказания услуг в области пожарной безопасности при осуществлении деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений»	Приказ МЧС России от 31 июля 2020 года № 571
	«Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»	Свод правил СП 6.13130
	«Об утверждении форм документов, используемых Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий при лицензировании деятельности по тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры и деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений»	Приказ МЧС России от 8 июля 2020 года № 503
	«Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»	Свод правил СП 10.13130.2009
	«Пожарная охрана предприятий. Общие требования»	Свод правил СП 232.1311500.2015
	«Многофункциональные здания. Требования пожарной безопасности»	Свод правил СП 456.1311500.2020
	«Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»	Свод правил СП 484.1311500.2020
	«Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»	Свод правил СП 485.1311500.2020
	«Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила	Свод правил СП 486.1311500.2020

	проектирования»	
--	---------------------------------	--

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора Института

В.В. Осипов

Составил

Заведующий отделом

А.И. Валерианов