

Описание обучающих программ

№ п/п	Программы обучения и продолжительность	Характеристики программ		
		Форма обучения	Аннотация к программе	Учебные предметы, дисциплины, разделы, основные направления программы
1.	Дополнительная профессиональная образовательная программа профессиональной переподготовки «ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ» (256 час.) Специалист по пожарной профилактике	Очно-заочная, заочная, дистанционная	Программа предназначена для переподготовки специалистов по направлению «Специалист по пожарной профилактике»; обучающиеся получают знания необходимые для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты	Пожары. Классификация пожаров, опасные факторы пожаров; организационные основы обеспечения пожарной безопасности в РФ (лицензирование, декларирование, аккредитация, пожарный надзор и др.); требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты; тушение пожаров и оказание первой помощи пострадавшим
2.	Дополнительная профессиональная образовательная программа профессиональной переподготовки «ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ» (520 час.)	Очно-заочная, заочная, дистанционная	Программа направлена на профессиональную переподготовку руководителей предприятий, сотрудников и специалистов, занимающихся вопросами обеспечения пожарной безопасности объектов, для получения профессионального образования по направлению деятельности	Пожары, классификация пожаров, опасные факторы пожаров; организационные основы обеспечения пожарной безопасности в РФ (лицензирование, декларирование, аккредитация, пожарный надзор и др.); требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты; тушение пожаров и оказание первой помощи пострадавшим; газодымозащитная служба; тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ пожарно-строевая подготовка;
3.	Курс «Обучение мерам пожарной безопасности для руководителей организаций и ответственных лиц»: - «дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей	Очно-заочная, заочная, дистанционная	Программа способствует совершенствованию и (или) получению новой компетенции, необходимой для профессиональной	Государственное регулирование в области пожарной безопасности; правила противопожарного режима; противопожарные системы; независимая оценка пожарного риска;

	<p>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 взрывопожароопасноеTM, взрывопожароопасноеTM, пожароопасности». (28 час.)</p> <p>- «дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность по обеспечению пожарной безопасности объектов защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности» (28 час.)</p> <p>- «дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для лиц, ответственных за проведение противопожарных инструктажей в организации» (28 час.)</p> <p>- «дополнительная профессиональная программа 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 взрывопожароопасноеTM, взрывопожароопасноеTM, пожароопасности» (28 час.)</p>		<p>деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты; умения анализировать состояние пожарной безопасности организации, разрабатывать приказы, инструкции, положения по пожарной безопасности; обучать работников мерам пожарной безопасности; приобретаются навыки по использованию первичных средств пожаротушения</p>	<p>пожарное оборудование молниезащита зданий и сооружений; обучение мерам пожарной безопасности; первая помощь</p>
4.	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксплуатация и ремонт вентиляционных и дымоотводящих систем от газовых приборов и аппаратов, проверка состояния дымовых и вентиляционных каналов (52 час.)</p>	<p>Очно-заочная, заочная, дистанционная</p>		
5.	<p>«Моторист пожарной мотопомпы» (24 час.)</p>	<p>Очно-заочная, заочная, дистанционная</p>	<p>Изучение требований нормативных документов по безопасной эксплуатации пожарных мотопомп, пожарно-технического и</p>	<p>Охрана труда; пожарная безопасность зданий и сооружений; первая помощь; психологическая подготовка;</p>

			аварийно-спасательного оборудования; безопасность ведения службы	тушение пожаров и аварийно-спасательные работы
Программы обучения по охране труда				
1.	Оказание первой помощи пострадавшим (8 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	Обучение направлено на совершенствование навыков и компетенций оказания первой помощи до оказания медицинской помощи при несчастных случаях и террористических актах, угрожающих жизни и здоровью пострадавших	Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи; алгоритмы оказания первой помощи в различных ситуациях; навыки поведения в экстремальных ситуациях; основы сердечно-легочной реанимации
2.	Использование (применение) средств индивидуальной защиты (16 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	Обучение направлено на получение практических навыков и теоретических знаний, необходимых для подготовки работников, применяющих средства индивидуальной защиты, на обучение методам ее ношения, а для работников, использующих остальные виды средств индивидуальной защиты, - обучение методам их применения; содержит практические занятия по формированию умений и навыков использования (применения) средств индивидуальной защиты в объеме не менее 50 процентов общего количества учебных часов	Опасные и вредные производственные факторы; обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты; правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими и (или) обезвреживающими средствами; безопасность средств индивидуальной защиты; обучение правилам ношения и применения отдельных видов СИЗ

3.	Программа обучения по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда (продолжительностью не менее 16 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	Формирование профессиональных компетенций в области охраны труда, необходимых для предотвращения случаев производственного травматизма и профессиональных заболеваний, снижения их последствий.	Основы охраны труда в РФ; система управления охраной труда в организации; обеспечение функционирования системы управления охраной труда в организации расследование и предупреждение несчастных случаев и профессиональных заболеваний
4.	Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков (16 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	Программа направлена на получение практических навыков и теоретических знаний, необходимых для подготовки работников по вопросам охраны труда и безопасности при выполнении работ повышенной опасности, определяемой работодателем с учетом специфики его деятельности на основании перечня работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков.	Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте; безопасные методы и приемы выполнения работ; меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов; средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов; разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков; организация оказания первой помощи
5.	Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ на высоте, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (16 час.)	Очно, очно-заочно	Программа направлена на получение практических навыков и теоретических знаний, необходимых для подготовки работников по вопросам охраны труда и безопасности при выполнении работ повышенной опасности,	Основы охраны труда в Российской Федерации- система управления охраной труда в организации; безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности (с выбором конкретного выбора работ);

			определяемой работодателем с учетом специфики его деятельности на основании перечня работ повышенной опасности, устанавливаемого Министерством труда и социальной защиты РФ.	расследование и предупреждение несчастных случаев и профессиональных заболеваний; организация оказания первой помощи
Программы обучения на соответствие лицензии МЧС (Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений)			Каждый из модулей дополняется обще профессиональным модулем (16 час.)	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в РФ; Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров. Требования по охране окружающей среды, охране труда и технике безопасности при выполнении работ
1.	«Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ» (16 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	предполагает приобретение теоретических знаний и практических навыков монтажа, технического обслуживания, ремонта средств обеспечения пожарной безопасности	Нормативно-правовые основы технического регулирования в области пожарной безопасности; система противодымной вентиляции и ее технические средства; монтаж и техническое обслуживание системы
2.	«Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ» (16 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	предполагает приобретение теоретических знаний и практических навыков монтажа, технического обслуживания, ремонта средств обеспечения пожарной безопасности	Нормативно-правовые основы технического регулирования в области пожарной безопасности; системы пожаротушения; технологическое оборудование установок пожаротушения; монтаж и техническое обслуживание системы
3.	«Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) передачи извещений о пожаре, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ» (16 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	предполагает приобретение теоретических знаний и практических навыков монтажа, технического обслуживания, ремонта средств обеспечения пожарной безопасности	Нормативно-правовые основы технического регулирования в области пожарной безопасности; система передачи извещений о пожаре и технические средства системы передачи извещений о пожаре; монтаж и техническое обслуживание системы

4.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ (16 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	предполагает приобретение теоретических знаний и практических навыков монтажа, технического обслуживания, ремонта средств обеспечения пожарной безопасности	Нормативно-правовые основы технического регулирования в области пожарной безопасности; система пожарной и охранно-пожарной сигнализации и технические средства; монтаж и техническое обслуживание системы
5.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ (16 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	предполагает приобретение теоретических знаний и практических навыков монтажа, технического обслуживания, ремонта средств обеспечения пожарной безопасности, порядок приемки в эксплуатацию и испытания	Нормативно-правовые основы технического регулирования в области пожарной безопасности; система противопожарного водоснабжения и ее технические средства; монтаж и техническое обслуживание системы
6.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, в том числе фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов (16 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	предполагает приобретение теоретических знаний и практических навыков монтажа, технического обслуживания, ремонта средств обеспечения пожарной безопасности	Нормативно-правовые основы технического регулирования в области пожарной безопасности; система оповещения и эвакуации и ее технические средства; монтаж и техническое обслуживание системы
7.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных занавесов и завес, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ (16 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	предполагает приобретение теоретических знаний и практических навыков монтажа, технического обслуживания, ремонта средств обеспечения пожарной безопасности	Нормативно-правовые основы технического регулирования в области пожарной безопасности; технические средства противопожарных систем; монтаж и техническое обслуживание системы
8.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах (16 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	предполагает приобретение теоретических знаний и практических навыков монтажа, технического обслуживания, ремонта средств обеспечения пожарной безопасности	Нормативно-правовые основы технического регулирования в области пожарной безопасности; монтаж и техническое обслуживание системы

9.	Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций (16 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	предполагает приобретение теоретических знаний и практических навыков по технологии огнезащитной обработки	Нормативно-правовые основы технического регулирования в области пожарной безопасности; технические средства огнезащитной обработки;
10.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения (16 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	предполагает приобретение теоретических знаний и практических навыков монтажа, технического обслуживания, ремонта средств обеспечения пожарной безопасности	Нормативно-правовые основы технического регулирования в области пожарной безопасности; первичные средства пожаротушения и их технические средства; монтаж и техническое обслуживание системы
11.	Профессиональная переподготовка работников по программе ДПО «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию (256 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	Программа предполагает получение обучающимися знаний, умений, навыков, формирование компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности, связанной с обеспечением пожарной безопасности объектов защиты; приобретение теоретических знаний и практических навыков монтажа, технического обслуживания, ремонта средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений	Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожара; организационные основы обеспечения пожарной безопасности в РФ; требования пожарной безопасности к объектам защиты организаций; требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты; система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты; проектирование средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений (представление типовых проектов)
Прочие программы				
1.	Основы гражданской обороны и защита от чрезвычайных ситуаций (36 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	Изучение мер по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории РФ от опасностей,	Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, при чрезвычайных ситуациях и пожарах. Основные мероприятия по подготовке к защите и по защите населения

			возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также ЧС природного и техногенного характера	от них. Основные требования пожарной безопасности на рабочем месте, основные правила оказания первой медицинской помощи в неотложных ситуациях; опасные природные явления, стихийные бедствия и источники чрезвычайных ситуаций природного характера; опасности военного характера и присущие им особенности; поражающие факторы ядерного, химического, бактериологического и обычного оружия; оповещение, СИЗ.
2.	«Антитеррористическая защищенность организации» (36 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	В процессе обучения по данной программе рассматриваются современные подходы к категорированию, формированию требований и оценке эффективности СФЗ объектов, основные этапы и порядок категорирования объектов с массовым пребыванием людей и методические основы оценки антитеррористической защищенности, а также вопросы комплексного построения систем АТЗ на типовых объектах защиты с массовым пребыванием людей.	Законодательная база (Положение об антитеррористической комиссии в субъекте РФ и Регламент антитеррористической комиссии, Постановление правительства), Порядок проведения обследований состояния антитеррористической защищенности; методические рекомендации по антитеррористической защищенности; типовое положение об антитеррористической защищенности и типовой паспорт объекта и др.
3.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами I-IV класса (112 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	совершенствование профессиональных знаний, умений и навыков в области обеспечения экологической	Основы законодательства в области обращения с отходами в РФ' нормирование воздействия отходов на окружающую среду;

			безопасности в области обращения с опасными отходами; осуществление единой государственной политики для обеспечения экологической безопасности при обращении с опасными отходами.	лабораторно-аналитическое обеспечение деятельности в области обращения с отходами; лицензирование деятельности по обращению с опасными отходами; транспортирование опасных отходов; использование и обезвреживание отходов
4.	«Противодействие распространению идеологии экстремизма и терроризма» (36 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	Программа изучает методы противодействия терроризму, методы работы предупредительного характера администрации местных органов управления; определяет планирование мероприятий по противодействию терроризму и экстремизму	Понятие, формы, виды и сущность террористической деятельности; государственная политика в сфере противодействия терроризму; профилактика террора; оказание первой помощи при террористическом акте; психология террора;
5.	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Машинист (кочегар) котельной» (160 час.)	Очно, очно-заочно, дистанционно	Освоение принципов работы оборудования, овладение навыками обслуживания котельного оборудования, устройства механизмов оборудования; освоение порядка ведения записей в оперативном и ремонтном журналах; освоение правил и инструкции по эксплуатации оборудования	Общепрофессиональные дисциплины (электротехника, материаловедение, чтение чертежей, общие требования промышленной безопасности и охраны труда); обучение на учебном участке и на производстве
6.	Периодическая проверка знаний по профессии «Машинист (кочегар) котельной»	Очно, очно-заочно, дистанционно	Проверка знаний представляет собой тестирование	
Все обучающие программы преподаются на русском языке				