АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «НовоКС»

УТВЕРЖДАЮ:			
Ди	ректор А	НО ДПО «НовоКС»	
		Ю.И.Рыжков	
«	»	2023 года	

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«Повышение квалификации в области пожарной безопасности 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»

I. Общие положения

Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации в области пожарной безопасности 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 (далее - программа), разработана на основании Приказа МЧС России от № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, 18.11.2021 осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности», Приказа МЧС России от 5 сентября 2021 года N 596 Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности и в соответствии с нормами Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (далее -Федеральный закон № 273-ФЗ) и с учетом требований Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 августа 2013 г., регистрационный № 29444), с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 ноября 2013 г. № 1244 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 января 2014 г., регистрационный № 31014).

Обучение мерам пожарной безопасности лиц, осуществляющих трудовую деятельность, проводится по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации в области пожарной безопасности (далее - Программа).

Обучение проводится по Программе, разработанной АНО ДПО «НовоКС», на основании Типовой программы.

Программа построена на модульном принципе представления содержания обучения и построении учебных планов, которые позволяют обеспечить дифференцированный подход к проведению подготовки обучающихся с учетом их образования, квалификации и опыта.

Срок освоения Программы - 16 часов.

Для получения ответственными должностными лицами, занимающими должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностными лицами, исполняющими 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, (далее -слушатели) знаний и умений Программой предусматривается проведение теоретических и практических занятий, а для оценки степени и уровня освоения обучения - проведение итоговой аттестации.

Слушателями являются лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и

(или) высшее образование.

Формы обучения слушателей: очная, очно-заочная, заочная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

II. Цель и планируемые результаты обучения

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.

В результате обучения слушатели приобретают знания, навыки и практические умения, необходимые для качественного совершенствования профессиональных компетенций.

Слушатели должны знать:

- требования пожарной безопасности законодательства Российской Федерации о пожарной безопасности для объектов защиты организации;
- порядок обучения работников организаций мерам пожарной безопасности;
- перечень нарушений требований пожарной безопасности, которые заведомо создают угрозу возникновения пожаров и загораний;
- пожарную опасность технологического процесса производств, 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, обучению работников организаций мерам пожарной безопасности;
- вопросы обеспечения противопожарной защиты организации.

В результате обучения слушатели должны уметь:

- пользоваться первичными средствами пожаротушения;
- анализировать состояние пожарной безопасности организации, разрабатывать приказы, инструкции и положения, устанавливающие 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.

В результате обучения слушатели должны 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

Дополнительной профессиональной образовательной программы

«Повышение квалификации в области пожарной безопасности 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»

№	Наименование дисциплины	Количество
п/п	Вводный модуль. Общие вопросы организации обучения.	часов 0,5
1	Модуль 1 Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	3
2	Модуль 2 Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	3
3	Модуль 3 Система предотвращения пожаров	1
4	Модуль 4 Система противопожарной защиты	4
5	Модуль 5 Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1)	1
6	Модуль 6 Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)	1
7	Модуль 7 Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)	1
8	Модуль 8 Пожарная безопасность опасных производственных объектов	1
	Итоговая аттестация	0,5
	Всего часов	16

Учебно-тематический план

Дополнительной профессиональной образовательной программы

«Повышение квалификации в области пожарной безопасности 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»

№	Предметы обучения. Наименование тем	Количество часов			
п/п		всего	теоретич.	практич.	
Вводні	ый модуль. Общие вопросы организации обучения.	1 1		-	
1.	Модуль 1 Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	3	1	2	
1.1.	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	0,25	0,25		
1.2.	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	0,25	0,25		
1.3.	Противопожарный режим на объекте	0,25	0,25		
1.4	Оценка соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	0,25	0,25		
1.5	Практические занятия	2		2	
2.	Модуль 2 Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	3	3		
2.1.	Классификация пожаров	0,1	0,1		
2.2.	Пожаровзрывоопасность и пожарная опасность веществ и материалов	0,2	0,2		
2.3.	Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,1	0,1		
2.4.	Требования пожарной безопасности к объемно- планировочным и конструктивным решениям зданий и сооружений класса функциональной пожарной опасности Ф5	0,2	0,2		
2.5.	Классификация наружных установок по пожарной опасности	0,1	0,1		
2.6.	Классификация зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности	0,2	0,2		
2.7	Показатели пожаровзрывоопасности и пожарной опасности и классификация технологических сред по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности	0,2	0,2		
2.8	Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	0,1	0,1		
2.9	Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	0,2	0,2		
2.10	Молниезащита зданий и сооружений	0,1	0,1		
2.11	Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	0,2	0,2		
2.12	Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям и инженерному оборудованию зданий и сооружений	0,2	0,2		

2.13	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,1	0,1	
2.14	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	0,1	0,1	
2.15	Обеспечение деятельности пожарных подразделений	0,1	0,1	
2.16	Размещение подразделений пожарной охраны и пожарных депо на производственных объектах	0,1	0,1	
2.17	Классификация лестниц и лестничных клеток	0,2	0,2	
2.18	Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	0,1	0,1	
2.19	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	0,1	0,1	
2.20	Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	0,2	0,2	
2.21	Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	0,1	0,1	
3.	Модуль 3 Система предотвращения пожаров	1	1	
3.1.	Способы исключения условий образования горючей среды	0,5	0,5	
3.2.	Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	0,5	0,5	
4.	Модуль 4 Система противопожарной защиты	4	2	2
4.1.	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0,1	0,1	
4.2.	Пути эвакуации людей при пожаре	0,1	0,1	
4.3	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	0,2	0,2	
4.4	Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	0,2	0,2	
4.5	Система противодымной защиты	0,2	0,2	
4.6	Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,2	0,2	
4.7	Ограничение распространения пожара за пределы очага	0,2	0,2	
4.8	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	0,2	0,2	
4.9	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	0,2	0,2	
4.10	Общие требования к пожарному оборудованию	0,2	0,2	
4.11	Источники противопожарного водоснабжения	0,1	0,1	
4.12	Система противопожарной защиты многофункциональных зданий	0,1	0,1	
4.13	Практическое занятие	2		2
5.	Модуль 5 Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1)	1	1	

6.	Модуль 6 Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)	1	1	
7.	Модуль 7 Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта (класс функциональной пожарной опасности	1	1	
8.	Модуль 8 Пожарная безопасность опасных производственных объектов	1	1	
	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	0,5	0,5	
	всего часов	16	12	4