

Автономная некоммерческая организация
«Центр повышения квалификации»

УТВЕРЖДАЮ



Генеральный директор

АНО «ЦЕНТР»

Г.Е. Вахрушев

2022 г.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих 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 (32ч.)

1. Общие положения

Типовая дополнительная профессиональная программа для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих 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 - Программа), разработана в соответствии со следующими нормативными документами:

- Приказ Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Приказ Минобрнауки России от 15.11.2013 № 1244 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499»;
- Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596 «Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности»;
- Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях...»
- Уставом АНО «ЦЕНТР».

Слушателями являются лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Данная программа рассчитана на работников следующих направлений деятельности и объектов:

- для производственных зданий и сооружений;
- для складских зданий, сооружений, помещений;
- для стоянок для автомобилей без технического обслуживания и ремонта;
- для зданий сельскохозяйственного назначения;
- для опасных производственных объектов.

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

2. Цель и планируемые результаты обучения

2.1. 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.

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

2.3. Слушатели должны знать:

- 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.

2.4. В результате обучения слушатели должны 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.

2.5. 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.

3. Учебный план

3.1. Учебный план Программы разрабатывается на основании содержания модулей, установленных Типовой программой.

№ п/п	Наименование модулей, блоков, тем	Количество часов
1.	Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	8
1.1.	Тема 1.1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности.	1
1.2.	Тема 1.2. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности.	1
1.3.	Тема 1.3. Противопожарный режим на объекте	1
1.4.	Тема 1.4. Оценка соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	1
1.5.	Тема 1.5. Практические занятия	4
2.	Модуль 2. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	6
2.1.	Тема 2.1. Классификация пожаров	0,5
2.2.	Тема 2.2. Пожаровзрывоопасность и пожарная опасность веществ и материалов	0,5
2.3.	Тема 2.3. Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,5
2.4.	Тема 2.4. Требования пожарной безопасности к объемно-планировочным и конструктивным решениям зданий и сооружений класса функциональной пожарной опасности Ф5	0,25
2.5.	Тема 2.5. Классификация наружных установок по пожарной опасности	0,25
2.6.	Тема 2.6. Классификация зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности	0,25
2.7.	Тема 2.7. Показатели пожаровзрывоопасности и пожарной опасности и	0,25

	классификация технологических сред по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности	
2.8.	Тема 2.8. Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	0,25
2.9.	Тема 2.9. Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	0,25
2.10.	Тема 2.10. Молниезащита зданий и сооружений	0,25
2.11.	Тема 2.11. Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	0,25
2.12.	Тема 2.12. Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям и инженерному оборудованию зданий и сооружений	0,25
2.13.	Тема 2.13. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,25
2.14.	Тема 2.14. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	0,25
2.15.	Тема 2.15. Обеспечение деятельности пожарных подразделений	0,25
2.16.	Тема 2.16. Размещение подразделений пожарной охраны и пожарных депо на производственных объектах	0,25
2.17.	Тема 2.17. Классификация лестниц и лестничных клеток	0,25
2.18.	Тема 2.18. Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	0,25
2.19.	Тема 2.19. Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	0,25
2.20.	Тема 2.20. Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий.	0,25
2.21.	Тема 2.21. Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	0,25
3.	Модуль 3. Система предотвращения пожаров	2
3.1.	Тема 3.1. Способы исключения условий образования горючей среды	1
3.2.	Тема 3.2. Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	1
4.	Модуль 4. Системы противопожарной защиты	8
4.1.	Тема 4.1. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара. Пути эвакуации людей при пожаре	1
4.2.	Тема 4.2. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара. Система противодымной защиты.	1
4.3.	Тема 4.3. Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков. Ограничение распространения пожара за пределы очага.	0,5
4.4.	Тема 4.4. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	0,5
4.5.	Тема 4.5. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	0,5
4.6.	Тема 4.6. Общие требования к пожарному оборудованию. Источники противопожарного водоснабжения. Системы противопожарной защиты многофункциональных зданий	0,5
4.7.	Тема 4.13. Практические занятия	4
МОДУЛИ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ		
Модуль 5а. Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1)		
Модуль 5б. Требования пожарной безопасности к складским здани-		

5.	ям, сооружениям, помещениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)	4
	Модуль 5в. Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)	
	Модуль 5г. Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения (класс функциональной пожарной опасности Ф 5.3)	
	Модуль 5д. Пожарная безопасность опасных производственных объектов	
5.1.	Тема 5.1. Требования пожарной безопасности по направлению.	4
6.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (экзамен)	4
	ИТОГО часов	32

4. Календарный учебный график

неделя	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
1	8	4	8	4	х	х	х
		4		4			

	- лекционные занятия
	- практические занятия/самостоятельная работа
	- итоговое занятие (проверка знаний)

Данный календарный график может быть изменен в соответствии с запросом учащегося / работодателя.

Набор групп по программе повышения ведется в течение года, по мере комплектования групп. Установлена 5-дневная рабочая неделя. Учебный год начинается 1 января. При составлении расписания учитываются праздничные и предпраздничные дни.

5. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности

Тема 1.1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности

Система обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации. Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности. Система нормативных правовых актов в области пожарной безопасности. Техническое регулирование в области пожарной безопасности. Требования пожарной безопасности. Система нормативных документов по пожарной безопасности.

Тема 1.2. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности

Права и обязанности руководителей организаций и лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организации в области пожарной безопасности.

Обязанности и действия руководителей организаций, должностных лиц в случае возникновения пожара. Обязанности и действия работников при пожаре или признаков горения в здании, помещении (задымление, запах гари, повышение температуры воздуха). Инструкция о порядке действий при пожаре. Порядок обучения работников организации мерам пожарной безопасности.

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Вахрушев Геннадий Евгениевич

Организация: Автономная некоммерческая организация «Центр
повышения квалификации»

Должность: Генеральный директор

Дата подписания: 02-10-2024 09:35

Уникальный программный ключ:

46-a835f41e9278894fd9badc9d2aaf14b945badb52086f5591a707961d1002023b