



**Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-производственная компания
«ЭТАЛОН»**

Юр.адрес: 607695, Нижегородская обл., Кстовский р-н, д.Прокошево, ул.Быкова, д.76
Факт. адрес: 607650, Нижегородская область, Кстовский район, г.Кстово,
вир-н Промышленный, мкр.Восточный, кв-л Лукойл-восток, пр-д 3, д.10
Телефон: 8(83145) 9-40-58, 8(904) 046-74-25, 8(908) 754-88-62
E-mail: oonpketalon@yandex.ru
Веб-сайт: www.oonpketalon.ru

ИНН 5250064863 КПП 525001001 ОГРН 1165250050613

УТВЕРЖДАЮ



Генеральный директор
ООО «НПК «ЭТАЛОН»

Клюева Н.Н.

«01» сентября 2022 г.
М.П.

Дополнительная профессиональная программа -
программа повышения квалификации

«Повышение квалификации 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»

Объём программы: **40** акад.часов

Шифр программы: **НЭ-ДПО-ПТМ-ПК-1/5**

г. Кстово
2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Наименование	Стр.
1.	Общая характеристика программы.	3
1.1.	Пояснительная записка.	3
1.2.	Цель реализации программы.	4
1.3.	Планируемые результаты обучения.	4
1.4.	Категории обучающихся.	5
1.5.	Объём программы.	5
1.6.	Режим занятий.	5
1.7.	Форма обучения.	5
1.8.	Документ об образовании.	5
2.	Содержание программы.	5
2.1.	Учебный план.	5
2.2.	Учебно - тематический план.	6
2.3.	Календарный учебный график.	10
2.3.1.	При очной форме обучения.	10
2.3.2.	При дистанционной форме обучения.	11
2.4.	Рабочая учебная программа.	11
3.	Организационно - педагогические условия.	28
3.1.	Кадровое обеспечение образовательного процесса.	28
3.2.	Материально-технические условия.	28
3.3.	Учебно-методическое и информационное обеспечение программы.	30
4.	Оценка качества освоения программы.	32
4.1.	Формы аттестации.	32
4.2.	Критерии оценивания.	32
4.3.	Оценочные материалы.	32

1. Общая характеристика программы.

1.1. Пояснительная записка.

Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Повышения квалификации 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 с требованиями:

- Федерального Закона РФ от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федерального Закона РФ от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (с изм. На 11.06.2021);

- Приказ МЧС России от 18.11.2021 года N 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»;

- Приказа МЧС России от 5 сентября 2021 г. № 596 "Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности".

Обучение мерам пожарной безопасности лиц, осуществляющих трудовую деятельность, проводится по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации в области пожарной безопасности, разработанной организацией, осуществляющей образовательную деятельность, на основании Типовой программы.

Реализация данной программы направлена на повышение квалификации лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа

Объем программы составляет 40 академических часов.

Программой предусмотрены теоретические и практические занятия, а также самостоятельная подготовка слушателей с использованием выдаваемых материалов. Теоретические занятия проводятся в форме лекций с использованием учебно - наглядных пособий, схем и плакатов, слайдов и видеоматериалов.

Практические занятия проводятся в виде работы с нормативной документацией под руководством преподавателя.

На обучение принимаются лица, имеющие или получающие среднее профессиональное или высшее профессиональное образование.

Слушателям выдается комплект раздаточных материалов, включающий актуальные на дату выдачи нормативно - правовые акты, учебно-методические и справочные материалы.

По согласованию с Заказчиком, учебные занятия могут проводиться непосредственно в организации, при наличии в организации учебных классов, оборудованных необходимыми техническими средствами обучения.

Оценка качества освоения Программы включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию по каждому разделу Программы и итоговую аттестацию.

Формы текущего контроля успеваемости - собеседование, формы промежуточной аттестации слушателей - зачет в форме тестирования.

Итоговая аттестация проводится в форме зачета методом тестирования. Проверка знаний проводится комиссией, назначенной приказом руководителя образовательной организации. Слушателям, прошедшим полный курс обучения и итоговую аттестацию, выдаются удостоверения о повышении квалификации установленного образца.

Периодическое обучение по программе «Повышение квалификации 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» осуществляется не реже 1 раза в 5 лет.

1.2. Цель реализации программы.

Цель программы: 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.

1.3. Планируемые результаты обучения.

В результате освоения программы слушатель должен приобрести следующие знания и умения, необходимые для качественного изменения компетенций, указанных в п. 1.2.:

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 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 организаций мерам пожарной безопасности;
- вопросы обеспечения противопожарной защиты организации.

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.

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.

1.4. Категории обучаемых: ответственные должностные лица, занимающие должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностные лица, исполняющие 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

1.5. Объём программы: 40 академических часа (5 дня).

1.6. Режим занятий: 8 академических часов в день. Продолжительность занятия: 45 минут, перерыв между занятиями составляет -10 минут.

1.7. Форма обучения: очная, дистанционная.

1.8. Документ об образовании: удостоверения о повышении квалификации.

2. Содержание программы.

2.1. Учебный план.

№ п/п	Наименование разделов программы	Кол-во ак.час.
1.	Вводный модуль Общие вопросы организации обучения	1

№ п/п	Наименование разделов программы	Кол-во ак.час.
2.	Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	5
3.	Модуль 2. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	10
4.	Модуль 3. Система предотвращения пожаров	4
5.	Модуль 4. Система противопожарной защиты	7
6.	Модуль 5. Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1)	2,5
7.	Модуль 6. Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)	2,5
8.	Модуль 7. Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)	2,5
9.	Модуль 8. Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения (класс функциональной пожарной опасности Ф5.3)	2,5
10.	Модуль 9. Пожарная безопасность опасных производственных объектов	2
	Практические занятия*	(2)
11.	Итоговая аттестация (зачёт)	1
	Всего часов:	40

* Практические занятия входят в учебные модули

2.2. Учебно - тематический план.

№ п/п	Наименование разделов программы	Общее кол-во ак.час.	Вид занятия			Формы контроля
			Лекции	ПЗ*	СР**	
1.	Вводный модуль. Общие вопросы организации обучения	1	1			
2.	Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	5	4	1		зачет
	Тема 1.1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности	1	1			
	Тема 1.2. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	1	1			
	Тема 1.3. Противопожарный режим на объекте	1	1			
	Тема 1.4. Оценка соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	1	1			
	Тема 1.5. Практические занятия	1		1		

№ п/п	Наименование разделов программы	Общее кол-во ак. час.	Вид занятия			Формы контроля
			Лекции	ПЗ*	СР**	
3.	Модуль 2. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	10	10			зачет
	Тема 2.1. Классификация пожаров	0,2	0,2			
	Тема 2.2. Пожаровзрывоопасность и пожарная опасность веществ и материалов	1	1			
	Тема 2.3. Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,2	0,2			
	Тема 2.4. Требования пожарной безопасности к объемно-планировочным и конструктивным решениям зданий и сооружений класса функциональной пожарной опасности Ф5	0,5	0,5			
	Тема 2.5. Классификация наружных установок по пожарной опасности	0,2	0,2			
	Тема 2.6. Классификация зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности	0,2	0,2			
	Тема 2.7. Показатели пожаровзрывоопасности и пожарной опасности и классификация технологических сред по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности	0,2	0,2			
	Тема 2.8. Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	0,2	0,2			
	Тема 2.9. Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	1	1			
	Тема 2.10. Молниезащита зданий и сооружений	0,2	0,2			
	Тема 2.11. Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	1	1			
	Тема 2.12. Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям и инженерному оборудованию зданий и сооружений	1	1			
	Тема 2.13. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,5	0,5			

№ п/п	Наименование разделов программы	Общее кол-во ак. час.	Вид занятия			Формы контроля
			Лекции	ПЗ*	СР**	
	Тема 2.14. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	0,5	0,5			
	Тема 2.15. Обеспечение деятельности пожарных подразделений	0,5	0,5			
	Тема 2.16. Размещение подразделений пожарной охраны и пожарных депо на производственных объектах	0,5	0,5			
	Тема 2.17. Классификация лестниц и лестничных клеток	1	0,5			
	Тема 2.18. Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	0,2	0,2			
	Тема 2.19. Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	0,2	0,2			
	Тема 2.20. Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	0,5	0,5			
	Тема 2.21. Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	0,2	0,2			
4.	Модуль 3. Система предотвращения пожаров	4	4			зачет
	Тема 3.1. Способы исключения условий образования горючей среды	2	2			
	Тема 3.2. Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	2	2			
5.	Модуль 4. Система противопожарной защиты	7	6	1		зачет
	Тема 4.1. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0,5	0,5			
	Тема 4.2. Пути эвакуации людей при пожаре	0,5	0,5			
	Тема 4.3. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	0,5	0,5			
	Тема 4.4. Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	0,5	0,5			
	Тема 4.5. Система противодымной защиты	0,5	0,5			
	Тема 4.6. Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений	0,5	0,5			

№ п/п	Наименование разделов программы	Общее кол-во ак. час.	Вид занятия			Формы контроля
			Лекции	ПЗ*	СР**	
	и пожарных отсеков					
	Тема 4.7. Ограничение распространения пожара за пределы очага	0,5	0,5			
	Тема 4.8. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	0,5	0,5			
	Тема 4.9. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	0,5	0,5			
	Тема 4.10. Общие требования к пожарному оборудованию	0,5	0,5			
	Тема 4.11. Источники противопожарного водоснабжения	0,5	0,5			
	Тема 4.12. Система противопожарной защиты многофункциональных зданий	0,5	0,5			
	Тема 4.13. Практическое занятие	1		1		
6.	Модуль 5. Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1)	2,5	2,5			зачет
7.	Модуль 6. Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)	2,5	2,5			зачет
8.	Модуль 7. Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)	2,5	2,5			зачет
9.	Модуль 8. Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения (класс функциональной пожарной опасности Ф5.3)	2,5	2,5			зачет
10.	Модуль 9. Пожарная безопасность опасных производственных объектов	2	2			зачет
11.	Итоговая аттестация	1		1		зачет
	Всего часов:	40		1		

* ПЗ - Практические занятия

** СР - Самостоятельные работы

2.3. Календарный учебный график.

2.3.1. При очной форме обучения.

№ п/п	Наименование разделов программы	Общее кол-во ак.час.	Дни				
			1	2	3	4	5
1.	Вводный модуль. Общие вопросы организации обучения	1	1/Л				
2.	Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	5	4/Л 1/ПЗ				
3.	Модуль 2. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	10	2/Л	8/Л			
4.	Модуль 3. Система предотвращения пожаров	4			4/Л		
5.	Модуль 4. Система противопожарной защиты	7			4/Л	2/Л 1/ПЗ	
6.	Модуль 5. Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1)	2,5				2,5/Л	
7.	Модуль 6. Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)	2,5				2,5/Л	
8.	Модуль 7. Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)	2,5					2,5/Л
9.	Модуль 8. Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения (класс функциональной пожарной опасности Ф5.3)	2,5					2,5/Л
10.	Модуль 9. Пожарная безопасность опасных производственных объектов	2					2/Л
7.	Итоговая аттестация (зачёт)	1					1/ПЗ
	Всего часов:	40	8	8	8	8	8

Л - Лекции

СР - Самостоятельные работы

ПЗ - Практические занятия/промежуточная аттестация

2.3.2. При дистанционной форме обучения.

Время, график и порядок изучения материала определяется слушателем самостоятельно. По мере изучения дисциплины учебного плана и степени готовности. Слушатель проходит промежуточную и итоговую аттестацию.

**С полной версией программы
можно ознакомиться по запросу или очно в ООО «НПК «ЭТАЛОН»**