# Общество с ограниченной ответственностью «Центр консалтинговых услуг ТЕУС» (ООО «ЦКУ ТЕУС»)



ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
Программа повышения квалификации
«От знания к действию:
курс по основам организации пожарной безопасности»
(16 часов)

### Оглавление

- 1. Общие положения
- 2. Цель и планируемые результаты обучения
- 3. Содержание программы. Учебный план
- 4. Организационно-педагогические условия
  - 4.1. Материально-технические условия реализации программы
  - 4.2. Кадровое обеспечение реализации программы
  - 4.3. Учебно-методическое обеспечение программы
- 5. Контроль и оценивание результатов освоения образовательной программ
- 6. Форма документа, выдаваемого по результатам освоения программы

#### 1. Общие положения

Данная программа является программой повышения квалификации (дополнительной профессиональной программой).

Целями и задачами обучения в рамках настоящей программы являются:

- совершенствование профессиональных компетенций в сфере пожарной безопасности, исходя из требований действующих законодательных и иных нормативных правовых актов;
- приобретение слушателями знаний об основах пожарной безопасности в Российской Федерации, организации работ по предупреждению пожаров;
- повышение ответственности у слушателей за обеспечение пожарной безопасности;
- овладение слушателями приемами и способами действий при возникновении пожара, выработка практических навыков по спасению жизни, здоровья и имущества при пожаре.

К освоению настоящей программы допускаются:

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование. Обучение по программе проходят:
  - руководители организаций;
- лица, назначенные руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах зашиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности;
  - иные категории работников по решению руководителя.

По окончании обучения выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

### Форма обучения

Программа повышения квалификации «Повышение квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации» реализуется посредством следующих форм обучения:

### дистанционная форма обучения.

Обучение проводится С применением дистанционных технологий, предусматривающих обеспечение слушателей (обучающихся) нормативными документами, учебно-методическими материалами и материалами для проведения проверки знания требований охраны труда, обмен информацией между слушателями (обучающимися) и лицами, проводящими обучение требованиям охраны труда, посредством системы электронного обучения, участие слушателей (обучающихся) в интернет-конференциях, вебинарах, а также администрирование процесса обучения требованиям охраны использования компьютеров труда на основе информационно- телекоммуникационной сети «Интернет».

По окончании обучения выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

### 2. Цель и планируемые результаты обучения

Руководители и ответственные за пожарную безопасность пожароопасных производств, прошедшие обучение, должны:

#### знать:

- требования пожарной безопасности законодательства в области пожарной безопасности, в том числе: федерального законодательства, сводов правил, национальных стандартов, также требований пожарной безопасности, установленных правилами и инструкциями по пожарной безопасности в объеме, необходимом для пожаробезопасного выполнения работ;
  - 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 которых могут создать условия возникновения пожара;
- организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации; анализ пожарной безопасности организации, разработка приказов, инструкций и положений, устанавливающий противопожарный режим на объекте, обучение работников организаций мерам пожарной безопасности; обеспечение противопожарной защиты организации.

#### уметь:

- соблюдать установленные требования противопожарного режима; 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;
- организовать и проводить учения и тренировки по эвакуации людей и материальных ценностей из зданий, сооружений;
  - действовать в случае возникновения пожара.

### владеть:

- практическими навыками применения соответствующих первичных средств пожаротушения и осмотра дои после их использования; навыками профессионально и эффективно применять на практике приобретенные в процессе обучения знания и умения.

### 3. Содержание программы. Учебный план УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Nº π/π	Курсы, предметы, темы	Всего часов
1.	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	1,5
2.	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	1,5
3.	Противопожарный режим на объекте	1,5
4.	Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	1,5
5.	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	1,5
6.	Классификация пожаров	2,5

7. Что должно быть в программе вводного и первичного противопожарного инструктажа на рабочем месте?		
8.	Составляем инструкцию о мерах пожарной безопасности: какие особенности учесть?	1,5
9.	Журналы по пожарной безопасности	1,5
	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	0,5
	Всего часов:	16

### УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Nº	Курсы, предметы, темы	Всего часов	В том числе	
п/п			лекции	практи- ческие
	Права, обязанности и			
Раздел 1.	ответственность организаций в	1,5	1,5	-
	области пожарной безопасности			
	Организационные основы	1,5	1,5	-
Раздел 2.	обеспечения пожарной			
	безопасности			
Dag = 2 = 2	Противопожарный режим на	1,5	1,5	-
Раздел 3.	объекте			
	Противопожарная пропаганда и			
D 4	обучение работников	1,5	1,5	-
Раздел 4.	организаций мерам пожарной			
	безопасности			
D [	Система обеспечения пожарной	1,5	1,5	-
Раздел 5.	безопасности объекта защиты			
Раздел 6.	Классификация пожаров	2,5	0,5	2,5
	Что должно быть в программе	2,5	0,5	2
Dag = 2 = 7	вводного и первичного			
Раздел 7.	противопожарного инструктажа			
	на рабочем месте?			
	Составляем инструкцию о мерах	1,5	0,5	1
Раздел 8.	пожарной безопасности: какие			
	особенности учесть?			
D 0	Журналы по пожарной	1,5	0,5	1
Раздел 9.	безопасности			
	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	0,5	-	-
Bcero:		16	9,5	6,5

# Раздел 1. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности

Основные понятия. Права организаций. Нормы соблюдения правил пожарной безопасности. Проведения внутренних проверок и аудита систем противопожарной защиты. Обращения в МЧС и другие органы за консультациями, информацией и помощью. Участие в расследовании причин пожаров на своей территории. Обязанности организаций. Ответственность за нарушения. Нормативная база.

### Раздел 2. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности

Система обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации. Цель создания и основные функции системы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации. Основные элементы системы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации.

Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности. Механизм правового регулирования общественных отношений 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. Национальные стандарты. Своды правил.

Правоприменительная практика в области пожарной безопасности. Акты судебной власти.

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 и др.) Инструкции о порядке действий при пожаре.

Права и обязанности работников организации по созданию и организация деятельности объектовых подразделений добровольной пожарной охраны. Ответственность за невыполнение требований пожарной безопасности. Перечень лиц, несущих ответственность за невыполнение требований пожарной безопасности в соответствии с действующим законодательством. Виды ответственности.

### Раздел 3. Противопожарный режим на объекте

Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Комплекс мероприятий, обеспечивающих противопожарный режим на объекте. Правила пожарной безопасности при эксплуатации, ремонте, обслуживании зданий, сооружений, помещений, инженерных сетей и систем инженерно-технического обеспечения, оборудования, инвентаря. Организационно-распорядительные документы организации. Приказ, устанавливающий требования по обеспечению противопожарного режима в организации.

Назначение лица, ответственного за обеспечение пожарной безопасности на объекте. Утверждение инструкций о мерах пожарной безопасности. Инструкции о действиях персонала по эвакуации и спасению людей при пожаре.

Создание безопасных зон и рабочих мест для инвалидов (лиц с ограниченными возможностями здоровья) с учетом особенностей технологических процессов и организации производства (структуры учреждения). Создание условий для своевременной эвакуации (спасения) инвалидов в экстремальных ситуациях.

### Раздел 4. Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности

Понятие противопожарной пропаганды. Цели, задачи, формы проведения противопожарной пропаганды. Цели, задачи обучения работников организаций мерам пожарной безопасности. Разработка порядка обучения мерам пожарной безопасности работников организаций. Виды обучения работников организаций мерам пожарной безопасности. Требования к организации обучения работников организаций мерам пожарной безопасности.

Подготовка лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте с круглосуточным пребыванием людей, к действиям по эвакуации (спасению) граждан, относящихся к маломобильным группам населения. Дополнительный инструктаж персонала по использованию средств индивидуальной защиты, спасения и самоспасания людей при пожаре в местах массового пребывания людей. Учения и тренировки персонала.

### Раздел 5. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты

Состав системы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности. Формы оценки соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности. Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности.

предотвращения Пожарная Система пожаров. опасность И пожаровзрывоопасность вешеств И материалов. Пожарная опасность пожаровзрывоопасность технологических сред и зон. Пожарная опасность наружных установок. Классификация наружных установок по пожарной опасности. Категории наружных установок по пожарной опасности. Пожарная опасность зданий, сооружений и помещений. Пути эвакуации людей при пожаре. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации.

Практические занятия.

Отработка порядка действий при тревогах: "задымление", "пожар". Тренировка по применению средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения при пожаре, а также ознакомление со средствами спасения и самоспасания людей с высоты. Тренировка по практическому применению первичных средств пожаротушения.

### Раздел 6. Классификация пожаров

Общие сведения о горении. Возникновение и развитие пожара. Классификация пожаров. Основные причины пожаров. Статистика пожаров.

Краткая статистика пожаров в регионе, муниципальном образовании, в организациях различной отраслевой направленности. Пожары и возгорания, которые произошли непосредственно в организации (в цехе, на участке, рабочем месте, в жилых помещениях), анализ причин их возникновения.

# Раздел 7. Что должно быть в программе вводного и первичного противопожарного инструктажа на рабочем месте?

Цели, задачи обучения работников организаций мерам пожарной безопасности. Разработка порядка обучения мерам пожарной безопасности работников организаций. Виды обучения работников организаций мерам пожарной безопасности. Требования к организации обучения работников организаций мерам пожарной безопасности.

Подготовка лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте с круглосуточным пребыванием людей, к действиям по эвакуации (спасению) граждан, относящихся к маломобильным группам населения. Дополнительный инструктаж персонала по использованию средств индивидуальной защиты, спасения и самоспасания людей при пожаре в местах массового пребывания людей. Учения и тренировки персонала.

Практические занятия.

Планирование организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности как для организации в целом, так и для отдельных участков (подразделений). Анализ противопожарного состояния объектов организации разработка мероприятий, направленных на усиление противопожарной защиты. Планирование (разработка) мероприятий (программы) по противопожарной пропаганде. Определение целей, целевой аудитории, форм пропагандистского материала. Разработка программ противопожарного инструктажа в организации. Проведение тренировки по отработке действий при возникновении пожара, в том числе при вызове пожарной охраны. Проверка готовности руководителей к действиям при угрозе и возникновении пожара.

### Раздел 8. Составляем инструкцию о мерах пожарной безопасности: какие особенности учесть?

### Раздел 9. Журналы по пожарной безопасности

#### 4. Организационно-педагогические условия

### 4.1. Материально-технические условия реализации программы

Программа повышения квалификации «От знания к действию: курс по основам организации пожарной безопасности» обеспечивается учебно-методической документацией и материалами по всем темам.

Для проведения дистанционных лекционных и практических занятий имеются аудитории, оснащенные современным оборудованием (компьютером, мультимедийным проектором для презентаций, экраном, доской, средствами звуковоспроизведения, NV, DVD т.п., удаленной системой видеосвязи).

Для всех видов занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Самостоятельная и практическая учебная работа обучающихся сопровождается методическим обеспечением и обоснованием времени, затрачиваемого на ее выполнение.

При освоении программы используются электронные образовательные технологии. На свою электронную почту обучающиеся получают ссылку для авторизации и доступа к системе электронного обучения (личный кабинет), расположенной в сети Интернет, к учебно-методическим материалам электронного курса. Это дает возможность изучать без ограничения по времени интерактивные лекции, анализировать необходимую нормативно-правовую документацию, выполнять тестовые и (или) практические задания.

Допускается проведение лекционных занятий по технологии вебинаров (интернет- конференций) в режиме реального времени в виртуальной вебинарной комнате.

Вебинар – это интернет - конференция в Интернете, которая проходит в режиме реального времени. Вовремя веб - конференции каждый из участников находится у своего компьютера и или мобильного устройства, а связь между ними поддерживается через Интернет посредством браузера. При запуске виртуального класса его материалы открываются в отдельном окне. Участники вебинара заранее получают письмо-приглашение на свою электронную почту. Для участия в вебинаре необходимо:

1. Подключить внешние колонки или активировать встроенные, чтобы слышать голос ведущего.

2. За 5 – 10 минут до начала вебинара пройти по указанной ссылке или скопировать ее в адресную строку браузера. Ссылка будет доступна только на время проведения вебинара.

Возможности виртуального класса позволяют участникам видеть и слышать лекцию преподавателя, задавать вопросы письменно (в чате), обсуждать с участниками вебинара проблемные ситуации и обмениваться практическим опытом.

Вебинары записываются, их можно просмотреть повторно в течение курса, а также шести месяцев с момента окончания обучения.

### 4.2. Кадровое обеспечение реализации программы

Реализация программы повышения квалификации обеспечивается научно - педагогическими кадрами, имеющими, как правило, базовое образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины, и систематически занимающимися научной и научно - методической деятельностью.

К образовательному процессу привлечены преподаватели из числа специалистов профильных организаций, предприятий и учреждений.

### 4.3. Учебно-методическое обеспечение программы Основные источники:

- 1. Постановление Госстроя РФ от 27.09.2003 №170 "Об утверждении Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда»
- 2. Постановление Правительства РФ от 12.04.2012 № 290 «О федеральном государственном пожарном надзоре»
- 3. Постановление Правительства РФ от 16.07.2009 №584 «Об уведомительном порядке начала осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности»
- 4. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»
- 5. Постановление Правительства РФ от 20.06.2005 №385 «О федеральной противопожарной службе Государственной противопожарной службы»
- 6. Приказ МЧС от 20.06.2003 №323 «об утверждении норм пожарной безопасности «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях»
- 7. Приказ МЧС от 09.02.2022 №78 «Об утверждении форм проверочных листов (списков контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), применяемых должностными лицами органов государственного пожарного надзора МЧС России при осуществлении федерального государственного пожарного надзора» 8. Приказ МЧС от 16.03.2020 №171 «Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации ПО делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по предоставлению государственной услуги по регистрации декларации пожарной безопасности и формы декларации пожарной безопасности»
- 9. Приказ МЧС от 21.11.2008 №714 «об утверждении Порядка учета пожарных кранов и их последствий»
- 10. Приказ МЧС от 16.03.2007 №140 «Об утверждении Инструкции о порядке разработки органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями нормативных документов по пожарной безопасности, введения их в действие и применения»
- 11. Приказ МЧС от 18.06.2003 №315 «Об утверждении норм пожарной безопасности "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией»

- 12. Приказ МЧС от 18.11.2021 №806 «Об утверждении Норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»
- 13. Приказ МЧС от 28.05.2012 №291 «Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по предоставлению государственной услуги по лицензированию деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений»
- 14. Распоряжение Правительства РФ от 10.03.2009 №304 «Об утверждении перечня национальных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
- 15. СП 1.13130.2020
- 16. CΠ<sub>2</sub>.13130.2020
- 17. СП 3.13130.2009
- 18. СП 6.13130
- 19. СП 7.13130.2013
- 20. СП 8.13130.2020
- 21. СП 9.13130.2009
- 22. СП 10.13130.2020
- 23. СП 2.13130.2009
- 24. СП 258.1311500.2016
- 25. СП 364.1311500.2018
- 26. СП 456.1311500.2020
- 27. СП 484.1311500.2020
- 28. СП 485.1311500.2020
- 29. СП 486.1311500.2020
- 30. СП 505.1311500.2021
- 31. СП 506.1311500.2021
- 32. ФЗ от 06.05.2011 №100-ФЗ «О добровольной пожарной охране»
- 33. Ф3 от 21.12.1994 №69-Ф3 «О пожарной безопасности»
- 34. ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

### 5. Контроль и оценивание результатов освоения образовательной программы

В соответствии с Законом Российской Федерации №273 «Об образовании», с учетом Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 24 марта 2025 г. № 266 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», итоговая аттестация обучающихся. завершающих обучение по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовке, является обязательной.

Целью итоговой аттестации является установление уровня подготовки и освоения новых компетенций слушателя по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовке.

Итоговая аттестация позволяет выявить и объективно оценить теоретическую и практическую подготовку слушателя.

Порядок проведения аттестационных испытаний определяется настоящей Программой и доводится до сведения слушателей перед началом курсов повышения квалификации.

Промежуточная аттестация проводится с целью выявления уровня освоения новых компетенций слушателя в процессе обучения по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации.

Итоговая и промежуточная аттестация проводится в форме тестирования с использованием электронных образовательных технологий по принципу «зачет»/«не зачет».

Критерии оценки знаний слушателей:

- «Зачет»: 80% -100% -слушатель показал глубокие и всесторонние знания по выносимому на тестирование материалу в соответствии с учебной программой, владеет требованиями нормативных документов;
- «Незачет»: от 0% до 79% слушатель показал незнание основных положений выносимого на тестирование материала; не знание требований нормативных документов; не в состоянии дать самостоятельный ответ на вопросы.

Прием итоговой и промежуточной аттестации может осуществляться одним преподавателем, имеющим соответствующую квалификацию.

После завершения промежуточной аттестации результаты вносятся в протокол аттестационной комиссии по обучению обучающихся.

После завершения итоговой тестирования результаты вносятся в протокол аттестационной комиссии по выпуску обучающихся.

Повторная сдача итоговой аттестации с целью повышения положительной оценки не допускается.

Обучающимся, не проходившим аттестационных испытаний по уважительной причине (по медицинским показаниям или в других исключительных случаях, документально подтвержденных), а также обучающимся получившим «незачет», предоставляется возможность пройти итоговую аттестацию повторно.

### 6. Форма документа, выдаваемого по результатам освоения программы

На основании решения аттестационной комиссии лицам, прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца по программе «От знания к действию: курс по основам организации пожарной безопасности» объемом 16 академических часов.