

АНО ДПО «Образовательный центр ГАРАНТ»

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
АНО ДПО «Образовательный центр ГАРАНТ»



/Самойлова И.А./

«26» декабря 2023 г.

Дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации
**«Обзор актуальных изменений законодательства
и нормативных документов по пожарной безопасности»,
длительность 16 академических часов**

Москва, 2023 г.

Содержание

1. Цели и задачи реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обзор актуальных изменений законодательства и нормативных документов по пожарной безопасности»	3
2. Планируемые результаты обучения	3
3. Содержание дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обзор актуальных изменений законодательства и нормативных документов по пожарной безопасности» .	5
3.1. Учебный план.....	5
3.2. Календарный учебный график	5
3.3. Содержание модулей и тем	5
4. Организационно-педагогические условия реализации дополнительной профессиональной программы	6
4.1 Учебно-методическое обеспечение Программы.....	6
4.2 Организационно-сопроводительное обеспечение	6
4.3. Материально-технические условия реализации Программы.....	7
4.4. Список литературы	7
4.5. Оценка качества освоения Программы. Формы аттестации и оценочные материалы	8

1. Цели и задачи реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обзор актуальных изменений законодательства и нормативных документов по пожарной безопасности»

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обзор актуальных изменений законодательства и нормативных документов по пожарной безопасности» имеет длительность 16 академических часов (далее – «Программа»). Программа разработана в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
- приказом Министерства образования и науки РФ от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления деятельности по дополнительным профессиональным программам»,

К освоению программы повышения квалификации допускаются:

- 1) лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- 2) лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Программа предназначена для руководителей организаций; лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации; проектировщикам зданий и сооружений; сотрудникам управляющих компаний, ответственных за пожарную безопасность зданий и сооружений; техническим специалистам, обеспечивающим выпуск противопожарной продукции.

Целью Программы является совершенствование профессиональных компетенций слушателей для выполнения следующих видов профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации:

- обеспечение пожарной безопасности выпускаемой продукции,
- обеспечение пожарной безопасности зданий и сооружений.

Реализация указанной цели достигается выполнением следующих основных задач:

- обновление и систематизация знаний слушателей в области пожарной безопасности;
- анализ предстоящих изменений законодательства по пожарной безопасности;
- формирование устойчивой мотивации личностного развития слушателей.

При изучении программы применяются дистанционные технологии, что позволяет слушателю обучаться без отрыва от производственной деятельности, в удобное для себя время и сроки. Дистанционное обучение осуществляется с использованием интернет-ресурса «Электронный университет» (<http://training.garant.ru/>).

2. Планируемые результаты обучения

В результате изучения программы происходит качественное изменение компетенций слушателей:

Компетенции слушателей, которые подвергаются качественному изменению

<i>Вид профессиональной (трудовой) деятельности (ВПД)</i>	<i>Профессиональные компетенции (ПК) / готовность к выполнению трудовых действий в разрезе видов профессиональной (трудовой) деятельности (образовательный результат)</i>
Обеспечение исполнения законодательства в области пожарной безопасности при осуществлении социально-культурной и экономической деятельности.	ПК1 – Готовность своими действиями обеспечивать пожарную безопасность объектов социально-культурной и экономической сферы; ПК2 – Способность юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства. ПК3 – Способность квалифицированно толковать нормативные правовые акты.
Дополнительные компетенции (ДПК)	ДПК-1 – Способность ориентироваться во всем массиве нормативно-правовых актов в сфере технического регулирования в области

Вид профессиональной (трудовой) деятельности (ВПД)	Профессиональные компетенции (ПК) / готовность к выполнению трудовых действий в разрезе видов профессиональной (трудовой) деятельности (образовательный результат)
	<p>пожарной безопасности.</p> <p>ДПК-2 – Способность разработать стандарт организации в области пожарной безопасности в случае недостаточных требования законодательства или невозможности его исполнения для данной организации в силу ее организационных особенностей.</p> <p>ДПК-3 – Способность изучать и анализировать изменения законодательства в сфере технического регулирования в области пожарной безопасности.</p>
Общекультурные компетенции (ОК):	<p>ОК-1 – Осознание социальной значимости своей профессии, важности пожарной безопасности на всех видах экономических, социально-культурных объектах.</p> <p>ОК-2 – Способность добросовестно исполнять профессиональные обязанности.</p>

Слушатели, прошедшие обучение по программе,

должны знать:

- новации законодательства Российской Федерации в сфере технического регулирования в области пожарной безопасности;
- новации законодательства Евразийского экономического союза в сфере технического регулирования в области пожарной безопасности;
- главные тенденции развития законодательства в сфере технического регулирования в области пожарной безопасности;

должны понимать:

- специальные понятия, используемые в сфере технического регулирования в области пожарной безопасности;

должны уметь:

- искать, анализировать и толковать нормативные и иные источники, необходимые для решения практических ситуаций в сфере технического регулирования в области пожарной безопасности,
- опираясь на требования действующего законодательства, логически грамотно выражать и обосновывать свою точку зрения при участии в обсуждении на публичных слушаниях проектов сводов правил в области пожарной безопасности; согласовании стандартов организации в МЧС РФ; при проведении проверок контролирующими организациями в процессе выполнения своих должностных обязанностей,
- свободно оперировать юридическими понятиями и категориями, относящимися к сфере технического регулирования в области пожарной безопасности.

3. Содержание дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обзор актуальных изменений законодательства и нормативных документов по пожарной безопасности»

3.1. Учебный план

Срок обучения (продолжительность программы): 16 академических часов.

Режим занятий: 4 академических часа в день, по рабочим дням.

Длительность обучения: 4 рабочих дня.

Форма обучения: заочное.

№ п/п	Наименование разделов	Всего (час.)	В том числе:			Форма контроля
			Лекции	Самостоятельная работа	Практические занятия	
1.	Обзор актуальных изменений законодательства и нормативных документов по пожарной безопасности	15	2	13	-	-
2.	Итоговая аттестация	1	-	-	1	Зачет (дистанционное тестирование)
ИТОГО ПО ПРОГРАММЕ		16	2	13	1	

3.2. Календарный учебный график

Режим занятий: 4 академических часа в день, по рабочим дням

№ п/п	Наименование разделов	Календарный период	Кол-во часов
1.	Обзор актуальных изменений законодательства и нормативных документов по пожарной безопасности	01.XX.YY* - 04.XX.YY	15
2.	Итоговая аттестация	04.XX.YY	1

* 01- номер дня обучения (число месяца), XX- месяц, YY- год

3.3. Содержание модулей и тем

Раздел 1. Обзор актуальных изменений законодательства и нормативных документов по пожарной безопасности (15 часов).

Цель обучения

Дать слушателям знания об актуальных требованиях законодательства Российской Федерации и Евразийского союза в сфере Технического регулирования в области пожарной безопасности.

Дать слушателям понимание о стандартах организации по пожарной безопасности: случаи разработки и порядок утверждения таких стандартов.

Структура раздела и содержание занятий

Обзор актуальных изменений законодательства и нормативных документов по пожарной безопасности	Лекция	2 часа
	Самостоятельное обучение с применением дистанционных технологий	13 часов

Обзор актуальных изменений законодательства и нормативных документов по пожарной безопасности.

1) Структура законодательства в сфере обеспечения пожарной безопасности.

- 2) Обзор планируемых изменений и дополнений в Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" и Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений".
- 3) Согласование стандартов организаций, содержащих требования пожарной безопасности, в МЧС России. Система добровольной сертификации МЧС России.
- 4) Обзор планируемых изменений в технический регламент Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 43/2017)

Знания и умения слушателей

- знание основ законодательства Российской Федерации и Евразийского экономического союза в сфере технического регулирования пожарной безопасности;
- знание последних изменений законодательства Российской Федерации и Евразийского экономического союза в сфере технического регулирования пожарной безопасности;
- знание основ разработки и согласования стандартов организации в области пожарной безопасности;
- умение разработать стандарт организации, если нормативных требований недостаточно, или для выполнения жизнедеятельности организации таких требований недостаточно;
- умение анализировать нормативные документы для применения их в сфере пожарной безопасности.

Раздел 2. Итоговая аттестация по Программе (1 час).

Контрольное мероприятие (1 час): проводится в форме тестирования посредством системы дистанционного обучения.

Вопросы тестирования проверяют следующие ЗУН:

- знание актуальных требований законодательства Российской Федерации и Евразийского экономического союза в сфере технического регулирования пожарной безопасности;
- знание основ разработки и согласования стандартов организации в области пожарной безопасности.

4. Организационно-педагогические условия реализации дополнительной профессиональной программы

4.1 Учебно-методическое обеспечение Программы

Программа обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем учебным разделам. Для обеспечения слушателей учебно-методической литературой создана электронная библиотека, укомплектованная электронными экземплярами учебно-методической литературы, доступ к библиотеке возможен в любое удобное для слушателя время в течение периода обучения.

При реализации программы повышения квалификации предусматриваются следующие виды внеаудиторной (самостоятельной) работы слушателей:

- работа с учебно-методическими пособиями (конспектом лекций);
- работа с рекомендованной литературой, нормативно-правовыми документами, документами административной и судебной практики;
- просмотр обучающего видео / прослушивание обучающего аудио;
- подготовка к итоговой аттестации.

Оснащенность учебно-лабораторным оборудованием достаточная.

4.2 Организационно-сопроводительное обеспечение

При организации и проведении учебных занятий со слушателями по данной дополнительной программе повышения квалификации преподавателям необходимо:

- ознакомиться с составом учебной группы и должностным положением слушателей;
- излагая материал по теме, находить разумное сочетание его теоретических и практических аспектов, при этом приоритет следует отдавать практическим вопросам;
- давать слушателям по окончании учебных занятий методические рекомендации по самостоятельному изучению обсуждаемых проблем, использованию необходимой для этого литературы;
- использовать инновационные технологии в обучении;
- готовить информационно-справочный и раздаточный материал по раскрываемой теме, который может быть использован слушателями в практической работе.

При организации учебных занятий по данной дополнительной программе повышения квалификации работникам образовательной организации необходимо:

- при подборе преподавателей учитывать их теоретическую подготовку и наличие практических знаний по преподаваемым дисциплинам,
- выдавать слушателям расписание учебных занятий,
- помогать преподавателям и специалистам-практикам в подготовке информационно-справочного и раздаточного материала по Программе.

4.3. Материально-технические условия реализации Программы

Образовательный процесс осуществляется в аудитории по адресу: г. Москва, ул. Ленинское горы, д. 1, стр. 77.

Аудитория оборудована для проведения лекционных и семинарских занятий.

Во время самостоятельной работы слушатели используют личные компьютеры. Требования к личным компьютерам: ОС Windows XP и выше, Internet Explorer ver 6 и выше.

4.4. Список литературы

1. Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"
2. Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" (с изменениями и дополнениями).
3. Федеральный закон от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»
4. Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23 июня 2017 г. N 40 "О техническом регламенте Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения"
5. Баженова Л.М., Егоров В.Ю. Комментарий к Федеральному закону от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (издание второе, переработанное и дополненное) (под ред. Л.М. Баженовой). - Специально для системы ГАРАНТ, 2018 г.
6. Пожарная сигнализация: основные правила эксплуатации. Обухова Н. - Специально для Системы ГАРАНТ, сентябрь 2020 г.
7. Тихомирова Л.А. Оценка соответствия технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах. - Специально для системы ГАРАНТ
8. Обухова Н. Автоматическая пожарная сигнализация: основные правила эксплуатации. - Специально для Системы ГАРАНТ, май 2020 г.

Источники в Интернете

9. Сайт Министерства чрезвычайных ситуаций Российской Федерации. <https://www.mchs.gov.ru/>
10. Сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии <https://www.rst.gov.ru/portal/gost>
11. Официальный портал поиска нормативной информации <http://pravo.gov.ru/>

12. Единый портал для размещения информации о разработке федеральными органами исполнительной власти проектов нормативных правовых актов и результатов их общественного обсуждения <http://regulation.gov.ru/>

4.5. Оценка качества освоения Программы. Формы аттестации и оценочные материалы

Для оценки качества освоения Программы слушателями проводится итоговая аттестация.

Целью итоговой аттестации является установление соответствия уровня подготовки слушателей планируемым результатам обучения.

Формой итогового контроля по Программе является итоговое тестирование.

Примеры заданий итогового тестирования:

1. Сколько условий соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности в настоящее время содержит в себе Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"?

1. 5
2. 2
3. 6

2. Какой объект защиты предлагается вывести из-под регулирования Федерального закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"?

1. Технологические установки
2. Оборудование и агрегаты
3. Транспортные средства

3. Каким способом подается заявление о согласовании стандартов организаций, содержащих требования пожарной безопасности?

1. Только посредством почтовой связи
2. В электронной форме с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)"
3. Как в электронной форме с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", так и посредством почтовой связи