



УТВЕРЖДАЮ  
И.о. исполнительного директора ЧОУ ДПО  
«Институт профессиональной переподготовки  
ММЦ «СОГАЗ»  
Гончаренко О.Т.  
(Ф.И.О.)  
«10 февраля 2022 г.  
2»

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ)»**

Санкт-Петербург  
2022 г.

## Содержание

|   |   |
|---|---|
| 1. Состав рабочей группы.....                                       | 3 |
| 2. Пояснительная записка к программе.....                           | 4 |
| 3. Характеристика программы .....                                   | 5 |
| 5. Календарный учебный график освоения программы .....              | 5 |
| 6. Учебный план программы .....                                     | 6 |
| 7. Рабочие программы учебных модулей (разделов, дисциплин) .....    | 7 |
| 8. Организационно-педагогические условия реализации программы ..... | 9 |
| 9. Формы аттестации .....   | 9 |
| 10. Оценочные материалы .....                                       | 9 |
| АННОТАЦИЯ.....  |   |
| ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ.....   |   |

## 1. Состав рабочей группы

по разработке дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Пожарная безопасность (для руководителей)».

| № п/п | Фамилия, имя, отчество | Ученая степень, ученое звание | Должность             | Место работы             |
|-------|------------------------|-------------------------------|-----------------------|--------------------------|
| 1.    | Якунина Н.Ю.           |                               | Специалист по ОТ и ПБ | ООО «СОГАЗ ПРОФМЕДИЦИНА» |

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебной работе ЧОУ ДПО «Институт профессиональной переподготовки ММЦ «СОГАЗ»

«11» февраля 2022 г.



/ Гончаренко О.Т.  
подпись                      расшифровка подписи

## **2. Пояснительная записка к программе**

### **2.1. Направленность программы:**

практико-ориентированная. В соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации: Закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» и постановления Правительства от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» все работники предприятий, учреждений и организаций, включая работодателей, должны проходить обязательное обучение и проверку знаний по пожарной безопасности.

### **2.2. 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.

### **2.3. Основные задачи обучения:**

- подготовка сотрудников предприятий, учреждений и организаций независимо от форм собственности в области пожарной безопасности;
- выработка навыков при использовании первичных средств пожаротушения.

### **2.4. Слушатель, освоивший программу, должен:**

#### **2.4.1. Сформировать знания:**

- подготовка сотрудников организации независимо от форм собственности в области пожарной безопасности;
- выработка навыков при использовании первичных средств пожаротушения.

#### **2.4.2. В результате обучения 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.

#### **2.4.3. Сформировать умение:**

- 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.

#### **2.4.4. Сформировать навыки:**

- применения первичных средств пожаротушения и осмотра до и после их использования;
- профессионального и эффективного применения на практике приобретенных в процессе обучения знаний и умений.

### 3. Характеристика программы

3.1. Трудоемкость программы: *16 академических часов*, 1 академический час равен 45 минутам.

3.2. Форма обучения: *заочная с использованием дистанционных образовательных технологий.*

3.3. Режим обучения: *8 академических часов в день.*

3.4. Продолжительность обучения: *2 дня.*

3.5.Контингент слушателей: *руководители организаций, лица, назначенные руководителем организации, ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации.*

Учебный план содержит 5 модулей, 35 тем и определяет их трудоемкость, последовательность освоения, а также устанавливает формы организации учебного процесса.

3.6. Оценка качества освоения программы осуществляется комиссией по проверке знаний требований пожарной безопасности на основе результатов тестирования слушателей в СДО Института после изучения ими программы в полном объеме.

3.7. Занятия проводятся в учебном классе, в процессе обучения используются: презентации, методические материалы для самостоятельной подготовки, размещенные в СДО Института.

3.8. Документ, выдаваемый слушателям после освоения программы - удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

3.9. Лицам, не прошедшим итоговой аттестации или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть программы и (или) отчисленным из Института, выдается справка об обучении/о периоде обучения.

### 3. Календарный учебный график освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Пожарная безопасность (для руководителей).

Контингент обучающихся: руководители организаций, лица, назначенные руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности

Трудоемкость: 16 академических часов

Режим занятий: 8 акад. часов в день

Форма обучения: заочная с использованием дистанционных образовательных технологий.

| Количество недель   |           | I |   | Итого (часов) |
|---------------------|-----------|---|---|---------------|
| Количество дней     |           | 1 | 2 |               |
| Виды занятий        | <i>ДО</i> | 6 | 5 | 16            |
|                     |           | 2 | 2 |               |
| Итоговая аттестация |           |   | 1 |               |
| Всего (часов)       |           | 8 | 8 |               |

### 5. Учебный план программы: «Пожарная безопасность (для руководителей).

Контингент обучающихся: руководители организаций, лица, назначенные руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности

Трудоемкость: 16 академических часов

Режим занятий: 8 акад. часов в день

Форма обучения: заочная с использованием дистанционных образовательных технологий.

| №<br>п/п     | Наименование разделов  | Всего<br>часов | Виды занятий | Форма<br>контроля |
|--------------|--|----------------|--------------|-------------------|
|              |  |                | ДО           |                   |
| 1            | Вводный модуль. Общие вопросы организации обучения                   | 0,25           | 0,25         |                   |
| 2            | Организационные основы обеспечения пожарной безопасности             | 2,75           | 2,75         |                   |
| 3            | Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности | 2              | 2            |                   |
| 4            | Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты      | 5              | 5            |                   |
| 5            | Система предотвращения пожаров                                       | 1              | 1            |                   |
| 6            | Системы противопожарной защиты                                       | 4              | 4            |                   |
| 7            | Итоговый контроль: проверка знаний                                   | 1              |              | 1                 |
| <b>ИТОГО</b> |  | <b>16</b>      | <b>15</b>    | <b>1</b>          |

## 6. Рабочие программы учебных разделов

### Вводный модуль. Общие вопросы организации обучения

Трудоёмкость: 0,5 академического часа

### Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности

Трудоёмкость: 2,75 академических часов

| Код | Наименования тем, элементов и подэлементов  |
|-----|---|
| 1.1 | Государственное регулирование в области пожарной безопасности                             |
| 1.2 | Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности          |
| 1.3 | Противопожарный режим на объекте  |
| 1.4 | Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности. |
| 1.5 | Практические занятия.   |

### Модуль 2 Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности

Трудоёмкость: 2 академических часов

| Код  | Наименования тем, элементов и подэлементов                                   |
|------|--|
| 2.1. | Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.                    |
| 2.2. | Аккредитация   |
| 2.3. | Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)             |
| 2.4. | Федеральный государственный пожарный надзор                                  |
| 2.5. | Подтверждение соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности |
| 2.6. | Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности              |

### Модуль 3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты

Трудоёмкость: 5 академических часов

| Код  | Наименования тем, элементов и подэлементов   |
|------|--|
| 3.1. | Классификация пожаров  |
| 3.2. | Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений |
| 3.3. | Молниезащита зданий и сооружений   |
| 3.4. | Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений              |
| 3.5. | Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений        |
| 3.6. | Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями                       |
| 3.7. | Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны                                       |
| 3.8. | Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления                       |
| 3.9. | Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам                            |

#### **Модуль 4. Система предотвращения пожаров**

**Трудоёмкость:** 1 академический час

| Код  | Наименования тем, элементов и подэлементов   |
|------|--|
| 4.1. | Способы исключения условий образования горючей среды   |
| 4.2. | Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания |

#### **Модуль 5. Системы противопожарной защиты**

**Трудоёмкость:** 4 академических часа

| Код   | Наименования тем, элементов и подэлементов  |
|-------|---|
| 5.1.  | Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара                                 |
| 5.2.  | Пути эвакуации людей при пожаре   |
| 5.3.  | Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре                         |
| 5.4.  | Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара |
| 5.5.  | Система противодымной защиты  |
| 5.6.  | Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков                                |
| 5.7.  | Ограничение распространения пожара за пределы очага   |
| 5.8.  | Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях  |
| 5.9.  | Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации   |
| 5.10. | Общие требования к пожарному оборудованию   |
| 5.11. | Источники противопожарного водоснабжения  |
| 5.12. | Системы противопожарной защиты многофункциональных зданий   |
| 5.13. | Практические занятия  |

### **7. Организационно-педагогические условия реализации программы**

7.1 Организационно-технические условия реализации программы:

| № пп | Наименование помещений для проведения учебных занятий, перечень основного оборудования | Место (адрес) проведения занятий                |
|------|--|---|
| 1    | <b>Учебная аудитория № 223 (79 м<sup>2</sup>):</b>                                     | <i>Чебоксарский переулок, дом 1/б, литера А</i> |

|  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ноутбук (1)</li> <li>- Мультимедийный проектор (1)</li> <li>- Компьютер (1)</li> <li>- Экран (1)</li> </ul> |  |
|--|--|

## 7.2. Методическое обеспечение реализации программы:

1. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
2. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
3. Постановление Правительства от 16.09.2020 № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации».
4. Приказ МЧС России от 21.11.2008 № 714 «Об утверждении порядка учета пожаров и их последствий».
5. Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 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»

## 8. Формы аттестации

- 8.1. По итогам освоения программы обучающиеся проходят итоговое тестирование.
- 8.2. Слушатели допускаются к итоговой аттестации после изучения дисциплин в объеме, предусмотренном учебным планом.

## 9. Оценочные материалы для итоговой проверки знаний - Тестовые задания.

*Пример ТЗ*

*Инструкция: выберите правильный ответ*

1. **В какое время на путях эвакуации должно включаться эвакуационное освещение? (ППР в РФ п.37)**

- 1) Оно должно быть постоянно включено
- 2) Должно находиться в круглосуточном режиме работы или включаться автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения
- 3) В 15 часов в зимнее время и в 18 часов в летнее время года
- 4) В случае возникшего пожара.



СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе  
Гончаренко О.Т.

« 11 » (подпись) 20 22 г.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. исполнительного директора  
Гончаренко О.Т.

« 11 » (подпись) 20 22 г.

## АННОТАЦИЯ

### дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Пожарная безопасность (для руководителей)»

|  |  |  |
|--|--|--|
| Цель обучения                          | 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. |  |
| Контингент обучающихся                 | Руководители организаций, лица, назначенные руководителем организации, ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации.   |  |
| Трудоемкость освоения (час/мес.)       | 16 академических часов/два дня   |  |
| Форма обучения                         | Заочная с использованием дистанционных образовательных технологий  |  |
| Форма контроля                         | Проверка знаний  |  |
| Выдаваемый документ                    | удостоверение о повышении квалификации установленного образца  |  |
| Основные компоненты программы          | модули   |  |
| Основные образовательные технологии    | Дистанционные образовательные технологии   |  |
| Модули (разделы, дисциплины) программы | 1  | Вводный модуль. Общие вопросы организации обучения                   |
|  | 2  | Организационные основы обеспечения пожарной безопасности             |
|  | 3  | Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности |
|  | 4  | Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты      |
|  | 5  | Система предотвращения пожаров                                       |
|  | 6  | Системы противопожарной защиты                                       |