# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»

# (ООО «ПРОЦПБ»)

**УТВЕРЖДАЮ:**

Генеральный директор

ООО «ПроЦПБ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.И.Тихонов

**Учебно-тематический план программы повышения квалификации «Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для специалистов по противопожарной профилактики»**

**ПТМ\_ПК\_05**

**Категория:** лица, замещающие должности (претендующих на замещение должностей), для исполнения должностных обязанностей по которым устанавливаются требования к прохождению обучения по программам профессиональной переподготовки.

**Цель:** повышение квалификации лиц, замещающих должности (претендующих на замещение должностей), для исполнения должностных обязанностей по которым устанавливаются требования к прохождению обучения по программам профессиональной переподготовки.

**Объем:** 72 часа.

**г. Пятигорск**

**2022 г.**

|  |
| --- |
|  |

**1. Пояснительная записка**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

"Специалист по противопожарной профилактике" (далее - Типовая программа) разработана в соответствии с нормами [Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"](https://docs.cntd.ru/document/902389617#7D20K3) (далее - Федеральный закон N 273-ФЗ) с учетом требований [Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам](https://docs.cntd.ru/document/499032387#6540IN), утвержденного [приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. N 499](https://docs.cntd.ru/document/499032387) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 августа 2013 г., регистрационный N 29444), с изменениями, внесенными [приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 ноября 2013 г. N 1244](https://docs.cntd.ru/document/499061757) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 января 2014 г., регистрационный N 31014). Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст.7598; 2021, N 27, ст.5179. Обучение мерам пожарной безопасности лиц, осуществляющих трудовую деятельность, по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки для получения квалификации "Специалист по противопожарной профилактике", (далее - Программа) проводится в отношении лиц, замещающих должности (претендующих на замещение должностей), для исполнения должностных обязанностей по которым устанавливаются требования к прохождению обучения по программам профессиональной переподготовки (далее - обучающиеся). Программа составлена с учетом знаний и навыков, полученных в общеобразовательных школах, профессионально-технических училищах, а также практических навыков обучающихся.

Форма организации обучения – очно-заочная, без отрыва от производства.

Срок обучения по программам профессиональной переподготовки и повышения квалификации составляет 72 часа. Количество часов, отводимое на изучение отдельных тем программы, последовательность их изучения в случае необходимости разрешается изменять при условии, что программы будут выполнены полностью по содержанию и общему количеству часов.

К концу обучения каждый учащийся должен уметь самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные квалификационной характеристикой, в соответствии с техническими условиями и нормами, установленными на предприятии.

После теоретического обучения в учебном центре каждый учащийся сдает итоговое тестирование.

После окончания курса обучения и сдачи итогового тестирования слушателям выдается квалификационное свидетельство установленного образца.

### Цели и планируемые результаты обучения

Целью программы является подготовка специалистов, направленная на получение ими новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты.
Приобретение обучающимеся знаний об основах обеспечения пожарной безопасности и правилах обеспечения противопожарного режима объектов защиты, об организации работ по планированию пожарно-профилактической работы, о формах контроля за соблюдением требований пожарной безопасности, в том числе о порядке проведения независимой оценки пожарного риска (аудита пожарной безопасности), об организации и обеспечении деятельности службы пожарной безопасности организации (структурных подразделений, филиалов). Овладение обучающимися умениями по анализу пожарной безопасности в организации и разработке решений по противопожарной защите организации. Приобретение обучающимися знаний и навыков по организации работ по содействию пожарной охране при тушении пожаров. Приобретение обучающимися знаний и умений по разработке решений по противопожарной защите организаций.
В результате обучения обучающиеся приобретают знания, навыки и практические умения, необходимые для качественного совершенствования профессиональных компетенций.

В результате обучения слушатели должны:

**Знать:**

- организационные основы обеспечения пожарной безопасности;

- законодательные и иные нормативные правовые акты в области пожарной безопасности;

- технические регламенты и нормативные документы по пожарной безопасности;

- нормы и требования общеотраслевых, отраслевых правил, регламентов, требования локальных нормативных документов по пожарной безопасности;

- требования к объемно-планировочным решениям по обеспечению пожарной безопасности зданий и сооружений;

- формы и методы контроля за обеспечением пожарной безопасности в организации, в том числе порядок проведения самообследования, самодекларирования и аудита пожарной безопасности;

- регламенты взаимодействия и иные инструктивные указания по взаимодействию с ведомственными и государственными органами;

- пожароопасность основных производственных и технологических процессов организации, особенности эксплуатации оборудования, применяемого в организации;

- требования пожарной безопасности к технологическим установкам, к взрывопожароопасным процессам производства, порядок аварийной остановки технологического оборудования;

- состав, конструктивные особенности, технические характеристики систем противопожарной защиты объекта;

состав, конструктивные особенности, технические характеристики системы предотвращения пожара;

- требования пожарной безопасности к электроустановкам, системам отопления, вентиляции;

- требования нормативных документов по обеспечению противопожарного режима в организации;

- порядок рассмотрения и согласования проектной документации на строительство и реконструкцию зданий и сооружений в части обеспечения пожарной безопасности;

- порядок обучения руководителей, специалистов и работников организации мерам пожарной безопасности;

- порядок осуществления внутреннего аудита и самообследования по вопросам пожарной безопасности;

- способы защиты людей и имущества от опасных факторов пожара;

- способы определения места и времени возникновения пожара, направления его развития;

- современные средства пожаротушения, средства пожаротушения, используемые на объекте;

- виды пожарной техники и пожарного оборудования, область их применения;

документы предварительного планирования действий по тушению пожаров;

- методику расчета количества, типа и ранга огнетушителей, необходимых для защиты объектов защиты организации, требования нормативных документов, определяющих номенклатуру и тактико-технические характеристики огнетушителей;

- схемы действий персонала организации при пожарах;

- меры оказания первой помощи пострадавшим от опасных факторов пожара;

- порядок расследования несчастных случаев на производстве и случаев пожара.

**Уметь:**

- анализировать состояние пожарной безопасности организации, разрабатывать приказы, инструкции и положения, устанавливающие противопожарный режим на объекте;

- планировать пожарно-профилактическую работу на объектах защиты и в организации;

- проводить пожарно-технические обследования объектов защиты организации;

- разрабатывать локальные нормативные акты организации и планирующие документы по вопросам обеспечения пожарной безопасности;

- проводить обучение лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организации, мерам пожарной безопасности;

- проводить анализ и оценку пожарного риска на объектах защиты организации;

- проводить экспертизу проектной документации в части соблюдения требований пожарной безопасности;

- разрабатывать необходимые мероприятия, направленные на предотвращение пожара в организации;

- разрабатывать паспорта на постоянные места проведения огневых и других пожароопасных работ;

- организовать и проводить практические занятия с персоналом по действиям при возникновении пожара и эвакуации людей, изучению средств защиты органов дыхания и правилами пользования первичными средствами пожаротушения;

- проводить экспертизу оперативно-тактической обстановки и принимать решения о действиях в случае возникновения пожара.

**Владеть:**

- умениями по проведению контроля за обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты;

- умениями по разработке решений по противопожарной защите организаций;

- методами руководства структурными подразделениями организации по вопросам обеспечения пожарной безопасности;

- навыками профессионального и эффективного применения на практике приобретенных в процессе обучения знаний и умений.

**2. Учебно-тематический план**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование разделов, курсов, дисциплин, тем | Всегочасов | Всего |
| теория | практика |
| 1 | Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров | 10 | 6 | 4 |
| 1.1 | Пожары. Виды, классификация пожаров.  | 1 | 1 |  |
| 1.2 | Опасные факторы пожара.  | 2 | 1 | 1 |
| 1.3 | Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации . | 2 | 1 | 1 |
| 1.4 | Государственное регулирование в области пожарной безопасности.  | 3 | 2 | 1 |
| 1.5 | Субъекты правоотношений в области пожарной безопасности, их полномочия и ответственность. | 2 | 1 | 1 |
| 2 |  Федеральный государственный пожарный надзор. требованиям пожарной безопасности | 14 | 8 | 6 |
| 2.1 | Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности.  | 2 | 1 | 1 |
| 2.2 |  Аккредитация.  | 4 | 2 | 2 |
| 2.3 | Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности.  | 1 | 1 |  |
| 2.4 | Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности).  | 3 | 2 | 1 |
| 2.5 | Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности.  | 2 | 2 |  |
| 2.6 | Практические занятия.  | 2 |  | 2 |
| 3 | Требования пожарной безопасности к объектам защиты организаций. | 16 | 8 | 8 |
| 3.1 | Противопожарный режим на объекте.  | 2 | 1 | 1 |
| 3.2 | Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям.  | 2 | 1 | 1 |
| 3.3 | Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям.  | 2 | 1 | 1 |
| 3.4 | Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта.  | 2 | 1 | 1 |
| 3.5 | Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения.  | 2 | 1 | 1 |
| 3.6 | Требования пожарной безопасности к опасным производственным объектам.  | 2 | 1 | 1 |
| 3.7 | Требования пожарной безопасности к многофункциональным зданиям.  | 2 | 1 | 1 |
| 3.8 | Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений.  | 2 | 1 | 1 |
| 4 | Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты. | 2 | 1,5 | 0,5.5 |
| 4.1 |  Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.  | 1 | 1 |  |
| 4.2 | Система предотвращения пожаров  | 1 | 0,5 | 0,5 |
| 4.3 | Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность веществ и материалов. | 19 | 9 | 11 |
| 4.4 | Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность технологических сред и зон.  | 2 | 1 | 1 |
| 4.5 | Пожарная опасность наружных установок.  | 2 | 1 | 1 |
| 4.6 |  Пожарная опасность зданий, сооружений и помещений.  | 1 | 1 |  |
| 4.7 | Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков.  | 1 | 1 |  |
| 4.8 | Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград.  | 1 | 0,5 | 0,5 |
| 4.9 | Пути эвакуации людей при пожаре.  | 2 |  | 2 |
| 4.10 | Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.  | 1 | 1 | 1 |
| 4.11 | Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара.  | 1 | 0,5 | 0,5 |
| 4.12 | Система противодымной защиты.  | 1 | 0,5 | 0,5 |
| 4.13 | Ограничение распространения пожара за пределы очага.  | 1 | 0,5 | 0,5 |
| 4.14 | Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях.  | 1 | 0,5 | 0,5 |
| 4.15 | Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации.  | 1 | 0,5 | 0,5 |
| 4.16 |  Общие требования к пожарному оборудованию.  | 1 | 0,5 | 0,5 |
| 4.17 | Источники противопожарного водоснабжения. | 1 | 0,5 | 0,5 |
| 4.18 | Практические занятия. | 2 |  | 2 |
| 5 | Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты. | 4 | 4 |  |
| 5.1 | Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений. | 1 | 1 |  |
| 5.2 | Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений. | 1 | 1 |  |
| 5.3 | Требования к противопожарным расстояниям .между зданиями и сооружениями. | 1 | 1 |  |
| 5.4 | Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам. | 1 | 1 |  |
| 6 | Тушение пожаров и оказание первой помощи. пострадавшим | 5 | 2,5 | 2,5 |
| 6.1 | Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны. | 1 | 0,5 | 0,5 |
| 6.2 |  Пожарная техника и средства пожаротушения. | 1 | 0,5 | 0,5 |
| 6.3 | Документы предварительного планирования действий по тушению пожаров. | 1 | 0,5 | 0,5 |
| 6.4 | Спасение людей при пожарах. | 1 | 0,5 | 0,5 |
| 6.5 | Практические занятия. | 1 | 0,5 | 0,5 |
|  | Итоговое тестирование. | 2 |  | 2 |
|  | Итого: | 72 |  |  |