

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"ЦЕНТР СПЕЦИАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ "ДУБРОВНИК"**

**СОГЛАСОВАНО:**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2015г.

**УТВЕРЖДАЮ:**

**Директор ЧОУ ДПО ЦСП "Дубровник"**

\_\_\_\_\_ **Т.А.Чижова**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2015г.

**Учебно-тематический план и  
программа пожарно-технического минимума  
для руководителей и сотрудников осуществляющих  
круглосуточную охрану организаций и руководителей  
подразделений организаций**

г.Симферополь  
2015 г.

## Учебно-тематический план

**Цель** – получение слушателями необходимых знаний для их практической деятельности в сфере пожарной безопасности.

**Категория слушателей** – руководители и сотрудники, осуществляющие круглосуточную охрану организаций.

**Период обучения** - 7 часов

**Форма обучения** – очная с отрывом от производства.

№ темы	Наименования тем	Часы
1	Требования пожарной безопасности к зданиям и помещениям	2
2	Технические средства пожаротушения, противопожарный инвентарь	1
3	Действия при пожаре.	1
4	Практическое занятие.	2
5	Проверка знаний.	1
	<b>ИТОГО:</b>	<b>7</b>

### Учебная программа

#### 1. Требование правил пожарной безопасности к зданиям и помещениям.

Общие требования правил пожарной безопасности: содержание территории, зданий и помещений, содержание систем отопления, вентиляции, дымоудаления, сигнализации и пожаротушения.

Пожарная опасность электроустановок.

Противопожарный режим при производстве ремонтных работ. «Правила пожарной безопасности при эксплуатации зданий и сооружений учебных заведений, предприятий, учреждений и организаций системы Минвуза СССР. ППБ-С-1983» (п. п. 2.4, 2.5, 2.7).

Меры пожарной безопасности в организациях торговли продовольственными товарами. Краткая пожарная характеристика огнеопасных товаров: растительных, животных и синтетических масел и жиров, спиртосодержащих изделий, эссенций, и т.п. Меры пожарной безопасности при хранении и торговле. Меры пожарной безопасности при эксплуатации установок и механизмов с электродвигателями.

Меры пожарной безопасности в магазинах и других организациях торговли промышленными товарами. Краткая характеристика и меры пожарной безопасности при хранении и продаже ЛВЖ и ГЖ. Пожарная опасность половой мастики, товаров бытовой химии, парфюмерных изделий, пороха, пистонов и др. Противопожарный режим в торговых залах и подсобных помещениях.

Требование правил пожарной безопасности к содержанию территории, зданий, гаражей, хозяйственных построек и противопожарных разрывов между ними и к путям эвакуации. Меры пожарной безопасности при эксплуатации отопительных и нагревательных приборов, электроустановок, радио и телевизоров, при хранении и обращении с ЛВЖ, ГЖ и горючими газами. Средства обнаружения, оповещения и тушения пожаров.

## **2. Технические средства пожаротушения, пожарный инвентарь.**

Автоматические системы извещения о пожаре, дымоудаления и тушения пожара. Модульная установка пожаротушения. Автоматический пожарный извещатель.

Пожарный извещатель пламени. Дымовой пожарный извещатель.

Радиоизотопный пожарный извещатель. Оптический пожарный извещатель.

Пожарный приемно-контрольный прибор. Приказ МЧС РФ от 20.06.2003 № 323 «Об утверждении норм пожарной безопасности. Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях» (НПБ 104-03). (с дополнениями и изменениями)

Назначение, устройство и правила пользования огнетушителями. «СП .13130.2009. Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации».

Нормы обеспечения предприятий, баз и складов первичными средствами пожаротушения. Устройство и правила пользования внутренними пожарными кранами.

## **3. Практическое занятие**

Действия рабочих и служащих при возникновении пожара (загорания) имеющимися первичными средствами пожаротушения; встреча и оказание помощи пожарным командам, организациям и порядок эвакуации людей и имущества.

Действия по предотвращению паники.

Действия в случае значительного задымления.

Действия по оказанию доврачебной помощи пострадавшим.

Работа с огнетушителем.

## **4. Проверка знаний.**

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

### **Перечень используемых нормативных правовых актов.**

1. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ (с дополнениями и изменениями) «О пожарной безопасности»;
2. Уголовный Кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 № 63-ФЗ (с дополнениями и изменениями);
3. Уголовно-Процессуальный Кодекс РФ от 18.12.2001 № 174-ФЗ (с дополнениями и изменениями);
4. Кодекс Российской Федерации «Об административных правонарушениях» от 30.12.2001 № 195-ФЗ (с дополнениями и изменениями);
5. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (с дополнениями и изменениями) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

6. Федеральный закон от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав Юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;
7. Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» (с дополнениями и изменениями);
8. Федеральный закон от 06.05.2011 № 100-ФЗ «О добровольной пожарной охране» (с дополнениями и изменениями);
9. Постановление Правительства РФ от 20.06.2005 № 385 «О федеральной противопожарной службе Государственной противопожарной службы» (с дополнениями и изменениями);
10. Постановление Правительства РФ от 31.03.2009 № 272 «О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска» (вместе с «Правилами проведения расчетов по оценке пожарного риска»);
11. Постановление Правительства РФ от 21.11.2011 № 957 «Об организации лицензирования отдельных видов деятельности» (с дополнениями и изменениями);
12. Постановление Правительства РФ от 30.12.2011 № 1225 «О лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений» (вместе с «Положением о лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений»), (с дополнениями и изменениями);
13. Постановление Правительства РФ от 12.04.2012 № 290 «О Федеральном государственном пожарном надзоре» ( вместе с «Положением о Федеральном государственном пожарном надзоре»);
14. Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»);
15. Приказ ГУГПС МВД РФ от 28.12.2001 № 90 «Лестницы пожарные наружные стационарные и ограждения крыш. Общие технические требования. Методы испытаний. НПБ 245-20014»;
16. Приказ МЧС России от 20.03.2003 № 323 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях» (НПБ 104-03), (с дополнениями и изменениями);
17. Приказ МЧС России от 25.03.2009 № 181 «Об утверждении свода правил «Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения» (вместе с СП 11.13130.2009. Свод правил...);
18. Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 182 «Об утверждении свода правил «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» (вместе с «СП 12.13130.2009»), (с дополнениями и изменениями);
19. Приказ МЧС РФ от 30.06.2009 № 382 (ред. От 12.12.2011) «Об утверждении методики определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 06.08.2009 № 14486);
20. Приказ МЧС России от 21.11.2012 № 693 «Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (вместе с «СП 2.13130.2012. Свод правил...»);
21. Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 115 «Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» (вместе с СП 6.13130.2013 Свод правил...);
22. Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 116 «Об утверждении свода правил «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (вместе с СП 7.13130.2013. Свод правил);
23. Приказ МЧС России от 24.04.2013 № 288 «Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах

- защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (вместе с СП 4.13130.2013. Свод правил);
24. Правила устройства электроустановок (ПЭУ) (утв. Главтехуправлением, Госэнергонадзором Минэнерго СССР 05.10.1979) (с дополнениями и изменениями);
  25. «Правила пожарной безопасности при эксплуатации зданий и сооружений учебных заведений, предприятий, учреждений и организаций системы Минвуза СССР. ППБ-С-1983» (утв. Минвузом СССР 30.07.1982);
  26. Письмо МЧС России от 11.03.2014 № 19-1-13-969 «Об изготовлении и применении планов эвакуации»;
  27. ГОСТ Р 51057-2001. «Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний»;
  28. ГОСТ 12.1.004-91\*. ССБТ. Пожарная техника для защиты объектов (утв. Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 10.10.1983 № 4882) (с дополнениями и изменениями);
  29. ГОСТ Р 12.4.026-2001. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний (утв. Постановлением Госстандарта России от 19.09.2001 № 387-ст).

### **Литература**

1. Пожарная безопасность предприятия. Курс пожарно-технического минимума: Пособие/С.В. Собурь. – 13-е изд., перераб. – М.: Пож.Книга, 2011г. – 496 с ил.
2. Краткий курс пожарно-технического минимума. Пожарная безопасность предприятия: Пособие/ С.В. Собурь. – 5-е изд., с изменениями – М: Пож.Книга, 2011г. – 288 с, ил.
3. Огнетушители: Пособие/ С.В. Собурь. – 7-е изд., с изменениями – М: Пож.Книга, 2011. – 80 с, ил.
4. Пожарная безопасность складов: Справочник+брошюра/ Под ред. Проф. С.В. Собуря. – 3-е изд., перераб. – М6 Пож.Книга, 2009-2011гг. – 200 с, ил.