

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЦЕНТР СПЕЦИАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ «ДУБРОВНИК»**

СОГЛАСОВАНО:

**«УТВЕРЖДАЮ»
Директор
ЧОУ ДПО «ЦСП «ДУБРОВНИК»**

Т.А. Чижова

« ____ » _____ 2015г.

« ____ » _____ 2015 г.

**Учебно-тематический план и
программа пожарно-технического минимума
для руководителей и ответственных лиц
лечебных учреждений**

**г. Симферополь
2015 г.**

Учебно-тематический план

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

Категория слушателей - рабочие и лица ответственные за пожарную безопасность лечебных учреждений.

Период обучения – 14 часов

Форма обучения - очная с отрывом от производства.

№ темы	Наименования тем	Часы
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности.	1
2	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности лечебных учреждений.	4
3	Меры обеспечения пожарной безопасности лечебных учреждений. Разработка плана эвакуации.	4
4	Первичные средства пожаротушения, действия при возникновении пожаров и вызов пожарной охраны. Автоматические средства обнаружения, извещения и тушения пожаров.	2
5	Практическое занятие.	2
6	Проверка знаний	1
	Итого:	14

Содержание тем.

- 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности.**

Государственное регулирование в сфере обеспечения пожарной безопасности.

Федеральный закон от 21.12.1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности".

Система нормативных документов ГПС - стандарты, нормы и правила.

Правила пожарной безопасности для учреждений здравоохранения. ППБО 07-91"(утв. Минздравом СССР 30.08.1991, МВД СССР 30.06.1991) (Приложение к Приказу Минздрава СССР от 30.08.1991 N 250).

Обеспечение пожарной безопасности – одна из важнейших функций государства. Система обеспечения пожарной безопасности. Взаимодействие органов государственной власти, органов местного самоуправления, сотрудников организаций и учреждений, в вопросах обеспечения пожарной безопасности граждан.

Основные термины и определения. Понятие «пожар», «пожарная безопасность», «требования пожарной безопасности», «меры пожарной безопасности», «пожарно-техническая продукция». Основные обязанности руководителей лечебных учреждений по созданию и поддержанию противопожарного режима на вверенных объектах.

Права, обязанности и персональная ответственность руководителя в области обеспечения пожарной безопасности организации (учреждения) (ППБО 07-91, п. 1.2). Права, обязанности и ответственность лиц, в установленном порядке назначенных ответственными за пожарную безопасность (ППБО 07-91, п. 1.5).

Обязанности руководителей лабораторий, отделов, отделений, цехов, складов, мастерских, медпунктов, гаражей, прачечных, пищеблоков, котельных и других структурных подразделений (ППБО 07-91, п. 1.3).

Обязанности ответственного дежурного по учреждению (ППБО 07-91, п. 1.4).

Действующее законодательство об ответственности граждан за нарушение требований пожарной безопасности - дисциплинарная (материальная), административная, уголовная ответственность.

Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 N 195-ФЗ.

2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей.

Основные организационные мероприятия по установлению противопожарного режима.

Порядок обучения работников лечебных учреждений мерам пожарной безопасности и действиям при возникновении пожара.

Виды инструктажей по пожарной безопасности. Правила организации и проведения инструктажей (ППБО 07-91, Приложение 3).

Система обеспечения пожарной безопасности. Ее функции и основные элементы.

Федеральный закон от 06.05.2011 N 100-ФЗ «О добровольной пожарной охране».
Пожарно-технические комиссии.

Основные задачи, порядок работы и полномочия (ППБО 07-91, Приложение 2).
Противопожарный режим и его индивидуальность в зависимости от назначения помещений.

3. Меры обеспечения пожарной безопасности лечебных учреждений.

Противопожарный режим и его индивидуальность в зависимости от назначения помещений (ППБО 07-91, Глава III): кабинеты, палаты для больных, хирургические, физиотерапевтические кабинеты, лаборатории, помещения рентгеноскопии и хранения рентгенопленки, склады медикаментов и т.п.

Содержание чердаков, подвалов и подсобных помещений.

Противопожарный осмотр складских и подсобных помещений, аптек, помещений наполнения емкостей кислородом, слесарных, столярных и других мастерских перед началом работы и порядок их закрытия по окончании работы.

Хранение и обращение с огнеопасными жидкостями и химическими реактивами.
Принятие мер по установлению и устранению выявленных нарушений правил пожарной безопасности. Меры пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей (ППБО 07-91, п.2.3.).

Меры пожарной безопасности при эксплуатации электрооборудования и электронагревательных приборов.

Меры пожарной безопасности при устройстве систем отопления и вентиляции (ППБО 07-91, п.2.4.). Требования к системам отопления. Электроснабжение и автоматизация.

4. Первичные средства тушения пожаров.

Первичные средства тушения пожаров, их использование при возникновении загорания (ППБО 07-91, Приложение 5).

Назначение, устройство, принцип действия и применение углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей. «СП 9.13130.2009. Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители.

Требования к эксплуатации». Назначение, устройство, оснащение и правила эксплуатации внутренних пожарных кранов.

Требования к содержанию сетей противопожарного водоснабжения. Использование подсобных средств и пожарного инвентаря для тушения пожара (ППБО

07-91, Приложение 7).

Нормы обеспечения лечебных учреждений средствами пожаротушения.

Средства пожарной сигнализации в медицинских и лечебных учреждениях (ППБО 07-91, Приложение 8).

Автоматические установки пожарной сигнализации и пожаротушения. Модульная установка пожаротушения.

Автоматический пожарный извещатель. Пожарный извещатель пламени. Дымовой пожарный извещатель. Радиоизотопный пожарный извещатель. Оптический пожарный извещатель.

Пожарный приемно-контрольный прибор. НПБ 104-03 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях».

5. Требования к путям эвакуации. Разработка плана эвакуации.

Особенности в разработке плана эвакуации больных, инструктаж и содержание путей эвакуации.

Особенности распространения огня в зданиях повышенной этажности. Эвакуационный выход. Путь эвакуации.

Требования к проектированию помещений. СП 1.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 171).

Аварийная противодымная вентиляция. Незадымляемые лестничные клетки. Краткие сведения об автоматических установках дымоудаления.

Порядок проведения эвакуации из зданий повышенной этажности и помещений с массовым пребыванием людей (ППБО 07-91, Приложение 4).

6. Практическое занятие.

Действия обслуживающего персонала при возникновении пожара. Вызов пожарной команды, тушение пожара имеющимися средствами, эвакуация людей и имущества, встреча и сопровождение пожарной команды к месту пожара. Действия по предотвращению паники. Действия в случае значительного задымления. Работа с огнетушителем.

7. Проверка знаний

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. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ (с дополнениями и изменениями);
4. Уголовно-Процессуальный Кодекс РФ от 18.12.2001 № 174-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 (с дополнениями и изменениями) «О защите прав Юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»
7. Федеральный закон от 06.05.2011 № 100-ФЗ (с дополнениями и изменениями) "О добровольной пожарной охране";
8. Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности" (с дополнениями и изменениями);
9. Закон московской области от 27.12.2005 №269/2005 (с дополнениями и изменениями) "О пожарной безопасности в московской области"
10. Постановление Правительства РФ от 20.06.2005 N 385 (с дополнениями и изменениями) «О федеральной противопожарной службе Государственной противопожарной службы»;
11. [Постановление Правительства РФ от 21.11.2011 N 957 "Об организации лицензирования отдельных видов деятельности"](#) (с дополнениями и изменениями)
12. Постановление Правительства РФ от 31.01.2012. N 69 (с

- дополнениями и изменениями) "О лицензировании деятельности по тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры, по тушению лесных пожаров"
13. Постановление Правительства РФ от 12.04.2012 N 290 (с дополнениями и изменениями) "О федеральном государственном пожарном надзоре" (вместе с "Положением о федеральном государственном пожарном надзоре");
14. Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 (с дополнениями и изменениями) "О противопожарном режиме" (вместе с "Правилами противопожарного режима в Российской Федерации");
15. Постановление Правительства РФ от 31.03.2009 N 272 (с дополнениями и изменениями) "О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска" (вместе с "Правилами проведения расчетов по оценке пожарного риска");
16. Постановление Правительства РФ от 30.12.2011 N 1225 (с дополнениями и изменениями) "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");
17. Постановление Правительства РФ от 20.06.2005 N 385 (с дополнениями и изменениями) "О федеральной противопожарной службе Государственной противопожарной службы";
18. Постановление Правительства РФ от 21.11.2011 № 957 "Об организации лицензирования отдельных видов деятельности" (с дополнениями и изменениями)
17. Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 N 182 (с дополнениями и изменениями) "Об утверждении свода правил "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности" (вместе с "СП 12.13130.2009");
18. Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 280 (с дополнениями и

изменениями) «Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций»;

19.Приказ МЧС России от 24.02.2009 N 91 (с дополнениями и изменениями) "Об утверждении формы и порядка регистрации декларации пожарной безопасности";

20.Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 N 645 (с дополнениями и изменениями) "Об утверждении норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций";

21.Приказ МЧС России от 21.11.2012 N 693 (с дополнениями и изменениями) "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (вместе с "СП 2.13130.2012. Свод правил...");

22.Приказ МЧС России от 25.03.2009 N 179 (с дополнениями и изменениями) «Об утверждении свода правил "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации "(вместе с СП 9.13130.2009. Свод правил...);

23.Правила пожарной безопасности для учреждений здравоохранения. ППБО 07-91" (утв. Минздравом СССР 30.08.1991, МВД СССР 30.06.1991) (Приложение к Приказу Минздрава СССР от 30.08.1991 N 250).

Литература

1. Пожарная безопасность предприятия. Курс пожарно-технического минимума: Пособие/СВ. Собурь. — 13-е изд., перераб. — М.: ПожКнига, 2011. — 496 с, ил.

2. Краткий курс пожарно-технического минимума. Пожарная безопасность предприятия: Пособие / СВ. Собурь. — 5-е изд., с изм. —М.: ПожКнига, 2011. — 288 с, ил.

3. Огнетушители: Пособие / СВ. Собурь. — 7-е изд., с изменен. — М.: ПожКнига, 2011. —80 с, ил.