



Общероссийская общественная организация
**ВСЕРОССИЙСКОЕ
ДОБРОВОЛЬНОЕ ПОЖАРНОЕ ОБЩЕСТВО**
Иркутское городское отделение ВДПО

664081, Иркутск, ул. Байкальская 131,
тел/факс (3952) 23-26-09, 24-93-90;
E-mail: vdpoirk@yandex.ru

Согласовано письмом
Управления надзорной деятельности
ГУ МЧС России по Иркутской области
от «26» июня 2012 г.
№ 2-2-12-701

УТВЕРЖДАЮ
Председатель совета
Иркутского городского отделения
Общероссийской общественной
организации ВДПО



Власюк А.В. Власюк
«20» июня 2012 г.

ПРОГРАММА

ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО МИНИМУМА

**ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ПОЖАРНУЮ
БЕЗОПАСНОСТЬ ЛЕЧЕБНО-МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ**

г. Иркутск
2012 год

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ МИНИМУМ ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ПОЖАРНУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ ЛЕЧЕБНО-МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ.

Цель: углубленное изучение Правил пожарной безопасности должностных лиц действиям в случае возникновения пожаров в целях профилактики пожаров.

Категория слушателей: Руководители, должностные лица, работники ответственные за пожарную безопасность лечебно-медицинских учреждений.

Форма обучения: с отрывом от работы.

Срок обучения: 16 часов (3 дня).

Режим занятий: 7 часов в день.

№ темы	Наименование разделов и дисциплин	Всего час. лекции, в том числе практ. занятия
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	2
2	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности лечебных учреждений	4
3	Меры пожарной безопасности лечебных учреждений	4
4	Первичные средства тушения пожаров, действия при возникновении пожара и вызов пожарной охраны	2
5	Практические занятия	3
	Принятие зачетов	1
Итого продолжительность обучения составляет		16 часов

Тема 1.

Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности
Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности». Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением правительства РФ от 25.04.2012 г. № 390. Инструкции по пожарной безопасности. Система обеспечения пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.

Тема 2.

Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности лечебных учреждений
Краткий обзор пожаров, происшедших в районе, области, Примеры наиболее характерных пожаров. Задачи лиц, ответственных за пожарную безопасность, вытекающие из требований Федерального закона «О пожарной безопасности», Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением правительства РФ от 25.04.2012 г. № 390. Основные обязанности руководителей лечебных учреждений по созданию и поддержанию противопожарного режима на вверенных объектах. Ответственность должностных лиц за противопожарное состояние

подведомственных объектов (участков). Обучение рабочих и служащих по программе пожарно-технического минимума. 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. Принятие мер по установлению и устранению выявленных нарушений правил пожарной безопасности.

Тема 3.

Меры пожарной безопасности в лечебных учреждениях

Меры пожарной безопасности при: эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов (короткое замыкание, перегрузка, переходное сопротивление, искрение, их сущность, причины возникновения и способы предотвращения); хранении и обращении с огнеопасными жидкостями и химическими реактивами. Основные факторы, определяющие пожарную опасность легковоспламеняющихся и горючих жидкостей (температура вспышки, воспламенения, самовоспламенения); понятие о взрыве; требования к местам хранения ЛВЖ и ГЖ; противопожарный режим при приеме выдаче, хранении и использовании огнеопасных жидкостей и химических реактивов; проведении огневых работ: (газосварочных, электросварочных, варке битума и смол, при окрасочных работах при применении жидкого топлива); основные требования Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03; противопожарный режим и его индивидуальность в зависимости от назначения помещений: кабинеты, палаты для больных, хирургические, физиотерапевтические кабинеты, лаборатории, помещения рентгеноскопии и хранения рентгенопленки, склады медикаментов и т.п.; содержание чердаков, подвалов и подсобных помещений; меры пожарной безопасности при организации при организации в лечебных учреждениях киносеансов, концертов и других массовых мероприятий; особенности в разработке плана эвакуации больных, инструктаж и содержание путей эвакуации; эксплуатации отопительных приборов; применении препаратов бытовой химии в аэрозольных упаковках; обращении с легковоспламеняющимися жидкостями, газами; краткие сведения об автоматических установках дымоудаления, подпора воздуха в домах повышенной этажности; требования правил пожарной безопасности к путям эвакуации.

Тема 4.

Первичные средства пожаротушения, системы противопожарной защиты и действия персонала при возникновении пожара

Назначение ручных огнетушителей. Устройство, принцип действия углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей. Правила их эксплуатации и использования для тушения пожара. Средства пожарной сигнализации в медицинских и лечебных учреждениях. Назначение, устройство, оснащение и правила эксплуатации внутренних пожарных кранов. Использование подсобных средств для тушения пожара (песок, различные покрывала, ведра и бочки с водой). Нормы обеспечения лечебных учреждений первичными средствами пожаротушения. 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.

Тема 5.

Практическое занятие.

Организация эвакуации персонала. Работа с огнетушителем.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

Литература:

1. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением правительства РФ от 25.04.2012 г. № 390.
2. Федеральный закон от 22.06.2008 г. № 123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
3. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре».
4. СП 12.5.13130.2009 «Определение категории помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности».
5. Гост Р 50775-95 «Системы тревожной сигнализации .общие требования. Общие положения».
6. РД 153-34.0-03150-00 «Межотраслевые типовые инструкции по охране труда при эксплуатации эл. установок».
7. Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в эл. установках. СПб.;2004
8. Баратов А.Н., Корольченко А.Я. Пожароопасность веществ и материалов и средств их тушения. Справочник 4.1, 4.2 – Химия, 1990.
9. СП 7.13130.2009 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования».
10. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».