



УСОЛЬСКОЕ
РАЙОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
ОБЩЕРОССИЙСКОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ
**«ВСЕРОССИЙСКОЕ ДОБРОВОЛЬНОЕ ПОЖАРНОЕ
ОБЩЕСТВО»**

665462 г. Усолье-Сибирское пер. Радищева – 1, а/я 16
тел/факс: 8(39543)6-37-6 E-mail: Usolievdpo@yandex.ru

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель Усольского районного
отделения общероссийской
общественной организации «ВДПО»



С.А. Троинов
2019 г.

ПРОГРАММА

ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО МИНИМУМА
ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ПОЖАРНУЮ
БЕЗОПАСНОСТЬ ЛЕЧЕБНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

г. Усолье – Сибирское

ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ МИНИМУМ

ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ПОЖАРНУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ ЛЕЧЕБНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Цель: Углубленное изучение правил пожарной безопасности должностных лиц необходимым действиям в случае возникновения пожаров, а также в целях профилактики пожаров.

Категория слушателей: руководители, должностные лица, ответственные за пожарную безопасность лечебных учреждений

Форма обучения: с отрывом от производства.

Срок обучения: 16 часов (2 дня)

Режим занятий: 8 часов в день

№ темы	Наименование тем	Часы
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1
2	Организационные мероприятия по обеспечению противопожарного режима лечебных учреждений	2
3	Меры пожарной безопасности лечебных учреждений	2
4	Права, обязанности и ответственность в области пожарной безопасности для руководителей и специалистов лечебных учреждений	2
5	Профилактические мероприятия по предупреждению пожаров на предприятиях лечебных учреждений	4
6	Первичные средства тушения пожаров, действия при возникновении пожара и вызов пожарной охраны	4
Итого:		16 часов

Настоящая образовательная программа разработана в соответствии с ФЗ от 29.12.12 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом МЧС России от 12.12.2007 года №645 «Об утверждении норм пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» (далее приказ МЧС России №645)

Учебная программа предназначена для повышения квалификации руководителей и ответственных за противопожарное состояние лечебных учреждений.

Целью изучения курса является приобретение знаний слушателями в области обеспечения пожарной безопасности организации, повышение квалификации области пожарной безопасности, а так же повышения культуры руководителей и ответственных по пожарной безопасности лечебных учреждений

Программа рассчитана на 16 часов (2 дня, режим занятий 8 часов в день с перерывом на обед 1 час)

Основные задачи курса:

1. Изучение основных направлений по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях организаций.
2. Изучение требований пожарной безопасности в производственных помещениях

Планируемые результаты:

В результате изучения курса слушатели должны

знать:

1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности
2. Меры пожарной безопасности в зданиях и сооружениях организаций
3. Основные направления по обеспечению пожарной безопасности.
4. Устройство и принцип действия работы первичных средств пожаротушения, автоматических пожарных установок.
5. Причины возникновения пожаров и способов их устранения.

уметь:

1. Использовать первичные средства пожаротушения
2. Оказывать первую помощь пострадавшим при пожаре.
3. Действовать в случае возникновения пожара.

Изучение пожарно-технического минимума предполагает проведение лекций и семинарских занятий.

Практические занятия и тренировки по эвакуации в случае пожара для руководителей и ответственных за противопожарное состояние организаций позволяют:

- систематизировать знания работников организации о правилах поведения в случае возникновения пожара;
- отработать до автоматизма действия при эвакуации;
- развить психологическую способность к быстрой внутренней мобилизации в условиях чрезвычайных ситуаций;
- оценить эффективность использования сил и средств для ликвидации пожара.

Обучение по пожарно-техническому минимуму проходят:

- руководители или лица, исполняющие их обязанности.
- работники, ответственные за пожарную безопасность и проведение противопожарного инструктажа.

В ходе занятий слушатели получают знания в соответствии с требованиями нормативно правовых актов в области пожарной безопасности, овладевают приемами предупреждения пожара, а так же основными навыками спасения жизни, здоровья людей и имущества организаций.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование дисциплин, разделов и тем	Всего часов	В том числе		Формы контроля
			теория	практика	
1	2	3	4	5	6
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1	1		опрос
2	Организационные мероприятия по обеспечению противопожарного режима лечебных учреждений	2	2		опрос
3	Меры пожарной безопасности лечебных учреждений	2	1	1	опрос -
4	Права, обязанности и ответственность в области пожарной безопасности для руководителей и специалистов лечебных учреждений	2	1	1	опрос -
5	Профилактические мероприятия по предупреждению пожаров на предприятиях лечебных учреждений	4	2	2	опрос -
6	Первичные средства тушения пожаров, действия при возникновении пожара и вызов пожарной охраны	4	3	1	опрос -
7	Зачет	1		1	
		16	10	6	-

Содержание дисциплины.

Тема 1.

Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Правила противопожарного режима в Российской Федерации (ППР). Правила пожарной безопасности, Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» 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, произошедших 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. 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 противопожарного режима.

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 выдачи, хранении и использовании огнеопасных жидкостей и химических реагентов; проведении огневых работ: (газосварочных, электросварочных, варке битума и смол, при окрасочных работах при применении жидкого топлива); основные требования Правил противопожарного режима в Российской Федерации; 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

Права, обязанности и ответственность в области пожарной безопасности для руководителей и специалистов лечебных учреждений

Ознакомление слушателей с кодексом РФ об административных правонарушениях. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (ППР)

Тема 5.

Профилактические мероприятия по предупреждению пожаров на предприятиях лечебных учреждений

Содержание территории, противопожарные разрывы. Дороги, подъезды и подходы к зданию и водоисточникам. Оснащение организации первичными средствами пожаротушения. Изготовление плана эвакуации люминесцентного (сияющего в темноте), оснащение знаками эвакуационных путей.

Тема 6.

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.

Практическое занятие.

Организация эвакуации персонала. Работа с огнетушителем.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

Итоговый контроль знаний (итоговая оценка "зачет")

Проверка знаний пожарно-технического минимума проводится в форме билетов с заполнением зачетного листа с итоговой оценкой «зачет», «не зачет».

Критерии оценивания

Оценка «Не зачет»	Оценка «зачет»
< 80%	80-100%

ЛИТЕРАТУРА:

1. Федеральный закон № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»
2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (ППР), утвержденные Постановлением Правительства РФ № 390 от 25.04.2012 г.,
3. Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
4. Устав общероссийской общественной организации «Всероссийское добровольное пожарное общество»
5. Кодекс РФ об административных правонарушениях (учебник). Официальный текст по состоянию на 15 октября 2003г.-М.
6. Федеральный закон от 6 мая 2011 года № 100-ФЗ «О добровольной пожарной охране»
7. Приказ Главного управления МЧС России по Иркутской области от 04.07.2011 г. № 581 «Об организации работы по развитию добровольной пожарной охраны на территории Иркутской области»
8. В.В. Теребнев Н,С, Артемьев А,В ,Подгрушный. Потивопожарная защита и тушение пожаров. М.:
9. С.В. Собурь. Пожарная безопасность предприятия. Курс пожарно-технического минимума. Учебно-справочное пособие -15изд.с изм. М. ПожКнига 2014.
10. Ю.Д. Сибикин, М.Ю. Сибикин, Электробезопасность при эксплуатации электроустановок промышленных установок промышленных предприятий (учебник). М.ACADEMA,2004
11. С.В. Собурь. Огнетушители. Учебно-справочное пособие М. Пож. Книга 2014.
12. С.В. Собурь. Установки пожарной сигнализации. М.Пожкнига 2004
- С.В .Собурь. Установки пожаротушения автоматические. М.Пожкнига 2004.
13. А.Я. Корольченко, Д.В. Трушин Пожарная опасность строительных материалов. Учебное пособие М: Пожнаука»2006
14. ООО «ВДПО» Центральный Совет департамент производства и поставок. Рекомендации по организации обслуживания огнетушителей в системе ВДПО.
15. Сборник материалов на электронном носителе