

Федеральное государственное учреждение
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ОБОРОНЫ МЧС РОССИИ



ПРЕДПРИЯТИЯ,
РАБОТАЮЩИЕ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ
ПРОДУКЦИИ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНОГО
И ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО
НАЗНАЧЕНИЯ



ДЕВЯТЫЙ ВЫПУСК
2005

IV

НОРМАТИВНЫЕ, МЕТОДИЧЕСКИЕ
И СПРАВОЧНЫЕ ДОКУМЕНТЫ,
ИЗДАВАЕМЫЕ ФГУ ВНИИПО
МЧС РОССИИ

- Технические основы расследования пожаров. *Методическое пособие*. М., 2002
- Техническое обеспечение расследования поджогов, совершенных с применением инициаторов горения: *Учебно-методическое пособие*. М., 2002
- Требования к испытательным лабораториям (центрам) и порядок их аккредитации. М., 1997
- Требования к органам сертификации и порядок их аккредитации. М., 1997
- Тушение нефти и нефтепродуктов: *Пособие*. М., 1996

2.2. Пожарная безопасность веществ, материалов, изделий, помещений, зданий, сооружений, населенных пунктов

- Баратов А.Н.** Горение Пожар Взрыв Безопасность. М., 2003
- Горшков В.И.** Самовозгорание веществ и материалов. М., 2003
- Идентификация твердых веществ, материалов и средств огнезащиты при испытаниях на пожарную опасность: *Инструкция*. М., 2004
- Классификация и области применения электроустановок в пожаровзрывоопасных зонах: *Справочник*. М., 2001
- Лифты пассажирские и грузовые. Обеспечение пожарной безопасности: *Рекомендации*. М., 2003
- Методика определения условий теплового самовозгорания веществ и материалов. М., 2004
- Методика оценки искробезопасности материалов. М., 2001
- Моделирование пожаров и взрывов. *Под ред. Н.Н. Брушлинского и А.Я. Корольченко*. М., 2003
- Мосалков И.Л.** Огнестойкость строительных конструкций. М., 2001
- Обеспечение пожарной безопасности объектов хранения и переработки СУГ: *Рекомендации*. М., 1998
- Обеспечение пожарной безопасности при хранении препаратов в аэрозольных упаковках: *Рекомендации*. М., 2002
- Определение концентрационных пределов распространения пламени, минимального взрывоопасного содержания кислорода, минимальной флегматизирующей концентрации газопаровоздушных смесей при повышенных давлениях и температурах: *Методика*. М., 1998
- Определение теплоизолирующих свойств огнезащитных покрытий по металлу: *Методика*. М., 1998
- Основные требования к проектированию автоматизированных комплексных систем безопасности и жизнеобеспечения: *Учебно-справочное пособие*. М., 2002
- Отбор проб и изъятие вещественных доказательств на месте пожара: *Методические рекомендации*. М., 1998
- Оценка опасности токсического воздействия огнетушащих газов и аэрозолей, применяемых для объемного пожаротушения. *Методическое пособие*. М.: ФГУ ВНИИПО МЧС России, 2005.
- Педагогам и родителям о пожарной безопасности: *Учебное пособие*. М., 2005
- Плюгин Л.П.** Обеспечение взрывоустойчивости зданий с помощью предохранительных конструкций. М., 2003
- Пожар в учебном заведении. Комплект плакатов (Библиотечка журнала МЧС России «Гражданская защита») *Пособие по применению НПБ 105-95*. М., 1998

- Применение полевого метода математического моделирования пожаров в помещениях зданий: *Методические рекомендации*. М., 2002
- Расчет основных показателей пожаровзрывоопасности веществ и материалов: *Руководство*. М., 2002
- Рекомендации по обеспечению пожарной безопасности объектов нефтепродуктообеспечения, расположенных на селитебной территории. М., 1997
- Рекомендации по обеспечению пожарной безопасности предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности. М., 2004
- Ройтман В.М.** Инженерные решения по оценке огнестойкости проектируемых и реконструируемых зданий. М., 2003
- Системы безопасности комплексные. *Общие положения. СТА 25.03.02-2004*. М., 2004
- Собурь С.В.** Заполнение проемов в противопожарных преградах. Пожарная безопасность предприятий: *Справочник*. М., 2002
- Собурь С.В.** Огнезащита материалов и конструкций. Пожарная безопасность предприятий: *Справочник*. М., 2003
- Собурь С.В.** Пожарная безопасность нефтегазохимических предприятий. Библиотека нормативно-технического работника: *Справочник*. М., 2004
- Собурь С.В.** Пожарная безопасность общественных и жилых зданий. Библиотека нормативно-технического работника. М., 2003
- Собурь С.В.** Пожарная безопасность предприятий. Курс пожарно-технического минимума. М., 2004
- Собурь С.В.** Пожарная безопасность промпредприятий. Библиотека нормативно-технического работника: *Справочник*. М., 2003
- Собурь С.В.** Пожарная безопасность сельскохозяйственных предприятий. Библиотека нормативно-технического работника: *Справочник*. М., 2003
- Собурь С.В.** Пожарная безопасность складов. Библиотека нормативно-технического работника. *Справочник*. М., 2004
- Собурь С.В.** Пожарная безопасность электроустановок. Пожарная безопасность предприятий: *Справочник*. М., 2004
- Собурь С.В.** Предпринимателю о пожарной безопасности предприятия. Библиотека начинающего предпринимателя: *Справочник*. М., 2004
- Способы и средства огнезащиты древесины: *Руководство*. М., 1999
- Способы и средства огнезащиты текстильных материалов: *Руководство*. М., 2004
- Справочник по огнестойкости и пожарной опасности строительных конструкций, пожарной опасности строительных материалов и огнестойкости инженерного оборудования зданий (в помощь инспектору ГПС). М., 1999
- Таубкин С.И.** Пожар и взрыв, особенности их экспертизы. М., 1999
- Техническая информация (в помощь инспектору ГПС). М., 1997
- Техническая информация (в помощь инспектору ГПС). М., 1998
- Техническая информация (в помощь инспектору ГПС). М., 2001
- Техническая информация (в помощь инспектору ГПС). М., 2002
- Техническая информация (в помощь инспектору ГПС). М., 2003
- Техническая информация (в помощь инспектору ГПС). М., 2004
- Техническая информация (в помощь инспектору ГПС). М., 2005
- Технические предложения по обеспечению пожарной безопасности кабельного хозяйства АЭС: *Рекомендации*. М., 1997

2.3. Пожарная техника и вооружение

Грачев В.А., Собоурь С.В. Средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД): *Справочник. М., 2003*

Дозирование пенообразователей различной природы вязкостью более 200 мм/с насосными установками пожарных автоцистерн: *Рекомендации. М., 2002*

Карпов А.П. Огнетушители. Устройство. Испытания. Выбор. Применение. Техническое обслуживание и перезарядка: *Учебно-методическое пособие. М., 2003*

Порядок применения пенообразователей для тушения пожаров: *Инструкция. М., 1996*

Собоурь С.В. Огнетушители. Пожарная безопасность предприятия: *Справочник. М., 2004*

Техника пожарная для предприятий. Порядок содержания и эксплуатации пожарных автомобилей предприятий. *Общие требования. Методические рекомендации*

Унификация электрических схем, коммутационных и распределительных устройств, кабельного хозяйства электросиловых установок основных источников питания пожарных автомобилей, выпускаемых различными предприятиями-изготовителями: *Рекомендации. М., 2004*

Яковенко Ю.Ф. Россия. Пожарная охрана на рубеже веков. *Тверь: Север, 2004 (обзор состояния, развития производства и совершенствования пожарных автомобилей)*

2.4. Системы охранной, охранно-пожарной сигнализации и пожаротушения

Автоматические системы пожаротушения и пожарной сигнализации. Правила приемки и контроля: *Методические рекомендации. М., 1999*

Антоненко А.А. Техническая эксплуатация средств охраны и безопасности объектов: *Учебно-методическое пособие. М., 2002*

Аспирационные дымовые пожарные извещатели VESDA: *Рекомендации в 2 ч.: Ч. 1. Область применения; Ч. 2. Размещение. М., 2003*

Кирюхина Т.Г., Членов А.Н. Технические средства безопасности. Часть 1. Охранная и охранно-пожарная сигнализация. Системы видеоконтроля. Интегрированные системы. Системы контроля и управления доступом: *Учебно-методическое пособие. М.: НОУ «Такир», 2002*

Методические рекомендации по порядку осуществления замены озоноразрушающих огнетушащих веществ в установках пожаротушения особо важных объектов. *М., 1998*

Мешман Л.М. и др. Проектирование водяных и пенных автоматических установок пожаротушения. *Под общей ред. Н.П. Копылова. М., 2002*

Мешман Л.М. и др. Оросители водяных и пенных автоматических установок пожаротушения. *Под общей ред. Н.П. Копылова. М., 2002*

Наставление по эксплуатации технических средств охраны подразделениями вневедомственной охраны при органах внутренних дел. *М., 2004*

Нормативно-техническая документация о проектировании, монтаже и эксплуатации установок пожаротушения, пожарной сигнализации и систем дымоудаления: *Учебно-методическое пособие. Под общ. ред. Н.П. Копылова. М., 2004*

П 78.36.001-2004. Перечень технических средств, разрешенных к применению во вневедомственной охране в 2004 г.

Пособие к РД 78.145-93. Системы и комплексы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приемки работ Приборы приемно-контрольные пожарные. Общие технические условия. СТА 25.03.008-2004. *М., 2004*

РД 25.952-90. Системы автоматические пожаротушения, пожарной, охранной и охранно-пожарной сигнализации. Порядок разработки задания на проектирование

РД 78.145-93. Системы и комплексы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приемки работ

РД 78.146-93. Инструкция о техническом надзоре за выполнением проектных и монтажных работ по оборудованию объектов средствами охранной сигнализации

РД 78.36.002-99. Технические средства систем безопасности объектов. Обозначения условные и графические элементов систем

РД 78.36.003-2002. Инженерно-техническая укрепленность. Технические средства охраны. Требования и нормы проектирования по защите объектов от преступных посягательств (взамен РД 78.143-92 и РД 78.147-93)

РМ 78.36.002-99. Порядок обследования объектов, принимаемых под охрану: *Методическое пособие. М., 1999*

Р 78.36.001-99. Рекомендации по оборудованию церквей современными техническими средствами охранной сигнализации

Р 78.36.002-99. Выбор и применение телевизионных систем видеоконтроля: *Рекомендации. М., 2000*

Р 78.36.003-99. Рекомендации по комплексному оборудованию банков, пунктов обмена валюты, оружейных и ювелирных магазинов, коммерческих и других фирм и организаций техническими средствами охраны, видеоконтроля и инженерной защиты. *Типовые варианты*

Р 78.36.004-99. Рекомендации по технической укрепленности квартир, по оборудованию их средствами охранной сигнализации

Р 78.36.005-99. Выбор и применение систем контроля и управления доступом: *Рекомендации*

Р 78.36.006-99. Выбор и применение импортных средств в системах радиосвязи подразделений вневедомственной охраны

Р 78.36.007-99. Выбор и применение средств охранно-пожарной сигнализации и средств технической укрепленности для оборудования объектов. *Рекомендации. М., 2000*

Р 78.36.008-99. Проектирование и монтаж систем охранного телевидения и домофонов: *Рекомендации*

Р 78.36.009-99. Рекомендации по подключению и эксплуатации комбинированных систем централизованной охраны

Р 78.36.010-2000. Инженерно-техническая защита нетелефонизированных объектов

Р 78.36.011-2000. Организация работы пунктов централизованной охраны. *Рекомендации*

Р 78.36.013-2002. Ложные срабатывания технических средств охранной сигнализации и методы борьбы с ними

Р 78.36.014-2003. Рекомендации по подключению и эксплуатации систем централизованной охраны автотранспортных средств, припаркованных около зданий

Рабочий проект «Системы оповещения о пожаре»

Рабочий проект «Системы телевизионного наблюдения»

Руководство для определения параметров автоматических установок пожаротушения тонкораспыленной водой. *М., 2004*

Руководство по ремонту прибора приемно-контрольного охранно-пожарного «Сигнал-20». *М., 2004*

Руководство по тушению пожаров импульсными и малорасходными системами. *М., 2004*

Собоурь С.В. Установки пожарной сигнализации. Пожарная безопасность предприятия: *Справочник. М., 2004*

Собоурь С.В. Установки пожаротушения автоматические. Пожарная безопасность предприятия: *Справочник. М., 2004*