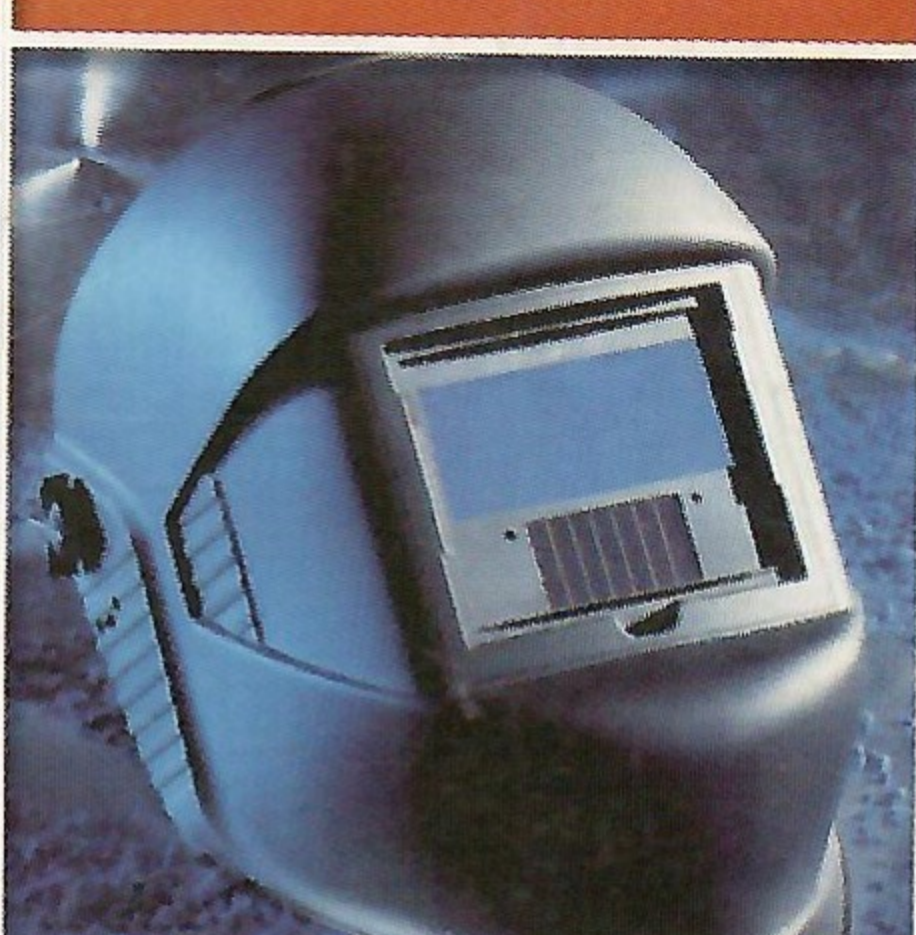
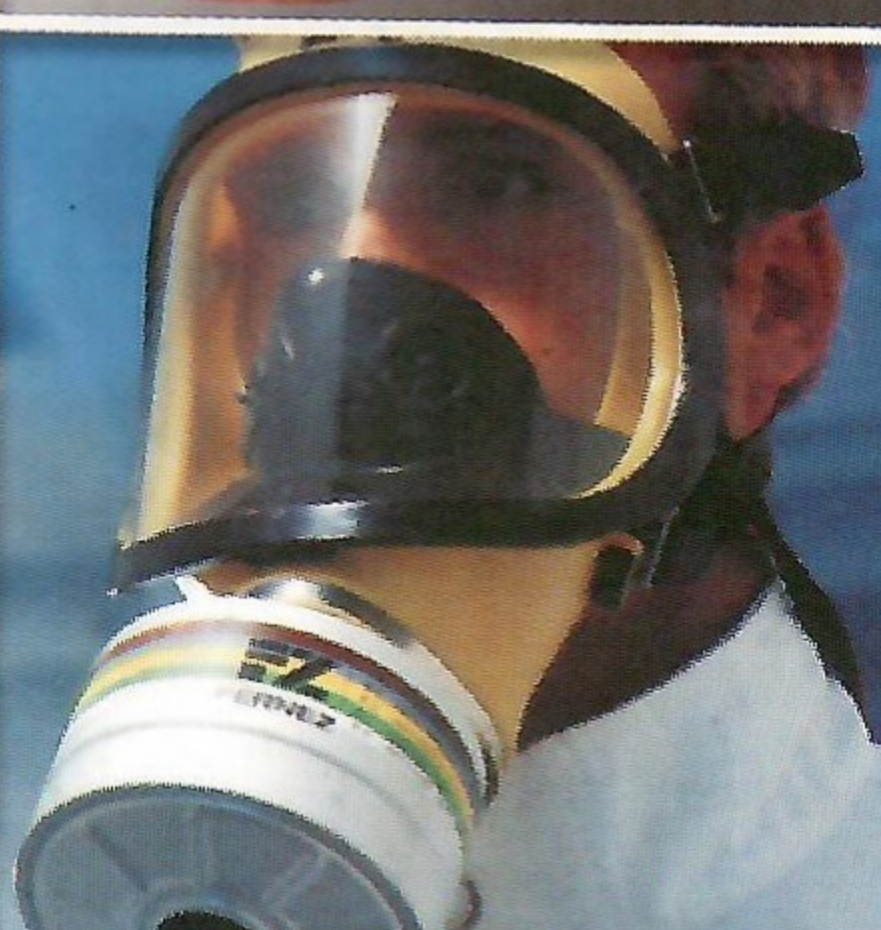
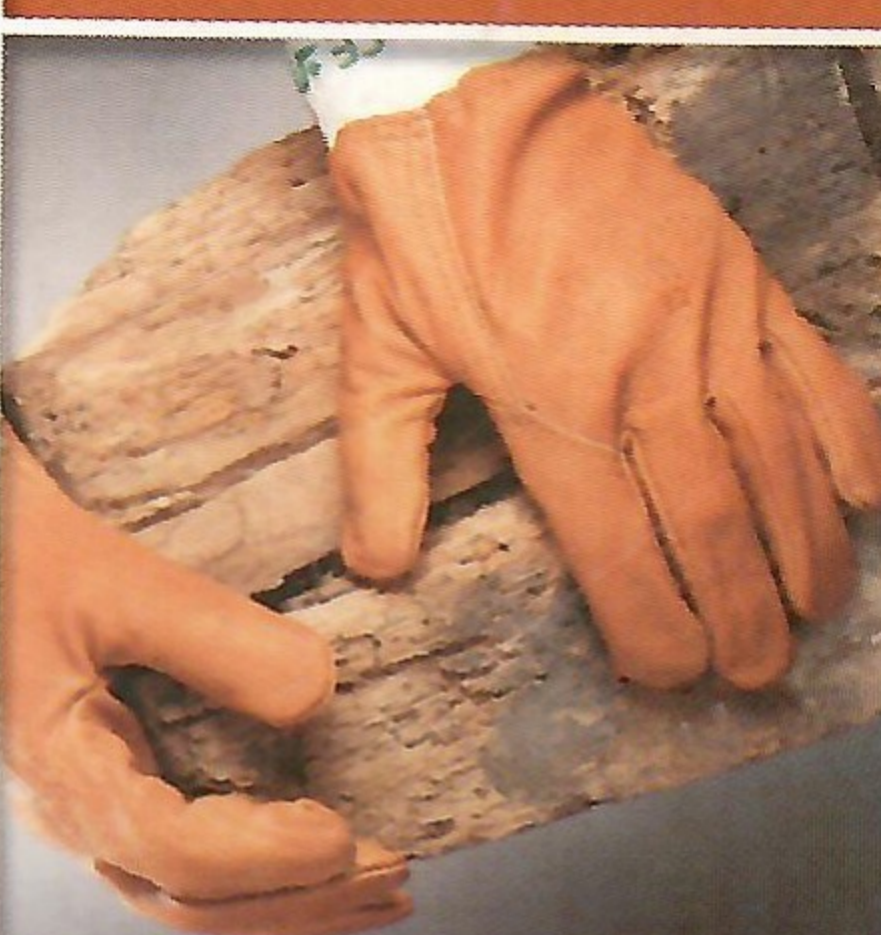
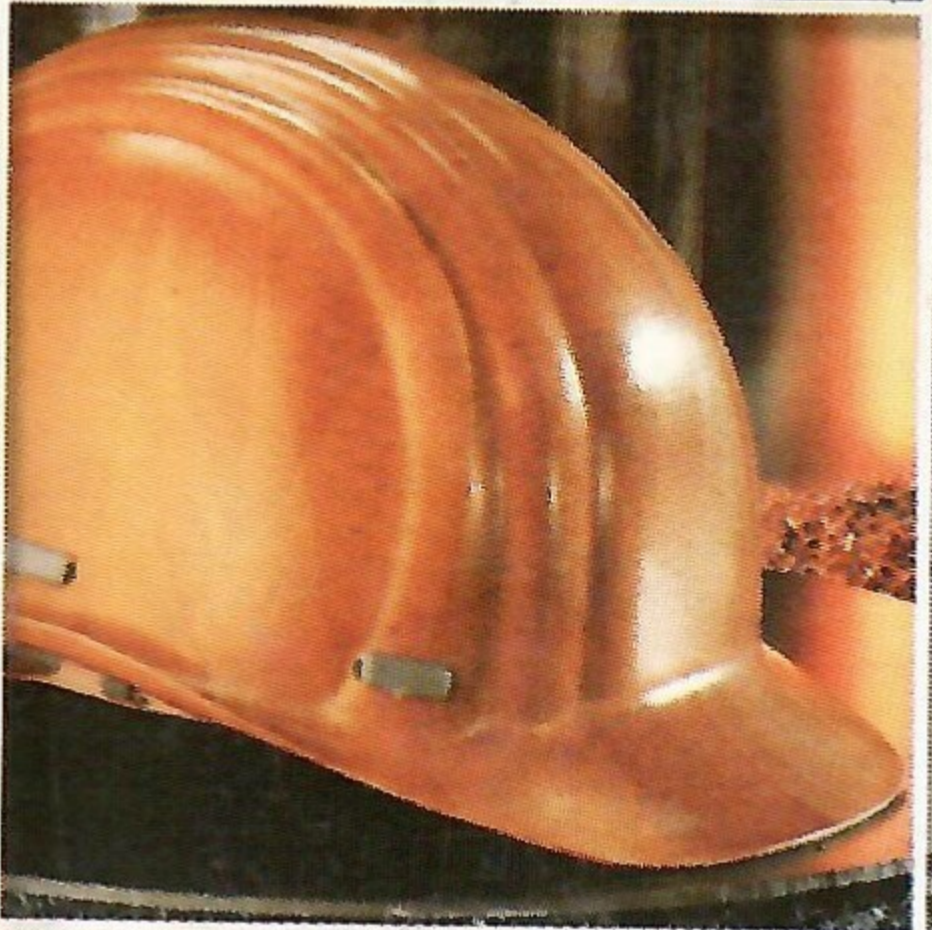
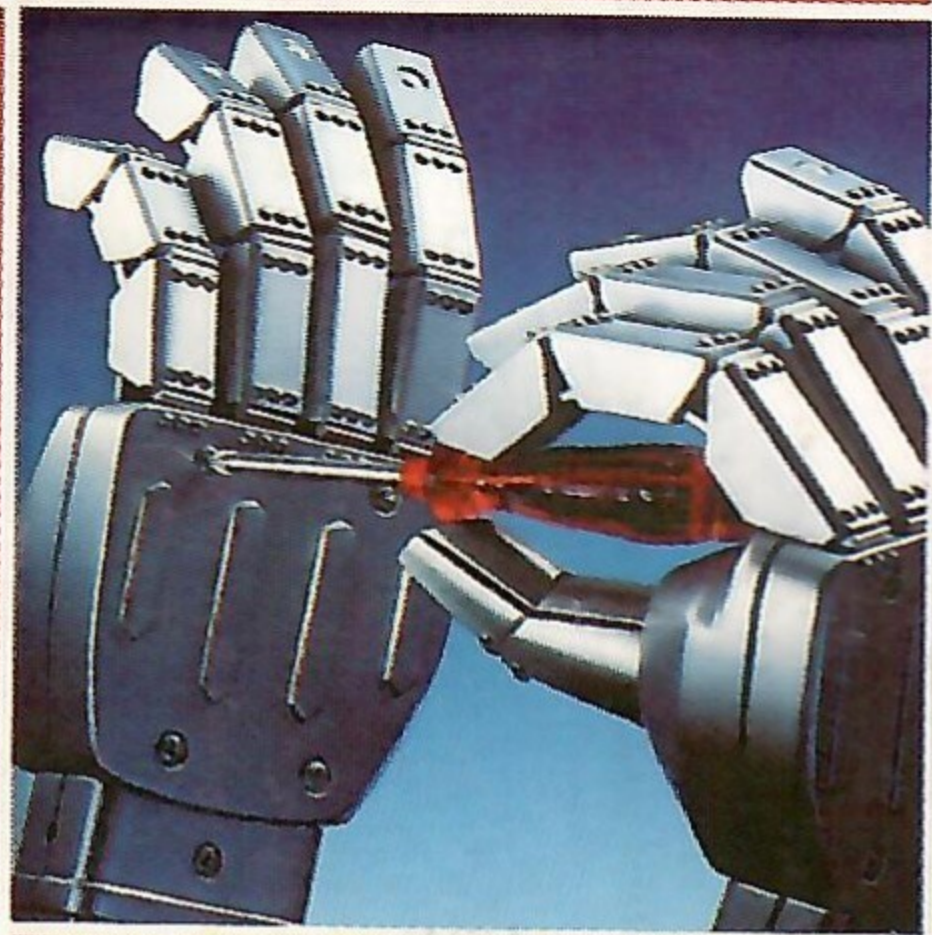


ОХРАНА ТРУДА и СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ

№2
2000

ФЕВРАЛЬ



ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Книги для специалистов

Установки автоматической пожарной сигнализации. Кому из хозяйственных руководителей, работников служб охраны труда не приходилось испытывать затруднения при решении различных нюансов, связанных с их приемкой, эксплуатацией и организацией последующего обслуживания этого оборудования. Справочник «Установки автоматической пожарной сигнализации» дает квалифицированный ответ на большинство интересующих многих специалистов вопросы. Здесь приведены основные сведения об автоматических устройствах пожарной и охранно-пожарной сигнализации, даны все термины и определения, разъяснена классификация технических средств пожарной сигнализации.

Лицензирование и сертификация, появившиеся в новых условиях хозяйствования, также нашли свое достойное место в справочнике. В книге детально рассмотрены вопросы содержания и технического обслуживания пожарной и охранно-пожарной сигнализации, проверки ее работоспособности и другие специфичные вопросы, которые могут возникать на практике. Причем со ссылками на нормативные акты. Ответ на то, как эффективно защитить строительные материалы от воздействия огня и высоких температур, дан в справочнике «Огнезащита строительных материалов и конструкций». Здесь кроме традиционных для стиля составителя С.В. Собурая классификаций, различных комментариев и пояснений даны вопросы технологии приготовления и нанесения средств огнезащиты, методов испытаний и контроля за качеством огнезащитных работ. Ознакомление с материалами справочника существенно расширит кругозор многих специалистов объекта и в первую очередь работников служб охраны труда.

Справочник С.В.Собура «Пожарная безопасность электроустановок» состоит из двух частей.

В нем автор детально рассмотрел общие требования и организационно-технические меры по пожарной безопасности электроустановок. По принципу от простого к сложному, в справочнике рассмотрены требования пожарной безопасности к наружной и внутренней электропроводке, воздушным линиям электропередач и другому электрооборудованию. Наряду с общими требованиями в справочнике детально рассмотрены требования пожарной безопасности к электрооборудованию специальных установок, жилых и общественных зданий. Отдельный раздел справочника посвящен разъяснению вопросов монтажа и эксплуатации электрической части систем пожарной сигнализации и пожаротушения.

Справочник «Пожарная безопасность предприятия» представляет собой сборник современных нормативных технических документов по пожарной безопасности. Он знакомит руководи-

телей предприятий, инженеров по охране труда, должностных лиц в пределах их компетенции с современным состоянием нормирования в области пожарной безопасности на объектах всех форм собственности.

Данное справочное пособие может использоваться при чтении курса пожарно-технического минимума на предприятии, а также в качестве учебного пособия для студентов и слушателей, изучающих вопросы пожарной безопасности в курсе «Охрана труда» или «Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)».

Помимо мер пожарной безопасности автор знакомит читателей с деятельностью Государственной противопожарной службы, дает расширенный комментарий по ряду наиболее интересных для руководителей предприятий вопросов, связанных с предоставлением налоговых льгот, лицензированием и сертификацией в данной области. Ценность данной книги для лиц, ответственных за пожарную безопасность, возрастает от того, что в ней даны формы эксплуатационных документов, которые необходимо вести на объекте, оборудованном установками пожарной автоматики.

Учебное пособие «Краткий курс пожарно-технического минимума» имеет специфическую направленность. Оно рассчитано на работников служб охраны труда, в функции многих из которых входит решение различных вопросов пожарной безопасности.

Пособие разработано при помощи электронной библиотеки «Автоматизированное рабочее место инженера по охране труда (раздел «Пожарная безопасность»). Автоматизированное рабочее место (АРМ) инженера по охране труда включает в себя около 100 наименований постоянно обновляемых и дополняемых нормативно-технических документов по различным вопросам противопожарной защиты.

Не оставил без внимания С.В.Собурь и жилой сектор. Книга «Доступно о пожарной безопасности в быту» в популярной форме рассказывает, как обезопасить свое жилище от угрозы возникновения пожара. В книге, помимо разъяснений правил, даны ответы на наиболее типичные жалобы жильцов по нарушению правил пожарной безопасности.

Благодаря стараниям сотрудника УГПС ГУВД г. Москвы Сергея Викторовича Собурая дефицит современной пожарно-технической литературы существенно уменьшен, но до настоящего «изобилия» еще далеко.

А.ТУДОС,
преподаватель Академии управления МВД России,
полковник внутренней службы