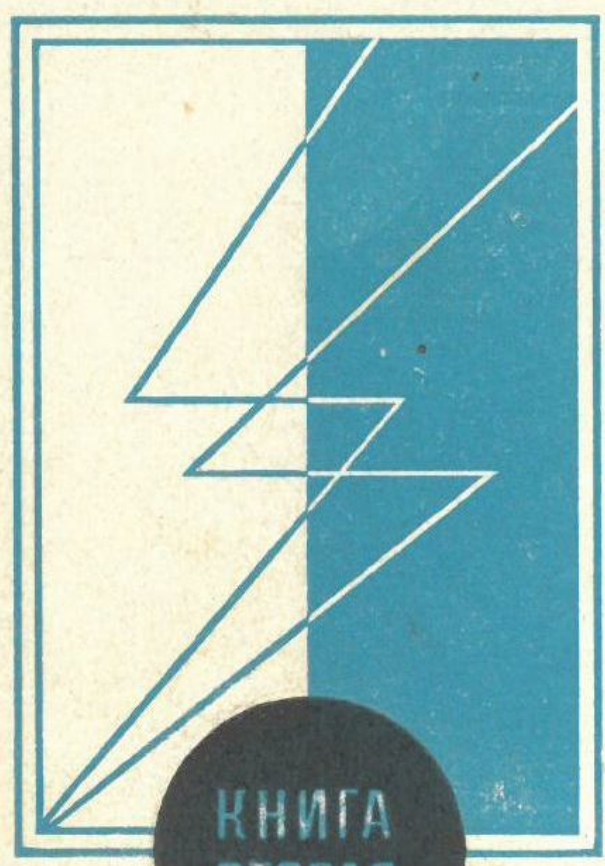


79

СПРАВОЧНАЯ КНИГА ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ В ЭНЕРГЕТИКЕ



**КНИГА
ВТОРАЯ**

СПРАВОЧНАЯ КНИГА ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ В ЭНЕРГЕТИКЕ

*Под редакцией
П. А. ДОЛИНА*

В двух книгах

•
КНИГА ВТОРАЯ



**МОСКВА
«ЭНЕРГИЯ»
1979**

ББК 31

С74

УДК [658.382.3:621.31](03)

Составители: Р. А. Гаджиев, П. А. Долин, Н. П. Симочатов

С $\frac{30311-042}{051(01)-79}$ 80-79. 0604020103

© Издательство «Энергия», 1979 г.

Содержание

Раздел пятый

ЗАЩИТНЫЕ СРЕДСТВА, ИНСТРУМЕНТ, ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

Правила пользования и испытания защитных средств, применяемых в электроустановках	7
О порядке проверки отсутствия напряжения на проводах воздушных линий электропередачи напряжением 6—10 кВ на деревянных опорах	58
О запрещении использования контрольных ламп	59
Об обязательном ношении защитных касок персоналом предприятий и организаций системы Минэнерго СССР	60
Правила пользования инструментом и приспособлениями, применяемыми при ремонте и монтаже энергетического оборудования	60

Раздел шестой

СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ И НАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ

Техника безопасности в строительстве СНиП III-A. 11-70	128
Правила техники безопасности при электромонтажных и наладочных работах	261
Правила техники безопасности при строительных и монтажных работах на действующих и вблизи действующих линий электропередачи	363
Инструктивные указания по технике безопасности при ремонтно-строительных работах вблизи действующего энергетического оборудования энергопредприятий	395

Раздел седьмой

СОСУДЫ, РАБОТАЮЩИЕ ПОД ДАВЛЕНИЕМ

Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением	407
Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов	442

Раздел восьмой

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ САНИТАРИЯ

Санитарные нормы проектирования промышленных предприятий СН 245-71	460
Санитарные правила организации технологических процессов и гигиенические требования к производственному оборудованию . . .	518
Санитарные правила проектирования, оборудования, эксплуатации и содержания производственных и лабораторных помещений, предназначенных для проведения работ со ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением	538
Санитарные нормы и правила при работе с источниками электромагнитных полей высоких, ультравысоких и сверхвысоких частот (извлечения)	559
О бесплатной выдаче молока, мыла и снабжении газированной соленой водой	566

Раздел девятый

ОКАЗАНИЕ ДОВРАЧЕБНОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТОКА И ПРИ ДРУГИХ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЯХ	576
--	------------

ТАБЛИЦА СООТНОШЕНИЙ МЕЖДУ ЕДИНИЦАМИ ФИЗИЧЕСКИХ ВЕЛИЧИН МЕЖДУНАРОДНОЙ СИСТЕМЫ СИ И ДРУГИМИ ЕДИНИЦАМИ, ВСТРЕЧАЮЩИМИСЯ В НАСТОЯЩЕЙ СПРАВОЧНОЙ КНИГЕ	602
---	------------

С 74 **Справочная книга по технике безопасности в энергетике: В 2-х книгах. Кн. 2 / Сост.: Гаджиев Р. А., Долин П. А., Симочатов Н. П.; Под ред. П. А. Долина. — М.: Энергия, 1979. — 608 с., ил.**

В пер.: 3 р. 10 к.

«Справочная книга по технике безопасности в энергетике» состоит из двух книг, в которых приведены руководящие материалы по охране труда, правила и нормы по технике безопасности и производственной санитарии с необходимыми пояснениями и указаниями, обязательные для предприятий, строек и организаций системы Минэнерго СССР. Большая часть содержащихся в Справочной книге материалов является также обязательной для предприятий и строек других министерств и ведомств. Первая книга вышла в 1978 г.

Справочная книга предназначена для инженерно-технического персонала предприятий, строек и проектных организаций, а также для профсоюзного актива по охране труда, технических инспекторов труда и инженеров по технике безопасности.

С 30311-042 80-79. 0604020103
051(01)-79

ББК 31
0П2.11(03)