



637.5

С 60

Соловьев Олег Васильевич. Мясоперерабатывающее оборудование нового поколения: справочник / О. В. Соловьев. - М.: ДеЛи принт, 2010. - 470 с.: ил. - ISBN 978-5-94343-210-1
УДК 637.5

Аннотация: Данный справочник включает в себя описание и технические характеристики наиболее современного инструмента, инвентаря и оборудования отечественного и зарубежного производства, осуществляющего убой скота, разделку мяса, производство колбасных изделий и полуфабрикатов, а также санитарию и гигиену на мясоперерабатывающих производствах. В справочнике приведены некоторые новейшие российские конструкторские разработки как технологического оборудования в комплексе, так и отдельных машин и аппаратов. Справочник предназначен и может быть полезен для широкого круга инженерно-технических работников мясо-, птице-, рыбоперерабатывающей и других отраслей народного хозяйства, специалистов проектных, научно-исследовательских и конструкторских организаций, учащихся высших, средних специальных учебных заведений.



6П2.28

П 49

Полевой Алексей Александрович. Холодильные установки: научное издание / А. А. Полевой. - СПб.: Профессия, 2011. - 472 с.: ил. - (Технологии низких температур). - ISBN 978-5-904757-15-1
УДК 6П2.28

Аннотация: В книге последовательно, от простого к сложному, изложены все стадии создания, монтажа и эксплуатации холодильных установок. Описываются методы подбора холодильного оборудования, процесс проектирования объектов холодоснабжения, приведены текущие нормативные требования, справочные данные, практические рекомендации по монтажу, ремонту и обслуживанию бытовой, коммерческой и промышленной холодильной техники. Усвоению материала помогают более 400 иллюстраций и схем, сводные таблицы, а также вопросы для самопроверки. Книга адресована специалистам, связанным с холодильной техникой, инженерам и монтажникам, специалистам по КИПиА промышленных предприятий, использующих холодильные установки, а также студентам и преподавателям профильных вузов.



6П2.28

Б 24

Бараненко Александр Васильевич. Практикум по холодильным установкам: учебное пособие / А. В. Бараненко, В. С. Калюнов, Ю. Д. Румянцев. - 2-е изд., испр. и доп. - СПб.: Профессия, 2012. - 304 с.: ил. - ISBN 978-5-904757-37-3
УДК 6П2.28

Аннотация: В учебном пособии рассмотрены основные задачи, решаемые при проектировании и эксплуатации холодильных установок. Приведены примеры расчета и выбора холодильного оборудования, трубопроводов, а также анализа эффективности работы холодильных установок и оценки уровня безопасности и надежности холодильного оборудования. Дан справочный материал. Пособие предназначено для студентов, обучающихся по профильным основным образовательным программам бакалавриата, магистратуры и специалитета, но может быть полезно также инженерно-техническим работникам, занимающимся проектированием и эксплуатацией холодильных установок в различных отраслях промышленности, сельском хозяйстве, в торговле и на транспорте.