

Книги Технологического института «ВЕМО»

Заявки на приобретение отправляйте на e-mail: troy@wemo.ru или по факсу: (499) 237-6457

Тел.: (499) 237-2603; 237-7288

Цена указана без стоимости доставки. Доставка осуществляется за счет покупателя курьерской почтой.

Оплата за книги осуществляется по безналичному расчёту согласно выставленному счету

1. «Научно-методические принципы энергосбережения и энергоаудита. Научное и учебно-методическое справочное пособие. Т1.



Научно-методическое пособие обобщает и систематизирует передовые технологии энергоаудита и методики проведения энергетических обследований предприятий, организаций, учреждений и отдельных объектов для определения фактического потребления всех видов энергоресурсов и системного поиска путей реальной экономии энергии и финансовых затрат в процессе производственной деятельности предприятия либо объекта.

Книга предназначена для персонала энергосервисных и энергоаудиторских компаний, слушателей курсов повышения квалификации руководителей, гл. инженеров и гл. энергетиков предприятий, руководителей подразделений ЖКХ, городских и районных Администраций, а также студентов, аспирантов и преподавателей вузов коммунальных и энергетических специальностей. **ЦЕНА – 750 р.**

2. «Тепловой неразрушающий контроль изделий»



В книге представлены результаты исследований по разработке и внедрению метода теплового неразрушающего контроля и программно-аппаратных средств, которые находят широкое применение в различных отраслях науки и техники. Обобщены и систематизированы современные достижения в области тепловых неразрушающих бесконтактных методов и средств контроля.

Приведены результаты использования метода в научно-исследовательских работах и производстве при проведении неразрушающего контроля металлопроката в технологическом цикле листопрокатного стана, энергоаудите жилых и производственных помещений, производственном контроле полимерных композиционных материалов. **ЦЕНА - 700 рублей**

3. «Энергетические обследования. Способ реального энергосбережения и получения дополнительной прибыли».



Методическое пособие обобщает и систематизирует передовые технологии и методики проведения энергетических обследований предприятий, организаций, учреждений и отдельных объектов для определения фактического потребления всех видов энергоресурсов и системного поиска путей реальной экономии энергии и финансовых затрат в процессе деятельности этой организации либо объекта.

Книга предназначена для слушателей курсов повышения квалификации Управлений Госэнергонадзора; руководителей, гл. инженеров и гл. энергетиков предприятий, руководителей подразделений ЖКХ и районных администраций, персонала энергосервисных и энергоаудиторских компаний. **ЦЕНА – 200 р.**

4. «Измерения в электромагнитных полях».



Книга является фундаментальным справочным руководством по изучению и регистрации процессов, происходящих в электромагнитных полях, и практике бесконтактных спектральных и энергетических измерений, обобщающих многократный опыт применения космических аппаратов и решения ряда народнохозяйственных проблем.

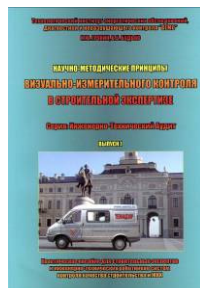
Рассматриваются методические проблемы дистанционных измерений в аспекте функциональной и информационной структуры космических программ и оперативного определения основных характеристик объектов в т.ч. подстилающей поверхности Земли. Представляются современные методы и технические средства бесконтактного контроля и диагностики объектов, а также фундаментальные физико-математические модели построения оптимальных алгоритмов, технологий, методик контроля и

аппаратуры. Книга

предназначена для широкого круга специалистов в области различных спектральных и энергетических измерений в электромагнитных полях.

ЦЕНА-120 рублей

5. «Научно-методические принципы визуально-измерительного контроля в строительной экспертизе».



Авторы этой книги – сертифицированные судебные строительные эксперты, руководители «Центра инженерно-технического аудита» одной из ведущих научных организаций в области неразрушающего контроля и диагностики - Технологического института «ВЕМО». Пособие простым языком практика раскрывает перед читателем основные понятия и последовательную систему принципов профессионального применения и организации визуально-измерительного метода неразрушающего контроля в системах контроля качества строительства и эксплуатации зданий, сооружений и сложных инженерных объектов. Пособие рассчитано на строительных экспертов и инженерно-технических работников систем контроля качества строительства и ЖКХ. **ЦЕНА-800 рублей**

6. «Научно-практические принципы применения визуально-измерительного контроля в строительной экспертизе»



Материал изложенный в книге дополняет и расширяет научно-практическую методологию визуального и измерительного контроля, изложенную в ранее изданном Выпуске 1 данной серии. При этом, если в Выпуске 1 рассматривалась типология дефектов конструктивных систем, то в данном выпуске акцент сделан на практических, полевых методах определения качества материалов и изделий именно с материаловедческой точки зрения. **ЦЕНА-1300 рублей**