



Электронергетика. О.Г. Гриб, Е.И. Сокол, А.Ф. Жаркин, В.И. Васильченко и др. **Качество электрической энергии. Том 3, Методы и средства повышения качества электрической энергии.** – Харьков: ПП «Граф-Ікс», 2014.– 292с.

ISBN 978-966-2680-05-8

В монографии представлены приборы для контроля и анализа качества. Рассмотрены метрологическое обеспечение и эталонная база различных типов измерителей показателей качества электрической энергии. Приведены структурные схемы и характеристики оборудования, обеспечивающие повышение качества.

Данная монография предназначена для студентов электроэнергетических специальностей, а также для специалистов, работающих в проектировании и эксплуатации систем контроля и регулирования качества электроэнергии.