

Список литературы

1. Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ (в редакции от 13.07.2015) «О техническом регулировании»
2. Закон РФ от 07.02.1992 № 2300-1 (в редакции от 13.07.2015) «О защите прав потребителей»
3. Шишмарев В.Ю. Основы проектирования приборов и систем: учебник для бакалавров. – М.: Юрайт, 2011. – 343 с.
4. Белобрагин В.Я. Основы технического регулирования. – М.: Стандарты и качество, 2008. – 424 с.
5. Версан В., Элькин Г. Техническое регулирование. – М.: Экономика, 2008. – 680 с.
6. Скуратовская О.Д. Контроль качества продукции физико-химическими методами. – М.: ДеЛи, 2005. – 123 с.
7. Валова В.Д., Абесадзе Л.Т. Физико-химические методы анализа. – М.: Дашков и К, 2010. – 224 с.
8. Хрусталева З.А. Метрология, стандартизация и сертификация. – М.: Кнорус, 2011. – 176 с.
9. Хенце Г. Полярография и вольтамперометрия. Теоретические основы и аналитическая практика/ Пер. с нем. А.В. Гармаша, А.И. Каменева. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2008. – 284 с.
10. Тамахина А.Я., Бесланев Э.В, Стандартизация, метрология, подтверждение соответствия. Лабораторный практикум: Учебное пособие. – СПб: издательство «Лань», 2015. – 320 с.: ил. – (Учебники для вузов. Специальная литература)