

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ
ГОУ ВПО
УФИМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
ЭКОНОМИКИ И СЕРВИСА

Кафедра «Машины, аппараты, приборы и технологии сервиса»

БЫТОВЫЕ МАШИНЫ И ПРИБОРЫ

**Методические указания по выполнению лабораторных работ для
студентов направления подготовки 150400.62 Технологические машины и
оборудование, специальности 150408.65 Бытовые машины и приборы
очной и заочной форм обучения**

Уфа – 2010

Составитель: А.А. Мухамадиев

УДК 62-1/-9(076)

ББК 31.293-5

Б 95

Бытовые машины и приборы: Методические указания по выполнению лабораторных работ для студентов очной и заочной форм обучения / Сост.: А.А. Мухамадиев – Уфа: Уфимская государственная академия экономики и сервиса, 2010. – 44 с.

Лабораторные работы знакомят с принципами построения, особенностями конструкций, основными техническими и эксплуатационными характеристиками бытовых машин и приборов.

Методика проведения лабораторных исследований позволяет студентам выбрать оптимальные условия эксплуатации, приобрести практические навыки при контроле технических характеристик.

Рецензент: профессор кафедры «Информационно-измерительная техника» ГОУ ВПО Уфимского государственного авиационного технического университета, д-р техн. наук, профессор Ураксеев М.А.

© Мухамадиев А.А., 2010

© Уфимская государственная академия
экономики и сервиса, 2010

Оглавление

Введение	4
Лабораторная работа №1	5
Лабораторная работа №2	18
Лабораторная работа №3	24
Лабораторная работа №4	30