

Федеральное агентство по образованию
ГОУ ВПО
“Уральский государственный горный университет”

ОДОБРЕНО

Методической комиссией
горно-механического
факультета

« 26 » февраля 2006 г.

Председатель комиссии

Н. Б. Ситников
проф. Н. Б. Ситников

А. В. АРЕСТОВА, В. Н. ЕФРЕМОВ

ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА АВТОМАТИЗАЦИИ

Методическое пособие

по выполнению курсового проекта

для студентов специальности 220301 - “Автоматизация
технологических процессов и производств (АГП)” направления
220300 – “Автоматизированные технологии и производства”
очного и заочного обучения

Арестова А. В., Ефремов В. Н. Технические средства автоматизации: Методическое пособие по выполнению курсового проекта для студентов специальности: 220301 - «Автоматизация технологических процессов и производств (АТП)» направления 220300 - «Автоматизированные технологии и производства» очного и заочного обучения. Екатеринбург: УГГУ, 2006. 73 с.

В методическом пособии рассмотрены типовые структуры систем автоматического регулирования. Даны характеристики элементного состава каждого варианта системы и приведена краткая характеристика их работы. Разработаны варианты курсового проекта. Даны методические указания по выполнению каждого раздела. Приведен список рекомендуемой литературы.

Пособие предназначено для студентов очной и заочной форм обучения.

Пособие рассмотрено на заседании кафедры автоматики и компьютерных технологий 20 января 2006 г. (протокол № 3) и рекомендовано к изданию в УГГУ.

Рецензент – В. П. Барановский, канд. техн. наук, доцент кафедры автоматики и компьютерных технологий УГГУ

© Арестова А. В., Ефремов В. Н.,
2006

© Уральский государственный
горный университет, 2006