

САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АЭРОКОСМИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени академика С.П. КОРОЛЕВА

ТЕХНОЛОГИЯ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ
ДЕТАЛЕЙ

Самара 2003г.

Министерство образования Российской Федерации

САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АЭРОКОСМИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени академика С.П. КОРОЛЕВА

ТЕХНОЛОГИЯ
МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ
ДЕТАЛЕЙ

Учебное пособие

Самара 2003г.

УДК 621.9.(075)

Авторы-составители: А.Д. Комаров, И.Н. Желтов, В.К. Моисеев, В.В. Шалавин,

А.А. Шаров

Технология механической обработки деталей: Учеб. пособие/А.Д. Комаров, И.Н. Желтов, В.К. Моисеев, В.В. Шалавин, А.А. Шаров. Самар. гос. аэрокосм. ун-т. Самара, 2003. __с.

JSBN 5-230-16858-7

В учебном пособии приведены подробные рекомендации по разработке технологического процесса механической обработки деталей на универсальных станках и станках с числовым программным управлением. Уделено внимание вопросам технологичности, стандартизации и унификации.

Пособие предназначено для студентов, обучающихся на очном и заочном отделениях по специальностям 130100, 130600, 072000, 340100 и выполняющих курсовой проект по курсам «Технология механической обработки» и «Технология и оборудование машиностроительного производства». Выполнено на кафедре производства летательных аппаратов и управления качеством в машиностроении.

Табл. 10. Ил. 3. Библиогр. 64 назв.

Печатается по решению редакционно-издательского совета Самарского государственного аэрокосмического университета имени академика С.П. Королева.

Рецензенты: _____

JSBN 5-230-16858-7