

**СГАУ: У (У)**

*D-453*

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
«САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
АЭРОКОСМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
имени академика С.П. КОРОЛЕВА»

**ОСНОВЫ  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА  
В МАШИНОСТРОЕНИИ**

**С А М А Р А  
2 0 0 4**

117-17/Уб  
2-182

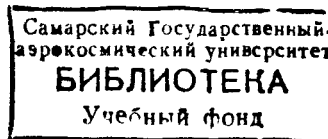
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АЭРОКОСМИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ имени академика С.П. КОРОЛЕВА»

Ю. А. Вашуков, А.Н. Кирилин, В.Г. Неупокоев, Н.П. Родин

## ОСНОВЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА В МАШИНОСТРОЕНИИ

*Учебное пособие*



САМАРА 2004 (2005)

УДК 658.562

**Основы обеспечения качества в машиностроении:** Учеб. пособие /  
*Ю.А. Ващуков, А.Н. Кирилин, В.Г. Неупокоев, Н.П. Родин;* Самар. гос. аэро-  
косм. ун-т – Самара, 2004. 100 с.

**ISBN 5-7883-0326-5**

Приведены методические основы управления качеством продукции. Рассмотрены организационно-методические принципы обеспечения качества и управления качеством. Кроме того, приведены основные элементы обеспечения качества, касающиеся стандартизации, метрологического обеспечения качества и сертификации продукции и услуг.

Пособие предназначено для студентов, обучающихся по специальностям 061100, 072000, 0340100 – «Менеджмент», «Стандартизация и сертификация в машиностроении», «Управление качеством» по заочной форме обучения. Разработано на кафедре производства летательных аппаратов и управления качеством в машиностроении.

Табл. 33. Ил. 4. Библиогр.: 16 назв.

Печатается по решению редакционно-издательского совета Самарского го-  
сударственного аэрокосмического университета.

Рецензенты: д-р техн. наук, проф. Н. Д. П р о н и ч е в  
канд. техн. наук, доц. В. В. Ш а л а в и н

**ISBN 5-7883-0326-5**

© Самарский государственный  
аэрокосмический университет, 2004