МИСиС

Л.В. Седых М.Г. Тихомирова

Технология конструкционных материалов

Основы базирования при конструировании и изготовлении деталей металлургических машин

Учебное пособие

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ

№ 1055



Кафедра машин и агрегатов металлургических предприятий

Л.В. Седых

М.Г. Тихомирова

Технология конструкционных материалов

Основы базирования при конструировании и изготовлении деталей металлургических машин

Учебное пособие

Рекомендовано редакционно-издательским советом университета

Рецензент канд. техн. наук, доц. E.H. *Малов*

Седых Л.В., Тихомирова М.Г.

С28 Технология конструкционных материалов: Основы базирования при конструировании и изготовлении деталей металлургических машин: Учеб. пособие. – М.: МИСиС, 2007. – 37 с.

В учебном пособии даны основные понятия и определения теории базирования. Предложены различные варианты базирования деталей на станках с использованием соответствующих приспособлений.

Соответствует программе курса «Технология конструкционных материалов».

Предназначено для студентов специальности 150404.