

Жолобов А. А. Технология машиностроения : учеб. пособие: в 2 ч. Ч. 2 : Высокоэффективные технологии и оборудование современных производств / А. А. Жолобов, А. М. Федоренко. - Мн. : РИВШ, 2020. - 480 с.: ил.

Гриф: Доп. МО РБ в качестве учеб. пособия для студ. вузов

В учебном пособии рассматриваются проблемы технологии машиностроения и автоматизации операций механической обработки, сборки и контроля качества изделий.

Показаны возможности современных высокоэффективных технологических систем и процессов, приведены примеры их реализации для конкретных условий производства.

Предназначено для студентов и преподавателей учреждений высшего образования по машиностроительным специальностям, научных и инженерно-технических работников, магистрантов и аспирантов. Может быть полезно для учащихся средних специальных учебных заведений.