

**Жолобов А. А. Практикум по технологии машиностроения : учеб. пособие / А. А. Жолобов, И. Д. Камчицкая, А. М. Федоренко ; под ред. А. А. Жолобова. - Мн. : РИВШ, 2020. - 316с.**

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

В учебном пособии анализируются исходные данные, необходимые для разработки технологических процессов механической обработки и сборки в машиностроении. Рассматривается проектирование единичных операций для основных методов механической обработки, технологических процессов изготовления деталей машин и оформления технологических процессов механической обработки, технологических процессов сборки машин. Содержатся примеры решения задач, задания для практических занятий, контрольные вопросы, необходимые нормативно-справочные материалы. 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.