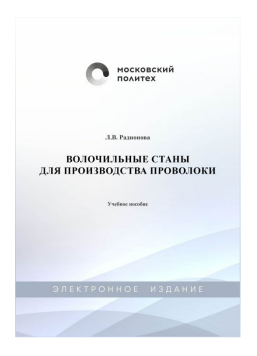
КНИЖНАЯ ПОЛКА

Радионова Л. В. Волочильные станы для производства проволоки: учебное пособие. — М.: Московский Политех, 2025. — 1 CD-R. — Текст: электронный. ISBN 978-5-2760-2909-2.



Изложены основные технологические особенности волочения проволоки в монолитных и роликовых волоках. Приведены технические характеристики и дано описание современных одно- и многократных волочильных станов, производимых мировыми лидерами в области волочильного оборудования. Включена методика расчета маршрутов волочения для станов прямоточного типа.

Учебное пособие состоит из семи разделов: основные технологические схемы производства проволоки, технологические особенности волочения проволоки в монолитной волоке, классификация волочильных станов, волочильный инструмент, моталки и разматывали, вспомогательное оборудование, расчет маршрутов волочения проволоки.

Учебное пособие предназначено для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 22.03.02 «Металлургия», а также по другим техническим направлениям и специальностям.

Реклама