



Белорусский национальный технический университет

Научная библиотека БНТУ

(105 - ∞)

ИИсторическая иллюстрированная коллекция

**МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ
ГОРНОДОБЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ.
ГОРНАЯ ЭЛЕКТРОМЕХАНИКА**

**MACHINERY AND EQUIPMENT FOR
MINING INDUSTRIES.
MINING ELECTROMECHANICS**

Составитель В.В. Винничек

Сгенерировано искусственным интеллектом
Created with AI

Минск БНТУ 2025

ОПИСАНИЕ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Получая квалификацию «горный инженер», выпускники являются специалистами в области горных машин и механизмов, используемых на обогатительных и перерабатывающих производствах. Приобретают навыки в области проектирования, эксплуатации и ремонта горных машин, электромеханики и оборудования, используемых при разработке месторождений полезных ископаемых подземным и открытым способом, работают в научно-исследовательских и проектных учреждениях, на заводах по производству горно-шахтного оборудования.

SPECIALITY DESCRIPTION

Receiving the qualification of "mining engineer", graduates are specialists in the field of mining machines and mechanisms used in processing and processing industries. They acquire skills in the field of design, operation and repair of mining machines, electromechanics and equipment used in the development of mineral deposits by underground and open-pit methods, work in research and design institutions, at factories for the production of mining equipment.

Изображение сгенерировано с помощью DALL-E 3.

Промт:

горный инженер, проектирование, эксплуатация и ремонт горных машин, электромеханики и оборудования, используемых при разработке месторождений полезных ископаемых

Image generated by DALL-E 3.

Prompt:

mining engineer, design, operation and repair of mining machinery, electromechanics and equipment used in the development of mineral deposits