



Белорусский национальный технический университет

Научная библиотека БНТУ

(105 - ∞)

ИИсторическая иллюстрированная коллекция

**ТЕХНОЛОГИИ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ.  
ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК И УПРАВЛЕНИЕ  
НА АВТОМОБИЛЬНОМ И ГОРОДСКОМ  
ТРАНСПОРТЕ**

**TECHNOLOGIES OF TRANSPORT PROCESSES.  
ORGANIZATION OF TRANSPORTATION AND  
MANAGEMENT OF ROAD AND URBAN TRANSPORT**

Составитель В.В. Винничек

Сгенерировано искусственным интеллектом  
Created with AI

Минск БНТУ 2025

## ОПИСАНИЕ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Выпускники специальности получают квалификацию инженера-менеджера и работают в качестве специалистов в организациях, выполняющих внутриреспубликанские и международные перевозки, в транспортно-экспедиционных организациях, в транспортно-логистических центрах и логистических подразделениях крупных предприятий, на пассажирских и грузовых терминалах, в государственных учреждениях (транспортная инспекция и т.п.), в учреждениях образования, научно-исследовательских и проектных организациях транспортного профиля.

## **SPECIALITY DESCRIPTION**

Graduates of the specialty receive the qualification of an engineer-manager and work as specialists in organizations performing intra-republican and international transportation, in freight forwarding organizations, in transport and logistics centers and logistics units of large enterprises, at passenger and cargo terminals, in government institutions (transport inspection, etc.), in educational institutions, scientific and technical research and design organizations of the transport profile.

Изображение сгенерировано с помощью DALL-E 3.

Промт:

инженеры-менеджеры работают в организациях, выполняющих внутриреспубликанские и международные перевозки, в транспортно-экспедиционных организациях, в транспортно-логистических центрах и логистических подразделениях крупных предприятий, на пассажирских и грузовых терминалах и проектных организациях транспортного профиля

Image generated by DALL-E 3.

Prompt:

management engineers work in organizations that carry out domestic and international transportation, in freight forwarding organizations, in transport and logistics centers and logistics departments of large enterprises, at passenger and cargo terminals and design organizations of the transport profile