

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ИУИТ С.П. Вакуленко


«05» июня 2019

Кафедра: Управление транспортным бизнесом и интеллектуальные системы
Авторы: Вакуленко Сергей Петрович, кандидат технических наук, профессор

**АННОТИРОВАННАЯ ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ**

Специальность: 23.05.04 Эксплуатация железных дорог
Специализация: Транспортный бизнес и логистика
Квалификация выпускника: Инженер путей сообщения
Форма обучения: Очная
Год начала обучения: 2018

<p>Одобрено на заседании Учебно-методической комиссии Протокол № <u>2</u> <u>«30» сентября 2019 г.</u> Председатель учебно-методической комиссии  Н.А. Клычева</p>	<p>Одобрено на заседании кафедры Протокол № 2 <u>«27» сентября 2019 г.</u> И.о. заведующего кафедрой  С.П. Вакуленко</p>
---	--

1. Состав государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация по специальности 23.05.04 Эксплуатация железных дорог в соответствии с решением Ученого совета университета включает в себя:

1. Государственная итоговая аттестация по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент – «Логистика на транспорте» в соответствии с п. 6.6 ФГОС ВО и решением Ученого совета института включает в себя:

- защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты, а также подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена (если организация включила государственный экзамен в состав государственной итоговой аттестации)

2. Программа государственного итогового экзамена

Государственный итоговый экзамен не предусмотрен

3. Перечень вопросов для подготовки к государственному итоговому экзамену

-

4. Примерный перечень тем выпускных квалификационных работ

Примерный перечень тем ВКР

- 1.Современные методы организации продаж логистических услуг в мультимодальных перевозках транспортно-экспедиторской компании
2. Клиентоориентированность в международных грузовых перевозках
3. Организация транспортно-логистической деятельности в агентстве ПАО «Трансконтейнер» на станции Москва-Товарная Октябрьской жд
- 4.Организация логистической деятельности компании-оператора железнодорожного подвижного состава
- 5.Организация функционирования логистической контейнерной компании
- 6.Оптимизация процессов управления закупками в транспортных компаниях
- 7.Совершенствование процессов управления материальными потоками и управления запасами на транспортном предприятии
- 8.Разработка технологии работы пункта взаимодействия железнодорожного и речного транспорта как основного звена логистической цепи
- 9.Совершенствование интермодальных перевозок грузов
- 10.Совершенствование системы управления качеством в транспортно-пересадочных узлах
- 11.Разработка метода моделирования пассажиропотоков для оценки объектов транспортной инфраструктуры
- 12.Совершенствование технологии взаимодействия субъектов транспортного рынка при следовании грузовых отправок через транспортный узел на базе аэропорта
- 13.Разработка методологии оценки эффективности интермодальных перевозок автомобилей в контейнерах
- 14.Разработка методологии оптимизации информационных потоков при

взаимодействии железнодорожного и водного транспорта

15. Организация логистической деятельности компании-оператора железнодорожного подвижного состава

16. Совершенствование функционирования пункта взаимодействия железнодорожного и автомобильного транспорта как основного звена логистической цепи при транспортных перевозках

17. Совершенствование технологии взаимодействия железнодорожного и автомобильного транспорта при организации грузовых перевозок во внутригосударственном сообщении

18. Совершенствование международных перевозок на заданном направлении:
Европейская часть России - Китай

19. Организация логистической деятельности транспортных компаний на примере
ПАО «Трансконтейнер»