АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Интермодальные транспортные технологии»

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов» (уровень бакалавриата)

Направленность (профиль): Организация и безопасность движения **Общий объем дисциплины** – 3 з.е. (108 часов)

Форма промежуточной аттестации – Зачет.

- В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции с соответствующими индикаторами их достижения:
- ПК-7.1: Способен анализировать существующую транспортную планировку улично-дорожной сети и работу общественного транспорта;

Содержание дисциплины:

Дисциплина «Интермодальные транспортные технологии» включает в себя следующие разделы: **Форма обучения заочная.** Семестр 10.

- 1. Этапы развития смешанных перевозок как современных логистических технологий...
- **2.** Системы смешанных перевозок. Оценка эффективности смешанной маршрутизации. Сходство и различие смешанных, комбинированных, интермодальных и мультимодальных перевозок. Критерии эффективности маршрутизации..
- **3. Формы и особенности интермодальных перевозок..** Логистические системы доставки грузов при интермодальных перевозках. Способы доставки и виды транспорта, используемые при интермодальных перевозках..
- **4.** Сущность и особенности мультимодальных перевозок.. Логистические системы доставки грузов при мультимодальных перевозках. Способы доставки и виды транспорта, используемые при мультимодальных перевозках..
- 5. Правовое обеспечение перевозок грузов в смешанных перевозках...

Разработал: доцент кафедры ОБД	С.Н. Павлов
Проверил: Декан ФЭАТ	А.С. Баранов