

Б1.В.ДВ.04.02 Организация работы пассажирских комплексов на железнодорожном транспорте

Объем дисциплины (модуля) 8 ЗЕТ (288 час)

ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

подготовить студентов к профессиональной деятельности и сформировать у них представление о технически и экономически обоснованных мероприятиях, направленных на повышение качества перевозок и уровня транспортного обслуживания населения, на завоевание необходимой доли рынка транспортных услуг и обеспечение коммерческого успеха.

ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

ПК-1: способностью к разработке и внедрению технологических процессов, использованию технической документации, распорядительных актов предприятия

ПК-5: способностью осуществлять экспертизу технической документации, надзор и контроль состояния и эксплуатации подвижного состава, объектов транспортной инфраструктуры, выявлять резервы, устанавливать причины неисправностей и недостатков в работе, принимать меры по их устранению и повышению эффективности использования

ПК-8: способностью управлять запасами грузовладельцев распределительной транспортной сети

ПК-10: способностью к предоставлению грузоотправителям и грузополучателям услуг: по оформлению перевозочных документов, сдаче и получению, заводу и вывозу грузов; по выполнению погрузочно-разгрузочных и складских операций; по подготовке подвижного состава; по страхованию грузов, таможенному оформлению грузов и транспортных средств; по предоставлению информационных и финансовых услуг

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

Знать: особенности организации работы пассажирских комплексов в современных условиях: технологические процессы работы пассажирских станций, техническую документацию объектов транспортной инфраструктуры и технические распорядительные акты предприятий

Уметь: определять мощность и размеры основных элементов пассажирских комплексов, организовывать контактные зоны предприятий сервиса и определять оптимальный уровень сервиса; планировать эффективное использование современных технологий и развитие транспортных организаций

Владеть: навыками обобщения и анализа информации, постановки цели и выбора путей ее достижения, навыками обобщения и анализа информации о современных инновационных тенденциях; навыками проектирования и разработки технической документации и выявления резервов технического оснащения объектов транспортной инфраструктуры (пассажирские и пассажирские технические станции)

СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Раздел 1. Пассажирские перевозки

Раздел 2. Пассажирские комплексы на железнодорожном транспорте и их роль в обеспечении технической адекватности сервиса.

Раздел 3. Железнодорожные вокзальные комплексы и сервис в железнодорожных пассажирских перевозках.

Раздел 4. Пассажирские станции

Раздел 5. Пассажирские технические станции и технический сервис в пассажирских перевозках.

Раздел 6. Инновационные направления развития железнодорожного пассажирского транспорта