

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Гаранин Максим Алексеевич
Должность: И.о. ректора
Дата подписания: 20.01.2020 10:09:57
Уникальный программный ключ:
09f9c0855a13fb1cc9fc841ffcch251a28eca6ff4

Аннотация рабочей программы дисциплины

направление подготовки 23.05.01 "Наземные транспортно-технологические средства"

направленность "Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование"

Дисциплина: Б1.В.ДВ.06.01 Организация доступной среды на транспорте

Цели освоения дисциплины: подготовка к ведению аналитической и организационно-управленческой деятельности в области организации доступной среды на транспорте.

Задачами дисциплины является изучение понятийного аппарата дисциплины, основных теоретических положений и методов, развитие навыков применения теоретических знаний для решения практических задач.

Формируемые компетенции:

ОПК-4: способностью проводить техническое и организационное обеспечение исследований, анализ результатов и разработку предложений по их реализации.

Знать: основные положения в области планирования и организации работы транспортных комплексов по обеспечению транспортной доступности для маломобильных пассажиров.

Уметь: выбирать маршрут движения и дополнительные технические средства на пассажирской инфраструктуре при обслуживании маломобильных пассажиров.

Владеть: приемами моделирования при изучении вопросов организации перевозки маломобильных пассажиров.

Содержание дисциплины:

Раздел 1. Основные направления ОАО «РЖД» по обеспечению доступности для маломобильных пассажиров.

Раздел 2. Функциональные и технические требования к пассажирской инфраструктуре.

Раздел 3. Функциональные и технические требования к подвижному составу.

Раздел 4. Организация обслуживания маломобильных пассажиров.

Вид учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.

Используются образовательные технологии: традиционные и инновационные

Формы текущего контроля успеваемости: отчет по практической работе, тестирование, дискуссия

Формы промежуточной аттестации: зачет(5).

Трудоемкость дисциплины: 2 ЗЕТ.