

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Чирикова Лилия Ивановна

Должность: Директор филиала

Дата подписания: 10.05.2021 08:31:02 **Аннотация рабочей программы дисциплины**

Уникальный программный ключ:

750e77999bb0631a45cbf7b4a579e1095bcef032814fee919138f73a4ce0cad5

Специальность: 23.05.04 Эксплуатация железных дорог

Дисциплина Б1.В.ДВ.02.02 Технология работы и эксплуатация вокзальных комплексов

Форма обучения заочная

Цели освоения дисциплины: получение знаний в области управления, автоматизации, нормирования, организации и планировании работы железнодорожных вокзалов; получения знаний об организационной структуре управления вокзальным комплексом; об основных функциональных элементах железнодорожных вокзальных комплексов; о технологическом процессе работы вокзалов; о правилах технической эксплуатации вокзалов; о технологии работы транспортно-пересадочных узлов.

Формируемые компетенции:

ПКС-4. Способен разрабатывать мероприятия по эффективной организации пассажирских перевозок.

Планируемые результаты обучения: В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать: организационную структуру управления вокзальным комплексом; основные функциональные элементы вокзальных комплексов; технологический процесс работы вокзалов; правила технической эксплуатации вокзалов.

Уметь: организовывать эксплуатационную работу вокзальных комплексов; организовывать работу транспортно-пересадочных комплексов.

Владеть: навыками: расчета элементов вокзальных комплексов; расчета параметров работы транспортно-пересадочных комплексов.

Содержание дисциплины:

Раздел 1. Тенденции развития вокзальных комплексов на дорогах РФ и за рубежом.

Раздел 2 Технологический процесс работы вокзала.

Раздел 3. Показатели обслуживания пассажиров на вокзале.

Раздел 4. Суточный план-график работы вокзала.

Раздел 5. Подготовка к занятиям.

Виды учебной работы: лекции, практические работы, самостоятельная работа.

Используемые образовательные технологии: традиционные и инновационные.

Формы текущего контроля успеваемости: опрос по теории, тестирование, отчеты по практическим работам.

Формы промежуточной аттестации: контрольная работа (5), зачет (5).

Трудоемкость дисциплины: 2 ЗЕТ.