

1.5 Состав базы данных АСУСТ.

1.6 Основные сообщения в АСУСТ.

2. Автоматизация диспетчерского управления перевозками.

2.1 Структура диспетчерской системы.

2.2 Основные функции и задачи ЦУП и ДЦУП дорог.

2.3 Программно-технический комплекс ЦУП ОАО «РЖД» и ДЦУП дорог.

3. Комплексная система автоматизации управления хозяйственной деятельностью предприятий и организации ОАО «РЖД» на основе интеграции и унификации технологических и управленческих процессов в отрасли (ЕК АСУФР).

Виды учебной работы: лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа.

Используются образовательные технологии:

Реализация программы предполагает использование интерактивных форм проведения лекционных и лабораторных занятий:

- презентации на основе современных мультимедийных средств;
- интерактивные лекции, проблемные лекции; - круглые столы.

Формы текущего контроля успеваемости: отчет по лабораторным работам.

Формы промежуточной аттестации: зачет(5).

Трудоемкость дисциплины: 2 ЗЕТ