

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА И СЕТИ В ОТРАСЛИ»

Направление подготовки (специальность)	23.03.01 «Технология транспортных процессов»
Направленность (профиль) подготовки	Организация и безопасность движения
Цель освоения дисциплины	Овладение теоретическими знаниями и умениями в области вычислительной техники и сетей в отрасли
Общая трудоемкость дисциплины	3 зачетные единицы, 108 часов
Форма промежуточной аттестации	Зачет
Краткое содержание дисциплины:	Тема 1. Классификация средств электронной идентификации. Тема 2. Штрих-кодовая идентификация. Тема 3. Радиочастотная идентификация. Тема 4. Идентификация на основе смарт-карт. Тема 5. Пространственная идентификация транспортных средств. Тема 6. Защита данных в технологиях электронной идентификации. Тема 7. Информационные системы для электронной идентификации.

Аннотацию рабочей программы составил:
Толков А.В., доцент кафедры АТБ /


(ФИО, должность, подпись) /