

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБЕСПЕЧЕНИИ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО
ДВИЖЕНИЯ»
 (наименование дисциплины)

Направление подготовки (специальность)	23.03.01 «Технология транспортных процессов»
Направленность (профиль) подготовки	Организация и безопасность движения
Цель освоения дисциплины	Целью освоения дисциплины «Высокие технологии в обеспечении безопасности дорожного движения» является: изучение математического аппарата, позволяющего анализировать, моделировать и решать прикладные оптимизационные задачи транспортных процессов.
Общая трудоемкость дисциплины	<u>5</u> зачетных единиц, <u>180</u> часов
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой/ Экзамен
Краткое содержание дисциплины:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Методы оптимизации производственных процессов автомобильного транспорта. 2. Моделирование и оптимизация производственных процессов технической службы АТП. 3. Специальные оптимизационные задачи автомобильного транспорта.

Аннотацию рабочей программы составил Денисов И.В., к.т.н., доцент
 (ФИО, должность, подпись)

