

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе дисциплины  
«Обеспечение безопасности движения на автомагистралях»

**Специальность** 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений

**Специализация** Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений

**Квалификация выпускника** инженер-строитель

**Нормативный период обучения** 6 лет

**Форма обучения** очная

**Год начала подготовки** 2018

**Цель изучения дисциплины:** формирование необходимого уровня знаний, умений и навыков по обеспечению безопасности движения на автомагистралях

**Задачи изучения дисциплины:**

– формирование базы знаний, позволяющей осуществлять проектные работы в области инженерного обустройства транспортных сооружений, создавать ведомости и чертежи-схемы организации дорожного движения;

– освоение технологии проектирования инженерного обустройства транспортных сооружений;

– использование современных информационных технологий для проектирования инженерного обустройства с целью обеспечения безопасности движения на автомагистралях.

**Перечень формируемых компетенций:**

ПК-1 - Способен осуществлять проектные работы в области строительства, ремонта, реконструкции объектов транспортных сооружений, мостовых и аэродромных конструкций, выполнять расчетное и технико-экономическое обоснование проектных решений.

**Общая трудоемкость дисциплины:** 3 з.е.

**Форма итогового контроля по дисциплине:** Зачет