АННОТАЦИЯ

дисциплины

«ОСНОВЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОЕКТИРОВЩИКА ДОРОГ ПРОМЫШЛЕННОГО ТРАНСПОРТА»

Специальность – 23.05.06 «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей»

Квалификация (степень) выпускника – инженер путей сообщения

Специализация – «Строительство дорог промышленного транспорта»

**1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина «Основы профессиональной деятельности проектировщика дорог промышленного транспорта» (Б1.В.ДВ.1.1) относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)» и является дисциплиной по выбору обучающегося.

**2. Цель дисциплины**

Целью изучения дисциплины «Основы профессиональной деятельности проектировщика дорог промышленного транспорта» является подготовка обучающегося к будущей профессиональной деятельности.

**3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине**

Изучение дисциплины направлено на формирование следующей компетенции: ОК-8, ПК-7.

**4. Содержание и структура дисциплины**

1. Введение. Инвестиционная деятельность.
2. Система проектных организаций.
3. Структура проектных организаций.
4. Виды работ, выполняемые проектными организациями.
5. Оформление проектных документов.
6. Обеспечение качества проектной документации.
7. Культура делового общения.

**5. Объем дисциплины и виды учебной работы**

Объем дисциплины – 2 зачетные единицы (72 часа), в том числе:

лекции – 16 часов;

практические занятия – 16 часов;

самостоятельная работа – 31 час;

контроль – 9 часов;

Форма контроля знаний – зачет.