ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей

Профиль Строительство дорог промышленного транспорта

Аннотация рабочей программы

дисциплины «Строительные конструкции и архитектура

транспортных сооружений»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2зач. единиц, 72 часа, форма промежуточной аттестации — зачет.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды занятий: лекционные — 17часов, практические — 17 часов, самостоятельная работа обучающегося составляет 38 часов.

Учебным планом предусмотрено РГЗ с объемом самостоятельной работы студента 18 часов.

Дисциплина предусматривает изучение следующих основных разделов:

Общие вопросы архитектурно-строительного проектирования. Основные понятия градостроительства. Объемно-планировочные решения гражданских зданий. Конструкции гражданских зданий. Объемно-планировочные и композиционные решения производственных зданий. Конструктивные решения производственных зданий. Основные климатические характеристики факторы, учитываемые при проектировании.