

## **ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

### **27.03.02 «Управление качеством»**

#### **Аннотация рабочей программы дисциплины «Организация строительного производства»**

Общая трудоемкость дисциплины 53Е, 180 час, 2РГЗ, форма промежуточной аттестации – экзамен.

В результате освоения дисциплины студент должен:

- знать состав строительных операций при возведении того или иного объекта; определение основных технико-экономических показателей организации производства; организацию и производство работ.

- уметь пользоваться проектно-сметной и нормативно-технической документацией (типовые проекты, СНиП, ГОСТ и др.); составлять на основе нормативных документов технологические карты календарные план-графика; выполнять и читать чертежи общеплощадочных и объектных строительных генеральных планов; планировать и организовывать работу исполнителей по эксплуатации машин и оборудования.

- владеть методикой определения объемов выполняемых работ.

Структура дисциплины: основы организации строительного производства, планирование в строительстве, снабжение ресурсами и контроль за качеством строительства.