

# **АННОТАЦИЯ**

## **рабочей программы дисциплины**

Строительные машины, роботы, манипуляторы

### **1. Цели освоения дисциплины:**

осуществление информационного поиска по эффективности использования строительных дорожных машин, роботов и манипуляторов;  
участие в составе коллектива исполнителей в определении эффективности использования строительных дорожных машин, роботов и манипуляторов.

### **2. Распределение часов дисциплины**

2.1 Общая трудоемкость дисциплины составляет 144 ч., 4 ЗЕТ.

2.2 Наименование разделов:

1 Машины и оборудование для транспортирования строительных материалов.

2 Машины и оборудование для производства железобетонных изделий.

3 Оборудование для свайных работ.

4 Машины механизмы механизации и малой.

### **3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля):**

ПК-5 - Способен организовывать деятельность по монтажу, наладке, ремонту, реконструкции и модернизации подъемных сооружений объектов строительства;

ПК-6 - Способен осуществлять и контролировать деятельность по монтажу, наладке, ремонту, реконструкции и модернизации подъемных сооружений объектов строительства;

### **4. Виды контроля:** Зачет