

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