

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Основы оценки эффективности применения машин, механизированных комплектов и комплексов в строительстве

1. Цели освоения дисциплины:

Изучение основ теории использования транспортно-технологических систем, участие в составе коллектива в повышении эффективности использования транспортно-технологических систем.

2. Распределение часов дисциплины

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

2.2 Наименование разделов:

- 1 Сущность и методы определения эффективности механизации
- 2 Выбор оптимальных решений в области механизации строительства
- 3 Эффективность применения машинных парков в строительстве.

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

ПК-1 - Способен организовывать и выполнять научные исследования объектов комплексной механизации строительства;

ПК-2 - Способен анализировать, обобщать и представлять результаты научных исследований;

4. Виды контроля:

Зачет