

# **ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ И ТРАНСПОРТНЫЕ МАШИНЫ**

## **1. Цель освоения дисциплины**

???

## **2. Место дисциплины в структуре ОПОП**

Дисциплина «Технологические и транспортные машины» относится к вариативной части блока дисциплин.

## **3. Планируемые результаты обучения**

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1);
- способностью использовать знания в области теории, практики и методики преподавания технологии, общетехнических дисциплин и предпринимательства для постановки и решения профессиональных задач (ПКР-2).

**В результате изучения дисциплины обучающийся должен:**

***знать***

???

***уметь***

???

***владеть***

???

## **4. Общая трудоёмкость дисциплины и её распределение**

количество зачётных единиц – 0,  
общая трудоёмкость дисциплины в часах – 0 ч. (в т.ч. аудиторных часов – 0 ч., СРС – 0 ч.),  
распределение по семестрам – ???,  
форма и место отчётности – .

## **5. Краткое содержание дисциплины**

???

## **6. Разработчик**

???