

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ  
**Подъемно-транспортные устройства в пищевой промышленности**  
по основной образовательной программе бакалавриата  
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья

**1. Цель освоения дисциплины:** развитие *профессиональных компетенций*, в соответствии с которыми обучающийся должен быть способен выбирать, разрабатывать, внедрять и постоянно совершенствовать конструкции оборудования и систем обслуживания подъемно-транспортных устройств на предприятиях пищевой индустрии.

**2. Результаты обучения по дисциплине (приобретаемые компетенции):**

**ПК-2:** Владеть прогрессивными методами подбора и эксплуатации технологического оборудования при производстве продуктов питания из растительного сырья (в соответствии с профилем подготовки)

**ПК-14:** Готовностью проводить измерения и наблюдения, составлять описания проводимых исследований, анализировать результаты исследований и использовать их при написании отчетов и научных публикаций

**3. Трудоемкость дисциплины – 108 часов**

**4. Содержание дисциплины:**

Лекция № 1 Тема. Вводные сведения по учебной дисциплине

Лекции № 2, 3 Тема. Машины непрерывного действия с тяговым элементом (МНД с ТЭ)

Лекции № 4 Тема. Машины непрерывного действия без тягового элемента (МНД без ТЭ)

Лекция №5 Тема. Машины периодического действия

Лекция № 6 Тема. Механизация погрузочно-разгрузочных работ

Лекция № 7 Заключение по курсу

**5. Форма промежуточной аттестации – зачет (5 семестр)**

Разработал:

Доцент кафедры МАПП

Проверил:

Директор ИнБиоХим



Е.С. Лямкин

А.А. Беушев