### Б1.О.33 МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕРАБОТКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

Направление подготовки 35.03.06 Агроинженерия

# Профиль Технологическое оборудование для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции

## Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

#### Цель и задачи дисциплины

Бакалавр по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия должен быть подготовлен к решению задач профессиональной деятельности следующих типов: производственно-технологический, проектный.

**Цель** дисциплины – сформировать у обучающихсясистему профессиональных знаний по устройству и принципу действия, режимам эксплуатации машин и оборудования для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции.

### Задачи дисциплины:

- -изучитьосновные требования к машинам и оборудованию для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, их классификацию, устройство и принцип действия, правила эксплуатации;
- -изучить методы проведения экспериментальных исследований по испытанию машин и оборудования для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, обработки и анализа полученных результатов;
- -научиться проводить экспериментальные исследования по испытанию машин и оборудования для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, определять оптимальные технологические режимы эксплуатации оборудования;
- -приобрестинавыкипроведения экспериментальных исследований по испытанию машин и оборудования для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, обработки и анализа полученных результатов.

Компетенции и индикаторы их достижений

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения
	компетенции
УК-1 Способен осуществлять поиск,	ИД-2 <sub>УК-1</sub> Находит и критически анализирует
критический анализ и синтез	информацию, необходимую для решения поставленной
информации, применять системный	задачи
подход для решения поставленных	
задач	
ОПК-5. Способен участвовать в	ИД-1 <sub>ОПК-5</sub> Участвует в экспериментальных
проведении экспериментальных	исследованиях по испытанию сельскохозяйственной
исследований в профессиональной	техники
деятельности	