### Б1.В.04 ТЕХНОЛОГИЯ 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 обучающихся систему профессиональных знаний в области современных технологий хранения и переработки сельскохозяйственной продукции и проектирования технологических процессов.

### Задачи дисциплины:

- изучить современные технологии хранения и переработки основных видок сельскохозяйственной продукции, режимы технологических процессов, их контроль и регулирование;
- изучить методы проектирования технологических процессов хранения и переработки сельскохозяйственной продукции;
- -научиться определять оптимальные параметрытехнологических процессов хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, обосновывать основные режимы эксплуатации технологического оборудования;
- приобрести навыки оценки качествасельскохозяйственной продукции, изготовленных при использовании типовых и проектируемых технологических процессов.

Компетенции и инликаторы их достижений

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения
	компетенции
ПКР-22. Способен участвовать в	ИД-1 <sub>ПКР-22</sub> Участвует в проектировании
проектировании технологических	технологических процессов хранения и переработки
процессов хранения и переработки	сельскохозяйственной продукции
сельскохозяйственной продукции	