## Аннотация рабочей программы дисциплины «Системы ведения агропромышленного производства»

Целью освоения дисциплины «Системы ведения агропромышленного производства» формирование комплекса теоретических знаний и практических навыков разработки, экономического обоснования и реализации взаимосвязанных организационных, экономических, агрономических, ветеринарных и инженернотехнологических мероприятий в сфере агропромышленного производства. Магистранты должны уметь технически описывать и экономически оценивать производственные процессы в животноводстве и растениеводстве, а также обосновывать мероприятия по их совершенствованию; а также выявлять, ранжировать и оценивать влияние факторов на экономическую эффективность аграрного производства.

## Задачи дисциплины:

- формирование у обучающегося комплекса знаний о ресурсном обеспечении агропромышленного производства;
- формирование у обучающегося знаний и навыков в области управления агропромышленным производством;
- формирование у обучающегося комплекса знаний и навыков организации производства основных видов продукции растениеводства и животноводства;
- формирование у обучающегося комплекса знаний и навыков организации хранения, логистики и переработки сельскохозяйственной продукции;
- формирование у обучающегося комплекса знаний об организации товаропроводящей сети в АПК;
- формирование у обучающегося комплекса знаний и навыков экономической оценки производственных процессов в отрасли.

Содержание дисциплины. В результате освоения дисциплины обучающееся изучат теоретический и практический материал по следующим темам: структура и основные элементы системы ведения сельского хозяйства, система земледелия и ее элементы, животноводство, методы и показатели экономической оценки производственных процессов в сельском хозяйстве, экономический анализ производственных процессов в растениеводстве и кормопроизводстве, экономический анализ производственных процессов в молочном скотоводстве, экономический анализ производственных процессов в мясном животноводстве, оборотный капитал в сельском хозяйстве и оценка потребности в нем.

Объем дисциплины: 4 зачетные единицы.

Форма промежуточного контроля – зачет, экзамен.