

## Аннотация к рабочей программе дисциплины

**Автор:** Жаймышева С.С.

**Наименование дисциплины:** Б2.О.01(У) Учебная общепрофессиональная практика

**Цель освоения дисциплины:** совершенствование знаний по производству продукции свиноводства

### 1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1 Знать алгоритмы анализа задач, выделяя их базовые составляющие	<p><b>Знать:</b> алгоритмы анализа задач, выделяя их базовые составляющие</p> <p><b>Уметь:</b> определять алгоритмы анализа задач, выделяя их базовые составляющие</p> <p><b>Владеть:</b> навыками определения алгоритмов анализа задач, выделяя их базовые составляющие</p>
	УК-1.2 Уметь находить и критически анализировать информацию, необходимую для решения поставленной задачи	<p><b>Знать:</b> информацию, необходимую для решения поставленной задачи</p> <p><b>Уметь:</b> находить и критически анализировать информацию, необходимую для решения поставленной задачи</p> <p><b>Владеть:</b> информацией, необходимую для решения поставленной задачи</p>
УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.1 Знать принципы формулирования задач в рамках поставленной цели проекта	<p><b>Знать:</b> принципы формулирования задач в рамках поставленной цели проекта</p> <p><b>Уметь:</b> формулировать задачи в рамках поставленной цели проекта</p> <p><b>Владеть:</b> принципами формулирования задач в рамках поставленной цели проекта</p>
	УК-2.2 Уметь выбирать оптимальные способы решения конкретных задач проекта, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений	<p><b>Знать:</b> оптимальные способы решения конкретных задач проекта, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений</p> <p><b>Уметь:</b> выбирать оптимальные способы решения конкретных задач проекта, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений</p>

		<b>Владеть:</b> навыками выбора оптимальных способов решения конкретных задач проекта, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений
	УК-2.3 Владеть навыками решения конкретных задач проекта и публичного представления результатов решения	<b>Знать:</b> конкретные задачи проекта и публичного представления результатов решения <b>Уметь:</b> выбирать конкретные задачи проекта и публичного представления результатов решения <b>Владеть:</b> навыками решения конкретных задач проекта и публичного представления результатов решения
УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК-6.1 Знать методики самооценки, самоконтроля и саморазвития с использованием подходов здоровьесбережения	<b>Знать:</b> методики самооценки, самоконтроля и саморазвития с использованием подходов здоровьесбережения <b>Уметь:</b> методики самооценки, самоконтроля и саморазвития с использованием подходов здоровьесбережения <b>Владеть:</b> методами самооценки, самоконтроля и саморазвития с использованием подходов здоровьесбережения
	УК-6.2 Уметь решать задачи собственного личностного и профессионального развития, определять и реализовывать приоритеты совершенствования собственной деятельности; применять методики самооценки и самоконтроля; позволяющие улучшить и сохранить здоровье в процессе жизнедеятельности	<b>Знать:</b> решать задачи собственного личностного и профессионального развития, определять и реализовывать приоритеты совершенствования собственной деятельности; применять методики самооценки и самоконтроля; позволяющие улучшить и сохранить здоровье в процессе жизнедеятельности <b>Уметь:</b> решать задачи собственного личностного и профессионального развития, определять и реализовывать приоритеты совершенствования собственной деятельности; применять методики самооценки и самоконтроля; позволяющие улучшить и сохранить здоровье в процессе жизнедеятельности <b>Владеть:</b> задачами собственного личностного и профессионального развития, определять и

		<p>реализовывать приоритеты совершенствования собственной деятельности; применять методики самооценки и самоконтроля; позволяющие улучшить и сохранить здоровье в процессе жизнедеятельности</p>
	<p>УК-6.3 Владеть технологиями и навыками управления своей познавательной деятельностью и ее совершенствования на основе самооценки, самоконтроля и принципов самообразования в течение всей жизни, в том числе с использованием здоровьесберегающих подходов и методик</p>	<p><b>Знать:</b> методики самооценки, самоконтроля и саморазвития с использованием подходов здоровьесбережения</p> <p><b>Уметь:</b> решать задачи собственного личностного и профессионального развития, определять и реализовывать приоритеты совершенствования собственной деятельности; применять методики самооценки и самоконтроля; позволяющие улучшить и сохранить здоровье в процессе жизнедеятельности</p> <p><b>Владеть:</b> технологиями и навыками управления своей познавательной деятельностью и ее совершенствования на основе самооценки, самоконтроля и принципов самообразования в течение всей жизни, в том числе с использованием здоровьесберегающих подходов и методик</p>
<p>ОПК-1 Способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, а также качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения</p>	<p>ОПК-1.1 Знать нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, показатели качества сырья и продуктов животного происхождения</p>	<p><b>Знать:</b> нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, показатели качества сырья и продуктов животного происхождения</p> <p><b>Уметь:</b> определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных</p> <p><b>Владеть:</b> навыками использования физиолого-биохимических методов мониторинга обменных процессов, а также качества сырья и продуктов животного происхождения</p>
	<p>ОПК-1.2 Уметь определять биологический статус, нормативные</p>	<p><b>Знать:</b> нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, показатели качества</p>

	<p>общеклинические показатели органов и систем организма животных</p>	<p>сырья и продуктов животного происхождения  <b>Уметь:</b> определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных  <b>Владеть:</b> навыками использования физиолого-биохимических методов мониторинга обменных процессов, а также качества сырья и продуктов животного происхождения</p>
	<p>ОПК-1.3 Владеть навыками использования физиолого биохимических методов мониторинга обменных процессов, а также качества сырья и продуктов животного происхождения</p>	<p><b>Знать:</b> физиолого биохимических методов мониторинга обменных процессов, а также качества сырья и продуктов животного происхождения  <b>Уметь:</b> использовать физиолого биохимические методы мониторинга обменных процессов, а также качества сырья и продуктов животного происхождения  <b>Владеть:</b> навыками использования физиолого биохимических методов мониторинга обменных процессов, а также качества сырья и продуктов животного происхождения</p>
<p>ОПК-2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов</p>	<p>ОПК-2.1 Знать особенности влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов</p>	<p><b>Знать:</b> особенности влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов  <b>Уметь:</b> использовать особенности влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов  <b>Владеть:</b> особенностями влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов</p>
	<p>ОПК-2.2 Уметь учитывать влияние на организм животных природных, социально хозяйственных, генетических и экономических факторов при осуществлении</p>	<p><b>Знать:</b> учитывать влияние на организм животных природных, социально хозяйственных, генетических и экономических факторов при осуществлении</p>

	<p>генетических и экономических факторов при осуществлении профессиональной деятельности</p>	<p>профессиональной деятельности  <b>Уметь:</b> учитывать влияние на организм животных природных, социально хозяйственных, генетических и экономических факторов при осуществлении профессиональной деятельности  <b>Владеть:</b> влиянием на организм животных природных, социально хозяйственных, генетических и экономических факторов при осуществлении профессиональной деятельности</p>
	<p>ОПК-2.3 Владеть навыками оценки и прогнозирования влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов при осуществлении профессиональной деятельности</p>	<p><b>Знать:</b> оценки и прогнозирования влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов при осуществлении профессиональной деятельности  <b>Уметь:</b> Владеть навыками оценки и прогнозирования влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов при осуществлении профессиональной деятельности  <b>Владеть:</b> навыками оценки и прогнозирования влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов при осуществлении профессиональной деятельности</p>
<p>ОПК-3 Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса</p>	<p>ОПК-3.1 Знать нормативные правовые акты в сфере агропромышленного комплекса</p>	<p><b>Знать:</b> нормативные правовые акты в сфере агропромышленного комплекса  <b>Уметь:</b> владеть нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса  <b>Владеть:</b> нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса</p>
	<p>ОПК-3.2 Уметь использовать в профессиональной деятельности нормативные правовые акты в сфере агропромышленного комплекса</p>	<p><b>Знать:</b> использовать в профессиональной деятельности нормативные правовые акты в сфере агропромышленного комплекса  <b>Уметь:</b> использовать в профессиональной деятельности нормативные правовые акты в сфере агропромышленного</p>

		<p>комплекса</p> <p><b>Владеть:</b> профессиональной деятельности нормативные правовые акты в сфере агропромышленного комплекса</p>
	<p>ОПК-3.3 Владеть оценки профессиональной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса</p>	<p><b>Знать:</b> оценки профессиональной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса</p> <p><b>Уметь:</b> оценивать профессиональной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса</p> <p><b>Владеть:</b> оценки профессиональной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса</p>

## 2. Содержание дисциплины:

Тема 1. Получение на кафедре, проводящей практику консультацию и инструктаж по всем вопросам организации практики, технике безопасности; получение у руководителя задания на практику; Изучение программы практики и учебно-методической документации по практике. Знакомство с предприятием и изучение его производственной деятельности

Тема 2. качество поступающего сырья, соответствия сырья требованиям ГОСТа.

Тема 3. ознакомление с методами обработки литературных данных; ознакомление методами учета мясной продуктивности животных

Тема 4. Сбор исходных данных и подготовка отчета о практики

## 3. Общая трудоемкость дисциплины: 9 ЗЕ