

## Аннотация рабочей программы производственной практики Преддипломная практика

### Цель производственной практики

Целью производственной (преддипломной) практики является систематизация, расширение, закрепление и углубление теоретических знаний обучающихся, формирование специальных умений и практических навыков в процессе выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью, приобретение опыта самостоятельной профессиональной деятельности.

### Задачи производственной практики

Задачами преддипломной практики являются:

- приобретение навыков проведения ретроспективного анализа, систематизации и обобщении информации по теме исследования;
- сбор и подготовка учетного и аналитического материала для написания выпускной квалификационной работы;
- оформление основных разделов выпускной квалификационной работы;
- приобретение практических навыков оценки и интерпретации полученных результатов исследования на основе критериев социально-экономической эффективности.
- формирование и развитие навыков обоснования и выбора бизнес-решений на основе критериев достижения целевых показателей с учетом минимизации рисков.

### Вид практики, тип практики

Вид практики – производственная практика.

Тип практики – преддипломная практика.

### Способ проведения производственной практики

Способ проведения преддипломной практики: стационарная, выездная.

Основное содержание, разделы практики.

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
Подготовка индивидуального задания	<b>УК-1.</b> Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий <b>УК-2.</b> Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла <b>УК-3.</b> Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели <b>УК-4.</b> Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия <b>УК-5.</b> Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия <b>УК-6.</b> Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки <b>ОПК-1</b> Способен решать практические и (или) научно-исследовательские задачи в области финансовых отношений на основе применения

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	<p>знаний фундаментальной экономической науки</p> <p><b>ОПК-2</b> Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического и финансового анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений, в том числе с использованием интеллектуальных информационно-аналитических систем</p> <p><b>ОПК-3</b> Способен обобщать и критические оценивать результаты научных исследований и самостоятельно выполнять исследовательские проекты в области финансов и смежных областях</p> <p><b>ОПК-4</b> Способен обосновывать и принимать финансово-экономические и организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-1</b> – Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий.</p> <p><b>ПКС-2</b> – Способен проводить самостоятельные исследования в области цифровой экономики с применением информационных технологий, оценивать полученные результаты и интерпретировать их.</p> <p><b>ПКС-3</b> – Способность анализировать и интерпретировать финансово-экономические показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений</p> <p><b>ПКС-4</b> – Способность осуществлять стратегическое управление ключевыми экономическими показателями и бизнес-процессами</p> <p><b>ПКС-5</b> Способность осуществлять стратегическое управление проектами и программами по внедрению новых методов и моделей организации и планирования производства</p> <p><b>ПКС-6</b> Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов</p> <p><b>ПКС-7</b> – Способен использовать цифровые технологии и инструменты работы с информацией для удовлетворения личных, образовательных и профессиональных потребностей, коллективной работы в цифровой среде, учитывая основы безопасности, этические и правовые нормы, в том числе создание алгоритмов и программ, пригодных для практического применения, и навыков использования и освоения новых цифровых технологий в области профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-8</b> – Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать,</p>

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.
Инструктаж по технике безопасности	<p><b>УК-1.</b> Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий</p> <p><b>УК-2.</b> Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла</p> <p><b>УК-3.</b> Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели</p> <p><b>УК-4.</b> Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия</p> <p><b>УК-5.</b> Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия</p> <p><b>УК-6.</b> Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки</p> <p><b>ОПК-1</b> Способен решать практические и (или) научно-исследовательские задачи в области финансовых отношений на основе применения знаний фундаментальной экономической науки</p> <p><b>ОПК-2</b> Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического и финансового анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений, в том числе с использованием интеллектуальных информационно-аналитических систем</p> <p><b>ОПК-3</b> Способен обобщать и критически оценивать результаты научных исследований и самостоятельно выполнять исследовательские проекты в области финансов и смежных областях</p> <p><b>ОПК-4</b> Способен обосновывать и принимать финансово-экономические и организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-1</b> – Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий.</p> <p><b>ПКС-2</b> – Способен проводить самостоятельные исследования в области цифровой экономики с применением информационных технологий, оценивать полученные результаты и интерпретировать их.</p> <p><b>ПКС-3</b> – Способность анализировать и</p>

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	<p>интерпретировать финансово-экономические показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений</p> <p><b>ПКС-4</b> – Способность осуществлять стратегическое управление ключевыми экономическими показателями и бизнес-процессами</p> <p><b>ПКС-5</b> Способность осуществлять стратегическое управление проектами и программами по внедрению новых методов и моделей организации и планирования производства</p> <p><b>ПКС-6</b> Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов</p> <p><b>ПКС-7</b> – Способен использовать цифровые технологии и инструменты работы с информацией для удовлетворения личных, образовательных и профессиональных потребностей, коллективной работы в цифровой среде, учитывая основы безопасности, этические и правовые нормы, в том числе создание алгоритмов и программ, пригодных для практического применения, и навыков использования и освоения новых цифровых технологий в области профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-8</b> – Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.</p>
<p>Сбор фактического материала (согласно темы ВКР), в том числе включая информацию об объектах налогообложения.</p> <p>Изучение порядка отражения фактов хозяйственной жизни в автоматизированной бух-галтерской программе.</p> <p>Изучение организации внутреннего контроля достоверности финансовой и нефинансовой информации, используемой для целей бухгалтерского и налогового учета</p>	<p><b>УК-1.</b> Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий</p> <p><b>УК-2.</b> Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла</p> <p><b>УК-3.</b> Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели</p> <p><b>УК-4.</b> Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия</p> <p><b>УК-5.</b> Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия</p> <p><b>УК-6.</b> Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки</p> <p><b>ОПК-1</b> Способен решать практические и (или) научно-исследовательские задачи в области финансовых отношений на основе применения</p>

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	<p>знаний фундаментальной экономической науки</p> <p><b>ОПК-2</b> Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического и финансового анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений, в том числе с использованием интеллектуальных информационно-аналитических систем</p> <p><b>ОПК-3</b> Способен обобщать и критические оценивать результаты научных исследований и самостоятельно выполнять исследовательские проекты в области финансов и смежных областях</p> <p><b>ОПК-4</b> Способен обосновывать и принимать финансово-экономические и организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-1</b> – Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий.</p> <p><b>ПКС-2</b> – Способен проводить самостоятельные исследования в области цифровой экономики с применением информационных технологий, оценивать полученные результаты и интерпретировать их.</p> <p><b>ПКС-3</b> – Способность анализировать и интерпретировать финансово-экономические показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений</p> <p><b>ПКС-4</b> – Способность осуществлять стратегическое управление ключевыми экономическими показателями и бизнес-процессами</p> <p><b>ПКС-5</b> Способность осуществлять стратегическое управление проектами и программами по внедрению новых методов и моделей организации и планирования производства</p> <p><b>ПКС-6</b> Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов</p> <p><b>ПКС-7</b> – Способен использовать цифровые технологии и инструменты работы с информацией для удовлетворения личных, образовательных и профессиональных потребностей, коллективной работы в цифровой среде, учитывая основы безопасности, этические и правовые нормы, в том числе создание алгоритмов и программ, пригодных для практического применения, и навыков использования и освоения новых цифровых технологий в области профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-8</b> – Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать,</p>

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.
<p>Оценка организационно-технических и методических аспектов учетной политики в целях бухгалтерского и налогового учета</p> <p>Оценка системы внутреннего контроля и системы внутреннего учета</p>	<p><b>УК-1.</b> Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий</p> <p><b>УК-2.</b> Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла</p> <p><b>УК-3.</b> Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели</p> <p><b>УК-4.</b> Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия</p> <p><b>УК-5.</b> Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия</p> <p><b>УК-6.</b> Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки</p> <p><b>ОПК-1</b> Способен решать практические и (или) научно-исследовательские задачи в области финансовых отношений на основе применения знаний фундаментальной экономической науки</p> <p><b>ОПК-2</b> Способен применять продвинутое инструментальные методы экономического и финансового анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений, в том числе с использованием интеллектуальных информационно-аналитических систем</p> <p><b>ОПК-3</b> Способен обобщать и критически оценивать результаты научных исследований и самостоятельно выполнять исследовательские проекты в области финансов и смежных областях</p> <p><b>ОПК-4</b> Способен обосновывать и принимать финансово-экономические и организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-1</b> – Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий.</p> <p><b>ПКС-2</b> – Способен проводить самостоятельные исследования в области цифровой экономики с применением информационных технологий, оценивать полученные результаты и интерпретировать их.</p> <p><b>ПКС-3</b> – Способность анализировать и</p>

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	<p>интерпретировать финансово-экономические показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений</p> <p><b>ПКС-4</b> – Способность осуществлять стратегическое управление ключевыми экономическими показателями и бизнес-процессами</p> <p><b>ПКС-5</b> Способность осуществлять стратегическое управление проектами и программами по внедрению новых методов и моделей организации и планирования производства</p> <p><b>ПКС-6</b> Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов</p> <p><b>ПКС-7</b> – Способен использовать цифровые технологии и инструменты работы с информацией для удовлетворения личных, образовательных и профессиональных потребностей, коллективной работы в цифровой среде, учитывая основы безопасности, этические и правовые нормы, в том числе создание алгоритмов и программ, пригодных для практического применения, и навыков использования и освоения новых цифровых технологий в области профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-8</b> – Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.</p>
<p>Аналитическая обработка и комплексный анализ полу-ченной экономической информации, интерпретация результатов проведенных экономических расчетов, определения упущенных возможностей повышения эффективности деятельности организации</p>	<p><b>УК-1.</b> Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий</p> <p><b>УК-2.</b> Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла</p> <p><b>УК-3.</b> Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели</p> <p><b>УК-4.</b> Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия</p> <p><b>УК-5.</b> Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия</p> <p><b>УК-6.</b> Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки</p> <p><b>ОПК-1</b> Способен решать практические и (или) научно-исследовательские задачи в области финансовых отношений на основе применения</p>

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	<p>знаний фундаментальной экономической науки</p> <p><b>ОПК-2</b> Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического и финансового анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений, в том числе с использованием интеллектуальных информационно-аналитических систем</p> <p><b>ОПК-3</b> Способен обобщать и критические оценивать результаты научных исследований и самостоятельно выполнять исследовательские проекты в области финансов и смежных областях</p> <p><b>ОПК-4</b> Способен обосновывать и принимать финансово-экономические и организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-1</b> – Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий.</p> <p><b>ПКС-2</b> – Способен проводить самостоятельные исследования в области цифровой экономики с применением информационных технологий, оценивать полученные результаты и интерпретировать их.</p> <p><b>ПКС-3</b> – Способность анализировать и интерпретировать финансово-экономические показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений</p> <p><b>ПКС-4</b> – Способность осуществлять стратегическое управление ключевыми экономическими показателями и бизнес-процессами</p> <p><b>ПКС-5</b> Способность осуществлять стратегическое управление проектами и программами по внедрению новых методов и моделей организации и планирования производства</p> <p><b>ПКС-6</b> Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов</p> <p><b>ПКС-7</b> – Способен использовать цифровые технологии и инструменты работы с информацией для удовлетворения личных, образовательных и профессиональных потребностей, коллективной работы в цифровой среде, учитывая основы безопасности, этические и правовые нормы, в том числе создание алгоритмов и программ, пригодных для практического применения, и навыков использования и освоения новых цифровых технологий в области профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-8</b> – Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать,</p>

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.
Расчет и анализ показателей финансовой, рыночной, клиентской, кадровой и операционной составляющей бизнеса на основании применения современных аналитических инструментов	<p><b>УК-1.</b> Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий</p> <p><b>УК-2.</b> Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла</p> <p><b>УК-3.</b> Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели</p> <p><b>УК-4.</b> Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия</p> <p><b>УК-5.</b> Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия</p> <p><b>УК-6.</b> Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки</p> <p><b>ОПК-1</b> Способен решать практические и (или) научно-исследовательские задачи в области финансовых отношений на основе применения знаний фундаментальной экономической науки</p> <p><b>ОПК-2</b> Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического и финансового анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений, в том числе с использованием интеллектуальных информационно-аналитических систем</p> <p><b>ОПК-3</b> Способен обобщать и критически оценивать результаты научных исследований и самостоятельно выполнять исследовательские проекты в области финансов и смежных областях</p> <p><b>ОПК-4</b> Способен обосновывать и принимать финансово-экономические и организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-1</b> – Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий.</p> <p><b>ПКС-2</b> – Способен проводить самостоятельные исследования в области цифровой экономики с применением информационных технологий, оценивать полученные результаты и интерпретировать их.</p> <p><b>ПКС-3</b> – Способность анализировать и</p>

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	<p>интерпретировать финансово-экономические показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений</p> <p><b>ПКС-4</b> – Способность осуществлять стратегическое управление ключевыми экономическими показателями и бизнес-процессами</p> <p><b>ПКС-5</b> Способность осуществлять стратегическое управление проектами и программами по внедрению новых методов и моделей организации и планирования производства</p> <p><b>ПКС-6</b> Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов</p> <p><b>ПКС-7</b> – Способен использовать цифровые технологии и инструменты работы с информацией для удовлетворения личных, образовательных и профессиональных потребностей, коллективной работы в цифровой среде, учитывая основы безопасности, этические и правовые нормы, в том числе создание алгоритмов и программ, пригодных для практического применения, и навыков использования и освоения новых цифровых технологий в области профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-8</b> – Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.</p>
Обработка данных с использованием информационных технологий и компьютерных программ	<p><b>УК-1.</b> Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий</p> <p><b>УК-2.</b> Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла</p> <p><b>УК-3.</b> Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели</p> <p><b>УК-4.</b> Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия</p> <p><b>УК-5.</b> Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия</p> <p><b>УК-6.</b> Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки</p> <p><b>ОПК-1</b> Способен решать практические и (или) научно-исследовательские задачи в области финансовых отношений на основе применения</p>

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	<p>знаний фундаментальной экономической науки</p> <p><b>ОПК-2</b> Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического и финансового анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений, в том числе с использованием интеллектуальных информационно-аналитических систем</p> <p><b>ОПК-3</b> Способен обобщать и критические оценивать результаты научных исследований и самостоятельно выполнять исследовательские проекты в области финансов и смежных областях</p> <p><b>ОПК-4</b> Способен обосновывать и принимать финансово-экономические и организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-1</b> – Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий.</p> <p><b>ПКС-2</b> – Способен проводить самостоятельные исследования в области цифровой экономики с применением информационных технологий, оценивать полученные результаты и интерпретировать их.</p> <p><b>ПКС-3</b> – Способность анализировать и интерпретировать финансово-экономические показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений</p> <p><b>ПКС-4</b> – Способность осуществлять стратегическое управление ключевыми экономическими показателями и бизнес-процессами</p> <p><b>ПКС-5</b> Способность осуществлять стратегическое управление проектами и программами по внедрению новых методов и моделей организации и планирования производства</p> <p><b>ПКС-6</b> Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов</p> <p><b>ПКС-7</b> – Способен использовать цифровые технологии и инструменты работы с информацией для удовлетворения личных, образовательных и профессиональных потребностей, коллективной работы в цифровой среде, учитывая основы безопасности, этические и правовые нормы, в том числе создание алгоритмов и программ, пригодных для практического применения, и навыков использования и освоения новых цифровых технологий в области профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-8</b> – Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать,</p>

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.
Изучение состояния и построение модели (диаграммы) типового бизнес-процесса / производственного участка (согласно темы ВКР), осуществление контроля процессов формирования финансовой и нефинансовой информации, ее соответствия предъявляемым бизнес-требованиям	<p><b>УК-1.</b> Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий</p> <p><b>УК-2.</b> Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла</p> <p><b>УК-3.</b> Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели</p> <p><b>УК-4.</b> Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия</p> <p><b>УК-5.</b> Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия</p> <p><b>УК-6.</b> Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки</p> <p><b>ОПК-1</b> Способен решать практические и (или) научно-исследовательские задачи в области финансовых отношений на основе применения знаний фундаментальной экономической науки</p> <p><b>ОПК-2</b> Способен применять продвинутое инструментальные методы экономического и финансового анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений, в том числе с использованием интеллектуальных информационно-аналитических систем</p> <p><b>ОПК-3</b> Способен обобщать и критически оценивать результаты научных исследований и самостоятельно выполнять исследовательские проекты в области финансов и смежных областях</p> <p><b>ОПК-4</b> Способен обосновывать и принимать финансово-экономические и организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-1</b> – Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий.</p> <p><b>ПКС-2</b> – Способен проводить самостоятельные исследования в области цифровой экономики с применением информационных технологий, оценивать полученные результаты и интерпретировать их.</p> <p><b>ПКС-3</b> – Способность анализировать и</p>

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	<p>интерпретировать финансово-экономические показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений</p> <p><b>ПКС-4</b> – Способность осуществлять стратегическое управление ключевыми экономическими показателями и бизнес-процессами</p> <p><b>ПКС-5</b> Способность осуществлять стратегическое управление проектами и программами по внедрению новых методов и моделей организации и планирования производства</p> <p><b>ПКС-6</b> Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов</p> <p><b>ПКС-7</b> – Способен использовать цифровые технологии и инструменты работы с информацией для удовлетворения личных, образовательных и профессиональных потребностей, коллективной работы в цифровой среде, учитывая основы безопасности, этические и правовые нормы, в том числе создание алгоритмов и программ, пригодных для практического применения, и навыков использования и освоения новых цифровых технологий в области профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-8</b> – Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.</p>
<p>Обоснование практических рекомендаций (проекта) по улучшению качественных характеристик финансовой и нефинансовой информации с построением разработанной модели (диаграммы) бизнес-процесса / производственного участка (согласно темы ВКР).</p>	<p><b>УК-1.</b> Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий</p> <p><b>УК-2.</b> Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла</p> <p><b>УК-3.</b> Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели</p> <p><b>УК-4.</b> Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия</p> <p><b>УК-5.</b> Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия</p> <p><b>УК-6.</b> Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки</p> <p><b>ОПК-1</b> Способен решать практические и (или) научно-исследовательские задачи в области финансовых отношений на основе применения</p>

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	<p>знаний фундаментальной экономической науки</p> <p><b>ОПК-2</b> Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического и финансового анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений, в том числе с использованием интеллектуальных информационно-аналитических систем</p> <p><b>ОПК-3</b> Способен обобщать и критические оценивать результаты научных исследований и самостоятельно выполнять исследовательские проекты в области финансов и смежных областях</p> <p><b>ОПК-4</b> Способен обосновывать и принимать финансово-экономические и организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-1</b> – Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий.</p> <p><b>ПКС-2</b> – Способен проводить самостоятельные исследования в области цифровой экономики с применением информационных технологий, оценивать полученные результаты и интерпретировать их.</p> <p><b>ПКС-3</b> – Способность анализировать и интерпретировать финансово-экономические показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений</p> <p><b>ПКС-4</b> – Способность осуществлять стратегическое управление ключевыми экономическими показателями и бизнес-процессами</p> <p><b>ПКС-5</b> Способность осуществлять стратегическое управление проектами и программами по внедрению новых методов и моделей организации и планирования производства</p> <p><b>ПКС-6</b> Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов</p> <p><b>ПКС-7</b> – Способен использовать цифровые технологии и инструменты работы с информацией для удовлетворения личных, образовательных и профессиональных потребностей, коллективной работы в цифровой среде, учитывая основы безопасности, этические и правовые нормы, в том числе создание алгоритмов и программ, пригодных для практического применения, и навыков использования и освоения новых цифровых технологий в области профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-8</b> – Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать,</p>

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.
Разработка практических ре-комендаций (проекта) по по-вышению эффективности функционирования органи-зации с учетом минимизации рисков (согласно темы ВКР)	<p><b>УК-1.</b> Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий</p> <p><b>УК-2.</b> Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла</p> <p><b>УК-3.</b> Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели</p> <p><b>УК-4.</b> Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия</p> <p><b>УК-5.</b> Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия</p> <p><b>УК-6.</b> Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки</p> <p><b>ОПК-1</b> Способен решать практические и (или) научно-исследовательские задачи в области финансовых отношений на основе применения знаний фундаментальной экономической науки</p> <p><b>ОПК-2</b> Способен применять продвинутое инструментальные методы экономического и финансового анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений, в том числе с использованием интеллектуальных информационно-аналитических систем</p> <p><b>ОПК-3</b> Способен обобщать и критически оценивать результаты научных исследований и самостоятельно выполнять исследовательские проекты в области финансов и смежных областях</p> <p><b>ОПК-4</b> Способен обосновывать и принимать финансово-экономические и организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-1</b> – Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий.</p> <p><b>ПКС-2</b> – Способен проводить самостоятельные исследования в области цифровой экономики с применением информационных технологий, оценивать полученные результаты и интерпретировать их.</p> <p><b>ПКС-3</b> – Способность анализировать и</p>

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	<p>интерпретировать финансово-экономические показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений</p> <p><b>ПКС-4</b> – Способность осуществлять стратегическое управление ключевыми экономическими показателями и бизнес-процессами</p> <p><b>ПКС-5</b> Способность осуществлять стратегическое управление проектами и программами по внедрению новых методов и моделей организации и планирования производства</p> <p><b>ПКС-6</b> Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов</p> <p><b>ПКС-7</b> – Способен использовать цифровые технологии и инструменты работы с информацией для удовлетворения личных, образовательных и профессиональных потребностей, коллективной работы в цифровой среде, учитывая основы безопасности, этические и правовые нормы, в том числе создание алгоритмов и программ, пригодных для практического применения, и навыков использования и освоения новых цифровых технологий в области профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-8</b> – Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.</p>
Подготовка отчета по практике	<p><b>УК-1.</b> Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий</p> <p><b>УК-2.</b> Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла</p> <p><b>УК-3.</b> Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели</p> <p><b>УК-4.</b> Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия</p> <p><b>УК-5.</b> Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия</p> <p><b>УК-6.</b> Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки</p> <p><b>ОПК-1</b> Способен решать практические и (или) научно-исследовательские задачи в области финансовых отношений на основе применения</p>

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	<p>знаний фундаментальной экономической науки</p> <p><b>ОПК-2</b> Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического и финансового анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений, в том числе с использованием интеллектуальных информационно-аналитических систем</p> <p><b>ОПК-3</b> Способен обобщать и критически оценивать результаты научных исследований и самостоятельно выполнять исследовательские проекты в области финансов и смежных областях</p> <p><b>ОПК-4</b> Способен обосновывать и принимать финансово-экономические и организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-1</b> – Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий.</p> <p><b>ПКС-2</b> – Способен проводить самостоятельные исследования в области цифровой экономики с применением информационных технологий, оценивать полученные результаты и интерпретировать их.</p> <p><b>ПКС-3</b> – Способность анализировать и интерпретировать финансово-экономические показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений</p> <p><b>ПКС-4</b> – Способность осуществлять стратегическое управление ключевыми экономическими показателями и бизнес-процессами</p> <p><b>ПКС-5</b> Способность осуществлять стратегическое управление проектами и программами по внедрению новых методов и моделей организации и планирования производства</p> <p><b>ПКС-6</b> Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов</p> <p><b>ПКС-7</b> – Способен использовать цифровые технологии и инструменты работы с информацией для удовлетворения личных, образовательных и профессиональных потребностей, коллективной работы в цифровой среде, учитывая основы безопасности, этические и правовые нормы, в том числе создание алгоритмов и программ, пригодных для практического применения, и навыков использования и освоения новых цифровых технологий в области профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-8</b> – Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать,</p>

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.
Защита отчета по практике	<p><b>УК-1.</b> Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий</p> <p><b>УК-2.</b> Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла</p> <p><b>УК-3.</b> Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели</p> <p><b>УК-4.</b> Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия</p> <p><b>УК-5.</b> Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия</p> <p><b>УК-6.</b> Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки</p> <p><b>ОПК-1</b> Способен решать практические и (или) научно-исследовательские задачи в области финансовых отношений на основе применения знаний фундаментальной экономической науки</p> <p><b>ОПК-2</b> Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического и финансового анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений, в том числе с использованием интеллектуальных информационно-аналитических систем</p> <p><b>ОПК-3</b> Способен обобщать и критически оценивать результаты научных исследований и самостоятельно выполнять исследовательские проекты в области финансов и смежных областях</p> <p><b>ОПК-4</b> Способен обосновывать и принимать финансово-экономические и организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-1</b> – Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий.</p> <p><b>ПКС-2</b> – Способен проводить самостоятельные исследования в области цифровой экономики с применением информационных технологий, оценивать полученные результаты и интерпретировать их.</p> <p><b>ПКС-3</b> – Способность анализировать и</p>

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	<p>интерпретировать финансово-экономические показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений</p> <p><b>ПКС-4</b> – Способность осуществлять стратегическое управление ключевыми экономическими показателями и бизнес-процессами</p> <p><b>ПКС-5</b> Способность осуществлять стратегическое управление проектами и программами по внедрению новых методов и моделей организации и планирования производства</p> <p><b>ПКС-6</b> Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов</p> <p><b>ПКС-7</b> – Способен использовать цифровые технологии и инструменты работы с информацией для удовлетворения личных, образовательных и профессиональных потребностей, коллективной работы в цифровой среде, учитывая основы безопасности, этические и правовые нормы, в том числе создание алгоритмов и программ, пригодных для практического применения, и навыков использования и освоения новых цифровых технологий в области профессиональной деятельности</p> <p><b>ПКС-8</b> – Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.</p>

Объем практики 15 з.е.

Форма промежуточного контроля – зачет (зачет с оценкой), выполнение и защита отчета о прохождении практики.