Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Чернышова Евгемийний стерство се льского хозяйства российской федерации Должность: Врио разбара ртамент научно-технологической политики и образования Дата подписания: 14.08 ДОТЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ Уникальный программный ключе. Альное государственное высшего образования «Донской государственный аграрный университет»

ОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТІ (ФГБОУ ВО Донской ГАУ) Донской аграрный колледж

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УР и ЦТ
______Ширяев С.Г.
«25 » марта 2025 г.
м.п.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРА-ЗОВАНИЯ

Специальность	на базе 9	36.02.03 Зоотехния на базе 9 классов (основное общее образование)			
Форма обучения		ОЧНА	<i>R</i>		
Организация-разработ учреждение высшего об		· -	-		
Разработчик: Федюк В.В. Панфилова Г.И. Фио	(подпись)	Зав. каф. Ст.преподаватель (должность)	Доктор сх. Наук Канд.сх. наук (ученая степень)	профессор - (ученое звание)	
Рассмотрено и рекомен			раселация от 18	a.03.2025 № 9	
На заседании Методич	еского совета Кол	протокол	заседания от <u>18</u>	.03.2025 Nº <u>9</u>	
Директор Донского агра	прного колледжа	(подпи		кова Н.В	

п. Персиановский, 2025 г.

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Общие положения
- 2. Паспорт оценочных средств
- 3. Контрольно-оценочные материалы
- 4. Критерии оценивания ВКР
- 5. Порядок подготовки и защиты ВКР
- 6. Документы, представляемые к защите
- 7. Примерная тематика выпускных квалификационных (дипломных) работ.
- 8. Критерии оценивания дипломной работы

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Фонд оценочных средств государственной итоговой аттестации (итоговой аттестации) (далее – ФОС) предназначен для контроля и оценки образовательных достижений выпускников, освоивших программу подготовки специалистов среднего звена по специальности 36.02.03 Зоотехния в части освоения видов профессиональной деятельности:

Содержание, кормление и разведение сельскохозяйственных животных.

- ПК 1.1. Выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления.
- ПК 1.2. Рационально использовать корма, сенокосы, пастбища и другие кормовые угодья.
- ПК 1.3. Проводить мероприятия по улучшению воспроизводства стада, увеличению продуктивности и увеличению выхода молодняка сельскохозяйственных животных на сельскохозяйственном предприятии.
 - ПК 1.4. Производить отбор животных на племя, отбор и подбор пар.
- ПК 1.5. Организовывать и проводить санитарно-профилактические работы по предупреждению основных незаразных, инфекционных и инвазионных заболеваний сельско-хозяйственных животных.
 - ПК 1.6. Оказывать первую помощь сельскохозяйственным животным.

Производство и первичная переработка продукции животноводства.

- ПК 2.1. Выбирать и использовать эффективные способы производства и первичной переработки продукции животноводства.
- ПК 2.2. Разрабатывать и проводить мероприятия по увеличению удоев, привесов и других производственных показателей животноводства.
- ПК 2.3. Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сырья, материалов, полуфабрикатов, готовой продукции животноводства.

Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства.

- ПК 3.1. Выбирать способы и методы закладки продукции животноводства на хранение.
- ПК 3.2. Подготавливать объекты для хранения продукции животноводства к эксплуатации.
 - ПК 3.3. Контролировать состояние продукции животноводства в период хранения.
- ПК 3.4. Проводить подготовку продукции животноводства к реализации и ее транспортировку.
 - ПК 3.5. Реализовывать продукцию животноводства.

Управление работой структурного подразделения предприятия отрасли.

- ПК 4.1. Участвовать в планировании основных показателей производства продукции и оказания услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении предприятия отрасли.
- ПК 4.2. Планировать и организовывать выполнение работ и оказание услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении предприятия отрасли исполнителями.
- ПК 4.3. Осуществлять контроль и оценку хода и результатов выполнения работ и оказания услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении предприятия отрасли исполнителями.
- ПК 4.4. Вести утвержденную учетно-отчетную документацию структурного подразделения предприятия отрасли.

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

Целью государственной итоговой аттестации (далее ГИА)/итоговой аттестации (далее ИА) является установление соответствия уровня освоенности компетенций, обеспечивающих соответствующую квалификацию и уровень образования обучающихся, ФГОС СПО по специальности 36.02.03 Зоотехния. ГИА (ИА) призвана способствовать систематизации и закреплению знаний и умений обучающегося по специальности при решении конкретных профессиональных задач, определить уровень подготовки выпускника к самостоятельной работе.

Количество часов, отводимые на ГИА (ИА): 216 ч. Всего — 6 недель, в том числе: подготовка к ГИА (ИА) (выполнение ВКР) — 3 недели; проведение демонстрационного (государственного) экзамена — 2 недели; защита ВКР — 1 неделя.

2. ПАСПОРТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

ФОС включает контрольно-оценочные материалы для проведения ГИА (ИА) в виде демонстрационного (государственного) экзамена и защиты квалификационной (дипломной) работы.

Демонстрационный (государственный) экзамен является первым этапом государственной итоговой аттестации (итоговой аттестации) и основан на требованиях федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 36.02.02 Зоотехния, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19 июля 2023 г. N 546.

Соответствие профессиональных компетенций ФГОС СПО 36.02.03 «Зоотехния» видам деятельности профессиональных стандартов

ΦΓΟС СΠΟ

Зоотехник (базовой подготовки) готовится к следующим видам профессиональной деятельности:

Содержание, кормление и разведение сельскохозяйственных животных.

- ПК 1.1. Выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления.
- ПК 1.2. Рационально использовать корма, сенокосы, пастбища и другие кормовые угодья.
- ПК 1.3. Проводить мероприятия по улучшению воспроизводства стада, увеличению продуктивности и увеличению выхода молодняка сельскохозяйственных животных на сельскохозяйственном предприятии.
 - ПК 1.4. Производить отбор животных на племя, отбор и подбор пар.
- ПК 1.5. Организовывать и проводить санитарно-профилактические работы по предупреждению основных незаразных, инфекционных и инвазионных заболеваний сельскохозяйственных животных.
 - ПК 1.6. Оказывать первую помощь сельскохозяйственным животным.

Производство и первичная переработка продукции животноводства.

- ПК 2.1. Выбирать и использовать эффективные способы производства и первичной переработки продукции животноводства.
- ПК 2.2. Разрабатывать и проводить мероприятия по увеличению удоев, привесов и других производственных показателей животноводства.
- ПК 2.3. Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сырья, материалов, полуфабрикатов, готовой продукции животноводства.

Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства.

- ПК 3.1. Выбирать способы и методы закладки продукции животноводства на хранение.
- ПК 3.2. Подготавливать объекты для хранения продукции животноводства к эксплуатации.
 - ПК 3.3. Контролировать состояние продукции животноводства в период хранения.
- ПК 3.4. Проводить подготовку продукции животноводства к реализации и ее транспортировку.
 - ПК 3.5. Реализовывать продукцию животноводства.

Управление работой структурного подразделения предприятия отрасли.

ПК 4.1. Участвовать в планировании основных показателей производства продукции и оказания услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении предприятия отрасли.

- ПК 4.2. Планировать и организовывать выполнение работ и оказание услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении предприятия отрасли исполнителями.
- ПК 4.3. Осуществлять контроль и оценку хода и результатов выполнения работ и оказания услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении предприятия отрасли исполнителями.
- ПК 4.4. Вести утвержденную учетно-отчетную документацию структурного подразделения предприятия отрасли.

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

Государственная итоговая аттестация (итоговая аттестация) проводится в два этапа:

- 1. демонстрационный экзамен;
- 2. защита ВКР.

3. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Демонстрационный (государственный) экзамен включает выполнение заданий двух уровней.

Задания I уровня формируются в соответствии с общими и профессиональными компетенциями специальности СПО 36.02.03 «Зоотехния» в виде тестового задания.

Задания II уровня формируются в соответствии с видами профессиональной деятельности специальности СПО 36.02.03 «Зоотехния» в виде практико-ориентированных задач.

Задание «Тестирование» состоит из теоретических вопросов, сформированных по разделам и темам.

Предлагаемое для выполнения тестовое задание включает 2 части - общепрофессиональную и профессиональную, всего 60 вопросов.

Общепрофессиональная часть задания «Тестирование» содержит 20 вопросов по пяти тематическим направлениям, из них 4—закрытой формы с выбором ответа, 4— открытой формы с кратким ответом, 4— на установление соответствия, 4— на установление правильной последовательности. Тематика, количество и формат вопросов по темам общепрофессиональной части тестового задания формируются в соответствии с программами дисциплин общепрофессионального цикла.

Профессиональная часть задания «Тестирование» содержит 40 вопросов, по 10 вопросов по каждому виду профессиональной деятельности. Тематика, количество и формат вопросов по темам профессиональной части тестового задания формируются на основе знаний, указанным во ФГОС СПО по специальности 36.02.02 «Зоотехния».

Вопрос закрытой формы с выбором одного варианта ответа состоит из неполного тестового утверждения с одним ключевым элементом и множеством допустимых заключений, одно из которых является правильным.

Вопрос открытой формы имеет вид неполного утверждения, в котором отсутствуют один или несколько ключевых элементов, в качестве которых

могут быть: число, слово или словосочетание. На месте ключевого элемента в тексте задания ставится многоточие или знак подчеркивания.

Вопрос на установление правильной последовательности состоит из однородных элементов некоторой группы и четкой формулировки критерия упорядочения этих элементов.

Вопрос на установление соответствия состоит из двух групп элементов и четкой формулировки критерия выбора соответствия между ними. Соответствие устанавливается по принципу 1:1 (одному элементу первой группы соответствует только один элемент второй группы). Внутри каждой группы элементы должны быть однородными. Количество элементов, как в первой, так и во второй группе должно быть не менее 4.

Вопросы выдаются в произвольном порядке.

При выполнении задания «Тестирование» обучающемуся предоставляется возможность в течение всего времени, отведенного на выполнение задания, вносить изменения в свои ответы, пропускать ряд вопросов с возможностью последующего возврата к пропущенным заданиям.

Здания II уровня — это содержание работы, которую необходимо выполнить обучающемуся для демонстрации определенного вида профессиональной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС и профессиональных стандартов с применением практических навыков, заключающихся в проектировании, разработке, выполнении работ по заданным параметрам с контролем соответствия результата существующим требованиям. Здания формируются в соответствии со специфическими для специальности 36.02.03 «Зоотехния» профессиональными компетенциями, умениями и практическим опытом с учетом трудовых функций профессиональных стандартов.

Практические задания разработаны в соответствии с объемами и видами профессиональной деятельности, к которым готовится обучающийся.

Рекомендуемое максимальное время, отводимое для выполнения заданий в день -6 академических часов.

Рекомендуемое максимальное время для выполнения заданий I уровня:

- тестовое задание – 2 академических часа;

Рекомендуемое максимальное время для выполнения заданий II уровня:

- решение практико-ориентированных задач – 4 академических часа;

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматриваются особые условия проведения итоговой аттестации.

4. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ВКР

Оценивание выполнения заданий осуществляется на основе следующих принципов:

- соответствия содержания заданий ФГОС СПО по специальности 36.02.03 Зоотехния;
- достоверности оценки оценка выполнения заданий должна базироваться на общих и профессиональных компетенциях экзаменующихся, реально продемонстрированных в моделируемых професси-

- ональных ситуациях в ходе выполнения практико-ориентированного профессионального задания;
- адекватности оценки оценка выполнения заданий должна проводиться в отношении тех компетенций, которые необходимы для эффективного выполнения задания;
- надежности оценки система оценивания выполнения заданий должна обладать высокой степенью устойчивости при неоднократных (в рамках различных этапов) оценках компетенций экзаменующихся;
- комплексности оценки система оценивания выполнения заданий должна позволять интегративно оценивать общие и профессиональные компетенции экзаменующихся;
- объективности оценки оценка выполнения конкурсных заданий должна быть независимой от особенностей профессиональной ориентации или предпочтений членов государственной экзаменационной комиссии (итоговой экзаменационной комиссии).

При выполнении процедур оценки заданий используются следующие основные методы:

- метод экспертной оценки;
- метод расчет первичных баллов;
- метод расчет сводных баллов;
- метод перевода сводных баллов в оценку.

Результаты выполнения практических заданий оцениваются с использованием следующих групп целевых индикаторов: основных и штрафных.

При оценке заданий используются следующие основные процедуры:

- процедура начисления основных баллов за выполнение заданий;
- процедура начисления штрафных баллов за нарушения при выполнении заданий;
- процедура формирования сводных результатов;
- процедура перевода результатов в оценку.

Результаты выполнения заданий каждого уровня оцениваются по 100-балльной шкале.

Оценка за выполнение задания I уровня «Тестирование» определяется простым суммированием баллов за правильные ответы на вопросы.

В зависимости от типа вопроса ответ считается правильным, если:

- при ответе на вопрос закрытой формы с выбором ответа выбран правильный ответ;
- при ответе на вопрос открытой формы дан правильный ответ;
- при ответе на вопрос на установление правильной последовательности установлена правильная последовательность;
- при ответе на вопрос на установление соответствия, сопоставление произведено верно для всех пар.

Разные формы вопросов задания «Тестирование» имеют различную степень трудности при выполнении и различное весовое значение в общей сумме набранных баллов.

Оценивание выполнения заданий II уровня «Решение практикоориентированных профессиональных задач» может осуществляться в соответствии со следующими целевыми индикаторами:

- а) основные целевые индикаторы:
 - качество выполнения отдельных задач задания;
 - качество выполнения задания в целом;
 - скорость выполнения задания (в случае необходимости применения)
- б) штрафные целевые индикаторы:
 - нарушение условий выполнения задания до 5 баллов;
 - негрубые нарушения технологии выполнения работ до 10 баллов.

Значение штрафных целевых индикаторов уточняется по каждому конкретному заданию.

Критерии оценки выполнения профессионального задания должны быть представлены в соответствующих паспортах экзаменационных заданий.

Оценка за демонстрационный (государственный) экзамен определяется суммированием баллов, полученных экзаменуемым на двух этапах, с приоритетом оценки за выполнение заданий II уровня «Решение практикоориентированных профессиональных задач». Баллы, набранные на этапе «Тестирование» пересчитываются в общую оценку с коэффициентом 0,3. Баллы, набранные на этапе «Решение практико-ориентированных профессиональных задач» пересчитываются в общую оценку с коэффициентом 0,7.

Процедура перевода общего количества набранных баллов в оценку представлена в таблице 3.

Таблица – Критерии перевода баллов в оценку

Количество набранных баллов	Оценка	
50 баллов и менее	«неудовлетворительно»	
51-68 баллов	«удовлетворительно»	
69-84 баллов	«хорошо»	
85-100 баллов	«онрилто»	

5. Порядок подготовки и защиты ВКР

На втором этапе ГИА (ИА) проводится защита выпускной квалификационной (дипломной) работы.

Оценка выставляется ГЭК (ИЭК) по результатам сдачи демонстрационного экзамена и защиты дипломной работы с учетом мнения руководителя работы и рецензента.

Контроль за ходом выполнения дипломной работы осуществляется руководителем, который перед началом работы выдает студенту задание на вы-

полнение дипломной работы на основании исходных данных предприятия, являющегося базой преддипломной практики. По результатам руководитель составляет отзыв о работе студента. В отзыве отражается тема работы, ее актуальность, отношение студента к выполнению работы, соответствие работы установленным требованиям, дается рекомендация к защите.

Рецензент из числа ППС вуза или представителя предприятия, на котором студент проходил преддипломную практику, также высказывает мнение об актуальности темы дипломной работы, отмечает ее достоинства, выносит свои замечания.

Отзыв руководителя и рецензия являются основанием для допуска студента к защите (заключение кафедры).

На защиту выпускной квалификационной (дипломной) работы отводится не более 45 минут. Процедура защиты устанавливается председателем ГЭК (ИЭК) по согласованию с членами ГЭК (ИЭК) и включает в себя доклад обучающегося (не более 15 минут), зачитывание отзыва и рецензии, вопросы членов комиссии, ответы обучающегося, а также выступления руководителя выпускной квалификационной (дипломной) работы и рецензента, если они присутствуют на заседании ГЭК (ИЭК).

При определении окончательной оценки по защите выпускной квалификационной (дипломной) работы учитываются:

- доклад обучающегося по каждому разделу работы;
- ответы на вопросы;
- отзыв руководителя;
- оценка рецензента.

Критерием оценки выпускной квалификационной (дипломной) работы является установленная комиссией степень освоения профессиональных компетенций, соответствующих теме работы. Результаты защиты выпускной квалификационной (дипломной) работы определяются оценками "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно" решением ГЭК (ИЭК) и оформляются отдельным протоколом.

Решения ГЭК (ИЭК) принимаются на закрытых заседаниях простым большинством голосов членов комиссии, участвующих в заседании, при обязательном присутствии председателя комиссии или его заместителя. При равном числе голосов голос председательствующего на заседании ГЭК (ИЭК) является решающим.

Лицам, не проходившим ГИА (ИА) по уважительной причине, предоставляется возможность пройти ГИА (ИА) без отчисления из образовательной организации.

Дополнительные заседания ГЭК (ИЭК) организуются в установленные образовательной организацией сроки, но не позднее четырех месяцев после подачи заявления лицом, не проходившим ГИА (ИА) по уважительной причине.

Обучающиеся, не прошедшие ГИА (ИА) или получившие на ГИА (ИА) неудовлетворительные результаты, проходят ГИА (ИА) не ранее чем через шесть месяцев после прохождения ГИА (ИА) впервые.

Для прохождения ГИА (ИА) лицо, не прошедшее ГИА (ИА) по неуважительной причине или получившее на ГИА (ИА) неудовлетворительную оценку, восстанавливается в образовательной организации на период времени, установленный образовательной организацией самостоятельно, но не менее предусмотренного календарным учебным графиком для прохождения ГИА (ИА) соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования.

Повторное прохождение ГИА (ИА) для одного лица назначается образовательной организацией не более двух раз.

Решение ГЭК (ИЭК) оформляется протоколом, который подписывается председателем ГЭК (ИЭК) (в случае отсутствия председателя - его заместителем) и секретарем ГЭК (ИЭК) и хранится в архиве образовательной организации.

6. Документы, представляемые к защите

Форма задания на выполнение дипломной работы

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет		
Кафедра		
Специальность		
УТВЕ		
Заведующий кафедрой		
«»		
ЗАДАНИЕ		
на дипломную работу студента		
(фамилия, имя, отчество)		
1. Тема дипломной работы:		
<u> </u>		
утверждена приказом от «»20 г. №		_
2. Срок сдачи студентом завершенной работы	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
3. Исходные данные к работе		

. Календарный план выполнения работы			
Наименование разделов	_	оки	Отметка о
	Выпол	тнения	выполнении
If			
. Консультанты по работе (при наличии)			
Раздел		Ко	нсультант
	сазанием их	содержа	ния <i>(при нали</i> -
uu)			
uuu)			
uuu)			
uuu)			
euu)			
ции) Цата выдачи задания «»	20	_г.	
ции) Цата выдачи задания «»	20	_г.	
Дата выдачи задания «»	20	_г.	
ции) Цата выдачи задания «»	20	_г.	

Форма отзыва руководителя дипломной работы

ОТЗЫВ о дипломной работе (дипломном проекте)

студента (ки)
(факультет)
(фамилия, имя, отчество) На тему:
выполненной(ом) по кафедре
Характерные особенности работы (проекта)
Достоинства работы (проекта)
Недостатки работы (проекта)
Отношение студента к выполнению работы (проекта), проявленные (не проявленные) им способности
работа с литературой, применение полученных в университете знаний т.п.)
Уровень освоения компетенций: общих
характеристика сформированности в работе (проекте)
профессиональных
характеристика сформированности в работе (проекте)

Знания, умения обучающегося	
(продемонстрированные	им при выполнении работы (проекта)
Степень самостоятельности обучаю	щегося и его личный вклад
(в раскрытие проблем и ра	азработку предложений по их решению)
Актуальность темы работы (проекта (особые мнения)	а) и возможная область применения материалов
Работа (проект) соответствует прин ным работам (проектам), и рекомен Считаю, что	
(Ф.И.О. студента)	
заслуживает оценки	и присвоения квалификации (отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно) по специальности
Руководитель	
дипломной работы (проекта)	
(подпись)	(Ф.И.О.)
	"20г.

Форма рецензии

РЕЦЕНЗИЯна дипломную работу (ДР) студента факультета среднего профессионального образования

(фамилия, имя, отчество) На тему:		
Характеристика ДР:		
(актуальность,	соответствие	
современному уровню науки, техники и сельскох	озяйственного про	ризводства)
ДР выполнена на листах пояснительной ческой части	записки и	листах графи-
(полнота использования литературы, рекоменда	аций НИИ, передов	вого опыта)
Дипломная работа		
(ðar	пь оценку качеств	а оформления)
Достоинством ДР		
(отметить положительные стороны работы, ори	гинальность приня	ятых решений,
раскрытие компетенций, использование нового подхода в	с решению постав	ленной задачи и т.д.)
К замечаниям по ДР следует отнести		
Несмотря на отмеченные замечания, ДР заслу , а её автор	живает оцені	КИ
отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно)	(фами)	лия и инициалы)
присвоения квалификации		
РЕЦЕНЗЕНТ:		
(должность, уч. степень, уч. звание, место работы, ФИО)	(no	одпись)
(ознакомление студента с рецензией) (дата)		(Ф.И.О.)

Форма заключения кафедры

ЗАКЛЮЧЕНИЕ на дипломную работу (дипломный проект)

_	(ФИО студента)
Тем	a «
Рук	оводитель
рабо	ота (проект) рассмотрен(а) на заседании кафедры
	протокол № от "" 20г.
	ожет быть допущена(а) к защите со следующими рекомендациями:
	кное подчеркнуть)
	Рекомендации кафедры
	Работа <i>(проект)</i> является реальной(ым) согласно пункту Приложения
2.	Тема работы (проекта) соответствует содержанию профессионального мо
дуля	я
,	модулей)
3.	Рекомендуется к внедрению в производство.
4.	Работа (проект) выполнен(a) с элементами научных исследований.
5.	Работа (проект) выполнен(a) с применением ЭВМ.
6.	Является результатом работы в СНО, УИРС, х.д.
7. Д	ругие рекомендации кафедры:
В сл	учае защиты работы (проекта) на «отлично» выдать диплом с отличием.
Зав.	кафедрой:
	подпись
	Ф.И.О.

к заключению на дипломную работу (дипломный проект)

- 1. Работа (проект) считается реальной(ным), если он(а) удовлетворяет одному из условий:
 - 1.1. Тема ВКР предложена письмом предприятия, организации.
- 1.2. Тема ВКР отражает сложившиеся требования развития техники, технологии, организации производства, экономики, если от предприятия получен положительный отзыв на ВКР.
- 1.3. Тема ВКР соответствует разделу плана хоздоговорной или госбюджетной научно-исследовательской работы, проводимой кафедрой.
- 1.4. Тема ВКР посвящена разработке (созданию) лабораторного стенда, установки, устройства, прибора, модели (в т.ч. компьютерной), используемых в работе кафедры.
- 1.5. Имеются авторские свидетельства, дипломы, грамоты выставок на разработки, содержащиеся в ВКР.
- 1.6. Имеется запрос предприятия или организации на передачу материалов ВКР для использования.

7. Примерная тематика выпускных квалификационных (дипломных) работ

- 1. Выращивание бройлеров при дифференцированной плотности посадки в ООО Птицефабрика «Кореновская» Краснодарского края
- 2. Зоотехнические показатели разных кроссов при раздельном выращивании уток и селезней в ООО «Новые утиные фермы» Миллеровского района Ростовской области
- 3. Продуктивность молодняка овец карачаевской породы при разном уровне кормления в Обществе с Ограниченной Ответственностью «Ставропольский фермер» Нефтекумского района Ставропольского края
- 4. Зоотехнические показатели утят-бройлеров кроссов «Медео» и «Благоварский» при разной плотности посадки в АО Племптицефабрика «Юбилейная» Кагальницкого района Ростовской области
- 5. Влияние хряков –производителей на селекционный прогресс в поколениях в условиях ЗАО «Племзавод- Юбилейный» Ишимского района Тюменской области
- 6. Продуктивные качества уток при использовании препарата Био-Мос в условиях АО Племптицефабрика «Юбилейная» Кагальницкого района Ростовской области
- 7. Анализ системы выращивания ремонтного молодняка АО «Рассвет» Усть Лабинского района Краснодарского края
- 8. Эффективность использования различных технологий в выращивании пчеломаток в ООО «Хлебороб» Красносулинского района Ростовской области
- 9. Влияние различных сроков выращивания на продуктивные качества утят в условиях АО Племптицефабрика «Юбилейная» Кагальницкого района Ростовской области
 - 10. Влияния различных
- 11. факторов на молочную продуктивность коров в ООО «Южное молоко» Песчанокопского района Ростовской области
- 12. Влияние поведенческой активности голштинизированных черно-пестрых коров на молочную продуктивность в условиях АО «Аксайская Нива» Ростовской области
- 13. Продуктивные качества бычков бестужевской породы при использовании препарата «Витартил» в условиях ООО «Хлебороб» Красносулинского района Ростовской области
- 14. Влияние живой массы поросят при отъеме на их дальнейшие рост и развитие в условиях ООО «АгроЭко-Воронеж» Воронежской области
- 15. Мясная продуктивность молодняка овец сальской породы в зависимости от живой массы при убое в ООО «Белозерное» Сальского района Ростовской области
- 16. Влияние современных минеральных комплексов на продуктивность цыплятбойлеров в ООО «Хлебороб» Красносулинского района Ростовской области
- 17. Влияние условий выращивания и откорма на мясную продуктивность голштинизированных черно-пестрых бычков в условиях АО «Аксайская Нива» Ростовской области
- 18. Продуктивность индеек кросса Биг-6 при использовании пробиотиков в условиях ООО «Индюшкин двор» Ростовской области
- 19. Эффективность использования ферментного препарата Санфайз 5000при выращивании цыплят-бройлеров в ООО «Хлебороб» Красносулинского района Ростовской области
- 20. Хозяйственные особенности и потребительские свойства мяса бычков разных типов телосложения в ООО «Хлебороб» Красносулинского района Ростовской области
- 21. Эффективность промышленного скрещивания овец эдильбаевской породы и породы дорпер в ОАО «Победа» Сальского района Ростовской области
- 22. Анализ продуктивности цыплят- бройлеров при использовании современных антиоксидантов и витаминных препаратов в ООО «Хлебороб» Красносулинского района

Ростовской области

- 23. Влияние способов предубойного оглушения бычков на потери мяса при хранении в ООО Колбасный завод «Донские традиции» Мясниковского района Ростовской области
- 24. Эффективность выращивания бройлеров разных кроссов в ООО «Хлебороб» Красносулинского района Ростовской области
- 25. Влияние препарата «Проветекс» на продуктивность крупного рогатого скота и качество молока в АО « Колхоз им. Мясникяна» Мясниковского района Ростовской области

Тема выпускной квалификационной работы может быть изменена по согласованию с руководителем

Обучающемуся предоставляется право выбора темы выпускной квалификационной (дипломной) работы, в том числе предложения своей тематики с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки для практического применения. Для подготовки выпускной квалификационной работы обучающемуся назначается руководитель и, при необходимости, консультанты.

Закрепление за обучающимися тем выпускных квалификационных работ, назначение руководителей и консультантов осуществляется распорядительным актом образовательной организации.

8. Критерии оценивания ВКР

Критерии	Код		Показатели			
	компе- тенции	Оценки « 2 - 5»				
	Тенции	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»	
Актуальность	OK 01, OK 08, OK 09	Актуальность исследования специально автором не обосновывается. Цель, задачи сформулированы не точно и не полностью. Неясны цели и задачи работы (либо они есть, но не согласуются с содержанием)	Актуальность либо не обоснована, либо сформулирована в самых общих чертах. Проблема не выявлена и не аргументирована (не обоснована со ссылками на источники). Не четко сформулированы цель, задачи, предмет, объект исследования, методы, используемые в работе	Автор обосновывает актуальность направления исследования в целом, а не собственной темы. Корректно сформулированы цель, задачи, предмет, объект исследования.	Актуальность проблемы исследования обоснована анализом состояния действительности. Цель, задачи, предмет, объект, методы исследования сформулированы точно, четко, в полной мере отражают тему исследования.	
Логика работы	OK 02, OK 03; OK 04- OK 07 ПК 1.1- ПК 2.1- 2.3, ПК 3.1-3.5, ПК 4.1- 4.4	Содержание и тема работы плохо согласуются между собой.	ду собой. Некоторые части работы не связаны с целью и задачами исследования.	Содержание, как целой работы, так и ее частей связано с темой работы, имеются небольшие отклонения. Логика изложения, в общем и целом, присутствует.	связано с темой работы. Тема	

Сроки	ОК 02	Работа сдана с опозданием (более 5 дней задержки)	Работа сдана с опозданием (более 3-х дней задержки).	Работа сдана в срок (либо с опозданием в срок до 3 дней)	Работа сдана с соблюдением всех сроков
Самостоя- тельность в работе	OK 04, OK 05, OK 06, OK 07 IIK 1.1– IIK 1.3 IIK 2.1- 2.3, IIK 3.1-3.5, IIK 4.1- 4.4	Большая часть работы списана из одного источника, либо за-имствована из сети Интернет. Авторский текст почти отсутствует (или присутствует только авторский текст). Сроки выполнения работы не соответствуют плану. План постоянно нарушался. Научный руководитель практически не владеет информацией о процессе написания студентом работы.	Самостоятельные выводы либо отсутствуют, либо присутствуют только формально. Автор недостаточно хорошо ориентируется в тематике, путается в изложении содержания. Слишком большие отрывки (более двух абзацев) переписаны из источников. Выполнение плана работы над исследованием неоднократно нарушалось.	После каждой главы, параграфа автор работы делает выводы. Выводы порой расплывчаты, иногда не связаны с содержанием параграфа, главы Автор не всегда обоснованно и конкретно выражает свое мнение по поводу основных аспектов содержания работы. План работы над исследованием соблюдался с небольшими отклонениями.	После каждой главы, параграфа автор работы делает самостоятельные выводы. Автор четко, обоснованно и конкретно выражает свое мнение по поводу основных аспектов содержания работы. Научным руководителем отмечается соблюдение плана работы над исследованием, ответственность и самостоятельность ее выполнения.
Оформление работы	OK 05	Много нарушений правил оформления и низкая культура ссылок.	Представленная работа имеет отклонения и не во всем соответствует предъявляемым требованиям.	Есть некоторые недочеты в оформлении работы, в оформлении ссылок.	Соблюдены все правила оформления работы.
Литература	OK 04	Автор совсем не ориентируется в тематике, не может назвать и кратко изложить содержание используемых книг. Изучено менее 10 источников	Изучено менее 12 источников. Автор слабо ориентируется в тематике, путается в содержании используемых источников.	Изучено более 15 источников. Автор ориентируется в тематике, может перечислить и кратко изложить содержание используемых источников.	Количество источников более 20. Все они использованы в работе. Студент легко ориентируется в их содержании.

Качество защиты работы	ОК 02, ОК 06; ПК 1.1	Автор не ориентируется в терминологии работы. Защиту строит несвязно, допускает существенные ошибки в теоретическом обосновании, которые не может исправить даже с помощью членов комиссии, практическая часть дипломной работы не представлена.	Автор, в целом, владеет содержанием работы, но при этом затрудняется в ответах на вопросы членов ГЭК (ИЭК). Допускает неточности и ошибки при толковании основных положений и результатов работы. Защита проходит сбивчиво, неуверенно и нечетко. Материал излагается несвязно, практическая часть работы выполнена некачественно.	Автор достаточно уверенно владеет содержанием работы, в основном, отвечает на поставленные вопросы, но допускает незначительные неточности при ответах. Использует наглядный материал. Защита проходит уверенно (оценивается логика изложения, уместность использования наглядности, владение терминологией и др.).	Автор уверенно владеет содержанием работы, доказывает свою точку зрения, опираясь на соответствующие теоретические положения, грамотно и содержательно отвечает на поставленные вопросы. Осуществляет сравнительно-сопоставительный анализ разных теоретических подходов, практическая часть работы выполнена качественно и на высоком уровне. Использует наглядный материал. Защита проходит успешно.
Сформированность компетенций	ОК 01 ОК 11; ПК 1.1	Компетенции, предполагаемые ФГОС СПО по специальности, в работе не прослеживаются. При защите и при ответе на вопросы ГЭК (ИЭК), автор не демонстрирует сформированности компетенций.	Компетенции, предполагаемые ФГОС СПО, в работе прослеживаются частично. При защите и при ответе на вопросы ГЭК (ИЭК), автор демонстрирует сформированность большей части компетенций.	Большая часть компетенций, предполагаемых ФГОС СПО, в работе прослеживается полностью. При защите и при ответе на вопросы, автор демонстрирует сформированность большинства компетенций.	Все необходимые компетенции прослеживаются в работе и при защите дипломной работы.