Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович

Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет дата подписания: 27:11.2025 СТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Уникальный программный ключ

528682d78e671e566

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова»

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

для государственной итоговой аттестации

Направление подготовки 36.04.02 Зоотехния

Направленность

Бизнес-менеджмент в животноводстве

(профиль)

Квалификация

Магистр

выпускника

Технология производства и переработки

продукции животноводства

Выпускающие кафедры

Проектный менеджмент и внешнеэконо-

мическая деятельность в АПК

Разработчики:

зав. кафедрой, Молчанов А.В.

профессор, Забелина М.В.

зав. кафедрой, Колотырин К.П.

доцент, Руднев М.Ю.

(подпись)

(подиись)

(подпись)

Саратов 2023

Содержание

1. Основные положения	3
2. Перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в	3
результате освоения образовательной программы	3
3. Показатели и критерии оценивания компетенций, шкалы оценива-	
ния	6
4. Материалы для оценки результатов освоения образовательной про-	13
граммы	13
5. Процедура оценивания результатов освоения образовательной про-	Q
граммы	O

1. Основные положения

Оценочные материалы для государственной итоговой аттестации по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния (направленность (профиль) — Бизнес-менеджмент в животноводстве) разработан на основании Положения о государственной итоговой аттестации обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, реализуемым в ФГБОУ ВО Вавиловский университет, утверждённого приказом ректора от 29 августа 2017 г. № 552-ОД, Порядка разработки (актуализации) программ государственной итоговой аттестации обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, реализуемым в ФГБОУ ВО Вавиловский университет, утверждённого приказом ректора от 27 июня 2019 г. № 463-ОД и Программы государственной итоговой аттестации, утверждённой деканом факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий Н.Л. Моргуновой «29» августа 2022 г.

2. Перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения образовательной программы

- 2.1. Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие образовательную программу по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния (направленность (профиль) Бизнес-менеджмент в животноводстве):
 - -организационно-управленческая;
 - -производственно-технологическая.
- 2.2. Выпускник, освоивший образовательную программу, должен обладать следующими *универсальными компетенциями:*

«способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий» (УК-1);

«способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла» (УК-2);

«способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели» (УК-3);

«способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия» (УК-4);

«способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия» (УК-5);

«способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки» (УК-6).

2.3. Выпускник, освоивший образовательную программу, должен обладать следующими *общепрофессиональными компетенциями*:

«способен использовать данные о биологическом статусе и нормативные общеклинические показатели для обеспечения: - ветеринарно-санитарного благополучия животных и биологической безопасности продукции; - улучшения продуктивных качеств и санитарно-гигиенических показателей содержания животных» (ОПК-1);

«способен анализировать влияние на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов» (ОПК-2);

«способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса» (ОПК-3);

«способен использовать в профессиональной деятельности методы решения задач с использованием современного оборудования при разработке новых технологий и использовать современную профессиональную методологию для проведения экспериментальных исследований и интерпретации их результатов» (ОПК-4);

«способен оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных» (ОПК-5);

«способен анализировать, идентифицировать оценку опасности риска возникновения и распространения болезней различной этиологии» (ОПК-6).

- 2.4. Выпускник, освоивший образовательную программу, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими виду (видам) профессиональной деятельности, на который (которые) ориентирована программа:
 - 1) производственно-технологическая деятельность:

«способен проводить научные исследования по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы, анализировать результаты, формулировать выводы)» (ПК-1);

«способен разрабатывать и внедрять научно обоснованные технологии животноводства» (ПК-2);

«способен реализовывать технологии животноводства на основе углубленных профессиональных знаний» (ПК-3);

«способен анализировать производственную деятельность и подготавливать отчеты» (ПК-5);

«способен обосновать и внедрить биотехнологические методы совершенствования и воспроизводства стада» (ПК-6).

2) профессиональная деятельность:

«способен к организации и управлению технологическими процессами в животноводстве» (ПК-4);

«способен проводить консультации сельхозтоваропроизводителям по вопросам технологии» (ПК-7).

3. Показатели и критерии оценивания компетенций, шкалы оценивания

3.1. Описание показателей оценивания компетенций, формируемых у обучающихся при освоении образовательной программы по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния (направленность (профиль) — Бизнес-менеджмент в животноводстве) представлено в таблице 1.

Tаблица $1-\Pi$ оказатели оценивания компетенций, формируемых y обу-

чающихся при освоении образовательной программы

Код и наименование компе-	Индикаторы достижения	Показатели оценивания
тенции	компетенций	компетенции
1	2	3
УК-1 – Способен осуществ-	УК-1.1 Анализирует зада-	Знания: методов анализа за-
лять критический анализ	чу, выделяя ее базовые со-	дач и выделения её базовых
проблемных ситуаций на ос-	ставляющие	составляющих
нове системного подхода,		Умения: анализировать за-
вырабатывать стратегию дей-		дачу и выделять её базовые
ствий		составляющие
		Навыки: анализировать за-
		дачу и выделять её базовые
		составляющие
	УК-1.2 Разрабатывает	Знания: методов решения
	стратегические решения на	проблемных ситуаций на ос-
	основе системного анализа	нове системного анализа
	проблемных ситуаций	Умения: стратегически под-
		ходить к решению проблем-
		ных ситуаций
		Навыки: разрабатывания
		стратегических решений на
		основе системного анализа
		проблемных ситуаций
	УК-1.3 Отличает факты от	Знания: методов обработки
	мнений, интерпретаций, при	информации
	анализе информации, форми-	Умения: обрабатывать ин-
	рует собственные мнения и	формацию, формировать соб-
	суждения, аргументирует	ственное мнение, аргументи-
	свои выводы, в том числе с	ровать выводы
	применением философского	Навыки: обрабатывать ин-
	понятийного аппарата	формацию, формировать соб-
		ственное мнение, аргументи-
	VIC 1 4 Avva	ровать выводы
	УК-1.4 Анализирует пути	Знания: методов анализа пу-
	решения проблем мировоз-	тей решения проблем мировоз- зренческого, нравственного и
	зренческого, нравственного и	личностного характера
	личностного характера на основе использования основ-	Умения: анализировать пути
	ных философских идей и ка-	решения проблем мировоззрен-
	тегорий в их историческом	ческого, нравственного и лич-
	развитии и социально-	ностного характера
	культурном контексте	Навыки: анализировать пути
	Kynbi ypiiom koniekcie	

Код и наименование компе-	Индикаторы достижения	Показатели оценивания
тенции	компетенций	компетенции
1	2	3
		решения проблем мировоззренческого, нравственного и личностного характера на основе использования основных философских идей
	УК-1.5 Подвергает крити-	Знания: системного подхода
	ческому анализу, полученные	к алгоритмам действий
	экспериментальные данные и	Умения: подвергать анализу
	на основе системного подхо-	полученные данные
	да определяет дальнейший	Навыки: подвергать крити-
	алгоритм действий	ческому анализу, полученные
		экспериментальные данные
УК-2 - Способен управлять	УК-2.1. - Формулирует цели,	Знания: методов формули-
проектом на всех этапах его	задачи и ожидаемые резуль-	рования совокупности взаи-
жизненного цикла	таты проекта	мосвязанных задач
		Умения: формулировать це-
		ли, задачи и результаты про-
		екта Навыки: формулировать це-
		ли, задачи и результаты проекта
	УК-2.2 Определяет по-	Знания: методов определе-
	требности в ресурсах, со-	ния потребности в ресурсах
	ставляет план реализации	Умения: составлять план
	проекта и осуществляет кон-	проекта
	троль за его выполнением	Навыки: контролирования
		выполнения проекта
УК-3 - Способен организо-	УК-3.1 Выбирает способ	Знания: способов преодоле-
вывать и руководить работой	преодоления коммуникатив-	ния коммуникативных, обра-
команды, вырабатывая ко-	ных, образовательных, этни-	зовательных, этнических,
мандную стратегию для достижения поставленной цели	ческих, профессиональных барьеров для межкультурно-	профессиональных барьеров Умения: взаимодействовать
Стижения поставленной цели	го взаимодействия при реше-	при решении профессио-
	нии профессиональных задач	нальных задач
	профостопыталал ожда г	Навыки: преодоление ком-
		муникативных, образова-
		тельных, этнических, про-
		фессиональных барьеров при
		решении профессиональных
		задач
	УК-3.2 Вырабатывает стра-	Знания: методов осуществ-
	тегию командной работы для	ления командной работы
	достижения поставленной	Умения: вырабатывать стра-
	цели	тегию командной работы
		Навыки: осуществления ко-
		мандной работы для достижения поставленной цели
		ител иоставленной цели

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций	Показатели оценивания компетенции
1	2	3
УК-4 - Способен применять	УК-4.1 Осуществляет ака-	Знания: методов академиче-
современные коммуникатив-	демическое и профессио-	ского и профессионального
ные технологии, в том числе	нальное взаимодействие, в	взаимодействия, в том числе
на иностранном(ых) язы-	том числе на иностранном	на иностранном языке
ке(ах), для академического и	языке	Умения: осуществлять ака-
профессионального взаимо-		демическое и профессио-
действия		нальное взаимодействие, в
		том числе на иностранных
		языках
		Навыки: осуществлять ака-
		демическое и профессио-
		нальное взаимодействие, в
		том числе на иностранных
	XXX 4.0	языках
	УК-4.2 Составляет типо-	Знания: типовой деловой
	вую деловую документацию	документации для академи-
	для академических и профес-	ческих и профессиональных
	сиональных целей на ино-	целей
	странном языке, представля-	Умения: составлять типовую
	ет результаты исследовательской и проектной деятельно-	деловую документацию на
	сти на различных публичных	иностранном языке
	мероприятиях на иностран-	Навыки: представления результатов исследовательской
	ном языке	и проектной деятельности на
	nom nobine	публичных мероприятиях на
		иностранном языке
	УК-4.3 Использует совре-	Знания: современных ин-
	менные информационно-	формационно-
	коммуникативные средства	коммуникативных средств
	для коммуникации	Умения: использовать со-
	,	временные информационно-
		коммуникативные средства
		для коммуникации
		Навыки: использования со-
		временных информационно-
		коммуникативных средств
		для коммуникации
УК-5 - Способен анализиро-	УК-5.1 Учитывает при со-	Знания: исторического
вать и учитывать разнообра-	циальном и профессиональ-	наследия и социокультурных
зие культур в процессе меж-	ном общении историческое	традиций различных соци-
культурного взаимодействия	наследие и социокультурные	альных групп, этносов и
	традиции различных соци-	конфессий, включая мировые
	альных групп, этносов и	религии, философские и эти-
	конфессий, включая мировые	ческие учения
	религии, философские и эти-	Умения: учитывать при со-
	ческие учения	циальном и профессиональ-
		ном общении историческое

Код и наименование компе-	Индикаторы достижения компетенций	Показатели оценивания
тенции	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	компетенции
1	2	наследие и социокультурные традиции различных соци-
		альных групп, этносов и конфессий, включая мировые религии, философские и этические учения
		Навыки: учитывать при со- циальном и профессиональ- ном общении историческое
		наследие и социокультурные традиции различных социальных групп, этносов и
		конфессий, включая мировые религии, философские и этические учения
	УК-5.2. - Интерпретирует проблемы современности с позиций этики и философ-	Знания: проблем современности с позиций этики и философских знаний
	ских знаний	Умения: интерпретировать проблемы современности с позиций этики и философских знаний
		Навыки: интерпретировать проблемы современности с позиций этики и философских знаний
УК-6 - Способен определять и реализовывать приоритеты	УК-6.1. - Демонстрирует адекватную самооценку в	Знания: процесса профессиональной деятельности
собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	процессе реализации профессиональной деятельности	Умения: демонстрировать адекватную самооценку в процессе реализации профессиональной деятельности
		Навыки: демонстрировать адекватную самооценку в процессе реализации профессиональной деятельности
	УК-6.2 Определяет уровень самооценки и уровень притязаний как основы для выбора	Знания: понятий уровня самооценки и уровня притязания
	приоритетов собственной деятельности	Умения: определять уровень самооценки и уровень притязаний
		Навыки: определять уровень самооценки и уровень притязаний как основы для
		выбора приоритетов собственной деятельности

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций	Показатели оценивания компетенции
1	2	3
	УК-6.3 Осознает важность познания себя, определяет и реализует приоритеты собственной деятельности при решении профессиональных задач	Знания: понятий познания себя, приоритетов собственной деятельности Умения: определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности Навыки: определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности при решении профессиональных задач
ОПК-1 - Способен использовать данные о биологическом статусе и нормативные общеклинические показатели для обеспечения: - ветеринарно-санитарного благополучия животных и биологической безопасности продукции; - улучшения продуктивных качеств и санитарногигиенических показателей содержания животных	ОПК-1.1 Применяет знания о биологическом статусе сельскохозяйственных животных для обеспечения научно-обоснованных норм содержания, кормления, эксплуатации, получения экологически безопасной продукции	Знания: биологического статуса сельскохозяйственных животных Умения: обеспечивать научно-обоснованные нормы содержания, кормления, эксплуатации, получения экологически безопасной продукции Навыки: применения знаний биологического статуса сельскохозяйственных животных для обеспечения норм содержания, кормления, эксплуатации, получения экологически безопасной продукции
ОПК-2 - Способен анализировать влияние на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов	ОПК-1.2 Использует генофонды разных видов и пород животных в селекционноплеменной работе с целью повышения их продуктивных и племенных качеств, создания групп животных с новыми сочетаниями признаков и свойств ОПК-2.1 Планирует разведение определенного вида, породы, линии, кросса животных с учетом природноклиматических, генетических, социальнохозяйственных и экономических условий	Внания: генофондов разных видов и пород животных Умения: вести селекционноплеменную работу Навыки: использовать генофонды разных видов и пород животных в селекционноплеменной работе Знания: понятий «порода», «линия», «кросс». Умения: учитывать при разведении животных природноклиматические, генетические, социальнохозяйственные и экономиче-

2	3 Навыки: планирования разведения животных с учетом
	Навыки: планирования разведения животных с учетом
	ведения животных с учетом
	природно-климатических, генетических, социально-хозяйственных и экономических условий
ОПК-2.2 Велет селекцион-	Знания: методов ведения
ную работу по созданию высокопродуктивных сельско-	селекционной работы
хозяйственных животных с учетом биологических осо-	Умения: вести селекционную работу по созданию высокопродуктивных сельско-
1 1 1 1	хозяйственных животных
максимально возможной реализацией генетически обусловленного потенциала	Навыки: вести селекционную работу по созданию высокопродуктивных сельскохозяйственных животных с целью максимально возможной реализацией генетически обусловленного потенциала
ОПК-3.1 Пользуется нормативно правовыми актами в области производства и переработки продукции животноводства	Знания: нормативноправовых актов в области производства и переработки продукции животноводства Умения: использовать нормативно-правовые акту в области производства и переработки продукции животноводства Навыки: использования нормативно-правовых актов в области производства и переработки продукции животноводства
ОПК-3.2 Участвует в эко- логических экспертизах тех- нологий производства про- дуктов животноводства	Знания: методов проведения экологических экспертиз технологий производства продуктов животноводства Умения: принимать участие в экологических экспертизах технологий производства продуктов животноводства Навыки: проведения экологических экспертиз технологий производства продуктов животноводства продуктов животноводства Знания: методов проведения
	сокопродуктивных сельско- хозяйственных животных с учетом биологических осо- бенностей вида, породы, ли- нии, кросса и т.д. с целью максимально возможной реа- лизацией генетически обу- словленного потенциала ОПК-3.1 Пользуется нор- мативно правовыми актами в области производства и пере- работки продукции животно- водства ОПК-3.2 Участвует в эко- логических экспертизах тех- нологий производства про-

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций	Показатели оценивания компетенции
1	2	3
	фикацию кормов, сырья животного происхождения, генетическую сертификацию племенного материала	сертификации кормов, сырья животного происхождения, генетической сертификации племенного материала Умения: проводить сертификацию кормов, сырья животного происхождения, генетическую сертификацию племенного материала Навыки: проводить сертификацию кормов, сырья животного происхождения, генетическую сертификацию кормов, сырья животного происхождения, генетическую сертификацию
	ОПК-3.4 Использует правила и нормы международного права в области племенного животноводства при оформлении документации для импорта и экспорта племенной продукции и животного сырья	племенного материала Знания: правил и норм международного права в области племенного животноводства Умения: оформлять документацию для импорта и экспорта племенной продукции и животного сырья Навыки: использования правил и норм международного права в области племенного животноводства при оформлении документации для импорта и экспорта племенной продукции и животного сырья
ОПК-4 - Способен использовать в профессиональной деятельности методы решения задач с использованием современного оборудования при разработке новых технологий и использовать современную профессиональную методологию для проведения	ОПК-4.1 Составляет методики, рабочий план и приемы постановки зоотехнических экспериментов	Знания: методики постановки зоотехнических экспериментов Умения: проводить зоотехнические эксперименты Навыки: составлять методики, рабочий план и приемы постановки зоотехнических экспериментов
экспериментальных исследований и интерпретации их результатов	ОПК-4.2 Использует автоматизированные системы учета продуктивности животных (молочная яичная и др.) и роботизированные технические комплексы для оценки животных по фенотипу	Знания: автоматизированных систем учета продуктивности животных Умения: оценивать животных по фенотипу Навыки: использования автоматизированных систем учета продуктивности животных и роботизированные

Код и наименование компе-	Индикаторы достижения	Показатели оценивания
тенции	компетенций	компетенции
1	2	3
		технические комплексы для
		оценки животных по феноти-
		пу
	ОПК-4.3 Использует био-	Знания: биотехнологических
	технологические приемы и	приемов и методов организа-
	методы для организации ра-	ции рационального кормле-
	ционального кормления жи-	ния животных и кормопроиз-
	вотных и кормопроизводства	водства
		Умения: использовать био-
		технологические приемы и
		методы для организации ра-
		ционального кормления жи-
		вотных и кормопроизводства
		Навыки: использовать био-
		технологические приемы и
		методы для организации ра-
		ционального кормления жи-
	ОПК-4.4 Использует про-	вотных и кормопроизводства Знания: прогрессивных тех-
	грессивные технологии вос-	нологий воспроизводства,
	производства, выращивания,	выращивания, техники раз-
	техники разведения, кормле-	ведения, кормления и кормо-
	ния и кормопроизводства по	производства
	видам животноводства	Умения: использовать про-
		грессивные технологии вос-
		производства, выращивания,
		техники разведения, кормле-
		ния и кормопроизводства по
		видам животноводства
		Навыки: использовать про-
		грессивные технологии вос-
		производства, выращивания,
		техники разведения, кормле-
		ния и кормопроизводства по
		видам животноводства
ОПК-5 - Способен оформ-	ОПК-5.1 Ведет учетную	Знания: учетной документа-
лять специальную докумен-	документацию по регистра-	ции по регистрации поголо-
тацию, анализировать резуль-	ции поголовья, движения	вья, движения животных,
таты профессиональной дея-	животных, продуктивности, а	продуктивности, а также до-
тельности и представлять от-	также документы племенного	кументов племенного учета
четные документы с исполь-	учета (племенные карточки	Умения: вести учетную до-
зованием специализирован-	животных, племенных свиде-	кументацию по регистрации
ных баз данных	тельства, журналы учета:	поголовья, движения живот-
	продуктивности; оценки по	ных, продуктивности, а так-
	комплексу признаков (бони-	же документы племенного
	тировки); оценки по качеству	учета
	потомства)	Навыки: вести учетную до-

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций	Показатели оценивания компетенции
1	2	3
		кументацию по регистрации поголовья, движения животных, продуктивности, а также документы племенного учета
	ОПК-5.2 Осуществляет работу с нормативнотехнической документацией, стандартами, указателями стандартов племенной и животноводческой продукции, использует системы документов технического регулирования, составляет отчетную документацию	Технической документации, стандартов племенной и животноводческой продукции Умения: использовать системы документов технического регулирования, составлять отчетную документацию Навыки: осуществления работу с нормативнотехнической документацией, стандартами, указателями стандартов племенной и животноводческой продукции, использования системы документов технического регулирования, составления отчетную документацию
	ОПК-5.3 Использует нормативную и техническую документацию, ветеринарные нормы и правила при проведении сертификации племенной продукции, сырья животного происхождения, кормов	Знания: нормативной и технической документации, ветеринарных норм Умения: проводить сертификации племенной продукции, сырья животного происхождения, кормов Навыки: использования нормативной и технической документации, ветеринарных норм и правил при проведении сертификации племенной продукции, сырья животного происхождения, кормов
	ОПК-5.4 Составляет отчеты по племенному животноводству согласно нормативных документов департамента животноводства и племенного дела Министерства сельского хозяйства Российской Федерации	Знания: нормативных документов департамента животноводства и племенного дела Министерства сельского хозяйства РФ Умения: составлять отчеты по племенному животноводству
	•	Навыки: составлять отчеты

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций	Показатели оценивания компетенции
1	2	3
		по племенному животноводству согласно нормативных документов департамента животноводства и племенного дела Министерства сельского хозяйства Российской Федерации
ОПК-6 - Способен анализи-	ОПК-6.1 Участвует в раз-	Знания: видов болезней различной этиологии
ровать, идентифицировать оценку опасности риска возникновения и распространения болезней различной этиологии	работке мероприятий по профилактике возникновения и распространения болезней различной этиологии на основании нормативноправовой базы в области животноводства	Умения: участвовать в мероприятиях по профилактике возникновения и распространения болезней различной этиологии Навыки: в разработке мероприятий по профилактике
		возникновения и распространения болезней различной этиологии на основании нормативно-правовой базы в области животноводства
	ОПК-6.2. - Классифицирует влияние использования различных технологий животноводства на окружающую среду, организм животных, сы	Знания: видов влияния технологий животноводства на окружающую среду, организм животных, сырьё животного происхождения
	рьё животного происхождения	Умения: классифицировать влияние использования различных технологий животноводства на окружающую среду, организм животных,
		сырьё животного происхождения
		Навыки: классифицировать влияние использования различных технологий животноводства на окружающую среду, организм животных, сырьё животного происхождения
	ОПК-6.3 Контролирует биобезопасность племенной продукции, сырья животного происхождения, кормов, племенного материала	Знания: понятия биобезопасности племенной продукции, сырья животного происхождения, кормов, племенного материала Умения: контролировать биобезопасность племенной

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций	Показатели оценивания компетенции
1	2	3
ПК-1 - Способен проводить научные исследования по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы, анализировать результаты, формулировать выводы)	ПК-1.1. - Составляет схемы опыта с использованием методов пар-аналогов, периодов, параллельных групппериодов, групп-периодов с обратным замещением, проводит производственные проверки результатов научно-хозяйственных опытов, анализирует полученные результаты исследований	продукции, сырья животного происхождения, кормов, племенного материала Навыки: контролировать биобезопасность племенной продукции, сырья животного происхождения, кормов, племенного материала Знания: понятий методов пар-аналогов, периодов, параллельных групп-периодов, групп-периодов с обратным замещением Умения: проводить производственные проверки результатов научно-хозяйственных опытом Навыки: составления схем опыта с использованием методов пар-аналогов, периодов, параллельных групп-периодов, групп-периодов с обратным замещением, проведения производственные проверки результатов научно-хозяйственных опытов, анализ полученных результатов исследований
ПК-2 - Способен разрабатывать и внедрять научно обоснованные технологии животноводства	ПК-2.1. - Использует в профессиональной деятельности инновационные технологии разведения, кормления, кормопроизводства и содержания животных ПК-2.2. - Формирует науч-	Знания: методов инновационных технологий разведения, кормления, кормопроизводства и содержания животных Умения: использовать в профессиональной деятельности инновационные технологии разведения, кормления, кормопроизводства и содержания животных Навыки: использовать в профессиональной деятельности инновационные технологии разведения, кормления, кормопроизводства и содержания животных Знания: новейших методо-

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций	Показатели оценивания компетенции
1	2	3
	ные задачи в профессиональной деятельности на основании новейших методологий с использованием основных методов научных исследований	логий с использованием основных методов, научных исследований Умения: вести профессиональную деятельность Навыки: формирования научных задач в профессиональной деятельности на основании новейших методологий с использованием основных методов научных исследований
ПК-3 - Способен реализовы-	ПК-3.1 Реализует в про-	Знания: современных техно-
вать технологии животноводства на основе углубленных профессиональных знаний	фессиональной деятельности современные технологии животноводства учитывающие влияние комплекса факторов	логий животноводства
	на здоровье и продуктив- ность животных	Умения: учитывать влияние комплекса факторов на здоровье и продуктивность животных Навыки: использования в профессиональной деятельности современных технологий животноводства учитывающие влияние комплекса факторов на здоровье и продуктивность животных
	ПК-3.2. - Использует в решении профессиональных задач по разведению, кормлению и содержанию животных новейшие достижения в области физиологии, эндокринологии и биохимических процессов у животных (пищеварения, размножения, онтогенеза)	Знания: новейших достижений в области физиологии, эндокринологии и биохимических процессов у животных Умения: использовать в решении профессиональных задач по разведению, кормлению и содержанию животных новейшие достижения в области физиологии, эндокринологии и биохимических процессов у животных Навыки: использовать в решении профессиональных задач по разведению, кормлению и содержанию животных новейшие достижения в области физиологии, эндо-

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций	Показатели оценивания компетенции
1	2	3
		кринологии и биохимиче-
		ских процессов у животных
ПК-5 - Способен анализиро-	ПК-5.1 Ведет учетную до-	Знания: документации по
вать производственную дея-	кументацию по регистрации	регистрации поголовья, дви-
тельность и подготавливать	поголовья, движения живот-	жения животных, продуктив-
отчеты	ных, продуктивности, а так-	ности, а также документы
	же документы племенного	племенного учета
	учета (племенные карточки	Умения: заполнять племен-
	животных, плем. свидетель-	ные карточки животных,
	ства, журналы учета: про-	плем. свидетельства, журна-
	дуктивности; оценки по ком-	лы учета: продуктивности;
	плексу признаков (бонити-	оценки по комплексу призна-
	ровки); оценки по качеству	ков (бонитировки); оценки по
	потомства)	качеству потомства
		Навыки: ведения учетной
		документации по регистра-
		ции поголовья, движения животных, продуктивности, а
		также документы племенного
		учета (племенные карточки
		животных, плем. свидетель-
		ства, журналы учета: про-
		дуктивности; оценки по ком-
		плексу признаков (бонити-
		ровки); оценки по качеству
		потомства)
	ПК-5.2 Составляет отчеты	Знания: нормативных доку-
	по племенному животновод-	ментов департамента живот-
	ству согласно нормативных	новодства и племенного дела
	документов департамента	Министерства сельского хо-
	животноводства и племенно-	зяйства Российской Федера-
	го дела Министерства сель-	Т
	ского хозяйства Российской	Умения: составлять отчеты
	Федерации	по племенному животновод-
		тву Навыки: составлять отчеты
		по племенному животновод-
		ству согласно нормативных
		документов департамента
		животноводства и племенно-
		го дела Министерства сель-
		ского хозяйства Российской
		Федерации
	ПК-5.3 Составляет отчет-	Знания: отчетной докумен-
	ную документацию по ре-	тации по результатам серти-
	зультатам сертификации	фикации племенного матери-
	племенного материала, сырья	ала, сырья животного проис-

Код и наименование компе-	Индикаторы достижения	Показатели оценивания
тенции	компетенций	компетенции
1	2	3
	животного происхождения,	хождения, кормов для жи-
	кормов для животных, а так-	вотных
	же по результатам экспертиз	Умения: составлять отчет-
	в области животноводства в	ную документацию
	соответствии нормативно-	Навыки: составлять отчет-
	правовой требованиями	ную документацию по ре-
		зультатам сертификации
		племенного материала, сырья
		животного происхождения,
		кормов для животных, а так-
		же по результатам экспертиз
		в области животноводства в соответствии нормативно-
		соответствии нормативно-правовой требованиями
ПК-6 - Способен обосновать	ПК-6.1 Использует биотех-	Знания: приемов и методов
и внедрить биотехнологиче-	нологические приемы и ме-	для организации для воспро-
ские методы совершенство-	тоды для организации для	изводства стада сельскохо-
вания и воспроизводства ста-	воспроизводства стада сель-	зяйственных животных
да	скохозяйственных животных	Умения: использовать био-
Au		технологические приемы и
		методы для организации для
		воспроизводства стада сель-
		скохозяйственных животных
		Навыки: использовать био-
		технологические приемы и
		методы для организации для
		воспроизводства стада сель-
		скохозяйственных животных
ПК-4 - Способен к организа-	ПК-4.1 Проводит внедре-	Знания: компьютерной про-
ции и управлению техноло-	ние в технологию зоотехни-	граммы типа «Селэкс»
гическими процессами в жи-	ческого и племенного учета	Умения: проводить зоотех-
вотноводстве	автоматизированные компь-	нический и племенной учет
	ютерные программы типа	Навыки: проводить зоотех-
	«Селэкс»	нического и племенного учет
		с помощью автоматизиро-
		ванных компьютерных про-
		грамм типа «Селэкс»
	ПК-4.2 Организовывает и	Знания: видовых, половоз-
	контролирует технологию	растных и биологических
	кормления в зависимости от	особенностей животных
	видовых, половозрастных и	Умения: организовывать и
	биологических особенностей	контролировать технологию
	животных	кормления животных
		Навыки: организовывать и
		контролировать технологию
		кормления животных в зави-
		симости от видовых, поло-

Код и наименование компе-	Индикаторы достижения компетенций	Показатели оценивания
тенции 1	2	компетенции 3
1		возрастных и биологических
		особенностей животных
	ПК-4.3 Организовывает и	Знания: методов рациональ-
	контролирует процессы кор-	ного использования кормо-
	мопроизводства в хозяйстве,	вых угодий
	рационально использует	Умения: организовывать и
	кормовые угодья	контролировать процессы
	and the second second	кормопроизводства в хозяй-
		стве, рационально использует
		кормовые угодья
		Навыки: организовывать и
		контролировать процессы
		кормопроизводства в хозяй-
		стве, рационально использо-
		вать кормовые угодья
ПК-7 - Способен проводить	ПК-7.1 Консультирует	Знания: технологий произ-
консультации сельхозтоваро-	сельхозтоваропроизводите-	водства продуктов животно-
производителям по вопросам	лей по технологиям произ-	водства
технологии	водства продуктов животно-	Умения: использовать зна-
	водства	ния технологии производства
		продуктов животноводства
		Навыки: консультировать
		сельхозтоваропроизводите-
		лей по технологиям произ-
		водства продуктов животно-
пи о Старбан настини	ПК 91 Колического по	водства
ПК-8 - Способен координи-	ПК- 8.1 Координирует те-	Знания: текущей производ-
ровать текущую производ-	кущую производственную деятельность и осуществляет	
-	-	ции животноводства
осуществлять контроль за производством продукции в	продукции животноводства	Умения: осуществлять кон-
соответствии со стратегиче-	на основе цифровой плат-	троль за производством про-
ским планом развития жи-	формы и анализа информа-	дукции животноводства
вотноводства, разрабатывать	ционных потоков	Навыки: координации те-
мероприятия по совершен-		кущей производственной де-
ствованию управления с уче-		ятельности на основе цифро-
том передового отечествен-		вой платформы и анализа
ного и зарубежного опыта		информационных потоков
	ПК - 8.2 Осуществляет	Знания: процесса производ-
	оперативное регулирование	ства продукции животновод-
	процесса производства про-	ства
	дукции животноводства	Умения: осуществлять опе-
		ративное регулирования про-
		цесса производства продук-
		ции животноводства
		Навыки: координирования
		текущей производственной

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций	Показатели оценивания компетенции
1	2	3
		деятельности и осуществления контроля за производством продукции в соответствии со стратегическим планом развития животноводства
ПК-9 - Способен оценивать эффективность управления производством продукции животноводства, принимать меры по предупреждению и устранению проблемных ситуаций в производственных процессах	ПК – 9.1 Предлагает и обосновывает конкретные мероприятия, направленные на повышение эффективности и рентабельности производства при оптимальном использовании материальных, трудовых и финансовых ресурсов на животноводческих предприятиях с использованием современных информационных технологий	Знания: мероприятий, направленных на повышение эффективности и рентабельности производства Умения: оценивать эффективность и рентабельность производства при оптимальном использовании материальных, трудовых и финансовых ресурсов на животноводческих предприятиях Навыки: управлять производством продукции животноводства, используя современные информационные технологии
	ПК – 9.2 Осуществляет оценку эффективности управления производством продукции животноводства и разрабатывает финансовую стратегию в процессе принятия эффективных управленческих решений с целью обеспечения запланированного объема прибыли	Знания: меры по предупреждению и устранению проблемных ситуаций в производственных процессах Умения: осуществлять оценку эффективности управления производством продукции животноводства Навыки: разработка финансовой стратегии в процессе принятия эффективных управленческих решений с целью обеспечения запланированного объема прибыли
ПК-10 - Способен оценивать привлекательность рынков сбыта, уровень конкуренто-способности продукции животноводства и предприятий агробизнеса, определять и использовать факторы их роста включая меры государственной поддержки	ПК – 10.1 Принимает участие в разработке финансовой стратегии и мероприятий по повышению конкурентоспособности продукции животноводства	Знания: мероприятий по повышению конкурентоспособности продукции животноводства Умения: разрабатывать финансово-стратегические мероприятия по повышению конкурентоспособной продукции животноводства

Код и наименование компе-	Индикаторы достижения компетенций	Показатели оценивания
тенции	2	компетенции 3
		Навыки: оценивать привлекательность рынков сбыт, уровень конкурентоспособности продукции животноводства и предприятий агро-
	ПК – 10.2 Участвует в выполнении целевых программ и национальных проектов в области животноводства, обеспечивает выполнение требований получения государственной поддержки и эффективность ее использо-	бизнеса Знания: целевых программ и национальных проектов в области животноводства Умения: обеспечить выполнение требований получения государственной поддержки и эффективность ее использования
	вания	Навыки: оценить участие в выполнении целевых программ и национальных проектов в сфере животноводства
	ПК – 10.3. - Анализирует исходные данные, необходимые для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность живот-	Знания: экономических по- казателей для характеристи- ки деятельности животно- водческих предприятий Умения: анализировать ис-
	новодческих предприятий, дает оценку результатов и эффективности финансовохозяйственной деятельности предприятий агробизнеса	ходные данные, необходимые для расчета экономических показателей в области животноводческой деятельности
		Навыки: дать оценку результатам и эффективности финансово-хозяйственной деятельности предприятий агробизнеса
	ПК – 10.4 Определяет потребности в финансовых, материально-технических, трудовых ресурсах для реализации перспективного планаразвития животноводства в	Знания: уровень потребности в финансовых, материально-технических и трудовых ресурсах для реализации перспективного плана развития животноводства
	организации и оценивает экономическую эффективность реализации перспективного и текущего планов развития животноводства в организации	Умения: определять потребность в финансовых, материально-технических, трудовых ресурсах для составления плана развития животноводства

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций	Показатели оценивания компетенции
1	2	3
		Навыки: оценивать экономическую эффективность реализации перспективного и текущего планов развития животноводства в организации
	ПК – 10.5 Выявляет и оценивает новые рыночные возможности и разрабатывает обоснованные организационно-управленческие решения направленные на решение задач предприятия по организации производства продукции животноводства и сбыта на рынке, в наибольшей степени удовлетворяю-	Знания: организационно- управленческих решений, направленных на решение задач предприятия по орга- низации производства про- дукции животноводства Умения: выявлять и оцени- вать новые рыночные воз- можности и разрабатывать обоснованные организацион- но-управленческие решения
	щих потребности покупателей.	Навыки: решение задач предприятия по организации производства продукции животноводства и сбыта на рынке
ПК-11 - Способен разрабатывать стратегические и текущие планы предприятия агробизнеса исходя из конкретных условий рынка, нормативно-правовых требований и критериев социально-экономической, технологической и экологической эффективности	ПК – 11.1 Осуществляет прогноз потребности рынка в животноводческой продукции и поиск каналов сбыта	Знания: стратегические и текущие планы предприятия агробизнеса исходя из конкретных условий рынка Умения: осуществить прогноз потребности рынка в животноводческой продукции и поиск каналов сбыта Навыки: разработать нормативно-правовые требования и критерии социально-экономической, технологической и экологической эффективности
	ПК 11. 2 Обеспечивает выполнение требований земельного и трудового законодательства, технического регулирования качества и безопасности животноводческой продукции	Знания: земельное и трудовое законодательство Умения: техническое регулирование качества и безопасности животноводческой продукции Навыки: обеспечить выполнение требований земельного и трудового законодательства

Код и наименование компе-	Индикаторы достижения	Показатели оценивания
тенции	компетенций	компетенции
1	2	3
	ПК – 11.3. - Разрабатывает рабочие планы проведения	Знания: рабочие планы проведения работ
	работ и производственные задания для структурных подразделений животноводческих предприятий	Умения: разрабатывать рабочие планы проведения работ и производственные задания для структурных подразделений животноводческих предприятий Навыки: разработать нормативно-правовые требования и критерии социально-экономической, технологической и экологической эффективности
	ПК – 11.4 Разрабатывает стратегические и текущие планы предприятия агробизнеса исходя из конкретных	Знания: стратегические и текущие планы предприятия сельскохозяйственного профиля
	условий рынка	Умения: разрабатывать стратегические и текущие планы предприятия агробизнеса исходя из конкретных условий ранка
		Навыки: консультировать сельхозтоваропроизводителей по стратегическим и текущим планам предприятия агробизнеса
	ПК - 11.5. - Формирует новые бизнес-модели предприятия агробизнеса исходя из конкретных условий рынка	Знания: новые бизнес- модели предприятия агро- бизнеса
	конкретных условии рынка	Умения: формировать новые бизнес-модели предприятия агробизнеса
		Навыки: консультировать сельхозтоваропроизводителей по новым бизнесмоделям предприятий агробизнеса

3.2. Описание критериев и шкал оценивания компетенций, формируемых у обучающихся при освоении образовательной программы по направлению подготовки 36.04.02 (направленность (профиль) — Бизнес-менеджмент в животноводстве) представлено в таблице 2.

Таблица 2 — Критерии и шкала оценивания компетенций, формируемых у обучающихся при освоении образовательной программы

Критерии оценивания уровня сформированности компетенции	Шкала оценивания уровня сформиро- ванности компетен- ции
1	2
Обучающийся не знает значительной части теоретического материа-	ниже порогового
ла, плохо ориентируется в основных понятиях и определениях, не	уровня
умеет пользоваться теоретическим материалом на практике, при отве-	(неудовлетворитель-
те на вопросы допускает существенные ошибки и неточности.	но)
Обучающийся демонстрирует знания только базового теоретического	
материала, в целом успешное, но не системное умение пользоваться	
теоретическим материалом на практике, допускает неточности в фор-	пороговый уровень
мулировках, нарушает логическую последовательность в изложении (удовлетворител	
материала.	
Обучающийся демонстрирует знание базового теоретического и прак-	П
тического материала, в целом успешное умение пользоваться теоре-	Продвинутый
тическим материалом на практике, при ответе на вопросы допускает	уровень
несущественные неточности.	(хорошо)
Обучающийся демонстрирует глубокие знания материала, практики	
применения теоретического материала в реальных производственных	
условиях, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излага-	высокий уровень
ет материал, не затрудняется с ответом при постановке производ-	
ственной задачи.	

4. Материалы для оценки результатов освоения образовательной программы

- 4.1. Результатом освоения образовательной программы по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния (направленность (профиль) Бизнесменеджмент в животноводстве) формирование у обучающихся общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций.
- 4.2. Процедура оценивания результатов освоения образовательной программы сводится к процедуре ВКР и результатов её защиты.
- 4.3. Для оценивания ВКР используются критерии, приведенные в таблице 3.

Таблица 3 - Критерии оценивания ВКР

№ п/п	Показатель	Критерии оценивания
1	1 Тип работы	 работа не носит самостоятельного исследовательского характера;
1		 работа носит самостоятельный исследовательский характер
		– работа носит рационализаторский, изобретательский характер

№ п/п	Показатель	Критерии оценивания
2	Актуальность работы	– тема работы не актуальна
	Актуальность рассты	– тема работы актуальна
3	Цели и задачи рабо-	 цель и задачи сформулированы некорректно или не соответ- ствуют теме исследования
3	ты	 цели и задачи четко и правильно сформулированы, соответ- ствуют теме исследования
		 результаты исследования не имеют научной новизны
		- получены новые, но недостаточно подтвержденные данные
4	Научная новизна	или сформулированы новые, но недостаточно четко обоснованные положения
		– получены новые данные или сформулированы и доказаны но-
		вые четко обоснованные положения
		традиционная тематика работы
	Ophenia ii nooti	– в основе работы лежит тематика по новым перспективным
5	Оригинальность	направлениям науки
	подхода	– в работе имеются новые идеи по перспективным направлени-
		ям науки
		 – личный вклад автора в исследование незначителен
		– личный вклад автора составляет менее половины содержания
	П	исследования
6	Личный вклад автора	– личный вклад автора составляет более половины содержания
		исследования
		 исследование выполнено автором полностью самостоятельно
7	Практическая значи-	•
7	мость	 – работа интересна и имеет практическое значение
		- содержание не соответствует сформулированной теме, целям
		и задачам
8	Соответствие содер-	- содержание не во всем соответствует сформулированной те-
0	жания теме	ме, целям и задачам
		– содержание точно соответствует сформулированной теме, це-
		лям и задачам
		– выбор методик некорректен
		- выбранные методики целесообразны, но просты и не требуют
9	Методика исследо-	достаточных затрат времени
9	ваний	– освоены сложные, но универсальные методики
		– модифицированы или адаптированы существующие методики
		 разработаны собственные методики исследования
		- в работе не использованы средства математической обработки
		результатов
10	Математическая об-	- в работе использованы простейшие средства математической
10	работка данных	обработки результатов
		- в работе использованы средства статистической обработки
		результатов
		– объем анализируемого материла незначительный и не позво-
	Объём анализируе- мого материала	ляет сделать достоверных выводов
		– объем анализируемого материла небольшой, но позволяет
		сделать достоверные выводы

№ п/п	Показатель	Критерии оценивания
		 большой объем анализируемого материала, позволяющий сделать достоверные выводы
		 выводы нечеткие, размытые, не соответствуют поставленным задачам или недостоверны
12	Выводы	 выводы соответствуют задачам, но слишком многословные или их достоверность вызывает некоторые сомнения
		 выводы четко сформулированы, достоверны, опираются на полученные результаты и соответствуют поставленным задачам
		 работа не отвечает требованиям, предъявляемым к оформлению выпускных работ
13	Качество оформления работы	 работа выполнена аккуратно и отвечает большинству требований, предъявляемых к выпускным работам
		 работа отвечает всем требованиям, предъявляемым к выпускным работам
14	Язык и стиль изложения материала	 работа написана простым разговорным стилем, содержит ошибки и опечатки
14		 работа написана научным языком, соответствует нормам рус- ского литературного языка, вычитана, не содержит опечаток
	Обзор литературных источников	 недостаточно отражает информацию по теме исследования, не содержит работ ведущих ученых
15		в достаточной степени отражает информацию по теме исследования, но не содержит работ на иностранных языках
		 отражает информацию по теме, содержит работы ведущих ученых, работы, опубликованные за последние пять лет, работы
	Иллюстрации	на иностранных языках — иллюстративный материал в работе представлен недостаточ-
16		но — работа хорошо иллюстрирована, представлены рисунки, графики, охомы диограммы и т. г.
		фики, схемы, диаграммы и т.д. — работа хорошо иллюстрирована, содержатся оригинальные авторские рисунки

4.5. Критерии оценки защиты ВКР представлены в таблице 4.

Таблица 4 - Критерии оценки результатов защиты ВКР

№ п/п	Показатель	Критерии оценивания
1	Структура доклада	 доклад не логичен, неправильно структурирован, не отражает сути работы. доклад отражает суть работы, но имеет погрешности в структуре
		 доклад четко структурирован, логичен, полностью отражает суть работы
2	Доклад	– речь сбивчива, не отчетлива, докладчик не ссылается на слайды презентации, не укладывается в лимит времени – речь отчетливая, лимит времени соблюден, докладчик ссыла-

№ п/п	Показатель	Критерии оценивания
		ется на слайды презентации, но недостаточно комментирует их
		 доклад изложен отчетливо, докладчик хорошо увязывает текст доклада со слайдами презентации, активно комментирует
		ИХ
3	Презентация	– содержит не все обязательные компоненты, фон мешает вос-
		приятию, много лишнего текста, содержит большие таблицы,
		иллюстрационный материал недостаточен
		- содержит все обязательные компоненты, но есть отдельные
		недостатки – текст плохо читается, иллюстрационный матери-
		ал без заголовков или подписей данных и т.д.
		– соответствует всем требованиям к презентации
4	Защита	– не может ответить на вопросы
		– даны ответы на большинство вопросов
		– даны исчерпывающие ответы на все вопросы

5. Процедура оценивания результатов освоения образовательной программы

- 5.1. Процедура сдачи обучающимся государственного экзамена / экзамена проводится в следующем порядке:
- обучающийся получает экзаменационное задание, состав которого определяется программой ГИА. Замена экзаменационного задания не допускается;
 - обучающийся выполняет задание в течение одного академического часа;
- во время выполнения экзаменационного задания обучающийся не имеет права пользоваться любыми печатными и (или) электронными источниками информации;
- ответы на экзаменационные вопросы (решение задачи и т.п.) обучающийся конспектирует в форме рукописи на бумажном носителе (выдаётся обучающемуся на государственном экзамене секретарём ГЭК либо его ответы фиксируются с помощью специального компьютерного программного обеспечения.
- ответы на экзаменационные вопросы (выполненное задание) обучающегося в форме рукописи на бумажном носителе либо зафиксированные с помощью специального компьютерного программного обеспечения рассматриваются председателем и членами ГЭК;
- обучающийся отвечает на вопросы членов ГЭК. Обучающемуся может быть задан любой вопрос (в том числе и на иностранном языке) по экзаменационному заданию, а также вопросы общего характера с целью выяснения степени его умения ориентироваться в вопросах его будущей профессиональной деятельности;
- на основании ответов на экзаменационные вопросы (выполненное задание), представленных в форме рукописи на бумажном носителе либо зафикси-

рованных с помощью специального компьютерного программного обеспечения, и устного собеседования с обучающимся ГЭК делает заключение.

Результаты государственного экзамена / экзамена оцениваются по классической шкале, выставлением оценок «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

- 5.2. По завершении государственного аттестационного испытания ГЭК обсуждает характер ответов каждого студента и выставляет каждому обучающемуся согласованную итоговую оценку, руководствуясь критериями оценки результатов защиты ВКР.
- 5.3. Результаты защиты ВКР оцениваются по классической шкале, выставлением оценок «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» означают успешное прохождение обучающимся государственного аттестационного испытания.

Оценка *«отпично»* выставляется в том случае, если ВКР соответствует следующим критериям:

- 1. Работа носит исследовательский (рационализаторский, изобретательский) характер;
 - 2. Тема работы актуальна;
 - 3. Четко сформулированы цель и задачи исследования;
 - 4. Работа отличается определенной новизной;
 - 5. Работа выполнена обучающимся самостоятельно;
 - 6. Работа имеет прикладной или теоретическое характер;
- 7. На основе изученной литературы сделаны обобщения, сравнения с собственными результатами и аргументированные выводы;
 - 8. В тексте имеется ссылки на все литературные источники;
- 9. Содержание работы полностью раскрывает тему, цель и задачи исследования;
 - 10. Выбранные методики исследования целесообразны.
- 11. В работе использованы средства математической или статистической обработки данных;
- 12. Анализируемый материал имеет достаточный объем и позволяет сделать достоверные выводы;
 - 13. Исследуемая проблема достаточно раскрыта;
- 14. Выводы четко сформулированы, достоверны, опираются на полученные результаты и соответствуют поставленным задачам.
- 15. ВКР написана с соблюдением всех требований к структуре, содержанию и оформлению.
- 16. Работа написана научным языком, текст работы соответствует нормам русского литературного языка, работа не содержит грубых опечаток и орфографических ошибок.
- 17. Список литературы отражает информацию по теме исследования, оформлен в соответствии с требованиями.

- 18. Работа содержит достаточный иллюстрационный материал, в том числе выполненный автором самостоятельно на основе результатов исследования.
- 19. Доклад четко структурирован, логичен, полностью отражает суть работы.
- 20. На защите докладчик показал знание исследуемой проблемы и умение вести научную дискуссию, обладает культурой речи.
- 21. Докладчик активно работает со слайдами презентации, комментирует их.
- 22. Презентация отражает содержание работы и соответствует предъявляемым требованиям.
 - 23. Даны четкие ответы на вопросы.
 - 24. Рецензент оценивает работу на «хорошо» или «отлично».
- 25. Возможно наличие 2-3 незначительных недочетов, однако характер недочетов не имеет принципиальный характер.

Оценка *«хорошо»* – оценка может быть снижена за следующие недостатки:

- 1. Список литературы не полностью отражает имеющиеся информационные источники по теме исследования;
- 2. Работа недостаточно аккуратно оформлена, текст работы частично не соответствует нормам русского языка;
 - 3. Недостаточно представлен иллюстрационный материал;
 - 4. Содержание и результаты исследования доложены недостаточно четко;
 - 5. Выпускник дал ответы не на все заданные вопросы.

Оценка *«удовлетворительно»* — оценка может быть снижена за следующие недостатки:

- 1. К выпускной работе имеются замечания по содержанию и по глубине проведенного исследования;
 - 2. Анализ материала носит фрагментарный характер;
 - 3. Выводы слабо аргументированы, достоверность вызывает сомнения;
- 4. Библиография ограничена, не использован необходимый для освещения темы материал;
- 5. Работа оформлена неаккуратно, содержит опечатки и другие технические погрешности;
- 6. Работа доложена неубедительно, не на все предложенные вопросы даны удовлетворительные ответы;
- 7. На защите обучающийся не сумел достаточно четко изложить основные положения и материал исследований, испытал затруднения при ответах на вопросы членов комиссии.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется в том случае, если:

- 1. Цель и задачи ВКР сформулированы некорректно или не соответствуют теме исследования.
 - 2. Основные выводы не соответствуют задачам исследования.
 - 3. Содержание ВКР не соответствует теме работы.
- 4. Обучающийся не ориентируется в материале работы и не ответил ни на один вопрос при защите.

Оценочные материалы рассмотрены на заседании кафедры «Технология производства и переработки продукции животноводства»

«30» августа 2023 года (протокол № 1). Оценочные материалы рассмотрены на заседании кафедры «Проектный менеджмент и внешнеэкономическая деятельность в $A\Pi K$ »

«30» августа 2023 (протокол № 1)