### МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНБАССКАЯ АГРАРНАЯ АКАДЕМИЯ»

### Факультет **ветеринарной медицины и зоотехнии** Кафедра **общей и частной зоотехнии**



### ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ по ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА

(наименование практики)

Направление подготовки

36.03.02 Зоотехния

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Профиль/специализация

Продуктивное животноводство и кинология,

Продуктивное животноводство и охотоведение

(наименование профиля/специализации подготовки, при наличии)

Квалификация выпускника: бакалавр

(квалификация выпускника)

Год начала подготовки: 2023

Фонд оценочных средств по технологической практике «Преддипломная практика» является частью ОПОП ВО по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния, направленность (профиль): Продуктивное животноводство и кинология, Продуктивное животноводство и охотоведение и предназначен для оценивания уровня сформированности компетенций обучающихся.

Разработчик(и)

средств обсужден на заседании ПМК кафедры общей и частной зоотехнии, протокол № 11 от «28» марта 2023года.

Председатель ПМК

Фонд оценочных средств утвержден на заседании кафедры общей и частной зоотехнии, протокол № 11 от «28» марта 2023года.

Заведующий кафедрой

### Раздел 1. ПАСПОРТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по технологической практике

(наименование практики)

### 1.1. Основные сведения о практике

Укрупненная группа	36.00.00	О Ветеринария и зоот	гехния	
Направление подготовки /	36.03.02 Зоотехния			
специальность				
Направленность (Профиль)	Продуктивн	ое животноводство и	кинология,	
	Продуктивно	е животноводство и	охотоведение	
Образовательная программа		Бакалавриат		
Квалификация	Ак	адемический бакалаг	зр	
Практика базовой /	Б2	В Часть, формируем	ая	
вариативнойчасти	участ	никами образовател	ьных	
образовательной		отношений		
программы				
Вид практики		изводственная практ		
Тип практики	тех	нологической практ	ики	
Способ проведения практики		Стационарная		
Место проведения практики	Предприятия, учреждения, организации различ			
	сфер, отраслей экономики и различных форм			
		ти, структурные под		
		Донбасская аграрная		
Продолжительность практики	4;6 недель	5;5 недель	5;5 недель	
Форма контроля	Диф	ференцированный за	чет	
Показатели трудоемкости	Форма обучения			
показатели грудоемкости	очная	заочная	очно-заочная	
Год обучения	3,4	4,5	4,5	
Семестр	6,8	8,10	8,10	
Количество зачетных единиц	15	15	15	
Общее количество часов	540	540	540	
Количество часов, часы:				
-лекционных	-	-	4,5	
-практических (семинарских)	-	-	8,10	
-лабораторных	-	-	-	
1 1				
- контактной работы	-	-	-	

## 1.2. Перечень компетенций, формируемых в процессе производственной практики

	T	практики			
Код	Содержание компе-				
ком-пе-	тенции	Код и наименование ин-	Формируемые знания, умения и		
тен-ции		дикатора достижения	на-выки		
		компетенции			
1	2	3	4		
УК-8	Способен	УК-8.1	Знание: этологических особенностей		
	создаватьи	Идентифицируетугрозы	животных; происхождения и эволю-		
	поддерживать	(опасности) природного и	ции, породообразования, методов раз-		
	безопасные усло-	техногенного	ведения, селекции, конституции и ме-		
	вия жизнедеятель-	происхождения для жиз-	тодов оценки продуктивности живот-		
	ности, в том числе	недеятельности человека	ных. Конкретных технологических		
	при		решений с учетом особенностей био-		
	возникновении		логии животных, оборудования, ме-		
	чрезвычайных си-		ханизации и автоматизации		
	туаций		техноло-		
			гических процессов в кормопроизвод-		
			стве и первичной переработке про-		
			дукции животноводства; средств ав-		
			томатизации, механизации в живот-		
			новодстве. режимов содержания жи-		
			вотных, рационов кормления, послед-		
			ствий изменений в кормлении, разве-		
			дении и содержании животных пле-		
			менных и продуктивных качеств жи-		
			вотных, методов их оценки, основан-		
			ной на знании их биологических осо-		
			бенностей Техники безопасности при		
			работе с сх. животными; методов		
			защиты производственного персонала		
			и населения от возможных аварий, ка-		
			тастроф и стихийных бедствий совре-		
			менных технологий производства		
			продукции животноводства и выра-		
			щивания молодняка современных		
			технологий производства продукции		
			животноводства и выращивания мо-		
			лодняка физиологии воспроизводства		
			животных; технологии случки и ис-		
			кусственного осеменения; методов		
			селекции, кормления и содержания		
			различных видов животных и техно-		
			логию воспроизводства стада		
	<u> </u>		логию воспроизводства стада		

1	
	Умение: обосновывать принятие кон-
	кретных технологических решений с
	учетом особенностей биологии жи-
	вотных, применять современные
	средства автоматизации, механизации
	в животноводстве, выбирать и соблю-
	дать режимы содержания животных,
	составлять рационы кормления, про-
	гнозировать последствия изменений в
	кормлении, разведении и содержании
	животных, проводить
	зоотехническую оценку животных,
	основанную на знании их
	биологических особенно- стей,
	оказывать первичную помощь
	производственному персоналу и насе-
	лению при возможных авариях, ката-
	строф и стихийных бедствий, исполь-
	зовать современные технологии про-
	изводства продукции животноводства
	и выращивания молодняка, проводить
	и искусственное осеменение,
	кормле-
	ние и содержание различных видов
	животных.
	Навык: принятия конкретных техно-
	логических решений с учетом особен-
	ностей биологии животных, приме-
	нять современные средства
	автомати-
	зации, механизации в животноводст-
	ве, соблюдения режимов содержания
	7
	животных, составления рационов
	кормления, прогнозирования послед-
	ствия изменений в кормлении, разве-
	дении и содержании животных, про-
	ведения зоотехнической оценки жи-
	вотных, основанной на знании их
	биологических особенностей, владе-
	ния основными методами защиты
	производственного персонала и
	насе-
	ления от возможных аварий, катаст-
	роф и стихийных бедствий
	Опыт деятельности: -

### УК-8.2 Выбирает методы защиты человека от угроз (опасностей) природного и техногенного характера

Знание: этологических особенностей животных; происхождения и эволюции, породообразования, методов разведения, селекции, конституции и методов оценки продуктивности животных. Конкретных технологических решений с учетом особенностей биологии животных, оборудования, механизации и автоматизации технологических процессов в кормопроизводстве и первичной переработке продукции животноводства; средств автоматизации, механизации в животноводстве. режимов содержания животных, рационов кормления, последствий изменений в кормлении, разведении и содержании животных племенных и продуктивных качеств животных, методов их оценки, основанной на знании их биологических особенностей Техники безопасности при работе с с.-х. животными; методов защиты производственного персонала и населения от возможных аварий, катастроф и стихийных бедствий современных технологий производства продукции животноводства и выращивания современных молодняка технологий производства продукции животноводства и выращивания молодняка физиологии воспроизводства животных; технологии случки и искусственного осеменения; методов селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологию воспроизводства стада

	Умение: обосновывать принятие конкретных технологических решений с учетом особенностей биологии животных, применять современные
	средства автоматизации, механизации в животноводстве, выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, оказывать первичную помощь производственному персоналу и населению при возможных авариях, катастроф и стихийных бедствий, использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, проводить и искусственное осеменение, кормление и содержание различных видов животных.

Навык: принятия конкретных технологических решений с учетом особенностей биологии животных, применять современные средства автоматизации, механизации в животноводстве, соблюдения режимов содержания животных, составления рационов кормления, прогнозирования последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, проведения зоотехнической оценки животных, основанной на знании их биологических особенностей, владения основными методами защиты производственного персонала и населения ОТ возможных аварий, катастроф и стихийных бедствий

роф и стихийных бедствий Опыт деятельности:

### УК-8.3

Выбирает правила поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения

Знание: этологических особенностей животных; происхождения и эволюции, породообразования, методов разведения, селекции, конституции и методов оценки продуктивности животных. Конкретных технологических решений с учетом особенностей биологии животных, оборудования, механизации и автоматизации технологических процессов в кормопроизводстве и первичной переработке продукции животноводства; средств автоматизации, механизации в животноводстве. режимов содержания животных, рационов кормления, последствий изменений В кормлении, разведении и содержании животных пле-

менных и продуктивных качеств животных, методов их оценки, основанной на знании их биологических особенностей Техники безопасности при работе с с.-х. животными; методов защиты производственного персонала и населения от возможных аварий, катастроф и стихийных бедствий совретехнологий производства менных продукции животноводства и выращивания молодняка современных технологий производства продукции животноводства и выращивания молодняка физиологии воспроизводства животных; технологии случки и искусственного осеменения; методов селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологию воспроизводства стада

Умение: обосновывать принятие конкретных технологических решений с учетом особенностей биологии животных, применять современные средства автоматизации, механизации в животноводстве, выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании ИΧ биологических особенностей, первичную оказывать помощь производственному персоналу и населению при возможных авариях, катастроф и стихийных бедствий, использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, проводить и искусственное осеменение, кормление и содержание различных видов животных.

Навык: принятия конкретных техно-
логических решений с учетом особен-
ностей биологии животных, приме-
нять современные средства автомати-
зации, механизации в животноводст-
ве, соблюдения режимов содержания
животных, составления рационов
кормления, прогнозирования послед-
ствия изменений в кормлении, разве-
дении и содержании животных,
про-
ведения зоотехнической оценки жи-
вотных, основанной на знании
ИХ
биологических особенностей, владе-
ния основными методами защиты
производственного персонала и
насе-
ления от возможных аварий, катаст-
роф и стихийных бедствий
Опыт деятельности:

# ПК-1 Способен выводить, совершенствовать и сохранять породы, типы, ли- нии животных

# ПК-1.1 Проводит отбори оценку и племенных животных: по происхож-дению (родословные), по конституции и экстерьеру, по продуктивности, по технологическим признакам, по качеству потомства, производителей и маток по препотентности;

Знание: этологических особенностей животных; происхождения и эволюции, породообразования, методов разведения, селекции, конституции и методов оценки продуктивности животных. Конкретных технологических решений с учетом особенностей биологии животных, оборудования, механизации и автоматизации технологических процессов в кормопроизводстве и первичной переработке продукции животноводства; средств автоматизации, механизации в животноводстве. режимов содержания животных, рационов кормления, последствий изменений в кормлении, разведении и содержании животных племенных и продуктивных качеств животных, методов их оценки, основанной на знании их биологических особенностей Техники безопасности при работе с с.-х. животными; методов защиты производственного персонала и населения от возможных аварий, катастроф и стихийных бедствий современных технологий производства продукции животноводства и выращивания молодняка современных технологий производства продукции животноводства и выращивания молодняка физиологии воспроизводства животных; технологии случки и искусственного осеменения; методов селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологию воспроизводства стада

Умение: обосновывать принятие конкретных технологических решений с учетом особенностей биологии животных, применять современные средства автоматизации, механизации в животноводстве, выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, проводить зоотехническую

оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, оказывать первичную помощь производственному персоналу и населению при возможных авариях, катастроф и стихийных бедствий, использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, проводить и искусственное осеменение, кормле-

ние и содержание различных видов животных.

Навык: принятия конкретных технологических решений с учетом особенностей биологии животных, применять современные средства автоматизации, механизации в животноводстве, соблюдения режимов содержания животных, составления рационов кормления, прогнозирования последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, проведения зоотехнической оценки животных, основанной на знании их биологических особенностей, владения основными методами защиты производственного персонала и насеаварий, ления ОТ возможных катаст-

роф и стихийных бедствий

Опыт деятельности:

ПК-1.2 - Проводит подбор племенных животных и материалов (спермопроизводителей, эмбрионы, инкубационные яйца птиц) для воспроизводства стада в организации в процессе выведения, совершенствования и сохранения пород, типов и линий;

Знание: этологических особенностей животных; происхождения и эволюции, породообразования, методов разведения, селекции, конституции и методов оценки продуктивности животных. Конкретных технологических решений с учетом особенностей биологии животных, оборудования, механизации и автоматизации технологических процессов в кормопроизводстве и первичной переработке продукции животноводства; средств автоматизации, механизации в животноводстве. режимов содержания животных, рационов кормления, последствий изменений в кормлении, разведении и содержании животных племенных и продуктивных качеств животных, методов их оценки, основанной на знании их биологических особенностей Техники безопасности при работе c.-x. животными; методов защиты производственного персонала и населения от возможных аварий, ка- тастроф и стихийных бедствий совре- менных технологий производства продукции животноводства и выра- щивания молодняка современных технологий производства продукции животноводства и выращивания молодняка физиологии воспроизводства животных; технологии случки и искусственного осеменения; методов селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологию воспроизводства стада

Умение: обосновывать принятие конкретных технологических решений с учетом особенностей биологии животных, применять современные средства автоматизации, механизации в животноводстве, выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании ИΧ биологических особенностей, первичную помощь оказывать производственному персоналу и населению при возможных авариях, катастроф и стихийных бедствий, использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, проводить и искусственное осеменение, кормление и содержание различных видов животных.

Навык: принятия конкретных технологических решений с учетом особенностей биологии животных, применять современные средства автоматизации, механизации в животноводстве, соблюдения режимов содержания животных, составления рационов кормления, прогнозирования последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, проведения зоотехнической оценки животных, основанной на знании их биологических особенностей, владения основными методами защиты производственного персонала населения OT возможных аварий, катаст-роф и стихийных бедствий

### ПК-1.3

Организует работу по определению показателей продуктивности и воспроизводства племенных животных

Знание: этологических особенностей животных; происхождения и эволюции, породообразования, методов разведения, селекции, конституции и методов оценки продуктивности живот-Конкретных технологических ных. решений с учетом особенностей биологии животных, оборудования, механизации и автоматизации технологических процессов в кормопроизводстве и первичной переработке продукции животноводства; средств автоматизации, механизации в животноводстве. режимов содержания животных, рационов кормления, последствий изменений в кормлении, разведении и содержании животных племенных и продуктивных качеств животных, методов их оценки, основанной на знании их биологических особенностей Техники безопасности при работе с с.-х. животными; методов защиты производственного персонала и населения от возможных аварий, катастроф и стихийных бедствий современных технологий производства продукции животноводства и выращивания молодняка современных технологий производства продукции животноводства и выращивания молодняка физиологии воспроизводства животных; технологии случки и искусственного осеменения: методов селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологию воспроизводства стада

Умение: обосновывать принятие конкретных технологических решений с учетом особенностей биологии животных. применять современные средства автоматизации, механизации в животноводстве, выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, оказывать первичную помощь производственному персоналу и населению при возможных авариях, катастроф и стихийных бедствий, исполь-

	зовать современные технологии про-
	изводства продукции животноводства
	и выращивания молодняка, проводить
	и искусственное осеменение, корм-
	ление и содержание различных видов
	животных.
	Навык: принятия конкретных техно-
	логических решений с учетом особен-
	ностей биологии животных, приме-
	нять современные средства автомати-
	зации, механизации в животноводст-
	ве, соблюдения режимов содержания
	животных, составления рационов
	кормления, прогнозирования послед-
	ствия изменений в кормлении, разве-
	1 , 1
	дении и содержании животных, про-
	ведения зоотехнической оценки жи-
	вотных, основанной на знании их
	биологических особенностей, владе-
	ния основными методами защиты
	производственного персонала и насе-
	ления от возможных аварий,
	катастроф и стихийных бедствий

### 1.3. Этапы формирования компетенций в процессе прохождения практики

Разделы (этапы)	Компетенция	Виды работ в	Оценочные	Способы
практики	(индикатор	рамках практики	средства,	оценивания
	компетенции)		используемые	компетенций
			для оценки	
			уровня	
			сформирован-	
			ности	
			компетенции	
Подготовительный	УК-8.1	Контактная работа	Индивидуальное	Заполнение
этап	УК-8.2	с преподавателем,	задание на	дневника
	УК-8.3	самостоятельная	практику,	практики,
	ПК-1.1	работа	дневник	собеседование
	ПК-1.2		практики	
	ПК-1.3			
Исследовательский	УК-8.1	Контактная работа	Индивидуальное	Посещение базы
этап	УК-8.2	с преподавателем,	задание на	практики,
	УК-8.3	с представителями	практику,	выполнение
	ПК-1.1	предприятия	дневник	индивидуального
	ПК-1.2	(организации),	практики	задания на
	ПК-1.3	самостоятельная		практику,

		работа		заполнение
				дневника
				практики,
				собеседование
Заключительный	УК-8.1	Контактная работа	Дневник	Подготовка
этап	УК-8.2	с преподавателем,	практики, отчет	отчета по
	УК-8.3	самостоятельная	по практике,	практике, защита
	ПК-1.1	работа	защита отчета по	отчета по
	ПК-1.2		практике	практике,
	ПК-1.3			собеседование

### 1.4. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования

Результат обучения по	Крит	герии и показатели оценива	ния результатов обучения	
практике	«не зачтено»		«зачтено»	
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
І этап	Фрагментарные	Неполные знания	Сформированные,	Сформированные и
Знать анализа и кри-	знания анализа и	анализа и критиче-	но содержащие от-	систематические
тического осмысле-	критического осмыс-	ского осмысления	дельные пробелы	знания анализа и
ния отечественной и	ления отечественной	отечественной и за-	знания анализа и	критического осмыс-
зарубежной научно-	и зарубежной научно-	рубежной научно-	критического осмыс-	ления отечественной
технической инфор-	технической инфор-	технической инфор-	ления отечественной	и зарубежной научно-
мации в области про-	мации в области про-	мации в области про-	и зарубежной научно-	технической инфор-
изводства и перера-	изводства и перера-	изводства и перера-	технической инфор-	мации в области про-
ботки сельскохозяй-	ботки сельскохозяй-	ботки сельскохозяй-	мации в области про-	изводства и перера-
ственной продукции,	ственной продукции,	ственной продукции,	изводства и перера-	ботки сельскохозяй-
способностью ис-	способностью ис-	способностью ис-	ботки сельскохозяй-	ственной продукции,
пользовать современ-	пользовать современ-	пользовать современ-	ственной продукции,	способностью ис-
ные технологии про-	ные технологии про-	ные технологии про-	способностью ис-	пользовать современ-
изводства продукции	изводства продукции	изводства продукции	пользовать современ-	ные технологии про-
животноводства и	животноводства и	животноводства и	ные технологии про-	изводства продукции
выращивания молод-	выращивания молод-	выращивания молод-	изводства продукции	животноводства и
няка, способностью	няка, способностью	няка, способностью	животноводства и	выращивания молод-
владеть методами се-	владеть методами се-	владеть методами се-	выращивания молод-	няка, способностью
лекции, кормления и	лекции, кормления и	лекции, кормления и	няка, способностью	владеть методами се-
содержания различ-	содержания различ-	содержания различ-	владеть методами се-	лекции, кормления и
ных видов животных	ных видов животных	ных видов животных	лекции, кормления и	содержания различ-
и технологиями вос-	и технологиями вос-	и технологиями вос-	содержания различ-	ных видов животных
производства стада.	производства стада. /	производства стада.	ных видов животных	и технологиями вос-
(YK-4.1)	Отсутствие знаний		и технологиями вос-	производства стада.
			производства стада.	
II этап	Фрагментарное уме-	В целом успешное,	В целом успешное,	Успешное и систе-
Уметь способности	ние способности вы-	но не систематиче-	но содержащее от-	матическое умение
выбирать и соблю-	бирать и соблюдать	ское умение способ-	дельные пробелы	способности выби-
дать режимы содер-	режимы содержания	ности выбирать и со-	умения способности	рать и соблюдать ре-
жания животных, со-	животных, составлять	блюдать режимы со-	выбирать и соблю-	жимы содержания

ставлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработсельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной

рубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, способности

рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молод-

няка,

способности

владеть методами се-

держания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании биологических особенностей. способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработсельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства

выращивания молод-

ставлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработсельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства

дать режимы содер-

жания животных, со-

животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и

выращивания молод-

няка,

способности

владеть методами се-	лекции, кормления и	няка, способности	выращивания молод-	владеть методами се-
лекции, кормления и	содержания различ-	владеть методами се-	няка, способности	лекции, кормления и
содержания различ-	ных видов животных	лекции, кормления и	владеть методами се-	содержания различ-
ных видов животных	и технологиями вос-	содержания различ-	лекции, кормления и	ных видов животных
и технологиями вос-	производства стада./	ных видов животных	содержания различ-	и технологиями вос-
производства стада	Отсутствие умений	и технологиями вос-	ных видов животных	производства стада.
(УК-4.1)		производства стада.	и технологиями вос-	
			производства стада.	
III этап	Фрагментарное	В целом успешное,	В целом успешное,	Успешное и систе-
Иметь навык спо-	применение навы-	но не систематиче-	но сопровождаю-	матическое приме-
собности выбирать и	ков способности вы-	ское применение на-	щееся отдельными	нение навыков спо-
соблюдать режимы	бирать и соблюдать	выков способности	ошибками примене-	собности выбирать и
содержания живот-	режимы содержания	выбирать и соблю-	ние навыков способ-	соблюдать режимы
ных, составлять ра-	животных, составлять	дать режимы содер-	ности выбирать и со-	содержания живот-
ционы кормления,	рационы кормления,	жания животных, со-	блюдать режимы со-	ных, составлять ра-
прогнозировать по-	прогнозировать по-	ставлять рационы	держания животных,	ционы кормления,
следствия изменений	следствия изменений	кормления, прогнози-	составлять рационы	прогнозировать по-
в кормлении, разве-	в кормлении, разве-	ровать последствия	кормления, прогнози-	следствия изменений
дении и содержании	дении и содержании	изменений в кормле-	ровать последствия	в кормлении, разве-
животных, способно-	животных, способно-	нии, разведении и со-	изменений в кормле-	дении и содержании
сти проводить зоо-	сти проводить зоо-	держании животных,	нии, разведении и со-	животных, способно-
техническую оценку	техническую оценку	способности прово-	держании животных,	сти проводить зоо-
животных, основан-	животных, основан-	дить зоотехническую	способности прово-	техническую оценку
ную на знании их	ную на знании их	оценку животных, ос-	дить зоотехническую	животных, основан-
биологических осо-	биологических осо-	нованную на знании	оценку животных, ос-	ную на знании их
бенностей, способно-	бенностей, способно-	их биологических	нованную на знании	биологических осо-
сти применять совре-	сти применять совре-	особенностей, спо-	их биологических	бенностей, способно-
менные методы науч-	менные методы науч-	собности применять	особенностей, спо-	сти применять совре-
ных исследований в	ных исследований в	современные методы	собности применять	менные методы науч-
области производства	области производства	научных исследова-	современные методы	ных исследований в
и переработки сель-	и переработки сель-	ний в области произ-	научных исследова-	области производства
скохозяйственной	скохозяйственной	водства и переработ-	ний в области произ-	и переработки сель-
продукции, анализа и	продукции, анализа и	ки сельскохозяйст-	водства и переработ-	скохозяйственной
критического осмыс-	критического осмыс-	венной продукции,	ки сельскохозяйст-	продукции, анализа и
ления отечественной	ления отечественной	анализа и критиче-	венной продукции,	критического осмыс-

и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства выращивания молодняка. способности владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада. (YK-4.1)

и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства выращивания молодняка. способности владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада./ Отсутствие знаний

ского осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодспособности няка, владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодспособности няка. владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

ления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, способности владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

І этап
Знать анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии про-

Фрагментарные знания анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии про-

Неполные знания анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии проСформированные, но содержащие отдельные пробелы знания анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью ис-

Сформированные и систематические знания анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современ-

изводства продукции животноводства и выращивания молодняка, способностью владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада. (УК-4.2)

изводства продукции животноводства и выращивания молодняка, способностью владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада. / Отсутствие знаний

изводства продукции животноводства и выращивания молодняка, способностью владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

пользовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, способностью владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада. ные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, способностью владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

II этап

Уметь способности выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработсельскохозяйст-

Фрагментарное умение способности выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработки сельскохозяйственной

В целом успешное, но не систематическое умение способности выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработВ целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умения способности выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области произ-

Успешное и систематическое умение способности выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработки сель-

венной продукции,	продукции, анализа и	ки сельскохозяйст-	водства и переработ-	скохозяйственной
анализа и критиче-	критического осмыс-	венной продукции,	ки сельскохозяйст-	продукции, анализа и
ского осмысления	ления отечественной	анализа и критиче-	венной продукции,	критического осмыс-
отечественной и за-	и зарубежной научно-	ского осмысления	анализа и критиче-	ления отечественной
рубежной научно-	технической инфор-	отечественной и за-	ского осмысления	и зарубежной научно-
технической инфор-	мации в области про-	рубежной научно-	отечественной и за-	технической инфор-
мации в области про-	изводства и перера-	технической инфор-	рубежной научно-	мации в области про-
изводства и перера-	ботки сельскохозяй-	мации в области про-	технической инфор-	изводства и перера-
ботки сельскохозяй-	ственной продукции,	изводства и перера-	мации в области про-	ботки сельскохозяй-
ственной продукции,	способностью ис-	ботки сельскохозяй-	изводства и перера-	ственной продукции,
способностью ис-	пользовать современ-	ственной продукции,	ботки сельскохозяй-	способностью ис-
пользовать современ-	ные технологии про-	способностью ис-	ственной продукции,	пользовать современ-
ные технологии про-	изводства продукции	пользовать современ-	способностью ис-	ные технологии про-
изводства продукции	животноводства и	ные технологии про-	пользовать современ-	изводства продукции
животноводства и	выращивания молод-	изводства продукции	ные технологии про-	животноводства и
выращивания молод-	няка, способности	животноводства и	изводства продукции	выращивания молод-
няка, способности	владеть методами се-	выращивания молод-	животноводства и	няка, способности
владеть методами се-	лекции, кормления и	няка, способности	выращивания молод-	владеть методами се-
лекции, кормления и	содержания различ-	владеть методами се-	няка, способности	лекции, кормления и
содержания различ-	ных видов животных	лекции, кормления и	владеть методами се-	содержания различ-
ных видов животных	и технологиями вос-	содержания различ-	лекции, кормления и	ных видов животных
и технологиями вос-	производства стада./	ных видов животных	содержания различ-	и технологиями вос-
производства стада	Отсутствие умений	и технологиями вос-	ных видов животных	производства стада.
(УК-4.2)		производства стада.	и технологиями вос-	
			производства стада.	
III этап	Фрагментарное	В целом успешное,	В целом успешное,	Успешное и систе-
Иметь навык спо-	применение навы-	но не систематиче-	но сопровождаю-	матическое приме-
собности выбирать и	ков способности вы-	ское применение на-	щееся отдельными	нение навыков спо-
соблюдать режимы	бирать и соблюдать	выков способности	ошибками примене-	собности выбирать и
содержания живот-	режимы содержания	выбирать и соблю-	ние навыков способ-	соблюдать режимы
ных, составлять ра-	животных, составлять	дать режимы содер-	ности выбирать и со-	содержания живот-
ционы кормления,	рационы кормления,	жания животных, со-	блюдать режимы со-	ных, составлять ра-
прогнозировать по-	прогнозировать по-	ставлять рационы	держания животных,	ционы кормления,
следствия изменений	следствия изменений	кормления, прогнози-	составлять рационы	прогнозировать по-
в кормлении, разве-	в кормлении, разве-	ровать последствия	кормления, прогнози-	следствия изменений

дении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства выращивания молодняка, способности владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями вос-

дении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, способности владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями восизменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработсельскохозяйственной продукции, анализа и критичеосмысления ского отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, способности владеть методами селекции, кормления и содержания различ-

ровать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработсельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства выращивания молодняка, способности владеть методами селекции, кормления и в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодспособности няка. владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных

производства стада.	производства стада./	ных видов животных	содержания различ-	и технологиями вос-
(YK-4.2)	Отсутствие знаний	и технологиями вос-	ных видов животных	производства стада.
		производства стада.	и технологиями вос-	
			производства стада.	
I этап	Фрагментарные	Неполные знания	Сформированные,	Сформированные и
Знать анализа и кри-	знания анализа и	анализа и критиче-	но содержащие от-	систематические
тического осмысле-	критического осмыс-	ского осмысления	дельные пробелы	знания анализа и
ния отечественной и	ления отечественной	отечественной и за-	знания анализа и	критического осмыс-
зарубежной научно-	и зарубежной научно-	рубежной научно-	критического осмыс-	ления отечественной
технической инфор-	технической инфор-	технической инфор-	ления отечественной	и зарубежной научно-
мации в области про-	мации в области про-	мации в области про-	и зарубежной научно-	технической инфор-
изводства и перера-	изводства и перера-	изводства и перера-	технической инфор-	мации в области про-
ботки сельскохозяй-	ботки сельскохозяй-	ботки сельскохозяй-	мации в области про-	изводства и перера-
ственной продукции,	ственной продукции,	ственной продукции,	изводства и перера-	ботки сельскохозяй-
способностью ис-	способностью ис-	способностью ис-	ботки сельскохозяй-	ственной продукции,
пользовать современ-	пользовать современ-	пользовать современ-	ственной продукции,	способностью ис-
ные технологии про-	ные технологии про-	ные технологии про-	способностью ис-	пользовать современ-
изводства продукции	изводства продукции	изводства продукции	пользовать современ-	ные технологии про-
животноводства и	животноводства и	животноводства и	ные технологии про-	изводства продукции
выращивания молод-	выращивания молод-	выращивания молод-	изводства продукции	животноводства и
няка, способностью	няка, способностью	няка, способностью	животноводства и	выращивания молод-
владеть методами се-	владеть методами се-	владеть методами се-	выращивания молод-	няка, способностью
лекции, кормления и	лекции, кормления и	лекции, кормления и	няка, способностью	владеть методами се-
содержания различ-	содержания различ-	содержания различ-	владеть методами се-	лекции, кормления и
ных видов животных	ных видов животных	ных видов животных	лекции, кормления и	содержания различ-
и технологиями вос-	и технологиями вос-	и технологиями вос-	содержания различ-	ных видов животных
производства стада.	производства стада. /	производства стада.	ных видов животных	и технологиями вос-
(УК-4.3)	Отсутствие знаний		и технологиями вос-	производства стада.
			производства стада.	
II этап	Фрагментарное уме-	В целом успешное,	В целом успешное,	Успешное и систе-
Уметь способности	ние способности вы-	но не систематиче-	но содержащее от-	матическое умение
выбирать и соблю-	бирать и соблюдать	ское умение способ-	дельные пробелы	способности выби-
дать режимы содер-	режимы содержания	ности выбирать и со-	умения способности	рать и соблюдать ре-
жания животных, со-	животных, составлять	блюдать режимы со-	выбирать и соблю-	жимы содержания
ставлять рационы	рационы кормления,	держания животных,	дать режимы содер-	животных, составлять

кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании биологических особенностей. способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработсельскохозяйственной продукции,

анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства выращивания молодняка. способности владеть методами се-

прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработки сельскохозяйственной

продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, способности владеть методами селекции, кормления и

составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработ-

сельскохозяйственной продукции, анализа и критиче-СКОГО осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодспособности няка,

жания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании биологических особенностей. способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработ-

сельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства выращивания молод-

рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработки сель-

скохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка. способности владеть методами се-

лекции, кормления и	содержания различ-	владеть методами се-	няка, способности	лекции, кормления и
содержания различ-	ных видов животных	лекции, кормления и	владеть методами се-	содержания различ-
ных видов животных	и технологиями вос-	содержания различ-	лекции, кормления и	ных видов животных
и технологиями вос-	производства стада./	ных видов животных	содержания различ-	и технологиями вос-
производства стада	Отсутствие умений	и технологиями вос-	ных видов животных	производства стада.
(УК-4.3)		производства стада.	и технологиями вос-	
			производства стада.	
III этап	Фрагментарное	В целом успешное,	В целом успешное,	Успешное и систе-
Иметь навык спо-	применение навы-	но не систематиче-	но сопровождаю-	матическое приме-
собности выбирать и	ков способности вы-	ское применение на-	щееся отдельными	нение навыков спо-
соблюдать режимы	бирать и соблюдать	выков способности	ошибками примене-	собности выбирать и
содержания живот-	режимы содержания	выбирать и соблю-	ние навыков способ-	соблюдать режимы
ных, составлять ра-	животных, составлять	дать режимы содер-	ности выбирать и со-	содержания живот-
ционы кормления,	рационы кормления,	жания животных, со-	блюдать режимы со-	ных, составлять ра-
прогнозировать по-	прогнозировать по-	ставлять рационы	держания животных,	ционы кормления,
следствия изменений	следствия изменений	кормления, прогнози-	составлять рационы	прогнозировать по-
в кормлении, разве-	в кормлении, разве-	ровать последствия	кормления, прогнози-	следствия изменений
дении и содержании	дении и содержании	изменений в кормле-	ровать последствия	в кормлении, разве-
животных, способно-	животных, способно-	нии, разведении и со-	изменений в кормле-	дении и содержании
сти проводить зоо-	сти проводить зоо-	держании животных,	нии, разведении и со-	животных, способно-
техническую оценку	техническую оценку	способности прово-	держании животных,	сти проводить зоо-
животных, основан-	животных, основан-	дить зоотехническую	способности прово-	техническую оценку
ную на знании их	ную на знании их	оценку животных, ос-	дить зоотехническую	животных, основан-
биологических осо-	биологических осо-	нованную на знании	оценку животных, ос-	ную на знании их
бенностей, способно-	бенностей, способно-	их биологических	нованную на знании	биологических осо-
сти применять совре-	сти применять совре-	особенностей, спо-	их биологических	бенностей, способно-
менные методы науч-	менные методы науч-	собности применять	особенностей, спо-	сти применять совре-
ных исследований в	ных исследований в	современные методы	собности применять	менные методы науч-
области производства	области производства	научных исследова-	современные методы	ных исследований в
и переработки сель-	и переработки сель-	ний в области произ-	научных исследова-	области производства
скохозяйственной	скохозяйственной	водства и переработ-	ний в области произ-	и переработки сель-
продукции, анализа и	продукции, анализа и	ки сельскохозяйст-	водства и переработ-	скохозяйственной
критического осмыс-	критического осмыс-	венной продукции,	ки сельскохозяйст-	продукции, анализа и
ления отечественной	ления отечественной	анализа и критиче-	венной продукции,	критического осмыс-
и зарубежной научно-	и зарубежной научно-	ского осмысления	анализа и критиче-	ления отечественной

технической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства выращивания молодспособности няка, владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада. (YK-4.3)

технической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, способности владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада./ Отсутствие знаний

отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, способности владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

ского осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодспособности няка, владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка. способности владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

І этап
Знать анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции

Фрагментарные знания анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции

Неполные знания анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современ-

Сформированные и систематические знания анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии про-

животноводства и выращивания молодняка, способностью владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада. (УК-6.1)

животноводства и выращивания молодняка, способностью владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада. / Отсутствие знаний

животноводства и выращивания молодняка, способностью владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

ные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, способностью владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада. изводства продукции животноводства и выращивания молодняка, способностью владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

II этап

Уметь способности выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработсельскохозяйственной продукции,

Фрагментарное умение способности выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработки сель-

скохозяйственной

продукции, анализа и

В целом успешное, но не систематическое умение способности выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработсельскохозяйстВ целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умения способности выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области произ-

водства и переработ-

Успешное и систематическое умение способности выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработки сель-

скохозяйственной

анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства выращивания молодспособности няка. владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.. (YK-6.1)

критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодспособности няка, владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада./ Отсутствие умений

венной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства выращивания молодняка, способности владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

сельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодспособности няка. владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодспособности няка. владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

III этап

Иметь навык способности выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании Фрагментарное применение навы-ков способности выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании

В целом успешное, но не систематическое применение навыков способности выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормле-

В целом успешное, но сопровождающееся отдельными ошибками применение навыков способности выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия

Успешное и систематическое применение навыков способности выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, развеживотных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства выращивания молодспособности няка. владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, способности владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада./

нии, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработсельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, способности владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработсельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства выращивания молодняка, способности владеть методами селекции, кормления и содержания различ-

дении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, способности владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями вос-

(УК-6.1)	Отсутствие знаний	и технологиями вос- производства стада.	ных видов животных и технологиями вос-	производства стада.
		производства стада.	производства стада.	
І этап	Фрагментарные	Неполные знания	Сформированные,	Сформированные и
Внать анализа и кри-	<b>энания</b> анализа и	анализа и критиче-	но содержащие от-	систематические
тического осмысле-	критического осмыс-	ского осмысления	дельные пробелы	знания анализа и
ния отечественной и	ления отечественной	отечественной и за-	знания анализа и	критического осмыс-
зарубежной научно-	и зарубежной научно-	рубежной научно-	критического осмыс-	ления отечественной
технической инфор-	10	технической инфор-	ления отечественной	
	технической инфор-	± ±		и зарубежной научно-
мации в области про-	мации в области про-	мации в области про-	и зарубежной научно-	технической инфор-
изводства и перера-	изводства и перера-	изводства и перера-	технической инфор-	мации в области про-
ботки сельскохозяй-	ботки сельскохозяй-	ботки сельскохозяй-	мации в области про-	изводства и перера-
ственной продукции,	ственной продукции,	ственной продукции,	изводства и перера-	ботки сельскохозяй-
способностью ис-	способностью ис-	способностью ис-	ботки сельскохозяй-	ственной продукции,
пользовать современ-	пользовать современ-	пользовать современ-	ственной продукции,	способностью ис-
ные технологии про-	ные технологии про-	ные технологии про-	способностью ис-	пользовать современ-
изводства продукции	изводства продукции	изводства продукции	пользовать современ-	ные технологии про-
животноводства и	животноводства и	животноводства и	ные технологии про-	изводства продукции
выращивания молод-	выращивания молод-	выращивания молод-	изводства продукции	животноводства и
няка, способностью	няка, способностью	няка, способностью	животноводства и	выращивания молод-
владеть методами се-	владеть методами се-	владеть методами се-	выращивания молод-	няка, способностью
лекции, кормления и	лекции, кормления и	лекции, кормления и	няка, способностью	владеть методами се-
содержания различ-	содержания различ-	содержания различ-	владеть методами се-	лекции, кормления и
ных видов животных	ных видов животных	ных видов животных	лекции, кормления и	содержания различ-
и технологиями вос-	и технологиями вос-	и технологиями вос-	содержания различ-	ных видов животных
производства стада.	производства стада. /	производства стада.	ных видов животных	и технологиями вос-
(УК-6.2)	Отсутствие знаний	_	и технологиями вос-	производства стада.
	-		производства стада.	
II этап	Фрагментарное уме-	В целом успешное,	В целом успешное,	Успешное и систе-
Уметь способности	ние способности вы-	но не систематиче-	но содержащее от-	матическое умение
выбирать и соблю-	бирать и соблюдать	ское умение способ-	дельные пробелы	способности выби-
дать режимы содер-	режимы содержания	ности выбирать и со-	умения способности	рать и соблюдать ре-
жания животных, со-	животных, составлять	блюдать режимы со-	выбирать и соблю-	жимы содержания
ставлять рационы	рационы кормления,	держания животных,	дать режимы содер-	животных, составлять
кормления, прогнози-	прогнозировать по-	составлять рационы	жания животных, со-	рационы кормления,

ровать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы

научных исследований в области производства и переработсельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства выращивания молодняка, способности владеть методами селекции, кормления и следствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в

области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, способности владеть методами селекции, кормления и содержания различкормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы

научных исследований в области производства и переработсельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка. способности владеть методами сеставлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять

собности применять современные методы научных исследований в области производства и переработсельскохозяйственной продукции, анализа и критиче-СКОГО осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства выращивания молодспособности няка,

прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы науч-

ную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, способности владеть методами селекции, кормления и

į į		ı	Ì	1
содержания различ-	ных видов животных	лекции, кормления и	владеть методами се-	содержания различ-
ных видов животных	и технологиями вос-	содержания различ-	лекции, кормления и	ных видов животных
и технологиями вос-	производства стада./	ных видов животных	содержания различ-	и технологиями вос-
производства стада	Отсутствие умений	и технологиями вос-	ных видов животных	производства стада.
(YK-6.2)		производства стада.	и технологиями вос-	
			производства стада.	
III этап	Фрагментарное	В целом успешное,	В целом успешное,	Успешное и систе-
Иметь навык спо-	применение навы-	но не систематиче-	но сопровождаю-	матическое приме-
собности выбирать и	ков способности вы-	ское применение на-	щееся отдельными	нение навыков спо-
соблюдать режимы	бирать и соблюдать	выков способности	ошибками примене-	собности выбирать и
содержания живот-	режимы содержания	выбирать и соблю-	ние навыков способ-	соблюдать режимы
ных, составлять ра-	животных, составлять	дать режимы содер-	ности выбирать и со-	содержания живот-
ционы кормления,	рационы кормления,	жания животных, со-	блюдать режимы со-	ных, составлять ра-
прогнозировать по-	прогнозировать по-	ставлять рационы	держания животных,	ционы кормления,
следствия изменений	следствия изменений	кормления, прогнози-	составлять рационы	прогнозировать по-
в кормлении, разве-	в кормлении, разве-	ровать последствия	кормления, прогнози-	следствия изменений
дении и содержании	дении и содержании	изменений в кормле-	ровать последствия	в кормлении, разве-
животных, способно-	животных, способно-	нии, разведении и со-	изменений в кормле-	дении и содержании
сти проводить зоо-	сти проводить зоо-	держании животных,	нии, разведении и со-	животных, способно-
техническую оценку	техническую оценку	способности прово-	держании животных,	сти проводить зоо-
животных, основан-	животных, основан-	дить зоотехническую	способности прово-	техническую оценку
ную на знании их	ную на знании их	оценку животных, ос-	дить зоотехническую	животных, основан-
биологических осо-	биологических осо-	нованную на знании	оценку животных, ос-	ную на знании их
бенностей, способно-	бенностей, способно-	их биологических	нованную на знании	биологических осо-
сти применять совре-	сти применять совре-	особенностей, спо-	их биологических	бенностей, способно-
менные методы науч-	менные методы науч-	собности применять	особенностей, спо-	сти применять совре-
ных исследований в	ных исследований в	современные методы	собности применять	менные методы науч-
области производства	области производства	научных исследова-	современные методы	ных исследований в
и переработки сель-	и переработки сель-	ний в области произ-	научных исследова-	области производства
скохозяйственной	скохозяйственной	водства и переработ-	ний в области произ-	и переработки сель-
продукции, анализа и	продукции, анализа и	ки сельскохозяйст-	водства и переработ-	скохозяйственной
критического осмыс-	критического осмыс-	венной продукции,	ки сельскохозяйст-	продукции, анализа и
ления отечественной	ления отечественной	анализа и критиче-	венной продукции,	критического осмыс-
и зарубежной научно-	и зарубежной научно-	ского осмысления	анализа и критиче-	ления отечественной
технической инфор-	технической инфор-	отечественной и за-	ского осмысления	и зарубежной научно-

мации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства выращивания молодняка. способности владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада. (YK-6.2)

мации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка. способности владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада./ Отсутствие знаний

рубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства выращивания молодняка. способности владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, способности владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

технической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодспособности няка, владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

#### І этап

Знать анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции

Фрагментарные знания анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции

Неполные знания анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современ-

Сформированные и систематические знания анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии про-

животноводства и	животноводства и	животноводства и	ные технологии про-	изводства продукции
выращивания молод-	выращивания молод-	выращивания молод-	изводства продукции	животноводства и
няка, способностью	няка, способностью	няка, способностью	животноводства и	выращивания молод-
владеть методами се-	владеть методами се-	владеть методами се-	выращивания молод-	няка, способностью
лекции, кормления и	лекции, кормления и	лекции, кормления и	няка, способностью	владеть методами се-
содержания различ-	содержания различ-	содержания различ-	владеть методами се-	лекции, кормления и
ных видов животныхи	ных видов животныхи	ных видов животныхи	лекции, кормления	содержания различ-
технологиями вос-	технологиями вос-	технологиями вос-	исодержания различ-	ных видов животныхи
производства стада.	производства стада. /	производства стада.	ных видов животных	технологиями вос-
(YK-6.3)	Отсутствие знаний		и технологиями вос-	производства стада.
			производства стада.	
II этап	Фрагментарное уме-	В целом успешное,	В целом успешное,	Успешное и систе-
Уметь способности	ние способности вы-	но не систематиче-	но содержащее от-	матическое умение
выбирать и соблю-	бирать и соблюдать	ское умение способ-	дельные пробелы	способности выби-
дать режимы содер-	режимы содержания	ности выбирать и со-	умения способности	рать и соблюдать ре-
жания животных, со-	животных, составлять	блюдать режимы со-	выбирать и соблю-	жимы содержания
ставлять рационы	рационы кормления,	держания животных,	дать режимы содер-	животных, составлять
кормления, прогнози-	прогнозировать по-	составлять рационы	жания животных, со-	рационы кормления,
ровать последствия	следствия изменений	кормления, прогнози-	ставлять рационы	прогнозировать по-
изменений в кормле-	в кормлении, разве-	ровать последствия	кормления, прогнози-	следствия изменений
нии, разведении и со-	дении и содержании	изменений в кормле-	ровать последствия	в кормлении, разве-
держании животных,	животных, способно-	нии, разведении и со-	изменений в кормле-	дении и содержании
способности прово-	сти проводить зоо-	держании животных,	нии, разведении и со-	животных, способно-
дить зоотехническую	техническую оценку	способности прово-	держании животных,	сти проводить зоо-
оценку животных, ос-	животных, основан-	дить зоотехническую	способности прово-	техническую оценку
нованную на знании	ную на знании их	оценку животных, ос-	дить зоотехническую	животных, основан-
их биологических	биологических осо-	нованную на знании	оценку животных, ос-	ную на знании их
особенностей, спо-	бенностей, способно-	их биологических	нованную на знании	биологических осо-
собности применять	сти применять совре-	особенностей, спо-	их биологических	бенностей, способно-
современные методы	менные методы науч-	собности применять	особенностей, спо-	сти применять совре-
научных исследова-	ных исследований в	современные методы	собности применять	менные методы науч-
ний в области произ-	области производства	научных исследова-	современные методы	ных исследований в
водства и переработ-	и переработки сель-	ний в области произ-	научных исследова-	области производства
ки сельскохозяйст-	скохозяйственной	водства и переработ-	ний в области произ-	и переработки сель-
венной продукции,	продукции, анализа и	ки сельскохозяйст-	водства и переработ-	скохозяйственной

анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства выращивания молодспособности няка. владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.. (YK-6.3)III этап Иметь навык способности выбирать и соблюдать режимы

критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодспособности няка, владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада./ Отсутствие умений

венной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства выращивания молодняка, способности владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

сельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодспособности няка. владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью пользовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодспособности няка. владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

III этап

Иметь навык способности выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании

Фрагментарное применение навы-ков способности выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании

 В целом
 успешное,

 но не систематиче ское применение на 

 выков
 способности

 выбирать и соблю и соблю 

 дать режимы содержания животных, со ставлять рационы

 кормления, прогнози последствия

 изменений в кормле

В целом успешное, но сопровождающееся отдельными ошибками применение навыков способности выбирать и соблюдать режимы сотдержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия

Успешное и систематическое применение навыков способности выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия изменений в кормлении, разве-

животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодспособности няка, владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада.

животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодспособности няка, владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада./

нии, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработсельскохозяйстпродукции, венной анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка, способности владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных

изменений в кормлении, разведении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработсельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства выращивания молодспособности няка, владеть методами селекции, кормления и содержания различ-

дении и содержании животных, способности проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей, способности применять современные методы научных исследований в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, анализа и критического осмысления отечественной и зарубежной научнотехнической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодспособности няка. владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями вос-

(УК-6.3)	Отсутствие знаний	и технологиями	ных видов животных	производства стада.
		вост.стада		

### Раздел 2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

### Содержание оценочных средств

Оценочные средства для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе практики представлены:

- заданиями по практике;
- примерным перечнем индивидуальных заданий по практике;
- типовыми контрольными вопросами для собеседования;
- критериями оценивания результатов практики по видам учебных работ;
- шкалой оценивания для промежуточной аттестации по практике.

Структура и содержание отчета по практике определяются программой практики, индивидуальным заданием по практике. Отчет по практике должен отражать основные результаты и выводы, сделанные обучающимся в результате исследования вопросов в соответствии с программой практики.

Вопросы для собеседования на защите отчета по практике предполагают получение ответа, подтверждающего уровень сформированности компетенций, формируемых в результате практики, демонстрирующего способность аргументации собственной позиции по предложенному вопросу.

Оценочные средства для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

### Примерный перечень индивидуальных заданий по технологической практике

- 1. Правила техники безопасности.
- 2. Правила производственной санитарии.
- 3. Правила пожарной безопасности.
- 4. Нормы охраны труда.
- 5. Дикие предки крупного рогатого скота.
- 6. Дикие предки овец
- 7. Дикие предки свиней.
- 8. Дикие предки лошадей.
- 9. Дикие предки коз.
- 10. Дикие предки собак.
- 11. Основные этапы одомашнений сельскохозяйственных животных иптицы.
- 12. Сородичи крупного рогатого скота.
- 13. Сородичи овец.
- 14. Сородичи свиней.
- 15. Сородичи лошадей.
- 16. Сородичи коз.
- 17. Сородичи собак.
- 18. Характеристика предка домашней лошади торпана.
- 19. Понятие о зоотехнии, формирование и развитие зоотехническойнауки.
- 20. Современные научные достижения ученых в изучении интерьерныхи экстерьерных показателей сельскохозяйственных животных.
- 21. Методы создания и характеристика древних пород домашнихживотных.

- 22. Изменение хозяйственно-полезных признаков скота в процессеэволюции.
- 23. Роль факторов внешней среды и наследственности в изменениипродуктивных качеств крупного рогатого скота.
  - 24. Сородичи крупного рогатого скота и их использование в селекции.
- 25. Доместикационные изменения у сельскохозяйственных животных впроцессе одомашнивания.
  - 26. Выведение тяжелой рыцарской и арабской лошадей.
- 27. Биологические особенности коров комбинированного направления продуктивности.
  - 28. Биологические особенности овец шерстной продуктивности.
  - 29. Биологические особенности свиней крупной белой породы.
  - 30. Биологические особенности свиней породы ландрас.
  - 31. Биологические особенности цыплят-бройлеров.
  - 32. Биологические особенности кур-несушек промышленного стада.
  - 33. Биологические особенности кур-несушек родительского стада.
  - 34. Биологические особенности молодняка кур-несушек родительского стада.
  - 35. Биологические особенности коров айрширской породы.
  - 36. Биологические особенности овец волгоградской породы.
  - 37. Биологические особенности коров абердин-ангусской породы.
  - 38. Особенности строение желудочно-кишечного тракта коров.
  - 39. Особенности строения желудочно-кишечного тракта телят в молочный период.
- 40. Особенности строения желудочно-кишечного тракта телят впослемолочный период
  - 41. Особенности строения желудочно-кишечного тракта свиней.
  - 42. Особенности строения желудочно-кишечного тракта молоднякасвиней.
  - 43. Особенности строения желудочно-кишечного тракта молоднякаовец и коз.
  - 44. Особенности строения желудочно-кишечного тракта птицы.
  - 45. Особенности строения желудочно-кишечного тракта кроликов.
  - 46. Особенности строения желудочно-кишечного тракта пушных зверей
  - 47. Особенности пищеварения моногастричных животных.
  - 48. Масти лошадей.
  - 49. Продукция животноводства.
  - 50. Строение органов размножения животных.
  - 51. Характеристика черно-пестрой породы скота.
  - 52. Характеристика абедин-ангусской породы скота.
  - 53. Характеристика свиней породы дюрок.
  - 54. Характеристика эдильбаевской породы овец.
  - 55. Характеристика каракульской породы овец.

### Критерии оценивания результатов обучения

Результат защиты оцениваются как оценка «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» заносятся в зачетную книжку студента и ведомость.

Наименова ние оценочного средства		Критерии оценивания компетенций (результатов)	Критерии оценивания
Письменный отчёт Защита	Высокий уровень «5»(отлично)	названию, собрана полноценная, необходимая информация, выдержан объём;	
отчета	Средний уровень «4»(хорошо)	Основные требования к отчету выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеется неполнота материала; не выдержан объём отчета; имеются упущения в оформлении.	оценку «хорошо» заслуживает студент, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, умеет применять полученные знания на практике, но допускает в ответе некоторые неточности, которые может устранить с помощью дополнительных вопросов преподавателя.
	уровень «З» (удовлетворите льно)  Минимальный уровень «2» (не удовлетворите льно)	отчету. В частности: разделы отчета освещены лишь частично; допущены ошибки в содержании отчета; отсутствуют выводы.  Задачи практики не раскрыты в отчете, использованная информация и иные данные отрывисты, много заимствованного, отраженная информация не внушает	

### Лист визирования фонда оценочных средств на очередной учебный год

для использования на 20 20 учебный год.	анализирован 1	л признан актуальным
Протокол заседания кафедры общей и частной зоотехнии от	r «»	20 г. №
Заведующий кафедрой общей и частной зоотехнии		
«»20 г.		
Фонд оценочных средств по технологической практике проддля использования на 20 20 учебный год.	анализирован і	и признан актуальным
Протокол заседания кафедры общей и частной зоотехнии	от «»	20 г. №
Заведующий кафедрой общей и частной зоотехнии		
«»20 г.		
Фонд оценочных средств по технологической практике проддля использования на 20 20 учебный год.	анализирован і	и признан актуальным
Протокол заседания кафедры общей и частной зоотехнии	OT «»	20 г. №
Заведующий кафедрой общей и частной зоотехнии		
«		