АННОТАЦИИ ПРОГРАММ ПРАКТИК

(технологическая практика, общепрофессиональная практика, клиническая практика, врачебно-производственная практика преддипломная практика)

ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

36.05.01 «Ветеринария»

(код и наименование направления подготовки /специальности)

«Болезни мелких и экзотических животных»

направленность программы (профиль/специализация/магистерская программа)

СПИСОК ПРАКТИК

УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА

Б2.О.01(У) Технологическая практика

Б2.В.01(У) Общепрофессиональная практика

Б2.В.02(У) Клиническая практика

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА

(Часть, формируемая участниками образовательных отношений)

Б2.В.03(П) Врачебно-производственная практика

Б2.О.02(Пд) Преддипломная практика

Аннотация программы технологической практики

Форма обучения – очная, з	аочная	
код 36.05.01	специальность	
30.03.01	Ветерина	рия
	Направленность программы	
жол»	езни мелких и экзотических живо	отных»
Общая трудоемкость пра	ктики составляет 3	зет, 2 недели
	I -	
Вид практики:	учебная	
T		
Тип практики:	технологическая	
Способ проведения	стационарная	
практики	Стационарная	
приктики		
Форма проведения	учебная практика проводится в	в дискретной форме путем
практики	выделения в календарном учеб	
	периода учебного времени для ее	проведения.
Цель проведения	-приобретение умений и практ	-
практики	живыми объектами, препаровн	= -
	материала, профессиональных	компетенций в сфере
	профессиональной деятельностиосвоение методов сбора данн	IIV O WHEOTHIUV B 1921IIIV
	1	авила этикетирования и
	консервации собранного материал	-
	дневников практики.	, 1 1
	-ознакомление с фармакотера	апевтическими свойствами
	лекарственных, ядовитых расте	
	веществ для лечения животных пр	ои конкретной патологии.
Var v aaranmanna	Oscillaria Thursday	Zazawy wnavewy
Код и содержание компетенции	Обобщенные трудовые функции	Задачи практики
УК-2	Выполнение мероприятий по	-осуществление
Способен управлять	ветеринарному надзору	ветеринарно-санитарных и
проектом на всех этапах	ветеринарному надзору	профилактических
его жизненного цикла		мероприятий,
		направленных на
		предупреждение и
		ликвидацию заболеваний
		животных;
		-контроль соблюдения ветеринарных и
		санитарных правил при
		осуществлении экспортно-
		импортных операций и
		транспортировке

	T	T
		животных;
		-контроль соблюдения
		правил производства,
		качества и реализации
		биологических и иных
		ветеринарных препаратов,
		предназначенных для
		профилактики и лечения
		заболеваний у животных.
ОПК-3	Ветеринарно-санитарный	-проведение ветеринарно-
Способен осуществлять и	контроль сырья и продуктов	санитарной экспертизы
-		
совершенствовать	животного и растительного	продуктов и сырья
профессиональную	происхождения и процессов их	животного и
деятельность в	производства	растительного
соответствии с		происхождения;
нормативными		-организация и проведение
правовыми актами в		контроля при
сфере		транспортировке
агропромышленного		продукции животного и
комплекса		растительного
		происхождения.
ОПК-4	Врачебная ветеринарная	-осуществление
Способен использовать в	деятельность	ветеринарно-санитарных и
профессиональной		профилактических
деятельности методы		мероприятий,
решения задач с		направленных на
использованием		предупреждение и
современного		ликвидацию заболеваний
оборудования при		животных;
разработке новых		-контроль соблюдения
технологий и		ветеринарных и
использовать		санитарных правил при
современную		осуществлении экспортно-
профессиональную		импортных операций и
методологию для		транспортировке
проведения		животных;
экспериментальных		-контроль соблюдения
исследований и		правил производства,
интерпретации их		качества и реализации
результатов		биологических и иных
Posymbiatob		ветеринарных препаратов,
		предназначенных для
		профилактики и лечения
		заболеваний у животных.
ОПК-5	Врачебная ветеринарная	-диагностика заболеваний
Способен оформлять	деятельность	и причин их
специальную	делтельность	возникновения у животных
		лечение и
документацию,		
анализировать		- профилактика болезней
результаты		животных
профессиональной		
деятельности и		
представлять отчетные		

документы с		
использованием		
специализированных баз		
данных УК-9 Способен	Врачебная ветеринарная	araya yayaaraa
принимать обоснованные	деятельность	- ЭКОНОМИЧЕСКАЯ
экономические решения в	деятельность	эффективность
различных областях		производства животноводческой
различных областях жизнедеятельности		продукции
жизнедеятельности		- ознакомление с
		производственно-
		экономическими и
		организационно-
		технологическими
		особенностями объекта
		практики
ОПК-7 Способен	Врачебная ветеринарная	- овладение навыками
понимать принципы	деятельность	использования для
работы современных		решения аналитических и
информационных		исследовательских задач
технологий и		современных технических
использовать их для		средств и
решения задач		информационных
профессиональной		технологий
деятельности		
Моото проитили в	Б2.О.01(У) «Технологическая практика» является типом	
Место практики в	D2.0.01(3) WI CAROJOI MACCKAN IIPA	MOHINE KOLOKICHE WANTEN
структуре ОП ВО	учебной практики и относится к о	бязательной части Блока 2
	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе	бязательной части Блока 2
структуре ОП ВО	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе	бязательной части Блока 2 естре.
	учебной практики и относится к о	бязательной части Блока 2 естре.
структуре ОП ВО Код и наименование индикатора	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе	бязательной части Блока 2 стре.
структуре ОП ВО Код и наименование индикатора компетенций	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе Планируемые результаты обу практи	бязательной части Блока 2 естре. учения при прохождении ки
структуре ОП ВО Код и наименование индикатора компетенций УК-2.2 Организует и	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе Планируемые результаты обу практи Знания: способов управления	бязательной части Блока 2 естре. учения при прохождении ки проектами в области
структуре ОП ВО Код и наименование индикатора компетенций УК-2.2 Организует и координирует работу	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе Планируемые результаты обу практи Знания: способов управления физиологии животных, микроб	бязательной части Блока 2 естре. учения при прохождении ки проектами в области биологии, кормления и
код и наименование индикатора компетенций УК-2.2 Организует и координирует работу участников проекта,	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе Планируемые результаты обу практи Знания: способов управления	бязательной части Блока 2 естре. учения при прохождении ки проектами в области биологии, кормления и
код и наименование индикатора компетенций УК-2.2 Организует и координирует работу участников проекта, способствует	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе Планируемые результаты обу практи Знания: способов управления физиологии животных, микроб	бязательной части Блока 2 естре. учения при прохождении ки проектами в области биологии, кормления и к животных.
код и наименование индикатора компетенций УК-2.2 Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе Планируемые результаты обу практи Знания: способов управления физиологии животных, микроб разведения мелких и экзотических	бязательной части Блока 2 естре. учения при прохождении ки проектами в области биологии, кормления и к животных.
код и наименование индикатора компетенций УК-2.2 Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе Планируемые результаты обу практи Знания: способов управления физиологии животных, микроб разведения мелких и экзотических Знания: теоретической и практиче	бязательной части Блока 2 естре. учения при прохождении ки проектами в области биологии, кормления и к животных.
код и наименование индикатора компетенций УК-2.2 Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе Планируемые результаты обу практи Знания: способов управления физиологии животных, микроб разведения мелких и экзотических Знания: теоретической и практиче полученных результатов Умения: проверять и анализироват документацию; прогнозировать ра	бязательной части Блока 2 естре. учения при прохождении ки проектами в области биологии, кормления и к животных. еской значимости ть проектную азвитие процессов в
код и наименование индикатора компетенций УК-2.2 Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе Планируемые результаты обу практи Знания: способов управления физиологии животных, микроб разведения мелких и экзотических Знания: теоретической и практиче полученных результатов Умения: проверять и анализироват документацию; прогнозировать рапроектной профессиональной обл	бязательной части Блока 2 естре. учения при прохождении ки проектами в области биологии, кормления и к животных. еской значимости ть проектную азвитие процессов в асти; выдвигать
код и наименование индикатора компетенций УК-2.2 Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов,	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе Планируемые результаты обу практи Знания: способов управления физиологии животных, микроб разведения мелких и экзотических Знания: теоретической и практиче полученных результатов Умения: проверять и анализировать ра проектной профессиональной облинновационные идеи и нестандарт	бязательной части Блока 2 естре. учения при прохождении ки проектами в области биологии, кормления и к животных. еской значимости ть проектную азвитие процессов в асти; выдвигать
код и наименование индикатора компетенций УК-2.2 Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов, обеспечивает работу	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе Планируемые результаты обу практи Знания: способов управления физиологии животных, микроб разведения мелких и экзотических Знания: теоретической и практиче полученных результатов Умения: проверять и анализироват документацию; прогнозировать рапроектной профессиональной обл	бязательной части Блока 2 естре. учения при прохождении ки проектами в области биологии, кормления и к животных. еской значимости ть проектную азвитие процессов в асти; выдвигать
код и наименование индикатора компетенций УК-2.2 Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе Планируемые результаты обу практи Знания: способов управления физиологии животных, микроб разведения мелких и экзотических Знания: теоретической и практиче полученных результатов Умения: проверять и анализировать ра проектной профессиональной облинновационные идеи и нестандарт	бязательной части Блока 2 естре. учения при прохождении ки проектами в области биологии, кормления и к животных. еской значимости ть проектную азвитие процессов в асти; выдвигать
код и наименование индикатора компетенций УК-2.2 Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми ресурсами	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе Планируемые результаты обу практи Знания: способов управления физиологии животных, микроб разведения мелких и экзотических Знания: теоретической и практиче полученных результатов Умения: проверять и анализировать ра проектной профессиональной облинновационные идеи и нестандарт в целях реализации проекта	бязательной части Блока 2 естре. учения при прохождении ки проектами в области биологии, кормления и к животных. еской значимости ть проектную азвитие процессов в асти; выдвигать гные подходы к их решению
код и наименование индикатора компетенций УК-2.2 Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми ресурсами ОПК-3.1 Анализирует	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе Планируемые результаты обу практи Знания: способов управления физиологии животных, микроб разведения мелких и экзотических Знания: теоретической и практиче полученных результатов Умения: проверять и анализироват документацию; прогнозировать рапроектной профессиональной облинновационные идеи и нестандарт в целях реализации проекта Знания: основ ветеринарного зако	бязательной части Блока 2 естре. учения при прохождении ки проектами в области биологии, кормления и к животных. еской значимости ть проектную азвитие процессов в асти; выдвигать гные подходы к их решению
код и наименование индикатора компетенций УК-2.2 Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми ресурсами ОПК-3.1 Анализирует нормативные правовые	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе Планируемые результаты обу практи Знания: способов управления физиологии животных, микроб разведения мелких и экзотических Знания: теоретической и практиче полученных результатов Умения: проверять и анализироват документацию; прогнозировать ра проектной профессиональной облинновационные идеи и нестандарт в целях реализации проекта Знания: основ ветеринарного зако Федерации	бязательной части Блока 2 естре. учения при прохождении ки проектами в области биологии, кормления и к животных. еской значимости ть проектную азвитие процессов в асти; выдвигать гные подходы к их решению подательства Российской
код и наименование индикатора компетенций УК-2.2 Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми ресурсами ОПК-3.1 Анализирует нормативные правовые акты в сфере	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе Планируемые результаты обу практи Знания: способов управления физиологии животных, микроб разведения мелких и экзотических Знания: теоретической и практиче полученных результатов Умения: проверять и анализироват документацию; прогнозировать рапроектной профессиональной облинновационные идеи и нестандарт в целях реализации проекта Знания: основ ветеринарного зако Федерации Общепринятые критерии и класси	бязательной части Блока 2 естре. учения при прохождении ки проектами в области биологии, кормления и к животных. еской значимости ть проектную азвитие процессов в асти; выдвигать гные подходы к их решению подательства Российской ификации заболеваний
код и наименование индикатора компетенций УК-2.2 Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми ресурсами ОПК-3.1 Анализирует нормативные правовые	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе Планируемые результаты обу практи Знания: способов управления физиологии животных, микроб разведения мелких и экзотическия Знания: теоретической и практиче полученных результатов Умения: проверять и анализировать рапроектной профессиональной обл инновационные идеи и нестандарт в целях реализации проекта Знания: основ ветеринарного зако Федерации Общепринятые критерии и класси животных, перечни болезней живо	бязательной части Блока 2 естре. учения при прохождении ки проектами в области биологии, кормления и к животных. еской значимости ть проектную азвитие процессов в асти; выдвигать гные подходы к их решению внодательства Российской ификации заболеваний отных, утвержденные в
код и наименование индикатора компетенций УК-2.2 Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми ресурсами ОПК-3.1 Анализирует нормативные правовые акты в сфере агропромышленного	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе «Практика» и проводится в 4 семе практи практи знания: способов управления физиологии животных, микроб разведения мелких и экзотических знания: теоретической и практиче полученных результатов Умения: проверять и анализироват документацию; прогнозировать ра проектной профессиональной облинновационные идеи и нестандарт в целях реализации проекта зако Федерации Общепринятые критерии и класси животных, перечни болезней животных, перечни болезней животных, перечни болезней животных в делях реализаконодательством законодательством законода	бязательной части Блока 2 естре. учения при прохождении ки проектами в области биологии, кормления и к животных. еской значимости ть проектную азвитие процессов в асти; выдвигать гные подходы к их решению внодательства Российской ификации заболеваний отных, утвержденные в
код и наименование индикатора компетенций УК-2.2 Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми ресурсами ОПК-3.1 Анализирует нормативные правовые акты в сфере агропромышленного	учебной практики и относится к о «Практика» и проводится в 4 семе Планируемые результаты обу практи Знания: способов управления физиологии животных, микроб разведения мелких и экзотическия Знания: теоретической и практиче полученных результатов Умения: проверять и анализировать рапроектной профессиональной обл инновационные идеи и нестандарт в целях реализации проекта Знания: основ ветеринарного зако Федерации Общепринятые критерии и класси животных, перечни болезней живо	бязательной части Блока 2 естре. учения при прохождении ки проектами в области биологии, кормления и к животных. еской значимости ть проектную азвитие процессов в асти; выдвигать гные подходы к их решению подательства Российской ификации заболеваний отных, утвержденные в и Российской Федерации

	ретерицариого применения
	ветеринарного применения Умения: Вести учетно-отчетную документацию по
	заболеваниям и лечению животных
	Навыки: использовать правила и положения, регулирующие
	ветеринарную деятельность на местном, национальном и
	международном уровнях
ОПК-3.2 Осуществлятет	Знания: основ ветеринарного законодательства Российской
профессиональную	Федерации
деятельность и	Общепринятые критерии и классификации заболеваний
совершенствовать	животных, перечни болезней животных, утвержденные в
профессиональные	установленном законодательством Российской Федерации
навыки в соответствии с	порядке
нормативными	Государственный реестр лекарственных средств для
правовыми актами	ветеринарного применения
r	Умения:
	- пользоваться различными достоверными источниками
	информации для актуализации собственных знаний
	Навыки:
	- поиска современной, актуальной и достоверной информации
	о ветеринарном законодательстве, правилах и положениях,
	регулирующих ветеринарную деятельность в том или ином
	регионе и/или стране
ОПК-4.1 Использует в	Знания: Показания к использованию специальных
профессиональной	(инструментальных) и лабораторных методов исследования
деятельности методы	животных в соответствии с методическими указаниями,
решения задач с	инструкциями, правилами диагностики, профилактики и
использованием	лечения животных
современного	Правила безопасной работы с инструментами и
оборудования	оборудованием, используемыми при проведении специальных
13**	(инструментальных) исследований животных, в том числе при
	проведении рентгенологических исследований
	Правила работы со специальными инструментами при
	вскрытии трупов животных
	Правила безопасной работы со специальным оборудованием
	при проведении немедикаментозных воздействий на организм
	животного
	Правила использования специального оборудования в
	операционной, хирургического инструмента и перевязочных
	материалов
	Умения: Производить исследование животных с
	использованием специальных (инструментальных) методов, в
	том числе эндоскопии, зондирования, катетеризации,
	рентгенографии, электрокардиографии, эхографии
	Осуществлять интерпретацию и анализ данных специальных
	(инструментальных) методов исследования животных для
	установления диагноза
	Навыки: Техника проведения исследования животных с
	использованием специальных (инструментальных) методов в
	соответствии с методическими указаниями, инструкциями,
	правилами диагностики, профилактики и лечения животных
ОПК-4.2 Использует	Знания: Показания к использованию специальных
современную	(инструментальных) и лабораторных методов исследования
1 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

профессиональную	животных в соответствии с методическими указаниями,
методологию для	инструкциями, правилами диагностики, профилактики и
проведения	лечения животных
экспериментальных	Правила безопасной работы с инструментами и
исследований и	оборудованием, используемыми при проведении специальных
интерпретации их	(инструментальных) исследований животных, в том числе при
результатов	проведении рентгенологических исследований
posjullarel	Правила работы со специальными инструментами при
	вскрытии трупов животных
	Правила безопасной работы со специальным оборудованием
	при проведении немедикаментозных воздействий на организм
	1
	животного
	Правила использования специального оборудования в
	операционной, хирургического инструмента и перевязочных
	материалов
	Умения: Производить исследование животных с
	использованием специальных (инструментальных) методов, в
	том числе эндоскопии, зондирования, катетеризации,
	рентгенографии, электрокардиографии, эхографии
	Осуществлять интерпретацию и анализ данных специальных
	(инструментальных) методов исследования животных для
	установления диагноза
	Навыки: Техника проведения исследования животных с
	использованием специальных (инструментальных) методов в
	соответствии с методическими указаниями, инструкциями,
	правилами диагностики, профилактики и лечения животных
ОПК-5.1 Оформляет	Знания: знание специальной документации в животноводстве
специальную	Умения: актуализировать знания по специальной
документацию	документации в животноводстве
	Навыки: актуализировать знания по специальной
	документации в животноводстве
ОПК-5.2 Применяет	Знания: о новых информационных технологиях в
новые информационные	ветеринарной медицине
технологии для решения	Умения: применять новые информационные технологии для
поставленных задач в	решения поставленных задач в ветеринарной медицине
своей профессиональной	
деятельности, работать со	Навыки: работать со специализированными
специализированными	информационными базами данных в организациях
-	ветеринарного профиля
информационными	
базами данных	277077777 007707777 707777 707777 707777
УК-9.1 Понимает базовые	Знания: основные документы, регламентирующие
принципы	экономическую жизнь общества;
функционирования	цели и формы участия государства в экономике.
экономики и	Умения: рассматривать и анализировать информацию,
экономического развития,	необходимую для принятия надлежащих экономических
цели формы участия	решений
государства в экономике	Навыки: понятийным аппаратом современной экономической
	теории.
ОПК-7.1 Понимает	Знания: компьютерные технологии и информационную
принципы работы	инфраструктуру в организации
современных	Умения: применять компьютерные технологии и
информационных	информационную инфраструктуру в организациях
_	ветеринарного профиля;

технологий в	Навыки: с современными информационными технологиями в
профессиональной	профессиональной деятельности
деятельности	
ОПК-7.2 Использует	Знания: о новых информационных технологиях в
современные	ветеринарной медицине
информационные	Умения: применять новые информационные технологии для
технологии для решения	решения поставленных задач в ветеринарной медицине
задач в	Навыки: работать со специализированными
профессиональной	информационными базами данных в организациях
деятельности	ветеринарного профиля
Краткая	Подготовительный этап;
характеристика	Ознакомительно-аналитический этап;
практики	Производственно-технологический;
	Отчетный этап.
Форма отчетности по	Основными формами отчетности по практике
практике	устанавливается письменный отчет.
Форма контроля	Зачет
Авторы	Квочко А.Н., доктор биологических наук, профессор
	Скрипкин В.С., кандидат ветеринарных наук, доцент

Аннотация программы общепрофессиональной практики

Форма обучения – очная, заочная		
код	направление подготовки	
36.05.01	Ветеринария	
	Направленность программы	
"Бо	пезни мелких и экзотических живо	THLIY''
Общая трудоемкость пра		зет, 2 недели
оощий грудоенткость при		зет, 2 педели
Вид практики:	учебная	
2	J 14 011 W1	
Тип практики:	общепрофессиональная	
1 np		
Способ проведения	стационарная	
практики	- Tuzinonapinar	
n partingi		
Форма проведения	учебная практика проводится в дис	скретной форме путем
практики	выделения в календарном учебном	1 1 1
p	периода учебного времени для ее г	1 1
	I of the first terms of the firs	F
Цель проведения	 организовать профилактику и пре 	овеление всех необходимых
практики	мероприятий по сохранению здор	
F	продуктивности сельскохозяйств	
	минимальных затратах труда и ст	-
	 вести целенаправленную работу 	
	активное участие в разработке и	, 1
	эффективных приемов с тем, что	
	количество продукции, отвечающ	
	стандартов;	gen ipeoobamban imipobba
	разработка методов выявления п	носителей наслелственных
	аномалий и болезней;	посителен наследетвенных
	углубить теоретические знания	и приобрести практические
	навыки по кормлению животны	
	приобретение практических нав	
	диагностики инфекционных заб	
	серологических исследований и	
	биопрепаратов.	технологии приготовления
	onompenaparos.	
Код и содержание	Обобщенные трудовые	Задачи практики
компетенции	функции	r i
УК-1	Врачебная ветеринарная	–диагностика заболеваний
Способен осуществлять	деятельность	и причин их
критический анализ		возникновения у
проблемных ситуаций на		животных.
основе системного		-лечение и профилактика
подхода, вырабатывать		болезней животных.
стратегию действий		
VK 2 Crocofou	Виполичима мароприятий по	ОСУЛНАСТВИАЦИА

VIIIODHATE ITOOMTON VI	POTOPHHOPHOLOGY HOROCONY	POTOPIHIOPHO CONTINUES TO THE
управлять проектом на всех этапах его	ветеринарному надзору	ветеринарно-санитарных и профилактических
жизненного цикла		мероприятий,
Misioni o Hina		направленных на
		предупреждение и
		ликвидацию заболеваний
		животных;
		-контроль соблюдения
		ветеринарных и
		санитарных правил при
		осуществлении экспортно-
		импортных операций и
		транспортировке
		животных;
		-контроль соблюдения
		правил производства,
		качества и реализации
		биологических и иных
		ветеринарных препаратов,
		предназначенных для
		профилактики и лечения
		заболеваний у животных.
УК-3 Способен	Врачебная ветеринарная	–диагностика заболеваний
организовывать и	деятельность	и причин их
руководить работой		возникновения у
команды, вырабатывая		животных.
командную стратегию		лечение и профилактика
для достижения		болезней животных.
поставленной цели		
УК-4	Врачебная ветеринарная	–диагностика заболеваний
Способен применять	деятельность	и причин их
современные		возникновения у
коммуникативные		животных.
технологии, в том числе		–лечение и профилактика
на иностранном(ых)		болезней животных .
языке(ах), для		
академического и		
профессионального		
взаимодействия	D c	
УК-5 Способен	Врачебная ветеринарная	-грамотно, доступно
анализировать и	деятельность	излагать
учитывать разнообразие		профессиональную
культур в процессе		информацию в процессе
межкультурного		межкультурного
взаимодействия		взаимодействия между
		ветеринарными
		работниками и клиентами
УК-6	Ветеринарно-санитарный	– проведение ветеринарно-
Способен определять и	контроль сырья и продуктов	санитарной экспертизы
реализовывать	животного и растительного	
r	r	

	1	
приоритеты собственной	происхождения и процессов их	продуктов и сырья
деятельности и способы	производства	животного и
ее совершенствования на		растительного
основе самооценки и		происхождения.
образования в течение		–организация и
всей жизни		проведение контроля при
		транспортировке
		продукции животного и
		растительного
		происхождения.
УК-7	Выполнение мероприятий по	-осуществление
Способен поддерживать	ветеринарному надзору	ветеринарно-санитарных
должный уровень		и профилактических
физической		мероприятий,
подготовленности для		направленных на
обеспечения		предупреждение и
полноценной		ликвидацию заболеваний
социальной и		животных.
профессиональной		
		-контроль соблюдения
деятельности		ветеринарных и
		санитарных правил при
		осуществлении
		экспортно-импортных
		операций и
		транспортировке
		животных.
		–контроль соблюдения
		правил производства,
		качества и реализации
		биологических и иных
		ветеринарных
		препаратов,
		предназначенных для
		профилактики и лечения
		заболеваний у животных.
УК-8 Способен	Врачебная ветеринарная	–поддерживать в
создавать и	деятельность	повседневной жизни и в
поддерживать в		профессиональной
повседневной жизни и в		деятельности безопасные
профессиональной		условия
деятельности		жизнедеятельности для
безопасные условия		сохранения природной
жизнедеятельности для		среды.
сохранения природной		– обеспечения устойчивого
среды, обеспечения		развития общества, в том
устойчивого развития		числе при угрозе и
общества, в том числе		возникновении
при угрозе и		чрезвычайных ситуаций
возникновении		и военных конфликтов.
чрезвычайных ситуаций		и воспных конфликтов.
и военных конфликтов		
ПК-1	Rnauenuag perenuuanuag	пиориостика забачараче
111/-1	Врачебная ветеринарная	–диагностика заболеваний

		T
Способен использовать	деятельность	и причин их
базовые знания		возникновения у
естественных наук при		животных.
анализе		–лечение и профилактика
закономерностей		болезней животных .
строения и		
функционирования		
органов и систем		
органов, общепринятые		
и современные методы		
исследования для		
диагностики и лечебно-		
профилактической		
деятельности на основе		
гуманного отношения к		
животным		
ПК-2	Ветеринарно-санитарный	-проведение ветеринарно-
Способен разрабатывать	контроль сырья и продуктов	санитарной экспертизы
алгоритмы и критерии	животного и растительного	продуктов и сырья
выбора	происхождения и процессов их	животного и
медикаментозной и	производства	растительного
немедикаментозной		происхождения.
терапии при		организация и
инфекционных,		проведение контроля при
паразитарных и		транспортировке
неинфекционных		продукции животного и
заболеваниях,		растительного
осуществлять		происхождения.
мониторинг		пропелождения.
эпизоотической		
обстановки, экспертизу		
и контроль мероприятий		
по борьбе с зоонозами,		
охране территории РФ		
от заноса заразных		
болезней из других		
государств, проводить		
карантинные		
мероприятия и защиту		
населения в очагах		
особо опасных		
инфекций при		
ухудшении		
радиационной		
обстановки и стихийных		
бедствиях		
ПК-3	Выполнение мероприятий по	-осуществление
Способен понимать	ветеринарному надзору	ветеринарно-санитарных
сущность типовых	J	и профилактических
патологических		мероприятий,
процессов и конкретных		направленных на
болезней, проводить		предупреждение и
вскрытие и		ликвидацию заболеваний
, <u>r</u>	<u>l</u>	January Substituti

	T	T
устанавливать		животных.
посмертный диагноз,		-контроль соблюдения
объективно оценивать		ветеринарных и
правильность лечения в		санитарных правил при
порядке судебно-		осуществлении
ветеринарной		экспортно-импортных
экспертизы и		операций и
арбитражного		транспортировке
производства,		животных.
соблюдать правила		-контроль соблюдения
хранения и утилизации		правил производства,
трупов, биологических		качества и реализации
отходов		биологических и иных
		ветеринарных
		препаратов,
		предназначенных для
		профилактики и лечения
		заболеваний у животных.
ПК-4 Способен	Врачебная ветеринарная	-использовать и
использовать и	деятельность	анализировать
анализировать		фармакологические и
фармакологические и		токсикологические
токсикологические		характеристики
характеристики		лекарственного сырья,
лекарственного сырья,		препаратов,
препаратов,		биологически активных
биологически активных		добавок и биологически
добавок и биологически		активных веществ для
активных веществ для		лечебно-
лечебно-		профилактической
профилактической		деятельности
деятельности,		-осуществлять контроль
осуществлять контроль		качества и соблюдение
качества и соблюдение		правил производства,
правил производства,		реализации кормов,
реализации кормов,		кормовых добавок и
кормовых добавок и		ветеринарных
ветеринарных		препаратов
препаратов		• •
ПК-6 Способен	Врачебная ветеринарная	–проводить и
проводить и	деятельность	осуществлять контроль
осуществлять контроль		ветеринарных
ветеринарных		манипуляций в
манипуляций в		соответствии с планами
соответствии с планами		противоэпизоотических,
противоэпизоотических,		профилактических и
профилактических и		ветеринарно-санитарных
ветеринарно-санитарных		мероприятий
мероприятий		
Место практики в	Б2.В.01(У) «Общепрофессиональн	ая практика» является типом
структуре ОП ВО	учебной практики и относится к ча	сти, формируемой

	участниками образовательных отношений Блока 2 «Практика» и проводится в 2 семестре.
	1
Код и наименование индикатора компетенций	Планируемые результаты обучения при прохождении практики
	Знания: методов сбора, анализа и обобщения информации по научным проблемам, относящимся к ветеринарии.
УК-1.2 Осуществляет поиск вариантов	анатомической терминологии, видовых и возрастных особенностей строения организма животных
	получения новые знаний микроскопического и субмикроскопического строения тканей, органов и систем организма животных на основе анализа и синтеза данных; собирать и обобщать данные по актуальным научным проблемам в области морфологии организма
решения поставленной	методы выделения и идентификации микроорганизмов
проблемной ситуации на основе доступных источников информации. Определяет в рамках выбранного алгоритма вопросы (задачи), подлежащие дальнейшей разработке. Предлагает способы их решения.	Умения: способности получения новых знаний микроскопического и субмикроскопического строения тканей, органов и систем организма животных на основе анализа и синтеза данных; способность обобщать данные по актуальным научным проблемам в области микроскопического строения организма, относящимся к профессиональной области; осуществлять поиск информации и решений на основе действий, эксперимента и опыта грамотно объяснять процессы, происходящие в организме, с точки зрения общебиологической и экологической науки Навыки: применять инструментальные средства информационных технологий для решения задач в профессиональной сфере деятельности; применение основных законов и закономерностей экологии, экологических принципов функционирования природных систем и места человека в биосферных процессах; развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в ходе решения физических задач и выполнения лабораторных работ
УК-2.1 Разрабатывает	Знания: знание методов представления и описания результатов
концепцию проекта в	проектной деятельности, знание методов оценки теоретической
рамках обозначенной проблемы, формулируя	и практической значимости полученных результатов Умения: представлять результаты проектной деятельности,
цель, задачи,	проверять и анализировать проектную документацию
актуальность,	Навыки: оценки результатов выполнения проекта,
значимость (научную,	прогнозирование развития процессов в профессиональной
практическую,	области
методическую и иную в зависимости от типа	
проекта), ожидаемые	
результаты и возможные	
сферы их применения	
УК-3.1 Вырабатывает	Знания: основных методов социальнопсихологического
стратегию	воздействия на индивида и социальные группы; основных
сотрудничества и на ее	положений групповой работы и командообразования;

основе организует	Умения: формулировать задачи членам команды для	
работу команды для	достижения поставленной цели; применять эффективные стили	
достижения	руководства командой для достижения поставленной цели;	
поставленной цели	Навыки: организации и управления коллективом; разработки	
	стратегии командного сотрудничества.	
УК-3.3 Планирует	Знания: основных методологических аспектов социального	
командную работу,	управления; основных теорий лидерства и стилей руководства;	
распределяет поручения	Умения: производить, отбирать, обрабатывать и анализировать	
и делегирует	данные о социальных процессах, социальных общностях и	
полномочия членам	группах; организовывать обсуждение разных идей и мнений в	
команды. Организует	коллективе	
обсуждение разных идей	Навыки: планирования командной работы; делегирования	
и мнений	полномочий членам команды.	
УК-4.1 Демонстрирует	Знания: способов демонстрации интегративных умений,	
интегративные умения,	необходимых для эффективного участия в академических и	
необходимые для	профессиональных дискуссиях	
написания, письменного	Умения: демонстрировать интегративные умения,	
перевода и	необходимые для эффективного участия в академических и	
редактирования различных	профессиональных дискуссиях Навыки: демонстрации интегративных умений, необходимых	
академических текстов		
(рефератов, эссе,	для эффективного участия в академических и профессиональных дискуссиях	
обзоров, статей и т.д.)	профессиональных дискуссиях	
УК-5.1 Адекватно	Знания: адекватно объясняет особенности поведения и	
объясняет особенности	мотивации людей различного социального и культурного	
поведения и мотивации	происхождения в процессе взаимодействия с ними, опираясь	
людей различного	на знания причин появления социальных обычаев и различий в	
социального и	поведении людей.	
культурного	Умения: умеет адекватно объяснять особенности поведения и	
происхождения в	мотивации людей различного социального и культурного	
процессе	происхождения в процессе взаимодействия с ними, опираясь	
взаимодействия с ними,	на знания причин появления социальных обычаев и различий в	
опираясь на знания	поведении людей.	
причин появления	Навыки: адекватно объясняет особенности поведения и	
социальных обычаев и	мотивации людей различного социального и культурного	
различий в поведении	происхождения в процессе взаимодействия с ними, опираясь	
людей	на знания причин появления социальных обычаев и различий в	
VIII COD	поведении людей.	
УК-5.2 Владеет	Знания: особенности поведения и мотивации людей	
навыками создания	различного социального и культурного происхождения	
недискриминационной среды взаимодействия	Умения: в процессе взаимодействия с окружающими четко и ясно излагать проблемы, предлагать варианты их решений,	
при выполнении	учитывая особенности поведения и мотивации людей	
профессиональных задач	различного социального и культурного происхождения	
профессиональных задач	Навыки: создания недискриминационной среды	
	взаимодействия при выполнении профессиональных задач	
	Знания: особенности и технологии реализации процессов	
УК-6.1 Находит и	самоорганизации и самообразования; методы научного	
творчески использует	исследования; классификация научных исследований;	
имеющийся опыт в	психология научного познания	
соответствии с задачами	•	
саморазвития	Умения: определять содержание процессов самоорганизации и	
	самообразования, их особенности и технологии реализации	

УК-6.2 Самостоятельно выявляет мотивы и стимулы для саморазвития, определяя реалистические цели профессионального	Умения: определять содержание процессов самоорганизации и самообразования; формирование системного управленческого мышления, творческого подхода к управлению сложными изменениями с использованием методов проектного управления Знания: самостоятельно выявлять мотивы и стимулы для саморазвития, определяя реалистические цели профессионального роста. Умения: самостоятельно выявляет мотивы и стимулы для саморазвития, определяя реалистические цели профессионального роста.
роста	Навыки: самостоятельно выявлять мотивы и стимулы для саморазвития, определяя реалистические цели профессионального роста.
УК-6.3 Планирует профессиональную траекторию с учетом	Знания: профессионально ориентироваться с учетом особенностей и требований рынка труда
траекторию с учетом особенностей как профессиональной, так и других видов деятельности и требований рынка труда	Умения: профессионально ориентироваться с учетом особенностей и требований рынка труда Знания: профессионально ориентироваться с учетом особенностей и требований рынка труда
УК-7.2 Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности	Знания: методов и средств физической культуры Умения: подбирать и применять методы и средства физической культуры для совершенствования основных физических
	качеств Навыки: подбирать и применять методы и средства физической культуры для совершенствования основных физических качеств
УК-8.2 Выявляет возможные угрозы для жизни и здоровья	Знания: по обеспечению безопасности в условиях производства и чрезвычайных ситуациях
человека, создает и поддерживает безопасные условия	Умения: принимать решения по обеспечению безопасности в условиях производства и чрезвычайных ситуациях
жизнедеятельности для сохранения природной среды и обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	Навыки: принимать решения по обеспечению безопасности в условиях производства
ПК-1.1 Проводит сбор анамнеза, общие клинические исследования с целью постановки диагноза на основе анализа полученных данных и	Знания: Методика сбора анамнеза жизни и болезни животных Факторы жизни животных, способствующие возникновению инфекционных и неинфекционных заболеваний Методы фиксации животных при проведении их клинического обследования Техника проведения клинического исследования животных с использованием общих методов в соответствии с

выбора эффективного и	методическими указаниями, инструкциями, правилами
безопасного лечения	диагностики, профилактики и лечения животных
ocsonation of the lettural	Умения: Осуществлять сбор и анализ информации о
	происхождении и назначении животных, способе и условиях
	содержания, кормлении (анамнез жизни животных)
	Осуществлять сбор и анализ информации о возникновении и
	проявлении заболеваний у животных, ранее перенесенных
	заболеваниях, эпизоотологической обстановке (анамнез
	болезни животных)
	Фиксировать животных для обеспечения безопасности во
	время проведения клинического исследования
	Производить клиническое исследование животных с
	использованием общих методов: осмотра, пальпации,
	перкуссии, аускультации и термометрии
	Устанавливать предварительный диагноз на основе анализа
	анамнеза и клинического обследования общими методами
	Навыки: Сбор анамнеза жизни и болезни животных для
	выявления причин возникновения заболеваний и их характера
	Проведение общего клинического исследования животных с
	целью установления предварительного диагноза и определения
	дальнейшей программы исследований
	Знания: Нормы показателей состояния биологического
	материала животных разных видов и причины, вызывающие
	отклонения показателей от норм
	Этиология и патогенез заболеваний животных различных
	видов
	Общепринятые критерии и классификации заболеваний
	животных, перечни болезней животных, утвержденные в
	установленном законодательством Российской Федерации
	порядке
	Требования охраны труда в сельском хозяйстве
ПК-1.2 Проводит	Умения: Отбирать пробы биологического материала животных для проведения лабораторных исследований
клиническое	Выполнять предварительную обработку, хранение
обследование животных	исследуемого биологического материала, транспортировку в
в соответствии с планом	лабораторию
противоэпизоотических	Осуществлять интерпретацию и анализ данных лабораторных
мероприятий, планом	методов исследования животных для установления диагноза
профилактики	Осуществлять постановку диагноза в соответствии с
незаразных болезней	общепринятыми критериями и классификациями, перечнями
животных	заболеваний животных
	Навыки: Разработка программы исследований животных с
	использованием специальных (инструментальных) и
	лабораторных методов
	Проведение клинического исследования животных с
	использованием специальных (инструментальных) методов для
	уточнения диагноза
	Проведение клинического исследования животных с
	использованием лабораторных методов для уточнения диагноза
	Постановка диагноза на основе анализа данных анамнеза,
	общих, специальных (инструментальных) и лабораторных
L	оощил, опоциальных (инструментальных) и лаоораторных

	MOTO HOD WASHINGTON
	методов исследования
	Знания: Форма и правила заполнения журнала для регистрации
	больных животных и истории болезни животного в
	соответствии с требованиями ветеринарной отчетности
	Методика проведения диспансеризации животных в
HIV 1.2 C	соответствии с методическими указаниями, действующими в
ПК-1.3 Составляет план,	данной области
проводит	Требования охраны труда в сельском хозяйстве
диспансеризацию	Умения: Производить клинические исследования животных с
животных и	использованием общих, специальных и лабораторных методов
разрабатывает	исследований в рамках реализации планов мероприятий по
рекомендации по	профилактике заболеваний животных
проведению лечебно-	Производить в рамках диспансеризации диагностическое
профилактических и	обследование животных для своевременного выявления
лечебных мероприятий	ранних предклинических и клинических признаков болезни
на основе результатов	
обследования животных	Навыки: Составление плана диспансеризации животных с
с целью сохранения	учетом их видов и назначения
здоровья и повышення	Проведение диспансеризации с целью сохранения здоровья
продуктивности	животных и повышения их продуктивности
	Разработка рекомендаций по проведению лечебно-
	профилактических и лечебных мероприятий на основе
	результатов обследования животных, проведенных в рамках
	диспансеризации
	Знания: Виды немедикаментозной терапии, в том числе
	физиотерапии, используемые в ветеринарии, и показания к их
	применению
	Оперативные методы лечения животных и показания к их
	применению
	Методы фиксации животных при проведении их лечения
	Техника введения лекарственных веществ в организм
	животного энтеральными (пероральное, сублингвальное и
	ректальное введение) и парентеральными (инъекции,
ПК-2.1 Составляет план	ингаляции и накожные аппликации) способами
лечения животных,	Методы и техника немедикаментозных воздействий на
применяет различные	организм животного
способы медикаментозной терапии, корректирует	Правила безопасной работы со специальным оборудованием
	при проведении немедикаментозных воздействий на организм
	животного
план лечения на основе	Препараты, используемые для обезболивания животных в
оценки результатов	ветеринарной хирургии, дозы и способы их применения,
эффективности лечения	побочные эффекты
	Правила использования специального оборудования в
	операционной, хирургического инструмента и перевязочных
	материалов
	Техника проведения хирургических операций в ветеринарии
	Виды и техника наложения швов и перевязок, используемые в
	ветеринарной хирургии
	Умения: Пользоваться специализированными
	информационными базами данных при выборе способов

время проведения лечебных процедур

Вводить лекарственные препараты в организм животных различными способами

Пользоваться специальным оборудованием при проведении лечебных, в том числе физиотерапевтических процедур в соответствии с инструкциями по его эксплуатации Производить обезболивание животных перед операцией с использованием наркотических, нейролептических и местноанестезирующих препаратов

Производить рассечение тканей животного с использованием хирургических инструментов для создания оперативного доступа к пораженному органу или тканям Осуществлять оперативное вмешательство с использованием хирургических инструментов на пораженном органе или

Осуществлять оперативное вмешательство с использованием хирургических инструментов на пораженном органе или тканях для обеспечения эффективности оперативного воздействия

Останавливать кровотечение с использованием механических, термических, медикаментозных и биологических методов Производить соединение ткани швами, дренирование гнойной полости, наложение повязки с использованием хирургических инструментов, шовных и перевязочных материалов Оценивать эффективность лечения

Навыки: Разработка плана лечения животных на основе установленного диагноза и индивидуальных особенностей животных

Проведение повторных осмотров и исследований животных для оценки эффективности и безопасности назначенного лечения

Корректировка плана лечения животных (при необходимости) на основе результатов оценки эффективности лечения

Знания: Форма и правила заполнения журнала для регистрации больных животных и истории болезни животного в соответствии с требованиями ветеринарной отчетности

ПК-2.2 Осуществляет мониторинг эпизоотической обстановки, экспертизу и контроль мероприятий по борьбе с зоонозами, охране территории РФ от заноса заразных болезней из других государств, проводит карантинные мероприятия и защиту населения в очагах особо опасных инфекций при ухудшении радиационной

обстановки и стихийных

бедствиях

соответствии с требованиями ветеринарной отчетности Требования охраны труда в сельском хозяйстве Умения: Вести учетно-отчетную документацию по

Умения: Вести учетно-отчетную документацию по заболеваниям и лечению животных

Проводить беседы, лекции, семинары для работников организации с целью разъяснения принципов работы по профилактике заболеваний животных

Оценивать эффективность проведенных профилактических мероприятий и способов их осуществления

Навыки: Выбор методов немедикаментозной терапии, в том числе физиотерапевтических методов для лечения животных Проведение лечебных, в том числе физиотерапевтических процедур с использованием специального оборудования с соблюдением правил безопасности

Определение необходимости использования оперативно-хирургических методов в лечении животных

Разработка плана проведения хирургической операции, включая выбор способа обезболивания

Проведение оперативного хирургического вмешательства в организм животных при лечении различных заболеваний, кастрации, стерилизации, в косметических целях

	Анализ эффективности мероприятий по профилактике
ПК-3.1 Выполняет	заболеваний животных с целью их совершенствования Знания: Ветеринарно-санитарные требования к процессу
посмертное диагностическое	вскрытия животных в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии
исследование животных	Правила работы со специальными инструментами при
для установления	вскрытии трупов животных
патологических	Методы и техника вскрытия трупов животных различных
процессов, болезней,	видов
причины смерти,	Умения: Собирать анамнез жизни и болезни обследуемых
оформляет результаты вскрытия с целью	животных после смерти
оценки правильности лечения в порядке	Производить общий осмотр трупов животных перед вскрытием Производить вскрытие трупов животных с использованием специальных инструментов и соблюдением требований
судебно-ветеринарной	безопасности
экспертизы и	Устанавливать причину смерти и патологоанатомический
арбитражного	диагноз в соответствии с общепринятыми критериями и
производства	классификациями, перечнями заболеваний животных Оформлять результаты посмертного диагностического
	обследования животного в протоколе вскрытия
	Навыки: Выполнение посмертного диагностического
	исследования животных с целью установления патологических
	процессов, болезней, причины смерти
ПК-4.1 Использует и	Знания: Методы медикаментозного лечения больных
анализирует	животных и показания к их применению в соответствии с
фармакологические и	методическими указаниями, инструкциями, наставлениями,
токсикологические	правилами диагностики, профилактики и лечения животных
характеристики	Государственный реестр лекарственных средств для
лекарственного сырья, препаратов,	ветеринарного применения Фармакологические и токсикологические характеристики
биологически активных	лекарственного сырья, лекарственных препаратов химической
добавок и биологически	и биологической природы, биологически-активных добавок
активных веществ для лечебно-	для профилактики и лечения болезней животных различной этиологии
профилактической	Умения: Рассчитывать количество медикаментов для лечения
деятельности	животных и профилактики заболеваний с составлением
	рецептов на определенный период
	Определять способ и дозы введения лекарственных препаратов в организм животных
	Навыки: Выбор необходимых лекарственных препаратов
	химической и биологической природы для лечения животных с
	учетом их совокупного фармакологического действия на организм
ПК-4.2 Разрабатывает	Знания: Виды диетических режимов, принципы подбора
рекомендации по специальному	кормов, норм и режимов кормления при диетотерапии животных
кормлению больных	Умения: Оценивать влияние условий содержания и кормления
животных с лечебной	животных на состояние их здоровья в рамках реализации
целью	планов мероприятий по профилактике заболеваний животных
	Осуществлять ветеринарный контроль качества и заготовки
	кормов для животных с целью обеспечения их ветеринарно- санитарной безопасности в рамках реализации планов
	санитарной осзопасности в рамках реализации планов

мероприятий по профилактике заболеваний животных Навыки: Разработка рекомендаций по специальному кормлению больных животных с лечебной целью ПК-6.1 Проводит Знания: Методы сбора информации анализа при проверки ветеринарноветеринарном планировании санитарного состояния Порядок проведения внутреннего контроля ветеринарносанитарного объекта микроклимата животноводческих состояния животноводческих помещений помещений, организационно-Нормативные показатели параметров микроклимата животноводческих помещениях технические, Виды противоэпизоотических мероприятий и требования к их зоотехнические и проведению в соответствии с методическими указаниями, ветеринарные правилами мероприятия, инструкциями, наставлениями, диагностики, профилактики и лечения животных направленные на профилактику Виды мероприятий по профилактике незаразных болезней и нарушения обмена веществ у животных и требования к их инфекционных и незаразных болезней проведению в соответствии с методическими указаниями, животных в инструкциями, наставлениями, правилами диагностики, профилактики и лечения животных соответствии с планом Виды мероприятий обеспечению ветеринарнопротивоэпизоотических ПО мероприятий, планом санитарной безопасности и требования к их проведению в соответствии с законодательством Российской Федерации в профилактики незаразных болезней, области ветеринарии планом ветеринарно-Умения: Осуществлять сбор и анализ информации, в том числе санитарных данных ветеринарной статистики, необходимой для мероприятий планирования профилактических противоэпизоотических мероприятий, профилактики незаразных болезней животных, ветеринарно-санитарных мероприятий Навыки: Разработка ежегодного плана противоэпизоотических мероприятий, плана профилактики незаразных болезней животных, плана ветеринарно-санитарных мероприятий Проведение клинических исследований животных в соответствии с планом противоэпизоотических мероприятий, планом профилактики незаразных болезней животных Проведение проверки ветеринарно-санитарного состояния и микроклимата животноводческих помещений в соответствии с планом противоэпизоотических мероприятий, планом профилактики незаразных болезней животных, планом ветеринарно-санитарных мероприятий Организация мероприятий по защите организации от заноса инфекционных и инвазионных болезней в соответствии с планом противоэпизоотических мероприятий Организация организационно-технических, зоотехнических и ветеринарных мероприятий, направленных на профилактику незаразных болезней в соответствии с планом профилактики незаразных болезней животных Пропаганда ветеринарных знаний, в том числе в области профилактики заболеваний животных, среди работников организации ПК-6.2 Проводит Знания: иммунизацию Рекомендуемые формы плана противоэпизоотических (вакцинации), лечебномероприятий, плана профилактики незаразных болезней

1		
профилактические	животных, плана ветеринарно-санитарных мероприятий	
обработки животных в	Умения: проводить клинические исследования и	
соответствии с планом	диспансеризации животных, профилактические иммунизации	
противоэпизоотических	(вакцинации) и лечебно – профилактические обработки	
мероприятий	животных, дезинфекции и дезинсекции животноводческих	
	помещений а также проверку их ветеринарно – санитарного	
	состояния, мероприятия по защите организации от заноса	
	инфекционных и инвазионных болезней в соответствии с	
	планом противоэпизоотических, ветеринарно – санитарных и	
	лечебно – профилактических мероприятий	
	Навыки: Организация профилактических иммунизаций	
	(вакцинаций), лечебно-профилактических обработок животных	
	в соответствии с планом противоэпизоотических мероприятий	
	Организация дезинфекции и дезинсекции животноводческих	
	помещений для обеспечения ветеринарно-санитарного	
	благополучия в соответствии с планом ветеринарно-	
	санитарных мероприятий	
УК-9.1 Понимает	Знания: основные документы, регламентирующие	
базовые принципы	экономическую жизнь общества;	
функционирования	цели и формы участия государства в экономике.	
экономики и		
экономического	Умения: рассматривать и анализировать информацию,	
развития, цели формы	необходимую для принятия надлежащих экономических	
участия государства в	решений	
экономике	Навыки: понятийным аппаратом современной экономической	
	теории.	
УК-9.2 Применяет	Знания: основные виды личных доходов, механизмы их	
методы личного	получения и увеличения; сущность и функции	
экономического и	предпринимательской деятельности; основные финансовые	
финансового	организации и принципы взаимодействия индивида с ними;	
планирования для	основные финансовые инструменты, используемые для	
достижения текущих и	управления личными финансами; понятия риск и	
долгосрочных целей,	неопределенность; виды и источники возникновения	
использует финансовые	экономических и финансовых рисков для индивида, способы	
инструменты для	их оценки и снижения; основные этапы жизненного цикла	
управления личными	индивида; основные виды расходов, механизмы их снижения;	
финансами (личным	принципы и технологии ведения личного бюджета.	
бюджетом),	Умения: решать типичные задачи в сфере личного	
контролирует	экономического и финансового планирования; выбирать	
собственные	инструменты управления личными финансами; пользоваться	
экономические и	источниками информации о правах и обязанностях	
финансовые риски	потребителя финансовых услуг.	
	Навыки: ведения личного бюджета, оценки своих прав на	
	налоговые льготы, пенсионные и социальные выплаты.	
УК-10.1 Понимает	Знания: содержание понятий «коррупция» и «коррупционное	
сущность коррупции как	поведение»; правовые последствия коррупционного поведения.	
социального,	Умения: распознавать признаки коррупционного поведения.	
экономического и	Навыки: умением соотносить различные виды коррупционного	
политического явления,	поведения с правовыми нормами и санкциями.	
противозаконного		
действия, а так же о		
различных формах		
коррупционного		

поведения	
УК-10.2 Демонстрирует	Знания: пагубные последствия влияния коррупционного
практические навыки,	поведения на моральное состояние личности и общества.
необходимые для	Умения: критически относиться к коррупции и
борьбы с коррупцией, в	коррупционному поведению.
конкретных жизненных	Навыки: умением сознательно и уверенно отказываться
ситуациях, умение	рассматривать перспективы своего личностного развития и
аргументированно	профессионального роста в связи с коррупционной
защищать	составляющей.
антикоррупционную	
позицию и находить	
пути противодействия	
коррупционным	
явлениям	
Краткая	Подготовительный этап;
характеристика	Аналитический этап;
практики	Отчетный этап.
_	
Форма отчетности по	Основными формами отчетности по практике
практике	устанавливается письменный отчет.
•	
Форма контроля	Зачет
•	,
Авторы	Квочко А.Н., доктор биологических наук, профессор
*	Скрипкин В.С., кандидат ветеринарных наук, доцент
	1 1 2 7 1 1

Аннотация программы клинической практики

Форма обучения – очная, заочная		
****		THOMAN WA
код 36.05.01	направление подготовки Ветеринария	
30.03.01	Бетерина	рил
	Направленность программы	
«Бол	езни мелких и экзотических живо	тных»
Общая трудоемкость пра	ктики составляет 4	зет, 6 недель
Вид практики:	учебная	
Тип практики:	клиническая	
Способ проведения	стационарная	
практики		
	T -	
Форма проведения	учебная практика проводится в	
практики	выделения в календарном учебы	
	периода учебного времени для ее	проведения.
Поду прородомия	0.07.11.0.07.71.71.71.71	W. W
Цель проведения практики	- осуществление необходи	
практики	терапевтических, хирургичегинекологических мероприятий	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	знание методов асептики и анти	
	осуществлением профилактики	-
	животных при инфекционных и	
	отравлениях и радиационных по	
	 владение методами ветеринарно 	
	хозяйств.	п сантарии и содорожнения
	проведение обследования живо	тных с мелико-технической
	и ветеринарной аппаратур	
	оборудованием в лаборатор	ных, диагностических и
	лечебных целях.	
	– владение техникой клиническо	го исследования животных,
	назначением необходимого л	ечения в соответствии с
	поставленным диагнозом.	
Код и содержание	Обобщенные трудовые	Задачи практики
компетенции	функции	
УК-3	Врачебная ветеринарная	–диагностика
Способен организовывать	деятельность	заболеваний и причин
и руководить работой команды, вырабатывая		их возникновения у
команды, выраоатывая командную стратегию		животных.
для достижения		–лечение и профилактика болезней животных .
поставленной цели		оолезнеи животных.
УК-4	Врачебная ветеринарная	- диагностика
Способен применять	деятельность	-диагностика заболеваний и причин

_	T	T
современные коммуникативные		их возникновения у животных.
технологии, в том числе		-лечение и профилактика
на иностранном(ых)		болезней животных.
языке(ах), для		оолезнеи животных.
академического и		
профессионального		
взаимодействия		
УК-5 Способен	Врачебная ветеринарная	-грамотно, доступно
анализировать и	деятельность	излагать
учитывать разнообразие		профессиональную
культур в процессе		информацию в процессе
межкультурного		межкультурного
взаимодействия		взаимодействия между
		ветеринарными
		работниками и
		клиентами
УК-7	Выполнение мероприятий по	-осуществление
Способен поддерживать	ветеринарному надзору	ветеринарно-санитарных
должный уровень	ветеринарному надвору	и профилактических
физической		мероприятий,
подготовленности для		
обеспечения		_
полноценной социальной		предупреждение и
		ликвидацию
и профессиональной		заболеваний животных.
деятельности		-контроль соблюдения
		ветеринарных и
		санитарных правил при
		осуществлении
		экспортно-импортных
		операций и
		транспортировке
		животных.
		-контроль соблюдения
		правил производства,
		качества и реализации
		биологических и иных
		ветеринарных
		препаратов,
		предназначенных для
		профилактики и лечения
		ں تے ت
VV 9 Changay and a	Dnovioning porchyvor	животных.
УК-8 Способен создавать	Врачебная ветеринарная	–поддерживать в
и поддерживать в	деятельность	повседневной жизни и в
повседневной жизни и в		профессиональной
профессиональной		деятельности
деятельности безопасные		безопасные условия
условия		жизнедеятельности для
жизнедеятельности для		сохранения природной
	1	
сохранения природной		среды.

	T	l v
устойчивого развития		устойчивого развития
общества, в том числе		общества, в том числе
при угрозе и		при угрозе и
возникновении		возникновении
чрезвычайных ситуаций и		чрезвычайных ситуаций
военных конфликтов		и военных конфликтов.
ПК-1	Врачебная ветеринарная	–диагностика
Способен использовать	деятельность	заболеваний и причин
базовые знания		их возникновения у
естественных наук при		животных.
анализе закономерностей		–лечение и профилактика
строения и		болезней животных .
функционирования		
органов и систем органов,		
общепринятые и		
современные методы		
исследования для		
диагностики и лечебно-		
профилактической		
деятельности на основе		
гуманного отношения к		
животным		
ПК-2	Ветеринарно-санитарный	–проведение
Способен разрабатывать	контроль сырья и продуктов	ветеринарно-санитарной
алгоритмы и критерии	животного и растительного	экспертизы продуктов и
выбора медикаментозной	происхождения и процессов их	сырья животного и
и немедикаментозной	производства	растительного
терапии при		происхождения.
инфекционных,		–организация и
паразитарных и		проведение контроля
неинфекционных		при транспортировке
заболеваниях,		продукции животного и
осуществлять мониторинг		растительного
эпизоотической		происхождения.
обстановки, экспертизу и		
контроль мероприятий по		
борьбе с зоонозами,		
охране территории РФ от		
заноса заразных болезней		
из других государств,		
проводить карантинные		
мероприятия и защиту		
населения в очагах особо		
опасных инфекций при		
ухудшении радиационной		
обстановки и стихийных		
бедствиях		
ПК-3	Выполнение мероприятий по	-осуществление
Способен понимать	ветеринарному надзору	ветеринарно-санитарных
сущность типовых		и профилактических
патологических		мероприятий,
процессов и конкретных		направленных на
болезней, проводить		предупреждение и

вскрытие и устанавливать		ликвидацию
посмертный диагноз,		заболеваний животных.
объективно оценивать		-контроль соблюдения
правильность лечения в		ветеринарных и
порядке судебно-		санитарных правил при
ветеринарной экспертизы		осуществлении
и арбитражного		экспортно-импортных
производства, соблюдать		операций и
правила хранения и		транспортировке
утилизации трупов,		животных.
биологических отходов		-контроль соблюдения
		правил производства,
		качества и реализации
		биологических и иных
		ветеринарных
		препаратов,
		предназначенных для
		профилактики и лечения заболеваний v
		J
ПК-4 Способен	Врачебная ветеринарная	животных.
использовать и	деятельность	-использовать и анапизировать
анализировать	деятельность	анализировать фармакологические и
фармакологические и		токсикологические
токсикологические		характеристики
характеристики		лекарственного сырья,
лекарственного сырья,		препаратов,
препаратов, биологически		биологически активных
активных добавок и		добавок и биологически
биологически активных		активных веществ для
веществ для лечебно-		лечебно-
профилактической		профилактической
деятельности,		деятельности
осуществлять контроль		-осуществлять контроль
качества и соблюдение		качества и соблюдение
правил производства,		правил производства,
реализации кормов,		реализации кормов,
кормовых добавок и		кормовых добавок и
ветеринарных препаратов		ветеринарных
		препаратов
ПК-6 Способен	Врачебная ветеринарная	–проводить и
проводить и	деятельность	осуществлять контроль
осуществлять контроль		ветеринарных
ветеринарных		манипуляций в
манипуляций в		соответствии с планами
соответствии с планами		противоэпизоотических,
противоэпизоотических,		профилактических и
профилактических и		ветеринарно-санитарных
ветеринарно-санитарных		мероприятий
мероприятий		
Magneta	F2 D 02(V) //	
Место практики в	Б2.В.02(У) «Клиническая практик	а» является типом учеоной

структуре ОП ВО	практики и относится к части формируемая участниками образовательных отношений Блока 2 «Практика» и
	проводится в 6 семестре.
Код и наименование индикатора компетенций	Планируемые результаты обучения при прохождении практики
УК-3.1 Вырабатывает стратегию	Знания: основных методов социальнопсихологического воздействия на индивида и социальные группы; основных положений групповой работы и командообразования;
стратегию сотрудничества и на ее основе организует работу команды для достижения поставленной цели	Умения: формулировать задачи членам команды для достижения поставленной цели; применять эффективные стили руководства командой для достижения поставленной цели; Навыки: организации и управления коллективом; разработки
УК-3.2 Планирует командную работу,	стратегии командного сотрудничества. Знания: основных методологических аспектов социального управления; основных теорий лидерства и стилей
распределяет поручения и делегирует полномочия членам команды. Организует обсуждение разных идей и мнений	руководства; Умения: производить, отбирать, обрабатывать и анализировать данные о социальных процессах, социальных общностях и группах; организовывать обсуждение разных идей и мнений в коллективе Навыки: планирования командной работы; делегирования полномочий членам команды.
УК-3.3 Планирует командную работу, распределяет поручения и делегирует полномочия членам команды. Организует обсуждение разных идей и мнений УК-4.2 Представляет результаты академической и профессиональной деятельности на различных научных мероприятиях, включая международные	Знания: основных методологических аспектов социального управления; основных теорий лидерства и стилей руководства; Умения: производить, отбирать, обрабатывать и анализировать данные о социальных процессах, социальных общностях и группах; организовывать обсуждение разных идей и мнений в коллективе Навыки: планирования командной работы; делегирования
	полномочий членам команды. Знания: академической и профессиональной деятельности на различных научных мероприятиях, включая международные Умения: оформлять результаты академической и профессиональной деятельности на различных научных мероприятиях, включая международные Навыки: представлять результаты академической и профессиональной деятельности на различных научных мероприятиях, включая международные
УК-4.3 Демонстрирует интегративные умения,	Знания: форм проведения академических и профессиональных дискуссий
необходимые для эффективного участия в академических и профессиональных дискуссиях	Умения: необходимые для эффективного участия в академических и профессиональных дискуссиях Навыки: необходимые для эффективного участия в академических и профессиональных дискуссиях
УК-5.1 Адекватно объясняет особенности	Знания: адекватно объясняет особенности поведения и мотивации людей различного социального и культурного

поведения и мотивации людей различного социального и	происхождения в процессе взаимодействия с ними, опираясь на знания причин появления социальных обычаев и различий в поведении людей.
культурного происхождения в процессе взаимодействия с ними, опираясь на знания причин появления социальных обычаев и	Умения: умеет адекватно объяснять особенности поведения и мотивации людей различного социального и культурного происхождения в процессе взаимодействия с ними, опираясь на знания причин появления социальных обычаев и различий в поведении людей.
различий в поведении людей	Навыки: адекватно объясняет особенности поведения и мотивации людей различного социального и культурного происхождения в процессе взаимодействия с ними, опираясь на знания причин появления социальных обычаев и различий в поведении людей.
УК-5.2 Владеет навыками создания	Знания: особенности поведения и мотивации людей различного социального и культурного происхождения
недискриминационной среды взаимодействия при выполнении профессиональных задач	Умения: в процессе взаимодействия с окружающими четко и ясно излагать проблемы, предлагать варианты их решений, учитывая особенности поведения и мотивации людей различного социального и культурного происхождения
	Навыки: создания недискриминационной среды взаимодействия при выполнении профессиональных задач
УК-7.2 Соблюдает и	Знания: методов и средств физической культуры
пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных	Умения: подбирать и применять методы и средства физической культуры для совершенствования основных физических качеств
ситуациях и в профессиональной деятельности	Навыки: подбирать и применять методы и средства физической культуры для совершенствования основных физических качеств
УК-8.1 Анализирует факторы вредного	Знания: последствия воздействия вредных и опасных факторов на организм животных, человека и природную среду; нормативно-допустимые воздействия негативных факторов на человека и среду обитания
воздействия на объекты окружающей среды и идентифицирует опасные и вредные факторы в рамках осуществляемой профессиональной деятельности	Умения: методы и способы защиты от воздействия вредных и опасных факторов на организм животных, человека и природную среду; применение экологических принципов функционирования природных систем в обеспечении успешной лечебно-профилактической деятельности
	Навыки: владеть методикой защиты от воздействия вредных и опасных факторов на организм животных, человека и природную среду; диагностика заболеваний и причин их возникновения у животных
ПК-1.1 Проводит сбор анамнеза, общие клинические исследования с целью постановки диагноза на	Знания: Методика сбора анамнеза жизни и болезни животных Факторы жизни животных, способствующие возникновению инфекционных и неинфекционных заболеваний Методы фиксации животных при проведении их клинического обследования
основе анализа полученных данных и выбора эффективного и безопасного лечения	Техника проведения клинического исследования животных с использованием общих методов в соответствии с методическими указаниями, инструкциями, правилами диагностики, профилактики и лечения животных

Умения: Осуществлять сбор и анализ информации о происхождении и назначении животных, способе и условиях содержания, кормлении (анамнез жизни животных) Осуществлять сбор и анализ информации о возникновении и проявлении заболеваний у животных, ранее перенесенных заболеваниях, эпизоотологической обстановке (анамнез болезни животных) Фиксировать животных для обеспечения безопасности во время проведения клинического исследования Производить клиническое исследование животных с использованием общих методов: осмотра, пальпации, перкуссии, аускультации и термометрии Устанавливать предварительный диагноз на основе анализа анамнеза и клинического обследования общими методами Навыки: Сбор анамнеза жизни и болезни животных для выявления причин возникновения заболеваний и их характера Проведение общего клинического исследования животных с целью установления предварительного диагноза и определения дальнейшей программы исследований Знания: Нормы показателей состояния биологического материала животных разных видов и причины, вызывающие отклонения показателей от норм Этиология и патогенез заболеваний животных различных видов Общепринятые критерии и классификации заболеваний животных, перечни болезней животных, утвержденные в установленном законодательством Российской Федерации порядке Требования охраны труда в сельском хозяйстве Умения: Отбирать пробы биологического материала животных для проведения лабораторных исследований ПК-1.2 Проводит Выполнять предварительную обработку, хранение клиническое исследуемого биологического материала, транспортировку в обследование животных в лабораторию соответствии с планом Осуществлять интерпретацию и анализ данных лабораторных противоэпизоотических методов исследования животных для установления диагноза мероприятий, планом Осуществлять постановку диагноза в соответствии с профилактики общепринятыми критериями и классификациями, перечнями незаразных болезней заболеваний животных животных Навыки: Разработка программы исследований животных с использованием специальных (инструментальных) и лабораторных методов Проведение клинического исследования животных с использованием специальных (инструментальных) методов для уточнения диагноза Проведение клинического исследования животных с использованием лабораторных методов для уточнения диагноза Постановка диагноза на основе анализа данных анамнеза, общих, специальных (инструментальных) и лабораторных методов исследования ПК-1.3 Составляет план, Знания: Форма и правила заполнения журнала для

проводит диспансеризацию животных и разрабатывает рекомендации по проведению лечебнопрофилактических и лечебных мероприятий на основе результатов обследования животных с целью сохранения здоровья и повышення продуктивности

регистрации больных животных и истории болезни животного в соответствии с требованиями ветеринарной отчетности

Методика проведения диспансеризации животных в соответствии с методическими указаниями, действующими в данной области

Требования охраны труда в сельском хозяйстве

Умения: Производить клинические исследования животных с использованием общих, специальных и лабораторных методов исследований в рамках реализации планов мероприятий по профилактике заболеваний животных Производить в рамках диспансеризации диагностическое обследование животных для своевременного выявления ранних предклинических и клинических признаков болезни

Навыки: Составление плана диспансеризации животных с учетом их видов и назначения

Проведение диспансеризации с целью сохранения здоровья животных и повышения их продуктивности Разработка рекомендаций по проведению лечебнопрофилактических и лечебных мероприятий на основе результатов обследования животных, проведенных в рамках диспансеризации

ПК-2.1 Составляет план лечения животных, применяет различные способы медикаментозной терапии, корректирует план лечения на основе оценки результатов эффективности лечения

Знания: Виды немедикаментозной терапии, в том числе физиотерапии, используемые в ветеринарии, и показания к их применению

Оперативные методы лечения животных и показания к их применению

Методы фиксации животных при проведении их лечения Техника введения лекарственных веществ в организм животного энтеральными (пероральное, сублингвальное и ректальное введение) и парентеральными (инъекции, ингаляции и накожные аппликации) способами Методы и техника немедикаментозных воздействий на организм животного

Правила безопасной работы со специальным оборудованием при проведении немедикаментозных воздействий на организм животного

Препараты, используемые для обезболивания животных в ветеринарной хирургии, дозы и способы их применения, побочные эффекты

Правила использования специального оборудования в операционной, хирургического инструмента и перевязочных материалов

Техника проведения хирургических операций в ветеринарии Виды и техника наложения швов и перевязок, используемые в ветеринарной хирургии

Умения: Пользоваться специализированными информационными базами данных при выборе способов лечения заболеваний животных Фиксировать животных для обеспечения безопасности во время проведения лечебных процедур

Вводить лекарственные препараты в организм животных различными способами Пользоваться специальным оборудованием при проведении лечебных, в том числе физиотерапевтических процедур в соответствии с инструкциями по его эксплуатации Производить обезболивание животных перед операцией с использованием наркотических, нейролептических и местноанестезирующих препаратов Производить рассечение тканей животного с использованием хирургических инструментов для создания оперативного доступа к пораженному органу или тканям Осуществлять оперативное вмешательство с использованием хирургических инструментов на пораженном органе или тканях для обеспечения эффективности оперативного воздействия Останавливать кровотечение с использованием механических, термических, медикаментозных и биологических методов Производить соединение ткани швами, дренирование гнойной полости, наложение повязки с использованием хирургических инструментов, шовных и перевязочных материалов Оценивать эффективность лечения Навыки: Разработка плана лечения животных на основе установленного диагноза и индивидуальных особенностей животных Проведение повторных осмотров и исследований животных для оценки эффективности и безопасности назначенного лечения Корректировка плана лечения животных (при необходимости) на основе результатов оценки эффективности лечения Знания: Форма и правила заполнения журнала для регистрации больных животных и истории болезни животного в соответствии с требованиями ветеринарной отчетности ПК-2.2 Осуществляет Требования охраны труда в сельском хозяйстве Умения: Вести учетно-отчетную документацию по мониторинг заболеваниям и лечению животных эпизоотической Проводить беседы, лекции, семинары для работников обстановки, экспертизу и контроль мероприятий по организации с целью разъяснения принципов работы по борьбе с зоонозами, профилактике заболеваний животных охране территории РФ от Оценивать эффективность проведенных профилактических заноса заразных болезней мероприятий и способов их осуществления из других государств, Навыки: Выбор методов немедикаментозной терапии, в том проводит карантинные числе физиотерапевтических методов для лечения животных мероприятия и защиту Проведение лечебных, в том числе физиотерапевтических населения в очагах особо процедур с использованием специального оборудования с опасных инфекций при соблюдением правил безопасности ухудшении радиационной Определение необходимости использования оперативнообстановки и стихийных хирургических методов в лечении животных бедствиях Разработка плана проведения хирургической операции, включая выбор способа обезболивания Проведение оперативного хирургического вмешательства в организм животных при лечении различных заболеваний,

кастрации, стерилизации, в косметических целях

	Анализ эффективности мероприятий по профилактике		
	заболеваний животных с целью их совершенствования		
ПК-3.1 Выполняет	Знания: Ветеринарно-санитарные требования к процессу		
посмертное	вскрытия животных в соответствии с законодательством		
диагностическое	Российской Федерации в области ветеринарии		
исследование животных	Правила работы со специальными инструментами при		
для установления	вскрытии трупов животных		
патологических	Методы и техника вскрытия трупов животных различных		
процессов, болезней,	видов		
причины смерти,	Умения: Собирать анамнез жизни и болезни обследуемых		
оформляет результаты	животных после смерти		
вскрытия с целью оценки	Производить общий осмотр трупов животных перед		
правильности лечения в	вскрытием		
порядке судебно-	Производить вскрытие трупов животных с использованием		
ветеринарной экспертизы	специальных инструментов и соблюдением требований		
и арбитражного	безопасности		
производства	Устанавливать причину смерти и патологоанатомический		
производотви	диагноз в соответствии с общепринятыми критериями и		
	классификациями, перечнями заболеваний животных		
	Оформлять результаты посмертного диагностического		
	обследования животного в протоколе вскрытия		
	Навыки: Выполнение посмертного диагностического		
	-		
	исследования животных с целью установления		
TIV 4.1 However array v	патологических процессов, болезней, причины смерти		
ПК-4.1 Использует и	Знания: Методы медикаментозного лечения больных		
анализирует	животных и показания к их применению в соответствии с		
фармакологические и	методическими указаниями, инструкциями, наставлениями,		
токсикологические	правилами диагностики, профилактики и лечения животных		
характеристики	Государственный реестр лекарственных средств для		
лекарственного сырья,	ветеринарного применения		
препаратов, биологически	Фармакологические и токсикологические характеристики		
активных добавок и	лекарственного сырья, лекарственных препаратов		
биологически активных	химической и биологической природы, биологически-		
веществ для лечебно-	активных добавок для профилактики и лечения болезней		
профилактической	животных различной этиологии		
деятельности	Умения: Рассчитывать количество медикаментов для лечения		
	животных и профилактики заболеваний с составлением		
	рецептов на определенный период		
	Определять способ и дозы введения лекарственных		
	препаратов в организм животных		
	Навыки: Выбор необходимых лекарственных препаратов		
	химической и биологической природы для лечения животных		
	с учетом их совокупного фармакологического действия на		
	организм		
ПК-4.2 Разрабатывает	Знания: Виды диетических режимов, принципы подбора		
-			
рекомендации по	кормов, норм и режимов кормления при диетотерапии		
специальному кормлению	животных Умения: Оченироти в надачие менеруй се нерукамия и корульную		
больных животных с	Умения: Оценивать влияние условий содержания и кормления		
лечебной целью	животных на состояние их здоровья в рамках реализации		
	планов мероприятий по профилактике заболеваний животных		
	Осуществлять ветеринарный контроль качества и заготовки		
	кормов для животных с целью обеспечения их ветеринарно-		

санитарной безопасности в рамках реализации планов мероприятий по профилактике заболеваний животных Навыки: Разработка рекомендаций по специальному кормлению больных животных с лечебной целью ПК-6.1 Проводит Знания: Методы сбора анализа информации И проверки ветеринарноветеринарном планировании Порядок проведения внутреннего контроля ветеринарносанитарного состояния животноводческих санитарного состояния объекта микроклимата помещений, животноводческих помещений Нормативные параметров микроклимата организационнопоказатели технические, животноводческих помещениях Виды противоэпизоотических мероприятий и требования к их зоотехнические и проведению в соответствии с методическими указаниями, ветеринарные инструкциями, наставлениями, правилами диагностики, мероприятия, направленные на профилактики и лечения животных Виды мероприятий по профилактике незаразных болезней и профилактику нарушения обмена веществ у животных и требования к их инфекционных и незаразных болезней проведению в соответствии с методическими указаниями, животных в соответствии инструкциями, наставлениями, правилами диагностики, профилактики и лечения животных с планом противоэпизоотических Виды мероприятий по обеспечению ветеринарно-санитарной безопасности и требования к их проведению в соответствии с мероприятий, планом законодательством Российской Федерации в области профилактики незаразных болезней, ветеринарии планом ветеринарно-Умения: Осуществлять сбор и анализ информации, в том санитарных мероприятий числе данных ветеринарной статистики, необходимой для планирования профилактических противоэпизоотических мероприятий, профилактики незаразных болезней животных, ветеринарно-санитарных мероприятий Навыки: Разработка ежегодного плана противоэпизоотических мероприятий, плана профилактики незаразных болезней животных, плана ветеринарносанитарных мероприятий Проведение клинических исследований животных в соответствии с планом противоэпизоотических мероприятий, планом профилактики незаразных болезней животных Проведение проверки ветеринарно-санитарного состояния и микроклимата животноводческих помещений в соответствии с планом противоэпизоотических мероприятий, планом профилактики незаразных болезней животных, планом ветеринарно-санитарных мероприятий Организация мероприятий по защите организации от заноса инфекционных и инвазионных болезней в соответствии с планом противоэпизоотических мероприятий Организация организационно-технических, зоотехнических и ветеринарных мероприятий, направленных на профилактику незаразных болезней в соответствии с планом профилактики незаразных болезней животных Пропаганда ветеринарных знаний, в том числе в области профилактики заболеваний животных, среди работников организации ПК-6.2 Проводит Знания:

иммунизацию	Рекомендуемые формы плана противоэпизоотических			
(вакцинации), лечебно-	мероприятий, плана профилактики незаразных болезней			
профилактические	животных, плана ветеринарно-санитарных мероприятий			
обработки животных в	Умения: проводить клинические исследования и			
соответствии с планом	диспансеризации животных, профилактические иммунизации			
противоэпизоотических	(вакцинации) и лечебно – профилактические обработки			
мероприятий	животных, дезинфекции и дезинсекции животноводческих			
	помещений а также проверку их ветеринарно – санитарного			
	состояния, мероприятия по защите организации от заноса			
	инфекционных и инвазионных болезней в соответствии с			
	планом противоэпизоотических, ветеринарно – санитарных и			
	лечебно – профилактических мероприятий			
	Навыки: Организация профилактических иммунизаций			
	(вакцинаций), лечебно-профилактических обработок			
	животных в соответствии с планом противоэпизоотических			
	мероприятий			
	Организация дезинфекции и дезинсекции животноводческих			
	помещений для обеспечения ветеринарно-санитарного			
	благополучия в соответствии с планом ветеринарно-			
	санитарных мероприятий			
Краткая	Подготовительный этап;			
характеристика	Ознакомительн этап;			
практики	Аналитический этап;			
	Отчетный этап.			
Форма отчетности по	Основными формами отчетности по практике			
практике	устанавливается письменный отчет.			
Форма контроля	Зачет			
Авторы	Квочко А.Н., доктор биологических наук, профессор			
	Скрипкин В.С., кандидат ветеринарных наук, доцент			

Аннотация программы врачебно-производственной практики

код	направление г	одготовки					
36.05.01	Ветеринария						
«Бо	олезни мелких и экзотических жи	вотных»					
	Направленность программы						
Maria Thyrodymaetr H	рактики составляет 7	DOT	4,5				
общая трудоемкость п	рактики составляет /	зет,	4,3	неделі			
Вид практики:	производственная						
Тип практики:	врачебно-производственная						
Способ проведения	стационарная/выездная						
практики							
Форма прородомия	TRAVIADA HATRAVIA GIRANTINIA TRA	DOTHITOG D	THOUSE OF THE	oğ dony			
Форма проведения практики	производственная практика про путем выделения в кален		дискретно /чебном	эи форм график			
практики	путем выделения в календарном учебном графив непрерывного периода учебного времени для ее проведения.						
	пепрерывного периода у теоного	времени дл	и се прове	дения.			
Цель проведения	– осуществление необх	ЭДИМЫХ	диагнос	тических			
практики	терапевтических, хирургических и акушерско						
	гинекологических мероприятий, знанием методов асептики						
	антисептики и их применением, осуществление						
	профилактики, диагностики и лечения животных пр						
	инфекционных и инвазионных болезнях, при отравлениях						
	радиационных поражениях, владением методами ветеринарно						
	санитарии и оздоровления хозяйств.						
	- способность и готовность анализировать закономерност						
		функционирования органов и систем организма, использоват					
	знания морфофизиологических						
	клинико-иммунологического исследования и оценк						
	функционального состояния организма животного дл						
	своевременной диагностики заболеваний, интерпретироват результаты современных диагностических технологий п						
	возрастно-половым группам животных с учетом из						
	физиологических особенностей для успешной лечебно						
	профилактической деятельности.						
	 способность и готовность использовать нормативную 						
	документацию, принятую в ветеринарии и здравоохранении						
	(законы Российской Федерации, технические регламенты						
	международные и национальные стандарты, приказы, правила						
	рекомендации, указания, терминологию, действующи						
	международные классификации)						
	1 07 7	T					
Код и содержание	Обобщенные трудовые	Зад	ачи практ	гики			
компетенции	функции						
УК-1	Врачебная ветеринарная	–диагно	остика заб				
Способен осуществлять		И	причин	И			

	T	
критический анализ	деятельность	возникновения у
проблемных ситуаций на		животных.
основе системного		лечение и профилактика
подхода, вырабатывать		болезней животных .
стратегию действий		
УК-7	Выполнение мероприятий по	-осуществление
Способен поддерживать	ветеринарному надзору	ветеринарно-санитарных
должный уровень		и профилактических
физической		мероприятий,
подготовленности для обеспечения		направленных на
		предупреждение и
полноценной социальной и		ликвидацию заболеваний
профессиональной		животных.
деятельности		-контроль соблюдения
деятельности		ветеринарных и
		санитарных правил при
		осуществлении экспортно-импортных
		операций и
		транспортировке
		животных.
		контроль соблюдения
		правил производства,
		качества и реализации
		биологических и иных
		ветеринарных препаратов,
		предназначенных для
		профилактики и лечения
		заболеваний у животных.
УК-8 Способен	Врачебная ветеринарная	
создавать и	деятельность	–поддерживать в повседневной жизни и в
поддерживать в	деятельность	профессиональной
повседневной жизни и в		деятельности безопасные
профессиональной		условия
деятельности		жизнедеятельности для
безопасные условия		сохранения природной
жизнедеятельности для		среды.
сохранения природной		обеспечения устойчивого
среды, обеспечения		развития общества, в том
устойчивого развития		числе при угрозе и
общества, в том числе		возникновении
при угрозе и		чрезвычайных ситуаций
возникновении		и военных конфликтов.
чрезвычайных ситуаций		
и военных конфликтов		
ПК-1	Врачебная ветеринарная	–диагностика заболеваний
Способен использовать	деятельность	и причин их
базовые знания		возникновения у
естественных наук при		животных.
анализе		–лечение и профилактика
закономерностей		болезней животных.
строения и		

функционирования органов и систем органов, общепринятые и современные методы исследования для диагностики и лечебнопрофилактической деятельности на основе гуманного отношения к животным ПК-2 Способен разрабатывать алгоритмы и критерии выбора медикаментозной и немедикаментозной терапии при инфекционных, паразитарных и неинфекционных заболеваниях, осуществлять мониторинг эпизоотической обстановки, экспертизу и контроль мероприятий по борьбе с зоонозами, охране территории РФ от заноса заразных болезней из других государств, проводить карантинные мероприятия и защиту населения в очагах особо опасных инфекций при	Ветеринарно-санитарный контроль сырья и продуктов животного и растительного происхождения и процессов их производства	 проведение ветеринарносанитарной экспертизы продуктов и сырья животного и растительного происхождения. организация и проведение контроля при транспортировке продукции животного и растительного происхождения.
мероприятия и защиту населения в очагах		
инфекций при ухудшении		
радиационной обстановки и стихийных		
бедствиях		
ПК-3	Выполнение мероприятий по	-осуществление
Способен понимать	ветеринарному надзору	ветеринарно-санитарных
сущность типовых		и профилактических
патологических		мероприятий,
процессов и конкретных		направленных на
болезней, проводить		предупреждение и
вскрытие и		ликвидацию заболеваний
устанавливать		животных.
посмертный диагноз,		-контроль соблюдения
объективно оценивать		ветеринарных и
правильность лечения в		санитарных правил при
порядке судебно-		осуществлении
ветеринарной		экспортно-импортных

	T	
экспертизы и		операций и
арбитражного		транспортировке
производства,		животных.
соблюдать правила		контроль соблюдения
хранения и утилизации		правил производства,
трупов, биологических		качества и реализации
отходов		биологических и иных
		ветеринарных препаратов,
		предназначенных для
		профилактики и лечения
		заболеваний у животных.
ПК-4 Способен	Врачебная ветеринарная	•
	1 -	-использовать и
использовать и	деятельность	анализировать
анализировать		фармакологические и
фармакологические и		токсикологические
токсикологические		характеристики
характеристики		лекарственного сырья,
лекарственного сырья,		препаратов,
препаратов,		биологически активных
биологически активных		добавок и биологически
добавок и биологически		активных веществ для
активных веществ для		лечебно-
лечебно-		профилактической
профилактической		деятельности
деятельности,		осуществлять контроль
осуществлять контроль		качества и соблюдение
качества и соблюдение		правил производства,
правил производства,		реализации кормов,
реализации кормов,		кормовых добавок и
кормовых добавок и		ветеринарных препаратов
ветеринарных		
препаратов		
ПК-5 Способен	Врачебная ветеринарная	–диагностика заболеваний
выполнять мероприятия	деятельность	и причин их
по организации и		возникновения у
контролю соблюдения		животных.
ветеринарных и		-лечение и профилактика
санитарных правил		болезней животных.
согласно		
государственным		
стандартам в области		
ветеринарно-санитарной		
оценки продуктов		
животноводства и		
растениеводства		
ПК-6 Способен	Врачебная ветеринарная	–проводить и
проводить и	деятельность	осуществлять контроль
осуществлять контроль		ветеринарных
ветеринарных		манипуляций в
манипуляций в		соответствии с планами
соответствии с планами		противоэпизоотических,
противоэпизоотических,		профилактических и
	1	

профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий		ветеринарно-санитарных мероприятий
Место практики в структуре ОП ВО	Б2.В.03(П) «Врачебно-производственная практика» является типом производственной практики и относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 2 «Практика» и проводится в 9 семестре.	
Код и наименование индикатора компетенций	Планируемые результаты обучения при прохождении практики	
УК-1.1 Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними. Вырабатывает	Знания: методов анализа проблемн Умения: выявлять составляющие связи между ними Навыки: вырабатывать стратегию	е проблемных ситуаций и
стратегию действий УК-7.2 Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной	Знания: методов и средств физичес Умения: подбирать и применять ме культуры для совершенствования с качеств Навыки: подбирать и применять ме	етоды и средства физической основных физических етоды и средства физической
деятельности УК-8.1 Анализирует факторы вредного	культуры для совершенствования с качеств Знания: последствия воздействия в на организм животных, человека и нормативно-допустимые воздейств человека и среду обитания	вредных и опасных факторов природную среду;
воздействия на объекты окружающей среды и идентифицирует опасные и вредные факторы в рамках осуществляемой профессиональной	Умения: методы и способы защить опасных факторов на организм жи природную среду; применение эко функционирования природных сис успешной лечебно-профилактичес. Навыки: владеть методикой защит	вотных, человека и логических принципов стем в обеспечении кой деятельности
деятельности	опасных факторов на организм жи природную среду; диагностика заб возникновения у животных	олеваний и причин их
ПК-1.1 Проводит сбор анамнеза, общие клинические исследования с целью постановки диагноза на основе анализа полученных данных и	Знания: Методика сбора анамнеза з Факторы жизни животных, способ инфекционных и неинфекционных Методы фиксации животных при побследования Техника проведения клинического использованием общих методов в бо	ствующие возникновению заболеваний проведении их клинического исследования животных с
выбора эффективного и безопасного лечения	методическими указаниями, инстр диагностики, профилактики и лече Умения: Осуществлять сбор и анал происхождении и назначении живо содержания, кормлении (анамнез ж	укциями, правилами ения животных пиз информации о отных, способе и условиях

Осуществлять сбор и анализ информации о возникновении и проявлении заболеваний у животных, ранее перенесенных заболеваниях, эпизоотологической обстановке (анамнез болезни животных) Фиксировать животных для обеспечения безопасности во время проведения клинического исследования Производить клиническое исследование животных с использованием общих методов: осмотра, пальпации, перкуссии, аускультации и термометрии Устанавливать предварительный диагноз на основе анализа анамнеза и клинического обследования общими методами Навыки: Сбор анамнеза жизни и болезни животных для выявления причин возникновения заболеваний и их характера Проведение общего клинического исследования животных с целью установления предварительного диагноза и определения дальнейшей программы исследований Знания: Нормы показателей состояния биологического материала животных разных видов и причины, вызывающие отклонения показателей от норм Этиология и патогенез заболеваний животных различных видов Общепринятые критерии и классификации заболеваний животных, перечни болезней животных, утвержденные в установленном законодательством Российской Федерации порядке Требования охраны труда в сельском хозяйстве Умения: Отбирать пробы биологического материала животных для проведения лабораторных исследований ПК-1.2 Проводит Выполнять предварительную обработку, хранение клиническое исследуемого биологического материала, транспортировку в обследование животных лабораторию в соответствии с планом Осуществлять интерпретацию и анализ данных лабораторных противоэпизоотических методов исследования животных для установления диагноза мероприятий, планом Осуществлять постановку диагноза в соответствии с профилактики общепринятыми критериями и классификациями, перечнями незаразных болезней заболеваний животных животных Навыки: Разработка программы исследований животных с использованием специальных (инструментальных) и лабораторных методов Проведение клинического исследования животных с использованием специальных (инструментальных) методов для уточнения диагноза Проведение клинического исследования животных с использованием лабораторных методов для уточнения диагноза Постановка диагноза на основе анализа данных анамнеза, общих, специальных (инструментальных) и лабораторных методов исследования ПК-1.3 Составляет план, Знания: Форма и правила заполнения журнала для регистрации больных животных и истории болезни животного в проводит соответствии с требованиями ветеринарной отчетности диспансеризацию Методика проведения диспансеризации животных в животных и

разрабатывает рекомендации по проведению лечебно-профилактических и лечебных мероприятий на основе результатов обследования животных с целью сохранения здоровья и повышення продуктивности

соответствии с методическими указаниями, действующими в данной области

Требования охраны труда в сельском хозяйстве

Умения: Производить клинические исследования животных с использованием общих, специальных и лабораторных методов исследований в рамках реализации планов мероприятий по профилактике заболеваний животных

Производить в рамках диспансеризации диагностическое обследование животных для своевременного выявления ранних предклинических и клинических признаков болезни

Навыки: Составление плана диспансеризации животных с учетом их видов и назначения

Проведение диспансеризации с целью сохранения здоровья животных и повышения их продуктивности Разработка рекомендаций по проведению лечебнопрофилактических и лечебных мероприятий на основе результатов обследования животных, проведенных в рамках диспансеризации

Знания: Виды немедикаментозной терапии, в том числе физиотерапии, используемые в ветеринарии, и показания к их применению

Оперативные методы лечения животных и показания к их применению

Методы фиксации животных при проведении их лечения Техника введения лекарственных веществ в организм животного энтеральными (пероральное, сублингвальное и ректальное введение) и парентеральными (инъекции, ингаляции и накожные аппликации) способами Методы и техника немедикаментозных воздействий на организм животного

ПК-2.1 Составляет план лечения животных, применяет различные способы медикаментозной терапии, корректирует план лечения на основе оценки результатов эффективности лечения

Правила безопасной работы со специальным оборудованием при проведении немедикаментозных воздействий на организм животного

Препараты, используемые для обезболивания животных в ветеринарной хирургии, дозы и способы их применения, побочные эффекты

Правила использования специального оборудования в операционной, хирургического инструмента и перевязочных материалов

Техника проведения хирургических операций в ветеринарии Виды и техника наложения швов и перевязок, используемые в ветеринарной хирургии

Умения: Пользоваться специализированными информационными базами данных при выборе способов лечения заболеваний животных

Фиксировать животных для обеспечения безопасности во время проведения лечебных процедур

Вводить лекарственные препараты в организм животных различными способами

Пользоваться специальным оборудованием при проведении лечебных, в том числе физиотерапевтических процедур в

	Соответствии с инструкциями по его эксплуатации Производить обезболивание животных перед операцией с использованием наркотических, нейролептических и местноанестезирующих препаратов Производить рассечение тканей животного с использованием хирургических инструментов для создания оперативного доступа к пораженному органу или тканям Осуществлять оперативное вмешательство с использованием хирургических инструментов на пораженном органе или тканях для обеспечения эффективности оперативного воздействия Останавливать кровотечение с использованием механических, термических, медикаментозных и биологических методов Производить соединение ткани швами, дренирование гнойной полости, наложение повязки с использованием хирургических инструментов, шовных и перевязочных материалов Оценивать эффективность лечения
	Навыки: Разработка плана лечения животных на основе установленного диагноза и индивидуальных особенностей животных Проведение повторных осмотров и исследований животных
	для оценки эффективности и безопасности назначенного лечения
	Корректировка плана лечения животных (при необходимости) на основе результатов оценки эффективности лечения
	Знания: Форма и правила заполнения журнала для регистрации больных животных и истории болезни животного в
ПК-2.2 Осуществляет	соответствии с требованиями ветеринарной отчетности Требования охраны труда в сельском хозяйстве
мониторинг	Умения: Вести учетно-отчетную документацию по
эпизоотической обстановки, экспертизу	заболеваниям и лечению животных Проводить беседы, лекции, семинары для работников
и контроль мероприятий	организации с целью разъяснения принципов работы по
по борьбе с зоонозами,	профилактике заболеваний животных
охране территории РФ от заноса заразных	Оценивать эффективность проведенных профилактических мероприятий и способов их осуществления
болезней из других	Навыки: Выбор методов немедикаментозной терапии, в том
государств, проводит	числе физиотерапевтических методов для лечения животных
карантинные мероприятия и защиту	Проведение лечебных, в том числе физиотерапевтических процедур с использованием специального оборудования с
населения в очагах	соблюдением правил безопасности
особо опасных	Определение необходимости использования оперативно-
инфекций при	хирургических методов в лечении животных
ухудшении радиационной	Разработка плана проведения хирургической операции, включая выбор способа обезболивания
обстановки и стихийных	Проведение оперативного хирургического вмешательства в
бедствиях	организм животных при лечении различных заболеваний,
	кастрации, стерилизации, в косметических целях
	Анализ эффективности мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования
ПК-3.1 Выполняет	Знания: Ветеринарно-санитарные требования к процессу
посмертное	вскрытия животных в соответствии с законодательством
диагностическое	Российской Федерации в области ветеринарии

исследование животных	Правила работы со специальными инструментами при	
для установления	вскрытии трупов животных	
патологических	Методы и техника вскрытия трупов животных различных	
процессов, болезней,	видов	
причины смерти,	Умения: Собирать анамнез жизни и болезни обследуемых	
оформляет результаты	животных после смерти	
вскрытия с целью	Производить общий осмотр трупов животных перед вскрытием	
оценки правильности	Производить вскрытие трупов животных с использованием	
лечения в порядке	специальных инструментов и соблюдением требований	
судебно-ветеринарной	безопасности	
экспертизы и	Устанавливать причину смерти и патологоанатомический	
арбитражного	диагноз в соответствии с общепринятыми критериями и	
производства	классификациями, перечнями заболеваний животных	
	Оформлять результаты посмертного диагностического	
	обследования животного в протоколе вскрытия	
	Навыки: Выполнение посмертного диагностического	
	исследования животных с целью установления патологических	
	процессов, болезней, причины смерти	
ПК-3.2 Соблюдает	Знания: Методика отбора и консервации проб патологического	
правила хранения и	материала для проведения лабораторных исследований в	
утилизации трупов,	соответствие с правилами в данной области	
биологических отходов	Форма и порядок составления протокола вскрытия животного	
	Умения: Осуществлять отбор и консервацию проб	
	патологического материала для проведения лабораторных	
	исследований	
	Навыки: Хранения и утилизации трупов, биологических	
	отходов	
ПК-4.1 Использует и	Знания: Методы медикаментозного лечения больных	
анализирует	животных и показания к их применению в соответствии с	
фармакологические и	методическими указаниями, инструкциями, наставлениями,	
токсикологические	правилами диагностики, профилактики и лечения животных	
характеристики	Государственный реестр лекарственных средств для	
лекарственного сырья,	ветеринарного применения	
препаратов,	Фармакологические и токсикологические характеристики	
биологически активных	лекарственного сырья, лекарственных препаратов химической	
добавок и биологически	и биологической природы, биологически-активных добавок	
активных веществ для	для профилактики и лечения болезней животных различной	
лечебно-	этиологии	
профилактической	Умения: Рассчитывать количество медикаментов для лечения	
деятельности	животных и профилактики заболеваний с составлением	
	рецептов на определенный период	
	Определять способ и дозы введения лекарственных препаратов	
	в организм животных	
	Навыки: Выбор необходимых лекарственных препаратов	
	химической и биологической природы для лечения животных с	
	учетом их совокупного фармакологического действия на	
	организм	
ПК-4.2 Разрабатывает	Знания: Виды диетических режимов, принципы подбора	
рекомендации по	кормов, норм и режимов кормления при диетотерапии	
специальному	животных	
кормлению больных	Умения: Оценивать влияние условий содержания и кормления	
животных с лечебной	животных на состояние их здоровья в рамках реализации	
	Late Late Late Late Late Late Late Late	

	1 , , ,		
целью	планов мероприятий по профилактике заболеваний животных		
	Осуществлять ветеринарный контроль качества и заготовки		
	кормов для животных с целью обеспечения их ветеринарно-		
	санитарной безопасности в рамках реализации планов		
	мероприятий по профилактике заболеваний животных		
	Навыки: Разработка рекомендаций по специальному		
	кормлению больных животных с лечебной целью		
ПК-6.1 Проводит	Знания: Методы сбора и анализа информации при		
проверки ветеринарно-	ветеринарном планировании		
санитарного состояния	Порядок проведения внутреннего контроля ветеринарно-		
животноводческих	санитарного состояния объекта и микроклимата		
помещений,	животноводческих помещений		
организационно-	Нормативные показатели параметров микроклимата в		
технические,	животноводческих помещениях		
зоотехнические и	Виды противоэпизоотических мероприятий и требования к их		
ветеринарные	проведению в соответствии с методическими указаниями,		
мероприятия,	инструкциями, наставлениями, правилами диагностики,		
направленные на	профилактики и лечения животных		
профилактику	Виды мероприятий по профилактике незаразных болезней и		
инфекционных и	нарушения обмена веществ у животных и требования к их		
незаразных болезней	проведению в соответствии с методическими указаниями,		
животных в	инструкциями, наставлениями, правилами диагностики,		
соответствии с планом	профилактики и лечения животных		
противоэпизоотических	Виды мероприятий по обеспечению ветеринарно-санитарной		
мероприятий, планом	безопасности и требования к их проведению в соответствии с		
профилактики	законодательством Российской Федерации в области		
незаразных болезней,	ветеринарии		
планом ветеринарно-	Умения: Осуществлять сбор и анализ информации, в том числе		
санитарных	данных ветеринарной статистики, необходимой для		
мероприятий	планирования профилактических противоэпизоотических		
	мероприятий, профилактики незаразных болезней животных,		
	ветеринарно-санитарных мероприятий		
	Навыки: Разработка ежегодного плана противоэпизоотических мероприятий, плана профилактики незаразных болезней		
	животных, плана ветеринарно-санитарных мероприятий		
	Проведение клинических исследований животных в		
	соответствии с планом противоэпизоотических мероприятий,		
	планом профилактики незаразных болезней животных		
	Проведение проверки ветеринарно-санитарного состояния и		
	микроклимата животноводческих помещений в соответствии с		
	планом противоэпизоотических мероприятий, планом		
	профилактики незаразных болезней животных, планом		
	ветеринарно-санитарных мероприятий		
	Организация мероприятий по защите организации от заноса		
	инфекционных и инвазионных болезней в соответствии с		
	планом противоэпизоотических мероприятий		
	Организация организационно-технических, зоотехнических и		
	ветеринарных мероприятий, направленных на профилактику		
	незаразных болезней в соответствии с планом профилактики		
	незаразных болезней животных		
	Пропаганда ветеринарных знаний, в том числе в области		
	профилактики заболеваний животных, среди работников		
	организации		
	1 4 '		

ПК-6.2 Проводит иммунизацию (вакцинации), лечебнопрофилактические обработки животных в соответствии с планом противоэпизоотических мероприятий

Знания:

Рекомендуемые формы плана противоэпизоотических мероприятий, плана профилактики незаразных болезней животных, плана ветеринарно-санитарных мероприятий

Умения: проводить клинические исследования и диспансеризации животных, профилактические иммунизации (вакцинации) и лечебно — профилактические обработки животных, дезинфекции и дезинсекции животноводческих помещений а также проверку их ветеринарно — санитарного состояния, мероприятия по защите организации от заноса инфекционных и инвазионных болезней в соответствии с планом противоэпизоотических, ветеринарно — санитарных и лечебно — профилактических мероприятий

Навыки: Организация профилактических иммунизаций (вакцинаций), лечебно-профилактических обработок животных в соответствии с планом противоэпизоотических мероприятий Организация дезинфекции и дезинсекции животноводческих помещений для обеспечения ветеринарно-санитарного благополучия в соответствии с планом ветеринарно-санитарных мероприятий

ПК-5.1 Проводит ветеринарно-санитарный предубойный осмотр животных и птицы, послеубойную ветеринарносанитарную экспертизу туш и органов; правильно оценивает качество и контроль выпуска сельскохозяйственной продукции; дает оценку пригодности подконтрольной продукции по органолептическим свойствам и результатам лабораторных исследований, контролирует режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; организовывает и контролирует погрузку и транспортировку убойных животных, сырья, продукции

> животного и растительного происхождения; определяет видовую

Знания: ветеринарно-санитарный предубойный осмотр животных и птицы, послеубойную ветеринарно-санитарную экспертизу туш и органов; видовую принадлежность мяса животных; методы технохимического контроля консервированных продуктов животного и растительного происхождения

Умения: правильно оценивать качество и контроль выпуска сельскохозяйственной продукции

Навыки: давать оценку пригодности подконтрольной продукции по органолептическим свойствам и результатам лабораторных исследований, контролирует режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья

принализмирот масс	
принадлежность мяса животных; проводит	
бактериологический	
*	
анализ мяса и мясных	
продуктов; использует	
методы	
технохимического	
контроля	
консервированных	
продуктов животного и	
растительного	
происхождения	
ПК-5.2 Использует	Знания: ветеринарно-санитарный предубойный осмотр
методы ветеринарно-	животных и птицы, послеубойную ветеринарно-санитарную
санитарного	экспертизу туш и органов;
предубойного осмотра	видовую принадлежность мяса животных;
животных и птицы,	методы технохимического контроля консервированных
оценки качества	продуктов животного и растительного происхождения
сельскохозяйственной	Умения: правильно оценивать качество и контроль выпуска
продукции и кормов,	сельскохозяйственной продукции
проведения	Навыки: давать оценку пригодности подконтрольной
биохимических и	продукции по органолептическим свойствам и результатам
бактериологических	лабораторных исследований, контролирует режимы рабочих
исследований	параметров всех звеньев переработки животноводческого
животноводческой	сырья
продукции; техники	
отбора проб,	
консервирования	
материала и	
транспортировки в	
ветеринарную	
лабораторию для	
бактериологического,	
вирусологического,	
физико-химического,	
микологического,	
токсикологического и	
радиометрического	
исследования; способы и	
методики	
транспортировки	
убойных животных,	
сырья и продукции	
животного	
происхождения	
F	
Краткая	Подготовительный этап;
характеристика	Производственно-технологический;
практики	Научно-исследовательский;
P	Аналитический этап;
	Отчетный этап.
Форма отчетности по	Основными формами отчетности по практике
Topin of fermoeth no	Cancellonian de l'annochi no il partine

практике	устанавливается письменный отчет.	
Форма контроля	Зачет с оценкой	
Авторы	Квочко А.Н., доктор биологических наук, профессор	
_	Скрипкин В.С., кандидат ветеринарных наук, доцент	

Аннотация программы преддипломной практики

Форма обучения – очная, заочная			
код	специальн		
36.05.01	Ветеринария		
70	Направленность программы		
	пезни мелких и экзотических живо		
Общая трудоемкость пра	актики составляет 9	зет, 6 недель	
D	I		
Вид практики:	производственная		
Тип практики:	преддипломная		
	I		
Способ проведения	стационарная		
практики			
Форма проведения	преддипломная практика проводит		
практики	путем выделения в календарном уч	* *	
	непрерывного периода учебного вр	ремени для ее проведения.	
Цель проведения		риобретённых в процессе	
практики	обучения теоретических знаний	* *	
	профессиональной деятельности		
	сбор и систематизация инфо	-	
	1 1 /	а также приобретение	
	обучающимися умений по фор		
	-	и практических знаний,	
	полученных в процессе обучени		
	целями ОПОП ВО, направленные		
	теоретической подготовки обучан		
	практических навыков и	компетенций в сфере	
	профессиональной деятельности.		
T.0	0.7.7		
Код и содержание	Обобщенные трудовые	Задачи практики	
компетенции	функции		
УК-1	Врачебная ветеринарная	–диагностика заболеваний	
Способен осуществлять	деятельность	и причин их	
критический анализ		возникновения у	
проблемных ситуаций на		животных.	
основе системного		лечение и профилактика	
подхода, вырабатывать		болезней животных.	
стратегию действий	D		
УК-2 Способен	Выполнение мероприятий по	-осуществление	
управлять проектом на	ветеринарному надзору	ветеринарно-санитарных и	
всех этапах его		профилактических	
жизненного цикла		мероприятий,	
		направленных на	
		предупреждение и	

		1
		ликвидацию заболеваний животных; -контроль соблюдения ветеринарных и санитарных правил при осуществлении экспортно-импортных операций и транспортировке
		животных; -контроль соблюдения правил производства,
		качества и реализации биологических и иных
		ветеринарных препаратов, предназначенных для
		профилактики и лечения заболеваний у животных.
УК-4	Врачебная ветеринарная	-диагностика заболеваний
Способен применять современные	деятельность	и причин их возникновения у
коммуникативные		животных.
технологии, в том числе на иностранном(ых)		лечение и профилактика
языке(ах), для		болезней животных .
академического и		
профессионального		
взаимодействия УК-6	Ветеринарно-санитарный	–проведение ветеринарно-
Способен определять и	контроль сырья и продуктов	санитарной экспертизы
реализовывать	животного и растительного	продуктов и сырья
приоритеты собственной деятельности и способы	происхождения и процессов их	животного и
ее совершенствования на	производства	растительного происхождения.
основе самооценки и		организация и проведение
образования в течение		контроля при
всей жизни		транспортировке
		продукции животного и
		растительного происхождения.
ОПК-3	Ветеринарно-санитарный	-проведение ветеринарно-
Способен осуществлять	контроль сырья и продуктов	санитарной экспертизы
и совершенствовать	животного и растительного	продуктов и сырья
профессиональную	происхождения и процессов их	животного и растительного
деятельность в соответствии с	производства	происхождения; -организация и проведение
нормативными		контроля при
правовыми актами в		транспортировке
сфере		продукции животного и
агропромышленного		растительного
комплекса ОПК-4	Врачебная ветеринарная	происхождения.
Способен использовать	деятельность	-осуществление ветеринарно-санитарных и
Chocoon henombodulb	Acutombileerp	2010pmapno cuminupindix ii

индикатора компетенций	практики	
Код и наименование	Планируемые результаты обу	чения при прохожлении
Место практики в структуре ОП ВО	Б2.О.02(Пд) «Преддипломная практика» является типом производственной практики и относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 2 «Практика» и проводится в 10 семестре.	
данных ОПК-7 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	Врачебная ветеринарная деятельность	- овладение навыками использования для решения аналитических и исследовательских задач современных технических средств и информационных технологий
документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз		- профилактика болезней животных
результатов ОПК-5 Способен оформлять специальную	Врачебная ветеринарная деятельность	биологических и иных ветеринарных препаратов, предназначенных для профилактики и лечения заболеваний у животных. -диагностика заболеваний и причин их возникновения у животных лечение и
в профессиональной деятельности методы решения задач с использованием современного оборудования при разработке новых технологий и использовать современную профессиональную методологию для проведения экспериментальных исследований и интерпретации их		профилактических мероприятий, направленных на предупреждение и ликвидацию заболеваний животных; -контроль соблюдения ветеринарных и санитарных правил при осуществлении экспортно-импортных операций и транспортировке животных; -контроль соблюдения правил производства, качества и реализации

УК-1.1 Анализирует	Знания: методов анализа проблемных ситуаций как системы
проблемную ситуацию	
как систему, выявляя ее	Умения: выявлять составляющие проблемных ситуаций и
составляющие и связи	связи между ними
между ними.	Навыки: вырабатывать стратегию действий
Вырабатывает	
стратегию действий	
стратегтие депетыш	Знания: методов сбора, анализа и обобщения информации
	по научным проблемам, относящимся к ветеринарии.
	анатомической терминологии, видовых и возрастных
	особенностей строения организма животных
	получения новые знаний микроскопического и
	субмикроскопического строения тканей, органов и систем
	организма животных на основе анализа и синтеза данных;
УК-1.2 Осуществляет	собирать и обобщать данные по актуальным научным
поиск вариантов	проблемам в области морфологии организма
решения поставленной	методы выделения и идентификации микроорганизмов
проблемной ситуации на	
основе доступных	Умения: способности получения новых знаний
источников	микроскопического и субмикроскопического строения тканей,
информации.	органов и систем организма животных на основе анализа и
Определяет в рамках	синтеза данных; способность обобщать данные по актуальным научным проблемам в области микроскопического строения
выбранного алгоритма	организма, относящимся к профессиональной области;
вопросы (задачи),	осуществлять поиск информации и решений на основе
подлежащие	действий, эксперимента и опыта
дальнейшей разработке.	грамотно объяснять процессы, происходящие в организме, с
Предлагает способы их	точки зрения общебиологической и экологической науки
решения.	Навыки: применять инструментальные средства
	информационных технологий для решения задач в
	профессиональной сфере деятельности; применение основных
	законов и закономерностей экологии, экологических
	принципов функционирования природных систем и места
	человека в биосферных процессах; развитие познавательных
	интересов, интеллектуальных и творческих способностей в
	ходе решения физических задач и выполнения лабораторных
	работ
УК-2.1 Разрабатывает	Знания: знание методов представления и описания результатов
концепцию проекта в	проектной деятельности, знание методов оценки теоретической
рамках обозначенной	и практической значимости полученных результатов
проблемы, формулируя	Умения: представлять результаты проектной деятельности,
цель, задачи,	проверять и анализировать проектную документацию
актуальность,	Навыки: оценки результатов выполнения проекта,
значимость (научную,	прогнозирование развития процессов в профессиональной
практическую, методическую и иную в	области
зависимости от типа	
проекта), ожидаемые	
результаты и возможные	
сферы их применения	
УК-2.2 Организует и	Знания: способов управления проектами в области
координирует работу	физиологии животных, микробиологии, кормления и
F., P.J P.W J	11,

участников проекта,	разведения мелких и экзотических животных.
способствует	Умения: теоретической и практической значимости
конструктивному	полученных результатов
преодолению	Навыки: проверять и анализировать проектную документацию;
возникающих	прогнозировать развитие процессов в проектной
разногласий и	профессиональной области; выдвигать инновационные идеи и
конфликтов,	нестандартные подходы к их решению в целях реализации
обеспечивает работу	проекта
команды необходимыми	
ресурсами	
УК-4.1 Демонстрирует	Знания: способов демонстрации интегративных умений,
интегративные умения,	необходимых для эффективного участия в академических и
необходимые для	профессиональных дискуссиях
написания, письменного	Умения: демонстрировать интегративные умения,
перевода и	необходимые для эффективного участия в академических и
редактирования	профессиональных дискуссиях
различных	Навыки: демонстрации интегративных умений, необходимых
академических текстов	для эффективного участия в академических и
(рефератов, эссе,	профессиональных дискуссиях
обзоров, статей и т.д.)	профессиональных дискуссиях
NHC 4 2 FI	Знания: академической и профессиональной деятельности
УК-4.2 Представляет	на различных научных мероприятиях, включая
результаты	международные
академической и	Умения: оформлять результаты академической и
профессиональной	профессиональной деятельности на различных научных
деятельности на	мероприятиях, включая международные
различных научных	Навыки: представлять результаты академической и
мероприятиях, включая	профессиональной деятельности на различных научных
международные	
УК-4.3 Демонстрирует	мероприятиях, включая международные Знания: форм проведения академических и профессиональных
интегративные умения,	дискуссий
необходимые для	Умения: необходимые для эффективного участия в
эффективного участия в	
академических и	академических и профессиональных дискуссиях
профессиональных	Навыки: необходимые для эффективного участия в
1 1	академических и профессиональных дискуссиях
дискуссиях	Знания: особенности и технологии реализации процессов
	самоорганизации и самообразования; методы научного
	исследования; классификация научных исследований;
VV 6 1 Have were	
УК-6.1 Находит и	психология научного познания
творчески использует	Умения: определять содержание процессов самоорганизации и
имеющийся опыт в	самообразования, их особенности и технологии реализации
соответствии с задачами	Умения: определять содержание процессов самоорганизации и
саморазвития	самообразования; формирование системного управленческого
	мышления, творческого подхода к управлению сложными
	изменениями с использованием методов проектного
AHC CO C	управления
УК-6.2 Самостоятельно	Знания: самостоятельно выявлять мотивы и стимулы для
выявляет мотивы и	саморазвития, определяя реалистические цели
стимулы для	профессионального роста.
саморазвития, определяя	Умения: самостоятельно выявляет мотивы и стимулы для
реалистические цели	саморазвития, определяя реалистические цели

профессионального	профессионального роста.
роста	Навыки: самостоятельно выявлять мотивы и стимулы для
poetu	саморазвития, определяя реалистические цели
	профессионального роста.
ОПК-3.1 Анализирует	Знания: основ ветеринарного законодательства Российской
нормативные правовые	Федерации
акты в сфере	Общепринятые критерии и классификации заболеваний
агропромышленного	животных, перечни болезней животных, утвержденные в
комплекса	установленном законодательством Российской Федерации
Romminerou	порядке
	Государственный реестр лекарственных средств для
	ветеринарного применения
	Умения: Вести учетно-отчетную документацию по
	заболеваниям и лечению животных
	Навыки: использовать правила и положения, регулирующие
	ветеринарную деятельность на местном, национальном и
	международном уровнях
ОПК-3.2 Осуществлятет	Знания: основ ветеринарного законодательства Российской
профессиональную	Федерации
деятельность и	Общепринятые критерии и классификации заболеваний
совершенствовать	животных, перечни болезней животных, утвержденные в
профессиональные	установленном законодательством Российской Федерации
навыки в соответствии с	порядке
нормативными	Государственный реестр лекарственных средств для
правовыми актами	ветеринарного применения
	Умения:
	- пользоваться различными достоверными источниками
	информации для актуализации собственных знаний
	Навыки:
	- поиска современной, актуальной и достоверной информации
	о ветеринарном законодательстве, правилах и положениях,
	регулирующих ветеринарную деятельность в том или ином
	регионе и/или стране
ОПК-4.1 Использует в	Знания: Показания к использованию специальных
профессиональной	(инструментальных) и лабораторных методов исследования
деятельности методы	животных в соответствии с методическими указаниями,
решения задач с	инструкциями, правилами диагностики, профилактики и
использованием	лечения животных
современного оборудования	Правила безопасной работы с инструментами и оборудованием, используемыми при проведении специальных
ооорудования	(инструментальных) исследований животных, в том числе при
	проведении рентгенологических исследований
	Правила работы со специальными инструментами при
	вскрытии трупов животных
	Правила безопасной работы со специальным оборудованием
	при проведении немедикаментозных воздействий на организм
	животного
	Правила использования специального оборудования в
	операционной, хирургического инструмента и перевязочных
	материалов
	Умения: Производить исследование животных с
	использованием специальных (инструментальных) методов, в
<u> </u>	1 1 1 7

	том числе эндоскопии, зондирования, катетеризации,
	рентгенографии, электрокардиографии, эхографии
	Осуществлять интерпретацию и анализ данных специальных
	(инструментальных) методов исследования животных для
	установления диагноза
	Навыки: Техника проведения исследования животных с
	использованием специальных (инструментальных) методов в
	соответствии с методическими указаниями, инструкциями,
	правилами диагностики, профилактики и лечения животных
ОПК-4.2 Использует	Знания: Показания к использованию специальных
современную	(инструментальных) и лабораторных методов исследования
профессиональную	животных в соответствии с методическими указаниями,
методологию для	инструкциями, правилами диагностики, профилактики и
проведения	лечения животных
экспериментальных	Правила безопасной работы с инструментами и
исследований и	оборудованием, используемыми при проведении специальных
интерпретации их	(инструментальных) исследований животных, в том числе при
результатов	проведении рентгенологических исследований
	Правила работы со специальными инструментами при
	вскрытии трупов животных
	Правила безопасной работы со специальным оборудованием
	при проведении немедикаментозных воздействий на организм
	животного
	Правила использования специального оборудования в
	операционной, хирургического инструмента и перевязочных
	материалов
	Умения: Производить исследование животных с
	использованием специальных (инструментальных) методов, в
	том числе эндоскопии, зондирования, катетеризации,
	рентгенографии, электрокардиографии, эхографии
	Осуществлять интерпретацию и анализ данных специальных
	(инструментальных) методов исследования животных для
	установления диагноза
	Навыки: Техника проведения исследования животных с
	использованием специальных (инструментальных) методов в
	соответствии с методическими указаниями, инструкциями,
	правилами диагностики, профилактики и лечения животных
ОПК-5.1 Оформляет	Знания: знание специальной документации в животноводстве
специальную	Умения: актуализировать знания по специальной
документацию	документации в животноводстве
7	Навыки: актуализировать знания по специальной
	документации в животноводстве
ОПК-5.2 Применяет	Знания: о новых информационных технологиях в ветеринарной
новые информационные	медицине
технологии для решения	Умения: применять новые информационные технологии для
поставленных задач в	решения поставленных задач в ветеринарной медицине
своей профессиональной	Навыки: работать со специализированными информационными
деятельности, работать	базами данных в организациях ветеринарного профиля
со	оазами данных в организациях встеринарного профиля
специализированными информационными	
информационными базами данных	
оазами данных	

принципы работы современных информационных технологий в профессиональной деятельности ОПК-7.2 Использует современные информационные технологии для решения задач в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует программнотехнические средства обработки данных в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует обработки данных в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует обработки данных в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует обработки данных в профессиональной деятельности Краткая характеристика практики Краткая характеристика практики Отчетный этап; Отчетный отчет.		
овременных информационных технологий в профессиональной деятельности ОПК-7.2 Использует современные информационные технологии для решения задач в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует обременные информационные технологии для решения поставленных задач в в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Краткая характеристика практики Краткая карактеристика практики Форма отчетности по практике Форма контроля Зачет с оценкой	ОПК-7.1 Понимает	
информационных технологий в профессиональной деятельности ОПК-7.2 Использует современные информационные технологии для решения задач в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует обременные информационные технологии для решения задач в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Краткая характеристика практики Краткая собработки данных в производственно-технические; Аналитический этап; Отчетный этап; Отчетный этап. Форма отчетности по практике Форма контроля Информационным информационным технологиях в ветеринарной медицине навыки: работать со специализированными информационными базами данных в организациях ветеринарной медицине навыки: работать со специализированными информационными базами данных в организациях ветеринарной медицине навыки: работать со специализированными информационными базами данных в организациях ветеринарной медицине навыки: работать со специализированными информационными информационных технологии для решения поставленных задач в ветеринарной медицине навыки: работать со специализированными информационными базами данных в организациях ветеринарной медицине навыки: работать со специализированными информационных технологии для решения поставленных задач в ветеринарной медицине навыки: работать со специализированными информационных технологии для решения поставленных задач в ветеринарной медицине навыки: работать со специализированными информационными базами даче в решения поставленных задач в ветеринарной медицине навыки: работать со специализированными информационных технологиях в ветеринарной медицине навыки: решения поставленных задач в ветеринарной медицине навыки: работать со специализированными информационными обазами даченых задач в ветеринарной медицине навыки: работать со специализированными информационными решения поставленных задач в ветеринарной медицине навыки: работать на поставле	принципы работы	инфраструктуру в организации
технологий в профессиональной деятельности ОПК-7.2 Использует современные информационные технологии для решения задач в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует обработки данных в программнотехнические средства обработки данных в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует программнотехнические средства обработки данных в профессиональной деятельности Краткая характеристика практики Подготовительный этап; Отчетный этап; Отчетный этап. Форма отчетности по практике Форма контроля Ветеринарного профиля; Навыки: с современными информационными технологиях в ветеринарной медицине Умения: применять новые информационные технологии для решения поставленных задач в ветеринарной медицине Навыки: работать со специализированными информационными базами данных в организациях ветеринарного профиля Знания: применять новые информационные технологии для решения поставленных задач в ветеринарной медицине Навыки: работать со специализированными информационными обработки данных в программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Подготовительный этап; Производственно-технологический; Научно-исследовательский; Аналитический этап; Отчетный этап. Форма отчетности по практике устанавливается письменный отчет.	современных	Умения: применять компьютерные технологии и
Профессиональной деятельности ОПК-7.2 Использует современные информационные информационные технологии для решения дадач в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует программнотехнические средства обработки данных в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует программнотехнические средства обработки данных в профессиональной деятельности Краткая характеристика практики Краткая карактеристика практики ОСНОВНЫМ деятельности Краткая собработки данных в профессиональной деятельности Краткая собработки данных в профессиональной деятельности Краткая карактеристика практики Основными формами отчетности по практике Форма контроля Навыки: с современными информационными технологиях в ветеринарной медицине Умения: применять новые информационные технологии для решения поставленых задач в ветеринарной медицине Умения: применять новые информационных технологии для решения поставленых задач в ветеринарной медицине Умения: применять новые информационных технологии для решения поставленых задач в ветеринарной медицине Умения: применять новые информационных технологии для решения поставленых задач в ветеринарной медицине Умения: применять новые информационных технологии для решения поставленых в ветеринарной медицине Умения: применять новые информационных технологии для решения поставленых в ветеринарной медицине Умения: применять новые информационных технологиях в ветеринарной медицине Умения: применять новые информационных технологиях в ветеринарной медицине Умения: применять новые информационных технологиях в ветеринарной медицине Навыки: работы с программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Умения: применять новые информационных технологиях в ветеринарной медицине Навыки: работы с програм но-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Навыки: работы с програм но-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Навыки: работы с програм но-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности		информационную инфраструктуру в организациях
Профессиональной деятельности ОПК-7.2 Использует современные информационные технологии для решения задач в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует программнотехнические средства обработки данных в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует программнотехнические средства обработки данных в профессиональной деятельности Краткая характеристика практики Подготовительный этап; Производственно-технологический; Аналитический этап; Отчетный этап. Форма отчетности по практике Форма контроля Подготовительный отчет.	технологий в	ветеринарного профиля;
ОПК-7.2 Использует современные информационные технологии для решения задач в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует программнотехнические средства обработки данных в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует программнотехнические средства обработки данных в профессиональной деятельности Краткая характеристика практики Краткая современные информационные технологии для решения поставленных задач в ветеринарной медицине Имения: применять новые информационные технологии для решения поставленных задач в ветеринарной медицине Умения: применять новые информационные технологии для решения поставленных задач в ветеринарной медицине Навыки: работать со специализированными информационными базами данных в организациях ветеринарной медицине Навыки: работать со специализированными информационные технологии для решения поставленных задач в ветеринарной медицине Имения: применять новые информационные технологии фазами данных в организациях ветеринарной медицине Навыки: работать со специализированными информационные технологии по профиля Занатия: применять новые информационные технологии для решения поставленных задач в ветеринарной медицине Навыки: работать со специализированными информационные технологии по профиля Занатия: программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Умения: применять новые информационные технологии для решения поставленных задач в ветеринарной медицине Навыки: работать со специализированными информационными базами данных в организациях ветеринарной медицине Навыки: работать со специализированными информационными базами данных в организациях ветеринарной медицине Навыки: работать со специализированными информационными обработки данных в программно-технические средства обработки данных в п	профессиональной	Навыки: с современными информационными технологиями в
современные информационные технологии для решения поставленных задач в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует программнотехнические средства обработки данных в профессиональной деятельности Краткая характеристика практики Краткая собработки данных в практики Краткая практики ОПК-7.3 Использует программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Краткая характеристика практики Основными формами отчетности по практике Форма контроля Медицине Умения: применять новые информационные технологии для решения поставленных задач в ветеринарной медицине Навыки: работать со специализированными информационными базами данных в организациях ветеринарного профиля Навыки: работать со специализированными информационными базами данных в организациях ветеринарного профиля Занания: программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Навыки: работы с программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Подготовительный этап; Производственно-технологический; Аналитический этап; Отчетный этап. Основными формами отчетности по практике устанавливается письменный отчет.	деятельности	профессиональной деятельности
шиформационные технологии для решения поставленных задач в ветеринарной медицине навыки: работать со специализированными информационными базами данных в организациях ветеринарного профиля ОПК-7.3 Использует программнотехнические средства обработки данных в профессиональной деятельности Технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Навыки: работы с программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Краткая характеристика практики Подготовительный этап; Производственно-технологический; Научно-исследовательский; Аналитический этап; Отчетный этап. Форма отчетности по практике Форма контроля Зачет с оценкой	ОПК-7.2 Использует	Знания: о новых информационных технологиях в ветеринарной
технологии для решения поставленных задач в ветеринарной медицине Навыки: работать со специализированными информационными базами данных в организациях ветеринарного профиля ОПК-7.3 Использует программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Инавыки: работы с программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Краткая характеристика практики Подготовительный этап; Производственно-технологический; Научно-исследовательский; Аналитический этап; Отчетный этап. Форма отчетности по практике Форма контроля Зачет с оценкой	современные	медицине
задач в профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует программнотехнические средства обработки данных в профессиональной деятельности Умения: программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Умения: программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Краткая характеристика практики Подготовительный этап; Производственно-технологический; Научно-исследовательский; Аналитический этап; Отчетный этап. Форма отчетности по практике Форма контроля Зачет с оценкой	информационные	Умения: применять новые информационные технологии для
профессиональной деятельности ОПК-7.3 Использует программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Умения: использовать программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Краткая характеристика практики Подготовительный этап; Производственно-технологический; Научно-исследовательский; Аналитический этап; Отчетный этап. Форма отчетности по практике Форма контроля Базами данных в организациях ветеринарного профиля базами данных в программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Навыки: работы с программно-техническими средствами обработки данных в профессиональной деятельности Навыки: работы с программно-техническими средствами обработки данных в профессиональной деятельности Подготовительный этап; Производственно-технологический; Аналитический этап; Отчетный этап. Отчетный этап. Зачет с оценкой	технологии для решения	решения поставленных задач в ветеринарной медицине
ОПК-7.3 Использует программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Технический деятельности Технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Технический деятельности Технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Технические средства обработки данных в пр	задач в	Навыки: работать со специализированными информационными
ОПК-7.3 Использует программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Умения: использовать программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Краткая характеристика практики Подготовительный этап; Производственно-технологический; Аналитический этап; Отчетный этап. Форма отчетности по практике Форма контроля Знания: программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Умения: использовать программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Навыки: работы с программно-технический деятельности Подготовительный этап; Производственно-технологический; Аналитический этап; Отчетный этап.	профессиональной	базами данных в организациях ветеринарного профиля
программнотехнические средства обработки данных в профессиональной деятельности Технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Навыки: работы с программно-техническими средствами обработки данных в профессиональной деятельности Краткая характеристика практики Подготовительный этап; Производственно-технологический; Научно-исследовательский; Аналитический этап; Отчетный этап. Форма отчетности по практике Форма контроля Зачет с оценкой	деятельности	
Технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Подготовительный этап; Производственно-технический; Научно-исследовательский; Аналитический этап; Отчетный этап. Форма отчетности по практике Форма контроля Тумения: использовать программно-технические средства обработки данных в профессиональной деятельности Навыки: работы с программно-техническими средствами обработки данных в профессиональной деятельности Подготовительный этап; Производственно-технологический; Научно-исследовательский; Отчетный этап. Форма отчетности по практике Форма контроля Зачет с оценкой	ОПК-7.3 Использует	
обработки данных в профессиональной деятельности Краткая характеристика практики Форма отчетности по практике Форма контроля Обработки данных в профессиональной деятельности Навыки: работы с программно-техническими средствами обработки данных в профессиональной деятельности Краткая характеристика производственно-технологический; Производственно-технологический; Научно-исследовательский; Аналитический этап; Отчетный этап. Форма отчетности по практике устанавливается письменный отчет.	программно-	
Профессиональной деятельности Краткая характеристика практики Форма отчетности по практике Форма контроля Навыки: работы с программно-техническими средствами обработки данных в профессиональной деятельности Краткая характеристика производственно-технологический; Научно-исследовательский; Аналитический этап; Отчетный этап.	технические средства	Умения: использовать программно-технические средства
Сеятельности Обработки данных в профессиональной деятельности	-	обработки данных в профессиональной деятельности
Краткая Подготовительный этап; Производственно-технологический; Научно-исследовательский; Аналитический этап; Отчетный этап. Форма отчетности по практике устанавливается письменный отчет. Форма контроля Зачет с оценкой	профессиональной	
характеристика практики Производственно-технологический; Научно-исследовательский; Аналитический этап; Отчетный этап. Форма отчетности по практике Основными формами отчетности по практике устанавливается письменный отчет. Форма контроля Зачет с оценкой	деятельности	обработки данных в профессиональной деятельности
характеристика практики Производственно-технологический; Научно-исследовательский; Аналитический этап; Отчетный этап. Форма отчетности по практике Основными формами отчетности по практике устанавливается письменный отчет. Форма контроля Зачет с оценкой		
практики Научно-исследовательский; Аналитический этап; Отчетный этап. Форма отчетности по практике практике Основными формами отчетности по практике устанавливается письменный отчет. Форма контроля Зачет с оценкой	Краткая	· ·
Аналитический этап; Отчетный этап. Форма отчетности по практике устанавливается письменный отчет. Форма контроля Зачет с оценкой	характеристика	
Отчетный этап. Форма отчетности по практике устанавливается письменный отчет. Форма контроля Зачет с оценкой	практики	,
Форма отчетности по практике Основными формами отчетности по практике устанавливается письменный отчет. Форма контроля Зачет с оценкой		
практике устанавливается письменный отчет. Форма контроля Зачет с оценкой		Отчетный этап.
практике устанавливается письменный отчет. Форма контроля Зачет с оценкой		
Форма контроля Зачет с оценкой	Форма отчетности по	
	практике	устанавливается письменный отчет.
Appropria	Форма контроля	Зачет с оценкой
A DEPOSIT A H. HOLETON SHOHOTHHOOKHIN HOLD HOLD COOP		
	Авторы	Квочко А.Н., доктор биологических наук, профессор
Скрипкин В.С., кандидат ветеринарных наук, доцент		Скрипкин В.С., кандидат ветеринарных наук, доцент