

**Аннотации рабочих программ практик  
Основной профессиональной образовательной программы высшего образования  
36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза.**

**Аннотация рабочей программы практики «Учебная практика - общепрофессиональная практика»**

**Целью** освоения учебной практики является закрепление и углубление теоретических знаний, полученных в процессе обучения, формирование навыков в области ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества сырья и сельскохозяйственной продукции.

Информация о структуре и содержании практики представлена в таблице.

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Наименование практики, общая трудоемкость, формы контроля	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
<p>УК-2: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;</p> <p>ПК-2: Способен проводить ветеринарно-санитарную, судебно-ветеринарную,</p>	<p>УК-2.1: Формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение. Определяет ожидаемые результаты решения выделенных задач;</p> <p>ПК-2.7: Оформляет учетно-отчетную документацию по результатам ветеринарно-</p>	<p>Учебная практика - общепрофессиональная практика - 3 з.е., зачет с оценкой</p>	<p><u>Знать:</u> общенаучную методологию, технологию и методы проведения научно-исследовательской работы; - современные технические средства, используемые в научно-исследовательской работе и обработки полученной информации.</p> <p><u>Уметь:</u> использовать современные технические средства и информационные технологии для сбора, анализа и обработки данных, необходимых в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы.</p> <p><u>Владеть:</u> навыками использования современные технические средств и информационных технологий для решения</p>

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Наименование практики, общая трудоемкость, формы контроля	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
<p>таможенную экспертизу сырья и продуктов животного и растительного происхождения;</p> <p>ПК-5: Способен использовать нормативную и техническую документацию, регламенты, ветеринарные нормы и правила в своей профессиональной деятельности.</p>	<p>санитарной экспертизы;</p> <p>ПК-5.7: Использует нормативную и техническую документацию, специализированные базы данных для решения профессиональных задач в области ветеринарно-санитарной экспертизы.</p>		<p>профессиональных задач.</p> <p><u>Должен приобрести опыт:</u></p> <p>применения современных технических средств и информационных технологий для сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.</p>

### Аннотация рабочей программы практики «Производственная практика – технологическая практика»

**Целями** освоения производственной практики являются:

- овладение умениями и навыками в организации и проведения контроля при транспортировке продукции животного, растительного происхождения; проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного и растительного происхождения; контроля соблюдения ветеринарных и санитарных правил при осуществлении экспортно-импортных операций и транспортировке животных), приобретение опыта самостоятельной профессиональной деятельности;

- расширение и закрепление теоретических знаний по специальным дисциплинам программы бакалавриата, формирование умений в ветеринарно-санитарной практики.

Информация о структуре и содержании практики представлена в таблице.

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Наименование практики, общая трудоемкость, формы контроля	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
ПК-3: Способен осуществлять лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного и растительного происхождения для пищевых целей, а также кормов, кормовых добавок и препаратов;	ПК-3.3: Определяет допустимость или недопустимость реализации сырья и продуктов животного и растительного происхождения на основе оценки их соответствия требованиям ветеринарно-санитарной и пищевой безопасности;  ПК-4.7: Систематизирует и анализирует	Производственная практика – технологическая практика - 18 з.е., зачет с оценкой	<u>Знать:</u> структуру информационной базы, необходимой для проведения исследований в ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества сельскохозяйственной продукции; научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт в животноводстве. <u>Уметь:</u> систематизировать и анализировать информацию, выполнять анализ данных, связанных с профессиональной деятельностью; критически оценивать полученные результаты. <u>Владеть:</u> навыками использования современных технических средств и информационных технологий для изучения научно-

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Наименование практики, общая трудоемкость, формы контроля	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
ПК-4: Способен к организации ветеринарно-санитарных мероприятий на предприятиях и других объектах, поднадзорных ветеринарной службе РФ, в том числе обезвреживания, утилизации и уничтожения сырья и продуктов растительного и животного происхождения.	информацию о ветеринарно-санитарных мероприятиях для решения научно-исследовательских и производственных задач с использованием современного отечественного и зарубежного опыта.		технической информации, отечественного и зарубежного опыта в области ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества сельскохозяйственной продукции; навыками обработки, анализа и интерпретации полученных данных. <i><u>Должен приобрести опыт:</u></i> поиска информации необходимых данных для последующего анализа и подготовки информационного обзора и/или аналитического отчета.

### Аннотация рабочей программы практики «Производственная практика – ветеринарно-санитарная практика»

**Целями** освоения производственной практики являются:

- овладение умениями и навыками в организации и проведения контроля при транспортировке продукции животного, растительного происхождения; проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного и растительного происхождения; контроля соблюдения ветеринарных и санитарных правил при осуществлении экспортно-импортных операций и транспортировке животных), приобретение опыта самостоятельной профессиональной деятельности;

- расширение и закрепление теоретических знаний по специальным дисциплинам программы бакалавриата, формирование умений в ветеринарно-санитарной практики.

Информация о структуре и содержании практики представлена в таблице.

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Наименование практики, общая трудоемкость, формы контроля	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
ОПК-3: Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса;	ОПК-3.2: Использует нормативные правовые документы, нормы и регламенты проведения работ в сфере агропромышленного комплекса. Оформляет специальные документы для осуществления профессиональной деятельности;	Производственная практика - ветеринарно-санитарная практика - 9 з.е., зачет с оценкой	<p><u>Знать:</u> современные методы исследований в области ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества сельскохозяйственной продукции; методы постановки научных экспериментов; приемами обработки, анализа и интерпретации анализов исследований.</p> <p><u>Уметь:</u> применять современные методы исследований в области ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества сельскохозяйственной продукции; проводить научные исследования; анализировать и интерпретировать результаты исследований.</p> <p><u>Владеть:</u> современными методами исследований в области</p>
ПК-2: Способен проводить ветеринарно-санитарную, судебно-	ПК-2.8: Оформляет заключения по		

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Наименование практики, общая трудоемкость, формы контроля	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
ветеринарную, таможенную экспертизу сырья и продуктов животного и растительного происхождения.	результатам ветеринарно-санитарной, судебно-ветеринарной, таможенной экспертизам.		животноводства; методами постановки научных экспериментов; приемы обработки, анализа и интерпретации анализов исследований. <i>Должен приобрести опыт:</i> проведения научных исследований в области животноводства, обработки и анализа результатов исследований.

Начальник УРОПС

В.А. Мельникова