

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации федеральное  
государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины  
имени Н.Э.Баумана»

ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

# **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА**

**(технологическая, ветеринарно-санитарная и преддипломная)**

Учебно-методическое пособие

направление подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза  
(квалификация (степень) «бакалавр»)

Казань, 2022

УДК 619: (075.5)+(079.3):378.180.6  
ББК 619:61:74.5+65.011

Производственная практика (технологическая, ветеринарно-санитарная и преддипломная практики). Учебно-методическое пособие / под общ. ред. Мингалеева Д.Н.– Казань: Изд-во Центра информационных технологий ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ, 2022. - 71 с.

Авторы: Волков А.Х., Якупова Л.Ф., Муллакаев О.Т., Нургалиев Ф.М., Хайруллин Д.Д.

Рецензенты:

Профессор кафедры анатомии, патологической анатомии и гистологии, профессор Залялов И.Н.

Зав. кафедрой терапии и клинической диагностики с рентгенологией, доцент Грачева О.А.

В соответствие с ФГОС ВО по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза от 19 сентября 2017 года (приказ № 939) производственная практика относится к базовой части программы Блока 2 «Практика» основной образовательной программы бакалавриата. Она представляет собой вид занятий непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся. Производственная практика закрепляет знания и умения, приобретаемые студентами в результате освоения теоретических курсов, вырабатывает практические навыки будущей работы и способствует комплексному формированию общепрофессиональных и профессиональных компетенций обучающегося.

Программа одобрена методической комиссией факультета ветеринарной медицины и рекомендована к печати Ученым советом, протокол №5 от «25» мая 2022 года.

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Основные положения, цель и задачи практики .....	4
2. Руководство практикой.....	9
3. Выполнение программы производственной (технологической) практики.....	11
4. Выполнение программы производственной (ветеринарно-санитарной) практики.....	14
5. Выполнение программы преддипломной практики.....	18
6. Отчетность по производственной (технологической, ветеринарно-санитарной и преддипломной) практике .....	20
7. Промежуточная аттестация по итогам прохождения производственной (технологической, ветеринарно-санитарной, преддипломной) практики.....	29
Приложение.....	31

## 1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ, ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Практическое обучение студентов в высших учебных заведениях является составной частью учебно-воспитательного процесса, в результате которого закрепляются теоретические знания, приобретаются необходимые навыки и умения в профессиональной деятельности. Применение полученных теоретических знаний студентами на практике является обязательным элементом обучения, и представляют собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся. Применение полученных теоретических знаний студентами на практике формирует у них творческое отношение к труду и помогает лучше ориентироваться в выбранной специальности.

Практики закрепляют знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических курсов, вырабатывают практические навыки и способствуют комплексному формированию общепрофессиональных и профессиональных компетенций обучающихся.

Практическое обучение организуется в соответствии с основной образовательной программой и учебным планом, рекомендуемым для направления подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, а также на основе договора с организациями, деятельность которых соответствует профессиональным компетенциям.

Практическая подготовка студентов, обучающихся по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, включает в себя следующие **типы производственной практики:**

➤ **Технологическая практика**, по результатам которой обучающимся оформляется дневник и отчет по следующим дисциплинам: микробиология, патологическая анатомия, паразитарные болезни, гигиена животных, токсикология, ветеринарно-санитарная экспертиза (324 часа).

В результате освоения программы «Технологической практики» у обучающихся формируются следующие компетенции или их составляющие:

***общепрофессиональных компетенций (ОПК):***

ОПК-3 Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса;

ОПК-6 Способен идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии;

***профессиональных компетенций (ПК):***

ПК-1 Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции;

ПК - 2 Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы;

ПК-3 Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу гидробионтов и икры.

➤ **Ветеринарно-санитарная**, по результатам которой обучающимся оформляется дневник и отчет по следующим дисциплинам: (ветеринарно-санитарная экспертиза, судебная ветеринарно-санитарная экспертиза, ветеринарная санитария, санитарная микробиология, инфекционные болезни, паразитарные болезни), (432 часа).

В результате освоения программы практики Ветеринарно-санитарная практика» формируются следующие компетенции или их составляющие:

***общепрофессиональные компетенции (ОПК):***

ОПК-1 Способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, а также качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения;

ОПК-2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов;

ОПК-3 Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса;

ОПК-5 Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности;

ОПК-6 Способен идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии;

***профессиональных компетенций (ПК):***

ПК - 1 Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции;

ПК - 2 Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы;

ПК-3 Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу. Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу гидробионтов и икры.

➤ **Преддипломная практика (научно-исследовательская работа),**

по результатам которой обучающимся оформляется дневник и отчет по результатам проведенных исследований в рамках выполнения научно-исследовательской работы), (108 часов).

В результате освоения программы «Преддипломной практики» практики формируются следующие компетенции или их составляющие:

***общефессиональных компетенций (ОПК):***

ОПК-3 Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса;

ОПК-4 Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборно-инструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общефессиональных задач;

ОПК-6 Способен идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии;

***профессиональных компетенций (ПК):***

ПК-1 Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции;

ПК - 2 Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы;

ПК-3 Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу гидробионтов и икры.

Место проведения производственных практик: учебные лаборатории академии, учебно-опытное хозяйство; сельскохозяйственные предприятия, специализированные лаборатории города, районов или регионов и др.

### **1.1 Цели и задачи практического обучения**

**Целью производственной (технологической и ветеринарно-санитарной) практики** является закрепление теоретических и практических навыков, которые позволят подготовить студента к профессиональной деятельности в области ветеринарно-санитарной экспертизы.

**Основной задачей** практического обучения в период прохождения технологической и ветеринарно-санитарной практик является:

- практическое применение последовательности технологических процессов, применяемых при проведении ветеринарно-санитарной экспертизы пищевых

продуктов и сырья животного происхождения, пищевых продуктов растительного происхождения непромышленного изготовления, а также кормов для животных; использование студентами современных информационных технологий;

- использование сетевых компьютерных технологий и базы данных в области ветеринарно-санитарной экспертизы; пакетов прикладных программ для выполнения необходимых заключений по результатам проведенной ветеринарно-санитарной экспертизы;

- формирование готовности выполнять работы по рабочим профессиям в области ветеринарно-санитарной экспертизы.

**Целью преддипломной практики** является закрепление и расширение теоретических и практических знаний в сфере профессионального обучения, полученных за время обучения, приобретение научно-исследовательских навыков, практического участия в научно-исследовательской работе коллективов исследователей, сбор, анализ и обобщение научного материала.

**Основные задачи преддипломной практики:**

- библиографическая работа с привлечением современных информационных технологий;

- поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования;

- решение конкретных задач исследования;

- обоснование выбора методов исследования (модифицирование существующих и разработка новых) в соответствии с задачами выбранной темы научного исследования;

- развитие умений осуществлять научно-исследовательскую деятельность с применением современных методов и инструментов проведения исследований;

- развитие навыков обработки полученных результатов, анализа и представления их в виде законченных научно-исследовательских разработок в письменном виде (отчета по работе, тезисов докладов, презентации, научной статьи и т.д.), публичной защиты результатов;

- приобретение навыков оценки научной и практической значимости выбранной темы научного исследования и полученных результатов;

- развитие потребности в самообразовании и совершенствовании профессиональных знаний и умений.

## 1.2 Место производственной практики в структуре ООП бакалавриата.

### Типы и способы проведения

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза имеет целью закрепление и углубление теоретических знаний, приобретение умения применять на практике современные знания для решения производственных задач и является базовой для формирования навыков, необходимых для осуществления профессиональной деятельности выпускника.

В соответствии с учебным планом,

- **производственная (технологическая) практика** проводится в течение 6 недель (курс и семестр – см. табл. 1). Относится к Блоку 2 (Практики). Объем практики 9 зачетных единиц (324 часа).

- **производственная (ветеринарно-санитарная) практика** проводится в течение 8 недель (курс и семестр – см. табл. 1). Относится к Блоку 2 (Практики). Объем практики 12 зачетных единиц (432 часа).

Знания, умения и навыки, приобретенные обучающимися в результате прохождения технологической и ветеринарно-санитарной практик, будут необходимы в дальнейшем при прохождении преддипломной практики, при продолжении обучения в магистратуре, а также при осуществлении профессиональной деятельности;

- **преддипломная практика (научно-исследовательская работа)** проводится в течение 2 недель (курс и семестр – см. табл. 1). Относится к Блоку 2 (Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР). Объем практики 3 зачетные единицы (108 часов).

Знания, умения и навыки, приобретенные обучающимися в результате прохождения преддипломной практики (научно-исследовательской работы), будут необходимы в дальнейшем при подготовке выпускной квалификационной работы, при продолжении обучения в аспирантуре, а также при осуществлении профессиональной деятельности.

Таблица 1 – Типы и способы производственной практики

№	Типы производственной практики	Способ проведения производственной практики	Сроки прохождения практик для студентов	
			очной формы обучения	заочной формы обучения
			Курс, семестр	



1	Технологическая практика	выездная	3 курс, 6 семестр	4 курс 8 семестр
2	Ветеринарно-санитарная практика	выездная	4 курс, 8 семестр	5 курс 9 семестр
3	Преддипломная практика (научно-исследовательская работа)	стационарная и выездная	4 курс, 8 семестр	5 курс 10 семестр

### 1.3 Место проведения практики

Производственная (технологическая, ветеринарно-санитарная и преддипломная) практика может проводиться на базе высокотехнологичные предприятия АПК предприятия, занимающихся производством продуктов питания животного и растительного происхождения по отраслям, хозяйственных лабораторий, городских ветеринарных лабораториях ВСЭ, ветеринарные станции, государственные организации (гос. вет. надзор, гос. потреб. надзор и т.д.), научно-исследовательских и образовательных учреждений, научно-исследовательских лабораторий и центров под научным руководством доцента, профессора.

Производственная (преддипломная) практика предполагает исследовательскую работу, направленную на развитие у обучающихся способности к самостоятельным теоретическим и практическим суждениям и выводам, выработку умений объективной оценки научной информации, на развитие свободы научного поиска и стремления к применению научных знаний в образовательной деятельности.

Студент, согласовав с руководителем, заранее выбирает себе базу практики и представляет гарантийное письмо от руководства предприятия о согласии на прохождение студентом практики.

Если студент к моменту начала прохождения практики имеет контракт на трудоустройство с предприятием-работодателем, то ему предлагается проходить производственную практику на этом предприятии на конкретном рабочем месте.

## 2. РУКОВОДСТВО ПРАКТИКОЙ

Руководителями практики от академии назначаются, как правило, преподаватели кафедр, на которых студенты проходили обучение по дисциплинам, по которым будет составляться отчет.

В обязанности руководителя практики от академии входит контроль соблюдения сроков прохождения практики и оценка результатов выполнения студентами ее программы.

**Руководитель практики от академии обязан:**

- контролировать распределение студентов по местам практики и заключение договора на ее прохождение;
- выдать тему и индивидуальное задание (преддипломная практика) с изложением рекомендаций по его выполнению;
- составить примерный план распределения рабочего времени студента;
- проверять выполнение программы практики;
- оказывать необходимую методическую и организационную помощь;
- консультировать студента по всем вопросам практики;
- регулярно контролировать условия прохождения практики студентом на данном предприятии;
- проверить отчет студента о практике;
- принимать участие в работе комиссии по защите отчета по итогам практики.

**Руководитель практики от предприятия** оказывает помощь студенту в сборе материалов для выполнения им индивидуального задания, знакомит с местом его будущей работы, разъясняет должностные права и обязанности, консультирует по программе практики, предоставляет материалы для написания дневника, отчет, выполнении курсовых работ.

**Руководитель практики от предприятия** имеет право отстранить от прохождения практики студента, нарушившего внутренний распорядок работы предприятия. По согласованию с руководителем практики от академии он может корректировать тему индивидуального задания на практику.

**Руководитель практики от предприятия обязан:**

- обеспечить проведение инструктажа по охране труда и технике безопасности (руководитель несет ответственность за несчастные случаи со студентами в период прохождения практики);
- контролировать соблюдение студентом производственной дисциплины и сообщать руководителю практики от академии обо всех случаях нарушения им правил внутреннего распорядка и наложенных на него дисциплинарных взысканиях;
- проверить отчет и дать оценку работы студента, отразив это в производственной характеристике (отзыве).

### 3. ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ

Программа производственной (технологической) практики, которая проходит на *3 курсе обучения* (6 семестр) включает приобретение общепрофессиональных и профессиональных компетенций и выполнение заданий по следующим дисциплинам:

**1. Микробиология.** Закрепить теоретические и практические знания о роли микроорганизмов, которые принимают непосредственное участие в порче сельскохозяйственного сырья, использующего для производства колбасных изделий и мясных полуфабрикатов, консервов; сырья для производства молочных, яичных, рыбных и морепродуктов, а также кормов; приобрести навыки по товароведению и экспертизе сырья животного происхождения ориентироваться в вопросах предотвращения заражения людей и животных микроорганизмами, вызывающими различные заболевания бактериальной и грибковой этиологии.

**2. Патологическая анатомия животных.** Провести патологоанатомическое вскрытие трупа животного и составить протокол вскрытия трупа, выполнить анализ уровня заболеваемости и смертности животных на ферме за предыдущий год и сравнить его с текущими показателями в период практики.

**3. Паразитарные болезни.** Провести неполное гельминтологическое вскрытие трупов животных, птиц и собрать обнаруженные гельминты. Выявить паразитологическую ситуацию в хозяйстве. Осуществить индивидуальную и групповую дегельминтизацию. Выявить эффективность применения антгельминтиков.

**4. Гигиена животных.** Изучить и описать состояние окружающей среды; расположение и планировку фермы (комплекса); благоустройство территории и ее санитарное состояние; конструктивные особенности животноводческих помещений; технологическое оборудование; системы и способы содержания животных; состояние микроклимата помещений. На снимке, выполненном с помощью Google Карты или Яндекс Карты, указать расположение животноводческого объекта (фермы или комплекса с прилегающими территориями) с указанием сторон света, дорог, водонапорных башен, зон озеленения и розы преобладающих ветров, ее зоогигиенические нормативы, таблички с зоогигиеническими разрывами и прочие вспомогательные материалы.

**5. Токсикология.** Правильно организовать лечебно-профилактические

мероприятия; пользоваться фармакологической терминологией; предупреждать возможность нежелательного взаимодействия при совместном назначении двух и более лекарственных средств; изучить - классификацию ядовитых веществ по происхождению, степени опасности, действию на организм и т.д.; освоить методы оценки токсичности средств, применяемых в сельском хозяйстве и ветеринарии; изучить особенности течения отравлений и принципы их диагностики; освоить правила оказания животным разных видов доврачебной помощи при отравлениях, с учетом физико-химической структуры и действия ядовитых веществ; изучить принципы профилактики отравлений ядовитыми веществами, растениями, недоброкачественными кормами и др.; изучить особенности проведения токсикологической и ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов при отравлениях и обработке животных, растений ядовитыми веществами; изучить правила и нормы отбора проб кормов, воды, патологического материала, продуктов животного и растительного происхождения для проведения химико-токсикологического анализа; изучить порядок пересылки материала в лабораторию и правила оформления сопроводительных документов

**6. Ветеринарно-санитарная экспертиза.** Изучить ветеринарно-санитарное состояние, структуру предприятий мясной, молочной и др. промышленности и организацию деятельности наемных ветеринарных специалистов мясокомбината и подразделения государственного ветеринарного надзора на перерабатывающих предприятиях; освоить методы предубойного осмотра убойных животных, методику послеубойного исследования туш и органов животных с последующей ветеринарно-санитарной оценкой при различных заболеваниях; освоить методику отбора проб мяса, молока, меда и др. для исследования; проводить трихинеллоскопию свинных туш; осваивать методы обезвреживания условно- годового мяса и конфискатов; проанализировать организацию и проведение убоя животных/птиц, в т.ч. вынужденного, в условиях убойных пунктов, провести ветеринарно-санитарную экспертизу туш убойных животных/птиц (здоровых, больных или подозрительных по заболеванию). По результатам органолептических и лабораторных исследований (бактериологического, физико-химического), осмотра туш и органов дать санитарную оценку и определить порядок обезвреживания и использования этого мяса.

На молочной ферме (комплексе) изучить:

- санитарно-гигиенические условия получения молока, его первичную переработку;

-организацию проведения ветеринарно-санитарную экспертизы сырого молока;

-порядок мойки и дезинфекции доильного оборудования и молочной посуды и привести в дневнике/отчете схему санитарной обработки доильного оборудования с указанием конкретных дезинфицирующих средств, применяемых в хозяйстве;

- организацию хранения и транспортировки сырого молока.

Если работа осуществляется в хозяйстве, неблагополучном по туберкулезу, бруцеллезу, лейкозу необходимо ознакомиться с мероприятиями по обезвреживанию молока в хозяйстве. При выявлении коров или др. видов животных больных маститом необходимо ознакомиться с санитарной оценкой сырого молока.

При прохождении практики на молокоперерабатывающем предприятии ознакомиться с правилами приема сырого молока др. вида молочного сырья, отбора проб и методами исследования, основами технологии переработки молока, производства молочных продуктов и методами контроля качества и безопасности готовой продукции.

#### **4. ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОЙ) ПРАКТИКИ**

Программа производственной (ветеринарно-санитарной) практики, которая проходит *на 4 курсе обучения* (8 семестр) включает приобретение общепрофессиональных и профессиональных компетенций и выполнение заданий по следующим дисциплинам:

##### **1. Ветеринарно-санитарная экспертиза.**

В процессе прохождения практики в ГЛВСЭ студент обязан ознакомиться с порядком приема продукции к экспертизе, особенностями проведения ветеринарно-санитарного осмотра продуктов убоя разных видов животных в ГЛВСЭ продовольственных рынков, порядком клеймения, а также порядком утилизации конфискатов. Под руководством ветеринарных специалистов лаборатории студент проводит ветеринарно-санитарную экспертизу молока и молочных продуктов, яиц, рыбы, меда, растительных продуктов.

В дневнике студент излагает следующие сведения: особенности осмотра продуктов убоя разных видов животных в ГЛВСЭ, результаты экспертизы по каждой группе осмотренных продуктов убоя (с указанием послеубойного диагноза, если при осмотре обнаружены патологии) и порядок утилизации конфискатов. В дневник также заносят краткую характеристику методик ветеринарно-санитарной экспертизы молока и молочных продуктов, яиц, рыбы, меда, растительных продуктов, применяемых в лаборатории с указанием конкретных результатов экспертиз по каждой группе продуктов

В процессе прохождения практики на мясоперерабатывающих предприятиях (работа на мясокомбинате, убойном пункте, птицефабриках и др.) студент обязан:

- изучить ветеринарно-санитарное состояние, структуру предприятий мясной и организацию деятельности наемных ветеринарных специалистов мясокомбината (убойного пункта) и подразделения государственного ветеринарного надзора на перерабатывающих предприятиях;

- практически освоить методы предубойного осмотра скота, методику послеубойного исследования туш и органов животных с последующей ветеринарно-санитарной оценкой при различных заболеваниях;

- освоить методику отбора проб для бактериологического исследования мяса; проводить трихинеллоскопию свинных туш;

- осваивать методы обезвреживания условно-годового мяса и

конфискатов;

- проанализировать организацию и проведение вынужденного убоя, провести ветеринарно-санитарную экспертизу туш вынужденно убитых животных (больных или подозрительных по заболеванию).

По результатам органолептических и лабораторных исследований (бактериологического, физико-химического), осмотра туш и органов дать санитарную оценку и определить порядок обезвреживания и использования этого мяса.

В процессе прохождения практики на молокоперерабатывающих предприятиях студент обязан изучить:

- правила приемки сырого молока,
- технологию его обработки и производства кисломолочных продуктов, сливочного масла, сыра;
- оборудование по транспортировке молока от приема до выпуска (нормализация, пастеризация, стерилизация, получение кисломолочных продуктов, расфасовка, отгрузка).

При посещении основных производственных цехов студенты:

- оценивают их санитарное состояние (полы, стены, оборудование и инвентарь, освещение, вентиляция, канализация, водоснабжение, порядок очистки, мойки и дезинфекции);
- знакомятся с санитарной обработкой оборудования: ручная и механизированная обработка; мойка и дезинфекция различного оборудования; моющие и дезинфицирующие средства;
- описывают технологические процессы производства молока и молочных продуктов;
- характеризуют санитарно-гигиенические условия производства продуктов на молочных предприятиях, дают им ветеринарно-санитарную оценку.

## **2. Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза:**

- изучить характеристику и анализ помещений, и мест используемых для вскрытия трупов животных, оснащенности приборами и инструментами;
- изучить характеристику и анализ ветеринарно-санитарных условий утилизации трупов и трупного материала;
- порядок проведения вскрытия трупов;
- патологические изменения при падеже животных, вынужденном убое, степени распространения незаразных, инвазионных и инфекционных болезней в хозяйстве;

- проведение полного патологоанатомического вскрытия трупов двух животных с постановкой патологоанатомических диагнозов, заключением о причинах смерти и составлением протоколов вскрытия животных;

- патологоанатомическое вскрытие трупов животных регистрируется в форме краткого протокола вскрытия:

- вводная часть (вид, номер, возраст животного, условия кормления и содержания, клинический диагноз, лечение и т.д.);

- описательная часть;

- заключительная часть (патологоанатомический диагноз, заключение о причинах смерти животного).

### **3. Ветеринарная санитария:**

- провести санитарное обследование предприятия, на котором проходит практика;

- выбрать и обосновать эффективность применения дезинфицирующего средства для дезинфекции помещения, оборудования, транспортных средств.

- провести отбор смывов для определения эффективности проведенной дезинфекции, составить сопроводительный документ в лабораторию.

- определить эффективность проведенной дезинфекции, используя различные способы в зависимости от цели, вида возбудителя, использованного средства.

- проанализировать проводимые на предприятии санитарно-гигиенические мероприятия (степень выполнения, эффективность, контроль).

- изучить процесс обеззараживания сточных вод на предприятии.

- провести оценку выполнения графика профилактической дезинфекции помещений и оборудования на предприятии.

### **4. Санитарная микробиология:**

- посещать бактериологические лаборатории мясо - и молокоперерабатывающих предприятий;

- участвовать в проведении дезинфекций, дезинсекций и дератизаций на перерабатывающих сельскохозяйственное сырье предприятиях;

- использовать физические и химические методы стерилизации тары, использующейся при консервации сырья и продуктов животного и растительного происхождения;

- освоить правила отбора образцов материала и крови для проведения микробиологических исследований;

- ознакомиться с правилами проведения идентификации и микробиологической экспертизы сырья и готовой продукции (мяса, рыбы,



молока, меда, грибов и др.);

- провести микробиологические исследования для постановки диагноза на токсикоинфекцию, возникающую у людей от недоброкачественного сырья мясного, молочного происхождения, а также яиц при их употреблении;

- провести предубойную диагностику инфекционных болезней и птиц;

- провести послеубойную диагностику инфекционных болезней и птиц;

- провести ветеринарно-санитарную оценку туши и других продуктов при инфекционных болезнях животных и птиц;

- организовать ветеринарно-санитарные мероприятия при инфекционных болезнях.

## **5. Инфекционные болезни:**

- провести эпизоотологическое обследование предприятия на месте прохождения практики с последующим составлением акта обследования;

- провести дезинфекцию помещений, обосновать применение выбранного дезинфектанта, привести расчет необходимого его количества, определить качество проведенной дезинфекции.

- провести дератизацию и дезинсекцию объектов;

- произвести отбор патологического материала от павших и убитых животных для лабораторных исследований;

- разработать комплексный план мероприятий по профилактике или ликвидации инфекционной болезни;

- провести аллергическое исследование животных на инфекционные болезни;

- осуществить вакцинацию животных против инфекционных болезней животных.

## **6. Паразитарные болезни:**

- осуществлять взятие проб фекалия и их исследования;

- провести частичное гельминтологическое вскрытие трупов животных;

- приготовить и осуществлять групповое скармливание лечебно-профилактических кормосмесей, а также индивидуальную дачу химиотерапевтических препаратов против гельминтозов;

- приготовить мазки, крови животных и осуществлять диагностику протозойных болезней и лечение больных животных;

- провести диагностику, лечение и профилактику чесотки животных;

- провести исследования крупного рогатого скота на гиподерматозы; обследовать овец, лошадей на заболевания, вызываемые личинками оводов; при выявлении больных провести лечебно-профилактические мероприятия.

## **5. ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОГРАММЫ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ**

Программа преддипломной практики предполагает исследовательскую работу, направленную на развитие у обучающихся способности к самостоятельным теоретическим и практическим суждениям и выводам, выработку умений объективной оценки научной информации, развитие свободы научного поиска и стремления к применению научных знаний в образовательной деятельности.

Работы научно-исследовательской практики выполняются самостоятельно, согласно индивидуальному плану научно-исследовательской работы под руководством научного руководителя выпускной квалификационной работы студента.

Основными видами работ научно-исследовательской работы студентов являются:

- аналитический обзор специальной литературы;
- формулирование цели и задач собственных исследований;
- проведение лабораторных и практических экспериментов;
- обобщение, статистическая обработка результатов экспериментов;
- экономическая оценка эффективности новых средств, методов;
- формулирование основных выводов и рекомендаций;
- оформление и защита отчета о научно-исследовательской работе.

Для организации научно-исследовательской практики студента предусмотрены следующие виды работ:

1. Перед началом каждого этапа практики заведующий кафедрой проводит организационное собрание со студентами, на котором проводится инструктаж о порядке прохождения практики, по охране труда и противопожарной безопасности, уточняются особенности проведения практики.

2. Студенты обеспечиваются учебно-методическими материалами, необходимыми для осуществления научных исследований и проведения преддипломных опытов по теме выпускной квалификационной работы.

Научный руководитель выпускной квалификационной работы студента:

- на основе индивидуального плана НИРС выдает студенту индивидуальное задание;
- обеспечивает практиканта необходимыми материалами, инвентарем, техническими и иными средствами, необходимыми для осуществления и проведения экспериментов;

- осуществляет учебно-методическое и научное руководство практикой;
- наблюдает и контролирует прохождение практики студентом;
- оценивает качество выполнения экспериментальных работ;
- оказывает практиканту необходимую научно-методическую помощь.

Студенты при выполнении научно-исследовательской работы обязаны:

1. Полностью выполнять задания, предусмотренные индивидуальным заданием, выданным научным руководителем выпускной квалификационной работы студента;

2. Подчиняться действующим правилам внутреннего распорядка ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ;

3. Представить руководителю практики письменный отчет о прохождении научно-исследовательской практики в сроки, установленные учебным планом.

В процессе прохождения преддипломной практики студент должен овладеть практическими навыками:

-использовать современные методы сбора, анализа и обработки необходимой информации и сформулировать цели и задачи собственных исследований на основе изучения патентных и литературных источников по темеисследования;

- выбора оптимальных методов исследования, соответствующих цели и задачам научно-исследовательской работы;

- проведения экспериментов;

- самостоятельно вести научно-исследовательскую работу;

- сбора, анализа и статистической обработки научной информации;

- представлять результаты научно-исследовательской работы в форме отчетов, публикаций и выпускной квалификационной работы.

Продолжительность рабочего дня студентов в возрасте от 18 лет и старше при прохождении практики в организациях должна составлять не более 40 часовв неделю (ст. 91 ТК РФ).

## **6. ОТЧЕТНОСТЬ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ, ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОЙ И ПРЕДДИПЛОМНОЙ) ПРАКТИКЕ**

### **6.1 Правила оформления и ведения дневника**

В период практики студент ежедневно ведет дневник практики (Приложение 6), а по окончании составляет письменный отчет и сдает его вместе с дневником заведующему производственной практикой академии в 10-ти дневной срок после окончания практики.

Дневник обязательно пишется от руки. Титульный лист дневника по соответствующей практике представлен в Приложении 1 и 12.

В первой графе формы дневника записывается дата выполнения мероприятий, а во второй графе - все виды проведённой работы.

При участии в приеме больных животных запись в дневник проводят в следующем порядке (сельхозучет, форма №1-вет): вид животного, инвентарный номер, владелец животного, дата заболевания, анамнез, клинические признаки, диагноз, лечение, (назначенные лекарственные вещества даются в рецептурной прописи), прогноз (благоприятный, не благоприятный осторожный), исход болезни (в день завершения лечения –«полное клиническое выздоровление», «не полное клиническое выздоровление», падеж животного или вынужденный убой).

Диагностические исследования, предохранительные прививки и дегельминтизации записываются в форме краткого акта (название исследований, прививок, дегельминтизации, вид животных, метод проведения, используемые препараты, их дозы, количество обработанных животных, результат).

Патологоанатомические вскрытия трупов животных записываются в форме краткого протокола вскрытия (вид, номер, возраст животного, патологоанатомический диагноз, заключение).

Результаты ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства записываются по форме журналов (сельхозучет, форма №12-вет, №13-вет, 14- вет, 15-вет, 16-вет. 17-вет, 18-вет, 19-вет, 20-вет, 21-вет, 22-вет).

Дневник проверяется и заверяется один раз в семь дней руководителем практики и печатью с места прохождения практики. В конце подписывается студентом и руководителем, а также скрепляется печатью учреждения или предприятия.

## **6.2 Правила оформления и составления отчетов**

Отчет о производственной практике (технологическая и ветеринарно-санитарная) излагается на основании анализа фактического материала, написанного в дневнике, а так же данных, собранных из отчетов о состоянии ветеринарного обслуживания. Отчеты оформляются в соответствии с программой производственной практики и индивидуальными заданиями.

Приступая к составлению отчета о практике, студент предварительно готовит таблицы, рисунки, фотоснимки, карты эпизоотического обследования, протоколы вскрытия, акты обработок и другие иллюстративные материалы.

Образец титульного листа представлен в Приложении 11. Отчет составляется в следующей последовательности: введение, работа ветеринарно-санитарного врача и заключение.

Во введение описывается краткая характеристика места практики в географическом, почвенно-климатическом, производственно-экономическом отношениях. К отчету прилагаются путевки на прочитанные лекции и информация о выполнении индивидуальных заданий.

В разделе «работа ветеринарно-санитарного врача» излагается весь материал, собранный в процессе выполнения заданий по программе каждой дисциплины в той последовательности, в какой они изложены в настоящих методических указаниях. В начале даётся характеристика работы ветеринарно-санитарного врача государственной и ведомственной ветеринарно-санитарных служб хозяйства или предприятия, численность специалистов, их квалификация, производственная нагрузка, наличие материально-технической базы ветеринарной и ветеринарно-санитарной служб (ветеринарных, ветеринарно-санитарных объектов, их размещение и использование, наличие оборудования, инструментов, медикаментов, биопрепаратов), организация работы ветеринарных учреждений, распорядок дня, статистические данные о заболеваемости, вынужденном убое, падеже животных по различным группам болезней. Затем дается развёрнутый анализ выполненных заданий. В конце этого раздела приводится сводка о работе, выполненной в период практики (Приложение 7).

В заключении обобщаются итоги практики, делаются выводы о положительных результатах выполнения программы, излагаются недостатки по отдельным разделам практики, недостатки в лечении и профилактике болезней, критические замечания и предложения по улучшению организации производственной практики. Отчет должен носить аналитический характер, а не просто констатировать производственные показатели предприятия.

Отчет должен быть выполнен на одной стороне листа белой бумаги формата

A4 (210x297 мм). Интервал межстрочный - полуторный. Цвет шрифта - черный. Гарнитура шрифта основного текста — «Times New Roman», кегль (размер) 14 пунктов. Формат абзаца: полное выравнивание («по ширине»). Отступ красной строки одинаковый по всему тексту. Абзацы начинаются с новой строки и печатаются с отступом в 1,25 сантиметра. Точка в конце заголовка, располагаемого посередине листа, не ставится. Заголовки не подчеркиваются, текст жирным не выделяется.

Размеры полей: левое-30 мм, правое - 20 мм, верхнее и нижнее поля - не менее 20 мм каждое. Нумерация страниц работы сквозная арабскими цифрами, по центру листа без точки.

Цифровой материал отчета оформляется в виде таблиц, графиков, диаграмм и т.д. Содержание таблицы студент тщательно анализирует текстом.

Список использованных источников располагается в конце отчета после выводов и предложений. Список составляется в порядке появления ссылок на литературу в тексте в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100-2018. На литературу и электронные ресурсы, использованные при оформлении отчета, должны быть даны ссылки в тексте отчета.

Во время прохождения практики при оформлении дневника и отчета студент-практикант обязан постоянно пользоваться учебниками и учебными пособиями, учебно-методической, справочной и научной литературой.

Отчет и дневник должны быть подшиты в папку, иметь титульный лист, содержание с указанием разделов с их нумерацией и указанием страниц.

Дневник и отчет, оформленный с учетом всех требований, иллюстрированный схемами, таблицами, чертежами, фотографиями и рисунками, в сброшюрованном виде представляется руководителю практики — главному ветеринарному врачу района или главному ветеринарному врачу предприятия. Руководитель практики от предприятия проверяет дневник и отчет и визирует их подписью с указанием должности, фамилии, даты проверки. Подпись руководителя удостоверяется печатью ветеринарного учреждения или предприятия.

К дневнику и отчету прилагаются следующие документы, подтверждающие прохождение студентом практики:

- командировочное удостоверение с отметкой даты прибытия и убытия с места практики заверенное печатью предприятия (Приложение 8);
- календарный план-график прохождения практики, подписанный руководителем практики от хозяйства и академии.

-

### **6.3 Правила оформления отчета по преддипломной практике (НИРС)**

После завершения преддипломной практики и научно-исследовательской работы обучающийся составляет отчет и сдает руководителю практики на проверку. В отчете обучающийся обязан представить информацию о выполненной работе за время практики по обоснованию актуальности выбранной темы исследования; характеристике объектов и методики исследования; основные результаты исследования и выводы.

Ежедневно в период практики, обучающийся кратко излагает в дневнике проделанную им работу. Дневник заверяется руководителем практики и служит основой для написания отчета.

Отчет выполняется студентами в соответствии с утвержденным индивидуальным планом НИРС. Отчет составляется каждым студентом самостоятельно на основании материалов, собранных в течение всех этапов научно-исследовательской работы.

Каждый раздел отчета следует заканчивать краткими обобщающими выводами.

Рекомендуемая структура отчета по преддипломной практике (НИРС):

1. Титульный лист
2. Содержание
3. Введение
4. Обзор литературы
5. Материал и методика проведения исследований
6. Основная часть (результаты исследования)
7. Заключение
8. Список использованных источников

В разделе «Материал и методика проведения исследований» описываются методы основных исследований и статистической обработки цифровых данных.

В основной части (результаты исследования) приводится основной экспериментальный материал, позволяющий выявлять значимость научных исследований и делать соответствующие выводы. Основные экспериментальные данные должны сопровождаться показателями достоверности опыта, полученными на основе статистического анализа.

Заключение должно содержать краткие выводы по результатам исследования, отражающие новизну и практическую значимость работы, ее эффективность.

Отчет должен быть отпечатан на одной стороне белой бумаги формата А4 (210x297 мм) черными чернилами через 1,5 межстрочных интервала, кегль – 14, шрифт – «Times New Roman» и сброшюрован. При написании работы допускается форматирование по ширине страницы с включенной функцией переноса. Размеры полей: левое – 30 мм, правое, верхнее и нижнее поля 20 мм каждое. Абзацы в тексте печатаются с отступом 1,25 см. Страницы нумеруются в нижней части по центру. Образец оформления титульного листа приведен в приложении 13.

Объем дневника и отчета зависит от темы индивидуального задания и не должен превышать 40 страниц. Необходимые чертежи и схемы могут выполняться карандашом. Основную часть отчета следует делить на разделы, которые должны иметь порядковые номера в пределах всего документа, обозначенные арабскими цифрами без точки и записанные с абзацного отступа. Подразделы должны иметь нумерацию в пределах каждого раздела. Номер подраздела состоит из номеров раздела и подраздела, разделенных точкой. В конце номера подраздела точка не ставится. Разделы, как и подразделы, могут состоять из одного или нескольких пунктов.

Иллюстрации (чертежи, графики, схемы, компьютерные распечатки, диаграммы, фотоснимки) следует располагать в отчете непосредственно после текста, в котором они упоминаются впервые или на следующей странице. На все иллюстрации должны быть ссылки в отчете. Иллюстрации, за исключением иллюстраций приложений, следует нумеровать арабскими цифрами сквозной нумерацией.

Таблицы применяют для лучшей наглядности и удобства сравнения показателей. Название таблицы должно отражать ее содержание, быть точным, кратким. Название таблицы следует помещать над таблицей слева, без абзацного отступа в одну строку с ее номером через тире. При переносе части таблицы название помещают только над первой частью таблицы, нижнюю горизонтальную черту, ограничивающую таблицу, не проводят. Таблицу следует располагать непосредственно после текста, в котором она упоминается впервые, или на следующей странице. На все таблицы должны быть ссылки в тексте.

Уравнения и формулы следует выделять из текста в отдельную строку. Выше и ниже каждой формулы или уравнения должно быть оставлено не менее одной свободной строки.

Дневник и отчет, содержащий выше указанные документы, заведующий практикой академии направляет на рецензирование преподавателям кафедр, ответственных за практику.



При положительной оценке дневника и отчета рецензентом, проводится защита практики студента перед комиссией, утвержденной приказом ректора академии из числа ведущих преподавателей профилирующих кафедр.

#### 6.4 Примерные темы выпускных квалификационных работ

Индивидуальные задания для студентов определяются темой выпускной квалификационной работы и планом выполнения практики.

№	Примерные наименования тем
1.	Ветеринарно-санитарная экспертиза ..... ( вид продукта, сырья и др.) в условиях ..... (Станции по борьбе с болезнями животных, лаборатории ВСЭ, ведомственной лаборатории и др.)
2.	Ветеринарно-санитарные требования при заготовке животных и птицы для убоя на мясо
3.	Ветеринарные требования при промысле животных на мясо
4.	Ветеринарно-санитарные требования при транспортировании животных и птицы для убоя
5.	Профилактика транспортных болезней и случаев гибели животных при транспортировке
6.	Ветеринарно-санитарные требования при сдаче-приеме и подготовке животных к убою
7.	Входной, операционный и выходной контроль на предприятиях мясной (молочной, рыбной) промышленности
8.	ВСЭ и лабораторный контроль консервных изделий на мясоперерабатывающих (рыбоперерабатывающих, молокоперерабатывающих) предприятиях
9.	ВСЭ и лабораторный контроль копченостей на мясоперерабатывающих (рыбоперерабатывающих) предприятиях
10.	ВСЭ яиц и яичных продуктов домашней и промысловой птицы
11.	ВСЭ меда и других продуктов пчеловодства на рынках
12.	Фальсификация меда и методы их определения
13.	ВСЭ растительных продуктов на рынках
14.	ВСЭ свежих и консервированных грибов на рынках
15.	ВСЭ тропических и субтропических растительных продуктов на рынках
16.	ВСЭ молока и кисломолочных продуктов
17.	ВСЭ крови, эндокринного сырья
18.	ВСЭ технических фабрикатов

19.	Производственный ветеринарно-санитарный контроль в убойном цехе
20.	Производственный ветеринарно-санитарный контроль и клеймение шкур
21.	Производственный ветеринарно-санитарный контроль в субпродуктовом, кишечном и жировом цехах
22.	Требования инструкции по оформлению ветеринарных документов на подконтрольные грузы
23.	Требования инструкции по ветеринарному клеймению и товароведческой маркировки
24.	Особенности ВСЭ сырья и продукции на городских распределительных холодильниках
25.	Производственный ветеринарно-санитарный контроль на ветсанутильзаводах
26.	Ветеринарный надзор при продаже животных на рынках
27.	ВСЭ вареных колбас
28.	ВСЭ полукопченых колбас
29.	Особенности ВСЭ сырья и продукции длительного хранения
30.	Фальсификации мяса, жира, молока, икры и методы их выявления
31.	Особенности ВСЭ готовой продукции или полуфабрикатов например салаты, пельмени, йогурты и др.) в условиях.....(предприятие)
32.	Производственный ветеринарно-санитарный контроль ..... (вид продукции) на предприятиях различных форм собственности (ООО, мясокомбинат, колбасный модуль, молокозавод и др.)
33.	Ветеринарно-санитарные требования санитарных правил для холодильников
34.	Требования санитарных правил для розничных и оптовых рынков
35.	Требования санитарных правил для предприятий торговли
36.	Ветеринарно-санитарные правила перевозки животных и продукции автомобильным, железнодорожным, водным и воздушным транспортом
37.	Организация ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства на рынках, в сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятиях, в ветеринарной лаборатории
38.	Организация ветеринарно-санитарного контроля при производстве, переработке, хранении и реализации продуктов животноводства
39.	Ветеринарно-санитарная оценка продукции животноводства при использовании различных добавок и лекарственных средств
40.	Ветеринарно-санитарная оценка мяса вынужденно убитых животных
41.	Ветеринарно-санитарная оценка продукции животноводства при инфекционных и инвазионных заболеваниях

#### **6.4 Порядок защиты дневника и отчета**

Защита дневника и отчета по практике проводится комиссией, состоящей из преподавателей кафедр, ответственных за практику. К защите допускаются положительно оцененные рецензентами дневники и отчеты. Дневники и отчеты направляются на рецензию заведующим практикой, рецензенты назначаются из числа членов комиссий. Рецензент, тщательно изучив дневник, отчет и представленные к ним документы, отмечает соответствие содержания дневника и отчета программе практики и настоящим методическим указаниям; объективно характеризует положительные стороны работы; оценивает полноценность практики, характер и объем выполненных работ, соответствие выводов представленным материалам; целесообразность и эффективность внедрения в производство практических предложений, а также отмечает недостатки в прохождении практики студентом, в содержании оформлении дневника и отчета.

Общее заключение по практике дается с обязательным указанием оценки в баллах, используя при этом оценочный лист (Приложение 21-23). Рецензия на дневник и отчет пишется согласно Приложения 17. Рецензент знакомит студента с рецензией, обсуждает с ним недостатки, допущенные при оформлении дневника и отчета, и добивается их устранения.

Студент для защиты дневника и отчета готовит доклад с презентацией продолжительностью до 6-8 минут (Приложение 18-20). В своем докладе студент сообщает место прохождения практики, производственное направление предприятия, экономические показатели, оценивает технологию производства сельскохозяйственной продукции и методы определения ее качества и безопасности. Отдельно излагает приобретенные им общепрофессиональные и профессиональные компетенции по направлению подготовки, характер и объем выполненных работ, приводя данные в виде таблиц (Приложение 20, рисунок 5).

В конце доклада делает выводы, практические предложения и заключение о полноте выполнения программы практики. После окончания доклада члены комиссии, предварительно ознакомившись с дневником и отчетом студента, задают ему вопросы по практике. На вопросы студент должен отвечать кратко и по существу. После ответов оглашается рецензия. Студент дает полные ответы на замечания и пожелания рецензента. Затем члены комиссии оценивают достоинства практики, отмечают недостатки, высказывают пожелания и предложения.

Комиссия оценивает практику студента, его дневник и отчет о практике комплексно, исходя из следующих положений:

- заключение рецензента;
- содержание дневника и отчета,
- полноценность практики - его соответствие требованиям ФГОС ВО, программе практики и настоящим методическим указаниям;
- качество оформления, грамотность, аккуратность и ясность изложения материала;
- правильность ответов на вопросы при защите дневника и отчета.

Дневник и отчет студента после защиты хранятся в архиве до окончания учебы в академии.

В тех случаях, когда защита практики, дневника и отчета по ней признается неудовлетворительной, студент подлежит исключению из числа студентов, как не выполнивший учебный план по направлению подготовки.

## **7. ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ, ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОЙ, ПРЕДДИПЛОМНОЙ) ПРАКТИКИ**

Учебным планом предусмотрена промежуточная аттестация по итогам прохождения производственной практики в форме дифференцированного зачета, сдача зачета осуществляется путем защиты студентом отчета о прохождении практики перед комиссией.

### **7.1 Аттестация по производственной практике**

Перечень документов необходимых для итоговой аттестации по производственно (технологической, ветеринарно-санитарной, преддипломной) практике:

1. Удостоверение на практику с подписями и печатями на оборотной стороне (*Приложение 8*);
2. Титульный лист дневника (*Приложение 1 и 12*);
3. Содержание;
4. Отзыв на практиканта от руководителя практики с подписью и печатью (*Приложение 9, 10 и 14*);
5. План (график) прохождения практики, согласованный руководителем практики от ВУЗа и руководителя от предприятия (с подписью и печатью) (*Приложение 2, 4 и 16*);
6. Индивидуальное задание (с подписью и печатью) (*Приложение 3, 5 и 15*);
7. Дневник практики (с подписями и печатями руководителя практики через каждые 7 дней) (*Приложение 6*);
8. Сводная ведомость (сводка) о проделанной работе с подписью и печатью (*Приложение 7*);
9. Заключение (отзыв студента-практиканта о производственной практике – уровне приобретенных общепрофессиональных и профессиональных компетенций, степени участия руководителей практики в выполнении ее программы и т.д.)
10. Титульный лист отчета (*Приложение 11 и 13*);
11. Отчеты по практике с анализом и собственными выводами;
12. Приложение (фотографии, акты, наставления, инструкции, протоколы вскрытия и проч.) (пример оформления приложения см. Приложения данного учебно-методического пособия).

### **7.2 Критерии оценивания промежуточной аттестации**

Общая процедура оценивания определена Положением о зачетах и экзаменах в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ, утвержденным ректором.

Процедура оценивания результатов освоения программы практики включает в себя оценку уровня сформированности общих профессиональных и

профессиональных компетенций студента, уровней обученности: «знать», «уметь», «владеть».

Успеваемость студентов определяется оценками: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно». При оценке знаний студентов во время зачета преподаватели руководствуются следующими критериями:

Оценка **«отлично»** выставляется студенту, который своевременно представил дневник и отчет по производственной практике, отчет оформлен согласно требованиям, программа практики выполнена в полном объеме, в процессе защиты ответил на 90% вопросов, заданных членами комиссии вопросов и показал полностью освоение теоретического и практического материала, высокий уровень обученности: «знать», «уметь», «владеть» по программе практики и высокий уровень сформированности компетенций. Требуемые общепрофессиональные и профессиональные компетенции сформированы.

Оценка **«хорошо»** выставляется студенту, который своевременно представил дневник и отчет по производственной практике, отчет оформлен согласно требованиям, программа практики выполнена в полном объеме, в процессе защиты ответил на 80% вопросов, заданных членами комиссии вопросов и показал полностью освоение теоретического и практического материала, хороший уровень обученности: «знать», «уметь», «владеть» и хороший уровень сформированности компетенций по программе практики. Требуемые общепрофессиональные и профессиональные компетенции сформированы.

Оценка **«удовлетворительно»** выставляется студенту, который своевременно представил дневник и отчет по производственной практике, отчет оформлен согласно требованиям, программа практики выполнена в целом с не принципиальными нарушениями, в процессе защиты ответил на 70% вопросов, заданных членами комиссии показал удовлетворительное освоение теоретического и практического материала, достаточный уровень обученности: «знать», «уметь», «владеть» и удовлетворительный уровень сформированности компетенций по программе практики. Требуемые общепрофессиональные и профессиональные компетенции сформированы.

Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется студенту, если он не выполнил программу практики, не представил дневник и отчет по преддипломной практике, а также, если представил отчет, оформленный с большими нарушениями, который не содержит некоторых разделов и в процессе защиты не смог ответить на 70% вопросов, заданных членами комиссии показал неудовлетворительное освоение теоретического и практического материала, неудовлетворительный уровень обученности: «знать», «уметь», «владеть» и неудовлетворительный уровень сформированности компетенций по программе практики.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины  
имени Н.Э. Баумана»

**ДНЕВНИК**  
**о прохождении производственной (технологической,**  
**ветеринарно-санитарной) практики**  
*выбрать нужный вариант*

студента \_\_\_\_\_ группы \_\_\_\_\_ курса  
по направлению подготовки  
36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза  
факультета ветеринарной медицины

---

*Ф.И.О. студента в родительном падеже*

в хозяйстве (предприятии) \_\_\_\_\_

с «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Казань – 20\_\_ г.

**ПЛАН (График)**  
**прохождения производственной (технологической) практики**  
**студента 3 курса ФВМ по направлению подготовки**  
**36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза**

(фамилия, имя, отчество)

№	Этапы практики	Трудоемкость, часы
1	Инструктаж по технике безопасности; ознакомление со структурой базового предприятия; разработка индивидуальной программы прохождения производственной практики	12
2	Токсикология	82
3	Паразитарные болезни	82
4	Микробиология	82
5	Патологическая анатомия	82
6	Ветеринарно-санитарная экспертиза	82
7	Гигиена животных	82
8	Оформление дневника и отчета. Промежуточная аттестация (зачет)	24
9	Итого	324

Практикант \_\_\_\_\_  
(подпись) (фамилия, имя, отчество)

Руководитель практики от высшего  
учебного заведения \_\_\_\_\_  
(подпись) (фамилия, имя, отчество)

Руководитель практики от предприятия (хозяйства)

(подпись) (должность, фамилия, имя, отчество)

MΠ



**ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ**  
**прохождения производственной (технологической) практики**  
**студента 3 курса ФВМ по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-**  
**санитарная экспертиза**

\_\_\_\_\_  
*(фамилия, имя, отчество)*

В

\_\_\_\_\_  
*(наименование предприятия)*

№	Этапы практики	Трудоем- кость, час/з.е.
1	Инструктаж по безопасности жизнедеятельности и санитарно-гигиеническим требованиям на предприятии	12
2	Выполнение задания по токсикологии	82
3	Выполнение задания по паразитарным болезням	82
4	Выполнение задания по санитарной микробиологии	82
5	Выполнение задания по патологической анатомии животных	82
6	Выполнение задания по ветеринарно-санитарной экспертизе	82
7	Выполнение задания по гигиене животных	82
8	Оформление дневника и отчета, сдача зачета с оценкой по практике	24
Всего час. / з.е.		324/9

Практикант \_\_\_\_\_  
*(подпись)* *(фамилия, имя, отчество)*

Руководитель практики от высшего  
учебного заведения \_\_\_\_\_  
*(подпись)* *(фамилия, имя, отчество)*

Руководитель практики от предприятия (хозяйства)

\_\_\_\_\_  
*(подпись) (должность, фамилия, имя, отчество)*

МП

**ПЛАН**  
**прохождения производственной (ветеринарно-санитарной)**  
**практики студента 4 курса факультета ветеринарной медицины**  
**по направлению подготовки**  
**36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза»**

\_\_\_\_\_  
*(фамилия, имя, отчество)*

В \_\_\_\_\_

*(наименование предприятия)*

№	Этапы практики	Трудоемкость, часы
1	Инструктаж по технике безопасности; ознакомление со структурой базового предприятия; разработка индивидуальной программы прохождения производственной практики	10
2	Ветеринарная санитария	79
3	Инфекционные и паразитарные болезни	79
4	Санитарная микробиология	79
5	Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза	79
6	Ветеринарно-санитарная экспертиза	79
7	Оформление дневника и отчета. Промежуточная аттестация (зачет)	27
	Итого	432

Практикант \_\_\_\_\_  
*(подпись)* *(фамилия, имя, отчество)*

Руководитель практики от высшего  
 учебного заведения \_\_\_\_\_  
*(подпись)* *(фамилия, имя, отчество)*

Руководитель практики от предприятия (хозяйства)

\_\_\_\_\_  
*(подпись) (должность, фамилия, имя, отчество)*

МП

**ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ**  
**по производственной (ветеринарно-санитарной) практике**  
**студента 4 курса ФВМ**  
**по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза**

(фамилия, имя, отчество)

В

(наименование предприятия)

№	Этапы практики	Трудоем- кость, час/з.е.
1	Ознакомление с организацией работы на мясо- и молокоперерабатывающем предприятии, ветеринарных лабораториях, должностными обязанностями ветеринарных специалистов. Инструктаж по технике безопасности.	10
2	Приобрести практические навыки по предупреждению и ликвидации болезней животных и охране людей от возбудителей инфекций и инвазий, общих для человека и животных	79
3	Приобрести практические навыки по диагностике, лечению, профилактике инфекционных и инвазионных болезней животных и оздоровлению неблагополучных хозяйств	79
4	Закрепить теоретические знания и практические навыки о роли микроорганизмов, которые принимают непосредственное участие в порче сельскохозяйственного сырья, использующего для производства колбасных изделий и мясных полуфабрикатов и др.	79
5	Приобрести практические навыки по судебной ветеринарно-санитарной экспертизе	79
6	Освоить приемы и приобрести навыки предубойного клинического осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов убоя, а также продуктов животноводства (молока, меда, рыбы и др.)	79
7	Оформление дневника и отчета. Промежуточная аттестация (зачет)	27
	Итого	432/12

Практикант \_\_\_\_\_  
 (подпись) (фамилия, имя, отчество)

Руководитель практики от высшего  
 учебного заведения \_\_\_\_\_  
 (подпись) (фамилия, имя, отчество)

Руководитель практики от предприятия (хозяйства)

(подпись) (должность, фамилия, имя, отчество)

МП

## Дневник прохождения практики

Дата	Содержание и объем работы, количество экспертиз и их наименование	Примечание (подпись руководителя практики, печать хозяйства)
1	2	3
«___» _____ 20__г.	<p>1. Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса убойных животных:</p> <p>- свинина. Проверено и допущено к реализации 20 туш (указать массу туш) по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы в полном объеме (привести результаты органолептических, ф-х и бактериоскопических исследований). Исследования на трихинеллез - результат отрицательный;</p> <p>- .....</p> <p>Всего выбраковано:</p> <p>комплект легких общей массой 2 кг (причина выбраковки-обширная аспирация кровью); печень массой 1,5 кг (причина выбраковки - диктиокаулез).</p>	
«___» _____ 20__г.	Выходной день	
«___» _____ 20__г.	Окончание практики. Сбор необходимой информации и материалов. Отъезд.	

Студент \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 (подпись) (фамилия, имя, отчество)

Руководитель практики  
 от предприятия \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 (подпись) (фамилия, имя, отчество)

МП

**СВОДКА**  
**о работе, выполненной на производственной**  
**(технологической, ветеринарно-санитарной) практике,**  
*выбрать нужный вариант*  
**студентом \_\_\_\_\_ курса ФВМ по направлению подготовки**  
**36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза**

<i>(фамилия, имя, отчество)</i>			
№ п/п	Мероприятия	Кол-во	Единицы измерения
1	2	3	4
1.	Осуществлен клинический осмотр животных		
2.	Участие в диспансеризации животных		
3.	Участие в приеме больных животных, всего: в т.ч. с болезнями: а) инфекционными б) инвазионными в) незаразными г) хирургическими д) акушерско-гинекологическими е) молочной железы ж) новорожденных и молодняка с.-х. животных		
4.	Участие в проведении диагностических исследований, всего: в т.ч.: а) аллергических б) серологических в) бактериологических г) паразитологических д) патологоанатомических (вскрытие трупов)		
5.	Осуществлена ветеринарно-санитарная экспертиза: а) мяса б) молока в) яиц и других продуктов питания		
6.	Взято проб крови		
7.	Вакцинировано животных /птиц		
8.	Дегельминтизировано		
9.	Обработано против кожных заболеваний		
10.	Проведено искусственное осеменение животных		
11.	Исследовано на стельность (беременность)		
12.	Осуществлено профилактических обработок против незаразных болезней		
13.	Разработано планов ветеринарных мероприятий		

14.	Прочитано лекций		
15.	Проведено бесед (по специальности)		
16.	Проведено бесед по профориентации молодежи		
17.	Сделано докладов		
18.	Написано статей в газеты (областные, республиканские, районные, стенные)		
19.	Обобщение опыта передовиков производства, животноводства и ветеринарной службы		

«Заверяю», руководитель практики  
от производства (предприятия)

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

Федеральное государственное  
бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Казанская государственная академия  
ветеринарной медицины имени  
Н.Э.Баумана»  
420029, г. Казань, ул. Сибирский тракт –  
35, тел. 8(843) 273-97-65  
E-mail: [study@ksavm.senet.ru](mailto:study@ksavm.senet.ru)

## УДОСТОВЕРЕНИЕ

Выдано \_\_\_\_\_ студенту(ке)  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_ группы курса факультета ветеринарной  
медицины в том, что он(а) направляется в  
качестве ПРАКТИКАНТА на практическое  
обучение \_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_ хозяйство  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ района,  
сроком с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_  
Дата явки в академию  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_\_ г.

Декан ФВМ,  
доцент \_\_\_\_\_  
МП

Настоящим подтверждаем, что  
студент(ка) \_\_\_\_\_  
действительно с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_  
находился(ась) в хозяйстве (предприятии) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ района на практическом обучении.

ОБЩАЯ ОЦЕНКА (отмечается руководителем практики от профильной организации знаком * в соответствующих позициях графы «оценка»)		Оценка			
		5	4	3	2
1	Уровень подготовленности студента к прохождению практики				
2	Умение правильно определять и эффективно решать основные задачи				
3	Степень самостоятельности при выполнении задания по практике				
4	Инициативность				
5	Оценка трудовой дисциплины				
6	Оценка уровня выполнения индивидуальных заданий				
	<b>ИТОГО:</b>				

*P.S. Итоговая оценка определяется как средняя арифметическая всех оценок*

Руководитель предприятия

\_\_\_\_\_  
М.П.

\*Примечание: Для руководства практикой студента в профильной организации назначается руководитель практики приказом руководителя предприятия

## ОТЗЫВ

о выполнении программы производственной (технологической) практики

студента \_\_\_\_\_ группы

\_\_\_\_\_  
*ФИО практиканта*

\_\_\_\_\_ проходил(а)  
\_\_\_\_\_ практику в  
\_\_\_\_\_ в период с «\_\_\_» \_\_\_\_\_ по  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года. В период практики овладел(а) умениями и  
навыками организации и проведения мероприятий по предупреждению болезней  
животных и охране людей от возбудителей инфекций и инвазий, общих для  
человека и животных и др.

В процессе практики ознакомился(ась) и соблюдал(а) санитарно-  
гигиенический режим организации, правила техники безопасности при работе с  
сельскохозяйственными животными.

Закрепил(а) теоретические знания по требуемым дисциплинам на основе  
разностороннего изучения производственной деятельности  
сельскохозяйственного предприятия.

Студент \_\_\_\_\_ изучил(а) \_\_\_\_\_

За время практики освоил(а) предусмотренные программой практики  
общефессиональные и профессиональные компетенции.

В период практики зарекомендовал(а) себя ответственной и  
исполнительной, умеющей организовать собственный рабочий процесс.

Руководитель практики от  
организации

Дата «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

МП



## ОТЗЫВ

о выполнении программы производственной (ветеринарно-санитарной) практики студента \_\_\_\_\_ группы факультета ветеринарной медицины

\_\_\_\_\_ проходил(а) производственной (ветеринарно-санитарную) практику в

\_\_\_\_\_ в период с «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ по «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года.

В период практики овладел (а) умениями и навыками организации контроля качества и безопасности продукции животноводств (растениеводства, кормов и др.) и приобрел(а) опыт самостоятельной профессиональной деятельности.

В процессе практики ознакомился (ась) и соблюдал(а) санитарно-гигиенический режим организации, правила техники безопасности при работе с патологическими материалами, пробами кормов, животными, оборудованием и др. Закрепил(а) теоретические знания по требуемым дисциплинам и освоил(а) предусмотренные программой практики общепрофессиональные и профессиональные компетенции.

Студент \_\_\_\_\_ изучил (а) современные технологии и средства профилактики и лечения болезней животных, а также научился использовать современные средства и системы контроля и управления качеством продукции животноводства, санитарной и противозoonотической безопасности сырья животного происхождения, способности в работе с трудовым коллективом.

В период практики \_\_\_\_\_ зарекомендовал(а) себя ответственным(ой) и исполнительным(ой), умеющим(ей) организовать собственный рабочий процесс.

Руководитель практики от  
организации

\_\_\_\_\_  
Подпись

\_\_\_\_\_  
ФИО

Дата: «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной  
медицины имени Н.Э. Баумана»

**ОТЧЕТ**  
**о прохождении производственной (технологической,**  
**ветеринарно-санитарной) практики**  
*выбрать нужный вариант*

студента \_\_\_\_\_ группы \_\_\_\_\_ курса по направлению подготовки  
36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза  
факультета ветеринарной медицины

---

*Ф.И.О. студента в родительном падеже*

в хозяйстве (предприятии) \_\_\_\_\_

---

с «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Казань, 20 \_\_ г

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины  
имени Н.Э. Баумана»

Факультет ветеринарной медицины

**ДНЕВНИК**

**о прохождении преддипломной практики  
(научно-исследовательской работы)**

в хозяйстве (предприятии) \_\_\_\_\_

с «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Студент \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

Курс \_\_\_\_\_

Группа \_\_\_\_\_

Направление подготовки \_\_\_\_\_

Профиль \_\_\_\_\_

Казань – 20\_\_ г.

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной  
медицины имени Н.Э. Баумана»

Факультет ветеринарной медицины

**ОТЧЕТ**

**о прохождении преддипломной практики  
(научно-исследовательской работы)**

в хозяйстве (предприятии) \_\_\_\_\_

с «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Студент \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

Курс \_\_\_\_\_

Группа \_\_\_\_\_

Направление подготовки \_\_\_\_\_

Профиль \_\_\_\_\_

Казань – 20 \_\_ г.

## ОТЗЫВ

о выполнении программы преддипломной практики  
(научно-исследовательской работы) студента \_\_\_\_\_ группы

\_\_\_\_\_  
*ФИО практиканта*

\_\_\_\_\_ проходил(а) преддипломную практику  
(научно-исследовательская работа) в \_\_\_\_\_

в период с «\_\_\_» \_\_\_\_\_ по «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

В период практики овладел(а) умениями и навыками планирования научно-исследовательской работы, формулировки задач исследования, выбора методов решения, сбора и анализа требований к научно-исследовательской работе, разработки методики обработки экспериментальных данных, проведения анализа полученных результатов исследования и способности делать обоснованные выводы и предложения по результатам исследований.

За время практики освоил(а) предусмотренные программой практики общепрофессиональные и профессиональные компетенции.

В период практики зарекомендовал(а) себя ответственным(ой) и исполнительным(ой), умеющим(ей) организовать собственный рабочий процесс.

Руководитель практики от  
организации

\_\_\_\_\_  
Дата «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_  
МП

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной  
медицины имени Н.Э.Баумана»

Факультет ветеринарной медицины  
направление подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза

**ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ  
ПО ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКЕ (НАУЧНО-  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ) СТУДЕНТА**

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

1. Тема выпускной квалификационной работы (ВКР)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

утверждена Ученым советом факультета от

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_

2. Наименование предприятия, на базе которого проходит преддипломная  
практика

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

3. Перечень вопросов и задач, подлежащих изучению и разработке:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Практикант \_\_\_\_\_

Руководитель практики от ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ

\_\_\_\_\_

Руководитель практики от предприятия

\_\_\_\_\_

МП

**ПЛАН (ГРАФИК)**  
**прохождения преддипломной практики (научно-исследовательской работы)**  
**студента \_\_\_\_\_ курса ФВМ, обучающегося по направлению подготовки**  
**36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза**

(фамилия, имя, отчество)

№ п/ п	Разделы (этапы) практики	Содержание раздела (этапа) практики	Трудоемкость, час
1	Подготовительный этап	- планирование научно-исследовательской работы, включая ознакомление с тематикой исследовательских работ	10
2	Организация практики	-содержательная формулировка задачи исследования, виды и объем результатов, которые должны быть получены; -формирование библиографического списка литературы	10
3	Научно-исследовательский этап	- постановка задач исследования; - выбор методов решения; - сбор и анализ требований; -разработка методики обработки экспериментальных данных; -проектирование и разработка программных проектов; - проведение расчетов	20
4	Аналитический этап	- анализ полученных результатов	20
5	Заключительный этап	- подготовка отчетной документации по итогам практики; -составление и оформление отчета о прохождении практики; - сдача отчета о практике на комиссию.	48
Итого			108

Практикант \_\_\_\_\_

Руководитель практики от ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ \_\_\_\_\_

Руководитель практики от предприятия \_\_\_\_\_

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования «Казанская государственная академия  
ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»

## РЕЦЕНЗИЯ

на дневник и отчет прохождения производственной практики  
(технологической, ветеринарно-санитарной, преддипломной)  
*нужное подчеркнуть*

Студента \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ курса \_\_\_\_\_ группы \_\_\_\_\_ факультета \_\_\_\_\_

Место практики \_\_\_\_\_

Период прохождения \_\_\_\_\_

Рецензия составляется в произвольной форме с освещением следующих вопросов:

1. Соответствие базы практики требованиям программы

\_\_\_\_\_

2. Руководство практики \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3. Особенности плана и программы практик \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4. Участие студента в мероприятиях по выполнению программы практики

\_\_\_\_\_

5. Выполнение отдельных заданий кафедр (ы) \_\_\_\_\_

6. Достоинства дневника отчета: полнота, глубина и обоснованность поставленных вопросов (расчетов), анализ проведенных работ (исследований), стиль изложения, качество оформления \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

7. Обобщение передового опыта, участие студента во внедрении научных достижений \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

8. Какие программные задания выполнены \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

9. Недостатки дневника и отчета

\_\_\_\_\_

10. Заключение: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

оценка руководителя практики на месте \_\_\_\_\_, оценка рецензента \_\_\_\_\_,  
комплексная оценка практики по результатам ее защиты \_\_\_\_\_

Рецензент \_\_\_\_\_

дата рецензии \_\_\_\_\_





Рисунок 1 - Пример оформления первого слайда презентации-отчета о прохождении технологической практики



Рисунок 2 - Пример оформления первого слайда презентации-отчета о прохождении преддипломной практики

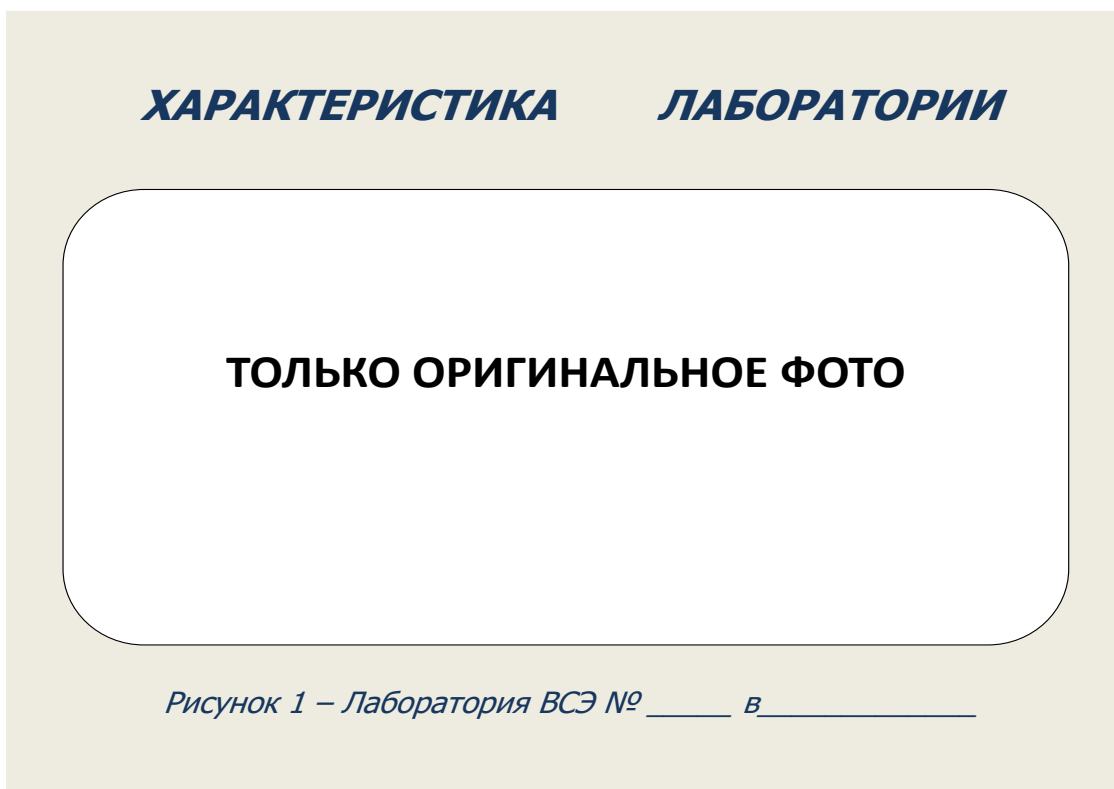


Рисунок 3 - Пример оформления слайда презентации – характеристика места прохождения практики



Рисунок 4 - Пример оформления слайда презентации – отчета по ветеринарно-санитарной экспертизе

*Таблица 1- Количество ветеринарно-санитарных экспертиз различных групп продукции в ЛВСЭ №\_\_\_ г. \_\_\_\_\_*

<i>№ п/п</i>	<i>Наименование мероприятий</i>	<i>Количество экспертиз</i>	<i>%</i>
<i>1</i>	<i>Ветеринарно-санитарная экспертиза говядины</i>		
<i>2</i>	<i>Ветеринарно-санитарная экспертиза свинины</i>		
<i>3</i>	<i>Ветеринарно-санитарная экспертиза баранины</i>		
<i>4</i>	<i>Ветеринарно-санитарная экспертиза молока и молочных продуктов</i>		
<i>5</i>	<i>Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы и рыбных продуктов</i>		
<i>6</i>	<i>Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов растительного происхождения</i>		
	<i>ИТОГО:</i>		

Рисунок 5 - Пример оформления слайда презентации – отчета по ветеринарно-санитарной экспертизе

***Спасибо за внимание !***

***ИВАНОВА МАРИЯ ИГОРЕВНА***

*студент 451 группы ФВМ*

*направление подготовки 36.03.01 - Ветеринарно – санитарная экспертиза*

Рисунок 6 - Пример оформления последнего слайда презентации

## ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ

производственной (технологической) практики студента \_\_\_\_\_

(Ф.И.О. студента)

Курс \_\_\_\_\_ Группа \_\_\_\_\_ Форма обучения \_\_\_\_\_

Уровень сформированности компетенций \_\_\_\_\_

Наименование компетенций и их расшифровка					Основные показатели оценки результата	Критерии оценивания
ОПК-3	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	<b>Теоретические показатели</b>	
Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	Способен идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии	Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции;	Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы;	Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу гидробионтов и икры.	Освоено без пробелов, верно и в полном объеме	5 баллов
					Освоено с незначительными замечаниями	4 баллов
					освоено частично, но пробелы не носят существенного характера	3 балла
					не освоено	2 балла
					<b>Практические показатели</b>	
					<b>Необходимые практические навыки и предусмотренные программой практики задания</b>	
					Сформированы в полном объеме	5 баллов
					сформированы недостаточно, задания выполнены, некоторые виды заданий выполнены с ошибками	4 баллов
					сформированы, большинство заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий содержат ошибки	3 балла
					не сформированы, все задания выполнены с грубыми ошибками либо совсем не выполнены, качество их выполнения оценено как неудовлетворительное	2 балла

					Владеет	
					<i>Всеми предусмотренными программой практики навыками</i>	
					владеет в полном объеме	5 баллов
					владеет с незначительными неточностями	4 баллов
					владеет с ошибками, которые исправляет при дополнительных вопросах	3 балла
					навыками не владеет	2 балла
ИТОГО:						

Уровень сформированности компетенций *(нужное подчеркнуть)*

*Высокий уровень, хороший уровень, достаточный уровень, недостаточный уровень.*

**Заключение:** аттестуемый )ая) \_\_\_\_\_ компетенциями овладел (а) / не овладел (а).  
(Ф.И.О. студента)

Рецензент \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О., должность) (подпись)

Дата \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

#### Шкала оценивания:

Оценка	Баллы	Уровень сформированности компетенции
Отлично	13-15	высокий
Хорошо	10-12	хороший
Удовлетворительно	7-9	достаточный
Неудовлетворительно	6 и менее	недостаточный

## ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ

производственной (ветеринарно-санитарной) практики студента \_\_\_\_\_

(Ф.И.О. студента)

Курс \_\_\_\_\_ Группа \_\_\_\_\_ Форма обучения \_\_\_\_\_

Уровень сформированности компетенций \_\_\_\_\_

Наименование компетенций и их расшифровка								Основные показатели оценки результата		Критерии оценивания			
ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	Теоретические показатели					
Способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, а также качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения	Способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, а также качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения	Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности	Способен идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии	Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции;	Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы;	Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу гидробионтов и икры.	Освоено без пробелов, верно и в полном объеме		5 баллов			
								Освоено с незначительными замечаниями		4 баллов			
								освоено частично, но пробелы не носят существенного характера		3 балла			
								не освоено		2 балла			
								Практические показатели					
								Необходимые практические навыки и предусмотренные программой практики задания					
								Сформированы в полном объеме		5 баллов			
								сформированы недостаточно, задания выполнены, некоторые виды заданий выполнены с ошибками		4 баллов			
								сформированы, большинство заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий содержат ошибки		3 балла			
								не сформированы, все задания выполнены с грубыми ошибками либо совсем не выполнены, качество их выполнения оценено как неудовлетворительное		2 балла			
								Владеет					
								Всеми предусмотренными программой практики навыками					
								владеет в полном объеме		5 баллов			
								владеет с незначительными неточностями		4 баллов			
								владеет с ошибками, которые исправляет при дополнительных вопросах		3 балла			
								навыками не владеет		2 балла			
ИТОГО:													

Уровень сформированности компетенций (нужное подчеркнуть)

Высокий уровень, хороший уровень, достаточный уровень, недостаточный уровень.

**Заключение:** аттестуемый )ая) \_\_\_\_\_ компетенциями овладел (а) / не овладел (а).  
(Ф.И.О. студента)

Рецензент \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О., должность) (подпись)

Дата \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

**Шкала оценивания:**

Оценка	Баллы	Уровень сформированности компетенции
Отлично	13-15	высокий
Хорошо	10-12	хороший
Удовлетворительно	7-9	достаточный
Неудовлетворительно	6 и менее	недостаточный

## ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ

производственной (преддипломной) практики студента \_\_\_\_\_

(Ф.И.О. студента)

Курс \_\_\_\_\_ Группа \_\_\_\_\_ Форма обучения \_\_\_\_\_

Уровень сформированности компетенций \_\_\_\_\_

Наименование компетенций и их расшифровка						Основные показатели оценки результата		Критерии оценивания	
ОПК-3	ОПК-4	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	Теоретические показатели			
Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборно-инструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач;	Способен идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии	Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции;	Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы;	Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу гидробионтов и икры.	Освоено без пробелов, верно и в полном объеме		5 баллов	
						Освоено с незначительными замечаниями		4 баллов	
						освоено частично, но пробелы не носят существенного характера		3 балла	
						не освоено		2 балла	
						Практические показатели			
						Необходимые практические навыки и предусмотренные программой практики задания			
						Сформированы в полном объеме		5 баллов	
						сформированы недостаточно, задания выполнены, некоторые виды заданий выполнены с ошибками		4 баллов	
						сформированы, большинство заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий содержат ошибки		3 балла	
						не сформированы, все задания выполнены с грубыми ошибками либо совсем не выполнены, качество их выполнения оценено как неудовлетворительное		2 балла	
						Владеет			
						Всеми предусмотренными программой практики навыками			
						владеет в полном объеме		5 баллов	
						владеет с незначительными неточностями		4 баллов	
						владеет с ошибками, которые исправляет при дополнительных вопросах		3 балла	
						навыками не владеет		2 балла	
						ИТОГО:			



Уровень сформированности компетенций (нужное подчеркнуть)

Высокий уровень, хороший уровень, достаточный уровень, недостаточный уровень.

**Заключение:** аттестуемый )ая) \_\_\_\_\_ компетенциями овладел (а) / не овладел (а).  
(Ф.И.О. студента)

Рецензент \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О., должность) (подпись)

Дата \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

**Шкала оценивания:**

Оценка	Баллы	Уровень сформированности компетенции
Отлично	13-15	высокий
Хорошо	10-12	хороший
Удовлетворительно	7-9	достаточный
Неудовлетворительно	6 и менее	недостаточный

## ПЕРЕЧЕНЬ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ БАЗОЙ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ СТУДЕНТОВ

№ п/п	Название хозяйства/предприятия	Номер договора	Сроки действия договора от...	Район
1.	ГБУ «Агрызское РГВО» Агрызский р-н РТ	№ 510-2022	25.10.2021	Агрызский район РТ
2.	КФХ «Габидуллина Ильзира Илгизевна» Азнакаевский район РТ д Ирекле Тел. 89172846529	№12-2020	12.10.2020	Азнакаевский район РТ
3.	ГБУ «Азнакаевское РГВО» Азнакаевский р-он РТ г. Азнакаево ул. Ф. Галиева д. 6 Тел. 88559271999	№200	15.01.2021	Азнакаевский район РТ
4.	С/Х ООО «Тукай» , РТ, Азнакаевский р., с. Чубар-Абдуллово, Советская улица, д. 81	№99Р	28.01.2022	Азнакаевский район РТ
5.	ГБУ «Аксубаевское РГВО» Аксубаевский р-он РТ	№502-19	13.10.2020	Аксубаевский район РТ
6.	ООО «АксуАгро» Республика Татарстан, Аксубаевский район, село Старое Ибрайкино, улица Центральная 49	№506г, 5016	06.10.2021	Аксубаевский район РТ
7.	ООО «Агрофирма Актая» , РТ, Аксубаевский р, пгт Аксубаево, ул. Мазилина 94	№503-31	25.10.2021	Аксубаевский район РТ
8.	АО «Агросила» Актанышский р-он РТ		22.03.2018	Актанышский район РТ
9.	ГАПОУ «Актанышский техникум» Актанышский р-он РТ		18.01.2019	Актанышский район РТ
10.	ООО «Агрофирма Аняк» Актанышского района РТ	№501-16	18.01.2019	Актанышский район РТ
11.	ООО «Нигез», РТ, Актанышский р, с. Аишево, ул. Татарстан 45а	№280	15.02.2021	Актанышский район РТ
12.	ГБУ «Актанышское РГВО» Республика Татарстан, Актанышский район, село Актаныш, Дорожная 37А	№307-ВСЭ	27.04.2021	Актанышский район РТ
13.	ООО Агрофирма «Актаныш»	32-2022	28.02.2022	Актанышский район РТ
14.	ООО «Агрофирма «Чишма»	43-2022 о	10.06.2022	Актанышский район РТ
15.	ООО «Красный Восток Агро», РТ, Алексеевский р, с. Сахаровка, ул. Дорожная 4	№506-2123	25.10.2021	Алексеевский район РТ
16.	КФК «Гатин Ф.Ф.», Рт, Алексеевский р,	555я	25.10.2021	Алексеевский район РТ
17.	ГАПОУ «Алексеевский аграрный колледж»	1-2022	10.01.2022	Алексеевский район РТ
18.	Колхоз «Алга», РТ, Алексеевский р, с. Средние Тиганы, ул. Центральная 18	67Р	28.01.2022	Алексеевский район РТ

19.	ООО «Хузангаевское» Республика Татарстан, Алькеевский район, село Сиктерме-Хузангаево, Нижняя улица, 1а	№505	06.11.2020	Алькеевский район РТ
20.	ООО «Красный Восток Агро», РТ, Алькеевский р, с. Базарные Матаки, ул. Злаковая 15	№191	14.01.2021	Алькеевский район РТ
21.	ООО Свиноводческая ферма «Салман» Алькеевский р-он РТ	№ 506-2122	13.05.2021	Алькеевский район РТ
22.	ООО «Яшь Куч», РТ. Алькеевский р, с. Нижнее Алькеево	№321-ТППСХП	18.06.2021	Алькеевский район РТ
23.	ООО «Кичучат» Альметьевский р-он РТ		23.09.2020	Альметьевский район РТ
24.	ГБУ «Альметьевское РГВО» Республика Татарстан, Альметьевский район, город Альметьевск, Геофизическая улица, дом 156 Тел. 88553442727	№230	16.11.2020	Альметьевский район РТ
25.	АО «имени Н.Е. Токарликова» Альметьевский р-он РТ	№212	18.01.2021	Альметьевский район РТ
26.	ПАО «Татнефть им. В.Д. Шашина», РТ, Альметьевский р., г. Альметьевск, ул. Ленина 75	№362-3	10.06.2021	Альметьевский район РТ
27.	Ветеринарная клиника «Айболит» Республика Татарстан, город Альметьевск, улица Советская 30	654	28.06.2021	Альметьевский район РТ
28.	ООО «Чагылтау» , РТ, Альметьевский р, с. Кама-Исагилово, ул Школьная 3	№343-2	30.09.2021	Альметьевский район РТ
29.	ООО КСК «Тайсуган», РТ, Альметьевский р, с. Тайсуганово, ул. Тукая 11	№509-2021	25.10.2021	Альметьевский район РТ
30.	ООО «Союз-Агро», РТ, Альметьевский р, г. Альметьевск, ул. Сургутская 21а	№42-2	28.01.2022	Альметьевский район РТ
31.	УСО ПАО Татнефть КСШ		28.02.2022	Альметьевский район РТ
32.	ГБУ «Апастовское РГВО» Апастовский р-он РТ	№ 179	03.11.2020	Апастовский район РТ
33.	ООО СХП «Свияга». РТ, Апастовский р, с. Свияжский, ул. Шоссейная 6	№238Д	06.11.2020	Апастовский район РТ
34.	ООО «Апас-Мол» Апастовский р-он РТ Село Старые Юмартлы ул. Вахитова д. 31 Тел 88437634448 Shp-sviyaga@mail.ru	№212а	16.11.2020	Апастовский район РТ
35.	ООО «Агрофирма «Возрождение» Арский р-он РТ Село Старое Чурилино ул. Новая д. 51 Тел 88436657325 88436657322	№503а. 507а	06.11.2020	Арский район РТ
36.	ООО «Агрофирма Игенче» Арский р-он РТ с. Наласа ул. М. Вахитова д. 28 Тел. 88432929509	№206-1	18.01.2021	Арский район РТ
37.	ООО СХП «Северный» Республика Татарстан, Арский район, село	№302-ВСЭ	12.05.2021	Арский район РТ

	Шушмабаш, улица Школьная 1			
38.	ГБУ «Арское РГВО» Арский р-он РТ	№501-4	30.09.2021	Арский район РТ
39.	ООО АФ «Кырлай». РТ. Арский р, д. Старый Яваш, ул. Молодежная 1	№502-25	30.09.2021	Арский район РТ
40.	ООО «Ак Барс», РТ. Арский р, с. Старый Яваш. Ул. Центральная 1	№29Л	25.10.2021	Арский район РТ
41.	ООО "Арча", Республика Татарстан, Арский р-н, г. Арск, Вокзальная ул., д.1	№336М	20.12.2021	Арский район РТ
42.	ООО «ПХ Пионер», РТ. Арский р, д. Пионер, ул. 65 лет Победы д.6	№65Д	28.01.2022	Арский район РТ
43.	К(Ф)Х «Бариева Р.Х.»	36-2022	10.06.2022	Арский район РТ
44.	ООО «Шахтер» Атнинский р-он РТ		17.01.2018	Атнинский район РТ
45.	ООО «Шахтер» Атнинский р-он РТ		17.01.2018	Атнинский район РТ
46.	СХПК «Племенной завод им. Ленина», Атнинский р-он РТ		13.10.2020	Атнинский район РТ
47.	СХПК «Менгер» Атнинский р-он РТ с. Большой Менгер Советская 8 Тел. 884369 34600	№636	29.10.2020	Атнинский район РТ
48.	СХПК «Менгер» Атнинский р-он РТ с. Большой Менгер Советская 8 Тел. 884369 34600	№636	29.10.2020	Атнинский район РТ
49.	ГБУ «Атнинское РГВО» Атнинский р-он РТ с. Б. Атня ул. Советская д 1В Тел. 88436922127	№ 178	04.12.2020	Атнинский район РТ
50.	СХПК «Племенной завод имени Ленина» Атнинский р-он РТ	№180	14.12.2020	Атнинский район РТ
51.	СХПК «ТАН» Республика Татарстан, Атнинский район, село Новые Шаши, Молодежная улица, 13	№253	15.02.2021	Атнинский район РТ
52.	ООО "ТУКАЕВСКИЙ" Республика Татарстан, Атнинский район, деревня Новая Атня, Советская улица, дом 7р	№275	15.02.2021	Атнинский район РТ
53.	ООО «Дусым»	492Е	17.12.2021	Атнинский район РТ
54.	КФХ Садыков Равиль Аксянович Республика Татарстан, Бавлинский район, город Бавлы	18-2020	17.11.2020	Бавлинский район РТ
55.	КФХ «Исламгаловых» Бавлинский р-он РТ	№205	22.01.2021	Бавлинский район РТ
56.	КФХ «Миннуллин Г.С.», РТ, Бавлинский р-н, г. Бавлы	№385-В	28.06.2021	Бавлинский район РТ
57.	КФХ «Бэкер» Бавлинский р-он РТ дер Исергапово, ул Советская 15 Тел. 88556957590		15 01.2019	Бавлинский район РТ
58.	ООО «СП «Смаиль» РТ, Балтасинский район, деревня Смаиль, улица Баумана, 69	№508	20.08.2020	Балтасинский район РТ

59.	ООО «Сурнай», РТ, Балтасинский р-н, с. Малые Лызи, ул. Центральная, д2	№501в	07.12.2020	Балтасинский район РТ
60.	ООО «Маяк» Балтасинский р-он РТ	№ 178(а)	10.12.2020	Балтасинский район РТ
61.	СХПК «Кызыл Юл» Балтасинский р-он РТ	№208	18.01.2021	Балтасинский район РТ
62.	ООО «Сосна» Республика Татарстан, Балтасинский район, село Нижняя Сосна, улица Героя Сарвара, дом 1а	№292	15.02.2021	Балтасинский район РТ
63.	ООО «Алга», РТ, Балтасинский район, д. Верхний Шубан	№353-3	10.06.2021	Балтасинский район РТ
64.	АО «Яна Тормыш» Республика Татарстан, Балтасинский район, село Янгулово, улица Дружбы 5	№17-477	02.07.2021	Балтасинский район РТ
65.	ООО «имени Тукая», РТ, Балтасинский р-н, с. Верхний Субаш, ул. Ленина, д1	№21П	28.01.2022	Балтасинский район РТ
66.	ООО «СХП Татарстан» Балтасинский р-он РТ село Старая Салаусь, Советская улица, 81 +7 (84368) 3-06-13 88436830642	585П	28.02.2022	Балтасинский район РТ
67.	ИП КФХ Мугинов Д.Н. Бугульминский р-он РТ		09.11.2018	Бугульминский район РТ
68.	ООО «Северная Нива Татарстан» Бугульминский р-он РТ Республика Татарстан, Бугульминский район, деревня Зеленая Роща, Шоссейная улица, дом 4а, кабинет 1	№211	16.11.2020	Бугульминский район РТ
69.	КФХ «Нуждина Гульназ Фаритовна» Бугульминский р-он РТ	№405-В	28.06.2021	Бугульминский район РТ
70.	С/Х ООО «Рассвет» Бугульминский р-он РТ, село Ключи ул. Озерная д.16	344а	30.09.2021	Бугульминский район РТ
71.	ГБУ «Бугульминское РГВО», РТ, Бугульминский р-н, г. Бугульма, ул. Габбаса Залакова, д 2Г	№343	30.09.2021	Бугульминский район РТ
72.	КФХ Сардиных, РТ, Бугульминский р-н, с. Ключи, ул. Молодежная, дб, кв 2	№27Л	28.01.2022	Бугульминский район РТ
73.	ООО «Дружба» Буинский р-он РТ		17.01.2018	Буинский район РТ
74.	ООО «АгроНур» Буинский р-он РТ		25.04.2019	Буинский район РТ
75.	ООО «Авангард» Республика Татарстан, Буинский район, село Кайбицы, Центральная улица, дом 1	№263	15.02.2021	Буинский район РТ
76.	ООО «Мясной дом Карлинский плюс» Республика Татарстан, Буинский район, город Буинск, улица Гагарина 33	№352-3	09.06.2021	Буинский район РТ
77.	ООО «Заря», РТ, Буинский район, с. Альшеево, ул. Центральная, д 13А	№316-ТППСХП	18.06.2021	Буинский район РТ
78.	ГБУ «Буинское РГВО»	333	30.09.2021	Буинский район

				РТ
79.	КФХ «Николаев С.А.» Верхнеуслонский р-он РТ	договор №1	17.12.2020	Верхнеуслонский район РТ
80.	ПСХК «Красная Заря» Высокогорский р-он РТ с Шуман ул. Центральная д. 26		29.10.2018	Высокогорский район РТ
81.	КФХ «Абдрахманов» Высокогорский р-он РТ, с. Шушары		12.09.2019	Высокогорский район РТ
82.	КФХ «Саитов Айрат Хуснуллович» Республика Татарстан, Высокогорский район, село Альдермыш Тел. 89274375927	№239С	06.11.2020	Высокогорский район РТ
83.	СПССК «Елмай» Республика Татарстан, Высокогорский район, деревня Калинино, Березовая улица, дом 1б, офис 1	№441	11.12.2020	Высокогорский район РТ
84.	ИП Вет клиника «Ласка» Высокогорский р-он село Высокая гора	№201	21.12.2020	Высокогорский район РТ
85.	ООО «СХП Ватан» Высокогорский р-он РТ село Ямашурма ул. Молодежная д. 14 884365-77710	№225	03.01.2021	Высокогорский район РТ
86.	ООО «Агрофирма Татарстан» Высокогорский р-он РТ, село Мульма, улица Поперечная 8А	№233-3	10.01.2021	Высокогорский район РТ
87.	ООО «Серп и Молот» Высокогорский р-он РТ, с. Шапши ул. Ленина д. 1 помещ. 2001 Тел. 88436577347	№202	15.01.2021	Высокогорский район РТ
88.	ООО «Бирюли молоко» Высокогорский р-он РТ	№145-1	27.01.2021	Высокогорский район РТ
89.	ГБУ "ВЫСОКОГОРСКОЕ РАЙОННОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ВЕТЕРИНАРНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ" Республика Татарстан, Высокогорский район, село Высокая Гора, Центральная улица, 4	286	15.02.21	Высокогорский район РТ
90.	КФХ Латыпов М.М., РТ, Высокогорский р-н, д. Торнаяз	№348	30.09.2021	Высокогорский район РТ
91.	ООО молочный комбинат «Касымовский» Высокогорский р-он РТ	№421, 673М	20.12.2021	Высокогорский район РТ
92.	ООО «Асянь», РТ, Высокогорский р-н, с. Алан-Бексер, ул. Новая, д 18	№656	28.01.2022	Высокогорский район РТ
93.	КФХ Аналык, РТ, Высокогорский р-н, с. Улля	№43Р	28.02.2022	Высокогорский район РТ
94.	ЗАО «Бирюли» 422737, Республика Татарстан, Высокогорский район, поселок Бирюлинского Зверосовхоза, улица В. Интернационалистов, 1	8-2022 от 15.04.2022	15.04.2022	Высокогорский район РТ
95.	АО «Головное племенное предприятие «Элита» Высокогорский р-он РТ	№3-2022	18.05.2022	Высокогорский район РТ
96.	ООО "Агрофирма им. П.В. Дементьева» Республика Татарстан, Дрожжановский район, село Новый Убей, улица Мира, дом 40	№293	15.02.2021	Дрожжановский район РТ

97.	ГБУ «Дрожжановское РГВО», РТ, Дрожжановский р-н, с. Старое Дрожжаное, пл. Сабантуя, д 14	№677	28.01.2022	Дрожжановский район РТ
98.	ООО «Бетховен» вет клиника г. Елабуга	№192	06.11.2020	Елабужский район РТ
99.	ГБУ «Елабужское РГВО», РТ, г. Елабуга, ул. Азина, д155	№278	15.02.2021	Елабужский район РТ
100.	ООО «РМ АГРО» Республика Татарстан, Елабужский район, город Елабуга, улица Марджани, дом 22, квартира 65	№01-2021	01.03.2021	Елабужский район РТ
101.	ООО «Агрофирма Волжские Зори» РТ, Елабуга, Ижевское ш. 2	№348-В	01.03.2021	Елабужский район РТ
102.	ГБУ «Заинское РГВО» Заинский р-он РТ Г. Заинск, ул. Толстого 85 тел. 885558 66018	№503	06.10.2020	Заинский район РТ
103.	ООО «Агрофирма Заинский сахар» г. Заинск, Заводская улица, д. 1 Село Чубуклы, Молодежная, 42А Тел. 85558 36807	№5026	16.11.2020	Заинский район РТ
104.	ООО Агрофирма «Зай» Республика Татарстан, город Заинск, улица Заводская 1	№301-ВСЭ	12.05.2021	Заинский район РТ
105.	КФХ «Рафаилов В.В.» РТ, Заинский район, с. Александровская Слобода, ул. Центральная 76		18.06.2021	Заинский район РТ
106.	АО «Авангард» Зеленодольский р-он РТ	договор от 18.01.2018 г.	18.01.2018	Зеленодольский район РТ
107.	ИП «Воробьева Марина Николаевна» Зеленодольский р-он РТ п. Осиново		17.04.2018	Зеленодольский район РТ
108.	АО "ЗЕЛЕНОДОЛЬСКИЙ МОЛОЧНОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ КОМБИНАТ" РТ, РАЙОН ЗЕЛЕНОДОЛЬСКИЙ, ГОРОД ЗЕЛЕНОДОЛЬСК, УЛИЦА КАРЛА МАРКСА, ДОМ 48	№316	19.11.2020	Зеленодольский район РТ
109.	АО «Васильевский хлебозавод» Республика Татарстан, Зеленодольский район, поселок городского типа Васильево, Набережная улица, 15	№137	11.12.2020	Зеленодольский район РТ
110.	КФХ «Гариев Ильдар Ринатович» Республика Татарстан, Зеленодольский район, село Ремплер, ул Дружбы 16, тел. 2900178	№137-5	16.12.2020	Зеленодольский район РТ
111.	ООО «Маевское Подворье» Зеленодольский р-он РТ	№203	05.01.2021	Зеленодольский район РТ
112.	ГБУ «Зеленодольское РГВО» Зеленодольский р-он РТ	№193	14.01.2021	Зеленодольский район РТ
113.	АО «Красный Восток Агро», РТ, Зеленодольский р-н, п ЖД разъезд Албаба, ул. Железнодорожная, д 15	№296	15.02.2021	Зеленодольский район РТ
114.	ООО «Птицеводческий комплекс «Ак	№181-1	18.06.2021	Зеленодольский

	Барс». Зеленодольский филиал 422527, Россия, Республика Татарстан, Зеленодольский р-н, с. Осиново Тел. 2531275 <a href="mailto:pvkakbars@mail.ru">pvkakbars@mail.ru</a>			район РТ
115.	ООО «Овощевод» РТ, Зеленодольский р-н, с Айша	№502-12	30.09.2021	Зеленодольский район РТ
116.	ООО АФ «Залесный», РТ, Зеленодольский р-н, с. Большие Ключи, ул. Сельскохозяйственная площадка	№502-13	30.09.2021	Зеленодольский район РТ
117.	ООО «Пестричинка» РТ Зеленодольский район	№454М	20.12.2021	Зеленодольский район РТ
118.	ООО ВК «Альфа Вет» г. Казань		06.02.2018	Казань
119.	Управление Россельхознадзора по Республике Татарстан Оренбургский тракт д. 20 а	договор от 28.08.2018 г. до 28.08.2025 г.	28.08.2018	Казань
120.	ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ» г. Казань		17.05.2019	Казань
121.	ООО «ВК Лайф» г Казань ул Сеченова д.3 тел. 88432041257		06.09.2019	Казань
122.	ФГБУ «Татарская МВЛ» г. Казань Родина 25а		09.09.2019	Казань
123.	ООО «Клиника ветеринарной медицины» г. Казань ул. Ю. Фучика д. 108 каб.7		23.10.2019	Казань
124.	АО «Булочно-кондитерский комбинат» г. Казань		13.12.2019	Казань
125.	ООО «Каприно» г. Казань Генеральный директор Спарта Наиля Раисовна		16.12.2019	Казань
126.	Центр кинологической службы МВД по Республике Татарстан работает по адресу улица Космонавтов, 63 в Казани		21.10.2020	Казань
127.	ГБУ «Республиканская ветеринарная лаборатория»	№169	07.12.2020	Казань
128.	ОАО «Центральный Рынок г. Казани» ЛВСЭ №10 Республика Татарстан, город Казань, улица Мартына Межлаука, дом 13	10-2020	10.12.2020	Казань
129.	ООО «Пушистики» вет клиника г. Казань	№188	13.01.2021	Казань
130.	ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ ЛКЦ	№188	13.01.2021	Казань
131.	<a href="#">АО «Красный Восток Агро» г. Казань ул. Тихорецкая д. 5 офис 332 Тел. +7 (843) 231-94-42 <a href="mailto:agroholding@krvostok.ru">agroholding@krvostok.ru</a></a>	№191	14.01.2021	Казань
132.	ООО «Вет Барс» вет. клиника, г. Казань	№204	15.01.2021	Казань
133.	ГБУ «Государственное ветеринарное объединение г. Казани»	№206	18.01.2021	Казань
134.	ООО «Прага+»	205	18.01.2021	Казань



135.	ГБУ «Госветобъединение г. Казани»	№206	18.01.2021	Казань
136.	ООО "ВЕТЕРИНАРНЫЙ ЦЕНТР "ДОБРЫЙ ДОКТОР"	№269	15.02.2021	Казань
137.	МБУК «Казанский зооботсад»	3-2021	01.09.2021	Казань
138.	ООО «Мангуст»	501-22	30.09.2021	Казань
139.	ОАО «Центральный рынок г. Казани» ЛВСЭ №10	332-ВСЭ	29.12.2021	Казань
140.	ООО «БиоМир» (вет. клиника «Мурвет»)	98В	28.01.2022	Казань
141.	АО «Булочно-кондитерский комбинат» г. Казань		13.12. 2019	Казань
142.	КФХ «Гурнович В.С.», РТ, Кайбицкий р-н, с. Беляево	№506д	06.11.2020	Кайбицкий район РТ
143.	ГБУ «Кайбицкое РГВО», РТ, Кайбицкий р-н, с. Большие Кайбицы, ул. Гисматулина, д 5	№506	06.11.2020	Кайбицкий район РТ
144.	ООО Агрофирма «Кубня» Республика Татарстан, Кайбицкий район, село Хозесаново, улица Краснова, дом 32, помещение 1	№256	15.02.2021	Кайбицкий район РТ
145.	ООО «Август-Кайбицы» РТ, Кайбицкий р-н, с Большие Кайбицы, ул. Солнечный бульвар, д24Б	№72-2021 25.10.2021	25.10.2021	Кайбицкий район РТ
146.	ООО «Август-Камское устье» Камско-Устьинский р-он РТ Ул. К. Маркса д. 101	№28/21	19.02.2021	Камско-Устьинский р-он РТ
147.	ООО «Камамбер» РТ Камско-Устьинский р-он ПГТ Камское-Устье, ул. К. Маркса 102	336-В	02.06.2021	Камско-Устьинский р-он РТ
148.	СЖПК «Малое Мереткозино», РТ, Камско-Устьинский р-н, ул. Г.Сунгати, д 9	№83П	28.01.2022	Камско-Устьинский р-он РТ
149.	ООО «Новая жизнь» Республика Татарстан, Кукморский район, село Чарли, Молодежная улица, дом 2, помещение 1	№102	13.02.2019	Кукморский район РТ
150.	ООО «Асанбаш - Агро» Кукморский район РТ директор Мубаракшин Рустам Мидхатович		19.04.2019	Кукморский район РТ
151.	ИП «Зиганшин Альберт Мухарромович» Кукморский р-он РТ (убойный пункт)		05.10.2020	Кукморский район РТ
152.	ООО «Кукморское молоко» Республика Татарстан, Кукморский район, деревня Аш-Бузи, Молодежная улица, дом 11	№26-2020	26.11.2020	Кукморский район РТ
153.	ОАО «Кукморский» РТ, г. Кукмор, ул Восточная д 9	№441а	11.12.2020	Кукморский район РТ
154.	КФХ «Димитриев Роберт Павлович» Кукморский р-он РТ, деревня Пчеловод	№184а	21.12.2020	Кукморский район РТ
155.	АО "КУКМОРАГРОХИМСЕРВИС"РТ, Кукморский р-н, г. Кукмор, ул. Казанцева	№252	15.02.2021	Кукморский район РТ
156.	СХПК «Урал» Кукморский р-он РТ	280-2021	15.04.2021	Кукморский

				район РТ
157.	СХПК «имени Вахитова» Кукморский р-он РТ, село Яныль, ул. Школьная д 19 Тел 8843375-49	№279-2021	15.04.2021	Кукморский район РТ
158.	ГБУ «Кукморское РГВО» Республика Татарстан, Кукморский район, город Кукмор, улица Льва Толстого, 1	№308-ВСЭ	27.04.2021	Кукморский район РТ
159.	ООО «Восток» Кукморский р-он РТ, с Ядыгерь, ул. Ленина, д 28а Тел 884364 35575	№309-ВСЭ	27.04.2021	Кукморский район РТ
160.	СХПК "АГРОФИРМА РАССВЕТ" 422127, Республика Татарстан, Кукморский район, село Олуяз, Парковая улица, 1	№25Р	25.10.2021	Кукморский район РТ
161.	КФХ «Кириченко С.В.» Лаишевский р-он РТ		09.01.2019	Лаишевский район РТ
162.	ООО «Бима» Лаишевский р-он РТ	№401	22.06.2020	Лаишевский район РТ
163.	КФХ «Вафин Радик Кадырович» Лаишевский р-он РТ	№222	06.11.2020	Лаишевский район РТ
164.	КФХ «Мамедов Ш.С.», РТ, с. Лаишево	№504в	06.11.2020	Лаишевский район РТ
165.	ООО «Среднее-Девятово» Лаишевский район, село Среднее Девятово, улица Сергеева, дом 11, помещение 1	№16-2020	16.11.2020	Лаишевский район РТ
166.	ООО «Среднее-Девятово» Республика Татарстан, Лаишевский район, село Среднее Девятово, улица Сергеева, дом 11, помещение 1	№16-2020	16.11.2020	Лаишевский район РТ
167.	Филиал ООО «Птицеводческий комплекс «Ак Барс» птицефабрика «Яратель» Республика Татарстан, Лаишевский район, село Габишево 8 (800) 770-75-65 8 (843) 253-25-33	№17-20	17.11.2020	Лаишевский район РТ
168.	ООО «Фермерское хозяйство» «Рамаевское» Лаишевский р-он РТ Республика Татарстан, Лаишевский район, село Песчаные Ковали, Октябрьская улица, дом 25а, тел 88432379060	№18-2020	18.11.2020	Лаишевский район РТ
169.	ООО «Матюшино» Лаишевский р-он РТ	№187	14.01.2021	Лаишевский район РТ
170.	ГБУ «Лаишевское РГВО» Республика Татарстан, Лаишевский район, город Лаишево, Урожайная улица, 1 88437287001	№282	15.02.2021	Лаишевский район РТ
171.	ООО «Аф Волжская» Лаишевский р-он РТ с. Столбище ул. Совхозная, д. 8	№350	18.05.2021	Лаишевский район РТ
172.	ООО «Биосфера-Фиш»	354-3	10.06.2021	Лаишевский район РТ
173.	СХПК «Каусар», РТ, Лаишевский р-н, с.	№326-	18.06.2021	Лаишевский

	Песчаные Ковали, ул. Октябрьская, д 25а	ТППСХП		район РТ
174.	ООО «Каприно» Лаишевский район РТ	№383М	20.12.2021	Лаишевский район РТ
175.	ГБУ «Лениногорское РГВО» Республика Татарстан, Лениногорский район, город Лениногорск, Колхозная улица, 14	№16-20	16.11.2020	Лениногорский район РТ
176.	ООО «Август- Лениногорск» Лениногорский р-он РТ С. Старый Иштерьяк Ул. Школьная д. 14 офис 1	№АЛМ-25	10.02.2021	Лениногорский район РТ
177.	ООО «Азбука Сыра» Республика Татарстан, Мамадышский район, город Мамадыш, улица Давыдова, дом 155, комната 15	№18-2020	18.11.2020	Мамадышский район РТ
178.	ООО «АПК Продовольственная программа» Мамадышский р-он РТ	№195	14.01.2021	Мамадышский район РТ
179.	ГБУ «Мамадышское РГВО» Республика Татарстан, город Мамадыш, улица Пугачева 25	№314-ВСЭ	27.04.2021	Мамадышский район РТ
180.	ООО «РМ АГРО», РТ, Мамадышский р-н, г. Мамадыш, ул Дачная 15	№2-2021	22.11.2021	Мамадышский район РТ
181.	ООО «Ангелина» Менделеевский р-он РТ, д. Псеево, ул. Центральная д. 4 офис 1		14.10.2020	Менделеевский район РТ
182.	ООО «Золотая Нива» Менделеевский р-он РТ ул. Химиков д 5 кв 46 88554937341		09.12.2020	Менделеевский район РТ
183.	ГБУ «Менделеевское РГВО», РТ, Менделеевский р-н, г. Менделеевск, ул Гунина 1	№501-5	30.09.2021	Менделеевский район РТ
184.	ООО «Август- Муслум» Муслюмовский р-он РТ С. Муслюмово Ул. Урожайная д. 5 офис 2 Тел. 88555639034 agro-muslum@avgust.com	№71-2021	20.02.2021	Муслюмовский район РТ
185.	ООО «АФ Туган Як - Родные Края» Муслюмовский р-он РТ, село Нижний Табан ул. Молодежная д. 9 Тел 88255 662-29-65	215А	21.10.2021	Муслюмовский район РТ
186.	ООО «Камский Бекон»	126-1 от 16.12.2021	09.01.2018	Набережные Челны
187.	ООО «Челны Бройлер», Тукаевский р-он РТ г. Набережные Челны, улица Имени Батенчука Е.Н., 3 РТ, г. Набережные Челны, Стройбаза, д. 8, а/я 4 Тел. 8 (8552) 74-60-05 office@chelny-broiler.ru chelnybroiler@yandex.ru	№220-1	15.11.2020	Набережные Челны
188.	АО «Агросила» Республика Татарстан, г. Набережные Челны		16.11.2020	Набережные Челны

	Челны, г. Набережные Челны, Стройбаза, д. 8 +7 8552 74 68 03 88552746005 okz@agrosila-holding.ru			
189.	ГБУ «Госветобъединение г. Наб. Челны» Тукаевский р-он РТ, переулок Автомобилистов д. 8 Тел. 469141	№283-1	15.03.2021	Набережные Челны
190.	ГБУ «Нижнекамское РГВО» г. Нижнекамск ул. Чистопольская д. 58 8 (8555) 30-51-44, 8 (855) 530-51-44 E-mail: <a href="mailto:Svetlana.Rahimova@tatar.ru">Svetlana.Rahimova@tatar.ru</a>	№301	21.12.2020	Нижнекамск
191.	ООО «Орсис – Агро» Республика Татарстан, Нижнекамский район, город Нижнекамск, Чистопольская улица, дом 66, офис 1	№290	15.02.2021	Нижнекамск
192.	МБУ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА "АКТАЙ" НМР РТ Республика Татарстан, Нижнекамский район, поселок Красный ключ	№270	15.02.2021 г.	Нижнекамск
193.	ООО «Агро-Основа» Новошешминский р- он РТ, село Шахмайкино, Молодежная улица, дом 1а 88434821221	№237А	06.11.2020	Новошешминск ий район РТ
194.	К(Ф)Х «Котов Сергей Егорович»	502-9	30.09.2021	Новошешминск ий район РТ
195.	ООО «НОРД32», РТ, Нурлатский р-н, г. Нурлат, ул Верхненурлатская	№336-4	10.01.2021	Нурлатский район РТ
196.	ООО "НУРЛАТ-СЭТЕ" Республика Татарстан, Нурлатский район, город Нурлат, Складская улица, 3	№284	15.02.2021	Нурлатский район РТ
197.	ООО «Нурлатский конный завод» Республика Татарстан, город Нурлат, Верхненурлатская 1А	№363-3	09.06.2021	Нурлатский район РТ
198.	ООО «Агрофирма «Южная» Республика Татарстан, Нурлатский район, село Биляр Озеро, улица Зеленая 8	№2021-АФ-10	06.10.2021	Нурлатский район РТ
199.	ООО «Птицеводческий комплекс Ак Барс» Пестречинский р-он РТ	№183	12.01.2021	Пестречинский район РТ
200.	ГБУ «Пестречинское РГВО» Пестречинский р-он РТ	№213	19.01.2021	Пестречинский район РТ
201.	ООО «Агролак-К»	42-2022	28.01.2022	Пестречинский район РТ
202.	ООО «Кулон Агро» Рыбно Слободский р- он РТ		23.04.2019	Рыбно- Слободский район РТ
203.	АО «Агропромышленный комплекс «Русский мрамор», РТ, Рыбно-Слободский р-н, с. Верхний Тимерлек, ул Советская 4А	№502-131	30.09.2020	Рыбно- Слободский район РТ
204.	Потребительское Общество "Кама Плюс"	№19-2020	17.11.2020	Рыбно-

	Республика Татарстан, Рыбно-Слободский район, поселок городского типа Рыбная Слобода, улица З.Шаймарданова, 71			Слободский район РТ
205.	ГБУ "РЫБНО-СЛОБОДСКОЕ РГВО» Республика Татарстан, Рыбно-Слободский район, поселок городского типа Рыбная Слобода, улица З.Шаймарданова, 21	№273	15.02.2021	Рыбно-Слободский район РТ
206.	ООО «Туган Як» Республика Татарстан, Сабинский район, село Большой Шинар, Кооперативная улица, 32		23.01.2020	Сабинский район РТ
207.	ООО «СХП Нырты» Сабинский р-он РТ д. Большая Нырты Улица М.Джалиля, 13 Б Тел. +7 (84362) 4-97-42	№300	11.12.2020	Сабинский район РТ
208.	КФХ «Мухаметшин З.З.» Сабинский р-он РТ	№224	28.01.2021	Сабинский район РТ
209.	ООО СХП «ШЫТСУ» РТ Сабинский р-он Нижние Шитцы, Тукая ул., 15	№372-3	10.06.2021	Сабинский район РТ
210.	ООО «Саба» Сабинский р-он РТ, пгт Богатые Сабы, ул. Г. Закирова 52, каб 201	№251	15.02.2022	Сабинский район РТ
211.	ООО «ТатМит Агро» Сабинский р-он РТ С. Шемордан ул. Первомайская д. 37 Тел. 884362 325-85	№183а-2022	13.04.2022	Сабинский район РТ
212.	ООО «Курсабаш», РТ, Сабинский р-н, с. Корсабаш, ул. Дорожная 1	№11-2022	15.04.2022	Сабинский район РТ
213.	Глава «КФХ Ахметов Райнур Гильфанович». Село Олуяз ул. Ленина д. 44 Сабинский р-он РТ		22.01.2019	Сабинский район РТ
214.	ГБУ «Сармановское РГВО» Сармановский р-он РТ, с. Сарманово, ул Профсоюзная 22	№30/20	06.11.2020	Сармановский район РТ
215.	ООО АФ «Сарман», РТ, Сармановский р-н, с Сарманово, ул Н. Шарипова 2А	№76М	28.01.2022	Сармановский район РТ
216.	ГБУ «Спасское РГВО» Спасский р-он РТ, г. Болгар ул. Ленина д.2А, 422840 тел. 884347 30850	№502-14	30.09.2021	Спасский район РТ
217.	КФК «Загидуллин Р.М.», РТ, Тетюшский р-н, с Байрашево	№231	06.11.2020	Тетюшский район РТ
218.	ООО «Содружество», РТ, Тетюшский р-н, с Нармонка, ул Новая 16	№501	16.11.2020	Тетюшский район РТ
219.	ООО «Новая Заря» Тетюшский р-он РТ, с. Большая Турма +7 (84373) 57366	№302	09.12.2020	Тетюшский район РТ
220.	ООО «АФ Родина» Тетюшеский р-он РТ	№182	21.12.2020	Тетюшский район РТ
221.	ООО "АГРОФИРМА "КОЛОС" Республика Татарстан, Тетюшский район, деревня Жуково	№261	15.02.2021	Тетюшский район РТ
222.	КФХ Залялиев Ф.М. Республика Татарстан, Тетюшский район, село Алабердино, улица Ленина 69	№414-В	28.06.2021	Тетюшский район РТ
223.	ООО «Серафимовское» Туймазинский р-		15.01.2018	Туймазинский

	он РБ			район
224.	КФХ «Миннехузина Мария Николаевна» Тукаевский р-он РТ, с. Куаклы ул. Центральная д. 25 Тел. 88552921392	№238в, 239Ж	06.11.2020	Тукаевский район РТ
225.	КФХ «Вильданов Газинур Миннерахманович» Тукаевский р-он РТ село Калмия у. Усманова д.1а Тел. 88552 375933	№502	16.11.2020	Тукаевский район РТ
226.	ООО «СХП имен Сайдашева» Тукаевский р-он РТ	№186	11.01.2021	Тукаевский район РТ
227.	ООО "ЭДИЛЬБАЙ-ПОВОЛЖЬЕ" Республика Татарстан, Тукаевский район, село Биклянь, улица Магариф, 63	№366-3	10.06.2021	Тукаевский район РТ
228.	КФХ имени Марданова А.Ф. Республика Татарстан, Тукаевский район, село В. Байлар, улица Лесная 12	№397-В	28.06.2021	Тукаевский район РТ
229.	ООО «Тукаевский Племотрепродуктор» Новотроицкое сельское поселение Тукаевский р-он РТ	№2521	25.10.2021	Тукаевский район РТ
230.	ГБУ «Тукаевское РГВО», РТ, Тукаевский р-н, г. Набережные Челны, переулок Железнодорожников 7	№356ВСЭ	23.11.2021	Тукаевский район РТ
231.	ООО «Камский Бекон» Тукаевский р-он РТ, г. Набережные Челны, Хлебный проезд 7	№126-1	16.12.2021	Тукаевский район РТ
232.	ООО «Агрофирма «Тукаевская продовольственная корпорация»	41-2022	10.06.2022	Тукаевский район РТ
233.	ООО «Тюлячи Агро» Тюлячинский р-он РТ		17.01.2018	Тюлячинский район РТ
234.	ООО «Игенче» Тюлячинский р-он РТ, с Малые Кибя-Кози, ул Малая 26	№504	06.11.2020	Тюлячинский район РТ
235.	ООО «Август- Тюлячи» Тюлячинский р- он РТ С. Тюлячи Ул. Молодежная д. 12 офис 1 Тел. 88436021935	договор №2021-11	10.02.2021	Тюлячинский район РТ
236.	ООО «АгроЛак» Республика Татарстан, Тюлячинский район, село Шадки, Габдуллы Тукая улица, 6	№254	15.02.2021	Тюлячинский район РТ
237.	ООО «Алан», РТ, Тюлячинский р-н, с Алан	№502-2022	25.10.2021	Тюлячинский район РТ
238.	ООО «Племотрепродуктор имени Гиниятуллина С.Ш.», РТ, Тюлячинский район, с. Тюлячи, ул Гоголя, 22А	№25Е	25.10.2021	Тюлячинский район РТ
239.	ООО «Ильхан» Черемшанский р-он РТ	194	14.01.2021	Черемшанский район РТ
240.	КФХ «Загидуллин Ф.И.» Чистопольский р-он РТ	№231	06.11.2020	Чистопольский район РТ
241.	ООО «Агро Л» Республика Татарстан, Чистопольский район, город Чистополь, улица Л.Толстого, дом 134д, офис 305		09.11.2020	Чистопольский район РТ

242.	ООО «Чистопольский Молочный комбинат» Чистопольский р-он РТ		19.11.2020	Чистопольский район РТ
243.	ООО «Чистай Агро» Чистопольский р-он РТ, с. Изгары, ул. Школьная д. 18/1 8 (843) 423-93-34	№ 274	15.02.2021	Чистопольский район РТ
244.	ГБУ «Чистопольское РГВО» Чистопольский р-он РТ, г Чистополь, ул Г.Тукая 84	№502-8	30.09.2021	Чистопольский район РТ
245.	ООО «АгроМир» Ютазинский р-он РТ, село Байряка, улица Октября, двлд 16 8 (85593) 6-25-60, 8 (85593) 6-25-24 Факс: 6-25-24 E-mail: <a href="mailto:agromirrt@yandex.ru">agromirrt@yandex.ru</a>		26.02.2021	Ютазинский район РТ
246.	ГБУ «Ютазинское РГВО», РТ, Ютазинский р-н, пгт Уруссу, ул Хлебный Переулок 3А	№501-4/21	15.11.2021	Ютазинский район РТ
247.	ООО «Каракашлы»	44-2022	10.06.2022	Ютазинский район РТ