

Автономное образовательное учреждение высшего образования Ленинградской области  
« Государственный институт экономики, финансов, права и технологий»

Утверждаю:  
Ректор  
ГИЭФПТ  
  
Ковалев В.Р.



## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

### **ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИК**

ПМ.01 «Уход за сельскохозяйственными животными, хранение и  
переработка продукции животноводства в сельской усадьбе»

для профессии **35.01.23 Хозяйка(ин) усадьбы**

2017 г.

Рабочая программа учебной и производственной практик разработана на основе: ФГОС по профессии 35.01.23 Хозяйка(ин) усадьбы

Организация – разработчик: АОУ ВО ЛО « Государственный институт экономики, финансов, права и технологий»

Разработчики:  
Логинова Н.В. – преподаватель

СОГЛАСОВАНО:



Р. . Деменчук

Генеральный директор ООО «РосАгро»

## СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1. Паспорт рабочей программы учебной и производственной практик модуля ПМ.01	4
2. Учебная и производственная практики по профессиональному модулю	6
3. Результаты освоения профессионального модуля	11
4. Материально-техническое обеспечение учебной и производственной практик	12

# **I. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**

## **УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИК МОДУЛЯ ПМ. 01**

«Уход за сельскохозяйственными животными, хранение и переработка продукции животноводства в сельской усадьбе»

### **1.1. Область применения программы.**

Программа учебной и производственной практик является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по профессии/специальности 35.01.23 Хозяйка(ин) усадьбы в части освоения квалификаций: плодоовощевод, повар, учетчик ,оператор машинного доения и основных видов профессиональной деятельности (ВПД): Уход за сельскохозяйственными животными, хранение и переработка продукции животноводства в сельской усадьбе.

**1.2. Цели учебной практики:** формирование у обучающихся первичных практических умений / опыта деятельности в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО.

**1.3. Цели производственной практики:** формирование у обучающихся профессиональных компетенций в условиях реального производства.

#### **1.4. Требования к результатам учебной и производственной практик.**

В результате прохождения учебной и производственной практик по ВПД студент должен освоить:

	ВПД	Профессиональные компетенции
1	Уход за сельскохозяйственными животными, хранение и переработка продукции животноводства в сельской усадьбе.	ПК 1.1. Планировать животноводческие работы в сельской усадьбе. ПК 1.2. Выполнять механизированные и немеханизированные работы по уходу за сельскохозяйственными животными в сельской усадьбе. ПК 1.3. Вести технологический процесс приготовления и раздачи кормов с использованием сельскохозяйственных машин и оборудования. ПК 1.4. Осуществлять доение коров с соблюдением необходимых зоогигиенических и ветеринарных требований. ПК 1.5. Проводить подготовку продукции животноводства к реализации или использованию. ПК 1.6. Осуществлять переработку молока в сельской усадьбе. ПК 1.7. Осуществлять переработку мяса в сельской усадьбе.

#### **1.5 Формы контроля:**

учебная практика – дифференцированный зачет;

производственная практика - дифференцированный зачет.

#### **1.6. Количество часов на освоение программы учебной и производственной практик.**

Всего 252 часа, в том числе:

в рамках освоения ПМ.01 «Уход за сельскохозяйственными животными, хранение и переработка продукции животноводства в сельской усадьбе»

учебная практика 72 часа;

производственная практика 180 часов.

## 2. УЧЕБНАЯ И ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ

### ПМ.02 «Уход за сельскохозяйственными животными, хранение и переработка продукции животноводства в сельской усадьбе»

#### Результаты освоения программы учебной и производственной практик.

Результатом освоения программы учебной и производственной практик являются сформированные профессиональные компетенции:

Код	Наименование профессиональной компетенции
ПК 1.1.	Планировать животноводческие работы в сельской усадьбе.
ПК 1.2.	Выполнять механизированные и немеханизированные работы по уходу за сельскохозяйственными животными в сельской усадьбе.
ПК 1.3.	Вести технологический процесс приготовления и раздачи кормов с использованием сельскохозяйственных машин и оборудования.
ПК 1.4.	Осуществлять доение коров с соблюдением необходимых зоогигиенических и ветеринарных требований.
ПК 1.5.	Проводить подготовку продукции животноводства к реализации или использованию.
ПК 1.6.	Осуществлять переработку молока в сельской усадьбе.
ПК 1.7.	Осуществлять переработку мяса в сельской усадьбе.
ОК. 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК. 2	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем
ОК. 3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
ОК. 4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК. 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК. 6	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами
ОК. 7	Организовывать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности

ОК. 8	Осуществлять денежные операции
ОК. 9	Добиваться соблюдения своих социально-трудовых прав в рамках закона
ОК. 10	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

Рабочая программа по учебной практике ПМ.01

Уход за сельскохозяйственными животными, хранение и переработка  
продукции животноводства в сельской усадьбе

По профессии среднего профессионального образования

35.01.23 Хозяйка (ин) усадьбы

№ п/п	Наименование темы	Кол-во часов
<b>Скотоводство и технология производства молока и говядины</b>		
1	Ознакомление с ведением молочного и мясного скотоводства в хозяйстве.	6
2	Технология кормления и содержания дойного стада отдельно по цехам.	6
3	Организация родов и послеродовой уход, прием телят, кормление и содержание коров до и после отела.	6
4	Технология машинного доения коров: доильные установки и доильные аппараты, кратность доения, соблюдение правил машинного доения, мойка и стерилизация доильного оборудования и аппаратов.	6
<b>Свиноводство и технология производства свинины</b>		
5	Кормление и содержание хряков-производителей и холостых, супоросных маток, способы содержания, величина групп, рационы и режим кормления, подготовка хряков и маток к случке (осеменению), методы выявления маток в охоте, организация осеменения или ручной случки, содержание осемененных маток первые три дня, методы и техника искусственного осеменения.	6
6	Технология кормления и содержания супоросных и подсосных свиноматок: типы и рационы кормления, техника подготовки кормов к скармливанию и их раздача, способы содержания, величина групп. Подготовка свиноматок к опоросу, проведение опороса. Выращивание поросят под матками, схемы подкормки. Время и техника отъема поросят от свиноматки.	6
7.	Выращивание и откорм молодняка: величина групп и принципы их формирования, кормление и содержание поросят-отъемышей. Технология откорма: возраст и живая масса при постановке на откорм, вид откорма, рациона и техника кормления. Содержание и уход за животными.	6
<b>Птицеводство и технология производства яиц и мяса птицы</b>		
9	Направление птицеводства, его специализация. Разводимые виды, породы и линии и кроссы птицы. Продуктивность разных групп птицы. Валовое производство и реализация яиц и мяса птицы, их качества. Себестоимость и затраты кормов и труда на единицу продукции, рентабельность птицеводства.	6
10	Освоение технологии выращивания цыплят. Способы выращивания: напольный, клеточный, комбинированный. Помещения и их подготовка к выращиванию молодняка. Прием цыплят из инкубатора и размещение их в цехе выращивания. Нормы, рационы и техника кормления. Обеспечение оптимального микроклимата, световые режимы и их применение.	6



11	Изучение технологии кормления и содержания кур родительского стада, технику кормления и содержание несушек промышленного стада в течение года. Возраст молодок при комплектовании. Способ и условия содержания. Анализ кормления птицы. Приготовления и внесение в комбикорма витаминных и минеральных добавок. Сбор, сортировка и упаковка яиц, сдача на склад. Технология уборки помета.	6
12.	Производство мяса птицы. Вид, породы и кроссы птицы мясного направления продуктивности. Поголовье взрослой птицы и молодняка, выращиваемого на мясо. Технология выращивания молодняка на мясо: бройлеров, утят, гусят, индюшат и другие. Другие источники мяса птицы. Мощность убойного цеха и технология убоя птицы. Масса птицы в убойном возрасте, категории, упитанности, утилизация продуктов убоя. Оборудование и линии по убою птицы. Экономические показатели.	6
	Итого:	72

### Рабочая программа по производственной практике ПМ.01

Уход за сельскохозяйственными животными, хранение и переработка продукции животноводства в сельской усадьбе

По профессии среднего профессионального образования

35.01.23 Хозяйка (ин) усадьбы

№ п/п	Наименование темы	Кол-во часов
1	Ознакомление с производством. Безопасность труда при выполнении технологических операций на животноводческих комплексах и механизированных фермах. Соблюдение требований техники безопасности, производственной санитарии, пожарной безопасности в агропромышленном комплексе.	6
2	<b>Выполнение работ по уходу за крупным рогатым скотом:</b> Содержание и кормление КРС.	18
3	<b>Выполнение работ по уходу за свиньями:</b> Содержание и кормление свиней.	18
4	<b>Выполнение работ по заготовке и подготовке кормов к скармливанию:</b> Выполнение работ по приготовлению и хранению кормов.	18
5	<b>Кормление животных:</b> Выполнение работ по раздаче кормов.	18
6	<b>Выполнение работ по ветеринарному обслуживанию ферм и дезинфекции животноводческих помещений.</b> Отчистка помещений. Обработка дезинфицирующим раствором.	18
7	<b>Выполнение работ по дойке коров:</b> Подготовка животных к доению, подключение (отключение) доильного аппарата, обработка вымени после доения.	18

	Соблюдение правил машинного доения, мойка и стерилизация доильного оборудования и аппаратов.	
8	<b>Воспроизводство стада:</b> Выявление коров в охоте, проведение запуска и подготовки коров к отёлу.	18
9	<b>Выполнение работ по выращиванию молодняка.</b> Прием новорожденных телят и поросят. Отъем поросят от матки. Выпаивание телят. Кормление телят и поросят. Обслуживание клеток для содержания. Инкубация яиц, контроль за инкубацией, прием цыплят, сортировка по полу.	18
10	<b>Выполнение работ по откорму и нагулу скота.</b> Приготовление и раздача кормов. Использование добавок. Обеспечение оптимального микроклимата.	18
11	<b>Выполнение работ по первичной обработке молока.</b> Отчистка от сора. Охлаждение.	12
	Итого:	<b>180</b>

### 3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности

#### **Уход за сельскохозяйственными животными, хранение и переработка продукции животноводства в сельской усадьбе**

в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1.	Планировать животноводческие работы в сельской усадьбе.
ПК 1.2	Выполнять механизированные и немеханизированные работы по уходу за сельскохозяйственными животными в сельской усадьбе.
ПК 1.3	Вести технологический процесс приготовления и раздачи кормов с использованием сельскохозяйственных машин и оборудования.
ПК 1.4	Осуществлять доение коров с соблюдением необходимых зоогигиенических и ветеринарных требований.
ПК 1.5	Проводить подготовку продукции животноводства к реализации или использованию.
ПК 1.6	Осуществлять переработку молока в сельской усадьбе.
ПК 1.7	Осуществлять переработку мяса в сельской усадьбе.
ОК. 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК. 2	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем
ОК. 3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
ОК. 4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК. 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК. 6	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами
ОК. 7	Организовывать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности
ОК. 8	Осуществлять денежные операции
ОК. 9	Добиваться соблюдения своих социально-трудовых прав в рамках закона
ОК. 10	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

## **4. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИК**

Реализация профессионального модуля предполагает наличие лабораторий:

- механизация и автоматизация сельскохозяйственного производства;
- технология машинного доения;
- технология производства продукции животноводства;
- технология хранения и переработки сельскохозяйственной продукции.

Учебно-производственное хозяйство оборудования лаборатории и рабочих мест лаборатории:

- рабочее место преподавателя (мастера п/о);
- рабочие места обучающихся;
- оборудование для механизации и автоматизации работ в животноводстве;
- оборудование для машинного доения коров;
- оборудование для приготовления и раздачи кормов;
- оборудование для первичной переработки молока в условиях сельской усадьбы;
- оборудование для переработки мяса в условиях сельской усадьбы.

Реализация профессионального модуля предполагает обязательную производственную практику:

оборудование и технологическое оснащение рабочих мест;

- рабочие места специалистов по откорму животных, производству молока, мяса в условиях сельскохозяйственных предприятия и сельской усадьбы.

### **4.2. Информационное обеспечение обучения.**

Перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

Основные источники:

1. Легеза В.Н. Животноводство. Учебник для начального профессионального образования. - ПрофОбрИздат, 2001. - 384с.
2. Ковалев Ю.Н. Технология и механизация животноводства. Учебник для нач. проф. Образования. – М.: Издательский центр «Академия», 2000г. - 416 с.
3. Слесаренко Н.А., Василевич Ф.И. и др. Ветеринария. Учебник для начального профессионального образования. – М.: Издательский центр «Академия», 2005. – 400с.

Дополнительные источники:

1. <http://fadr.msu.ru/rin/livest/> виртуальная библиотека по сельскому хозяйству.
2. <http://zhivotnovodstva.net/> домашнее животноводство.