

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Самарской области

«Алексеевское профессиональное училище»



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

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

Профессия: 35.01.23 «Хозяйка(ин) усадьбы»

п. Авангард

2018г.

ОДОБРЕНА

Методической

комиссией Специализированная

Протокол №/от «30» 08 2018 г.

Председатель МК

Жукова Т.Н. / Жукова Т.Н. /

(подпись)

(Ф.И.О.)

Автор

Амельченко Г.П. / Амельченко Г.П. /

(подпись)

(Ф.И.О.)

«30» 08 2018 г.

Эксперт

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

(подпись)

(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(ученая степень или звание, должность,  
наименование организации, научное  
звание)

Дата актуализации	Результаты актуализации	Подпись разработчика

Рабочая программа производственной практики ПП.01. по ПМ.01 «Уход за сельскохозяйственными животными, хранение и переработка продукции животноводства в сельской усадьбе» разработана для профессий и специальностей СПО, в соответствии с «Рекомендациями по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования». Приказ №29625 от 20 августа 2013 «Об утверждении федерального государственного стандарта среднего профессионального образования по профессии 35.01.23 «Хозяйка(ин) усадьбы».

ПП.01. «Уход за сельскохозяйственными животными, хранение и переработка продукции животноводства в сельской усадьбе» изучается в рамках модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности для освоения рабочей профессии профессиональных образовательных программ по профессии СПО естественнонаучного профиля на базе основного (общего) образования 35.01.23 «Хозяйка(ин) усадьбы» входящей в состав укрупненной группы профессий 35.00.00 Сельское и рыбное хозяйство.

## СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПП.01. ....	4
1.1. Область применения программы ПП.01. ....	4
1.2. Место в структуре основной профессиональной образовательной программы.....	4
1.3. Планируемые результаты освоения ПП.01. . ....	4
1.4. Количество часов на освоение программы ПП.01. ....	6
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ .....	7
3. СОДЕРЖАНИЕ И ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ПП.01... ..	9
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПП.01. ....	14
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПП.01. ....	15

**1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**  
**ПП.01. по ПМ.01«Уход за сельскохозяйственными животными,  
хранение и переработка продукции животноводства в сельской  
усадьбе»**

**1.1 Область применения рабочей программы.**

Рабочая программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии СПО, входящим в состав укрупненной группы профессий 35.00.00 Сельское и рыбное хозяйство, по направлению подготовки 35.01.23 «Хозяйка усадьбы», в части освоения квалификации «Учетчик».

Рабочая программа учебной практики может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по профессиям: Бухгалтерский учет, анализ и аудит, экономист.

**1.2 Цели и задачи учебной практики:**

Формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности для освоения рабочей профессии, обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

**1.3 Требования к результатам освоения производственной практики:**

В результате освоения производственной практики обучающийся должен **иметь практический опыт:**

ухода за сельскохозяйственными животными (крупный рогатый скот, свинья, птица);

доения коров;

обработки продукции животноводства, подготовки ее к хранению;

**уметь:**

кормить, поить животных, осуществлять уход за ними в соответствии с распорядком дня и составленными рационами;

подготавливать корма к скармливанию;

готовить коров к машинному доению;

проводить сборку, разборку, использование и хранение доильных установок;

осуществлять машинное доение с соблюдением необходимых

зоогигиенических ветеринарных требований;

выявлять коров в охоте, проводить запуск и подготовку корову к отел;

осуществлять особый уход за коровой и теленком в первые дни после родов;

подготавливать свинью к опоросу, ухаживать за поросятами;

проводить сбор яиц;

проводить первичную обработку продукции животноводства (молока, мяса, яиц), закладывать ее на хранение;

**знать:**

правила кормления различных сельскохозяйственных животных;

способы заготовки, хранения и подготовки кормов к скармливанию;

строение вымени коровы, процессы молокообразования и молокоотдачи;

правила ухода за выменем;

болезни вымени и причины вызывающего его заболевания;

правила подготовки к искусственному осеменению;

технические характеристики, устройство, принцип работы, правила

эксплуатации доильных установок, порядок ежедневных и периодических уходов за доильными аппаратами и молочной посудой;

технику машинного доения коров;

особенности ухода за свиньями и птицей;

основные способы переработки и хранения продукции животноводства.

**1.4. Количество часов на освоение рабочей программы  
производственной практики:**

Всего - 90 часов, в том числе:

В рамках освоения ПМ.01. - 90 часов

**Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачёта**

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения рабочей программы производственной практики является сформированность у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности (ВПД) входящим в состав укрупненной группы профессий 35.00.00 Сельское и рыбное хозяйство, по направлению подготовки 35.01.23 «Хозяйка (ин) усадьбы», в части освоения квалификации «Учетчик» необходимых для последующего освоения ими профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций по избранной профессии.

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).

### 3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

#### 3.1 Тематический план производственной практики

КОД ПК	Код и наименование профессиональных модулей	Кол-тво часов по ПМ	Виды работ	Наименование тем учебной практики	Количество часов по темам
1	2	3	4	5	6
ПК 1.1- 1.7	ПМ.01  «Уход за сельскохозяйственными животными, хранение и переработка продукции животноводства в сельской усадьбе»	90		<b>Раздел 1. Введение</b>	2
				<b>Раздел 2. Скотоводство и технология производства молока и говядины</b>	41
				2.1 Освоение технологии кормления и содержания дойного стада	20
				2.2 Освоение технологии воспроизводства стада	5
				2.3 Освоение технологии выращивания телят	5
				2.4 Освоение технологии выращивания и откорма молодняка	5
				2.5 Освоение технологии хранения и переработки молока	6
				<b>Раздел 3. Свиноводство и технология производства свинины</b>	22
				3.1 Анализ состояния отрасли	4
				3.2 Освоение технологии кормления и содержания свиней	8
				3.3 Освоение технологии выращивания и откорма молодняка	4
				3.4 Освоение технологии хранения и переработки говядины и свинины	6
				<b>Раздел 4. Птицеводство. Производство яиц и мяса птицы</b>	24
				4.1 Ознакомление с отраслью птицеводства	4
				4.2 Освоение технологии кормления и содержания кур	4
				4.3 Освоение технологии производства продуктов птицеводства	4
				4.4 Освоение технологии инкубации яиц	4
4.5 Освоение технологии выращивания цыплят	4				
4.6 Освоение технологии хранения и переработки яиц и мяса птиц	4				
<b>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачёта</b>	1				
<b>ИТОГО</b>				<b>90</b>	

### 3.2 Содержание производственной практики ПП.01. «Уход за сельскохозяйственными животными, хранение и переработка продукции животноводства в сельской усадьбе»

Наименование разделов и тем	Содержание	Количество часов	Уровень освоения
1	2	3	4
<b>Раздел 1. Введение</b>		<b>2</b>	
Тема 1.1. Введение.	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>2</b>	
	1 Ознакомление с инструкциями по безопасности труда на рабочем месте. Подробное ознакомление с ведением молочного и мясного скотоводства в хозяйстве. Проанализировать структуру стада и качественные показатели по возрастным и половым группам скота.	2	1
<b>Раздел 2. Скотоводство и технология производства молока и говядины</b>		<b>41</b>	
Тема 2.1 Освоение технологии кормления и содержания дойного стада	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>20</b>	
	1 Цех сухостоя: способ содержания, рационы кормления, организация моциона, величина групп и принципы их формирования, подготовка коров и нетелей к отелу.	5	2
	2 Цех отела: продолжительность пребывания коров в цехе до и после отела. Организация родов и послеродовой уход, прием телят, кормление и содержание коров до и после отела.	5	2
	3 Цех раздоя, осеменения и производства молока: сроки поступления коров из родильного отделения, техника раздоя коров, рационы кормления, способ содержания, механизация раздачи кормов, уборки навоза, организация активного моциона животных. Система вентиляции.	5	2
	4 Освоение технологии машинного доения коров: доильные установки и доильные аппараты, кратность доения, соблюдение правил машинного доения, мойка и стерилизация доильного оборудования и аппаратов.	5	2
Тема 2.2 Освоение технологии воспроизводства стада	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>5</b>	
	1 Наличие и оборудование пункта искусственного осеменения коров и телок. Организация искусственного осеменения, качество быков-производителей, учет результатов осеменения, сезонность отелов, технология выращивания ремонтных телок (схема выращивания, кормление и содержание, возраст и живая масса при первом осеменении). Составление планов осеменения и отелов, мероприятия по борьбе с яловостью и бесплодием.	5	2

Тема 2.3 Освоение технологии выращивания телят	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>5</b>	
	1	Способ содержания телят в профилакторный и молочный периоды, величина групп и принципы их формирования, устройство станков, схема кормления, техника раздачи молочных и растительных кормов, уборка навоза, обеспечение оптимального микроклимата, показатели развития телят в разные возрастные периоды.	5	2
Тема 2.4 Освоение технологии выращивания и откорма молодняка	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>5</b>	
		Типы и рационы кормления, способы содержания, приготовление и раздача кормов, использование добавок. Поение и уборка навоза.	5	2
Тема 2.5 Освоение технологии хранения и переработки молока	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>6</b>	
	1	Очистка, охлаждение, пастеризация и сепарирование молока. Производство молочной продукции: сливок, сметаны, сливочного масла, творога, сыра, ряженки.	6	2
<b>Раздел 3. Свиноводство и технология производства свинины</b>			<b>22</b>	
Тема 3.1 Анализ состояния отрасли	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>4</b>	
	1	Поголовье по возрастным и половым группам, структуру стада, породный состав. Производственно-экономические показатели за последние 3 года (динамика производства свинины, среднесуточные приросты, затраты кормов на единицу продукции, себестоимость и рентабельность). Количество опоросов и выход поросят на основную матку за год. Планирование случек и опоросов.	4	2
Тема 3.2. Освоение технологии кормления и содержания свиней	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>8</b>	
	1	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.	4	2
	2	Кормление и содержание 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.	4	2
Тема 3.3 Освоение технологии выращивания и откорма молодняка	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>4</b>	
	1	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.	4	2

Тема 3.4 Освоение технологии хранения и переработки говядины и свинины	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>6</b>	
	1	Консервация мяса холодом. Подготовка мяса к копчению. Приготовление мясных продуктов: свиные окорока, колбасы варёные, полу-копчёные, сырокопчёные из мяса говядины и свинины. Копчение мяса и мясных продуктов.	6	2
<b>Раздел 4. Птицеводство. Производство яиц и мяса птицы</b>			<b>24</b>	
Тема 4.1. Ознакомление с отраслью птицеводства	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>4</b>	
	1	Направление птицеводства, его специализация. Разводимые виды, породы, линии и кроссы птицы. Продуктивность разных групп птицы. Валовое производство и реализация яиц и мяса птицы, их качество. Себестоимость и затраты кормов и труда на единицу продукции, рентабельность птицеводства.	4	2
Тема 4.2. Освоение технологии кормления и содержания кур	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>4</b>	
	1	Состояние кормовой базы, работа кормоцеха. Составление рационов для разных половозрастных групп птицы. Кормление и содержание кур родительского стада, техника кормления и содержания несушек промышленного стада в течение года. Возраст молодок при комплектовании. Способ и условия содержания. Анализ кормления птицы. Приготовление и внесение в комбикорма витаминных и минеральных добавок. Технология уборки помета.	4	2
Тема 4.3 Освоение технологии производства продуктов птицеводства	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>4</b>	
	1	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. Оборудование и линии по убою птицы. Мощность убойного цеха и технология убоя птицы. Масса птицы в убойном возрасте, категории, упитанности. Утилизация продуктов убоя. Сбор, сортировка и упаковка яиц, сдача на склад.	4	2
Тема 4.4 Освоение технологии инкубации яиц	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>4</b>	
	1	Устройство и оборудование инкубатория, график закладки яиц в инкубатор, режим и биологический контроль за инкубацией, прием цыплят, сортировка по полу.	4	2
Тема 4.5 Освоение технологии выращивания цыплят	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>4</b>	
	1	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.	4	2

Тема 4.6 Освоение технологии хранения и переработки яиц и мяса птиц	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>4</b>	
	1	Консервация мяса птиц холодом. Подготовка тушек птиц к копчению, Закладка яиц на хранение. Приготовления меланжа из куриных яиц.	4	2
		<b>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачёта</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
			<b>ИТОГО</b>	<b>90</b>

## **4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

### **4.1. Требования к условиям проведения производственной практики.**

Реализация рабочей программы производственной практики предполагает проведение производственной практики на предприятиях/организациях на основе прямых договоров, заключаемых между образовательным учреждением и каждым предприятием/организацией, куда направляются обучающиеся.

### **4.2. Общие требования к организации образовательного процесса**

Производственная практика проводится рассредоточено в рамках каждого профессионального модуля. Условием допуска обучающихся к производственной практике является освоенная учебная практика.

### **4.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса**

Руководство производственной практикой осуществляют преподаватели или мастера производственного обучения, а также работники предприятий/организаций, закрепленные за обучающимися.

Мастера производственного обучения, осуществляющие непосредственное руководство производственной практикой обучающихся, должны иметь квалификационный разряд по профессии на 1-2 разряда выше, чем предусматривает ФГОС, высшее или среднее профессиональное образование по профилю профессии, проходить обязательную стажировку в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года.

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результаты обучения раскрываются через усвоенные знания и приобретенные умения, направленные на приобретение профессиональных компетенций.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p><b>Умения:</b></p> <p>кормить, поить животных, осуществлять уход за ними в соответствии с распорядком дня и составленными рационами;</p> <p>подготавливать корма к скармливанию;</p> <p>готовить коров к машинному доению;</p> <p>проводить сборку, разборку, использование и хранение доильных установок;</p> <p>осуществлять машинное доение с соблюдением необходимых зоогигиенических ветеринарных требований;</p> <p>выявлять коров в охоте, проводить запуск и подготовку корову к отелу;</p> <p>осуществлять особый уход за коровой и теленком в первые дни после родов;</p> <p>подготавливать свинью к опоросу, ухаживать за поросятами;</p> <p>проводить сбор яиц;</p> <p>проводить первичную обработку продукции животноводства (молока, мяса, яиц), закладывать ее на хранение;</p>	<p>Практические занятия</p>



<p><b>Знание:</b></p> <p>правил кормления различных сельскохозяйственных животных;</p> <p>способы заготовки, хранения и подготовки кормов к скармливанию;</p> <p>строение вымени коровы, процессы молокообразования и молокоотдачи;</p> <p>правил ухода за выменем;</p> <p>болезни вымени и причины вызывающего его заболевания;</p> <p>правила подготовки к искусственному осеменению;</p> <p>технические характеристики, устройство, принцип работы, правила эксплуатации доильных установок, порядок ежедневных и периодических уходов за доильными аппаратами и молочной посудой;</p> <p>технику машинного доения коров;</p> <p>особенности ухода за свиньями и птицей;</p> <p>основные способы переработки и хранения продукции животноводства.</p>	<p>Практические занятия</p>
--	-----------------------------