

Департамент образования науки и молодежной политики
Воронежской области
ГБПОУ ВО «Острогожский многопрофильный техникум»

**ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ**

по профессии

16017 Оператор свиноводческих комплексов и механизированных
ферм

(репродукция)

Острогожск 2020

Рассмотрена на заседании
цикловой комиссии
ветеринарных дисциплин и
профессиональных модулей и технологии
продукции общественного питания
протокол № 1 от « 21 » 08 2020 г.
_____ А.М. Михин

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ ВО
«Острогожский
многопрофильный
техникум»

О.В. Редина
« 08 » 2020 г.



Автор: Михин А.М., председатель цикловой комиссии ветеринарных дисциплин и профессиональных модулей и технологии продукции общественного питания

Рецензенты:

О.В. Соловьёва, исполнительный директор ООО «Донской Бекон»

О.В. Бочкарева, заведующая учебным хозяйством ГБПОУ ВО «Острогожский многопрофильный техникум»

СОГЛАСОВАНО

ООО «Донской Бекон»
Исполнительный директор

« ____ » _____ 2020 г.



Сол

О.В. Соловьёва

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа профессионального обучения по профессии 16017 Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм содержит основные требования к знаниям и умениям, которые должны иметь обучающиеся данной профессии и квалификации.

Рабочая программа профессионального обучения по профессии 16017 Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм содержит цели и задачи обучения, квалификационную характеристику, распределение бюджета времени, перечень лабораторий и кабинетов, тематический план.

Форма обучения по профессии – очная, срок обучения 36 часов, квалификация - 16017 Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм.

Теоретическое обучение проводится в специализированных учебных кабинетах ГБПОУ ВО «Острогожский многопрофильный техникум».

Теоретическое обучение предусматривает изучение профессиональных модулей. Предусмотрено обучение по направлению свиноводство в специализированных комплексах.

Тематическим планом рабочей программы предусмотрена промежуточная аттестация в виде зачетов по изучаемым профессиональным модулям. Итоговой аттестацией является сдача квалификационного экзамена. Успешно сдавшим квалификационный экзамен присваивается квалификация и выдается свидетельство установленного образца.

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Цель профессионального обучения – обеспечение надлежащего уровня подготовки обучающихся в соответствии с требованиями квалификационной характеристики, формирование у обучающихся знаний в области свиноводства.

КВАЛИФИКАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм должен знать:

- основные требования зоогигиены и ветеринарии;
- способы дезинфекции и приготовления растворов;
- правила проведения профилактических мероприятий по предупреждению заболеваний свиней;
- правила ухода за животными;
- наиболее распространенные болезни и основные приемы оказания первой ветеринарной помощи заболевшим животным;
- порядок и норму скармливания кормов;
- основные корма и их кормовую ценность;
- нормы и порядок кормления, потребность животных в белке, витаминах и минеральных веществах; способы подготовки кормов к скармливанию;
- методы интенсивного откорма свиней и выращивания молодняка высоких весовых кондиций;
- технологию и прогрессивные методы содержания свиней;
- методы повышения продуктивности обслуживаемого поголовья;
- правила отъема поросят;
- сроки половой зрелости свинок;
- признаки появления охоты у свиноматок и свинок;
- сроки случки или искусственного осеменения;
- правила ухода за супоростными свиноматками ;
- правила приема опоросов;
- особенности содержания и выращивания молодняка в помещениях разных типов;
- профилактические меры по предупреждению заболевания животных;
- основные требования зоотехнии;
- основы анатомии и физиологии;
- технологию содержания и кормления хряков-производителей.

УЧЕБНО - МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА
для профессионального обучения по профессии
16017 Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм
(репродукции)

Перечень кабинетов и лабораторий для теоретического обучения

№	Кабинеты
1	Зоотехнии
2	Организации ветеринарного дела
3	Животноводства
	Лаборатории
1	Внутренних незаразных болезней
2	Анатомии и физиологии животных
3	Кормления животных
4	Зоогигиены и ветеринарной санитарии
5	Акушерства, гинекологии и биотехники размножения
6	Эпизоотологии

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№	Наименование дисциплин	Количество часов			Формы конт- роля	
		Всего	Из них			
			Лек ции	ПЗ		Сам. изуч
1	Профессиональные модули	32	28	4		
1.1	ПМ 01 Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий	12	8	2	2	ДЗ
1.2	ПМ.02. Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных	12	8	2	2	ДЗ
1.3	ПМ 05 Оператор по искусственному осеменению животных и птицы	8	6	2		ДЗ
	Консультации	1				
	Итоговая аттестация	3				КЭ
	Всего	36				

СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОФЕССИЯМ

ПМ 01 Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий

уметь:

- выполнять зоогигиенические, профилактические и ветеринарно – санитарные мероприятия;

знать:

- технологические и санитарно-гигиенические требования к свиноводческим комплексам;
- биологические особенности строения и физиологию свиней;
- профилактику акушерских и гинекологических болезней свиней ;
- профилактику незаразных и заразных болезни свиней на промышленных комплексах;

ПМ.02. Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных

уметь:

- проводить диагностику и лечение болезней свиней;

знать:

- диагностику и лечение болезней пищеварительной системы;
- диагностику и лечение болезней органов дыхания;
- прижизненную и посмертную диагностику инфекционных и инвазионных заболеваний свиней;
- общее и специфическое лечение инфекционных заболеваний.

ПМ.05. Оператор по искусственному осеменению животных и птицы

уметь:

- оборудовать рабочее место, содержать его в соответствии с ветеринарными санитарными требованиями;

знать:

- значение искусственного осеменения как метода дальнейшего улучшения породных и продуктивных качеств сельскохозяйственных животных;
- биотехнику размножения в свиноводстве;
- особенности использования производителей; физиологические основы, технику и способы получения спермы;
- физиологию и биохимию спермы, оценку качества спермы;
- технологию разбавления, хранения и транспортирования спермы;
- технику искусственного осеменения самок;
- организацию работы на племенных предприятиях и пунктах искусственного осеменения сельскохозяйственных животных.

Рецензия
на основную программу профессионального обучения
по профессии
16017 Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм
(репродукция)
ГБПОУ ВО «Острогожский многопрофильный техникум»

Основная программа профессионального обучения по профессии 16017 Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм (репродукция) содержит все необходимые структурные элементы: пояснительную записку, цели и задачи профессионального обучения, квалификационную характеристику профессии, перечень кабинетов и лабораторий для теоретического и практического обучения, учебный план и содержания обучения.

Рабочая программа профессионального обучения по профессии 16017 Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм (репродукция) содержит основные требования к знаниям и умениям, которые должны иметь обучающиеся данной профессии и квалификации.

Рабочая программа профессионального обучения по профессии 16017 Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм (репродукция) содержит цели и задачи обучения, квалификационную характеристику, распределение бюджета времени, перечень лабораторий и кабинетов, тематический план.

Форма обучения по профессии - очная, срок обучения 36 часов, квалификация - Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм.

Теоретическое обучение проводится в специализированных учебных кабинетах ГБПОУ ВО «Острогожский многопрофильный техникум».

Теоретическое обучение предусматривает изучение профессиональных модулей. Предусмотрено обучение по направлению свиноводство в специализированных комплексах.

Тематическим планом рабочей программы предусмотрена промежуточная аттестация в виде зачетов по изучаемым профессиональным модулям. Итоговой аттестацией является сдача квалификационного экзамена. Успешно сдавшим квалификационный экзамен присваивается квалификация и выдается свидетельство установленного образца.

Основная программа профессионального обучения по профессии 16017 Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм (репродукция) составлена с учетом всех требований и может использоваться для организации учебного процесса.

Преподаватель
ГБПОУ ВО «Острогожский
многопрофильный техникум»



О.В. Бочкарева

Рецензия
на основную программу профессионального обучения
по профессии
16017 Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм
(репродукция)
ГБПОУ ВО «Острогожский многопрофильный техникум»

Основная программа профессионального обучения по профессии 16017 Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм (репродукция) содержит все необходимые структурные элементы: пояснительную записку, цели и задачи профессионального обучения, квалификационную характеристику профессии, перечень кабинетов и лабораторий для теоретического и практического обучения, учебный план и содержания обучения.

В связи с санкционной риторикой в отношении нашего государства, предпринимаются серьезные меры, которые направлены на развитие и повышение уровня ведения сельского хозяйства. Государством планируется выведение серьезного объема средств для данной отрасли. Программы животноводческим хозяйствам позволяют выйти на новый уровень развития, построить предприятие, которое будет успешно в экономическом плане. Успешность развития специализированных ферм во многом зависит от профессионализма персонала, который должен знать: правила ухода за животными, наиболее распространенные болезни и основные приёмы оказания первой ветеринарной помощи заболевшим животным, их профилактику, способы и правила откорма животных.

Рабочая программа профессионального обучения по профессии 16017 Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм (репродукция) содержит основные требования к знаниям и умениям, которые должны иметь обучающиеся данной профессии и квалификации.

Рабочая программа профессионального обучения по профессии 16017 Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм (репродукция) содержит цели и задачи обучения, квалификационную характеристику, распределение бюджета времени, перечень лабораторий и кабинетов, тематический план.

Форма обучения по профессии - очная, срок обучения 36 часов, квалификация - 16017 Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм (репродукция).

Теоретическое обучение проводится в специализированных учебных кабинетах ГБПОУ ВО «Острогожский многопрофильный техникум».

Теоретическое обучение предусматривает изучение профессиональных модулей. Предусмотрено обучение по направлению свиноводство в специализированных-комплексах.

Тематическим планом рабочей программы предусмотрена промежуточная аттестация в виде зачетов по изучаемым профессиональным модулям. Итоговой аттестацией является сдача квалификационного экзамена. Успешно сдавшим квалификационный экзамен присваивается квалификация и выдается свидетельство установленного образца.

Основная программа профессионального обучения по профессии 16017 Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм (репродукция) составлена с учетом всех требований и может использоваться для организации учебного процесса.



С.О.У.

О.В. Соловьёва