
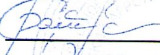
	<p>Министерство образования и науки Республики Бурятия Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Закаменский агропромышленный техникум»</p>	
<p>Рассмотрено: на заседании Метод. Совета техникума Протокол № <u>4</u> от «<u>30</u>» <u>08</u> 20__ г.</p>	<p>Согласовано: Заместитель руководителя Администрации МО «Закаменский район» по развитию АПК – начальник МКУ «Управление сельского хозяйства»  Б.М. Ласаранов «<u>01</u>» <u>09</u> 20<u>22</u> г.</p>	<p>Утверждаю: Директор  С.Б. Батуев приказ № <u>4</u> от «<u>04</u>» <u>09</u> 20<u>21</u> г.</p>

Рабочая программа производственной практики
ПМ. 03 «Выполнение механизированных работ на животноводческих
комплексах и механизированных фермах»

для студентов очного обучения профессии 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства 4 курс 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство».

г. Закаменск,
2022 г.

Рассмотрена
на заседании Пед. Совета ГБПОУ
«Закаменский агропромышленный техникум»
Методист А.М. Э.С. Мандаганова
Протокол № 7 от «30» 08 2022г.

Согласовано:
Зам. директора по УПР ГБПОУ
«Закаменский агропромышленный
техникум»: Ю.В. Жигжитова
« 30 » 08 2022г.

Рабочая программа производственной практики разработана на основе
Федерального государственного образовательного стандарта по профессии
35.01.11 «Мастер сельскохозяйственного производства», входящей в
укрупненную группу 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство».

Составитель: Ламажапова А.Ш., мастер производственного обучения
ГБПОУ «Закаменский агропромышленный техникум»

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	5
2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	6
3. СОДЕРЖАНИЕ И ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	7
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	14
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	16

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы:

Рабочая программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии СПО 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства в части освоения

квалификаций:

- Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм
- Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
- Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
- Водитель автомобиля

Основные виды профессиональной деятельности (ВПД):

- Выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур.

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. Количество часов на освоение рабочей программы производственной практики:

Всего - 252 часов, в том числе:

В рамках освоения ПМ. 03 – 252 часа

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

В результате прохождения производственной практики по видам профессиональной деятельности обучающиеся должны уметь:

ПМ 03 «Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах»

ПК 3.1. Выполнять механизированные работы по кормлению, содержанию и уходу за различными половозрастными группами животных разных направлений продуктивности.

ПК 3.2. Проводить техническое обслуживание технологического оборудования на животноводческих комплексах и механизированных фермах.

ПК 3.3. Оказывать помощь ветеринарным специалистам в лечении и обработке сельскохозяйственных животных.

ПК 3.4. Участвовать в проведении дезинфекции помещений на животноводческих комплексах и механизированных фермах.

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость 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. Организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности.

3. СОДЕРЖАНИЕ И ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1 Содержание производственной практики

Код и наименование профессиональных модулей и тем учебной практики	Виды работ	Объем часов
1	2	3
ПМ 03 «Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах»		252
<p>Тема:1 Ознакомление с предприятием.</p> <p>Тема:2 Выполнение работ по технологию приготовления, хранения и раздачи кормов.</p> <p>Тема:3 Выполнение работ по заготовке и приготовлению кормов.</p>	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
	Ознакомление с технической документацией предприятия на ремонт и техническое обслуживание машин и оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм.	6
	Ознакомление с кормовой базой и полноценного кормления животных в хозяйстве.	6
	Выполнение работ по приготовлению кормов.	6
	Выполнение работ по хранению кормов.	6
	Выполнение работ по раздаче кормов.	6
	Выполнение работ на агрегатах по заготовке корнеплодов и клубней.	6
	Выполнение работ на агрегатах по измельчению грубых кормов.	6
	Выполнение работ по приготовлению кормов.	6
	Выполнение работ по запариванию кормов запарником –смесителем С –12.	6
	Выполнение работ на стационарных агрегатах по раздаче кормов.	6
	Выполнение работ на оборудовании для водоснабжения животноводческих ферм.	6

	Выполнение работ на поилках АП-1А и ПА-1А.	6
	Выполнение работ на доильном аппарате и доильной установке.	6
<p>Тема:3 Выполнение работ по чистке помещений</p> <p>Тема 3.Техническое обслуживание эксплуатируемого оборудования ж/комплексов и механизированных ферм. Выявление и устранение причины мелких неисправностей</p> <p>Тема 3.Техническое обслуживание и ремонт машин и оборудования ж/комплексов и механизированных ферм.</p>	Выполнение работ по удалению навоза из помещений	6
	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту запарника-смесителя С-12.	6
	Выполнение работа техническому обслуживанию и ремонту автопоилок АП-1А и ПА-1А.	6
	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту доильного агрегата и доильных установок.	12
	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту машин и оборудования по приготовлению кормов.	12
	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту машин и оборудования для раздачи кормов.	12
	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту машин и оборудования для поения животных.	12
	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту доильных аппаратов и установок.	6
	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту машин и оборудования для удаления навоза.	6
<p>Тема4.Выполнение работ по технологию содержания и кормления взрослого поголовья скота.</p>	Ознакомление с технологией содержания крс.	6
	Кормление дойных коров	6
	Кормление стельных сухостойных коров.	6
	Кормление первотёлок и коров в период раздоя.	6
	Выполнение работ по технологию выращивания молодняка.	6
Тема 5.Выполнение работ по приему	Выполнение работ по приему новорожденного теленка. Выпаивание телят. Кормление телят.	6

новорожденного теленка. Выпаивание телят. Кормление телят. Обслуживание клеток для содержания.	Обслуживание клеток для содержания.	
	Выполнение работ по технологии пастбищного содержания животных.	6
	Выполнение работ по технологии откорма и нагула скота.	6
	Выполнение работ по водоснабжению и поения животных.	6
	Выполнение работ по дойке коров.	6
	Выполнение работ по первичной обработке молока.	6
	Выполнение работ по стрижке овец.	6
	Выполнение работ по уборки животноводческих помещений, удаления, переработки и использования навоза.	6
	Выполнение работ по ветеринарному обслуживанию ферм и дезинфекции животноводческих помещений.	6
	Подготовка отчетной документации. Обобщение материала и оформление дневника по практике.	6
<u>ИТОГО:</u>		252
Тема 6. Оформление документации по практике.		

**Министерство образования и науки Республики Бурятия
Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования
ЗАКАМЕНСКИЙ АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ**

«Утверждаю» Заместитель директора по УПР « ____ » 20__ г	«Утверждаю» Заместитель директора по УПР « ____ » 20__ г	«Утверждаю» Заместитель директора по УПР « ____ » 20__ г	«Утверждаю» Заместитель директора по УПР « ____ » 20__ г
---	---	---	---

Технологическая карта по производственной практике

Профессия: 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства
 Курс обучения: 4 курс
 Мастер п/о: Мандаганова Э.С.

Общее количество часов по учебному плану 252
 Из них на 7 семестр 252 час на - семестр

- План составлен на основании учебной программы, утвержденной
« ____ » _____ 200__ г
- План составлен на основании учебной программы, утвержденной
« ____ » _____ 200__ г
- План составлен на основании учебной программы, утвержденной
« ____ » _____ 200__ г
- План составлен на основании учебной программы, утвержденной
« ____ » _____ 200__ г
- План составлен на основании учебной программы, утвержденной
« ____ » _____ 200__ г

3.2 Тематический план производственной практики

Код и наименования профессиональных модулей	Кол-во часов по ПМ	Виды работ	Наименования тем производственной	
1	2	3	4	
ПМ 03 «Выполнение работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах»	252	Правильная организация рабочего места. Соблюдение режима труда и отдыха.	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.	
			Ознакомление с документацией предприятия на ремонт и техническое обслуживание машин и оборудования животноводческих и механизированных	

		<p>Организация рабочего места. Правильность подготовки к работе агрегатов по заготовке и приговлению кормов. Уметь контролировать технологический процесс по приговлению кормов. Уметь правильно выполнять работы на агрегатах по поению и доению животных в соответствии с инструкциями. Соблюдение техники безопасности и правил пожарной безопасности на рабочем месте.</p>	<p>Ознакомление с базой и полноценного кормления животных в хозяйстве. Выполнение работ по приговлению кормов. Выполнение работ по хранению кормов. Выполнение работ по раздаче кормов. Выполнение работ на агрегатах по заготовке корнеплодов и клубней. Выполнение работ на агрегатах по измельчению грубых кормов. Выполнение работ по приговлению кормов. Выполнение работ по запариванию кормов запарником –смесителем С 12. Выполнение работ на стационарных агрегатах по раздаче кормов. Выполнение работ на оборудовании для водоснабжения</p>
--	--	--	---

			животноводческих ферм.	
			Выполнение работ на поилках АП-1А и ПА-1А.	
		Выполнение требований экологической безопасности при удалении навоза.	Выполнение работ на доильном аппарате и доильной установке.	
		Умение выполнять работы по техническому обслуживанию и ремонту агрегатов эксплуатируемого оборудования. Соблюдение охраны труда и техники безопасности при выполнении механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах.	Выполнение работ по удалению навоза из помещений	
			Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту запарника-смесителя	
			Выполнение работа техническому обслуживанию и ремонту автопоилок АП и ПА-1А.	
			Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту доильного агрегата и доильных установок.	
		Организация рабочего места. Уметь правильно проводить техническое обслуживание технологического оборудования. Соблюдение техники безопасности при выполнении технического обслуживания и ремонта машин и оборудования ж/комплексов и механизированных	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту машин и оборудования по приготовлению кормов.	
			Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту машин и оборудования для	

		ферм.	<p>раздачи кормов.</p> <p>Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту машин и оборудования для поения животных.</p> <p>Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту доильных аппаратов и установок.</p> <p>Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту машин и оборудования для удаления навоза.</p>	
		<p>Умение выполнять работы по технологии содержания и кормления взрослого поголовья скота</p> <p>Умение выполнять работы по приему новорожденного теленка. Выпашивание телят. Кормление</p>	<p>Ознакомление с содержания крс.</p> <p>Кормление дойных коров</p> <p>Кормление стельных сухостойных коров.</p> <p>Кормление первотёлок и коров в период раздоя.</p> <p>Выполнение работ по технологию выращивания молодняка.</p> <p>Выполнение работ по приему новорожденного теленка. Выпашивание телят. Кормление телят. Обслуживание клеток для содержания.</p>	

		<p>телят. Обслуживание клеток для содержания.</p>	<p>Выполнение работ по технологии пастбищного содержания животных. Выполнение работ по технологии откорма и нагула скота. Выполнение работ по водоснабжению и поения животных. Выполнение работ по дойке коров. Выполнение работ по первичной обработке молока. Выполнение работ по стрижке овец. Выполнение работ по уборки животноводческих помещений, удаления, переработки и использования навоза. Выполнение работ по ветеринарному обслуживанию ферм и дезинфекции животноводческих помещений.</p>	
		<p>Правильное оформление документации по производственной практике в соответствии с заданием.</p>	<p>Подготовка отчетной документации. Обобщение материала и оформление</p>	

				дневника по практике.	
Всего часов	252				

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация рабочей программы производственной практики предполагает наличие базы производственной практики, либо предприятия/ организации на основе прямых договоров.

4.2. Общие требования к организации образовательного процесса

Производственная практика проводится на предприятиях и сельскохозяйственной угодий.

4.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Мастера производственного обучения, осуществляющие руководство производственной практикой обучающихся, должны иметь высшее или среднее профессиональное образование по профилю профессии, проходить обязательную стажировку в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года.

1.4. Информационное обеспечение программа

1. Кирсанов В.В., Симарев Ю.А., Филонов Р.Ф. Механизация и автоматизация животноводства. Учебник для учащихся учреждений начального профессионального образования. М.: Академия, 2013 – 400с.

2. Конаков А.П. Техника для малых животноводческих ферм. Справочник для учреждений начального профессионального образования. М.: Проф Обр Издат, 2013- 208с.

3. Г. В. Родионов, А.Н. Арилов, Животноводство: Учебник. – Спб.: Издательство «Лань», 2014. -640с. -

Дополнительные источники

1. Беляков И.М. и др. Основы ветеринарии. Учебник для учебных заведений начального профессионального образования. М.: Колос, 2013-479с.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется руководителем практики.

Результаты обучения (освоенные умения в рамках ВПД)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Выполнять работы по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур в растениеводстве	Оценка результата выполнения практических работ
Проводить ремонт, наладку и регулировку отдельных узлов и деталей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств	Оценка результата выполнения практических занятий
Проводить профилактические осмотры тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств	Оценка результата выполнения практических занятий
Выполнять работы по консервации и сезонному хранению сельскохозяйственных машин и оборудования	Оценка результата выполнения практических занятий

Результатом освоения рабочей программы производственной практики является сформированность у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ОПОП по основным видам профессиональной деятельности (ВПД).

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 506007919238457772130328223527430359021468958016

Владелец Батуев Содном Борисович

Действителен с 09.11.2022 по 09.11.2023