Документ подписан простой электронной подписью

Информация о МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФИО: Алейник ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ Должность: Ректор

УЧРЕЖЛЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Должность: Ректор Дата подписания: 08.04.2021 18:21:19 «БЕЛГОРОЛСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Я. ГОРИНА»

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

Факультет среднего профессионального образования

Утверждаю:

образования

Декан факультета СПО

_Г.В. Бражник

2019 г.

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

(по профилю специальности)

ПМ.02 Производство и первичная обработка продукции животноводства

Специальность 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции (базовый уровень)

Программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", с приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 N 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», приказом Министерства образования и науки РФ от 18.04.2013 N 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», ФГОС СПО по специальности 35.0 ОВ (базовый уровень), «Положением о практике обучающихся, осваивающих основные образовательные программы Белгородского государственного
аграрного университета имени В.Я. Горина»
Разработчик(и): Здановиг С.К., К.Б.К., дозект каредия бощей и гасиная запекини
Рассмотрена на заседании кафедры общи и сасимой зооккими
« <u>24</u> » чоке 2019 г., протокол № 27
Зав. кафедрой <u>ОЛГУ</u> <u> </u>
Согласована с выпускающей кафедрой пехнологии программи сенсивающей кафедрой пехнологии программи и предухарии $(20 \)$ и и и $(20 \)$ г., протокол $(20 \)$ $(20 \)$ г., протокол $(20 \)$ $(20 \)$ $(20 \)$ г.
Зав. кафедрой <u>Сидег</u> <u>Сидегиниеве И.А.</u> (Ф.И.О.)
Одобрена методической комиссией тексопитеского факультета
« <u>2</u> » <u>чоче</u> <u>2019</u> г., протокол № <u>6-19</u>
Председатель методической комиссии Сраима И.Б. (подпись) (Ф.И.О.)
Согласована:
Заместитель генерального директора ООО «Белгранкорм» « 14 » чеке 2019 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОИ ПРАКТИКИ ПО	
ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ	4
2. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ	
ПРАКТИКИ	5
3. ТРЕБОВАНИЯ К СТУДЕНТУ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ	5
4. ОБЯЗАННОСТИ РУКОВОДИТЕЛЯ ПРАКТИКИ	6
5. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	6
6. СОСТАВЛЕНИЕ ОТЧЕТА ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ	7
7. ПРИЛОЖЕНИЯ	1

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРО-ФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ

«Производство и первичная обработка продукции животноводства»

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа производственной практики (далее - программа) — является частью ППССЗ в соответствии с ФГОС по специальности СПО 35.02.06 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ (базовый уровень) в составе профессионального модуля ПМ.02 Производство и первичная обработка продукции животноводства в части освоения вида профессиональной деятельности (ВПД): - Производство и первичная обработка продукции животноводства и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 2.1.Выбирать и реализовывать технологии производства продукции животноводства.
- ПК 2.2. Выбирать и реализовывать технологии первичной обработки продукции животноводства.
- ПК 2.3. Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сельскохозяйственного сырья и продукции животноводства.

1.2. Цели и задачи производственной практики – требования к результатам производственной практики:

Практика имеет целью комплексное освоение обучающимися вида профессиональной деятельности: Производство и первичная обработка продукции животноводства, формирование соответствующих ВПД общих и профессиональных компетенций, *опыта практической работы*:

- производства продукции животноводства;
- первичной переработки продукции животноводства;
- приготовления кормов.

1.3. Результаты производственной практики

Результатом производственной практики является получение практического опыта в овладении обучающимися вида профессиональной деятельности *Производство и первичная обработка продукции животноводства*, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК	Выбирать и реализовывать технологии производства продукции
2.1.	животноводства.
ПК	Выбирать и реализовывать технологии первичной обработки про-
2.2.	дукции животноводства.
ПК	Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля
2.3.	количества и качества сельскохозяйственного сырья и продукции
	животноводства.

ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые ме-
	тоды и способы выполнения профессиональных задач, оценивать
	их эффективность и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и
	нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой
	для эффективного выполнения профессиональных задач, профес-
	сионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в
	профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с колле-
	гами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчи-
	ненных), результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личност-
	ного развития, заниматься самообразованием, осознанно планиро-
	вать повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в професси-
	ональной деятельности.

2. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕН-НОЙ ПРАКТИКИ

Производственная практика проводится в соответствии с учебным планом. Сроки проведения практики устанавливаются в соответствии с графиком учебного процесса. Продолжительность производственной практики 7 недель (252 часа).

Распределение студентов по местам прохождения практики определяется кафедрой практического и проектного обучения Белгородского ГАУ на основании заключенных договоров с базовыми учреждениями.

Студенты направляются на практику на основании приказа Ректора университета.

Производственная практика проходит на предприятиях и в организациях по профилю данной специальности и имеет своей целью изучить отдельные виды работ по профилю специальности в условиях производства.

Возможно направление на практику в индивидуальном порядке на основании заявки от организаций (учреждений, органов), предоставленной студентом на кафедру производственного и проектного обучения в установленные сроки.

За неделю до начала практики проводится установочная конференция (собрание студентов), на которой студентам разъясняются цели и задачи практики, даются методические советы по выполнению программы практики, обращается внимание на содержание и форму отчетной документации, представляемой

студентами на защиту практики, выдаются направления на практику, дневник и программа практики

3. ТРЕБОВАНИЯ К СТУДЕНТУ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАК-ТИКИ

До начала практики студент обязан:

- ознакомиться с методическими и инструктивными материалами о практике и пройти собеседование у группового руководителя практики;
 - принять участие в установочной конференции (собрании студентов);

Во время прохождения практики студент обязан:

- максимально использовать отведенное для практики время, в установленные сроки, в полном объеме и с высоким качеством выполнять все задания предусмотренные программой практики;
- соблюдать правила внутреннего трудового распорядка и иные нормативные правовые акты, определяющие порядок деятельности работников соответствующей организации;
- вести дневник практики, в котором ежедневно кратко записывать определенные сведения о проделанной в течение дня работе;
- перед окончанием практики получить характеристику, составить отчет о прохождении практики и заверить у руководителя практикой от организации дневник практики.

После прохождения практики студент обязан:

- своевременно представить групповому руководителю отчетную документацию о практике;
 - принять участие в итоговой конференции.

4. ОБЯЗАННОСТИ РУКОВОДИТЕЛЯ ПРАКТИКИ

Руководителем практики назначается преподаватель кафедры практического и проектного обучения.

Руководитель практики от университета обязан:

- провести до установочной конференции собеседование со студентами, убывающими на практику.
 - принять участие в работе установочной конференции (собрании);
 - провести инструктаж студента по технике безопасности;
 - контролировать прибытие студентов к месту прохождения практики;
- оказывать студентам методическую помощь по выполнению программы практики.
- изучить отчетную документацию студента о практике и принять решение о допуске (или не допуске) студента к защите отчета по практике;
 - принять участие в защите отчета по практике;
- представить в деканат факультета отчет об итогах прохождения студентами производственной практики.

Руководитель практики от организации обязан:

- провести инструктаж студента по технике безопасности, общий инструктаж по пожарной безопасности, а также инструктаж по правилам внутреннего распорядка и отдельным особенностям режима работы организации (учреждения);

- обеспечить соблюдение установленной продолжительности рабочего дня студента;
 - осуществлять систематический контроль за текущей работой студента;
 - создавать условия для выполнения студента программы практики;
- обеспечивать эффективное использование студентом рабочего времени, не поручать студенту задания, не связанные с программой практики;
- по окончании практики составить и подписать характеристику на студента, аттестационный лист и заверить заполненный дневник практики;
 - поддерживать связь с руководителями практикой от университета.

5. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

В процессе прохождения практики студент выполняет следующие виды работ:

144 часа:

177 1404	•		
Код компе-	Вид работы	Содержание работы	Объем
тенции			часов
ПК 2.1.,	Выполнение техноло-	Проведение работ по	48
ОК 1-9	гических операций по	оценке и анализу техноло-	
	производству продук-	гии кормления и содержа-	
	ции животноводства.	ния животных. Изучение и	
		анализ дойного стада, ана-	
		лиз кормления и содержа-	
		ния, определение затрат	
		кормов и труда на единицу	
		продукции.	
		изучить поточно-цеховое	
		производство молока и	
		воспроизводства стада;	
П 2.2.,	Составление техноло-	Проведение работ по про-	48
OK 1-9	гических схем и прове-	изводству и первичной об-	
	дение расчетов по пер-	работки продукции живот-	
	вичной обработки про-	новодства.	
	дуктов животновод-		
	ства. Выполнение тех-		
	нологических опера-		
	ций по производству и		
	первичной обработки		
	продукции животно-		
	водства		

ПК 2.3.,	Осуществление на	1.Отбор проб кормов	48
ОК 1-9	предприятии контроля	(сена, силоса, сенажа) в	
	за соблюдением уста-	соответствии с методикой.	
	новленных требований	2.Определение по органо-	
	и действующих норм,	лептическим признакам	
	правил и	качества проб кормов.	
	стандартов;	3.Проведение учета кор-	
	оценивание качества и	мов одним из методов,	
	определять градации	принятых в хозяйстве.	
	качества продукции	4. Проведение анализа	
	животноводства.	экономической эффектив-	
	Освоение действую-	ности технологии произ-	
	щих стандартов и тех-	водства различных техно-	
	нических условий на	логий производства про-	
	продукцию животно-	дукции животноводства	
	водства, основные ме-		
	тоды оценки		
	качества продукции		
	животноводства.		

108 часов

Код компе-	Вид работы	Содержание работы	Объем
тенции			часов
ПК 2.1.,	Выполнение техноло-	Проведение работ по	48
ОК 1-9	гических операций по	оценке и анализу техноло-	
	заготовки луговых и	гии полевого и лугового	
	полевых кормов	кормопроизводства. Про-	
		ведение работ по класси-	
		фикации кормов	
П 2.2.,	Составление техноло-	Производство комбикор-	48
ОК 1-9	гических схем по заго-	мов, травяной муки, кон-	
	товке и хранения кор-	сервированных кормов	
	МОВ		
ПК 2.3.,	Оценивание качества и	1.Отбор проб кормов	48
ОК 1-9	питательности кормов	(сена, силоса, сенажа) в	
		соответствии с методикой.	
		2.Определение по органо-	
		лептическим признакам	
		качества проб кормов.	
		3.Проведение учета кор-	
		мов одним из методов,	
		принятых в хозяйстве.	

4. Проведение анализа экономической эффективности технологии производства различных технологий производства продукции животноводства
дукции животноводотви

6. ЗАЩИТА ОТЧЕТОВ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

Защита отчетов по производственной практике проходит на кафедре практического обучения. Результатом защиты является оценка в форме зачета. Получение зачета по практике является необходимым условием допуска к экзамену (квалификационному) по профессиональному модулю.

Отчет о прохождении производственной практики должен соответствовать следующим требованиям:

- отчет составляется на стандартных листах формата A4 (страницы нумеруются)
- титульный лист должен содержать следующие основные сведения: наименование вуза, название отчета, ф.и.о. студента, место прохождения практики, руководителей практики от университета и предприятия (организации) (Приложение 1);
 - дневник прохождения производственной практики (Приложение 2);
- производственная характеристика (отзыв) руководителя практики работника предприятия, закрепленного в качестве руководителя (Приложение 3);
 - аттестационный лист (приложение 4);

Отчет подписывается студентом и сдается на кафедру не позднее даты утвержденной планом учебного процесса.

Требования к отчету о практике:

Отчет должен быть напечатан, скреплен, страницы пронумерованы. Параметры страниц: поля - верхнее - 2 см., нижнее, левое и правое –2,5 см, шрифт - Times New Roman, кегль шрифта –14, Формат А-4. Объем отчета без приложений должен составлять не менее 10 страниц.

Структура отчета:

- 1 страница Титульный лист (приложение 1)
- 2 страница Содержание (приложение 2)
- 3 страница Введение

Во введении необходимо указать сроки практики, место прохождения практики, цели практики.

- 4 8 страницы Основной текст отчета
- 9 страница Вывод

В выводе студент описывает полученные навыки, умения.

- 10 страница список использованной литературы
- с 11 страницы приложения к отчету (фотографии, графики, документы и т.д.)

Отчет подписывается практикантом.

данные отчета должны соответствовать дневнику практики.
Приложение МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕ-РАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Я. ГОРИНА»
ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ
Специальность
(код и наименование)
(код и наименование профессионального модуля)

курса	группы					
Место практики	(Фамилия, имя,	отчество)				
	(Наградии	организации)				
Срок практики с «_		• , ,				
от организации	Руководители практики от организации					
(M.Π.)	(должность)	(подпись)	(ФИО)			
От кафедры практи и проектного обуче			-			
	(должность)	(подпись)	(ФИО)			
Итоговая оценка по	практике					

Майский, 20___г.

СОДЕРЖАНИЕ

Стр.

- 1 Введение
- 2 Основная часть
- 3 Выводы
- 4 Список использованных источников
- 5 Приложения

1. Введение

Цель производственной практики: приобретение практического опыта: (из стандарта по модулю). Задачи производственной практики:

- приобретение практического опыта по виду профессиональной деятельности: (из стандарта по модулю) для формирования общих компетенций: (из стандарта по модулю) и профессиональных компетенций (из стандарта по модулю)

2. Основная часть

Информация о деятельности предприятия.

Отчёт о выполнении ежедневных производственных заданий и описание изученных и отработанных задач, включая ситуационные, связанных с освоением профессиональных компетенций, изложенных в программе практики.

3. Выводы

Выводы должны соответствовать целям и задачам практики, сформулированы кратко и чётко.

4. Список использованных источников

Список должен начинаться с перечня нормативно-правовых документов, за ними располагаются методические и учебные пособия, периодические издания, адреса веб-сайтов с указанием даты обращения. Все источники перечисляются в алфавитном порядке, иностранные материалы следуют в конце списка. Источников должно быть не мене 5.

5. Приложения

В качестве приложения к дневнику практики обучающийся предоставляет:

- в какой-либо из предложенных форм материалы, подтверждающие практический опыт, полученный на практике: графические, аудио -, видео-материалы, наглядные образцы изделий или фотографии обучающегося с места прохождения практики не менее 2-х шт. в печатном виде, цветные, формата А4;
 - заполненные формы Приложений 2,3,4.

«	<u> </u>	_ 20	_ Γ.		
				(Подпись)	(Ф.И.О.)

ДНЕВНИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

		Подпись
Дата	Описание выполненной работы	руководителя
		практики
1	2	3
	Инструктаж по технике безопасности (первый	
	день практики)	
	ПК	
	ПК	
	11K	
	ПК	
	Оформление отчетной документации	
(Продолже	 ние таблицы может быть перенесено на следующую страницу)	

Содержание объемов выполненных работ	подтверждаю		
Руководитель практики от предприятия:	/		/
	(подпись)	(Ф.И.О.)	
М.П.			

ХАРАКТЕРИСТИКА

на обучающегося_____ курса факультета среднего профессионального образования ФГБОУ ВО Белгородского ГАУ

(Ф.И.О. обучают	цегося пол	пностью)		
проходившего производственную практику в				
mponognibilito inponobogerbeiling is inputtintly b				
(наименование организ	зации по у	ставу)		
с « по « »	20	_ года		
В характеристике отражается: - время, в течение которого обучающийся прохо отношение обучающегося к практике; - в каком объеме выполнена программа практик - каков уровень теоретических знаний обучающ - поведение обучающегося во время практики; - об отношениях обучающегося с сотрудниками - замечания и пожелания в адрес обучающегося; - общий вывод руководителя практики от приничающимся программы практики.	ти; егося; ти посет; ;	ителями орга		1 обу-
Дата составления характеристики «»		20 r	·.	
Руководитель практики от предприятия:		/		/
	(подпи	сь)	(Ф.И.О.)	

М.П.

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Я. ГОРИНА»

Аттестационный лист

	(Ф.И.О обучающегося)			
	Наименование организации			
Пер	иод прохождения практики: с «»20 г. по «»20 г.			
№ п/п	№ п/п Профессиональные компетенции			
ПК 2.1. ПК	Выбирать и реализовывать технологии производства продукции животноводства.			
2.2.	Выбирать и реализовывать технологии первичной обработки продукции животноводства.			
ПК 2.3.	Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сельскохозяйственного сырья и продукции животноводства.			
	Средний балл			
№ п/п	1/п Общие компетенции			
OK 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.			
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.			
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.			
OK 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.			
OK 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.			
OK 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руковод-			

	тельности.		_		
				Средний балл	
Рук	оводитель практики от предприятия: _		_/_		/
М.П.		(подпись)		(Ф.И.О.)	

Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), резуль-

Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной дея-

OK 7.

OK 8.

OK 9.

тат выполнения заданий.