федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«МИЧУРИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Центр-колледж прикладных квалификаций

УТВЕРЖДЕНА решением учебно-методического совета университета (протокол от 22 июня 2023 г. № 10)

УТВЕРЖДАЮ
Председатель учебно-методического совета университета

С.В. Соловьёв

«22» июня 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

ПМ.04 УПРАВЛЕНИЕ РАБОТАМИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ И ПЕРЕРАБОТКЕ ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА

Специальность 35.02.05 Агрономия Базовая подготовка

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Паспорт рабочей программы производственной практики (по профилю	
спе	ециальности)	3
	Результаты производственной практики (по профилю специальности)	
3.	Структура и содержание производственной практики (по профилю специальности)	5
	Условия проведения производственной практики (по профилю специальности)	
	Контроль и оценка результатов производственной практики (по профилю	
	ециальности)	10

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

1.1. Место производственной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 35.02.05 Агрономия в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Управление работами по производству продукции растениеводства и соответствующих профессиональных компетенций:

- ПК 4.1 Участвовать в планировании основных показателей производства продукции растениеводства.
 - ПК 4.2 Планировать выполнение работ исполнителями.
 - ПК 4.3 Организовывать работу трудового коллектива.
- ПК 4.4 Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями.
 - ПК 4.5 Вести утвержденную учетно-отчетную документацию.

1.2. Цели и задачи производственной практики

Практика направлена на формирование у обучающегося общих и профессиональных компетенций, приобретения практического опыта по основному виду профессиональной деятельности (ВПД): Управление работами по производству продукции растениеводства и соответствующих профессиональных компетенций.

В результате прохождения производственной практики (по профилю специальности) обучающийся должен иметь практический опыт:

обучающийся должен иметь практический опыт:				
ПК	Требования к практическому опыту			
ПК 4.1. Участвовать в планировании основных показателей производства продук-	-правильность расчета производственных показателей по растениеводства;			
1 1 1				
ции растениеводства.	- правильность разработки технологических			
	карт по культурам;			
	-умение разрабатывать производственную			
	программу по растениеводству.			
ПК 4.2. Планировать выполнение работ исполнителями.	- правильное планирование работы исполнителей;			
	- правильность составления рабочих планов			
	на периоды напряженных полевых работ.			
ПК 4.3. Организовывать работу трудового коллектива.	 правильное инструктирование исполнителей перед началом работ; правильное согласование действий работников в процессе работы; подбирать и осуществлять мероприятия по мотивации и стимулированию персонала; умение проводить аттестацию рабочих мест. 			
ПК 4.4. Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполните-	 правильность контроля работы исполните- лей на всех стадиях работ; 			
лями.	- правильность в оценке качества выполняе-			
	мых работ:			
	- правильность в определении экономической			
	эффективности применяемых агротехниче-			

	ских и организационных мероприятий; - правильность в определении оплаты труда.
отчетную документацию	 правильность в составлении первичной до- кументации; правильное составление и заключение дого- воров на подряды и аренду; согласованность отчетной информации; правильность проведения анализа работы отрасли растениеводство.

1.3. Количество ак. часов на производственную практику

Всего 2 недели.

Количество ак.часов - 72 ак.часа

2.РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОД-СТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Результатом освоения рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) является сформированность у обучающихся практических профессиональных умений в рамках модуля ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства по основному виду профессиональной деятельности (ВПД): Управление работами по производству продукции растениеводства для последующего освоения ими общих (ОК) и профессиональных (ПК) компетенций по избранной специальности.

освоение общих компетенций (ОК):

ОК	Наименование результатов практики
OK 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
OK 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
OK 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
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
OK 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий
OK 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

освоение профессиональных компетенций (ПК):

ПК	Наименование результатов практики
ПК 4.1	Участвовать в планировании основных показателей производства продукции растениеводства.
ПК 4.2	Планировать выполнение работ исполнителями.
ПК 4.3	Организовывать работу трудового коллектива.
ПК 4.4	Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями.
ПК 4.5	Вести утвержденную учетно-отчетную документацию

3.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

3.1 Тематический план

Коды форми- руемых ком- петенций	Наименование тем	Объём времени, отводимый на практику (ак.час., недель)	Сроки про- ведения
OK 1, OK 2, OK 3, OK 4, OK 5,	Анализ текущей и итоговой работы предприятия, отрасли, подразделения. Экономическая эффективность	2 недели, 72 ак.часа	На 4 курсе согласно графику учебного процесса
OK 6, OK 7, OK 8, OK 9,	применяемых агротехнических и организационных мероприятий. Технологические карты по куль-		
ОК 10, ПК 4.1, ПК 4.2,	Турам.Хозрасчетные годовые задания		
ПК 4.3, ПК 4.4, ПК 4.5.	подразделениям растениеводства Рабочие планы на периоды основных полевых работ Договора аренды.		
	Основные экономические показателей работы подразделения.		
	Оплата труда в сельском хозяйстве. Документация и делопроизводство в управлении предприятием.		

3.2 Программа производственной практики (по профилю специальности)

Формируемый образователь-	Виды выполняемых работ	Содержание работ (детализация видов	Количество часов
ный результат (практический		выполняемых работ)	на каждый вид ра-
опыт, уметь)			боты
иметь практический опыт:	1. Ознакомление с общей харак-	1.1. Ознакомление с организационной струк-	6
	теристикой организации	турой предприятия, требованиями охраны	
- участия в планировании	-	труда, пожарной безопасности, техники	
производственных показателей		безопасности в организации.	
отрасли растениеводства;		1.2. Ознакомление с формой собственности,	
- участия в анализе произ-		структурой управления и основными направ-	
водственных показателей отрас-		лениями деятельности предприятия.	
ли растениеводства;	2. Участие в проведении анализа	2.1.Ознакомление с производственными и	12
- участия в анализе итогов	текущей и итоговой работы	экономическими показателями деятельности	
работы предприятия по основ-	предприятия, отрасли, подраз-	предприятия.	
ным экономическим показате-	деления, определение эконо-	2.2. Проведение анализа работы отрасли рас-	
лям;	мической эффективности при-	тениеводство и предприятия в целом за	
- участия в управлении пер-	меняемых агротехнических и	предшествующий год.	
вичным трудовым коллективом;	организационных мероприя-	2.3.Изучение применяемых агротехнических	
- ведения документации ус-	тий.	мероприятий. Оценка экономической эффек-	
тановленного образца;		тивности их применения.	
	3. Участие в составлении техно-	3.1. Составление агротехники возделывания	24
уметь:	логических карт по культурам,	по культуре. Заполнение технологической	
	годовых хозрасчетных заданий,	карты. Расчет затрат на выращивание куль-	
- рассчитывать по принятой	рабочих планов на периоды ос-	туры по видам издержек в технологической	
методике основные производст-	новных работ.	карте.	
венные показатели в области		3.2.Разработка производственной программы	
растениеводства;		по растениеводству для внутрихозяйственно-	
- разрабатывать технологи-		го подразделения. Определение лимита за-	
ческие карты по культурам;		трат по статьям расходов для подразделения	
- разрабатывать производст-		на год. Заполнение хозрасчетного задания на	
венную программу по растение-		основе проведенных расчетов.	
водству;		3.3 Определение сроков проведения и переч-	
- проводить расчеты по-		ня работ на весенний период посевной. Рас-	

		,	
требности в технике и рабочей		чет потребности в технике, нефтепродуктах,	
силе на периоды напряженных		рабочей силе на период посевной. Составле-	
полевых работ;		ние рабочего плана на основе проведенных	
- планировать работу испол-		расчетов.	
нителей;	4. Ознакомление с договорами и	4.1 Изучение видов и содержания договоров	12
- инструктировать и контро-	участие в составлении и заключе-	заключаемых предприятием.	
лировать исполнителей на всех	нии договоров на коллективные	4.2 Составление договора подряда или арен-	
стадиях работ;	и арендные подряды, аренду,	ды по текущей необходимости.	
- оценивать качество выпол-	расчет основных экономических	4.3 Сбор отчетных данных по работе подраз-	
няемых работ;	показателей работы подразделе-	деления (цеха, отрасли, бригады, участка)	
- подбирать и осуществлять	ния	растениеводства.	
мероприятия по мотивации и		4.4 Расчет производственных и экономиче-	
стимулированию персонала.		ских показателей работы подразделения за	
crimiyampobamino nepeonasia.		прошедший год.	
		прошедший год.	
	5. Участие в начислении заработ-	8.1 Изучение положения по оплате труда на	6
	ной платы при различных систе-	предприятии.	O
	мах оплаты труда.	8.2 Начисление заработной платы работни-	
	мах оплаты труда.	1 1	
		кам растениеводства за месяц.	
		0.1 11	10
	6. Участие в составлении различ-	9.1 Изучение видов управленческих доку-	12
	ных видов управленческой до-	ментов и делопроизводства на предприятии.	
	кументации.	9.2 Составление распоряжений для подразде-	
		ления, протоколов, расписок, актов, учетных	
		листов и др. документов.	

4.УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

4.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Производственная практика (по профилю специальности) проводится в организациях (на предприятиях) на основе договоров заключаемых между образовательной организацией и организациями.

Требования к материально-техническому обеспечению практики

Реализация рабочей программы производственной практики предполагает наличие рабочего места на базе практики. Рабочее место на базе предприятия должно быть обеспечено:

- калькуляторами;
- компьютером;
- сканером;
- принтером.

4.2 Общие требования к организации образовательного процесса

Организацию и руководство практикой по профилю специальности осуществляют руководители практики от образовательной организации и от организации. Практика проводится концентрированно после изучения теоретической и лабораторно-практической части ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства.

4.3 Кадровое обеспечение образовательного процесса

Производственная практика (по профилю специальности) проводится преподавателями дисциплин профессионального цикла, имеющими высшее образование по профилю специальности. Руководители практики от образовательной организации должны иметь опыт деятельности в организации соответствующей профессиональной сферы и получать дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе, в форме стажировке не реже чем один раз в три года.

Организацию и руководство производственной практикой (по профилю специальности) осуществляют руководители практики от образовательного учреждения и от организации.

4.4 Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Гапоненко, А. Л. Теория управления: учебное пособие для среднего профессионального образования [электронный ресурс] / А. Л. Гапоненко, М. В. Савельева. — Элетрон.дан. — 2-е изд., перераб. и доп. — М: Издательство Юрайт, 2022. — 336 с. - Режим доступа: https://urait.ru/bcode/495953

Дополнительные источники:

1. Авдулова, Т. П. Психология управления: учебное пособие для среднего профессионального образования [электронный ресурс] / Т. П. Авдулова. — 2-е изд., испр. и доп. — Элетрон.дан. — М.: Издательство Юрайт, 2022. — 231 с. - Режим доступа:

https://urait.ru/bcode/493680

- 2. Дрещинский, В. А. Планирование и организация работы структурного подразделения: учебник для среднего профессионального образования [электронный ресурс]/ В. А. Дрещинский. Элетрон.дан. М.: Издательство Юрайт, 2022. 407 с.- Режим доступа: https://urait.ru/bcode/497021.
- 3. Зуб, А. Т. Управленческая психология: учебник и практикум для среднего профессионального образования [электронный ресурс] / А. Т. Зуб. 2-е изд., перераб. и доп. Элетрон.дан. М: Издательство Юрайт, 2022. 372 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/489626.
- 4. Куприянов, Ю. В. Основы теории управления : учебное пособие для среднего профессионального образования [электронный ресурс] / Ю. В. Куприянов. 3-е изд., испр. и доп. Элетрон.дан. М.: Издательство Юрайт, 2022. 217 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/497248.
- 5. Управление персоналом: учебник и практикум для среднего профессионального образования [электронный ресурс] / А. А. Литвинюк [и др.]; под редакцией А. А. Литвинюка. 2-е изд., перераб. и доп. Элетрон.дан. М.: Издательство Юрайт, 2022. 498 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/489846.

Информационные и цифровые технологии (программное обеспечение, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы)

Производственная практика предусматривает освоение информационных и цифровых технологий. Реализация цифровых технологий в образовательном пространстве является одной из важнейших целей образования, дающей возможность развивать конкурентоспособные качества обучающихся как будущих высококвалифицированных специалистов.

Цифровые технологии предусматривают развитие навыков эффективного решения задач профессионального, социального, личностного характера с использованием различных видов коммуникационных технологий. Освоение цифровых технологий в рамках данной практики ориентировано на способность безопасно и надлежащим образом получать доступ, управлять, интегрировать, обмениваться, оценивать и создавать информацию с помощью цифровых устройств и сетевых технологий. Формирование цифровой компетентности предполагает работу с данными, владение инструментами для коммуникации.

Электронно-библиотечная системы и базы данных

- 1. ООО «ЭБС ЛАНЬ» (https://e.lanbook.ru/) (договор на оказание услуг от 10.03.2020 № ЭБ СУ 437/20/25 (Сетевая электронная библиотека)
- 2. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (https://e.lanbook.ru/) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» от 03.04.2023 № 1)
- 3. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (https://e.lanbook.ru/) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» от 06.04.2023 № 2)
- 4. База данных электронных информационных ресурсов ФГБНУ ЦНСХБ (договор по обеспечению доступа к электронным информационным ресурсам ФГБНУ ЦНСХБ через терминал удаленного доступа (ТУД ФГБНУ ЦНСХБ) от 07.04.2023 № б/н)
- 5. Электронно-библиотечная система «AgriLib» ФГБОУ ВО РГАЗУ (http://ebs.rgazu.ru/) (дополнительное соглашение на предоставление доступа от 13.04.2023 № б/н к Лицензионному договору от 04.07.2013 № 27)
- 6. Электронная библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Руконт»: Коллекции «Базовый массив» и «Колос-с. Сельское хозяйство» (https://rucont.ru/) (договор

на оказание услуг по предоставлению доступа от 04.04.2023 № 2702/бп22)

- 7. ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» (https://urait.ru/) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к образовательной платформе ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 06.04.2023 № 6)
- 8. Электронно-библиотечная система «Вернадский» (https://vernadsky-lib.ru) (договор на безвозмездное использование произведений от 26.03.2020 № 14/20/25)
- 9. База данных НЭБ «Национальная электронная библиотека» (https://rusneb.ru/) (договор о подключении к НЭБ и предоставлении доступа к объектам НЭБ от 01.08.2018 № 101/НЭБ/4712)
- 10. Соглашение о сотрудничестве по оказанию библиотечно-информационных и социокультурных услуг пользователям университета из числа инвалидов по зрению, слабовидящих, инвалидов других категорий с ограниченным доступом к информации, лиц, имеющих трудности с чтением плоскопечатного текста ТОГБУК «Тамбовская областная универсальная научная библиотека им. А.С. Пушкина» (https://www.tambovlib.ru) (соглашение о сотрудничестве от 16.09.2021 № б/н)

Информационные справочные системы

- 1. Справочная правовая система КонсультантПлюс (договор поставки и сопровождения экземпляров систем КонсультантПлюс от 03.02.2023 № 11481 /13900/ЭС)
- 2. Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» (договор на услуги по сопровождению от 22.12.2022 № 194-01/2023)

Современные профессиональные базы данных

- 1. База данных нормативно-правовых актов информационно-образовательной программы «Росметод» (договор от 11.07.2022 № 530/2022)
- 2. База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования https://elibrary.ru/
 - 3. Портал открытых данных Российской Федерации https://data.gov.ru/
- 4. Открытые данные Федеральной службы государственной статистики https://rosstat.gov.ru/opendata

Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

No	Наименование	Разработ- чик ПО (правооб- ладатель)	Доступ- ность (ли- цензионное, свободно распро- страняемое)	Ссылка на Единый реестр российских программ для ЭВМ и БД (при наличии)	Реквизиты подтверждающего документа (при наличии)
1	Microsoft Windows, Office Professional	Microsoft Corporation	Лицензион- ное	-	Лицензия от 04.06.2015 № 65291651 срок дейст- вия: бессрочно
2	Антивирусное программ- ное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	АО «Лаборатория Касперского» (Россия)	Лицензион- ное	https://reestr.digi tal.gov.ru/reestr/ 366574/?sphrase _id=415165	Сублицензионный договор с ООО «Софтекс» от 06.07.2022 № б/н, срок действия: с 22.11.2022 по

					22.11.2023
3	МойОфис Стандартный - Офисный пакет для работы с документами и почтой (myoffice.ru)	ООО «Новые облачные технологии» (Россия)	Лицензион- ное	https://reestr.digi tal.gov.ru/reestr/ 301631/?sphrase _id=2698444	Контракт с ООО «Рубикон» от 24.04.2019 № 036410000081900001 2 срок действия: бессрочно
4	Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат ВУЗ» (https://docs.antiplagiaus.ru	АО «Анти- плагиат» (Россия)	Лицензион- ное	https://reestr.digi tal.gov.ru/reestr/ 303350/?sphrase _id=2698186	Лицензионный договор с АО «Антиплагиат» от 17.04.2023 № 6627, срок действия: с 17.04.2023 по 16.04.2024
5	Acrobat Reader - просмотр документов PDF, DjVU	Adobe Systems	Свободно распро- страняемое	-	-
6	Foxit Reader - просмотр документов PDF, DjVU	Foxit Corporation	Свободно распро- страняемое	-	-

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. CDTOwiki: база знаний по цифровой трансформации https://cdto.wiki/

Цифровые инструменты, применяемые в образовательном процессе

- 1. LMS-платформа Moodle
- 2. Виртуальная доска Миро: miro.com
- 3. Виртуальная доска SBoard https://sboard.online
- 4. Виртуальная доска Padlet: https://ru.padlet.com
- 5. Облачные сервисы: Яндекс.Диск, Облако Mail.ru
- 6. Сервисы опросов: Яндекс Формы, MyQuiz
- 7. Сервисы видеосвязи: Яндекс телемост, Webinar.ru
- 8. Сервис совместной работы над проектами для небольших групп Trello http://www.trello.com

Цифровые технологии, применяемые при изучении дисциплины

$N_{\underline{0}}$	Цифровые технологии	Виды учебной работы, выполняемые с приме-	
		нением цифровой технологии	
1.	Облачные технологии	Индивидуальные задания	
2.	Большие данные	Индивидуальные задания	

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Контроль и оценка результатов освоения рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) осуществляется преподавателем в результате защиты отчета по производственной практике.

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по производственной практике (по профилю специальности), обеспечивает организацию и проведение текущего контроля индивидуальных образовательных достижений — демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

На протяжении всего периода прохождения практики осуществляется текущий контроль знаний и умений обучающихся, результаты которого фиксируются в дневнике практики. По окончании практики обучающиеся составляют отчет (приложение 1), в котором анализируется вся работа.

Отчет о прохождении производственной практики (по профилю специальности) состоит из самостоятельной работы обучающегося по выполнению индивидуальных заданий, решению ситуационных задач, а также описанию деятельности предприятия согласно программе практики.

Приложение к отчету состоит из расчетов и описания выполненного индивидуального задания с использованием таблиц и бланков документов.

Практика завершается зачётом при условии положительного аттестационного листа по практике (приложение 4), наличия положительной характеристики организации на обучающегося (приложение 3), полноты и своевременности представления дневника практики (приложение 2) и отчёта по практике (приложение 1).

Результаты прохождения практики представляются обучающимся в образовательную организацию и учитываются при прохождении государственной аттестации.

Обучающиеся, не прошедшие практику или получившие отрицательную оценку, не допускаются к прохождению государственной итоговой аттестации.

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мичуринский государственный аграрный университет» Центр-колледж прикладных квалификаций

ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

по профессиональному модулю

ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства

ПП.04 Производственная практика (по профилю специальности)

в объёме <u>72</u> часов	
ОБУЧАЮЩЕЙ(ГО)СЯ	
(ФИО студента полностью)	
КУРСГРУППА	
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: 35.02.05 Агрономия	
КВАЛИФИКАПИЯ: агроном	

Мичуринск, 20 ___ г.

1) Общая характеристика организации (предприятия)

Полное наименование организации
Организационно-правовая форма
Место нахождения
Цели создания
Учредительные документы
Учредители
Высший руководящий орган
Тип структуры управления предприятия
Перечень внутрихозяйственных подразделений
2) Природные и экономические условия хозяйствования предприятия

3) Схема структуры управления предприятием

4) Анализ итогов работы сельскохозяйственного предприятия

Таблица 1. - Состав и структура землепользования предприятия

	20	Γ.	20_	Γ.	2	
Виды угодий	га	структура земле- пользова- ния, %	га	структура земле- пользова- ния, %	га	структура землеполь- зования, %
Общая земельная пло-		100		100		100
щадь.						
Всего сельхозугодий,						
в т.ч.: пашня						
сенокосы						
пастбища						
многолетние насаж-						
дения						
Не сельхозугодия,						
в т.ч.: леса и кустарники						
пруды и водоемы						
дороги						
болота						
Приусадебные участки.						
Прочие земли.						

Вывод:

Таблица 2. - Специализация хозяйства

Показатели	20	_Γ.	20	_r.	20	_Γ.	В сред	
Показатели	тыс. руб.	%	тыс. руб.	%	тыс. руб.	%	тыс. руб.	%
Зерно								
Сахарная свекла								
Картофель								
Подсолнечник								
Овощи								
Плоды								
Прочие								
Итого по растениеводству:								
Молоко								
Мясо КРС								
Мясо свиней								
Мед								
Прочие								
Итого по животноводству								
Всего продукции сельского хозяйства:		100		100		100		100

Вывод:

Таблица 3. - Показатели результатов работы предприятия

Показатели	20_	Γ.	20	Γ.	20_	Γ.
Стоимость валовой продукции, тыс. руб.,						
в т.ч.: растениеводства, тыс. руб.						
животноводства, тыс. руб.						
Численность работников предприятия,						
чел.						
Стоимость основных производственных						
фондов, тыс. руб						
Себестоимость реализованной продук-						
ции,тыс.руб.						
Энергетические мощности хозяйства, л.с.						
Произведено валовой продукции в расчете						
на 1 работника предприятия, руб.						
Фондоотдача, руб.						
Прибыль (+), убыток (-), тыс. руб.						
Уровень рентабельности, %.						

Вывод:

5) Анализ работы отрасли растениеводство

Таблица 4. - Размер и структура посевных площадей

	20_	Γ.	20_	Γ.	20	_Γ.
Культура, группа культур	пло- щадь, га	% к ито- гу	пло- щадь, га	% к итогу	пло- щадь, га	% к итогу
Зерновые и зернобобовые						
всего,						
в т.ч.: озимые зерновые						
яровые зерновые						
зернобобовые						
Сахарная свекла						
Подсолнечник						
Картофель						
Овощи						
ОТОГИ		100		100		100

Вывод:

Таблица 5. - Анализ урожайности сельскохозяйственных культур, ц

Культура, группа культур	20 г.	20 г.	20	Γ.	Выполнение
Культура, группа культур	201.	201.	по плану	фактически	плана, %
Озимые зерновые Яровые зерновые Зернобобовые Сахарная свекла Подсолнечник Картофель Овощи Плоды семечковые					

Вывод:

Руководитель практики от образовательной организации		
должность	подпись	Ф.И.О.
Руководитель предприятия (прохождения практики	организации)	
должность	подпись	Ф.И.О.

МΠ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Мичуринский государственный аграрный университет» Центр-колледж прикладных квалификаций

ДНЕВНИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

по профессиональному модулю

ПМ.04 <u>Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства</u>

(наименование профессионального модуля)

		ЕЙ(ГО)СЯ		
KY CI	УРС <u> </u>	ГРУППА ВНОСТЬ		
КI	ЗАЛИФИК	ация		_
Ha	именован	ие и адрес организации		
Пе	риод прохо	ождения практики:		
<u>~_</u>	»	201_г. – «»201_г.		
		201_г. – «»201_г.		
<u> </u>	» Дата			ководителя от предпри
2		201_г. — «»201_г. Содержание работы		от предпри-
<u> </u>			практики	от предпри-
2			практики ятия (орга	от предпри- низации)
<u> </u>			практики ятия (орга	от предпри- низации)
<u> </u>			практики ятия (орга	от предпри- низации)
<u>0</u>			практики ятия (орга	от предпри- низации)
« <u>Ю</u>			практики ятия (орга	от предпј низации)
<u>(ō</u>			практики ятия (орга	от предпри низации)
<u>Го</u> /п		практики	практики ятия (орга	от предпри- низации)

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ВО ВРЕМЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ОБУЧАЮЩЕИ(ГО)СЯ			
ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ _	Ф.И.О.		
-	(наименование коллед		
ПО ОСВОЕНИЮ ПРОФЕССИ ХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕ	ЮНАЛЬНЫХ К ННОЙ ПРАКТІ НОСТИ)	ОМПЕТЕНЦІ ИКИ (ПО ПРО	ИЙ В ПЕРИОД ПР ОФИЛЮ СПЕЦИА.
обучающий(ая)ся		группы	
роходил(ла) практику в период с_	по		
а предприятии			
уководитель предприятия (органирохождения практики	зации)		Дата
должность $\Lambda.\Pi.$	подпись		Ф.И.О.

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРАКТИКЕ								
ФИО ,								
обучающийся(аяся) на 4 курсе по специальности СПО 35.02.05 «Агрономия» успешно								
прошёл(ла) производственную практику (по профилю специальности) по ПМ.04. Управ-								
ление работами по производству и переработке продукции растениеводства								
в объеме 72 часов с «» 20 г. по «» 20 г.								
в организации								
наименование организации, юридический адрес Виды и качество выполнения работ								
Виды и объём работ, выполненных	Кол-во	Качество выполнения работ в соот-						
обучающимся во время практики	часов	ветствии с технологией и (или) тре-						
обу нающимся во время практики	тасов	бованиями организации, в которой						
		проходила практика						
ВР1.Ознакомление с общей характе-	6	проходна практика						
ристикой организации.								
ВР 2. Участие в проведении анализа	12							
текущей и итоговой работы предпри-								
ятия, отрасли, подразделения, опреде-								
ление экономической эффективности								
применяемых агротехнических и ор-								
ганизационных мероприятий								
ВР 3. Участие в составлении техноло-	24							
гических карт по культурам, годовых								
хозрасчетных заданий, рабочих пла-								
нов на периоды основных работ.								
ВР 4. Ознакомление с договорами и	12							
участие в составлении и заключении								
договоров на коллективные и								
арендные подряды, аренду, расчеты								
основных экономических								
показателей работы подразделения								
ВР 5. Участие в начислении заработ-	6							
ной платы при различных системах								
оплаты труда.	10							
ВР 6. Участие в составлении различ-	12							
ных видов управленческой докумен-								
тации. Дата « » 20 г.								
Дата «»20г. Руководитель практики от образователь	HOŬ OBESH	изании						
гуководитель практики от образователь	энои орган	изации						
должность подпи	C.L	Ф.И.О.						
СОГЛАСОВАНО:	СD	Ψ.Π.Ο.						
Руководитель предприятия (организации	и)							
прохождения практики	<i>)</i>							
пропомедония приминии								
должность подпи	ись	Ф.И.О.						
МП	×=							

Рабочая программа производственной практики профессионального модуля ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 35.02.05 Агрономия, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 454 от 07 мая 2014г.

Автор:

Букия Л.Г., преподаватель высшей квалификационной категории

центра - колледжа прикладных квалификаций

ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

Л.Г. Букия

В.А. Щербаков

Согласовано:

Щербаков В.А., главный агроном AO «Подъем» Мичуринского района

Программа рассмотрена на заседании ЦМК экономических и агрономических дисциплин протокол N 10 от (21) июня 2014 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии аграрного колледжа ФГБОУ ВПО МичГАУ

протокол <u>№ 10 от «24» июня 2014 г.</u>

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета протокол $N \ge 1$ от « 03 » июля 2014 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС СПО Программа рассмотрена на заседании ЦМК специальностей «Агрономия», «Земельно-имущественные отношения», «Технология бродильных производств и виноделие» протокол № 9 от «20» апреля 2015 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии центра-колледжа прикладных квалификаций ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

протокол № 8 от «24» апреля 2015 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета протокол Ne 1 от « 24 » сентября 2015 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС СПО Программа рассмотрена на заседании ЦМК специальностей «Агрономия», «Земельно-имущественные отношения», «Технология бродильных производств и виноделие» протокол N 11 от 14 июня 16 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии центра-колледжа прикладных квалификаций ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

протокол № 1 от « 30 » августа 2016 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета протокол № 1 от « 30 » августа 2016 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС СПО Программа рассмотрена на заседании ЦМК специальностей «Агрономия», «Земельно-имущественные отношения», «Технология бродильных производств и виноделие» протокол № 8 от «22» марта 2017 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии центра-колледжа прикладных квалификаций ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

протокол <u>№ 8 от « 24 » марта 2017 г.</u>

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета протокол $\underline{№}$ 8 от « 20 » апреля 2017 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС СПО Программа рассмотрена на заседании ЦМК сельскохозяйственных специальностей и специальности «Земельно-имущественные отношения»

протокол № 8 от «20 » марта 2018 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии центра-колледжа прикладных квалификаций ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

протокол № 7 от « 23 » марта 2018 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета протокол $Noldsymbol{Noldsymbol{0}} 10$ от « 26 » апреля 2018 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС СПО

Программа рассмотрена на заседании ЦМК сельскохозяйственных специальностей и специальности «Земельно-имущественные отношения»

протокол № 8 от «22 » марта 2019 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии центра-колледжа прикладных квалификаций ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

протокол <u>№ 8 от «29 » марта 2019 г.</u>

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета протокол № 8 от «25 » апреля 2019 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС СПО Программа рассмотрена на заседании ЦМК сельскохозяйственных специальностей и специальности «Земельно-имущественные отношения» протокол № 9 от «17» апреля 2020 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии центра-колледжа прикладных квалификаций ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

протокол № 8 от «20» апреля 2020 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета протокол № 8 от «23» апреля $2020 \, \Gamma$.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС СПО Программа рассмотрена на заседании ЦМК сельскохозяйственных специальностей и специальности «Земельно-имущественные отношения»

протокол № 9 от «19» апреля 2021 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии центра-колледжа прикладных квалификаций ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

протокол № 8 от «21» апреля 2021 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета протокол № 8 от «22» апреля 2021 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС СПО Программа рассмотрена на заседании ЦМК сельскохозяйственных специальностей и специальности «Земельно-имущественные отношения» протокол № 9 от «18» апреля 2022 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии центра-колледжа

прикладных квалификаций ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ протокол № 9 от «20» апреля 2022 г.
Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета протокол № 8 от «21» апреля 2022 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС СПО Программа рассмотрена на заседании ЦМК сельскохозяйственных специальностей и специальности «Земельно-имущественные отношения» протокол $Noldsymbol{Noldsymbol{o}}$ 11 от «16» июня 2023 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии центра-колледжа прикладных квалификаций ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ протокол № 11 от «17» июня 2023 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета протокол №10 от «22» июня 2023 г.