

**СПРАВКА ПО МЕТОДИЧЕСКОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
Направленность (профиль) Технология производства и переработки продукции животноводства**

Название дисциплины (модуля) по учебному плану	Наименование учебно-методической разработки (УМКД, учебно-методические пособия, практикумы и проч.)	Автор	Год и реквизиты издания
Иностранный язык	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Иностранный язык» Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине «Иностранный язык» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции Направленность (профиль) Технология производства и переработки продукции животноводства Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Иностранный язык» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Корсакова Ю.С.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
История (История России, всеобщая история)	Учебно-методический комплекс дисциплины «История (История России, всеобщая история)» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции Фонд тестовых заданий по дисциплине «История	Нестерова О.В.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	(история России, всеобщая история)» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции Методические рекомендации по написанию рефератов по дисциплине «История (история России, всеобщая история)» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции		
Философия	Методические указания по подготовке к практическим занятиям по дисциплине «Философия» для направления 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции Методические указания по написанию реферата для всех направлений бакалавриата. Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Философия»	Попов А.С.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Математика	Методическое пособие по разделу: Случайные величины по дисциплине «Математика» для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Методическое пособие по разделу: Комплексные числа по дисциплине «Математика» для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции Методическое пособие по дисциплине «Математика» по теме: «Дифференциальное исчисление» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной	Пчелинцева Н.В.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	продукции		
Информатика	<p>Решение коммерческих задач в электронных таблицах Excel. Методическое пособие по дисциплине «Информатика» подготовки бакалавров по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы обучения для направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>	Аникьева Э.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Неорганическая химия	<p>Методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «Химия». Раздел «Неорганическая химия»</p> <p>1. Методические указания для лабораторных работ по дисциплине «Химия». Раздел «Неорганическая химия»</p>	Кузнецова Р.В.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Органическая химия	<p>Методическое руководство к самостоятельной работе по дисциплине «Органическая химия» -.</p> <p>Номенклатура органических соединений. Учебное пособие. с.</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Органическая химия» по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства.</p>	Кузнецова Р.В., Шелковникова Н.В	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Физика	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Физика» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной</p>	Липатов Б.И.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	<p>продукции</p> <p>Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине «Физика» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Физика» по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>		
Физиология растений	<p>Методические рекомендации «Правила оформления самостоятельных работ обучающимися по дисциплине «Физиология растений»</p> <p>Методические указания для обучающихся по изучению дисциплины «Физиология растений» и выполнения реферата для обучающихся заочного образования</p>	Титова Л.В., Пугачева Г.М.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Морфология и физиология сельскохозяйственных животных	<p>Методические указания для практических занятий по дисциплине «Морфология и физиология сельскохозяйственных животных» по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания по выполнению контрольной работы для обучающихся заочной формы обучения по дисциплине «Морфология и физиология сельскохозяйственных животных» по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p>	Загороднев Ю.П.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Микробиология	<p>Микроскоп и его применение для рассматривания микробов. Приготовление фиксированных препаратов микроорганизмов</p> <p>Знакомство с формами микроорганизмов</p> <p>Приготовление питательных сред для выращивания микроорганизмов</p> <p>Методы стерилизации. Подготовка посуды и питательных сред для стерилизации.</p>	Титова Л.В.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	<p>Учет микроорганизмов в почве и воздухе. Определение микробного числа почвы и воздуха. Идентификация микробов. Выделение бактерий в чистую культуру. Окраска микробов по Граму. Проверка чистоты культуры. Брожение молока и картофеля Разложение клетчатки и пектиновых веществ.</p>		
Генетика растений и животных	<p>Методические рекомендации по теме: «Закономерности наследования признаков при внутривидовой гибридизации». «Гетерозис. Проявление гетерозиса и коэффициент доминирования. 3Методические рекомендации по теме: «Хромосомная теория наследственности. Решение задач на наследование признаков при простом и множественном перекрестах. Наследование пола и признаков, сцепленных с полом». - Методические рекомендации по теме: «Молекулярные основы наследственности». Методические указания на тему: «Классификация мутаций. Мутагены окружающей среды. Изучение мутаций дрозофилы». Методические указания на тему: «Генетические процессы в популяциях». - Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Генетика растений и животных» для бакалавров по направлению 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>	Кирина И.Б., Белосохов Ф. Г.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Основы научных исследований	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Основы научных исследований» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине «Основы научных исследований» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07</p>	Кирина И.Б. Титова Л.В.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	<p>Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания по выполнению контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Основы научных исследований» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>		
Психология и педагогика	<p>Методические указания для выполнения контрольных работ по дисциплине «Психология и педагогика» обучающихся заочной формы обучения всех направлений подготовки института функциональных и прикладных агробiotехнологий им. И.В. Мичурина</p> <p>Методические рекомендации для написания реферата по дисциплине «Психология и педагогика» обучающихся 1 курса всех направлений подготовки института функциональных и прикладных агробiotехнологий им. И.В. Мичурина</p> <p>Методические рекомендации по использованию активных и интерактивных форм проведения занятий по дисциплине (модулю) «Психология и педагогика» для обучающихся 1 курса всех направлений подготовки института функциональных и прикладных агробiotехнологий им. И.В. Мичурина</p>	Шимко Е.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Русский язык и культура речи	<p>Учебно-методический комплекс по дисциплине «Русский язык и культура речи» для студентов Плодоовощного института имени И.В. Мичурина по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции)</p> <p>Учебно-методический комплекс по дисциплине «Русский язык и культура речи» для студентов для студентов Плодоовощного института имени И.В. Мичурина по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>Методические рекомендации по проведению деловых</p>	Руднева Н.И.,	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	(ролевых) игр по дисциплине «Русский язык и культура речи» по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции		
Производство продукции растениеводства	<p>Методические указания для выполнения курсовой работы по дисциплине «Производство продукции растениеводства» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Производство продукции растениеводства» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для практических занятий по дисциплине «Производство продукции растениеводства» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>	Полянский Н.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Производство продукции животноводства	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Производство продукции животноводства» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. – Мичуринск</p> <p>Методические указания для выполнения курсовой работы по дисциплине «Производство продукции животноводства» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине «Производство продукции животноводства» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и</p>	Гаглюева Т.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	переработки сельскохозяйственной продукции		
Технология хранения и переработки продукции растениеводства	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Технология хранения и переработки продукции растениеводства» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине «Технология хранения и переработки продукции растениеводства» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>	Данилин С.И.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Технология хранения и переработки продукции животноводства	<p>Методические указания для практических занятий по дисциплине «Технология хранения и переработки продукции животноводства» по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. –</p> <p>Методические указания для выполнения курсовой работы по дисциплине «Технология хранения и переработки продукции животноводства» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p>	Нечепорук А.Г.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Организация производства и предпринимательства в агропромышленном комплексе	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Организация производства и предпринимательства в агропромышленном комплексе» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства.</p> <p>. Методические указания для практических занятий по дисциплине «Организация производства и предпринимательства в агропромышленном комплексе» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства, хранения и переработки</p>	Греков А.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	<p>продукции животноводства.</p> <p>Методические указания для написания контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Организация производства и предпринимательства в агропромышленном комплексе» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства</p>		
Безопасность жизнедеятельности	<p>Методические рекомендации для самостоятельной работы по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства.</p> <p>Методические рекомендации для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы обучения по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства.</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы «Оказание первой доврачебной помощи на тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации Максим III-01</p> <p>Методические рекомендации для выполнения практических занятий по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства.</p>	Щербаков С.Ю., Куденко В.Б., Калинин В.С	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Физическая культура и спорт	<p>Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Физическая культура и спорт» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства.</p>	Хабаров С.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Физическая культура и спорт» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства</p>		
Экология	<p>Методические указания по дисциплине «Экология» для самостоятельной работы обучающихся направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Методические указания для практических занятий по дисциплине «Экология» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Экология» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p>	Струкова Р.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Правоведение	<p>Фонд тестовых заданий по дисциплине «Правоведение» для обучающихся направления 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль - Технология производства и переработки продукции животноводства Электронный учебно-методический комплекс дисциплины «Правоведение» по направлению 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль - Технология производства и переработки продукции животноводства, Вопросы для коллоквиумов по дисциплине «Правоведение» для обучающихся направления 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль - Технология производства и переработки продукции животноводства Методические рекомендации по написанию рефератов по дисциплине «Правоведение» для обучающихся направления 35.03.07 Технология производства и</p>	Шимко Е.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	переработки сельскохозяйственной продукции, профиль - Технология производства и переработки продукции животноводства		
Культурология	Методические указания для практических занятий по дисциплине «Культурология» по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Методические указания по выполнению контрольной работы для обучающихся заочной формы обучения по дисциплине «Культурология» по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Логунова Е.П	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Оборудование перерабатывающих производств	Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Оборудование перерабатывающих производств» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Оборудование перерабатывающих производств» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Аксеновский А.В.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Физическая культура и спорт» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства. Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Физическая культура и спорт» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства	Хабаров С.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Земледелие с основами почвоведения и агрохимии	Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Земледелие с основами почвоведения и агрохимии» для обучающихся по направлению	Полянский Н.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	<p>подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для практических занятий по дисциплине «Земледеление с основами почвоведения и агрохимии» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Земледеление с основами почвоведения и агрохимии» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>		
История пищевой промышленности	<p>Методические указания для выполнения самостоятельной работы по дисциплине «История пищевой промышленности» для обучающихся направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Новикова И.М. Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине «История пищевой промышленности» для обучающихся направления 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>	<p>Новикова И.М. Галкина А.В.</p>	<p>ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023</p>
Агрометеорология	<p>Учебно-методическое пособие по выполнению лабораторно-практических занятий по дисциплине «Агрометеорология» направление 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p>	<p>Ряскова О.М.</p>	<p>ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023</p>
Сельскохозяйственная радиология	<p>Методические указания по изучению дисциплины «Сельскохозяйственная радиология» и задания для контрольной работы для обучающихся заочного и дистанционного обучения по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>Методические указания для практических занятий по дисциплине Сельскохозяйственная радиология» по</p>	<p>Завьялова В.Г.</p>	<p>ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023</p>

	<p>направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Сельскохозяйственная радиология» по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>		
<p>Биохимические основы хранения и переработки плодов и овощей</p>	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Биохимические основы хранения и переработки плодов и овощей» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Биохимические основы хранения и переработки плодов и овощей» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для практических занятий по дисциплине «Биохимические основы хранения и переработки плодов и овощей» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>	<p>Меделяева А.Ю.</p>	<p>ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023</p>
<p>Компьютерные технологии</p>	<p>Методические указания для практических занятий по дисциплине «Компьютерные технологии» по направлению 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания по выполнению контрольной работы для обучающихся заочной формы обучения по дисциплине «Компьютерные технологии» по направлению 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы</p>	<p>Самсонова О.Е</p>	<p>ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023</p>

	по дисциплине «Компьютерные технологии» по направлению 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции		
Ветеринарно-санитарная экспертиза	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Ветеринарно-санитарная экспертиза» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Ветеринарно-санитарная экспертиза» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для практических занятий по дисциплине «Ветеринарно-санитарная экспертиза» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>	Загороднев Ю.П.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Сооружение и оборудование для хранения продукции растениеводства и животноводства	<p>Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Сооружения и оборудование для хранения продукции растениеводства и животноводства» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания практических занятий по дисциплине «Сооружения и оборудование для хранения продукции растениеводства и животноводства» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>	Аксеновский А.В.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки» по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной</p>	Кольцов В.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	<p>продукции</p> <p>Методические указания для практических занятий по дисциплине «Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки» по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки» по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>		
<p>Эксплуатация и ремонт тракторного парка и эксплуатация технического оборудования</p>	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Эксплуатация и ремонт тракторного парка и эксплуатация технического оборудования» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы обучения по дисциплине «Эксплуатация и ремонт тракторного парка и эксплуатация технического оборудования» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>	<p>Дробышев И.А</p>	<p>ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023</p>
<p>Кормление животных</p>	<p>Методические указания для практических занятий по дисциплине «Кормление животных» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>Методические указания по выполнению контрольной работы для обучающихся заочной формы обучения по дисциплине «Кормление животных» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы по</p>	<p>Фролов Д.А.</p>	<p>ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023</p>

	дисциплине «Кормление животных» для направления подготовки 35.03.07 Технологи производства и переработки сельскохозяйственной продукции		
Технология мясопродуктов	<p>Методические указания для практических занятий по дисциплине «Технология мясопродуктов» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>Методические указания для выполнения самостоятельных работ по дисциплине «Технология мясопродуктов» для обучающихся направления 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Онлайн курс «Технология мясопродуктов» https://attest.mgau.ru/course/view.php?id=45#section-1</p>	Нечепорук А.Г.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Производство комбикормов	<p>Лабораторный практикум по дисциплине «Производство комбикормов» для обучающихся по направлению 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания по выполнению контрольной работы для обучающихся заочной формы обучения по дисциплине «Производство комбикормов» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>	Загороднев Ю.П.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Производство экологически чистой продукции	<p>Методические указания по практическим занятиям по дисциплине «Производство экологически чистой продукции» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки продукции животноводства.</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Производство экологически чистой продукции» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>Методические указания для выполнения контрольной</p>	Скоркина И.А. Ламонов С.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Производство экологически чистой продукции» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции		
Механизация и автоматизация технологических процессов в животноводстве и растениеводстве	<p>Методические указания для выполнения лабораторно-практических работ «Машины для внесения удобрений»</p> <p>Методические указания для выполнения лабораторно-практических работ «Машины для посева и посадки сельскохозяйственных культур</p> <p>Методические указания для выполнения лабораторно-практических работ «Машины для защиты растений»</p>	Королева Н.В., Соловьев С.В., Абросимов А.Г.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Процессы и аппараты пищевых производств	<p>Практикум по дисциплине «Процессы и аппараты пищевых производств» для студентов плодоовощного института очной и дистанционно-заочной форм обучения по направлению 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Процессы и аппараты пищевых производств» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Процессы и аппараты пищевых производств» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>	Аксеновский А.В.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Технология переработка шерсти и выделка шкур	<p>Методические указания по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Технология переработки шерсти и выделка шкур» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>Методические указания для практических занятий по дисциплине «Технология переработки шерсти и выделка шкур» для направления подготовки 35.03.07 Технология</p>	Фролов Д.А., Гаглов А.Ч..	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	производства и переработки сельскохозяйственной продукции.		
Технология производства шерсти и овчин	<p>Методические указания по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Технология производства шерсти и овчин» для направления подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»</p> <p>Методические указания по выполнению контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Технология производства шерсти и овчин» для направления подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции».</p>	Гаглюев А.Ч.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Биохимия сельскохозяйственной продукции	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Биохимия сельскохозяйственной продукции» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»</p> <p>Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине «Биохимия сельскохозяйственной продукции» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции».</p> <p>Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Биохимия сельскохозяйственной продукции» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»</p>	Соломатин Н.М., Медеяева А.Ю.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Технология кролиководства	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Технология кролиководства» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»</p> <p>Методические указания по проведению практических</p>	Ламонов С.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	<p>занятий по дисциплине «Технология кролиководства» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Технология кролиководства» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>		
<p>Основы ветеринарии и биотехника размножения животных</p>	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Основы ветеринарии и биотехника размножения животных» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине «Основы ветеринарии и биотехника размножения животных» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>	<p>Загороднев Ю.П.</p>	<p>ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023</p>
<p>Теоретические основы товароведения</p>	<p>Лабораторный практикум «Определение физико-химических показателей качества пищевой продукции» по выполнению лабораторных занятий для студентов направления 35.03.07. Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции очной и заочной формы обучения.</p> <p>Методическое пособие «Сенсорный анализ качества пищевых продуктов».</p> <p>Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов направления 35.03.07. Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>	<p>Новикова И.М.</p>	<p>ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023</p>
<p>Пищевые свойства продукции</p>	<p>Методические указания для выполнения самостоятельной работы по дисциплине «Пищевые свойства продукции»</p>	<p>Новикова И.М.</p>	<p>ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023</p>

	<p>для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Пищевые свойства продукции» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для практических занятий по дисциплине «Пищевые свойства продукции» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p>		
Анализ и оценка питательности кормовых средств	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Анализ и оценка питательности кормовых средств» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для практических занятий по дисциплине «Анализ и оценка питательности кормовых средств» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Анализ и оценка питательности кормовых средств» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p>	Загороднев Ю.П.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Генетико - математический анализ	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Генетико-математический анализ» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине</p>	Самсонова О.Е.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	<p>«Генетико-математический анализ» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для практических занятий по дисциплине «Генетико-математический анализ» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p>		
Контроль физико - химических свойств продукции	<p>Методические указания для выполнения самостоятельной работы по дисциплине «Контроль физико-химических свойств продукции» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Контроль физико-химических свойств продукции» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для практических занятий по дисциплине «Контроль физико-химических свойств продукции» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>	Новикова И.М	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Физико-химические методы анализа	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Физико-химические методы анализа» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине «Физико-химические методы анализа» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для выполнения контрольной</p>	Сухарева Т.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Физико-химические методы анализа» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции		
Токсикология и химический анализ	<p>Методические указания для практических занятий по дисциплине «Токсикология и химический анализ» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для выполнения самостоятельной работы по дисциплине «Токсикология и химический анализ» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Токсикология и химический анализ» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>	Загороднев Ю.П.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Пищевая биотехнология	<p>Методические указания для практических занятий по дисциплине «Пищевая биотехнология» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для выполнения самостоятельной работы по дисциплине «Пищевая биотехнология» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Пищевая биотехнология» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>	Муратова С.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Основы ботаники	УМКД «Основы ботаники» для направления подготовки	Титова Л.В.	ФГБОУ ВО

	35.03.03Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.		Мичуринский ГАУ, 2023
Основы искусственного интеллекта	Методические указания для проведения практических занятий по дисциплине «Основы искусственного интеллекта» для направления подготовки 35.03.03Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Пчелинцева Н.В.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Переработка вторичного сырья	Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Переработка вторичного сырья» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине «Переработка вторичного сырья» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Третьякова Е.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Пищевые и биологические добавки	Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Пищевые и биологические добавки» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине «Пищевые и биологические добавки» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Третьякова Е.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Технология молочных продуктов	Методические указания для практических занятий по дисциплине «Технология молочных продуктов» для обучающихся направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль –Технология производства и переработки продукции животноводства Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Технология молочных продуктов» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07	Сухарева Т.Н. 0	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	<p>Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль – Технология производства и переработки продукции животноводства</p> <p>Методические указания для выполнения самостоятельной работы по дисциплине «Технология молочных продуктов» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07</p> <p>Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль – Технология производства и переработки продукции животноводства</p>		
Технология мясных и рыбных продуктов	<p>Методические указания для проведения практических занятий по дисциплине «Технология мясных и рыбных продуктов» для обучающихся направления подготовки 35.03.07</p> <p>Технология переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>Методические указания для выполнения самостоятельных работ по дисциплине «Технология мясных и рыбных продуктов» для обучающихся направления подготовки 35.03.07</p> <p>Технология переработки сельскохозяйственной продукции,</p> <p>Методические указания для выполнения контрольных работ по дисциплине «Технология мясных и рыбных продуктов» для обучающихся направления подготовки 35.03.07</p> <p>Технология переработки сельскохозяйственной продукции</p>	Сухарева Т.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Технология производства растительных масел	<p>Лабораторный практикум «Оценка качества масличного сырья»</p> <p>Методическое указание. «Анализ качества растительных масел».</p>	Данилин С.И.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Разработка нормативно-технической документации	<p>Методическое пособие по органолептической оценке плодов и овощей</p> <p>Методическое пособие по органолептической оценке консервированной продукции.</p> <p>Методическое пособие по расчетам пищевой и энергетической ценности пищевых продуктов</p>	Блинникова О.М.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Санитария и гигиена	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Санитария и гигиена перерабатывающих</p>	Третьякова Е.Н	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

перерабатывающих производств	производств» для обучающихся направления 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.		
Анатомия пищевого сырья	Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Анатомия пищевого сырья» для обучающихся направления 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции,	Третьякова Е.Н	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Технология пчеловодства	Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Технология пчеловодства» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине «Технология пчеловодства» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Загороднев Ю.П., Гаглюева Т.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Технология первичной переработки продукции животноводства	Методические указания для выполнения самостоятельной работы по дисциплине «Технология первичной переработки продуктов животноводства».	Скоркина И.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Безопасность пищевых продуктов	Методические рекомендации для проведения практических занятий по дисциплине «Безопасность пищевых продуктов» для обучающихся направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Методические рекомендации для выполнения самостоятельной работы по дисциплине «Безопасность пищевых продуктов», направление подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Методические рекомендации для выполнения контрольной работы по дисциплине «Безопасность пищевых продуктов», направление подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.	Новикова И.М.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

<p>Безопасность товаров</p>	<p>Методические рекомендации для проведения практических занятий по дисциплине «Безопасность товаров» для обучающихся направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические рекомендации для выполнения самостоятельной работы по дисциплине «Безопасность товаров», направление подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические рекомендации для выполнения контрольной работы по дисциплине «Безопасность товаров», направление подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p>	<p>Новикова И.М.</p>	<p>ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023</p>
<p>Стандартизация и сертификация сельскохозяйственной продукции</p>	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Стандартизация и сертификация сельскохозяйственной продукции» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине «Стандартизация и сертификация продукции растениеводства» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>	<p>Утешев В.Ю.</p>	<p>ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023</p>
<p>Стандартизация и сертификация продукции растениеводства</p>	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Стандартизация и сертификация продукции растениеводства» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине «Стандартизация и сертификация продукции растениеводства» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной</p>	<p>Утешев В.Ю.</p>	<p>ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023</p>

	продукции		
Контроль качества продукции	<p>Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Контроль качества продукции», направление подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции».</p> <p>Методические указания для выполнения самостоятельной работы по дисциплине «Контроль качества продукции», направление подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции».</p>	Новикова И.М.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Товароведение мяса и мясных продуктов	<p>Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Товароведение мяса и мясных продуктов», направление подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции».</p> <p>Методические указания для выполнения самостоятельной работы по дисциплине «Товароведение мяса и мясных продуктов», направление подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции».</p>	Новикова И.М.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Экономика агропромышленного комплекса	<p>Учебно-методический комплекс дисциплины «Экономика агропромышленного комплекса» по направлению 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Методические рекомендации по написанию рефератов по дисциплине «Экономика агропромышленного комплекса» для направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>Задания для выполнения контрольной работы обучающимися заочной формы по дисциплине «Экономика агропромышленного комплекса» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.</p>	Ермаков И.Л. Минаков И.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	Методические указания для практических занятий по дисциплине «Экономика агропромышленного комплекса» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции		
Экономическая теория	Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Экономическая теория», направление подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции». Методические указания для выполнения самостоятельной работы по дисциплине «Экономическая теория», направление подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»	Ермаков И.Л. Минаков И.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Учебная ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	Методические рекомендации по прохождению учебной ознакомительной практики (в том числе получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	Нечепорук А.Г.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Производственная технологическая практика	Методические рекомендации по прохождению производственной технологической практики	Нечепорук А.Г.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Учебная технологическая практика	Методические рекомендации по прохождению учебной технологической практики	Нечепорук А.Г.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Производственная практика научно-исследовательская работа	Методические рекомендации по прохождению производственной практике научно-исследовательская работа	Нечепорук А.Г.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Государственная итоговая аттестация	Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы	Нечепорук А.Г. Сухарева Т.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Растениеводство	Учебно-методический комплекс дисциплины «Растениеводство»	Афонин Н.М. Бабич Н.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

Менеджмент	Методические указания по выполнению контрольной работы для обучающихся заочной формы обучения	Греков А.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
------------	---	-------------	-----------------------------------