

Бюллетень новых поступлений № 1, 12 февраля 2021 г.

Растениеводство

- 633.8
Б 906 **Буклагин, Д. С.**
Технологии возделывания, послеуборочного хранения и переработки подсолнечника, сои и рапса : аналит. обзор / Д. С. Буклагин, Н. П. Мишуров ; МСХ РФ. - Москва : Росинформагротех, 2020. - 120 с.
В обобщенном виде приводится многолетний экспериментальный материал по возделыванию, хранения и переработки подсолнечника, сои и рапса. Показана эффективность внедрения перспективной ресурсосберегающей технологии производства и хранения масличных культур. Данная книга предназначена для селекционеров, технологов и специалистов, занимающихся возделыванием подсолнечника, сои, рапса.

С.-х. машины и орудия

- 631.3:636
Т 381 **Техника и технологии в животноводстве** : учебник / В. И. Трухачев, И. В. Атанов, И. В. Капустин, Д. И. Грицай ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. – 536 с.
Рассмотрены приоритетные направления развития животноводства, передовые технологии, системы и способы содержания животных. Изложены вопросы механизации и технологии производства и переработки продукции животноводства с использованием современного энергосберегающего оборудования.

-Экономика предприятия

- У
О-753 **Основы корпоративных финансов** : учебник для студентов вузов по направлению 38.03.01 "Экономика" / И. И. Глотова, Л. В. Агаркова, Б. А. Доронин, Э. А. Русецкая, Ю. Е. Клишина, Е. П. Томилина, О. Н. Углицких, Р. И. Сафиуллаева. - Москва : Колос-с, 2020. - 340 с. - (Бакалавриат. Академический курс. Гр. УМО РАЕ).
Раскрыты институциональные основы управления корпоративными финансами. Содержит материалы для правильной организации студентами самостоятельной работы в процессе изучения курса дисциплины "Основы корпоративных финансов".

-Финансы

- У
Б 98 **Бюджетная система РФ** : учебник для студентов вузов по специальности 38.05.01 "Экон. безопасность" / И. И. Глотова, Л. В. Агаркова, Б. А. Доронин, Э. А. Русецкая, Ю. Е. Клишина, Е. П. Томилина, О. Н. Углицких, Р. И. Сафиуллаева. - Москва : Колос-с, 2020. - 380 с. - (Специалитет. Гр. УМО РАЕ).
Раскрыта бюджетная система как составная часть финансовой системы государства. Изложены основы теоретических знаний и практических навыков прогнозирования и планирования по основным показателям бюджетных доходов и расходов. Предназначена для студентов вузов по специальности 38.05.01 "Экон. безопасность".

- Молочная промышленность в целом

637.1
Ц 752 **Цифровые технологии, автоматизированные системы и роботы в животноводстве** : учеб. пособие / И. В. Атанов, Д. И. Грицай, И. В. Капустин, Е. В. Кулаев ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 128 с.
Рассмотрены приоритетные направления развития животноводства, передовые цифровые технологии, автоматизированные системы и роботы. Изложены вопросы автоматизации и цифровизации животноводства. для «цифрового» животноводства выглядит удручающе).

- Языкознание. Филология

42 **Осечкин, В. В.**
О-729 Русско-английский толковый метеорологический словарь / В. В. Осечкин. - Санкт-Петербург : РИД, 2018. - 394 с.
Словарь содержит около 8000 метеорологических и геофизических терминов и их английских эквивалентов.

-Страховое дело

У **Страховой маркетинг** : учеб. пособие для студентов вузов направления
С 836 38.03.01 "Экономика" / Ю. Е. Клишина, И. И. Глотова, Б. А. Доронин, А. В. Агаркова, И. М. Подколзина, Е. П. Томилина, О. Н. Углицких ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 196 с. - (90 лет СтГАУ. Гр. УМО).
Представлены основные положения теории страхового маркетинга, рассмотрены приемы и методы маркетинговой деятельности страховых организаций. Пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению "Экономика".

- С.-х. машины и орудия

631.3 **Основы надежности машин** : учеб. пособие для вузов [по направлению
О-753 23.03.03"Эксплуатация ТТМиК" и 35.03.06 "Агроинженерия"] / П. А. Лебедев, А. В. Захарин, А. Т. Лебедев, Н. А. Марьин, Р. В. Павлюк, Ю. И. Жевора, Р. Р. Искандеров, Н. П. Доронина, Е. Н. Глебова ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 120 с. - (90 лет СтГАУ). Приведены основные определения и понятия надежности, изложена методика статистической обработки информации по износам деталей, справочные данные для определения теоретического закона распределения износов. Для студентов направлений подготовки 35.03.06 «Агроинженерия», 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» изучающих дисциплины «Надежность и ремонт машин», «Основы теории надежности» и «Работоспособность технических систем».

- Экономика труда

У **Кенина, Д. С.**
К 354 Управление организационной культурой и имиджем организации : учеб. пособие / Д. С. Кенина, Д. В. Запорожец, А. П. Исаенко ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 88 с. - (90 лет СтГАУ).
Пособие «Управление организационной культурой и имиджем организации» рассматривает круг вопросов, исследуемых в рамках интенсивно развивающейся в последнее время направлений управления организационной культурой и имиджем организации.

- С.-х. машины и орудия

631.1
У 677 **Управление качеством и надежностью машин в агробизнесе** : учеб. пособие / Ю. И. Жевора, А. Т. Лебедев, А. В. Захарин, П. А. Лебедев, Р. В. Павлюк, Е. В. Зубенко, Р. Р. Искандеров, Н. А. Марьин, Е. Н. Глебова ; под общ. ред. А. Т. Лебедева ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 180 с. - (90 лет СтГАУ).

Даны основные понятия и определения в теории надежности и ремонта машин, приведены оценочные показатели надежности сельскохозяйственной техники и методы их определения, рассмотрены физические основы надежности машин, а также методы повышения качества и надежности сельскохозяйственных машин.

- Право. Юридические науки

Х
Ф 591 **Финансовое законодательство** : учеб. пособие по специальности 38.05.01 "Экон. безопасность" / И. И. Глотова, Б. А. Доронин, Л. В. Агаркова, Р. И. Сафиуллаева, Е. П. Томилина, О. Н. Углицких, Ю. Е. Клишина ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 136 с. - (90 лет СтГАУ).
В пособии отражены основные подходы к изучению различных правовых категорий финансового законодательства, основные подходы для определения приемов функционирования финансового права и его отдельных институтов. Предназначено для студентов по специальности 38.05.01 "Экон. безопасность", преподавателей и всех интересующихся финансовым правом.

- Право. Юридические науки

Х
Ф 591 **Финансовое законодательство** : рабочая тетр. для проведения практ. занятий по специальности 38.05.01 "Экон. безопасность" / И. И. Глотова, Б. А. Доронин, Л. В. Агаркова, Р. И. Сафиуллаева, Е. П. Томилина, О. Н. Углицких, Ю. Е. Клишина ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 84 с. - (90 лет СтГАУ).
Отражены основные подходы к изучению различных правовых категорий финансового законодательства, основные подходы для определения приемов функционирования финансового права и его отдельных институтов. Предназначено для студентов по специальности 38.05.01 "Экон. безопасность", преподавателей и всех интересующихся финансовым правом.

-Кредитно-денежная система

У
О-136 **Обеспечение экономической безопасности операций на финансовых рынках** : учеб.-метод. пособие для проведения практ. занятий и выполнения самостоятельной работы для студентов по специальности 38.05.01 "Экон. безопасность" / О. Н. Углицких, И. И. Глотова, Б. А. Доронин, Л. В. Агаркова, Э. А. Русецкая, Ю. Е. Клишина, Е. П. Томилина, Р. И. Сафиуллаева ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 96 с. - (90 лет СтГАУ. Специалитет. Гр. УМО). Предназначено для студентов, обучающихся по специальности 38.05.01 "Экон. безопасность". Содержит материалы для правильной организации студентами контрольной работы в процессе изучения курса дисциплины, освоения навыков проведения самостоятельных исследований и закрепления знаний и навыков, полученных на практических занятиях.

-Управление экономикой. Менеджмент

У
3-332 **Запорожец, Д. В.**
Самоменеджмент : учеб. пособие / Д. В. Запорожец, Д. С. Кенина, Т. И. Гунько ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 120 с. - (90 лет СтГАУ).

В пособии «Самоменеджмент» рассматриваются основные аспекты самоменеджмента как основы управления деятельностью менеджера, вопросы целеполагания и планирования времени и развития карьеры менеджера. Предназначено для подготовки студентов вузов, обучающихся по направлению «Менеджмент».

- Экономика предприятия

- У
Н 191 **Назаренко, А. В.**
Кросс-культурный менеджмент : учеб. пособие / А. В. Назаренко, Д. С. Кенина, О. Н. Бабкина ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 92 с. - (90 лет СтГАУ). -
Дает представление об особенностях различных национальных культур, о методах и подходах к их изучению, поможет приобрести знания по основным правилам кросс-культурного поведения, навыки использования инструментов разрешения кросс-культурных конфликтов в организации, а также проведения ситуационного анализа деловой культуры иностранного партнера.

- Управление экономикой. Менеджмент

- У
Н 191 **Назаренко, А. В.**
Производственный менеджмент : учеб. пособие / А. В. Назаренко, Д. С. Кенина, О. Н. Бабкина ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 136 с. - (90 лет СтГАУ).
Отражен современный уровень знаний в области производственного менеджмента. Рассматриваются теории принятия решений, инновационного проектирования, распределения ресурсов, планирования, управления качеством, стратегий производства. Для студентов вузов очной и заочной формы обучения.

- Экономика труда

- У
О-641 **Организационное поведение** : учеб. пособие / Т. И. Гунько, О. С. Звягинцева, Д. С. Кенина, О. Н. Бабкина ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 168 с. - (90 лет СтГАУ).
Рассматриваются вопросы мотивации, стимулирования, оценивания показателей деятельности, влияния на отношения между членами коллектива, устранения негативных явлений. Содержит материалы для анализа конкретных ситуаций. Рассматриваются вопросы, имеющие значение для специалистов по организационному поведению.

- Управление экономикой. Менеджмент

- У
К 354 **Кенина, Д. С.**
Разработка управленческих решений. Краткий теоретический курс : учеб. пособие / Д. С. Кенина, О. С. Звягинцева, Л. Н. Хрипкова ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 124 с. - (90 лет СтГАУ).
В пособии «Разработка управленческих решений» рассматриваются основные вопросы разработки управленческих решений и оценки качества и

эффективности управленческих решений. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по экономическим направлениям.

- Интернет-технологии

42
И 733 **Internet technologies** = Интернет-технологии : student tutorial for students (руководство для студентов на англ. яз.) / S. V. Bogdanova, D. N. Rezenkov, I. V. Zaitseva, A. N. Ermakova. - Гродно : Юрсапринт, 2018. - 64 с. - Текст : непосредственный. - 230 р.
Даются сведения об Интернет-технологиях обработки информации. Содержит необходимый материал для самостоятельного изучения методов создания, форматирования, редактирования текстовых документов, создания таблиц, построения диаграмм.

42
Б 734 **Bogdanova, S. V.**
Web-technologies = Веб-технологии : student tutorial for students (руководство для студентов на англ. яз.) / S. V. Bogdanova, A. N. Ermakova. - Гродно : Юрсапринт, 2020. - 72 с. - Текст : непосредственный. - 280 р.
Даются сведения об веб-технологиях обработки информации. Содержит необходимый материал для самостоятельного изучения методов создания, форматирования, редактирования текстовых документов, создания таблиц, построения диаграмм.

- Высшее образование. Высшая школа. Подготовка кадров

378
О-641 **Организация выполнения и защиты выпускных квалификационных (дипломных) работ** : учеб. пособие / И. И. Глотова, Л. В. Агаркова, Е. П. Томилина, О. Н. Углицких, Ю. Е. Клишина, Р. И. Сафиуллаева ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 72 с. - (90 лет СтГАУ).
Раскрыты цели и задачи выпускных (бакалаврских) квалификационных работ, требования к оформлению, организации контроля и порядку их защиты по специальности "Финансы".

378
О-641 **Организация и прохождение производственной (преддипломной) практики** : учеб. пособие для СПО по специальности 38.02.06 "Финансы" / И. И. Глотова, Л. В. Агаркова, Е. П. Томилина, О. Н. Углицких, Ю. Е. Клишина, Р. И. Сафиуллаева ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 44 с. - (90 лет СтГАУ)
Определяют цели и задачи преддипломной практики, обязанности обучающихся и руководителей практики; состав и содержание отчета по преддипломной практике. Методичка предназначена для обучающихся СПО по специальности 38.02.06 "Финансы".

- Труды

06
С 76 **Ставропольский ГАУ.**
Актуальные проблемы научно-технического прогресса в АПК : сб. науч. ст. по материалам XVI Междунар. науч.-практ. конф., в рамках XXII Междунар. агропром. выставки "Агроуниверсал - 2020" (г. Ставрополь, 19-20 марта 2020 г.)

. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 296 с. - (90 лет СтГАУ).

Включены научные статьи, в которых рассмотрены актуальные проблемы совершенствования и развития новых ресурсосберегающих технологий, технических средств производства и переработки продукции АПК, эксплуатации и ремонта МТП в условиях рынка, а также компьютерное обеспечение НТП в АПК.

- Экономика предприятия

У
К 688 **Корпоративные финансы (продвинутый уровень)** : учеб.-метод. пособие по выполнению курсовых работ / Е. П. Томилина, И. И. Глотова, Б. А. Доронин, Л. В. Агаркова, Ю. Е. Клишина, О. Н. Углицких, Р. И. Сафиуллаева ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 48 с. - (90 лет СтГАУ).
Раскрывает теоретические основы корпоративных финансов, способствует закреплению знаний и навыков. Изучает финансовые инструменты, алгоритмы принятия и обеспечения реализации инвестиционно-финансовых решений.

- Растениеводство

633.1
3-402 **Защита мягкой яровой пшеницы Новосибирская 18, Сибирская 17 и Обская 2 от сорняков, болезней и вредителей в лесостепи Западной Сибири** : метод. указания / Н. Г. Власенко, А. Н. Власенко, О. В. Кулагин [и др.] ; Сиб. НИИ земледелия и химизации сел. хоз-ва РАН, СибНИИРС - филиал. - Новосибирск : Междуречье, 2018. - 60 с.
В рекомендациях в обобщенном виде приводится многолетний экспериментальный материал по возделыванию и защите мягкой яровой пшеницы.

- Вредители растений. Болезни растений. Защита растений

632
О-753 **Основы построения систем защиты растений от вредных организмов** : метод. пособие / Н. Г. Власенко, А. Н. Власенко, А. А. Малюга [и др.] ; Сибирский НИИ земледелия и химизации сел. хоз-ва. - Новосибирск : СибНИИЗХим, 2019. - 38 с.
Раскрыты аспекты построения систем защиты растений от вредных организмов. Представлены основные сведения по биологической и химической защите растений от вредителей, болезней и сорных растений Западной Сибири.

- Пищевая промышленность в целом

664
Ф 505 **Физические методы обработки сельскохозяйственного сырья** : аналит. обзор / Н. П. Мишуров, Л. А. Неменуца, Ю. С. Павлов [и др.] ; МСХ РФ. - Москва : Росинформгруппа, 2020. - 88 с.
Представлены перспективные направления использования физических методов обработки сельскохозяйственного сырья.

- Сельское хозяйство

63
А 64

Аналитическое сопровождение реализации Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2025 годы : сб. / Н. П. Мишуров, Д. С. Буклагин, В. А. Войтюк [и др.] ; МСХ РФ. - Москва : Росинформагротех, 2020. - 284 с.

Содержит информацию о состоянии селекции и семеноводства масличных, овощных, зерновых культур, кукурузы; о состоянии льноводства, виноградарства, комбикормов, кормовых добавок, питомниководства, садоводства, скотоводства, аквакультуры.

- АПК

631.1
И 665

Инновационные разработки для АПК : (по материалам конкурса "За успешное внедрение инноваций в сел. хоз-во" 21-й Рос. агропромышленной выставки "Золотая осень-2019") / С. И. Сыпок, Т. Е. Маринченко, В. Н. Кузьмин, А. П. Корольков ; МСХ РФ. - Москва : Росинформагротех, 2020. - 168 с. Материалы отражают информацию по современным технологиям в агропромышленном комплексе. Материалы выставки характеризуют важнейшие направления Госпрограммы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, перспективы развития АПК.

- Пищевая промышленность в целом

664
К 645

Конкурентоспособные технологии производства функциональных продуктов из топинамбура : аналит. обзор / А. А. Манохина, В. И. Старовойтов, О. А. Старовойтова [и др.] ; МСХ РФ. - Москва : Росинформагротех, 2020. - 84 с. Приведены характеристики методов и технологии производства, переработки, хранения функциональных продуктов из топинамбура. Дан анализ отечественных достижений в данной области.

- С.-х. машины и орудия

631.3
Г 637

Гольтяпин, В. Я.

Машинно-технологическое обеспечение селекции и семеноводства зерновых культур : аналит. обзор / В. Я. Гольтяпин, Н. П. Мишуров ; МСХ РФ. - Москва : Росинформагротех, 2020. - 96 с.

Дана оценка современного состояния машинно-технологического обеспечения селекции и семеноводства зерновых культур. Рассмотрены направления применения цифровых технологий в селекции и семеноводстве.

- Сельское хозяйство

63
Б 906

Буклагин, Д. С.

Применение лазерных технологий в сельском хозяйстве и перерабатывающей промышленности : аналит. обзор / Д. С. Буклагин, И. Г. Голубев, Н. П. Мишуров ; МСХ РФ. - Москва : Росинформагротех, 2020. - 60 с.

Приведены результаты внедрения различных лазерных агротехнологий в сфере сельского хозяйства, перерабатывающей промышленности и инженерно-технического сервиса аграрного производства.

- С.-х. машины и орудия

631.1
Р 346

Результаты анализа эффективности применения субсидируемой сельскохозяйственной техники : аналит. обзор / Н. П. Мишуров, В. Ф. Федоренко, Д. А. Петухов [и др.] ; МСХ РФ. - Москва : Росинформагротех, 2020. - 208 с. Приведена информация о техническом и эксплуатационно-технологическом уровне и эффективности техники.

- С.-х. машины и орудия

631.3
С 409 **Системы телеметрии и мониторинга сельскохозяйственной техники :**
аналит. обзор / И. Г. Голубев, Н. П. Мишуrow, В. Я. Гольдяпин [и др.] ; МСХ РФ.
- Москва : Росинформагротех, 2020. - 232 с.

Дан анализ систем телеметрии и мониторинга сельскохозяйственной техники.
Рассмотрены системы удаленного диагностирования машин. Внимание уделено
использованию процессов интеллектуализации сельскохозяйственной техники.

- Пищевая промышленность в целом

664
С 568 **Современные методы хранения плодовой продукции :** аналит. обзор / Н. П.
Мишуrow, О. В. Кондратьева, А. Д. Федоров [и др.] ; МСХ РФ. - Москва :
Росинформагротех, 2020. - 80 с.

Обзор содержит необходимый материал по теоретическим и практическим
вопросам хранения плодовоовощной продукции. Дан сравнительный анализ
современных методов и технологий хранения плодовой продукции.

- Земледелие

631.5
С 803 **Стимулирование развития селекции и семеноводства**
сельскохозяйственных культур: отечественный и зарубежный опыт :
аналит. обзор / А. П. Королькова, В. Н. Кузьмин, Т. Е. Маринченко, А. В.
Горячева ; МСХ РФ. - Москва : Росинформагротех, 2020. - 124 с.

Дан анализ состояния селекции и семеноводства сельскохозяйственных культур,
меры господдержки, стимулирующие производство и использование новых
районированных сортов семян культур высоких репродукций. Проведен анализ
зарубежного опыта в данной отрасли.

- Овощеводство и декоративное садоводство в целом

635.2
Т 384 **Технологии внесения удобрений и применения средств защиты при**
возделывании картофеля : аналит. обзор / О. А. Старовойтова, В. И.
Старовойтов, Н. П. Мишуrow [и др.] ; МСХ РФ. - Москва : Росинформагротех,
2020. - 84 с.

Рассмотрены конкурентноспособные технологии внесения удобрений и
применения средств защиты при возделывании картофеля. Дан анализ
отечественных и зарубежных достижений в этой отрасли.

- С.-х. машины и орудия

631.3
Ц 752 **Цифровые решения при техническом сервисе сельскохозяйственной**
техники : аналит. обзор / И. Г. Голубев, Н. П. Мишуrow, В. Ф. Федоренко [и др.]
; МСХ РФ. - Москва : Росинформагротех, 2020. - 76 с.

Дан анализ и обобщены передовые практики применения цифровых решений
при техническом сервисе сельскохозяйственной техники.

- Вычислительная техника

681
Ц 752 **Цифровые технологии для обследования состояния земель**
сельскохозяйственного назначения беспилотными летательными
аппаратами : аналит. обзор / В. Я. Гольдяпин, Н. П. Мишуrow, В. Ф. Федоренко
[и др.] ; МСХ РФ. - Москва : Росинформагротех, 2020. - 88 с.

Рассмотрено состояние земель и систем их мониторинга. Обобщен опыт
использования беспилотных летательных аппаратов для мониторинга земель.

- Пищевая промышленность в целом

664
Ц 752 **Цифровая трансформация пищевой и перерабатывающей**
промышленности : аналит. обзор / Л. Ю. Коноваленко, Н. П. Мишуrow, И. Г.
Голубев [и др.] ; МСХ РФ. - Москва : Росинформагротех, 2020. - 80 с.

Раскрыты перспективные разработки в области цифровой трансформации

пищевой и перерабатывающей промышленности. Дан анализ современного состояния рынка промышленной робототехники в мире.

- Электротехника

621.3
М 545 **Методические указания для выполнения комплекса лабораторных работ по дисциплине "Электрический привод"** : для студентов очной формы обучения направления подготовки 35.03.06 - Агроинженерия (Электрооборудование и электротехнологии в сельском хозяйстве) / Г. В. Никитенко, И. В. Деведёркин, В. А. Гринченко, Е. В. Коноплев ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь, 2020 : Седьмое небо. - 78 с.

В методическом пособии предлагается комплекс лабораторных работ с базовыми экспериментами по основам электропривода, которые могут использоваться на учебных занятиях и при самостоятельной работе студентов. Предназначены для бакалавров очной формы обучения по направлению 35.03.06 – Агроинженерия.

621.3
М 545 **Методические указания для выполнения комплекса лабораторных работ по дисциплине "Электрический привод"** : для студентов заочной формы обучения направления подготовки 35.03.06 - Агроинженерия (Электрооборудование и электротехнологии в сельском хозяйстве) / Г. В. Никитенко, И. В. Деведёркин, В. А. Гринченко, Е. В. Коноплев ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь, 2020 : Седьмое небо. - 55 с.

В методическом пособии предлагается комплекс лабораторных работ с базовыми экспериментами по основам электропривода, которые могут использоваться на учебных занятиях и при самостоятельной работе студентов. Предназначены для бакалавров заочной формы обучения по направлению 35.03.06 – Агроинженерия.

621.3
М 545 **Методические указания для выполнения комплекса лабораторных работ по дисциплине "Электрический привод"** : для студентов заочной формы обучения направления подготовки 13.03.02- Электроэнергетика и электротехника (профиль "Электроснабжение") / Г. В. Никитенко, И. В. Деведёркин, В. А. Гринченко, Е. В. Коноплев ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь, 2020 : Седьмое небо. - 55 с.

В методическом пособии предлагается комплекс лабораторных работ с базовыми экспериментами по основам электропривода, которые могут использоваться на учебных занятиях и при самостоятельной работе студентов. Предназначены для бакалавров заочной формы обучения по направлению 13.03.02- Электроэнергетика и электротехника.

621.3
М 545 **Методические указания для выполнения комплекса лабораторных работ по дисциплине "Электрический привод"** : для студентов очной формы обучения направления подготовки 13.03.02- Электроэнергетика и электротехника (профиль "Электроснабжение") / Г. В. Никитенко, И. В. Деведёркин, В. А. Гринченко, Е. В. Коноплев ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь, 2020 : Седьмое небо. - 78 с.

В методическом пособии предлагается комплекс лабораторных работ с базовыми экспериментами по основам электропривода, которые могут использоваться на учебных занятиях и при самостоятельной работе студентов. Предназначены для бакалавров очной формы обучения по направлению 13.03.02- Электроэнергетика и электротехника.

- С.-х. машины и орудия

631.3 **Никитенко, Г. В.**

Н 623 Методические указания для выполнения комплекса лабораторных работ по

дисциплине "Электропривод сельскохозяйственного производства" : для студентов заочной формы обучения направления подготовки 35.03.06 -Агроинженерия, профиль - Электрооборудование и электротехнологии в сельском хозяйстве" / Г. В. Никитенко, И. В. Деведёркин, С. Н. Антонов ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь, 2020 : Седьмое небо. - 57 с.

В методическом пособии предлагается комплекс лабораторных работ с базовыми экспериментами по основам электропривода сельскохозяйственного производства, которые могут использоваться на учебных занятиях и при самостоятельной работе студентов. Предназначены для бакалавров заочной формы обучения по направлению 35.03.06 – Агроинженерия.

631.3
Н 623

Никитенко, Г. В.

Методические указания для выполнения комплекса лабораторных работ по дисциплине "Электропривод сельскохозяйственного производства" : для студентов очной формы обучения направления подготовки 35.03.06 -Агроинженерия, профиль - Электрооборудование и электротехнологии в сельском хозяйстве" / Г. В.

Никитенко, И. В. Деведёркин, С. Н. Антонов ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь, 2020 : Седьмое небо. - 57 с.

В методическом пособии предлагается комплекс лабораторных работ с базовыми экспериментами по основам электропривода сельскохозяйственного производства, которые могут использоваться на учебных занятиях и при самостоятельной работе студентов. Предназначены для бакалавров очной формы обучения по направлению 35.03.06 – Агроинженерия.

- С.-х. машины и орудия

631.3
Д 255

Деведеркин, И. В.

Методические рекомендации по созданию гидропонных установок в качестве конструкторов для развития компетенций сити-фермерства / И. В. Деведеркин, И. С. Чуксин ; Ставропольский ГАУ ; Российский ГАУ - МСХА им. К. А. Тимирязева ; Фонд президентских грантов. - Ставрополь , 2020 : Седьмое небо. - 33 с.

Представлена профессиональная компетенция сити-фермерство. Предложено руководство к проектированию конструкторов на основе конструкций гидропонной системы проточного замкнутого водоснабжения.

631.3
Д 255

Деведеркин, И. В.

Методические рекомендации по созданию аквапонных установок в качестве конструкторов для развития компетенций сити-фермерства / И. В. Деведеркин, И. С. Чуксин ; Ставропольский ГАУ ; Российский ГАУ - МСХА им. К. А. Тимирязева ; Фонд президентских грантов. - Ставрополь , 2020 : Седьмое небо. - 34 с.

Представлена профессиональная компетенция сити-фермерство. Предложено руководство к проектированию конструкторов на основе конструкций аквапонической системы замкнутого водоснабжения.

631.3
Д 255

Деведеркин, И. В.

Методические рекомендации по созданию гидро-, аэропонных установок в качестве конструкторов для развития компетенций сити-фермерства / И. В. Деведеркин, И. С. Чуксин ; Ставропольский ГАУ ; Российский ГАУ - МСХА им. К. А. Тимирязева ; Фонд президентских грантов. - Ставрополь , 2020 : Седьмое небо. - 27 с.

Представлена профессиональная компетенция сити-фермерство. Предложено

руководство к проектированию конструкторов на основе конструкций гидро-аэропоники, а также аквапониической системы замкнутого водоснабжения.

- Автоматизированные системы управления (АСУ). Общие вопросы

- 658
Д 255 **Деведеркин, И. В.**
Учебное пособие для выполнения лабораторных работ по дисциплине "Автоматизированные системы управления в АПК" : для студентов очной формы обучения направления подготовки 35.03.06 - Агроинженерия, профиль - Электрооборудование и электротехнологии в сел. хоз-ве / И. В. Деведеркин ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь, 2020 (: Седьмое небо). - 61 с.
Предлагается комплекс лабораторных работ с базовыми экспериментами по автоматизированным системам управления в АПК, которые могут использоваться на учебных занятиях и при самостоятельной работе студентов.

-Математика

- 51
3-382 **Захаров, В. В.**
Математика (геометрия) : учеб. пособие для студентов по направлению 35.03.10 – Ландшафтная архитектура. Ч. 1 : Линейная алгебра и аналитическая геометрия / В. В. Захаров, Д. Б. Литвин ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 92 с.
Содержит необходимые формулы, учебные задания для практических занятий, задания для самостоятельной работы с подробными решениями задач по геометрии.
- 51
Л 641 **Литвин, Д. Б.**
Математика : учеб. пособие [по направлению 21.03.02 Землеустройство и кадастр]. Ч. 1 : Линейная алгебра и аналитическая геометрия / Д. Б. Литвин ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 80 с.
Пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению 21.03.02 - Землеустройство. Материал пособия в целом соответствует первой части дисциплины "Математика".
- 51
Л 641 **Литвин, Д. Б.**
Математика : учеб. пособие. Ч. 2 : Математический анализ / Д. Б. Литвин ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 84 с.
Входит в серию методических разработок, призванных способствовать овладению студентами теоретическими основами материала и появлению у них навыков решения задач по основным разделам курса математического анализа. Пособие предназначено для студентов направления 21.03.02 "Землеустройство".
- 51
М 34 **Математика** : учеб. пособие (для студентов инженерных направлений). Ч. 1 / Т. А. Гулай, А. Ф. Долгополова, В. А. Жукова, С. В. Мелешко, И. А. Невидомская. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 92 с.
Учебное пособие входит в серию методических разработок, призванных способствовать овладению студентами теоретическими основами материала и появлению у них навыков решения задач по основным разделам курса математики.
- 51
М 34 **Математика** : учеб. пособие [для студентов биол. направлений]. Ч. 1 / Т. А. Гулай, А. Ф. Долгополова, В. А. Жукова, С. В. Мелешко, И. А. Невидомская. - 5-е изд., перераб. и доп. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 124 с.

Учебное пособие входит в серию методических разработок, призванных способствовать овладению студентами теоретическими основами материала и появлению у них навыков решения задач по основным разделам курса математики.

51
М 34 **Математика** : учеб. пособие [для студентов экон. направлений]. Ч. 1 / Т. А. Гулай, А. Ф. Долгополова, В. А. Жукова, С. В. Мелешко, И. А. Невидомская. - 5-е изд., перераб. и доп. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 92 с.

Учебное пособие входит в серию методических разработок, призванных способствовать овладению студентами теоретическими основами материала и появлению у них навыков решения задач по основным разделам курса математики.

51
М 34 **Математика и математическая статистика** : учеб. пособие для студентов технол. менеджмента / Т. А. Гулай, В. А. Жукова, А. Ф. Долгополова, С. В. Мелешко, И. А. Невидомская. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 132 с.

Пособие предназначено для студентов технологических направлений обучения. Содержание материала в целом соответствует дисциплине «Математическая статистика».

51
М 34 **Математика. Математический анализ** : учеб. пособие для студентов инженерных направлений / Т. А. Гулай, В. А. Жукова, А. Ф. Долгополова, С. В. Мелешко, И. А. Невидомская. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 132 с.

Входит в серию методических разработок, призванных способствовать овладению студентами теоретическими основами материала и появлению у них навыков решения задач по основным разделам курса математического анализа. Пособие предназначено для студентов инженерных направлений.

51
М 34 **Математика для студентов экономических направлений** : учеб. пособие / Т. А. Гулай, А. Ф. Долгополова, В. А. Жукова, С. В. Мелешко, И. А. Невидомская. - 4-е изд., перераб. и доп. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 88 с.

Пособие входит в серию методических разработок, призванных способствовать овладению студентами теоретическими основами материала и появлению у них навыков решения задач по основным разделам математического анализа в математике. В пособии приводятся примеры задач в каждом разделе с подробным решением, задания для решения в аудитории и типовые варианты расчетно-графических работ по изучаемым темам.

- Математика

51
Э 456 **Элементы теории вероятностей и математической статистики** : учеб. пособие / Т. А. Гулай, А. Ф. Долгополова, В. А. Жукова, С. В. Мелешко, И. А. Невидомская ; Ставропольский ГАУ. - 4-е изд., перераб. и доп. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 112 с. - Текст : непосредственный. - 260 р.

Содержит материал программы по теории вероятностей и математической статистике, статистическим методам обработки экспериментальных данных.

- Математика

51
Л 641 **Литвин, Д. Б.**
Линейная алгебра : учеб. пособие / Д. Б. Литвин ; Ставропольский ГАУ . - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 80 с.

Пособие предназначено для студентов экономических направлений обучения.
Содержание материала в целом соответствует дисциплине «Линейная алгебра».

- Математика

51
Л 641 **Литвин, Д. Б.**
Интегральное исчисление функций : учеб. пособие / Д. Б. Литвин ;
Ставропольский ГАУ . - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 76 с.
Пособие предназначено для студентов экономических направлений обучения и
содержит элементы базового теоретического материала из раздела «Математический
анализ», примеры и решения.

- Математика

51
Л 641 **Литвин, Д. Б.**
Дифференциальное исчисление функций : учеб. пособие / Д. Б. Литвин ;
Ставропольский ГАУ . - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 80 с.
Пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению 38.03.01 -
Экономика. Содержание материала в целом соответствует первой части дисциплины
«Математический анализ».

- Математика

51
Э 40 **Экономико-математические методы и моделирование** : учеб. пособие / Т. А.
Гулай, В. А. Жукова, А. Ф. Долгополова, С. В. Мелешко, И. А. Невидомская ;
Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 124 с. - Текст :
непосредственный. - 290 р.
Целью освоения дисциплины «Экономико-математические методы и
моделирование» является формирование у студентов профессиональных навыков по
изучению, анализу и оптимизации экономических процессов и систем, сводящихся к
стандартным задачам исследования операций. Предназначен для студентов
сельскохозяйственных вузов.

- Математика

51
Э 456 **Элементы теории вероятностей и математической статистики** : учеб. пособие /
Т. А. Гулай, А. Ф. Долгополова, В. А. Жукова, С. В. Мелешко, И. А. Невидомская ;
Ставропольский ГАУ. - 2-е изд., перераб. и доп. - Ставрополь : Секвойя, 2020. - 116
с. - Текст : непосредственный. - 260 р.
Содержит материал программы по теории вероятностей и математической
статистике, статистическим методам обработки экспериментальных данных.