

Сибирская научная
сельскохозяйственная библиотека –
филиал ГПНТБ СО РАН

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 35

29 августа – 4 сентября 2022 г.

п. Краснообск

"Информационный бюллетень" экономит Ваше время и держит Вас в курсе событий

Уважаемый читатель!

В еженедельном "Информационном бюллетене" СибНСХБ Вы найдёте:

- информацию о книгах, диссертациях, авторефератах диссертаций, отчетах, продолжающихся изданиях, нормативно-технических документах, как на русском, так и на иностранных языках, поступивших в библиотеку за последнюю неделю;
- краткий обзор законодательных документов;
- сведения об информационных мероприятиях, проводимых Библиотекой, объявления, рекламу;
- режим работы Библиотеки и телефоны её подразделений.

В разделе "Новые поступления" материал расположен в систематическом порядке, внутри подразделов – в алфавите авторов и заглавий.

Раздел "Текущее законодательство" формируется из еженедельно пополняемой законодательной базы данных "Консультант Плюс". В него отбираются документы, относящиеся к сельскому хозяйству, пищевой промышленности, науке, и, выборочно, документы другой тематики.

Каждое библиографическое описание, помещенное в первый раздел "Информационного бюллетеня", снабжено шифром, по которому Вы можете запросить издание из фондов Библиотеки, заполнив бланк-требование в установленном порядке или оформить электронный заказ на эти документы. С текстами всех законодательных документов можно ознакомиться в читальном зале справочной литературы..

Приглашаем Вас в Библиотеку!

К Вашим услугам:

- зал каталогов (дежурный библиограф), ☎ 348-36-89
- читальный зал периодики (к. 210), ☎ 348-63-39
- читальный зал справочной литературы (к. 209), ☎ 348-36-89
- электронный заказ изданий из фонда СибНСХБ и ГПНТБ СО РАН (в помещении библиотеки, из офиса или дома)
- индивидуальный абонемент (к. 110), ☎ 348-56-72
- межбиблиотечный абонемент (к. 210), ☎ 348-63-39
- доступ к отечественным и зарубежным удаленным информационным ресурсам (к. 209), ☎ 348-36-89
- копирование документов из фондов библиотеки (все подразделения, обслуживающие читателей - к.110, 209, 210) и другие платные услуги.

По вопросам подписки на "Информационный бюллетень" обращайтесь по тел.: 348-58-09.

Телефон для справок: 348-36-89.

Сайт: <http://agrolib.spsl.nsc.ru/>
<http://www.spsl.nsc.ru/>

Библиотека работает:

Ежедневно с 9⁰⁰ до 19⁰⁰.

Суббота, воскресенье – выходные дни.

Последний четверг каждого месяца – технический день.

ОГЛАВЛЕНИЕ

НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ	3
Сельское хозяйство.....	3
Общие вопросы сельского хозяйства	3
Растениеводство.....	3
Механизация и электрификация сельского хозяйства.....	4
Пищевая промышленность	4
Биологические науки	4
НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ ИЗ ГПНТБ СО РАН.....	5
Сельское хозяйство.....	5
Общие вопросы сельского хозяйства	5
Почвоведение	6
Агрохимия.....	6
Растениеводство.....	7
Животноводство	8
Ветеринария	8
Механизация и электрификация сельского хозяйства.....	10
Экономика сельского хозяйства.....	10
Переработка сельскохозяйственной продукции	11
Лесное хозяйство	11
Пищевая промышленность	11
Биологические науки	12
КРАТКИЙ ОБЗОР ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА.....	13

Уважаемые пользователи Библиотеки!

Вы имеете возможность сделать **электронный заказ** на выбранные из этого выпуска издания, как в стенах библиотеки, так и из дома.

Под каждой библиографической записью имеется ссылка «Перейти в каталог». Кликнув на нее, Вы открываете страницу сайта библиотеки с этой записью в электронном каталоге.

Далее в верхнем правом углу следует ввести идентификатор (номер) пользователя.

Для этого необходимо быть зарегистрированным читателем СибНСХБ\ГПНТБ СО РАН и знать свой идентификатор, он един для каталогов обеих библиотек. Пароль вводить не нужно. После идентификации под каждой библиографической записью документа появится ссылка «Заказать».

Нажмите на нее и в появившейся форме выберите место выдачи из предложенных, а также снова идентификатор (номер), потом кнопку «Заказать».

Будьте внимательны, выбирая **место выдачи**

(не путайте читальные залы СибНСХБ, ГПНТБ и Отделения).

Свой идентификатор, если он не указан в Вашем читательском билете или Вы давно не перерегистрировались, можно узнать у дежурных библиотекарей в каждом читальном зале и на абонементе, позвонив по телефонам: (383) 348-56-72, (383) 348-36-89, (383) 348-63-39.

НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ

Сельское хозяйство

Общие вопросы сельского хозяйства

1. Орловская областная сельскохозяйственная опытная станция (с. Моховое, Орлов. обл.). Сборник научно-исследовательских работ/ Орловская областная сельскохозяйственная опытная станция; редакционная коллегия: В. И. Фролов [и др.]. – Орел: Приокское книжное издательство, 1965. – 338 с.: табл.; 21 см. – Библиогр. в конце ст. (Шифр Г2022–189)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

Растениеводство

2. Каталог мировой коллекции ВИР/ Российская академия сельскохозяйственных наук, Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии. – Санкт-Петербург : [ВИР], 1962 -

Вып. 795: Яровая мягкая пшеница. (Характеристика образцов новейших поступлений ВИР по устойчивости к листовой ржавчине, темно-бурой листовой пятнистости, септориозу, мучнистой росе и фузариозу колоса)/ составители: Л. Г. Тырышкин [и др.] ; под редакцией Л. Г. Тырышкина. – 2009. – 20 с.: табл., ил. – Библиогр.: с. 18–19 (6 назв.). (Шифр Г2022–193)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

3. Мошкин Б. В. Особенности роста и плодоношения новых алтайских сортов яблони в лесостепной зоне Алтайского края : автореферат дис. ... канд. с.-х. наук : специальность 06.01.07/ Б. В. Мошкин; Алтайский государственный аграрный университет. – Барнаул, 2002. – 18 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 18 (3 назв.). (Шифр А2022–188)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

4. Научно-производственная конференция по овощеводству (1975; Барнаул). Тезисы докладов / Министерство сельского хозяйства РСФСР, Научно-техническое общество сельского хозяйства, Алтайское краевое правление, Западно-Сибирская овоще-картофельная опытная станция; редакционная коллегия: С. С. Литвинов (ответственный за выпуск) [и др.]. – Барнаул: Алтайская правда, 1975. – 59 с.: табл.; 20 см. – Загл. обл.: Тезисы докладов Научно-производственной конференции по овощеводству. (Шифр Г2022–190)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

5. Панова Н. И. Самоплодность некоторых сортов и гибридных форм груши : автореферат дис. ... канд. с.-х. наук : специальность 06.01.05/ Н. И. Панова; Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства. – Москва, 2000. – 20 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 20 (6 назв.). (Шифр А2022–189)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

6. Папихин Р. В. Повышение эффективности получения отдаленных гибридов семечковых культур и их хозяйственно-биологические особенности : автореферат дис. ... канд. с.-х. наук : специальность 06.01.05/ Р. В. Папихин; Мичуринский государственный аграрный университет. – Мичуринск, 2006. – 21 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 19–21 (12 назв.). (Шифр А2022–190)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

7. Романова О. В. Идентификация сортов косточковых культур с помощью ПЦР – анализа : автореферат дис. ... канд. с.-х. наук : специальность 06.01.07/ О. В. Романова; Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства. – Москва, 2007. – 26 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 25–26 (6 назв.). (Шифр А2022–184)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

8. Технология возделывания и уборки зерновых культур в Новосибирской области : рекомендации/ Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Сибирское отделение. – Новосибирск: [РПО], 1987. – 27 с.; 20 см. (Шифр Г2022–191)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

9. Фахрутдинов А. А. Улучшение качества семенных подвоев груши : автореферат дис. ... канд. с.-х. наук : специальность 06.01.07/ А. А. Фахрутдинов; Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства. – Москва, 2005. – 26 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 26 (2 назв.). (Шифр А2022–185)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

10. Фортэ А. В. Применение ДНК маркеров для оценки генетического разнообразия гибридных сеянцев, сортов и видов яблони : автореферат дис. ... канд. с.-х. наук : специальность 06.01.05/ А. В. Фортэ; Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства. – Мичуринск, 2002. – 22 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 20–21 (9 назв.). (Шифр А2022–183)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

Механизация и электрификация сельского хозяйства

11. Шевкун Н. А. Совершенствование технологии и машины для посадки садов : автореферат дис. ... канд. с.-х. наук : специальность 05.20.01/ Н. А. Шевкун; Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства. – Москва, 2005. – 21 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 21 (5 назв.). (Шифр А2022–186)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

Пищевая промышленность

12. Бахвалов В. Т. Производство масла и сыра на механизированных заводах Дании : по данным личной практики и литературным источникам с рисунками в тексте/ В. Т. Бахвалов. – Новосибирск: Сибкигосоюз, 1930. – 122 с.: ил.; 20 см. (Шифр Г2022–188)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

13. Чичева-Филатова Л. В. Разработка и товароведческая оценка ферментированного яблочного пюре : автореферат дис. ... канд. с.-х. наук : специальность 05.18.15/ Л. В. Чичева-Филатова; Московская государственная технологическая академия. – Москва, 2001. – 19 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 18–19 (5 назв.). (Шифр А2022–187)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

Биологические науки

14. Всесоюзное совещание по вопросам зоогеографии суши (1957; Львов). Материалы к совещанию по вопросам зоогеографии суши : 1–9 июня 1957 года : тезисы докладов/ Львовский государственный университет им. Ивана Франко; ответственный редактор Ф. И. Страутман. – Львов: Изд-во Львовского университета, 1957. – 175 с.; 22 см. (Шифр Д2022–26)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

15. Сукачев В. Растительные сообщества : (введение в фитоценологию) : с 48 рисунками в тексте/ В. Сукачев. – 4-е изд., доп. – Ленинград; Москва: Книга, 1928. – 232 с.: ил.; 22 см. – Библиогр.: с. 228–232. (Шифр Г2022–192)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ ИЗ ГПНТБ СО РАН

Сельское хозяйство

Общие вопросы сельского хозяйства

16. Вклад молодых ученых в реализацию приоритетных направлений развития аграрной науки : материалы национальной научно-практической конференции молодых ученых, 17–19 ноября 2021 года, г. Ижевск. – Ижевск: Ижевская ГСХА, 2021. – 387 с.: ил.; 21 см. – Библиогр. в конце докл. (Шифр П/В562 Ч/з1 / Г2022–6707)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В сборнике представлены статьи молодых ученых, отражающие результаты научных исследований в различных отраслях сельскохозяйственной науки: растениеводстве, агрохимии, плодоводстве и овощеводстве, лесоустройстве и экологии, зоотехнии, ветеринарной медицине, технологии и оборудовании пищевых и перерабатывающих производств, гуманитарных и педагогических науках, механизации и электрификации АПК

Перейти в каталог

17. Развитие научного наследия великого ученого на современном этапе : международная научно-практическая конференция, посвященная 95-летию члена-корреспондента РАСХН, заслуженного деятеля науки Республики Дагестан и Российской Федерации, профессора М. М. Джембулатова, 17 марта 2021 г./ редакционная коллегия: Исригова Т. А. (ответственный редактор), Гунашев Ш. А. – Махачкала : Дагестанский ГАУ. – ISBN 978–5–6046774–0–7

Т. 1/ редактор Т. А. Исригова; редактор Ш. А. Гунашев. – 2021. – 446 с.: ил. – Библиогр. в конце докл. (Шифр П/Р170/Н1 Ч/з1 / Г2022–5167/Н1)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В сборник вошли научные статьи авторов и воспоминания коллег и близких друзей великого ученого. Тематика сборника охватывает основные актуальные проблемы развития сельского хозяйства: животноводства, ветеринарной науки, производства продукции животноводства, рыболовства и аквакультуры, растениеводства, технологий производства, переработки и хранения сельскохозяйственной продукции, вопросы товароведения, общественного питания, земельного устройства и кадастров, земледелия, агротехнологий, почвоведения, защиты растений и агроэкологии, технических систем в агробизнесе, экономики и управления АПК, гуманитарных и общественных наук, что позволяет обозначить современные тренды и вызовы развития агропромышленного комплекса.

Перейти в каталог

18. Развитие научного наследия великого ученого на современном этапе : международная научно-практическая конференция, посвященная 95-летию члена-корреспондента РАСХН, заслуженного деятеля науки Республики Дагестан и Российской Федерации, профессора М. М. Джембулатова, 17 марта 2021 г./ редакционная коллегия: Исригова Т. А. (ответственный редактор), Гунашев Ш. А. – Махачкала : Дагестанский ГАУ. – ISBN 978–5–6046774–0–7

Т. 2/ редактор Т. А. Исригова; редактор Ш. А. Гунашев. – 2021. – 627 с.: ил. – Библиогр. в конце докл. (Шифр П/Р170/Н2 Ч/з1 / Г2022–5167/Н2)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В сборник вошли научные статьи авторов и воспоминания коллег и близких друзей великого ученого. Тематика сборника охватывает основные актуальные проблемы развития сельского хозяйства: животноводства, ветеринарной науки, производства продукции животноводства, рыболовства и аквакультуры, растениеводства, технологий производства, переработки и хранения сельскохозяйственной продукции, вопросы товароведения, общественного питания, земельного устройства и кадастров, земледелия, агротехнологий, почвоведения, защиты растений и агроэкологии, технических систем в агробизнесе, экономики и управления АПК, гуманитарных и общественных наук, что позволяет обозначить современные тренды и вызовы развития агропромышленного комплекса

Перейти в каталог

19. Развитие научного наследия великого ученого на современном этапе : международная научно-практическая конференция, посвященная 95-летию члена-корреспондента РАСХН, заслуженного деятеля науки Республики Дагестан и Российской Федерации, профессора М. М. Джембулатова, 17 марта 2021 г./ редакционная коллегия: Исригова Т. А. (ответственный редактор), Гунашев Ш. А. – Махачкала: Дагестанский ГАУ, 2021-. (Шифр /Р 17 / Г2022–5167

Аннотация: В сборник вошли научные статьи авторов и воспоминания коллег и близких друзей великого ученого. Тематика сборника охватывает основные актуальные проблемы развития сельского хозяйства: животноводства, ветеринарной науки, производства продукции животноводства, рыболовства и аквакультуры, растениеводства, технологий производства, переработки и хранения сельскохозяйственной продукции, вопросы товароведения, общественного питания, земельного устройства и кадастров, земледелия, агротехнологий, почвоведения, защиты растений и агроэкологии, технических систем в агробизнесе, экономики и управления АПК, гуманитарных и общественных наук, что позволяет обозначить современные тренды и вызовы развития агропромышленного комплекса.

Перейти в каталог

Почвоведение

20. Беседина Т. Д. Методика бонитировочной оценки земель и зонирования территории влажных субтропиков России для культуры чая/ Беседина Т. Д., Козлова Н. В.; Федеральный исследовательский центр "Субтропический научный центр Российской академии наук". – Сочи: ФИЦ ШЦ РАН, 2021. – 39, [1] с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 33–36 (44 назв.). (Шифр П/Б530 Ч/з1 / Г2022–8845)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Методика базируется на знании закономерностей влияния комплекса агроэкологических факторов (почва, климат, рельеф, минеральные удобрения) на урожайность чайных насаждений в условиях влажно-субтропического региона России. Установлены основной бонитировочный критерий оценки потенциала почв и комплекс поправочных коэффициентов, позволяющих учесть влияние орографических и мезоклиматических условий конкретных участков. Представлен порядок расчёта баллов бонитета земель под чайными насаждениями. Выделены зоны чаеводства в зависимости от бонитета земель и потенциальной продуктивности плантаций, установленной в период её максимальной реализации в наиболее высокопродуктивном возрасте и при соблюдении технологии возделывания культуры. Для каждой зоны чаеводства обоснованы требования к уровню урожайности плантаций при современном состоянии насаждений и плодородия почв, а также дифференцированные нормы минеральных удобрений для её повышения, сохранения и воспроизводства почвенного плодородия.

Перейти в каталог

21. Егоров Ю. В. Использование вертикального электрического зондирования в почвенных исследованиях/ Ю. В. Егоров, И. И. Судницын; [Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова]. – Москва: МАКС Пресс, 2021. – 101, [1] с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 78 (11 назв.). (Шифр П/Е302 Ч/з1 / Г2022–7438)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Перейти в каталог

22. Тарасенко П. В. Повышение эффективности использования агроландшафтов Саратовской области/ П. В. Тарасенко, В. А. Тарбаев. – Саратов: Амирит, 2021. – 205 с.: цв.ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 148–186 (485 назв.). (Шифр П/Т191 Ч/з1 / Г2022–7722)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии сформулированы концептуально-методологические основы повышения эффективности использования агроландшафтов Саратовской области. Предложен комплекс био- и фитомелиораций, улучшающих водный режим и эколого-мелиоративное состояние почв. Выявлены закономерности воздействия снеготаяния на продуктивность озимой пшеницы с биотестовым установлением оптимальных параметров снеготаяния и определением для условий лесостепной, степной и сухостепной зон эффективных способов сбережения атмосферных осадков. Определены особенности перераспределения атмосферных осадков под вертикально мульчируемыми полосами. Дана энергетическая и экономическая оценка эффективности применения влагосберегающих почвозащитных приемов повышения эффективности использования агроландшафтов. Книга предназначена для специалистов и руководителей сельскохозяйственных предприятий, научных работников и обучающихся сельскохозяйственных вузов

Перейти в каталог

Агрохимия

23. Международная научная конференция, посвященная 90-летию ФГБНУ "ВНИИ агрохимии" и 80-летию Географической сети опытов с удобрениями (2021; Москва). Материалы Международной научной конференции, посвященной 90-летию ФГБНУ "ВНИИ агрохимии" и 80-летию Географической сети опытов с удобрениями (1–2 декабря 2021 г.)/ под редакцией С. И. Шкуркина. – Москва: ВНИИА, 2022. – 255 с.: ил.; 21 см. – Рез. докл. англ. – Библиогр. в конце докл. (Шифр П/М431 Ч/з1 / Г2022–6928)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В сборнике опубликованы материалы докладов участников Геосети, ученых, работающих в научных учреждениях сельскохозяйственного направления. Представленные результаты охватывают большое количество актуальных проблем агрохимической науки и являются основой для решения важнейших вопросов земледелия. Тезисы докладов представлены в авторской редакции

Перейти в каталог

24. Проблемы агрохимии и экологии-от плодородия к качеству почвы : материалы всероссийской научной конференции, посвященной 90-летию выдающегося деятеля науки, классика отечественной школы агрохимии, академика РАН В. Г. Минеева, 7–8 сентября 2021 г./ под редакцией Романенкова В. А. – Москва: Научная библиотека МГУ, 2021. – 238 с.: ил.; 21 см. – Библиогр. в конце докл. (Шифр П/П781 Ч/з1 / Г2022–7716)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Сборник докладов, статей и тезисов участников конференции, организованной факультетом почвоведения МГУ имени М. В. Ломоносова, Междисциплинарной научно-образовательной школой МГУ "Будущее планеты и глобальные изменения окружающей среды" и кафедрой агрохимии и биохимии растений факультета почвоведения Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова. В настоящем сборнике научных трудов опубликованы пленарные доклады, научные статьи и тезисы докладов участников конференции.

Перейти в каталог

Растениеводство

25. Гореева В. Н. Обработка почвы, удобрения и инсектициды в технологии возделывания льна масличного в Среднем Предуралье/ В. Н. Гореева, Е. В. Корепанова, Р. Р. Галиев; под научной редакцией И. Ш. Фатыхова ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Ижевская государственная сельскохозяйственная академия. – Ижевск: Ижевская ГСХА, 2021. – 131 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 106–130 (280 назв.). (Шифр П/Г686 Ч/з1 / Г2022–6708)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии изложены результаты многолетних научных исследований по изучению реакции сортов льна масличного на приемы яблевой обработки почвы, использование минеральных удобрений и инсектицидов в Среднем Предуралье. Издание предназначено для руководителей и специалистов сельского хозяйства, научных работников, преподавателей, аспирантов и студентов сельскохозяйственных вузов

Перейти в каталог

26. Гуреев И. И. Углубленная адаптация технологий производства зерновых культур в Центрально-Черноземном регионе/ Гуреев И. И., Нитченко Л. Б., Прущик И. А.; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Курский федеральный аграрный научный центр. – Курск: Курский ФАНЦ, 2021. – 238 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 208–221 (123 назв.). (Шифр П/Г951 Ч/з1 / Г2022–6927)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии изложены основы производства зерновых культур с углубленной адаптацией технологий к условиям произрастания растений, сужающимся от объёмной агроэкологической провинции до конкретного поля внутри неё. Показаны направления реализации углубленной адаптации через элементы агротехнологий (севооборот, обработку почвы, удобрение и др.) в соответствии с принципами экономико экологической эффективности. Применительно к решению земледельческих задач описан математический способ неопределённых множителей Лагранжа, используемый для комплексной минимизации ресурсного обеспечения агротехнологий. Подробно представлены метод и прибор листовой функциональной диагностики потребности растений в элементах питания, используемые для адаптивной системы удобрения культур

Перейти в каталог

27. Инкрайт Ф. Яды и проклятия : теневая жизнь растений : [18+]/ Фез Инкрайт; перевод с английского Л. С. Робатень. – Москва: АСТ, 2021. – 254, [1] с.: ил.; 22 см. – (Код природы). (Шифр П/И656 Ч/з1 / Г2022–7723)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В этой книге собраны тайные истории о темной стороне растений, об их опасных свойствах и ядах, которые из них делают. Истории переплетаются с древними мифами, легендами, цитатами из мировой литературы и великолепными авторскими иллюстрациями. Азбука растений, предложенная автором, удобна в пользовании. Вы легко найдете растение по его распространенному названию, узнаете его ботаническое наименование, а потом с головой окунетесь в тайны и загадочные свойства растения. Книга "Яды и проклятия. Теневая жизнь растений" откроет растительный мир с новой, неизведанной стороны

Перейти в каталог

28. Коконов С. И. Биологические особенности и адаптивная технология возделывания суданской травы/ С. И. Коконов, А. А. Никитин, Т. Н. Рябова; под научной редакцией С. И. Коконова ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Ижевская государственная сельскохозяйственная академия. – Ижевск: Ижевская ГСХА, 2021. – 211 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 177–209 (395 назв.). (Шифр П/К597 Ч/з1 / Г2022–6709)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии изложены результаты научных исследований по изучению и научному обоснованию приёмов технологии возделывания суданской травы на кормовые цели в условиях Среднего Предуралья. Рекомендуются студентам сельскохозяйственных вузов, аспирантам, научным и педагогическим работникам, слушателям факультета повышения квалификации и специалистам агропромышленного комплекса

Перейти в каталог

29. Селекция 2.0 : научный доклад НИУ ВШЭ и ФАС России/ А. Ю. Иванов, Р. С. Куликов, М. М. Харченко [и др.]; под редакцией А. Ю. Иванова [и др.] ; Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики", Институт права и развития ВШЭ-Сколково, Центр технологического трансфера, [Федеральная антимонопольная служба]. – Москва: Издательский дом Высшей школы экономики, 2020. – 293, [1] с.: цв.ил.; 30 см. (Шифр /С290 Ч/з7 / Е2022–756)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з7(1)

Перейти в каталог

Животноводство

30. Наука, производство, перспективы развития звероводства и кролиководства России", международная научно-практическая конференция (2022; поселок Родники, Московская область). Сборник трудов международной научно-практической конференции "Наука, производство, перспективы развития звероводства и кролиководства России", посвященной 75-летию со дня рождения доктора сельскохозяйственных наук, профессора, академика РАН, Николая Александровича Балакирева [20–21 января 2022 г., поселок Родники Московской области, НИИЗПК]. – Москва: Академия Принт, 2022. – 203 с.: ил.; 21 см. – Библиогр. в конце докл. (Шифр П/Н340 Ч/з1 / Г2022–6710)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В сборнике представлены материалы докладов по клеточному пушному звероводству, кролиководству, ветеринарному обеспечению в рамках Международной научно-практической конференции "Наука, производство, перспективы развития звероводства и кролиководства России", посвященной 75-летию со дня рождения доктора сельскохозяйственных наук, профессора, академика РАН, Николая Александровича Балакирева (20–21 января 2022 г., пос. Родники, Московской области, ФГБНУ НИИЗПК). Авторы, включенных в сборник статей несут ответственность за содержание, точность и достоверность публикуемой информации. Сборник материалов рекомендован для научных сотрудников, аспирантов и студентов высших учебных заведений зооветеринарного профиля, сотрудников научно-исследовательских институтов и специалистов АПК

Перейти в каталог

31. Поправко В. В. Дачное приусадебное пчеловодство выходного дня-это не сложно/ В. В. Поправко. – Воронеж: Научная книга, 2021. – 110 с.: цв. ил.; 22 см. – Библиогр.: с. 110 (14 назв.). (Шифр П6/П587 Ч/з1 / Г2022–7053упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В пособии популярно излагаются основные сведения о современном пчеловодстве, породах пчел, пасечном инвентаре, оборудовании пасеки. Последовательно освещается цикл сезонных технологических работ на пасеке, рассматриваются вопросы племенной работы. Описываются болезни и вредители пчел и меры борьбы с ними. Пособие предназначено для пчеловодов-любителей

Перейти в каталог

32. Производство и хранение экологически безопасной баранины, обогащенной эссенциальными микроэлементами, в биоразлагаемой пленке/ Гиро Т. М., Козин А. Н., Андреева С. В. [и др.]; Министерство сельского хозяйства РФ, Саратовский государственный аграрный университет имени Н. И. Вавилова. – Саратов: Амирит, 2022. – 92 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 84–92 (107 назв.). (Шифр П/П801 Ч/з1 / Г2022–6753)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Монография предназначена для специалистов фермерских хозяйств, мясокомбинатов, мясохладобоев, убойных пунктов средней и малой мощности, осуществляющих выращивание и убой мелкого рогатого скота, представителей Министерства сельского хозяйства РФ, Министерства природных ресурсов и экологии РФ, административных органов, комитетов по охране природы, регулирующих органов, определяющих соответствие производства экологическим требованиям, а также бакалавров, магистров и аспирантов, обучающихся по направлениям подготовки Продукты питания животного происхождения, Промышленная экология биотехнология. В монографии использованы материалы научных исследований ученых ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ им. Н. И. Вавилова, выполненные за счет гранта Российского Научного Фонда 19–76–10013 Разработка и внедрение технологии производства и хранения экологически безопасной баранины, обогащенной эссенциальными микроэлементами

Перейти в каталог

33. Технологическая трансформация мясного и молочного скотоводства : аналитический доклад/ Дежина И. Г., Арутюнян А. Г., Поляков П. В. [и др.]; руководитель авторского коллектива и ответственный редактор: И. Г. Дежина ; [Сколковский институт науки и технологий]. – Москва: Спутник+, 2022. – 232, [1] с.: цв.ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 202–233. (Шифр П/Т384 Ч/з1 / Г2022–7364)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Настоящая книга посвящена анализу и обобщению экономических и технологических аспектов развития молочного и мясного скотоводства в России, начиная с позднесоветского периода, и обоснованию перспектив развития по ряду критически важных для страны направлений. В данной работе рассматриваются четыре основные технологические группы – биотехнологии, ветеринария, кормопроизводство и технологии "умной фермы". На основе межстрановых сопоставлений и патентного анализа показано, что критическая импортозависимость характерна для технологий, входящих в группу биотехнологий и технологий "умной фермы", при недостаточном развитии перспективных направлений ветеринарии и кормопроизводства в России

Перейти в каталог

Ветеринария

34. Акбаев Р. М. Использование терминов в ветеринарной паразитологии : учебно-методическое пособие по чтению и употреблению паразитологических терминов для обучающихся в ветеринарных и биологических вузах по направлению 36.05.01 "Ветеринария" ; 36.03.01 "Ветеринарно-санитарная экспертиза" и 06.03.01 "Биология"/ Акбаев Р. М., Бабичев Н. В. – Москва: МГАВМИБ-

МВА, 2021. – 34 с.: табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 32–33 (16 назв.). (Шифр П/А385 Ч/з1 / Г2022–8928упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Учебно-методическое пособие предназначено для обучающихся в высших учебных заведениях по направлению подготовки 36.05.01. "Ветеринария"; 36.03.01. "Ветеринарно-санитарная экспертиза" и 06.03.01. "Биология" по дисциплине "Паразитология и инвазионные болезни". Предусматривает последовательное обучение компетенциям по использованию паразитологической терминологии. В пособии представлен фактический материал, подлежащий усвоению, и задания для его закрепления

Перейти в каталог

35. Ветеринарная хирургия : учебно-методическое пособие : специальность 36.05.01 "Ветеринария"/ авторы-составители: Красников А. В. [и др.]. – Мичуринск: Издательство Мичуринского ГАУ, 2021. – 275 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 274–275 (25 назв.). (Шифр П8/В390 Ч/з1 / Г2022–7080упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Учебно-методическое пособие составлено в соответствии с программой дисциплины и предназначено для обучающихся специальности "Ветеринария". Направлено на формирование у обучающихся навыков профилактики и лечения хирургических болезней животных, использования методов фиксации и обезвреживания животных, а также техники проведения диагностических и лечебно-профилактических мероприятий при необходимости выполнения хирургических манипуляций

Перейти в каталог

36. Лисицына А. А. Клиническая биохимия : методические указания к практическим занятиям/ Лисицына А. А., Лунева К. А. – Москва: МГАВМИБ-МВА, 2022. – 97 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 96–97 (25 назв.). (Шифр П/Л632 Ч/з1 / Г2022–8938упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Пособие предназначено для организации лабораторно-практических занятий по дисциплине "Клиническая биохимия" для студентов ветеринарных и биологических профилей подготовки. Материал пособия может быть полезен для аспирантов, слушателей ФПК, преподавателей. В пособии рассматриваются теоретические сведения о метаболизме основных показателей, используемых в лабораторной диагностике, и их роли как диагностических маркеров. Описаны принципы подготовки пациентов перед проведением биохимического анализа, правила отбора и хранения биологического материала, принципы методов и методики качественного и количественного определения биохимических показателей, используемые в клинической лабораторной диагностике. Приведены референсные интервалы значений биохимических показателей для различных видов животных и человека

Перейти в каталог

37. Организация работы и порядок оформления электронных ветеринарных сопроводительных документов в подсистеме хозяйствующего субъекта "Меркурий.ХС" : учебное пособие/ Ю. А. Ватников, М. И. Шопинская, Е. В. Куликов, С. Г. Друковский. – Москва: Российский университет дружбы народов, 2022. – 78, [1] с.: цв.ил.; 29 см. – Библиогр.: с. 78 (15 назв.). (Шифр П/О.641 Ч/з1 / Е2022–966упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В пособии рассмотрен правовой статус электронной ветеринарной сертификации, дана характеристика и отражены основные направления компонента "Меркурий.ХС" ФГИС ВетИС. Представлен порядок оформления ветеринарных сопроводительных документов производителями продукции и аттестационными специалистами в области ветеринарии с использованием компонента "Меркурий.ХС". Изложены требования к аттестации специалистов, рассмотрен вопрос ответственности за нарушения правил оформления ветеринарных сопроводительных документов. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности "Ветеринария", направлению подготовки "Ветеринарно-санитарная экспертиза"

Перейти в каталог

38. Оформление электронных сопроводительных документов в подсистеме государственной ветеринарной экспертизы "Меркурий.ГВЭ" : учебное пособие/ Ю. А. Ватников, М. И. Шопинская, Е. В. Куликов, С. Г. Друковский. – Москва: Российский университет дружбы народов, 2022. – 84 с.: цв.ил.; 29 см. – Библиогр.: с. 83 (12 назв.). (Шифр П/О.914 Ч/з1 / Е2022–968упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В пособии представлена характеристика компонента "Меркурий.ГВЭ" ФГИС ВетИС, организация и порядок работы в компоненте. Изложены основные функции специалистов государственной ветеринарной службы по оформлению электронных ветеринарных сопроводительных документов, требования к регистрации и ведению реестра хозяйствующих субъектов РФ, стран ЕАЭС. Рассмотрены формы и порядок оформления ветеринарных сертификатов на экспорт подконтрольных товаров в страны ЕАЭС, правовой статус электронной ветеринарной сертификации. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности "Ветеринария", направлению подготовки "Ветеринарно-санитарная экспертиза"

Перейти в каталог

39. Эволюция эпизоотологии : учебное пособие/ В. В. Макаров, Д. Д. Рыжова, А. К. Петров, Е. В. Куликов; Российский университет дружбы народов. – Москва: Российский университет дружбы народов, 2022. – 117, [1] с.: ил.; 24 см. – Библиогр.: с. 117–118 (24 назв.). (Шифр П/Э158 Ч/з1 / Д2022–1239)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В лекционном пособии описаны элементы истории возникновения и становления эпизоотологии как важнейшей сферы ветеринарной науки, практики профессиональной деятельности и учебной дисциплины завершающего, итогового этапа образовательных программ подготовки специалистов по ветеринарии. Пособие составлено на основе авторского опыта научной и педагогической работы в области инфекционной патологии животных с учетом научных публикаций, руководств, положений, официальных изданий, документов, демонстративных и других доступных сведений международного и отечественного уровня в авторских интерпретациях. Внимание уделено роли Международного Эпизоотического Бюро в глобальном благополучии животных, истокам и развитию дисциплины, эпизоотологической хронике России

Перейти в каталог

Механизация и электрификация сельского хозяйства

40. Исследование манипуляторов параллельно-последовательной структуры на базе трипода/ Н. С. Воробьева, И. А. Несмиянов, В. В. Жога [и др.]; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Департамент образования, научно-технологической политики и рыбохозяйственного комплекса, Волгоградский государственный аграрный университет, Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Волгоградский государственный технический университет. – Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2022. – 271 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 225–266 (398 назв.). (Шифр П/И889 Ч/з1 / Г2022–8846)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии представлены анализ и синтез манипуляторов параллельно-последовательной структуры, задача позиционирования и планирования траекторий выходного звена манипулятора трипода на подвижном основании, динамический анализ и методы экспериментального исследования манипуляторов параллельной структуры. Монография предназначена для студентов, аспирантов и инженерно-технических работников, а также обучающихся по специальностям бакалавров и магистров

Перейти в каталог

41. Шушков Р. А. Машины и оборудование в животноводстве : учебно-методическое пособие для студентов направления подготовки 35.03.06 "Агроинженерия", профиль подготовки "Технические системы в агробизнесе"/ Р. А. Шушков. – Вологда; село Молочное, Вологодская область: Вологодская ГМХА, 2022. – 149 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 145–147 (27 назв.). (Шифр П/Ш986 Ч/з1 / Г2022–8939упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Учебно-методическое пособие "Машины и оборудование в животноводстве" соответствует государственному образовательному стандарту и рабочей программе дисциплины "Машины и оборудование в животноводстве" и предназначено для студентов инженерного факультета, обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 "Агроинженерия" по профилю подготовки "Технические системы в агробизнесе". Учебно-методическое пособие содержит основные теоретические аспекты по курсу "Машины и оборудование в животноводстве", вопросы для самоконтроля знаний. Учебно-методическое пособие может быть использовано как для организации аудиторной, так и самостоятельной работы студентов по освоению дисциплины

Перейти в каталог

Экономика сельского хозяйства

42. Коновалова Л. К. Управление почвенным плодородием и агротехнологиями на региональном уровне/ Л. К. Коновалова, В. В. Окорков, Л. И. Ильин; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Российская академия наук, Верхневолжский федеральный аграрный научный центр. – Суздаль; Иваново: ПресСто, 2022. – 69 с.: диагр.; 21 см. – Библиогр.: с. 62–65 (54 назв.). (Шифр У9(2Р)32/К647 Ч/з2 / Г2022–6765)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з2(1)

Аннотация: Монография включает теоретическую проработку идеи создания на общегосударственном и региональном уровнях системы управления плодородием и продуктивностью почв с учетом экологических требований. Акцент сделан на управление агротехнологиями на основе принципа гибкости. Рассмотрены также проблемы, возникающие при проведении экономической оценки технологий возделывания сельскохозяйственных культур. Сформулирован ряд выводов и практических предложений для сельхозпроизводителей и региональных органов управления сельским хозяйством. Книга предназначена для научных работников, собственников-совладельцев и работников сельскохозяйственных организаций, других участников агробизнеса и представителей региональных органов управления сельским хозяйством

Перейти в каталог

43. Система кадрового обеспечения агросферы России: состояние, механизмы воспроизводства и направления развития/ Е. Е. Можаяев, Г. М. Демишкевич, В. Г. Новиков [и др.]; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации. – Москва: Росинформагротех, 2021. – 395 с.: цв.ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 273–280 (123 назв.). (Шифр У9(2Р)32/С409 Ч/з2 / Г2022–7535)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з2(1)

Аннотация: В условиях глобальной конкуренции на первый план выдвигаются задачи развития и совершенствования кадрового обеспечения агропромышленного комплекса. В настоящее время актуальными являются диверсификация кад-

рового обеспечения как фактора инновационного развития агропромышленного комплекса, соответствие компетенций работников быстроменяющимся запросам работодателей, практико-ориентированная и компетентностная направленность развития кадрового потенциала. Предназначено для руководителей регионального и муниципального уровней управления, предприятий и организаций, занимающихся производством сельскохозяйственной продукции, специалистов и преподавателей вузов, студентов, слушателей курсов повышения квалификации и служб ИКС АПК

Перейти в каталог

Переработка сельскохозяйственной продукции

44. Пчела и мед в жизни человека/ В. В. Литвяк, Н. Д. Лукин, Ю. Ф. Росляков [и др.]; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральный научный центр пищевых систем имени В. М. Горбатова РАН, Федеральный исследовательский центр картофеля имени А. Г. Лорха [и др.]. – Красноярск: Научно-инновационный центр, 2021. – 430 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 423–425 (64 назв.). (Шифр П/П920 Ч/з1 / Г2022–7715)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В книге дана подробная характеристика медоносной пчелы (классификация, биология и т. д.), рассмотрены породы медоносной пчелы, приведены история и основы пчеловодства, описаны особенности жизнедеятельности пчелиной семьи в разные периоды года. Приведена характеристика основных медоносных растений. Подробно описан основной продукт пчеловодства – мёд. Также дана характеристика других пчелопродуктов: перги, маточного молочка, трутневого молочка (трутневого гомогената), прополиса, васка, забруса, пчелиного яда и пчелиного подмора. Подробно описано использование мёда в питании в рецептах медовых мучных продуктах. Приведено применение мёда в косметологии (описана медовая диета для похудения). Описано использование мёда в косметологии при уходе за телом (обертывание, массаж и ванны) и при уходе за лицом (маски для лица). Представлены 35 рецепта народной медицины с мёдом для профилактики и лечения различных заболеваний

Перейти в каталог

Лесное хозяйство

45. Заяц А. М. Беспроводные сенсорные сети в лесном хозяйстве : учебное пособие для студентов направлений подготовки 09.03.02, 09.04.02 "Информационные системы и технологии"/ А. М. Заяц, С. П. Хабаров. – Санкт-Петербург: СПбГЛТУ, 2021. – 90 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 86–89 (32 назв.). (Шифр П/З.408 Ч/з1 / Г2022–8936упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии представлен материал по беспроводным сенсорным сетям, рассмотрены особенности сенсорных узлов и датчиков, стандарты и топологии беспроводных сенсорных сетей. Приведены особенности применения сетевых информационных технологий, основанных на использовании беспроводных сенсорных сетей в различных сферах лесного хозяйства и мониторинге лесных экосистем. Предложены примеры и описаны особенности построения и использования беспроводных сенсорных сетей в инфраструктуре лесных питомников и в системе мониторинга лесных территорий и обнаружения пожаров

Перейти в каталог

Пищевая промышленность

46. Актуальные проблемы развития общественного питания и пищевой промышленности : материалы V международной научно-практической конференции, 17 марта 2021 года. – Белгород: Издательство Белгородского университета кооперации, экономики и права, 2021. – 70 с.: ил.; 21 см. – Библиогр. в конце докл. (Шифр Л9/А437 Ч/з1 / Г2022–6382)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В сборнике опубликованы доклады профессорско-преподавательского состава и аспирантов Белгородского университета кооперации, экономики и права, других вузов России и стран СНГ по материалам V Международной научно-практической конференции "Актуальные проблемы развития общественного питания и пищевой промышленности", проходившей 17 марта 2021 года

Перейти в каталог

47. Молоко и молочные продукты/ В. В. Литвяк, Н. Д. Лукин, Ю. Ф. Росляков, Л. Б. Кузина; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральный научный центр пищевых систем имени В. М. Горбатова РАН, Федеральный исследовательский центр картофеля имени А. Г. Лорха [и др.]. – Красноярск: Научно-инновационный центр, 2021. – 678 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 672–674 (47 назв.). (Шифр Л9/М757 Ч/з1 / Г2022–6752)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В книге подробно описана история молока и молочных продуктов, дана общая характеристика молока, охарактеризованы разные виды молока, описаны разные виды молочных продуктов. Кроме этого, дана характеристика молочнокислых бактерий и заквасок, показана возможность употребления сыров в виде фондю и ракета, приведены особенности технологии разделения молока баромембранными процессами на компоненты. В книге приведены большое количество рецептов домашнего приготовления различных молочных продуктов. Приведены варианты использования молока и молочных продуктов в диетологии и косметологии. Данная книга может быть интересна для пищевых техно-

логов, химиков, биологов, биохимиков, а также широкого круга читателей интересующихся молоком, молочными продуктами и технологией получения вкусных и питательных молочных продуктов и пищевых продуктов на основе молока

Перейти в каталог

48. Научно-практические аспекты технологии мучных и кондитерских изделий группы "Здоровье" с нетрадиционным растительным сырьем/ И. М. Жаркова, И. В. Плотникова, Д. П. Ефремов, Ю. А. Сафонова. – Воронеж: ВГУИТ, 2021. – 384 с.: ил.; 21 см. – Библиогр. в конце гл. (Шифр Л8/Н346 Ч/з1 / Г2022–7425)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии изложены теоретические и практические аспекты разработки функциональных и специализированных мучных и кондитерских изделий с использованием продуктов переработки нетрадиционного для данных групп изделий растительного сырья (зерна амаранта, злаковых и бобовых культур (льна, риса, пшена, кукурузы, овса, ржи, гречихи, чечевицы, гороха), клубней земляного ореха миндаля и др.), содержащего в своем составе эссенциально важные и биологически ценные пищевые вещества, что является актуальным направлением развития пищевой отрасли

Перейти в каталог

49. Перспективные направления совершенствования технологии спирта и спиртных напитков и методы их контроля : сборник научных трудов по материалам международного научно-практического семинара, посвященного 90-летию института/ под редакцией И. М. Абрамовой, Е. М. Сербы. – Москва: Первое экономическое издательство, 2021. – 167 с.: ил., цв.ил.; 22 см. – Рез. ст. англ. – Библиогр. в конце ст. (Шифр Л8/П278 Ч/з1 / Г2022–6802)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Сборник составлен по материалам Международного научно-практического семинара, посвященного 90-летию ВНИИПБТ-филиала ФГБУН "ФИЦ питания и биотехнологии". Статьи обобщают работы ведущих ученых и специалистов института по перспективным направлениям совершенствования технологии спирта и спиртных напитков, освещают основные этапы технологического процесса производства

Перейти в каталог

50. Поснова Г. В. Технология кондитерских изделий для здорового питания : лабораторный практикум (учебное пособие) : для студентов направления подготовки 19.03.02 "Продукты питания из растительного сырья"/ Поснова Г. В., Иванова Н. Г., Николаева Н. В. – Москва: Сам полиграфист, 2022. – 87 с.; 21 см. – Библиогр.: с. 85–87 (33 назв.). (Шифр Л8/П624 Ч/з1 / Г2022–7019упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Лабораторный практикум по дисциплине "Технология кондитерских изделий для здорового питания" составлен в соответствии с программой дисциплины. Содержит порядок выполнения лабораторных работ по способам приготовления различных видов кондитерских изделий, особенности рецептурных компонентов и технологических режимов. Приведены рецептуры, описание технологий, методики анализа сырья, полуфабрикатов и готовой продукции, указана форма отчетов по выполненным лабораторным работам. Предназначен для студентов направления подготовки студентов бакалавриата очной и заочной форм обучения "Продукты питания из растительного сырья"

Перейти в каталог

Биологические науки

51. Галимова О. Н. Татарско-русско-латинский толковый словарь ихтионимов/ О. Н. Галимова; Академия наук Республики Татарстан, Институт языка, литературы и искусства имени Г. Ибрагимова. – Казань: ИЯЛИ, 2019. – 202, [1] с.; 21 см. – Татар., рус., латин. (Шифр Е69/Г157 Ч/з1 / Г2022–7718)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В словаре более 1800 названий татарского языка, в том числе 166 диалектных названий. Словарь предназначен для специалистов отдельных отраслей и широкого круга читателей

Перейти в каталог

52. Кухаренко Н. С. Морфология семенников и их придатков косули сибирской/ Н. С. Кухаренко, И. Е. Сосновский; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Дальневосточный государственный аграрный университет. – Благовещенск: Дальневосточный ГАУ, 2020. – 46 с.: цв.ил.; 22 см. – Библиогр.: с. 41–46 (45 назв.). (Шифр Е69/К957 Ч/з1 / Г2022–8844)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Научная разработка составлена в соответствии с темой "Изучением орфобиологического и патоморфологического состояния органов и систем организма животных и птиц и коррекция отклонений в них". Номер государственной регистрации 01201159361 плана научно-исследовательских работ ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ. Представлены основные этапы проведения научного исследования и содержат следующие разделы: особенности морфологического строения семенников и их придатков у косули сибирской, обитающей на территории Приамурья

Перейти в каталог

53. Мониторинг ценопопуляций растений : учебное пособие/ Л. Н. Ковригина, Н. Г. Романова, Т. А. Терехина, Н. В. Овчарова. – Барнаул: Издательство Алтайского государственного университета, 2022. – 97 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 80–88 (110 назв.). (Шифр Е58/М773 Ч/з1 / Г2022–7070упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению "Биология" (уровень бакалавриат), "Биология" (уровень магистратуры)

Перейти в каталог

54. Системная биология и биоинформатика. : (SBB-2021) : 13-я международная школа молодых ученых. Генетика, геномика, биоинформатика и биотехнология растений (PlantGen School 2021) : школа молодых ученых (4–9 октября 2021 г., Новосибирск, Россия) : тезисы докладов : тезисы докладов. – Новосибирск: ИЦиГ СО РАН, 2021. – 65, [3] с.; 26 см. +Программа (71 с.)отд. л. схемы. – Англ., рус. – Библиогр. в конце докл. (Шифр Е.В/С409 Ч/з1 / Д2022–958)

Экземпляры: всего: 2 – Ч/з1(1), ЕЧЗ(1)

Перейти в каталог

55. Тельцова Л. З. Экология наземных экосистем : учебное пособие/ Л. З. Тельцова. – Уфа: БашГУ, 2017. – 92 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 67–68. (Шифр Е081/Т318 Ч/з1 / Г2022–8929упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии рассматриваются основные особенности наземных экосистем, их структуры и параметры. Также в пособии представлены некоторые лабораторные работы, посвященные изучению особенностей наземных экосистем и предназначенные для закрепления полученных знаний. В конце пособия приводится подробный список использованной литературы и тестовые задания для проверки усвоения учебного материала. Предназначено для студентов и магистрантов, обучающихся по направлению 05.03.06 "Экология и природопользование"

Перейти в каталог

56. Чтения имени эколога и зоолога В. А. Попова (29; 2018; Казань). XXIX Чтения имени эколога и зоолога, профессора Виктора Алексеевича Попова : материалы российской научно-практической конференции, 31 марта 2018 года, Казань. – Казань: Издательство Академии наук РТ, 2018. – 130 с.: ил., цв.ил.; 30 см. – Библиогр. в конце докл. (Шифр Е/Ч774 Ч/з1 / Е2022–720)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Данный сборник содержит материалы выступлений участников ежегодных Чтений, посвященных памяти известного российского эколога и зоолога, профессора, доктора биологических наук Виктора Алексеевича Попова, основателя кафедры охраны природы в Казанском университете. В сборник включены материалы докладов XXIX Чтений, проведенных в 2017 г., присланные для очного и заочного участия. Включены также отдельные материалы предыдущих Чтений, ранее не опубликованные, а также доклады приглашаемых в КФУ ученых по близкой тематике. При редактировании сохранен авторский стиль. Материалы содержат как исторические сведения, так и результаты различных исследований в области экологии, зоологии, ботаники, гидробиологии, а также охраны природы. Сборник посвящен 90-летию со Дня рождения инициатора и основателя Чтений – доцента Валериана Ивановича Гаранина. Сборник предназначен для специалистов в данных областях, а также широкого круга читателей

Перейти в каталог

КРАТКИЙ ОБЗОР ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

1.	Постановление Правительства РФ от 22.08.2022 N 1476 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" Источник публикации Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru , 31.08.2022
2.	Приказ Роспатента от 12.08.2022 N 129 "Об утверждении перечней нормативных правовых актов (их отдельных положений), содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых осуществляется в рамках государственного контроля (надзора) и разрешительной деятельности Федеральной службой по интеллектуальной собственности" Источник публикации Документ опубликован не был
3.	Приказ Минсельхоза России от 26.07.2022 N 471 "Об утверждении перечня продукции, производимой на предприятиях по глубокой переработке зерна" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.08.2022 N 69824) Источник публикации Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru ,

	29.08.2022
4.	<p>Постановление Правительства РФ от 31.08.2022 N 1517 "О внесении изменения в пункт 5 постановления Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. N 1097"</p> <p>Источник публикации Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru, 31.08.2022</p>
5.	<p>Указ Президента РФ от 29.08.2022 N 590 "О внесении изменений в Указ Президента Российской Федерации от 25 июля 2019 г. N 356 "О мерах по развитию синхротронных и нейтронных исследований и исследовательской инфраструктуры в Российской Федерации", в Положение о совете по реализации Федеральной научно-технической программы развития синхротронных и нейтронных исследований и исследовательской инфраструктуры на 2019 - 2027 годы и в состав совета, утвержденные этим Указом"</p> <p>Источник публикации Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru, 29.08.2022</p>
6.	<p>Постановление Правительства РФ от 24.08.2022 N 1484 "О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 29 июня 2011 г. N 501 и признании утратившими силу отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации"</p> <p>Источник публикации Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru, 26.08.2022</p>
7.	<p>Постановление Правительства РФ от 22.08.2022 N 1474 "О внесении изменений в Правила предоставления грантов в форме субсидий из федерального бюджета на реализацию комплексных научно-технических проектов в агропромышленном комплексе"</p> <p>Источник публикации Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru, 30.08.2022</p>
8.	<p>Приказ Росстандарта от 05.08.2022 N 1936 "О закреплении документов национальной системы стандартизации за техническим комитетом по стандартизации "Кондитерские изделия" (ТК 149)"</p> <p>Источник публикации Документ опубликован не был</p>
9.	<p>"Базовые нормативы затрат на оказание государственных услуг в сфере сельского хозяйства, ветеринарии, рыболовства и аквакультуры (рыбоводства) на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов" (утв. Минсельхозом России 13.07.2022 N ЕФ-4889)</p> <p>Источник публикации Документ опубликован не был</p>
10.	<p>Приказ Росстандарта от 11.07.2022 N 1695 "О закреплении документов национальной системы стандартизации за техническим комитетом по стандартизации "Хлебобулочные и макаронные изделия" (ТК 003)"</p> <p>Источник публикации Документ опубликован не был</p>

11.	Статья: Гранты и их налогообложение в 2022 году (Артемова И.В.) ("Советник в сфере образования", 2022, N 6) Информация о публикации Артемова И.В. Гранты и их налогообложение в 2022 году // Советник в сфере образования. 2022. N 6. С. 37 - 46.
12.	<u>Постановление Правительства Республики Алтай от 26.08.2022 № 291 "О внесении изменений в государственную программу Республики Алтай "Развитие экономического потенциала и предпринимательства"</u>
13.	<u>Постановление Правительства Республики Бурятия от 26.08.2022 № 518 "О внесении изменений в постановление Правительства Республики Бурятия от 26.03.2018 № 149 "Об утверждении порядков предоставления грантов крестьянским (фермерским) хозяйствам и сельскохозяйственным потребительским кооперативам"</u>
14.	<u>Постановление Правительства Республики Саха (Якутия) от 30.08.2022 № 518 "Об утверждении Положения об оплате труда работников государственных учреждений, подведомственных Министерству образования и науки Республики Саха (Якутия)"</u>
15.	<u>Постановление Алтайского краевого Законодательного Собрания от 30.08.2022 № 233 "О внесении изменения в приложение 1 к постановлению Алтайского краевого Законодательного Собрания от 2 июня 2008 года № 382 "О Совете по науке, наукоемким технологиям и инновационному развитию при Алтайском краевом Законодательном Собрании"</u>
16.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства Алтайского края от 30.08.2022 № 118 "О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства Алтайского края от 03.04.2020 № 44"</u>
17.	<u>Приказ Управления ветеринарии Алтайского края от 30.08.2022 № 344-п "О внесении изменений в приказ управления ветеринарии Алтайского края от 11.10.2019 № 269-п"</u>
18.	<u>Закон Алтайского края от 31.08.2022 № 71-ЗС "О внесении изменения в статью 1 закона Алтайского края "О премиях Алтайского края в области науки и техники"</u>
19.	<u>Закон Алтайского края от 31.08.2022 № 65-ЗС "О внесении изменений в статьи 2 и 5 закона Алтайского края "О развитии сельского хозяйства в Алтайском крае"</u>
20.	<u>Закон Алтайского края от 31.08.2022 № 63-ЗС "О внесении изменений в часть 1 статьи 5.1 закона Алтайского края "Об охране окружающей среды в Алтайском крае"</u>
21.	<u>Указ Губернатора Алтайского края от 02.09.2022 № 128 "Об учреждении премии Губернатора Алтайского края "За верность профессии" имени Василия Герасимовича Луницына"</u>
22.	<u>Приказ Министерства образования и науки Алтайского края от 01.09.2022 № 48-П "О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Алтайского края от 25.01.2021 № 5-П"</u>
23.	<u>Приказ управления Алтайского края по пищевой, перерабатывающей, фармацевтической промышленности и биотехнологиям от 02.09.2022 № 51</u>

	<u>"О признании утратившими силу некоторых приказов управления Алтайского края по пищевой, перерабатывающей, фармацевтической промышленности и биотехнологиям"</u>
24.	<u>Приказ Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 01.09.2022 № 62-н/п "Об установлении перечня должностных лиц, уполномоченных осуществлять федеральный государственный лесной контроль (надзор) на территории Забайкальского края, за исключением лесов, расположенных на землях обороны и безопасности и землях особо охраняемых природных территорий федерального значения"</u>
25.	<u>Приказ Государственной ветеринарной службы Забайкальского края от 30.08.2022 № 168 "Об отмене ограничительных мероприятий (карантина) на территории животноводческой стоянки "Чеконда" Сельскохозяйственного производственного кооператива "Луч" расположенной на территории сельского поселения "Кыринское" муниципального района "Кыринский район" Забайкальского края"</u>
26.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства Забайкальского края от 26.08.2022 № 118 "Об утверждении ставки субсидий на возмещение части затрат на поддержку производства и реализации молока"</u>
27.	<u>Постановление Правительства Забайкальского края от 30.08.2022 № 380 "О внесении изменений в Перечень населенных пунктов, в которых отсутствует доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в том числе точка доступа, определенная в соответствии с Федеральным законом от 7 июля 2003 года № 126-ФЗ "О связи", в области ветеринарии"</u>
28.	<u>Постановление Правительства Красноярского края от 23.08.2022 № 719-п "О внесении изменений в постановление Правительства Красноярского края от 26.07.2016 № 374-п "Об утверждении Положения о министерстве лесного хозяйства Красноярского края"</u>
29.	<u>Постановление Правительства Красноярского края от 23.08.2022 № 716-п "О внесении изменений в постановление Правительства Красноярского края от 13.05.2010 № 244-п "Об установлении Порядка расходования средств краевого бюджета на возмещение ущерба, понесенного гражданами и юридическими лицами в результате изъятия животных и (или) продуктов животноводства"</u>
30.	<u>Постановление Правительства Иркутской области от 25.08.2022 № 662-пп "О внесении изменений в отдельные постановления Правительства Иркутской области"</u>
31.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства Иркутской области от 29.08.2022 № 57-46-мпр "О внесении изменений в приказ министерства сельского хозяйства Иркутской области от 22 июля 2021 года № 30-мпр"</u>
32.	<u>Постановление Правительства Иркутской области от 30.08.2022 № 673-пп "О внесении изменений в пункт 7 Положения о министерстве сельского хозяйства Иркутской области"</u>
33.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства Иркутской области от 31.08.2022 № 57-47-мпр "Об областном трудовом соревновании (конкурсе) в сфере агропромышленного комплекса"</u>
34.	<u>Постановление Губернатора Кемеровской области - Кузбасса от 26.08.2022 № 80-пг "О внесении изменений в постановление Губернатора Кемеровской области — Кузбасса"</u>

	<u>от 30.03.2021 № 20-пг "Об определении видов разрешенной охоты и параметров осуществления охоты в охотничьих угодьях на территории Кемеровской области — Кузбасса на основе Правил охоты, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения"</u>
35.	<u>Постановление Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 25.08.2022 № 568 "Об изменении площадей и границ земель, на которых расположены леса, указанные в пункте 3 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, Кузедеевского лесничества Кемеровской области - Кузбасса"</u>
36.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 29.08.2022 № П-22-57 "О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 21 июня 2021 года № П-21-70"</u>
37.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 29.08.2022 № П-22-58 "О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 19 июня 2013 года № П-13-45"</u>
38.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 29.08.2022 № П-22-59 "О внесении изменений в отдельные приказы Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области"</u>
39.	<u>Постановление Правительства Омской области от 30.08.2022 № 460-п "О внесении изменений в отдельные постановления Правительства Омской области"</u>
40.	<u>Приказ Главного управления ветеринарии Омской области от 31.08.2022 № 54 "О внесении изменений в приказ Главного управления ветеринарии Омской области от 25 августа 2010 года № 10"</u>
41.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 30.08.2022 № П-22-60 "О внесении изменений в отдельные приказы Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области"</u>
42.	<u>Приказ Департамента по социально-экономическому развитию села Томской области от 30.08.2022 № 83 "О внесении изменения в приказ Департамента по социально-экономическому развитию села Томской области от 06.11.2020 № 90"</u>