**ОГЛАВЛЕНИЕ**

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД СибНСХБ 3](#_Toc187860657)

[Сельское хозяйство 3](#_Toc187860658)

[Почвоведение 3](#_Toc187860659)

[Растениеводство 3](#_Toc187860660)

[Защита растений 3](#_Toc187860661)

[Животноводство 4](#_Toc187860662)

[Ветеринария 4](#_Toc187860663)

[Пищевая промышленность 4](#_Toc187860664)

[Биологические науки 4](#_Toc187860665)

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД ГПНТБ СО РАН 5](#_Toc187860666)

[Сельское хозяйство 5](#_Toc187860667)

[Общие вопросы сельского хозяйства 5](#_Toc187860668)

[Растениеводство 6](#_Toc187860669)

[Животноводство 7](#_Toc187860670)

[Ветеринария 8](#_Toc187860671)

[Механизация и электрификация сельского хозяйства 9](#_Toc187860672)

[Переработка сельскохозяйственной продукции 9](#_Toc187860673)

[Пищевая промышленность 9](#_Toc187860674)

[Биологические науки 10](#_Toc187860675)

[Общественные науки 11](#_Toc187860676)

[Охрана окружающей среды 11](#_Toc187860677)

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 В ФОНД СибНСХБ

# Сельское хозяйство

## Почвоведение

**1. Агрохимическая** характеристика почв СССР/ Акад. наук СССР. Почв. ин‑т им. В. В. Докучаева. ‒ Москва : Изд-во АН СССР, 1962 ‒ Агрохимическая характеристика почв СССР : Белорусская ССР, Латвийская ССР, Литовская ССР, Эстонская ССР, Карельская АССР и северные районы Европейской части РСФСР/ Академия наук СССР, Почвенный институт им. В. В. Докучаева; ответственный редактор А. В. Соколов. ‒ Москва: Изд-во АН СССР, 1962. ‒ 280 с.: ил.; 27 см. ‒ Библиогр. в конце разд. (Шифр Д2024‒75)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942024%2D75)

## Растениеводство

**2. Казакова А. А.** Местные луки/ А. А. Казакова. ‒ Ленинград: Ленинградское газетно-журнальное и книжное изд-во, 1953. ‒ 60 с.: ил.; 20 см. (Шифр Г2024‒323)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D323)

**3. Лубенец Г. С.** Выращивание лука/ Г. С. Лубенец. ‒ Свердловск: Свердловское книжное издательство, 1956. ‒ 45 с.: ил.; 20 см. (Шифр Г2024‒324)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D324)

**4. Применение** физиологических методов при оценке селекционного материала и моделировании новых сортов сельскохозяйственных культур : (материалы 1-й Всесоюзной конференции по применению физиологических методов в селекции растений, г. Жодино Минской области, 18‒19 декабря 1981 г.)/ Министерство сельского хозяйства СССР, Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина; редакционная коллегия: В. С. Шевелуха (главный редактор) [и др.]. ‒ Москва, 1983. ‒ 267 с.: ил.; 20 см. (Шифр Г2024‒318)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D318)

**5. Свекловодство** : в 3-х т./ Всесоюзный научно-исследовательский институт сахарной промышленности; редакционная коллегия: М. П. Панасюк (главный редактор) [и др.]. ‒ Киев : Государственное издательство колхозной и совхозной литературы УССР, 1940 ‒ 1951

Т. 1: Биология, генетика и селекция сахарной свеклы/ [В. П. Зосимович, А. А. Табенцкий, Н. И. Орловский и др.]. ‒ 1940. ‒ 918 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце разд. (Шифр Д2024‒70/1)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942024%2D70%2F1)

## Защита растений

**6. Институт зоологии (Алматы).** Труды Института зоологии / Академия наук Казахской ССР, Институт зоологии. ‒ Алма-Ата : Издательство Академии наук Казахской ССР, 1953 -

Т. 8: Энтомология/ редакционная коллегия: И. Г. Галузо (ответственный редактор) [и др.]. ‒ 1958. ‒ 223 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр С298/8)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%A1298%2F8)

## Животноводство

**7. Мукий Ю. В.** Мониторинг генетического груза в популяциях домашних животных : автореферат дис. … д-ра биол. наук : специальность 4.2.5./ Ю. В. Мукий; Новосибирский государственный аграрный университет. ‒ Новосибирск, 2024. ‒ 31 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 28‒31 (51 назв.). (Шифр А2024‒69)

Экземпляры: всего: 2 ‒ 102КХ(2)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%902024%2D69)

## Ветеринария

**8. Андреева Р. В.** Экология личинок слепней и их паразитозы/ Р. В. Андреева ; ответственный редактор В. А. Мамонтова; Академия наук Украинской ССР, Институт зоологии им. И. И. Шмальгаузена. ‒ Киев: Наукова думка, 1984. ‒ 171 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 158‒170. (Шифр Г2024‒319)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D319)

# Пищевая промышленность

**9. Усатюк М. К.** Маринование плодов и овощей/ М. К. Усатюк, И. П. Баранов ; под редакцией А. Васильева. ‒ Москва: Госторгиздат, 1953. ‒ 34 с.: ил.; 20 см. (Шифр Г2024‒317)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D317)

# Биологические науки

**10. Аннотированный** атлас по систематике высших растений/ Министерство образования Российской Федерации, Ставропольский государственный университет. ‒ Ставрополь : Изд-во СГУ

Ч. 4: Покрытосеменные однодольные/ А. Л. Иванов ; научный редактор Ю. А. Дударь. ‒ 2000. ‒ 110 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 109 (9 назв.). (Шифр Г2024‒322/4)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D322%2F4)

**11. Биологическое** разнообразие. Интродукция растений : материалы Второй международной научной конференции (20‒23 апреля 1999 г., Санкт-Петербург)/ Российская академия наук, Совет ботанических садов Северо-Запада европейской части России, Ботанический институт им. В. Л. Комарова. ‒ Санкт-Петербург: БИН, 1999. ‒ 415 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр. в конце докл. ‒ Указ. авт.: с. 410‒412. (Шифр Г2024‒325)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D325)

**12. Грызуны** : тезисы докладов VII Всесоюзного совещания (Нальчик, 27 сентября ‒ 1 октября 1988 г.)/ Академия наук СССР, Уральское отделение, Институт экологии растений и животных, Всесоюзное териологическое общество; редакционная коллегия: С. Е. Раменский (ответственный редактор) [и др.]. ‒ Свердловск : УрО АН СССР, 1988 -

Т. 2. ‒ 1988. ‒ 145 с. (Шифр Г2024‒326/2)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D326%2F2)

**13. Иванова-Казас О. М.** Сравнительная эмбриология беспозвоночных животных. Иглокожие и полухордовые/ О. М. Иванова-Казас ; ответственный редактор А. А. Стрелков; Академия наук СССР, Дальневосточный научный центр, Институт биологии моря. ‒ Москва: Наука, 1978. ‒ 166 с.: ил.; 26 см. ‒ Библиогр.: с. 160‒164. (Шифр Д2024‒71)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942024%2D71)

**14. Иванова-Казас О. М.** Сравнительная эмбриология беспозвоночных животных. Неполноусые/ О. М. Иванова-Казас ; ответственный редактор А. В. Иванов; Академия наук СССР, Дальневосточный научный центр, Институт биологии моря. ‒ Москва: Наука, 1981. ‒ 207 с.: ил.; 26 см. ‒ Библиогр.: с. 181‒205. (Шифр Д2024‒72)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942024%2D72)

**15. Иванова-Казас О. М.** Сравнительная эмбриология беспозвоночных животных. Трохофорные, щупальцевые, щетинкочелюстные, погонофоры/ О. М. Иванова-Казас ; ответственный редактор А. А. Стрелков; Академия наук СССР, Дальневосточный научный центр, Институт биологии моря. ‒ Москва: Наука, 1977. ‒ 312 с.: ил.; 26 см. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Д2024‒73)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942024%2D73)

**16. Митохондрии.** Регуляция процессов окисления и сопряжения : сборник научных трудов/ Академия наук СССР, Всесоюзное биохимическое общество; ответственный редактор С. Е. Северин. ‒ Москва: Наука, 1974. ‒ 173 с.: ил.; 22 см. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Г2024‒321 576)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D321)

**17. Палеонтологический институт (Москва).** Труды / Академия наук СССР, Палеонтологический институт. ‒ Москва : Наука, 1932 -

Т. 161: Мезозойские жесткокрылые/ Л. В. Арнольди, В. В. Жерихин, Л. М. Никритин, А. Г. Пономаренко ; ответственный редактор Б. Б. Родендорф. ‒ 1977. ‒ 204 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 183‒184. (Шифр С820/161)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%A1820%2F161)

**18. Палеонтологический институт (Москва).** Труды / Академия наук СССР, Палеонтологический институт. ‒ Москва : Наука, 1932 -

Т. 163: Воробьева Э. И. ~Морфология и особенности эволюции кистеперых рыб/ Э. И. Воробьева. ‒ 1977. ‒ 239 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 208‒216. (Шифр С820/163)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%A1820%2F163)

**19. Тертерян А. Е.** Определитель личинок слепней (Diptera, Tabanidae) СССР/ А. Е. Тертерян ; ответственный редактор В. А. Рихтер; Академия наук Армянской ССР, Институт зоологии. ‒ Ереван: Изд-во АН АрмССР, 1979. ‒ 82 с.: ил.; 20 см. ‒ Загл. обл.: Определитель личинок слепней СССР. ‒ Библиогр.: с. 22‒24. (Шифр Г2024‒320)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D320)

**20. Эволюционные** исследования. Вавиловские темы =Evolutionary studies. Vavilov's themes : сборник научных трудов/ Академия наук СССР, Дальневосточное отделение, Биолого-почвенный институт; ответственный редактор В. А. Красилов. ‒ Владивосток: ДВО АН СССР, 1988. ‒ 137 с.: ил.; 26 см. ‒ Парал. тит. л. на англ. яз. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Д2024‒76)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942024%2D76)

# НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД ГПНТБ СО РАН

# Сельское хозяйство

## Общие вопросы сельского хозяйства

**21. Аграрная** наука и производство в условиях становления цифровой экономики Российской Федерации : материалы международной научно-практической конференции, Персиановский, 6‒8 февраля 2024 года : в 2 томах/ редакционная коллегия: Федоров В. Х. [и др.]. ‒ поселок Персиановский, Ростовская область : Донской ГАУ

Т. 1/ редактор В. Х.Федоров. ‒ 2024. ‒ 380 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр П/А252/N1 Ч/з1 / Г2024‒19230/N1)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В сборнике представлены материалы конференции, проводимой в рамках Десятилетия науки и технологий в России, по основным направлениям исследований, кратко изложено содержание докладов ученых Донского государственного аграрного университета (Донского ГАУ), других вузов и научно-исследовательских учреждений сельскохозяйственного профиля. Сборник предназначен для сотрудников, аспирантов и студентов с.-х. вузов, специалистов АПК

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D19230%2FN1%2A507599080)

**22. Аграрная** наука и производство в условиях становления цифровой экономики Российской Федерации : материалы международной научно-практической конференции, Персиановский, 6‒8 февраля 2024 года : в 2 томах/ редакционная коллегия: Федоров В. Х. [и др.]. ‒ поселок Персиановский, Ростовская область: Донской ГАУ, 2024-. (Шифр /А 25 / Г2024‒19230

Аннотация: В сборнике представлены материалы конференции, проводимой в рамках Десятилетия науки и технологий в России, по основным направлениям исследований, кратко изложено содержание докладов ученых Донского государственного аграрного университета (Донского ГАУ), других вузов и научно-исследовательских учреждений сельскохозяйственного профиля. Сборник предназначен для сотрудников, аспирантов и студентов с.-х. вузов, специалистов АПК

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D19230%2A481927721)

**23. Актуальные** вопросы естественных, экономических, гуманитарных наук и энергетики в АПК : теория и практика : материалы национальной (всероссийской) научной конференции Института агроинженерии (Челябинск, 2023)/ под редакцией С. Д. Шепелёва. ‒ Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2023. ‒ 259 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр П/А437 Ч/з1 / Г2024‒20073)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Представлены материалы Национальной (Всероссийской) научной конференции Института агроинженерии, Института агроэкологии (Челябинск, 2023). Рассмотрены актуальные вопросы гуманитарных, экономических наук и естественнонаучных дисциплин, энергетики в агропромышленном комплексе

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D20073%2A611742297)

**24. Научное обеспечение инновационного развития сельского хозяйства", всероссийская научно-практическая конференция с международным участием (2024; Махачкала)**. Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием "Научное обеспечение инновационного развития сельского хозяйства", 25‒26 апреля 2024 г. : (к 110-летию со дня рождения видного государственного и общественного деятеля, первого директора Дагестанского НИИСХ Кисриева Фрида Гасановича). ‒ Махачкала: АЛЕФ, 2024. ‒ 751 с.: ил.; 29 см. ‒ Загл. обл.: Сборник научных трудов всероссийской научно-практической конференции с международным участием "Научное обеспечение инновационного развития сельского хозяйства …". ‒ Рез. докл. англ. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр П/Н346 Ч/з1 / Е2024‒1958)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В сборнике представлены результаты исследований ведущих учреждений России, Казахстана, Азербайджана и Беларусии. Тематика статей охватывает широкий круг научного обеспечения инновационного развития сельского хозяйства. Сборник предназначен для научных и практических работников, преподавателей, аспирантов и студентов аграрных вузов. При использовании и заимствовании материалов ссылка на издание сборника обязательна. Материалы публикуются в авторской редакции. За содержание и достоверность статей ответственность несут авторы. Информация об опубликованных статьях представляется в систему Российского индекса научного цитирования (РИНЦ).

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%952024%2D1958%2A144565821)

## Растениеводство

**25. Кунина В. А.** Древесные растения в условиях городской среды/ Кунина В. А.; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральный исследовательский центр "Субтропический научный центр Российской академии наук". ‒ Сочи: ФИЦ СНЦ РАН, 2023. ‒ 260, [1] с.: ил., цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 163‒178 (203 назв.). (Шифр П/К913 Ч/з1 / Г2024‒19931)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии приводится характеристика основных структурообразующих древесных растений, используемых в озеленении города Сочи. Дан биоморфологический и географический анализ дендрофлоры города, охарактеризовано функциональное состояние растений. Даётся научное обоснование адаптивности культур к условиям городской среды. На основании расширенного анализа эколого-физиологических особенностей растений представлены виды, наиболее приспособленные к условиям городской среды и являющиеся перспективными для использования в ландшафтах города. Книга предназначена для специалистов ландшафтного дизайна, экологов, физиологов растений, преподавателей и студентов профильных вузов, аспирантов агрономических и биологических специальностей

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D19931%2A627628272)

**26. Лекарственные** растения Хакасии / Российская академия наук, Сибирское отделение, Красноярский научный центр, Научно-исследовательский институт аграрных проблем Хакасии, Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Хакасский государственный университет имени Н. Ф. Катанова; авторы-составители: Г. Н. Гордеева [и др.] ; ответственный редактор Г. Н. Гордеева. ‒ Новосибирск: СО РАН, 2024. ‒ 235, [1] с.: цв. ил.; 25 см. ‒ Библиогр.: с. 208‒213. ‒ Указ.: с. 214‒221. (Шифр Р282/Л430 Ч/з1 / Д2024‒2706)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В книге приведены лекарственные растения, произрастающие на территории Хакасии. Представлена краткая ботаническая характеристика видов, их ареал и места произрастания, а также содержание биологически активных веществ и использование. Указано, какие растения применяются в официальной и народной медицине. Важным является написание народных названий приведенных растений. Книга рассчитана на биологов, студентов биологического направления, ботаников, садоводов-любителей и широкого круга читателей

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942024%2D2706%2A104076640)

**27. Соловьев А. В.** Лугопастбищные травы и их биоклиматические ресурсы : учебное пособие/ А. В. Соловьев, А. Р. Бухарова; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Российский государственный университет народного хозяйства имени В. И. Вернадского. ‒ Балашиха: Издательство Университета Вернадского, 2024. ‒ 142, [1] с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 140‒142 (44 назв.). (Шифр П/С603 Ч/з1 / Г2024‒19680)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: B учебном пособии рассмотрена роль лугопастбищных трав и их биоклиматические ресурсы в производстве кормов; представлены биологические и экологические особенности растений сенокосов, пастбищ, способы их улучшения, технологии заготовки кормов и использования пастбищ, применение удобрений на лугах злакового травостоя, орошение и семеноводство лугопастбищных растений. Пособие предназначено для студентов агрономических, биологических и педагогических специальностей высших учебных заведений, а также аспирантов, научных работников, специалистов и представителей агробизнеса

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D19680%2A126087780)

**28. Технологии** и технологические карты выращивания сертифицированных клоновых подвоев косточковых культур : методические рекомендации/ Е. А. Егоров, А. П. Кузнецова, Ж. А. Шадрина [и др.]; Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия. ‒ Краснодар: СКФНЦСВВ, 2022. ‒ 118 с.: цв. ил.; 30 см. ‒ Библиогр.: с. 110‒111 (22 назв.). (Шифр П/Т384 Ч/з1 / Е2024‒1953)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В книге представлены методические рекомендации по разработке типовых технологий и технологических карт для выращивания сертифицированных клоновых подвоев сливы, абрикоса, персика, черешни, вишни способом укоренения одревесневших и зеленых черенков, включающие: унифицированные технологические процессы (создание маточников категории базисные, производство посадочного материала категории сертифицированный, производство "репродукционного" посадочного материала) и технологические операции (выделение здоровых клонов; фитосанитарный мониторинг и тестирование на скрытое заражение; заготовка побегов в маточно-черенковом (подвойном) саду категории базисный; подготовка одревесневших черенков к высадке в первом поле питомника; подготовка участка и посадка черенков; уход за укореняющимися черенками в теплице, школке, первом поле питомника). В рекомендациях отражены нормативно-правовые и технологические основы организации производства посадочного материала

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%952024%2D1953%2A380405339)

## Животноводство

**29. Актуальные** вопросы зоотехнических и ветеринарных наук: теория и практика : материалы национальной (всероссийской) научной конференции Института ветеринарной медицины (Троицк, 2023)/ под редакцией С. Д. Шепелёва. ‒ Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2023. ‒ 306 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр П/А437 Ч/з1 / Г2024‒19712)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В сборник вошли доклады участников материалы национальной (всероссийской) научной конференции Института ветеринарной медицины "Актуальные вопросы зоотехнических и ветеринарных наук: теория и практика"

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D19712%2A820221155)

**30. Беляков М. В.** Применение оптического излучения для диагностики и обработки инкубационных яиц/ М. В. Беляков; Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ. ‒ Смоленск: Универсум, 2024. ‒ 158, [1] с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 147‒157 (95 назв.). (Шифр П/Б448 Ч/з1 / Г2024‒20167)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Монография посвящена вопросам оптической диагностики и стимуляции инкубационных яиц сельскохозяйственной птицы. Исследования выполнены автором в лаборатории переработки сельскохозяйственной продукции ФГБНУ ФНАЦ ВИМ. Книга предназначена для студентов, аспирантов и специалистов, применяющих оптическое излучение в сельском хозяйстве.

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D20167%2A713605513)

**31. Мкртчян, Г. В.** Курс лекций по генетике сельскохозяйственных животных/ Мкртчян Г. В., Храмов А. П., Кровикова А. Н. ‒ Москва : Академия Принт

Ч. 2Мкртчян Г. В. ~/ Г. В.Мкртчян, А. П.Храмов, А. Н.Кровикова. ‒ 2024. ‒ 57, [1] с.: цв. ил. ‒ Библиогр.: с. 57 (13 назв.). (Шифр П/М719 Ч/з1 / Г2024‒19746упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Курс лекций по генетике подготовлен для студентов факультетов ветеринарной медицины и зоотехнологий и агробизнеса, по специальностям 36.05.01 "Ветеринария" и направлениям подготовки 36.03.01 "Ветеринарно-санитарная экспертиза", 36.03.02 "Зоотехния". Разработан для самостоятельной работы студентов по дисциплинам "Ветеринарная генетика" и "Основы генетики".

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D19746%D1%83%D0%BF%D1%80%2A552573318)

**32. Походня** Григорий Семенович. Библиография основных научных трудов к 75-летию со дня рождения/ Министерство сельского хозяйства Российской Федерации; составитель Г. С. Походня. ‒ Белгород: Белгородская областная типография, 2024. ‒ 339 с.: портр., ил.; 21 см. (Шифр П5/П648 Ч/з10 / Г2024‒20076)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з10(1)

Аннотация: Сборник содержит библиографию основных трудов Походни Григория Семеновича

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D20076%2A151823195)

**33. Улимбашев М. Б.** Рациональное использование породных ресурсов крупного рогатого скота на Юге России/ М. Б. Улимбашев, М. Х. Хаткова; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Майкопский государственный технологический университет, Северо-Кавказский федеральный научный аграрный центр. ‒ Майкоп: Кучеренко В. О., 2024. ‒ 172 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 135‒172 (311 назв.). (Шифр П/У483 Ч/з1 / Г2024‒19903)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии представлены результаты многолетней научно-исследовательской работы авторов и аспирантов по совершенствованию молочной продуктивности крупного рогатого скота пород комбинированного направления продуктивности, разводимых на южных территориях страны. В научном труде представлены материалы, характеризующие молочные качества и некоторые биологические особенности чистопородного скота и помесей разных генотипов. Научный труд предназначен для руководителей и специалистов хозяйств, фермеров, занимающихся разведением молочного скота, студентов, аспирантов и профессорско-преподавательского состава аграрных вузов, научных сотрудников

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D19903%2A828206941)

## Ветеринария

**34. Байматов В. Н.** Нозология и типовые патологические процессы : учебно-методическое пособие по патологической физиологии животных/ Байматов В. Н., Гильдиков Д. И., Волкова Е. С. ‒ Москва: МГАВМИБ, 2024. ‒ 100 с.: цв.ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 96‒98 (13 назв.). (Шифр П/Б184 Ч/з1 / Г2024‒19768упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебно-методическое пособие по дисциплине "Патологическая физиология животных" составлено в соответствии с учебным планом, государственным стандартом и рабочей программой. Представлены основные темы по общей нозологии, типичным патологическим процессам, необходимые для изучения на факультете ветеринарной медицины, комплект вопросов по модулю, современная библиография, перечень информационных источников и профессиональных баз данных. Каждая тема содержит краткое содержание, программные вопросы, экспериментальную часть, ситуационные и тестовые задания, вопросы для самоконтроля.

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D19768%D1%83%D0%BF%D1%80%2A035399518)

**35. Байматов В. Н.** Патологическая физиология органов и систем животных : учебно-методическое пособие по патологической физиологии животных/ Байматов В. Н., Гильдиков Д. И. Селиванова И. Р. ‒ Москва: МГАВМИБ, 2024. ‒ 111 с.: цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 107‒109. (Шифр П/Б184 Ч/з1 / Г2024‒19767упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебно-методическое пособие составлено в соответствии с государственным стандартом, учебным планом и рабочей программой. Изложены темы по частной патологической физиологии животных, комплект вопросов по модулю, современная библиография, перечень информационных источников и профессиональных баз данных. Каждая тема содержит краткое содержание, программные вопросы, экспериментальную часть, ситуационные и тестовые задания. Предназначено для обучающихся высших учебных заведений по специальностям 36.05.01 "Ветеринария" и 36.03.01 "Ветеринарно-санитарная экспертиза" очной, заочной и очно-заочной (вечерней) формы.

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D19767%D1%83%D0%BF%D1%80%2A909129312)

**36. Гильдиков Д. И.** Общая и частная патологическая физиология животных : учебно-методическое пособие/ Гильдиков Д. И., Селиванова И. Р., Арсенюк А. Ю. ‒ Москва: МГАВМИБ, 2024. ‒ 131 с.: цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 128‒129. (Шифр П/Г474 Ч/з1 / Г2024‒19748упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебно-методическое пособие составлено с учётом особенностей очной формы подготовки ветеринарных фельдшеров. Предназначено для закрепления теоретических знаний, приобретения необходимых практических навыков и умений по дисциплине "Патологическая физиология животных". Изложены основные разделы дисциплины, отражён современный уровень достижений патологической физиологии животных, предусматривающий изучение вопросов общей нозологии, типических патологических процессов, патологической физиологии органов и систем организма. Предназначено для обучающихся средних специальных учебных заведений по специальности 36.02.01. ‒ "Ветеринария" очной формы обучения на практических занятиях в ФГБОУ ВО МГАВМиБ ‒ МВА имени К. И. Скрябина.

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D19748%D1%83%D0%BF%D1%80%2A149745142)

**37. Микотоксикозы** животных : учебное пособие/ П. Н. Абрамов, Ю. В. Петрова, Н. А. Малофеева, С. М. Борунова. ‒ Москва: Академия Принт, 2024. ‒ 148, [1] с.: цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 147‒148 (16 назв.). (Шифр П/М594 Ч/з1 / Г2024‒19751упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В пособии рассмотрена классификация микотоксинов, дана характеристика микотоксикозов, их опасность для животных и человека. Представлены показатели дифференциальной диагностики отравлений микромицетами и порядок переработки животных с признаками отравления отдельными микотоксинами. Приведен уровень содержания микотоксинов в кормах и пищевых продуктах согласно действующей нормативной документации в Российской Федерации. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки (специальности) 36.05.01- "Ветеринария" (квалификация ветеринарный врач), может быть использовано для направления подготовки 36.03.01 ‒ "Ветеринарно-санитарная экспертиза" (квалификация бакалавр), 36.04.01 ‒ "Ветеринарно-санитарная экспертиза" (квалификация магистр), а также слушателей института повышения квалификации и практикующих ветеринарных врачей.

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D19751%D1%83%D0%BF%D1%80%2A704398225)

## Механизация и электрификация сельского хозяйства

**38. Актуальные** вопросы агроинженерии и агрономии: теория и практика : материалы национальной (всероссийской) научной конференции Института агроинженерии, Института агроэкологии (Челябинск, Миасское, 2023)/ под редакцией С. Д. Шепелёва. ‒ Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2023. ‒ 289 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр П/А437 Ч/з1 / Г2024‒20072)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Представлены материалы Национальной (Всероссийской) научной конференции Института агроинженерии, Института агроэкологии (Челябинск, Миасское, 2023). Рассмотрены технологии и средства механизации в агропромышленном комплексе, сервис технических систем в агропромышленном комплексе, актуальные вопросы агротехнологии и экологии

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D20072%2A093212790)

**39. Современные** проблемы энергоэффективности агроинженерных исследований в условиях цифровой трансформации : материалы международной научно-практической конференции, 30 мая 2024 года/ редакционная коллегия: Гаджиев П. И., Рамазанова Г. Г. ‒ Балашиха: Издательство РГУНХ, 2024. ‒ 216 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр П/С568 Ч/з1 / Г2024‒19371)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: B сборник включены материалы Международной научно-практической конференции преподавателей вузов, аспирантов и студентов, проходившей 30 мая 2024 года на факультете электроэнергетики и технического сервиса Российского государственного университета народного хозяйства имени В.И. Вернадского. Сборник предназначен для преподавателей, аспирантов и студентов

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D19371%2A494561825)

**40. Ястржембский С. В.** Надежды выстрел : 18+/ Сергей Ястржембский. ‒ Москва: Бослен, 2024. ‒ 239, [33] с.: цв.ил.; 24 см. (Шифр П/Я857 Ч/з1 / Д2024‒2728)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Книга Сергея Ястржембского посвящена трофейной охоте ‒ занятию, которое, по собственному признанию автора, изменило его судьбу и определило образ жизни на долгие годы. Он рассказывает о своих путешествиях в разные страны и регионы мира ‒ от Аляски до Непала ‒ в поисках редких и уникальных трофеев. В книге вы найдете подробные описания как самой охоты, так и природы и животного мира стран, которые посетил автор, обычаев и охотничьих традиций местных жителей. Сергей Ястржембский подчеркивает, что трофейная охота ‒ это не только спорт, но и способ сохранения биологического разнообразия, подкрепляя это примерами из мирового опыта и предлагая пути развития охоты в России. Эта книга будет интересна и профессиональным охотникам, и любителям, а также всем, кто интересуется дикой природой, самобытной культурой и бытом племен и малых народов, живущих в удаленных уголках нашей планеты

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942024%2D2728%2A447022974)

## Переработка сельскохозяйственной продукции

**41. Старостина И. В.** Технологические решения по получению белковых продуктов из отходов переработки масличных культур/ И. В. Старостина, Н. С. Лупандина, А. С. Лушников. ‒ Белгород: Издательство БГТУ, 2023. ‒ 61 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 56‒61 (73 назв.). (Шифр Л78/С773 Ч/з1 / Г2024‒20259)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии систематизированы, проанализированы и обобщены литературные данные и результаты исследований, связанные с переработкой и использованием отходов и побочных продуктов переработки масличных культур с получением белковых продуктов и комбикормов на их основе. Уделено также внимание перспективам развития технологических решений по созданию малоотходных технологий и экологически чистых производств. Монография предназначена для специалистов в области биотехнологии, производства белковых продуктов и комбикормов на их основе, а также может быть полезна обучающимся высших учебных заведений

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D20259%2A620126593)

# Пищевая промышленность

**42. Дараган-Сущова М. В.** Еда без ошибок! : энциклопедия кухонной жизни : о чем стоит знать, когда вы идете в магазин : [16+]/ Мария Дараган-Сущова. ‒ Москва: КоЛибри; Москва: Азбука-Аттикус, 2024. ‒ 207 с.: ил.; 19 см. (Шифр 36.99/Д200 аб / упр2024)

Экземпляры: всего: 1 ‒ аб(1)

Аннотация: Как понять, из чего состоит продукт и что скрывается за его названием? Как читать этикетки и разбираться в сроках хранения? "Еда без ошибок!" поможет выбрать на магазинной полке то, что нужно именно вам. Книга построена так же, как устроен любой супермаркет. Мы идем из отдела в отдел, набирая свою корзину. Что-то мы берем не задумываясь, а с чем-то у нас возникают вопросы. Как выбрать оливковое масло? Стоит ли брать зеленую гречку и что это такое вообще? И многое-многое другое. Завершает книгу словарь понятий и терминов, с которыми вы можете столкнуться на этикетках товаров и на витринах магазинов

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D1%83%D0%BF%D1%802024%2A819270306)

**43. Рекомендации** по внедрению инновационных технологий и оборудования при переработке продукции традиционных промыслов малых коренных народов Севера : практико-ориентированная монография/ Невзоров В. Н., Копцева Н. П., Кирко В. И. [и др.]; Красноярский государственный педагогический университет им. В. П. Астафьева. ‒ 2-е изд., перераб. и доп. ‒ Красноярск: КГПУ, 2023. ‒ 1 o=эл. опт. диск (CD-ROM). (Шифр Л/Р362 ЕЧЗ / CDRus2024‒3453)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: Предназначена для методического обеспечения мини-производств с целью насыщения поселков Крайнего Севера собственными продуктами питания, а также создания производств с высокой добавленной стоимостью, где используются современные комплексные технологии переработки оленей северных, рыбы и дикорастущих ягод и растительного сырья. Предназначена для коренных малочисленных народов Севера, занимающихся традиционными видами хозяйственной деятельности, научных сотрудников и преподавателей вузов, а также для студентов, магистрантов и аспирантов, обучающихся по данному направлению подготовки специалистов

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=CDRus2024%2D3453%2A074961972)

# Биологические науки

**44. Бубырева В. А.** Ботанический сад СПбГУ : вехи истории/ В. А. Бубырева, Е. А. Ростовцев; Санкт-Петербургский государственный университет. ‒ Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского университета, 2024. ‒ 201 с.: ил.; 24 см. ‒ Библиогр.: с. 188‒197. (Шифр Е5/Б901 Ч/з1 / Д2024‒2681)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Книга знакомит читателей с историей появления ботанического сада в Императорском Санкт-Петербургском университете (ИСПбУ). Прослеживается его развитие от сквера перед зданием Двенадцати коллегий, "ботанического палисадника" (1840‒1860-е годы), до Ботанического сада, располагающегося на современной территории, созданного стараниями великого русского ученого-ботаника А. Н. Бекетова в содружестве со своими коллегами М. С. Ворониным и А. С. Фаминцыным. История сада представлена в неразрывной связи с развитием ботанической науки и образования в Университете. История сада разбита на периоды, рубежами между которыми стали значимые события. Впервые приводятся биографические данные заведующих (директоров) и ученых садовников ботанического сада. Значительное внимание уделено людям, жизнь которых была связана с садом, его коллекциям. Сделана попытка обобщить доступные литературные и архивные материалы, связанные с ботаническим садом. Часть из них публикуются впервые. Книга рассчитана на широкий круг читателей, интересующихся историей естествознания и биографиями отечественных ботаников XIX-XX веков.

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942024%2D2681%2A716841842)

**45. Иванов В. С.** Весенние птицы : (краткий экскурсионный определитель)/ В. С. Иванов; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Северо-Восточный федеральный университет имени М. К. Аммосова, Институт естественных наук. ‒ Якутск: Издательский дом СВФУ, 2023. ‒ 84, [1] с., [50] л. цв. ил.: ил.; 27 см. ‒ Часть текста парал. якут., рус. ‒ Загл. тит. л. и пер. на якут. (Шифр Е69/И200 Ч/з1 / Е2023‒3057)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Пособие представляет собой краткий экскурсионный определитель весенних птиц Якутии, подготовленный Ивановым Виталием Степановичем, отличником народного просвещения РСФСР и РФ, кандидатом педагогических наук, в 1966 году, и не потерявшей свою актуальность и в наши дни. Определитель содержит ключи и описания, дополнен иллюстративным материалом и некоторыми сведениями в соответствии с уровнем современных исследований учеными-орнитологами ИБПК СО РАН. Книга предназначена для студентов, аспирантов биологического и педагогического направлений, а также для школьников, учителей и преподавателей учебных заведений, любителей природы родного края, интересующихся птицами Якутии

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%952023%2D3057%2A473065385)

**46. Клод Д.** Хюгге от коал : жизнь среди деревьев : [18+]/ Даниэль Клод; перевод с английского Т. Землеруб. ‒ Москва: КоЛибри; Москва: Азбука-Аттикус, 2024. ‒ 366, [1] с.: ил.; 22 см. ‒ Пер.изд.: Koala/ D. Clode. ‒ Библиогр.: с. 341‒367. (Шифр Е69/К501 Ч/з1 / Г2024‒19932)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Коалы по праву считаются одними из самых популярных животных в мире. Большие глаза, круглые мордочки, особенности поведения ‒ они больше похожи на плюшевых мишек, чем на настоящих обитателей диких лесов. Они знакомы нам по милым открыткам и роликам в интернете, набирающим много миллионов просмотров, но что мы в действительности знаем об этих загадочных существах? На протяжении всей жизни коалы питаются только ядовитыми эвкалиптовыми листьями: любое другое животное от такого рациона бы просто умерло. Коал трудно лечить, ведь их уникальный организм способен выводить токсины. Спускаясь с деревьев, коалы сами идут на контакт с человеком, просят о помощи и даже просто проявляют любопытство. Глубокое исследование Даниэль Клод проливает свет на жизнь этих чудесных животных: это настоящий гимн коалам, вдохновляющий читателя бережно относиться к нашему общему дому ‒ окружающему миру. "Чем больше я пытаюсь узнать о коалах, тем больше понимаю, как многого мы еще не знаем о них. Мне не терпится разгадать тайны, которыми они окутаны, разоблачить мифы, исправить неточности" (Даниэль Клод)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D19932%2A910109126)

**47. Литвинов Н. А.** Амфибии и рептилии Камского Предуралья/ Н. А. Литвинов, Н. А. Четанов, С. В. Ганщук; Министерство просвещения Российской Федерации, Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет. ‒ Пермь: ПГГПУ, 2024. ‒ 1 o=эл. опт. диск (CD-ROM). (Шифр Е69/Л641 Ч/з1 / CDRus2024‒3411)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Книга является итогом работ по изучению рептилий и амфибий за последние 25 лет и содержит оригинальные материалы по экологии и распространению их на территории Пермского края. В издании описано 15 видов земноводных и пресмыкающихся. Кадастровые очерки оформлены по стандартной схеме. Помимо этого дается подробная термобиологическая характеристика изученных видов. Издание рассчитано на широкий круг читателей

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=CDRus2024%2D3411%2A732379983)

**48. Проблемы** экологии Южного Урала : сборник материалов XI Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, посвященной 25-летию кафедры биохимии и микробиологии, 4‒5 октября 2023 г./ [редакторы: Е. В. Сальникова и др.]. ‒ Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2023. ‒ 1 o=эл. опт. диск (CD-ROM). (Шифр Е/П781 ЕЧЗ / CDRus2024‒3412)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: Конференция посвящена 25-летию кафедры биохимии и микробиологии

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=CDRus2024%2D3412%2A655295401)

# Общественные науки

**49. ОША.** Прерванный успех… : [об Ассоциации торгово-промышленных предприятий "Группа "ОША""/ Региональный общественный фонд "Духовное наследие"]; редактор-составитель Н. В. Маслов. ‒ Омск: Омский региональный общественный фонд "Духовное наследие", 2024. ‒ 201, [6] с.: цв.ил.; 30 см. (Шифр Т3(2Р5)/О.960 Ч/з3 / Е2024‒1987)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з3(1)

Аннотация: Книга основана на фактах и воспоминаниях реальных участников процессов становления и развития АТПП "Группа "ОША"". Это история более чем тридцатилетней жизни компании ‒ результата яркой предпринимательской инициативы братьев Александра и Владимира Веретено из 90-х годов. Как создавалась первая в Омской области аграрная компания кластерного типа, что определяло конкурентоспособность бизнеса "первой волны" и почему этот успех оказался прерванным?

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%952024%2D1987%2A352399218)

# Охрана окружающей среды

**50. Экологически** безопасные способы ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде в Арктической зоне =Environmentally safe methods for eliminating objects of accumulated environmental harm in the arctic zone/ О. Е. Аксютин, С. Н. Меньшиков, Е. А. Мазлова, Ю. В. Малахова; ответственный редактор В. И. Осипов. ‒ Новосибирск: СО РАН, 2023. ‒ 112, [4] с.: ил., цв. ил.; 27 см. ‒ Библиогр.: с. 95‒112 (302 назв.). (Шифр И36/Э400 Ч/з1 / Е2024‒1957)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Книга посвящена вопросам охраны окружающей среды на арктических территориях газодобычи. Рассмотрено экологическое состояние территории Харасавэйского месторождения газа, представлены данные мониторинга водных объектов, земель. Идентифицированы объекты накопленного вреда окружающей среде, имеющие историческое происхождение прежних лет освоения Арктики. Объекты накопленного вреда рассматриваются как источник большого количества отходов, проведена их классификация и разработана логистическая схема их утилизации. Представлена новая природоподобная технология создания биопокрытий с использованием метанотрофных микроорганизмов для блокирования эмиссий метана из законсервированных скважин. Книга предназначена для широкого круга читателей и специалистов в области геоэкологии, может быть использована в образовательном процессе

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%952024%2D1957%2A735287591)