**ОГЛАВЛЕНИЕ**

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД СибНСХБ 3](#_Toc193305267)

[Сельское хозяйство 3](#_Toc193305268)

[Общие вопросы сельского хозяйства 3](#_Toc193305269)

[Почвоведение 3](#_Toc193305270)

[Агрохимия 3](#_Toc193305271)

[Растениеводство 4](#_Toc193305272)

[Защита растений 4](#_Toc193305273)

[Животноводство 4](#_Toc193305274)

[Экономика сельского хозяйства 5](#_Toc193305275)

[Биологические науки 5](#_Toc193305276)

[Общественные науки 5](#_Toc193305277)

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ В ФОНД СибНСХБ 6](#_Toc193305278)

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД ГПНТБ СО РАН 6](#_Toc193305279)

[Сельское хозяйство 6](#_Toc193305280)

[Растениеводство 6](#_Toc193305281)

[Животноводство 7](#_Toc193305282)

[Ветеринария 8](#_Toc193305283)

[Охота и охотничье хозяйство 8](#_Toc193305284)

[Механизация и электрификация сельского хозяйства 9](#_Toc193305285)

[Экономика сельского хозяйства 9](#_Toc193305286)

[Лесное хозяйство 10](#_Toc193305287)

[Рыбное хозяйство 11](#_Toc193305288)

[Пищевая промышленность 11](#_Toc193305289)

[Биологические науки 12](#_Toc193305290)

[Естественные и точные науки (Математика. Кибернетика. Физика. Химия. Науки о земле. География. Астрономия) 13](#_Toc193305291)

[Медицинские науки. Здравоохранение 14](#_Toc193305292)

[Охрана окружающей среды. Экология человека 14](#_Toc193305293)

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

## Общие вопросы сельского хозяйства

**1. Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Центрально-Черноземной полосы им. В. В. Докучаева (Каменная Степь, Воронеж. обл.).** Научные труды / Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Центрально-Черноземной полосы им. В. В. Докучаева. ‒ Москва : Россельхозиздат, 1966 -

Т. 4/ редакционная коллегия: И. А. Скачков (ответственный редактор) [и др.]. ‒ 1966. ‒ 340 с. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Р634/4)

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%A0634%2F4)

## Почвоведение

**2. Институт почвоведения (Алма-Ата).** Труды Института почвоведения / Академия наук Казахской ССР, Институт почвоведения. ‒ Алма-Ата : Изд-во Академии наук Казахской ССР, 1952 -

Т. 12: Эколого-географические и мелиоративные почвенные исследования в Казахстане/ редакционная коллегия: У. У. Успанов (ответственный редактор) [и др.]. ‒ 1961. ‒ 205 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр С338/12)

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%A1338%2F12)

## Агрохимия

**3. Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока (Саратов).** Научные труды / Министерство сельского хозяйства РСФСР, Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока. ‒ Саратов : НИИСХ Юго-Востока, 1961 -

Вып. 28: Применение удобрений в Поволжье/ редакционная коллегия: М. М. Попугаев (ответственный редактор) [и др.]. ‒ 1970. ‒ 151 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Р583/28)

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%A0583%2F28)

## Растениеводство

**4. Всероссийское совещание по садоводству и виноградарству (1948; Москва)**. Итоги и постановление Всероссийского совещания по садоводству и виноградарству/ Министерство сельского хозяйства РСФСР, Главное управление садоводства и виноградарства. ‒ Москва: Изд-во Министерства сельского хозяйства СССР, 1949. ‒ 31 с.; 21 см. (Шифр Г2025‒46)

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%932025%2D46)

**5. Гродненский сельскохозяйственный институт (Гродно).** Сборник научных трудов / Министерство сельского хозяйства СССР, Гродненский сельскохозяйственный институт. ‒ Горки : Гродненский СХИ, 1954 -

Вып. 5: Научные основы повышения урожайности сельскохозяйственных культур в Гродненской области/ [редакционная коллегия: Г. Б. Сапалев (ответственный редактор) и др.]. ‒ 1969. ‒ 179 с.: ил. (Шифр С387/5)

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%A1387%2F5)

**6. Дударев Е. И.** Микробиологическое исследование мочки льна в естественных и искусственных водоемах : автореферат дис. … канд. с.-х. наук/ Е. И. Дударев; Институт социалистического сельского хозяйства. ‒ Минск, 1953. ‒ 16 с.: ил.; 22 см. (Шифр А2025‒32)

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%902025%2D32)

**7. Орлов А. А.** Определитель и описание стандартных селекционных сортов пшениц, ячменей и овсов Казахстана/ А. А. Орлов ; оригинальные рисунки З. Кобылецкой; Казахский научно-исследовательский институт земледелия им. В. Р. Вильямса. ‒ Алма-Ата: Казахстанское краевое издательство, 1936. ‒ 52 с.: ил.; 22 см. ‒ Библиогр. в конце кн. (Шифр Г2025‒50)

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%932025%2D50)

## Защита растений

**8. Гродненский сельскохозяйственный институт (Гродно).** Сборник научных трудов / Министерство сельского хозяйства СССР, Гродненский сельскохозяйственный институт. ‒ Горки : Гродненский СХИ, 1954 -

Вып. 13: Теоретическое обоснование мероприятий по защите растений в западных областях Белоруссии/ [редакционная коллегия: Е. С. Нелен (ответственный редактор) и др.]. ‒ 1971. ‒ 42 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр С387/13)

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%A1387%2F13)

**9. Пособие** по борьбе с вредителями и болезнями сельскохозяйственных растений : составлено бригадой специалистов-производственников и специалистов научно-исследовательских институтов/ под редакцией А. М. Пантелеева. ‒ 3-е изд., испр. и доп. ‒ Москва: Сельхозгиз, 1936. ‒ 272 с.: ил.; 20 см. ‒ (Библиотека бригадира). (Шифр Г2025‒41)

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%932025%2D41)

**10. Список** химических и биологических средств борьбы с вредителями, болезнями растений и сорняками, рекомендованных для применения в сельском хозяйстве на 1969 год/ Министерство сельского хозяйстваСССР, Государственная комиссия по химическим средствам борьбы с вредителями, болезнями растений и сорняками. ‒ Москва: Колос, 1969. ‒ 23 с.; 21 см. (Шифр Г2025‒44)

Экземпляры: всего: 2 ‒ 102КХ(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%932025%2D44)

## Животноводство

**11. Гродненский сельскохозяйственный институт (Гродно).** Сборник научных трудов / Министерство сельского хозяйства СССР, Гродненский сельскохозяйственный институт. ‒ Горки : Гродненский СХИ, 1954 -

Вып. 10: Профилактика обменных расстройств у крупного рогатого скота при жомовом откорме/ [редакционная коллегия: М. П. Коваль (ответственный редактор) и др.]. ‒ 1971. ‒ 66 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр С387/10)

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%A1387%2F10)

**12. Овцеводство** Австралии : (отчет о командировке советских специалистов)/ Министерство сельского хозяйства СССР. ‒ Москва: Изд-во Министерства сельского хозяйства СССР, 1960. ‒ 120 с.: ил.; 20 см. (Шифр Г2025‒40)

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%932025%2D40)

**13. Основные** положения по племенной работе с орловской рысистой породой лошадей/ Министерство сельского хозяйства СССР, Главное управление коневодства и коннозаводства, Управление ипподромов, Всесоюзный научно-исследовательский институт коневодства; составитель А. П. Исупов. ‒ Москва, 1953. ‒ 72 с.: ил.; 21 см. (Шифр Г2025‒42)

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%932025%2D42)

## Экономика сельского хозяйства

**14. Вэпенханс В. А.** Некоторые вопросы оценки международного финансирования сельскохозяйственного развития/ В. А. Вэпенханс. ‒ Москва, 1970. ‒ 16 с.; 20 см. ‒ (Доклады XIV Международной конференции экономистов сельского хозяйства). (Шифр Г2025‒47)

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%932025%2D47)

**15. Джонсон Г. Л.** Влияние решений по ведению хозяйства на организационно-хозяйственные факторы, включая внедрение новой техники и технологии/ Г. Л. Джонсон. ‒ Москва, 1970. ‒ 19 с.; 20 см. ‒ (Доклады XIV Международной конференции экономистов сельского хозяйства). (Шифр Г2025‒48)

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%932025%2D48)

**16. Прокофьев И. М.** Основы калькуляции сельскохозяйственной продукции в совхозах/ И. М. Прокофьев. ‒ Москва: Сельхозгиз, 1940. ‒ 172 с.: ил.; 22 см. (Шифр Г2025‒43)

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%932025%2D43)

**17. Рязанский сельскохозяйственный институт им. П. А. Костычева (Рязань).** Сборник научных работ / Министерство сельского хозяйства СССР, Рязанский сельскохозяйственный институт им. П. А. Костычева ; редакционная коллегия: М. И. Саликов (ответственный редактор) [и др.] ; ответственные за выпуск: Н. С. Булгакова, П. М. Шестаков. ‒ Тула : Приокское книжное издательство, 1966 -

Вып. 12. ‒ 1966. ‒ 87 с.: ил. (Шифр Р623/12)

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%A0623%2F12)

# Биологические науки

**18.**Биофизика : Молекулярные механизмы биосинтеза белков/ Совет министров СССР, Государственный комитет по науке и технике, Академия наук СССР, Всесоюзный институт научной и технической информации; под общей редакцией академика В. А. Энгельгардта. ‒ Москва: ВИНИТИ, 1972. ‒ 144 с.: ил.; 21 см. ‒ (Итоги науки и техники Биофизика; Т. 2). ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Г75‒4704/2)

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%9375%2D4704%2F2)

# Общественные науки

**19. Сборник** законов СССР и указов Президиума Верховного Совета СССР. 1938‒1967 : в 2 т./ [составители: Ф. И. Калинычев и др.] ; редакционная коллегия: В. И. Васильев [и др.]. ‒ Москва : Известия, 1968 ‒. ‒ (50 лет Октября)

Т. 1. ‒ 1968. ‒ 751 с. (Шифр Г2025‒51/1 Х62)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102СЗ(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%932025%2D51%2F1)

**20. Сборник** законов СССР и указов Президиума Верховного Совета СССР. 1938‒1967 : в 2 т./ [составители: Ф. И. Калинычев и др.] ; редакционная коллегия: В. И. Васильев [и др.]. ‒ Москва : Известия, 1968 ‒. ‒ (50 лет Октября)

Т. 2. ‒ 1968. ‒ 896 с. ‒ Алф.-предм. указ.: с. 838‒896. (Шифр Г2025‒51/2 Х62)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102СЗ(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%932025%2D51%2F2)

# НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ В ФОНД СибНСХБ

**21. Вестник** Алтайского государственного аграрного университета/ Алт. гос. аграр. ун‑т. ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2025г. N 1

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%96378%2F2025%2F1)

**22. Вестник** Алтайского государственного аграрного университета/ Алт. гос. аграр. ун‑т. ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2025г. N 2

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%96378%2F2025%2F2)

**23. Краснообск** / учредитель: Изд. центр "Свет". ‒ Выходит еженедельно ‒ 2025г. N 4

Экземпляры: всего: 2 ‒ 102ЧЗ(1), 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%9337%2F2025%2F4)

# НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД ГПНТБ СО РАН

# Сельское хозяйство

## Растениеводство

**24. Бухаров А. Ф.** Морфометрия внутреннего строения семян овощных культур семейства зонтичные (Umbelliferae) : (селекционные аспекты)/ А. Ф. Бухаров, Н. А. Еремина, А. Р. Бухарова; Федеральный научный центр овощеводства. ‒ Москва: Издательство ФНЦО, 2024. ‒ 151 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 132‒151. (Шифр П/Б940 Ч/з1 / Г2024‒25014)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В работе представлены материалы исследований по изучению линейных параметров семени и основных его морфологических элементов ‒ зародыша и эндосперма у представителей семейства зонтичные, включая морковь, петрушка, сельдерей, пастернак, укроп, кориандр, анис, тмин, миррис, володушка золотистая. Дан анализ вариабельность значений длины семени, эндосперма и зародыша, их соотношений (индексов) и корреляционных связей между ними. Показан вклад наследственно обусловленных факторов в формирование морфометрических параметров семян овощных зонтичных культур. Выявлены Особенности параметров семян при семейном отборе у овощных зонтичных культур. Изучен характер наследования морфометрических параметров семян при отдаленной гибридизации моркови. Обсуждаются перспективы селекционного совершенствования морфометрических признаков семян имеющих недоразвитый зародыш. Исследования выполнены в лаборатории семеноведения ВНИИО филиал ФНЦО и научной лаборатории репродуктивной биологии и селекции факультета агро- и биотехнологии Университета Вернадского

[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%2D25014%2A051273410)

**25. Завалин А. А.** Использование растениями азота в различных агроценозах/ А. А. Завалин, М. А. Алешин; Российская академия наук, Всероссийский научно-исследовательский институт агрохимии имени Д. Н. Прянишникова, Пермский государственный национальный исследовательский университет. ‒ Москва: РАН, 2024. ‒ 309 с.: цв. ил., табл.; 24 см. ‒ Библиогр.: с. 261‒309 (717 назв.). (Шифр П/З.132 Ч/з1 / Д2024‒3475)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В работе приведены данные о использовании растениями азота, влиянии минеральных азотных удобрений па продуктивность зернобобовых культур и их азотфиксирующую физиологическую активность в различных по составу агроценозах. Показаны результаты исследований по оценке влияния азотного удобрения на урожайность, биохимический состав и технологические показатели качества урожая зерновых бобовых и злаковых культур в одновидовых и смешанных агроценозах. Приведены результаты расчетов по накоплению свежего органического вещества, общего и биологического азота в почве в зависимости от состава формируемых агроценозов и используемых удобрений. Установлен дополнительный объем С-СО, поступающий в почву за счет фиксации зернобобовыми культурами эквивалентного количества азота атмосферы. Благодаря определению выноса урожаем и эффективности использования азота зерновыми бобовыми культурами в одновидовых и смешанных посевах, установлены параметры для формирования бездефицитного и положительного баланса азота в почве. Представлена комплексная оценка действия биологического азота, накопленного горохом посевным и викой озимой в различных агроценозах в рамках севооборота: определено влияние на урожайность, кормовую питательную ценность и продовольственные показатели, определяющие качество зерна яровых зерновых культур (овса, ячменя, пшеницы). По каждому регламентируемому соответствующим нормативным документом показателю проведено сравнение с действующими нормами для классов качества. Книга предназначена для научных работников, агрохимиков, агрономов, преподавателей и обучающихся, а также сельхозтоваропроизводителей растениеводческой продукции

[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%2D3475%2A169172845)

**26. Плодоводство,** семеноводство, интродукция древесных растений : материалы XXVII международной научной конференции (2‒3 октября 2024 г., Красноярск)/ редакционная коллегия: Р. Н. Матвеева (ответственный редактор) [и др.]. ‒ Красноярск: СибГУ, 2024. ‒ 158 с.: ил.; 21 см. ‒ Рез. докл. англ. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр П/П391 Ч/з1 / Г2024‒24920)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Публикуются статьи ведущих ученых научно-исследовательских организаций, высших учебных заведений, аспирантов, студентов РФ и зарубежья. Данные материалы имеют большое теоретическое значение и выход в практику при решении вопросов плодоводства, семеноводства и интродукции древесных растений. Сборник предназначен для специалистов, студентов лесного дела и ландшафтной архитектуры (профиль ландшафтное строительство и декоративное растениеводство)

[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%2D24920%2A157181152)

**27. Ширяева Н. А.** Растения медоносы в озеленении объектов садово-паркового строительства : [16+]/ Ширяева Н. А., Наумкин В. П.; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Орловский государственный аграрный университет имени Н. В. Парахина. ‒ Орел: Картуш, 2024. ‒ 161 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 156‒160 (101 назв.). (Шифр П/Ш647 Ч/з1 / Г2024‒25118)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии систематизированы и обобщены литературные данные и результаты собственных научных экспериментов по использованию растений медоносов в озеленении объектов ландшафтной архитектуры. Материалы, изложенные в ней, представляют интерес для преподавателей, научных сотрудников, аспирантов, магистров, бакалавров. Она может быть полезна для руководителей специалистов сельского характера, предпринимателей разных форм собственности, пчеловодов.

[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%2D25118%2A343437728)

## Животноводство

**28. Из династии** бортевиков-пчеловодов : (невымышленная история)/ [Шульган‑Таш-государственный природный биосферный заповедник]; автор-составитель Ф. Г. Юмагужин. ‒ Уфа: Информреклама, 2024. ‒ 115 с.: цв. ил., портр.; 22 см. (Шифр П/И320 Ч/з1 / Г2024‒24672)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Автобиографический очерк является попыткой изложения жизненного пути сверстников героя данной монографии и представлен в авторской интерпретации времени и событий. Книга рассчитана для 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%932024%2D24672%2A652605749)

**29. Мировое** и российское птицеводство: динамика и перспективы развития ‒ научные разработки по генетике и селекции сельскохозяйственной птицы, кормлению, инновационным технологиям производства и переработки яиц и мяса, ветеринарии, экономики отрасли =Poultry production in Russia and in the world: dynamics and prospects of development ‒ scientific innovations in poultry genetics and selection, nutrition, technologies of the production and processing of poultry meat and eggs, veterinary, economic aspects of the branch : материалы XXI Международной конференции/ под редакцией В. И. Фисинина, Т. А. Егоровой. ‒ Сергиев Посад: ВНИТИП, 2024. ‒ 919 с.: цв. ил., табл.; 21 см. ‒ Имен. указ.: с. 899‒902. (Шифр П/М640 Ч/з1 / Г2024‒25152)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: На конференции рассматривались вопросы: Генетика и селекция сельскохозяйственной птицы ; Кормление сельскохозяйственной птицы ; Технология производства и переработки яиц и мяса птицы ; Ветеринарно-санитарные проблемы в птицеводстве

[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%2D25152%2A783263111)

**30. Орлова А.** Здравствуйте, я ваша кошка! : руководство по уходу, общению и воспитанию : [12+]/ Анна Орлова. ‒ Москва: АСТ; Москва: Кладезь, 2024. ‒ 284, [1] с.: ил.; 20 см. ‒ (ПРО кошек). (Шифр 02аб / упр2025

Экземпляры: всего: 1 ‒ 02аб(1)

Аннотация: Завели котенка и сердце растаяло? Хотите подарить своему пушистому другу всю любовь и заботу? Вам важно лучше понять своего питомца? Здесь вы найдете ответы на самые распространенные вопросы о поведении кошек, их здоровье, воспитании и адаптации, которые помогут лучше понять, как кошка видит мир. Вы узнаете, как поладить с кошкой любого темперамента и настроить с ней совместный досуг, как создать комфортную обстановку в доме и обеспечить правильный уход питомцу. Книга подойдет и желающим завести котенка, и тем, кто хочет поддержать здоровье и красоту своей взрослой кошки или исправить ее нежелательное поведение. Эта книга станет вашим надёжным товарищем в кошачьем мире. Постройте с кошачьими крепкую дружбу!

[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%802025%2A127398365)

**31. Реализация** продуктивного потенциала цыплят-бройлеров при введении в рацион кормовых добавок/ О. Е. Татьяничева, А. П. Хохлова, О. А. Попова [и др.]; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Белгородский государственный аграрный университет имени В. Я. Горина. ‒ Белгород: Белгородский ГАУ, 2024. ‒ 204 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 188‒202 (100 назв.). (Шифр П/Р311 Ч/з1 / Г2024‒24264)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии рассмотрены теоретические и практические вопросы увеличения эффективности промышленного мясного птицеводства. Включены приёмы повышения интенсивности роста цыплят-бройлеров, снижения затрат ко мов, резистентности к различным заболеваниям, увеличения рентабельности путем использования инновационных способов в кормлении птицы мясного направления продуктивности. Монография предназначена для широкого круга читателей, научных работников, преподавателей, студентов высших и средних сельскохозяйственных учебных заведений, специалистов и руководителей хозяйств, специализирующихся на выращивании птицы

[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%2D24264%2A122099065)

**32. Технологии** производства и переработки продукции животноводства : учебное пособие/ М. Б. Улимбашев, В. В. Голембовский, Е. А. Капитонова [и др.]. ‒ Ставрополь: Северо-Кавказский ФНАЦ; Ставрополь: Ставрополь-Сервис-Школа, 2024. ‒ 206 с.: ил., цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 201‒206 (71 назв.). (Шифр П5/Т384 Ч/з1 / Г2024‒24977)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии рассматриваются вопросы производства продукции животноводства, классификации убойного контингента и мясного сырья. Учебное пособие предназначено для профессорско-преподавательского состава и научных работников, студентов, магистров и аспирантов аграрных вузов, специалистов сельскохозяйственного производства, а также для фермеров и владельцев личных подсобных хозяйств. Учебное пособие рассмотрено, одобрено и рекомендовано к изданию Ученым советом ВНИИОК ‒ филиала ФГБНУ "Северо-Кавказский ФНАЦ" 09 августа 2024 г., протокол N 7

[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%2D24977%2A281721958)

## Ветеринария

**33. Национальный конгресс бактериологов (9; 2024; Москва)**. Материалы IX Национального конгресса бактериологов, посвященного 50-летию ФБУН "Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии" Роспотребнадзора, Москва, 17‒19 сентября 2024 года. ‒ Москва: Династия, 2024. ‒ 158 с.; 29 см. ‒ (Национальные проекты России Наука и университеты). (Шифр Е4/Н355 Ч/з1 / Е2024‒2492)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Сборник содержит материалы IX Национального конгресса бактериологов, посвященного 50-летию ФБУН "Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии" Роспотребнадзора, проходившего в Москве 17‒19 сентября 2024 г. Публикации российских и зарубежных ученых и специалистов отражают современное состояние и перспективы развития широкого спектра проблем, решаемых бактериологической наукой: санитарная и клиническая микробиология; лабораторная диагностика инфекционных болезней, включая особо опасные; совершенствование нормативно-правовой базы по лабораторной диагностике инфекционных болезней; санитарно-микробиологический контроль объектов окружающей среды и пищевых продуктов; микробиологический контроль качества воды и пищевых продуктов; методология идентификации возбудителей инфекционных заболеваний; поиск информативных маркеров для целей лабораторной диагностики; достижения молекулярно-биологических исследований в области микробиологии; проблемы антибиотикорезистентности возбудителей актуальных инфекций

[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%2D2492%2A792367232)

**34. Татарникова Н. А.** Болезни пчел : учебное пособие/ Н. А. Татарникова. ‒ Пермь: Прокростъ, 2024. ‒ 163 с.: ил.; 29 см. ‒ Библиогр.: с. 162‒163 (14 назв.). (Шифр П8/Т232 Ч/з1 / Е2024‒2514)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие содержит теоретический материал, включающий основные сведения по вопросам заболеваний пчел инфекционной и инвазионной этиологии (подробно освещены особенности возбудителей болезней, дана эпизоотологическая характеристика заболеваний, описана клиническая картина, методы постановки диагноза, схемы лечения и профилактики). Пособие разработано в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности 36.05.01 "Ветеринария". Издание рассчитано на преподавателей кафедр, студентов ветеринарных вузов и факультетов, научных сотрудников и ветеринарных врачей. Знания, полученные в результате изучения материалов данного пособия, помогут в решении практических задач в области диагностики, терапии и профилактики болезней пчел

[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%2D2514%2A634349259)

## Охота и охотничье хозяйство

**35. Оценка** тягового потенциала энергонасыщенных тракторов мощностью от 500 л. с. : учебное пособие/ О. Н. Дидманидзе, С. А. Серебряков, Р. С. Федоткин [и др.]. ‒ Москва: Сам полиграфист, 2024. ‒ 165 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 159‒165 (59 назв.). (Шифр П07/О.931 Ч/з1 / Г2024‒24978)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии представлен аналитический обзор, анализ и обобщение тягово-экономических характеристик тракторов мощностью от 500 до 600 л.с., тяговый расчет тракторов заданной мощности с подбором двигателя оптимальных характеристик, сравнение тяговых характеристик реальных образцов тракторов. Пособие предназначено для научных, инженерно-технических работников, занимающихся исследованиями, разработками, испытаниями и эксплуатацией тракторной техники, а также для студентов бакалавриата по направлениям 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов", 35.03.06 "Агроинженерия", специалитета по направлению 23.05.01 "Наземные транспортно-технологические средства", магистратуры по направлениям 23.04.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов", 35.04.06 "Агроинженерия", аспирантов по специальности 4.3.1 "Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса"

[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%2D24978%2A453375965)

## Механизация и электрификация сельского хозяйства

**36. Нерсесян, В. И.** Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин и механизмов : учебник/ В. И. Нерсесян. ‒ Москва : Академия

Ч. 2. ‒ 4-е изд., стер. ‒ 2024. ‒ 298, [1] с.: ил. ‒ (Профессиональное образование). ‒ (Профессиональный модуль). ‒ Библиогр.: с. 293. (Шифр П07/Н545/N2 Ч/з1 / Г2024‒24513/N2)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебник подготовлен в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования и предназначен для изучения профессионального модуля "Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц" (МДК "Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин"). Рассмотрены типы и устройство автомобилей, тракторов и сельскохозяйственных машин. В части 2 рассмотрены устройство шасси и оборудования тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин. Уделено внимание установлению причин, вызывающих неисправности машин и оборудования, их поиску и устранению. Приведены лабораторно-практические работы по устройству машин. Для студентов, обучающихся по профессиям и специальностям среднего профессионального образования

[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%2D24513%2FN2%2A610313482)

**37. Нерсесян, В. И.** Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин и механизмов : учебник: в двух частях/ В. И. Нерсесян. ‒ Москва : Академия

Ч. 1. ‒ 4-е изд., стер. ‒ 2024. ‒ 286, [1] с.: ил. ‒ (Профессиональное образование). ‒ (Профессиональный модуль). ‒ Библиогр.: с. 281 (10 назв.). (Шифр П07/Н545/N1 Ч/з1 / Г2024‒24513/N1)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Рассмотрены типы и устройство автомобилей, тракторов и сельскохозяйственных машин. В части 1 освещены устройство двигателей внутреннего сгорания, их систем и механизмов, принципы их работы и пути повышения ее эффективности при различных условиях эксплуатации машин, виды и характеристики топлива, смазочных материалов и технических жидкостей, используемых в двигателях внутреннего сгорания. Уделено внимание типичным причинам, вызывающим неисправности двигателей, путям их устранения и электронным системам диагностирования. Приведены лабораторно-практические работы по устройству двигателей внутреннего сгорания. Особое внимание обращено на требования безопасности при эксплуатации машин и строгое соблюдение экологических требований. Для студентов, обучающихся по профессиям и специальностям среднего профессионального образования

[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%2D24513%2FN1%2A831307031)

## Экономика сельского хозяйства

**38. Научное** обоснование стратегии цифрового развития АПК и сельских территорий : материалы национальной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения доктора технических наук, профессора, академика ВАСХНИЛ (РАСХН) Листопада Г. Е., г. Волгоград, 07‒08 декабря 2023 г./ редакционная коллегия: Цепляев В. А. (главный редактор) [и др.]. ‒ Волгоград : Волгоградский ГАУ. ‒ ISBN 978‒5‒4479‒0455‒5

Т. 1/ редактор В. А.Цепляев. ‒ 2024. ‒ 463 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр П/Н346/N1 Ч/з1 / Г2024‒24615/N1)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В данном научном издании рассмотрены цифровая гуманитаристика: от дидактики к практике; науки о Земле; перспективные электротехнологии и способы энергоснабжения в АПК; а также научно-производственные аспекты развития растениеводческой отрасли и лесного хозяйства. Издание предназначено аспирантам, магистрантам, научным сотрудникам, специалистам сельского хозяйства

[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%2D24615%2FN1%2A698864053)

**39. Научное** обоснование стратегии цифрового развития АПК и сельских территорий : материалы Национальной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения доктора технических наук, профессора, академика ВАСХНИЛ (РАСХН) Листопада Г. Е., г. Волгоград, 07‒08 декабря 2023 г./ редакционная коллегия: Цепляев В. А. (главный редактор) [и др.]. ‒ Волгоград : Волгоградский ГАУ. ‒ ISBN 978‒5‒4479‒0455‒5

Т. 2/ редактор В. А.Цепляев. ‒ 2024. ‒ 545 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр П/Н346/N2 Ч/з1 / Г2024‒24615/N2)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В данном научном издании рассмотрены эффективность использования техники и технологии в сельскохозяйственном производстве; социально-экономическое развитие АПК; научные исследования и инновационные технологии в ветеринарии; научные исследования и инновационные технологии в зоотехнии и аквакультуре, а также прогрессивные технологии производства и переработки продукции животноводства и растениеводства. Издание предназначено аспирантам, магистрантам, научным сотрудникам, специалистам сельского хозяйства

[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%2D24615%2FN2%2A108300088)

**40. Научное** обоснование стратегии цифрового развития АПК и сельских территорий : материалы Национальной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения доктора технических наук, профессора, академика ВАСХНИЛ (РАСХН) Листопада Г. Е., г. Волгоград, 07‒08 декабря 2023 г./ редакционная коллегия: Цепляев В. А. (главный редактор) [и др.]. ‒ Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2024-. (Шифр /Н 34 / Г2024‒24615

Аннотация: В данном научном издании рассмотрены цифровая гуманитаристика: от дидактики к практике; науки о Земле; перспективные электротехнологии и способы энергоснабжения в АПК; а также научно-производственные аспекты развития растениеводческой отрасли и лесного хозяйства. Издание предназначено аспирантам, магистрантам, научным сотрудникам, специалистам сельского хозяйства

[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%2D24615%2A165189518)

**41. Российская** академия наук. Межведомственный координационный совет по исследованиям в области агропромышленного производства и комплексного развития сельских территорий. Заседание Межведомственного координационного совета РАН по исследованиям в области агропромышленного производства и комплексного развития сельских территорий по вопросу "Кадровое обеспечение сельского хозяйства: состояние, проблемы и пути их решения". ‒ Москва: РАН, 2024. ‒ 49 с.: ил.; 24 см. (Шифр У9(2Р)32/Р763 Ч/з2 / Д2024‒3493)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з2(1)

Аннотация: Основные цели, задачи и направления развития сельскохозяйственного производства определены Государственной программой развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2006 года N 717

[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%2D3493%2A083870533)

**42. Цифровизация агропромышленного комплекса", международная научно-практическая конференция (4 ; 2024 ; Тамбов).** IV Международная научно-практическая конференция "Цифровизация агропромышленного комплекса", Тамбов, 23‒25 октября 2024 г. : сборник научных статей : в 3 томах/ редакционная коллегия: Д. Ю. Муромцев [и др.]. ‒ Тамбов : ТГТУ. ‒ ISBN 978‒5‒8265‒1941‒7 (общ.)

Т. 1/ редактор Д. Ю.Муромцев. ‒ 2024. ‒ 295 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр У9(2Р)32/Ц752/N1 Ч/з2 / Г2024‒24855/N1)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з2(1)

Аннотация: Включены материалы секционных докладов, вошедших в программу IV Международной научно-практической конференции "Цифровизация агропромышленного комплекса"

[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%2D24855%2FN1%2A423070805)

**43. Цифровизация агропромышленного комплекса", международная научно-практическая конференция (4; 2024; Тамбов)**. IV Международная научно-практическая конференция "Цифровизация агропромышленного комплекса", Тамбов, 23‒25 октября 2024 г. =IV International scientific and practical conference "Digitalization of agroindustrial complex", Tambov, October 23‒25, 2024 : сборник научных статей : в 3 томах/ редакционная коллегия: Д. Ю. Муромцев [и др.]. ‒ Тамбов: ТГТУ, 2024-. (Шифр / Г2024‒24855

Аннотация: Включены материалы секционных докладов, вошедших в программу IV Международной научно-практической конференции "Цифровизация агропромышленного комплекса"

[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%2D24855%2A845810382)

# Лесное хозяйство

**44. Гузаирова-Чурагулова З. С.** Жизнь в творчестве и путешествиях : [16+]/ З. С. Гузаирова-Чурагулова; Национальная библиотека имени Ахмет-Заки Валиди Республики Башкортостан. ‒ Уфа: Национальная библиотека им. А.-З. Валиди РБ, 2024. ‒ 267 с., [48] л. цв. ил.: ил., портр., факс.; 26 см. ‒ Указ. избр. тр. З. С. Чурагуловой: с. 259‒264. (Шифр П/Г937 Ч/з1 / Д2024‒3400)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Чурагулова Зила Султановна (1 августа, 1939 год, Новые Карамалы, Аургазинский район, Башкирская АССР), ‒ советский, российский учёный-агрохимик почвовед. Доктор биологических наук (2004). Профессор. Заслуженный лесовод Российской Федерации (2012). Заслуженный лесовод Республики Башкортостан (1997)

[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%2D3400%2A340291901)

**45. Соболева С. В.** Исследование ростстимулирующей активности водных экстрактов хвойных/ Соболева С. В., Воронин В. М., Ушанов С. В. ‒ Красноярск: СибГУ, 2024. ‒ 206 с.: ил., табл., факс.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 192‒202 (104 назв.). (Шифр П/С544 Ч/з1 / Г2024‒24668)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии дана классификация и краткий обзор стимуляторов роста растений и их свойств, а также последних разработок в области получения биологически активных веществ (БАВ) из древесной зелени хвойных. Предложены эффективные способы переработки древесной зелени хвойных с получением водных экстрактов, обладающих ростстимулирующей активностью по отношению к семенам сосны обыкновенной и ели сибирской длительного хранения. Данные, представленные в монографии, могут быть использованы для разработки проращивания семян длительного хранения. Материал, изложенный в монографии, может использоваться аспирантами, научными сотрудниками и студентами при проведении научно-исследовательских работ по профилю подготовки "Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов", "Экотехнологии и устойчивое развитие"

[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%2D24668%2A957464188)

# Рыбное хозяйство

**46. Мультифизическое** подобие технических средств рыболовства и рыбоводства/ А. А. Недоступ, А. О. Ражев, П. В. Насенков, К. В. Коновалова; Калининградский государственный технический университет. ‒ Калининград: Издательство КГТУ, 2023. ‒ 175, [1] с.: ил., табл.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 168‒176 (88 назв.). (Шифр П/М902 Ч/з1 / Г2024‒24675)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии приводятся методики мультифизического моделирования рыболовных и рыбоводных технических систем в статике и динамике. Книга будет полезна специалистам в области промышленного рыболовства и аквакультуры, аспирантам, выполняющим исследования технических средств рыболовства и рыбоводства, бакалаврам и магистрам, обучающимся по направлению подготовки промышленное рыболовство

[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%2D24675%2A779173868)

# Пищевая промышленность

**47. Лисицын А. Н.** Влияние химико-технологических воздействий на ядро масличных семян и на качество извлекаемого масла/ А. Н. Лисицын, В. Н. Григорьева; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Всероссийский научно-исследовательский институт жиров. ‒ Санкт-Петербург: ВНИИЖиров, 2024. ‒ 157 с.: ил., табл.; 26 см. ‒ Библиогр. в конце глав. (Шифр Л78/Л632 Ч/з1 / Д2024‒3361)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Материал подготовлен по опубликованным статьям авторов и ряду исследований специалистов ВНИИ Жиров, выполненных под руководством д. т. н. А. Н. Лисицына. Материалы книги полезны научным и инженерно-техническим работникам маслоперерабатывающей и пищевой отраслей промышленности. При использовании материалов книги ссылка обязательна.

[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%2D3361%2A369290298)

**48. Наука** и практика в области производства спирта и спиртных напитков : сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции, посвященной 300-летию Российской академии наук/ под редакцией И. М. Абрамовой, E. М. Сербы. ‒ Москва: Первое экономическое издательство, 2024. ‒ 176 с.: цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Л8/Н340 Ч/з1 / Г2024‒24465)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В книге обобщены и систематизированы работы ведущих специалистов по основным направлениям научной деятельности в области совершенствования технологических процессов, оборудования и методов контроля в спиртовой, ферментной, ликероводочной, дрожжевой и других отраслях пищевой промышленности. Сборник подготовлен по материалам Международной научно-практической конференции "Наука и практика в области производства спирта и спиртных напитков", посвященной 300-летию Российской академии наук.

[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%2D24465%2A507659199)

**49. Научно-техническое** обеспечение эффективности и качества производства продукции АПК : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 95-летию ВНИИПП/ под редакцией В. В. Гущина. ‒ поселок Ржавки, Московская область: ВНИИПП, 2024. ‒ 167 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр П/Н346 Ч/з1 / Г2024‒25043)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Для руководителей и специалистов предприятий птицеводческого комплекса, научных сотрудников, преподавателей, аспирантов и студентов 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%2D25043%2A842347265)

**50. Полякова Е. Д.** Теоретическое и научно-практическое обоснование создания обогатителей для специализированных продуктов/ Е. А. [т. е. Д.] Полякова, О. В. Сафронова; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Орловский государственный университет имени И. С. Тургенева. ‒ Орел: ОГУ, 2024. ‒ 153 с.: диагр.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 90‒123 (320 назв.). (Шифр Л8/П542 Ч/з1 / Г2024‒24791)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Представлены статистические данные и причины распространения сахарного диабета, роль функциональных ингредиентов, лекарственно-растительного сырья в профилактике и лечении сахарного диабета. Обоснованы физиологически функциональные ингредиенты растительного сырья и сбора-порошка для обогатителей. Приведены рецептуры и технологии, подробно исследованы качество и сохраняемость, химический состав, влагоудерживающая способность, антиоксидантные свойства обогатителя. Предназначена научным работникам, занимающимся исследованием в области технических наук. Может использоваться преподавателями, аспирантами направления подготовки "Пищевые системы", студентами направления подготовки "Товароведение". Будет полезна при повышении квалификации работников в данных областях деятельности

[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%2D24791%2A253050648)

**51. Фрумин Г. Т.** Занимательно о кофе/ Г. Т. Фрумин. ‒ Санкт-Петербург: Астерион, 2024. ‒ 46 с.: цв. ил., табл.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 46 (15 назв.). (Шифр Л9/Ф932 Ч/з1 / Г2024‒25130)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Брошюра "Занимательно о кофе" написана для широкого круга читателей исключительно в информационно-развлекательных целях. Брошюра состоит из трех глав, названия которых сами говорят о предмете разговора с читателями (глава 1 ‒ кофе, глава 2 ‒ кофеин, глава 3 ‒ токсичность кофеина для человека). Автор в занимательной форме знакомит читателя с основами науки о кофе ‒ кофеологии. Рассказано об истории происхождении и сортах кофе, основных видах и регионах культивирования. Впервые рассчитана и приведена средняя летальная доза кофеина для человека при пероральном поступлении

[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%2D25130%2A441778913)

# Биологические науки

**52. Барышников Г. Ф.** Выдры мировой фауны =Otters of the world : ископаемые и современные/ Г. Ф. Барышников. ‒ Санкт-Петербург; Москва: Наука, 2024. ‒ 502, [1] с.: ил.; 23 см. ‒ (Определители по фауне России, издаваемые Зоологическим институтом РАН/ Российская академия наук; вып. 180). ‒ Библиогр.: с. 441‒495. ‒ Указ. латин. назв. выдр: с. 496‒502. (Шифр /Б269/N180 кх2 / 59-О.624/N180

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх2(1)

Аннотация: Представлен обзор ископаемых и современных таксонов (морфологическое описание, геологический возраст, распространение, экология, родственные связи, географическая изменчивость) современных и вымерших представителей подсемейства Lutrinae (семейство Mustelidae, отряд Carnivora). Охарактеризованы современные (8 родов и 14 видов) и вымершие (21 род и 66 видов) выдры мировой фауны. Составлены определительные таблицы и даны диагнозы для родов и видов. Приведены синонимия, типовые экземпляры и указаны их метрические признаки. Рассмотрены систематическое положение и филогения основных таксонов. Установлены новые трибы (Pteronurini, Lontrini), подтриба (Paludolu- trina), род (Zdanskia) и подрод (Palaeoenydris). Издание предназначено для зоологов, палеонтологов, геологов, биологов широкого профиля, для работников заповедников, аспирантов, студентов и всех любителей природы

[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=59%2D%D0%9E%2E624%2FN180%2A019887999)

**53. Гудина А. Н.** Опыт применения метода картирования территорий для изучения сообществ лесных птиц/ А. Н. Гудина. ‒ Тамбов: Издательский дом "Державинский", 2024. ‒ 137, [1] с.: цв. ил., табл.; 22 см. ‒ Библиогр.: с. 130‒137. (Шифр Е69/Г935 Ч/з1 / Г2024‒24667)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии представлены результаты многолетнего (с 1988 г.) исследования автором лесных сообществ гнездящихся птиц в лесах степной и лесостепной зон Русской равнины, от Степного Приднепровья на западе до Саратовского Заволжья на востоке, на основе использования методов картирования гнездовых территорий. Книга представляет интерес для орнитологов, экологов, специалистов в области охраны природы, преподавателей и студентов вузов

[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%2D24667%2A266160768)

**54. Королев, В. А.** Каталог коллекции чешуекрылых (Lepidoptera)/ Владимир Александрович Королев; В. А. Королёв. ‒ Москва : Сам полиграфист

Ч. 7: Nymphalidae, Satyrinae (Satyrini: Melanargiina, Pronophilina, Satyrina, Ypthimina, Erebina). ‒ 2024. ‒ 459 с., [16] л. цв. ил.: ил. ‒ Рез. англ. ‒ Библиогр.: с. 447‒459 (279 назв.). ‒ Указ. таксонов: с. 441‒446. (Шифр Е69/К682/N7 Ч/з1 / Г2017‒11840/N7)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В седьмой части каталога авторской частной коллекции чешуекрылых, собранной за более чем 50 лет, представлено окончание трибы Satyrini. Систематический каталог этой части коллекции содержит 34 рода, 240 видов и около 400 подвидов таксонов Satyrinae, полные этикеточные данные более 2 тыс. экземпляров сатирид из различных регионов территории бывшего СССР, а также из юго-восточной Азии, Африки, Южной и Северной Америки, Австралии, 31 цветных таблицы, а также черно-белые фотографии бабочек. Книга предназначена для энтомологов, лепидоптерологов, специалистов в области зоогеографии, экологии, а также широкого круга любителей бабочек, интересующихся сатиридами

[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%932017%2D11840%2FN7%2A008178360)

**55. Лихачев Г. Н.** Петрозаводская : воспоминания/ Г. Н. Лихачев; издание подготовили П. Г. Гайдуков [и др.] ; ответственный редактор П. Г. Гайдуков ; Институт археологии РАН, Санкт-Петербургский институт истории РАН, Санкт-Петербургский филиал Архива РАН. ‒ Москва: ИА; Москва: Кучково поле, 2024. ‒ 267, [4] с.: ил.; 25 см. ‒ Указ. имен. и геогр. назв.: с. 245‒267. (Шифр Т3(2)7/Л651 Ч/з3 / Д2024‒3431)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з3(1)

Аннотация: Геннадий Николаевич Лихачев-орнитолог, сын академика Н. П. Лихачева, в своих воспоминаниях описывает жизнь семьи на Петрозаводской улице в Петербурге; в построенном для семьи доме, за простым, строгим фасадом которого скрывался уникальный музей письма, создаваемый отцом. Счастливое детство автора в многодетной дворянской семье, визиты друзей, родственников и оригинальных посетителей музея, летние выезды в имение Сушнево, научные изыскания отца и поиски жизненного пути самого автора прерываются войнами и революциями. Постепенно уничтожаются уютная жизнь семьи и мечты отца, члены семьи рассеиваются по стране, многие погибают… Особое место в повествовании занимают личность и деятельность Николая Петровича Лихачева-академика, видного специалиста по источниковедению, дипломатике, сфрагистике, палеографии, собирателя русских икон, чьи коллекции ныне хранятся в Русском музее, в Эрмитаже, в Библиотеке Академии наук, в Пушкинском и других музеях и научных институтах. В 1930 г. Лихачев был арестован по "академическому делу", а память о нем оказалась стерта на долгие годы. Издание снабжено комментариями, а также иллюстративным материалом

[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%2D3431%2A485734497)

**56. Откидач М. С.** Флора Кроноцкого заповедника : краткий полевой определитель растений/ М. С. Откидач; Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Кроноцкий государственный заповедник. ‒ Елизово: Кроноцкий государственный природный биосферный заповедник, [2024?]-. (Шифр /О-83 / В2024‒795

Аннотация: Это издание станет хорошим пособием для любителей природы, путешественников и юных натуралистов в изучении удивительного мира растений Камчатки

[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%922024%2D795%2A635567758)

**57. Откидач М. С.** Флора Кроноцкого заповедника : краткий полевой определитель растений/ М. С. Откидач ; Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации. ‒ Елизово : Кроноцкий государственный природный биосферный заповедник

Ч. 2Откидач М. С. ~/ М. С.Откидач. ‒ [2024?]. ‒ 55, [2] с., включая обл.: цв. ил. (Шифр Е59/О.830/N2 Ч/з1 / В2024‒795/N2)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Это издание станет хорошим пособием для любителей природы, путешественников и юных натуралистов в изучении удивительного мира растений Камчатки

[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%922024%2D795%2FN2%2A457872860)

**58. Словцов, И. Я.** Труды/ Иван Яковлевич Словцов; Иван Словцов ; [составитель Т. А. Сайфуллин]. ‒ Москва : Наука; Тюмень : Тюменское музейно-просветительское объединение. ‒ ISBN 978‒5‒02‒041009‒1

Т. 2: Словцов И. Я. ~Флора+фауна/ И. Я. Словцов; [вступительные статьи С. Ю. Сидоровой, И. Г. Шишкина; комментарии О. Г. Вороновой и др.]. ‒ 2024. ‒ 325, [2] с.: портр., ил. ‒ Библиогр. в конце ст. ‒ Указ. имен: с. 324‒325. (Шифр Д89/С484/N2 Ч/з1 / Е2023‒832/N2)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Во второй том трудов И. Я. Словцова вошли его работы, посвященные флоре и фауне Западно-Сибирского региона. Написанные ученым более 100 лет назад тексты и сейчас не потеряли своей актуальности и служат ярким примером развития научного знания на рубеже XIX-XX веков. Издание сопровождается иллюстративным материалом, комментариями современных специалистов, приводятся новые данные из биографии И. Я. Словцова, ранее мало известные

[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%2D832%2FN2%2A490284109)

**59. Урбанизация и синантропизация птиц", орнитологическая конференция с международным участием (3; 2024; Кисловодск)**. Материалы III Орнитологической конференции с международным участием "Урбанизация и синантропизация птиц", 3‒6 октября 2024 г., Национальный парк "Кисловодский" =Urbanization and synanthropization of birds. ‒ Иваново; Кисловодск: ПресСто, 2024. ‒ 287 с.: ил., табл.; 21 см. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр Е69/У690 Ч/з1 / Г2024‒24664)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В сборник включены материалы докладов, представленных на III орнитологической конференции "Урбанизация и синантропизация птиц" (г. Кисловодск, 3‒6 октября 2024 г.). Статьи посвящены как общим теоретические проблемы адаптации птиц к населенным пунктам и специфические проблемы адаптации отдельных видов или систематических групп птиц к жизни вблизи человека, а также вопросы, связанные с особенностями авиафауны и популяции птиц в жилых местообитаниях. Книга может быть интересна орнитологам, преподавателям университетов и других учебных заведений, специалистам природоохранных служб и городских санитарно-эпидемиологических станций, любителям природы и птиц.

[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%2D24664%2A227350235)

# Естественные и точные науки (Математика. Кибернетика. Физика. Химия. Науки о земле. География. Астрономия)

**60. Рахматуллина И. Р.** Экологическое картографирование : учебное пособие/ И. Р. Рахматуллина, З. З. Рахматуллин, Г. Р. Гильманова. ‒ Уфа: Издательство БГПУ, 2023. ‒ 99 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 93‒99 (93 назв.). (Шифр Д1/Р274 Ч/з1 / Г2024‒24947)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Изложены основы экологического картографирования. Рассмотрены общие положения по составлению экологических карт, используемые при этом географические информационные системы, источники информации и способы картографического изображения. Учебное пособие предназначено для обучающихся по экологическим и географическим направлениям подготовки образовательных организаций высшего образования (бакалавриат и магистратура): 05.03.06 Экология и природопользование; 05.04.06 Экология и природопользование; 44.03.01 Педагогическое образование, профиль География; 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), один из профилей География. Может быть использовано и для более широкого круга обучающихся, так как затрагивает общие вопросы картографирования и использования географических информационных систем, носящие междисциплинарный характер.

[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%2D24947%2A196346135)

# Медицинские науки. Здравоохранение

**61. Геномное** секвенирование и редактирование : [NGS 2023] : сборник тезисов 11-й Всероссийской научно-практической конференции центров геномных исследований мирового уровня. ‒ Москва: РНИМУ, 2023. ‒ 24 с.; 20 см. (Шифр Р252.2/Г345 Ч/з1 / Г2024‒24919)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В сборнике представлены тезисы докладов-участников конференции, посвящённые новейшим методам анализа и модификации генома различных видов организмов, включая человека

[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%2D24919%2A631053372)

**62. Штерман С. В.** Энергетические напитки и спортсмены/ С. В. Штерман, М. Ю. Сидоренко, А. Ю. Сидоренко. ‒ Москва: Маска, 2024. ‒ 105 с.; 19 см. ‒ Библиогр.: с. 86‒102 (126 назв.). (Шифр Ч51/Ш903 Ч/з1 / В2024‒802)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В книге рассмотрены вопросы формирования состава и потребительских характеристик безалкогольных энергетических напитков и проведён анализ их использования в спортивной практике. Основной задачей энергетических напитков является оказание положительного влияния на физическую и умственную выносливость, способствование концентрации внимания и создание позитивного психологического настроя. Для спортсменов особенно важным является проявление энергетическими напитками эргогенных свойств, т. е. способность оказывать воздействие на уровень спортивных достижений. В работе рассмотрены характеристики основных биологически активных компонентов, которые входят в состав распространённых в настоящее время энергетических напитков, проведён анализ их используемого количества и оценена их сравнительная распространённость. Обобщены результаты использования энергетических напитков для улучшения спортивных результатов в различных видах спорта

[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%922024%2D802%2A410700261)

# Охрана окружающей среды. Экология человека

**63. Наука,** туризм и экопросвещение в Прибайкалье : материалы V региональной молодежной научно-практической конференции, г. Иркутск, 3 ноября 2023 г./ редакционная коллегия: Козлова С. А. (ответственный редактор) [и др.]. ‒ Иркутск: Аспринт, 2023. ‒ 1 o=эл. опт. диск (CD-ROM). (Шифр Ч/Н340 ЕЧЗ / CDRus2025‒251)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: В сборник вошли тезисы докладов участников V региональной молодежной научно-практической конференции по итогам исследовательских работ студентов, выполненных на территории Прибайкалья. В докладах студентов рассматривались вопросы биоэкологии, экологии человека, проблемы охраны окружающей среды, экологической безопасности, особо охраняемых природных территорий и экологического мониторинга

[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=CDRus2025%2D251%2A310094410)