***Путь к успеху лежит через Библиотеку!***

**Уважаемый читатель!**

В "Информационном бюллетене" СибНСХБ Вы найдёте:

• информацию о книгах, диссертациях, авторефератах диссертаций, отчетах, продолжающихся изданиях, нормативно-технических документах, отдельных номерах периодических изданий, поступивших в библиотеку за последнюю неделю;

• краткий обзор законодательных документов;

• сведения об информационных мероприятиях, проводимых Библиотекой, объявления, рекламу;

• режим работы Библиотеки и телефоны её подразделений.

В разделах "Новые поступления книг" материал расположен в систематическом порядке, внутри подразделов – в алфавите авторов и заглавий. В раздел «Новые поступления книг в фонд ГПНТБ СО РАН» отобраны только издания сельскохозяйственной и смежной тематики.

Раздел "Текущее законодательство" формируется из еженедельно пополняемой законодательной базы данных "Консультант Плюс" и Официального интернет-портала правовой информации. В него отбираются документы, относящиеся к сельскому хозяйству, пищевой промышленности, науке.

 Каждое библиографическое описание, помещенное в первый раздел "Информационного бюллетеня", снабжено шифром, по которому Вы можете запросить издание из фондов Библиотеки, заполнив бланк-требование в установленном порядке или оформить электронный заказ на эти документы.

**Приглашаем Вас в Библиотеку!**

К Вашим услугам:

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

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

Телефон для справок: 348-36-89. Почта: agrolibso@mail.ru

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

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

**Библиотека работает:**

Ежедневно с 900 до 1800.

Суббота, воскресенье – выходные дни.

Последний четверг каждого месяца – технический день.

**ОГЛАВЛЕНИЕ**

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД СибНСХБ 3](#_Toc190886212)

[Сельское хозяйство 3](#_Toc190886213)

[Общие вопросы сельского хозяйства 3](#_Toc190886214)

[Сельскохозяйственная мелиорация 3](#_Toc190886215)

[Растениеводство 3](#_Toc190886216)

[Животноводство 4](#_Toc190886217)

[Ветеринария 4](#_Toc190886218)

[Механизация и электрификация сельского хозяйства 5](#_Toc190886219)

[Экономика сельского хозяйства 5](#_Toc190886220)

[Биологические науки 5](#_Toc190886221)

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ В ФОНД СибНСХБ 5](#_Toc190886222)

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД ГПНТБ СО РАН 6](#_Toc190886223)

[Сельское хозяйство 6](#_Toc190886224)

[Почвоведение 6](#_Toc190886225)

[Агрохимия 6](#_Toc190886226)

[Растениеводство 7](#_Toc190886227)

[Животноводство 8](#_Toc190886228)

[Ветеринария 9](#_Toc190886229)

[Механизация и электрификация сельского хозяйства 10](#_Toc190886230)

[Лесное хозяйство 10](#_Toc190886231)

[Пищевая промышленность 11](#_Toc190886232)

[Биологические науки 11](#_Toc190886233)

[Медицинские науки. Здравоохранение 12](#_Toc190886234)

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. Донской зональный научно-исследовательский институт сельского хозяйства (пос. Рассвет, Рост. обл.).** Труды Донского зонального научно-исследовательского института сельского хозяйства/ Министерство сельского хозяйства РСФСР, Донской зональный научно-исследовательский институт сельского хозяйства. ‒ Ростов : ДЗНИИСХ, 1965 -

Т. 6: Растениеводство. Животноводство/ редакционная коллегия: Н. Н. Ильинский [и др.]. ‒ 1973. ‒ 195 с.: ил. (Шифр Р579/6)

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%A0579%2F6)

**2. Научно-практическая** конференция, посвященная 30-летию НИИСХ Северного Зауралья : (тезисы докладов)/ Российская академия сельскохозяйственных наук, Сибирское отделение, Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Северного Зауралья; ответственный редактор А. С. Моторин. ‒ Тюмень: НИИСХ Северного Зауралья, 1995. ‒ 204 с.: ил.; 20 см. (Шифр Г2025‒22)

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%2D22)

## Сельскохозяйственная мелиорация

**3. Координационный** отчет за 1969 год по теме: "Разработка способов мелиорации солонцов и солонцеватых почв в условиях орошения и на богаре"/ Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Почвенный институт им. В. В. Докучаева; составитель И. Г. Цюрупа ; ответственный редактор К. П. Пак. ‒ Москва: Почвенный ин‑т им. В. В. Докучаева, 1970. ‒ 184 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр. в конце разд. (Шифр Г2025‒20)

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%2D20)

**4. Координационный** отчет за 1970 год по теме: "Разработка способов мелиорации солонцов и солонцеватых почв в условиях орошения и на богаре"/ Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Почвенный институт им. В. В. Докучаева; составитель И. Г. Цюрупа ; ответственный редактор К. П. Пак. ‒ Москва: Почвенный ин‑т им. В. В. Докучаева, 1971. ‒ 223 с.: ил.; 20 см. (Шифр Г2025‒21)

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%2D21)

## Растениеводство

**5. Возделывание** картофеля по интенсивной технологии : методические рекомендации/ Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Сибирское отделение, Якутский научно-исследовательский институт сельского хозяйства; составители: Н. С. Федоров [и др.] ; ответственный за выпуск Д. М. Желобцова. ‒ Якутск: Книжное издательство, 1989. ‒ 53 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 52 (6 назв.). (Шифр Г2025‒23)

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%2D23)

**6. Каталог** сортов сельскохозяйственных культур, впервые предлагаемых к районированию с 1980 года/ Министерство сельского хозяйства СССР, Государственная комиссия по сортоиспытанию сельскохозяйственных культур. ‒ Москва, 1979. ‒ 111 с.; 21 см. (Шифр Г2025‒24)

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%2D24)

**7. Кох Ф. Э.** Практическое луговодство/ Ф. Э. Кох ; с предисловием А. М. Дмитриева. ‒ 1-е изд. ‒ Москва: Издание сельско-хозяйственного журнала "В помощь хозяину", 1913. ‒ 59 с.: ил.; 26 см. ‒ Библиогр.: с. 59. (Шифр Д2025‒4)

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%942025%2D4)

**8. Сарбашев А. С.** Агротехнические приемы повышения активности вегетативного размножения козлятника восточного в культуре : автореферат дис. … канд. с.-х. наук : специальность 06.01.09/ А. С. Сарбашев; Кабардино-Балкарская государственная сельскохозяйственная академия. ‒ Нальчик, 1996. ‒ 22 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 22 (8 назв.). (Шифр А2025‒20)

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%2D20)

## Животноводство

**9. Волкова О. Ю.** Генетика легких цепей иммуноглобулинов американской норки : автореферат дис. … канд. биол. наук : специальность 03.00.15/ О. Ю. Волкова; Российская академия наук, Сибирское отделение, Институт цитологии и генетики. ‒ Новосибирск, 1993. ‒ 16 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 16 (7 назв.). (Шифр А2025‒18)

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%2D18)

**10. Ефремов А. П.** Некоторые биологические и хозяйственные особенности помесных бычков молочных пород : автореферат дис. … канд. с.-х. наук : специальность 06.02.01/ А. П. Ефремов; Новосибирский государственный аграрный университет. ‒ Новосибирск, 1993. ‒ 19 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 18‒19 (10 назв.). (Шифр А2025‒17)

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%2D17)

## Ветеринария

**11. Мечетина Л. В.** Иммуногенетическое исследование экспрессии гамма-цепей иммуноглобулинов норки : автореферат дис. … канд. биол. наук : специальность 03.00.15/ Л. В. Мечетина; Российская академия наук, Сибирское отделение, Институт цитологии и генетики. ‒ Новосибирск, 1993. ‒ 16 c.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 16 (5 назв.). (Шифр А2025‒21)

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%2D21)

**12. Мурашкина Т. А.** Разнообразие вируса гриппа А в популяциях диких водоплавающих птиц на западном побережье Среднего Каспия : автореферат дис. … канд. биол. наук : специальность 4.2.3./ Т. А. Мурашкина; Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук. ‒ Новосибирск, 2025. ‒ 18 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 17‒18 (10 назв.). (Шифр А2025‒22)

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%2D22)

**13. Мурашкина Т. А.** Разнообразие вируса гриппа А в популяциях диких водоплавающих птиц на западном побережье Среднего Каспия : дис. … канд. биол. наук : специальность 4.2.3./ Т. А. Мурашкина; Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук, Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины. ‒ Новосибирск, 2025. ‒ 192 с.: цв. ил.; 31 см. ‒ Библиогр.: с. 154‒181 (234 назв.). (Шифр И1886)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%981886)

**14. Нефедова Е. В.** Этиологическая структура маститов и эндометритов коров и определение тактики и стратегии их лечения : автореферат дис. … д-ра биол. наук : специальность 4.2.3./ Е. В. Нефедова; Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук. ‒ Новосибирск, 2025. ‒ 40 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 32‒40 (66 назв.). (Шифр А2025‒23)

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%2D23)

**15. Нефедова Е. В.** Этиологическая структура маститов и эндометритов коров и определение тактики и стратегии их лечения : дис. … д-ра биол. наук : специальность 4.2.3./ Е. В. Нефедова; Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук. ‒ Новосибирск, 2025. ‒ 392 с.: ил.; 30 см. ‒ Библиогр.: с. 256‒310 (501 назв.). (Шифр И1887)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%981887)

## Механизация и электрификация сельского хозяйства

**16. Дюкарев А. И.** Исследование параметров автотракторных деталей применительно к индустриальным методам в ремонтном производстве : автореферат дис. … канд. техн. наук : специальность 05.412/ А. И. Дюкарев; Министерство сельского хозяйства СССР, Всесоюзный сельскохозяйственный институт заочного образования. ‒ Москва, 1970. ‒ 22 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 21‒22. (Шифр А2025‒19)

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%2D19)

## Экономика сельского хозяйства

**17. Материалы** по исследованию арендного хозяйства в Алтайском округе/ Статистическое отделение Главного управления Алтайского округа. ‒ Барнаул : Типография И. Д. Реброва, 1896 -

Т. 1: Частная обрабатывающая промышленность в Алтайском округе/ составитель С. П. Швецов. ‒ 1896. ‒ 234 с.: ил. (Шифр Д2025‒3/1)

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%942025%2D3%2F1)

# Биологические науки

**18. Догель В. А.** Сравнительная анатомия беспозвоночных : учебное пособие для государственных университетов и педагогических институтов/ В. А. Догель. ‒ Ленинград : Государственное учебно-педагогическое издательство Наркомпроса РСФСР, Ленинградское отделение, 1938 -

Ч. 1. ‒ 1938. ‒ 600 с.: ил. ‒ Алф. указ.: с. 586‒599. (Шифр Г2025‒19/1)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

Аннотация: Первый том «Сравнительной анатомии беспозвоночных» охватывает покровы животных, скелетную систему, мускулатуру, пищеварительную, дыхательную, кровеносную и выделительную системы. Порядок изложения различных систем органов несколько варьирует, соответственно с тем, какой метод расположения материала наиболее удобен для данной системы. В целях лучшего связывания формы с функцией во многих местах курса имеются указания на характер функционирования отдельных органов, чем оживляется их изучение.

[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%2D19%2F1)

**19. Руководство** к зоологии / Т. Д. Паркер, В. Гасвелль ; пер. с англ.: М. А. Мензбира, В. А. Дейнеги. ‒ Москва : Типо-литография товарищества И. Н. Кушнерева, 1914 -

Т. 1 (вторая половина) : с 346 рисунками. ‒ 1914. ‒ 396‒758 с.: ил. ‒ Алф. указ.: с. 750‒758. (Шифр Д2025‒2/1)

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%942025%2D2%2F1)

# НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ В ФОНД СибНСХБ

**20. Вестник** защиты растений / учредитель: Всерос. науч.-исслед. ин‑т защиты растений Рос. акад. с.-х. наук. ‒ Выходит ежеквартально ‒ 2024г. т.107 N 4

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%96409%2F2024%2F107%2F4)

**21. Краснообск** / учредитель: Изд. центр "Свет". ‒ Выходит еженедельно ‒ 2025г. N 1

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%2F1)

**22. Краснообск** / учредитель: Изд. центр "Свет". ‒ Выходит еженедельно ‒ 2025г. N 2

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%2F2)

**23. Russian** Entomological Journal / учредитель и издатель: ООО "Товарищество научных изданий КМК" (Москва). ‒ Выходит ежеквартально ‒ 2015г. т.24 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%961186%2F2015%2F24%2F1)

**24. Russian** Entomological Journal / учредитель и издатель: ООО "Товарищество научных изданий КМК" (Москва). ‒ Выходит ежеквартально ‒ 2015г. т.24 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%961186%2F2015%2F24%2F2)

**25. Russian** Entomological Journal / учредитель и издатель: ООО "Товарищество научных изданий КМК" (Москва). ‒ Выходит ежеквартально ‒ 2015г. т.24 N 3

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%961186%2F2015%2F24%2F3)

**26. Russian** Entomological Journal / учредитель и издатель: ООО "Товарищество научных изданий КМК" (Москва). ‒ Выходит ежеквартально ‒ 2015г. т.24 N 4

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%961186%2F2015%2F24%2F4)

**27. Russian** Entomological Journal / учредитель и издатель: ООО "Товарищество научных изданий КМК" (Москва). ‒ Выходит ежеквартально ‒ 2016г. т.25 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%961186%2F2016%2F25%2F1)

**28. Russian** Entomological Journal / учредитель и издатель: ООО "Товарищество научных изданий КМК" (Москва). ‒ Выходит ежеквартально ‒ 2016г. т.25 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%961186%2F2016%2F25%2F2)

**29. Russian** Entomological Journal / учредитель и издатель: ООО "Товарищество научных изданий КМК" (Москва). ‒ Выходит ежеквартально ‒ 2016г. т.25 N 3

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%961186%2F2016%2F25%2F3)

**30. Russian** Entomological Journal / учредитель и издатель: ООО "Товарищество научных изданий КМК" (Москва). ‒ Выходит ежеквартально ‒ 2016г. т.25 N 4

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%961186%2F2016%2F25%2F4)

**31. Russian** Entomological Journal / учредитель и издатель: ООО "Товарищество научных изданий КМК" (Москва). ‒ Выходит ежеквартально ‒ 2021г. т.30 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%961186%2F2021%2F30%2F1)

# НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД ГПНТБ СО РАН

# Сельское хозяйство

## Почвоведение

**32. Ал-Дарраджи М. М.** Развитие современных и погребенных каштановых и солонцовых почв Ставропольского края в голоцене : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.19. "Почвоведение"/ Ал-Дарраджи Марван Мохаммед; Ставропольский государственный аграрный университет. ‒ Ставрополь, 2024. ‒ 22 с.: цв. ил. ‒ Библиогр.: с. 21‒22. (Шифр /А450 кх4 / А2024‒4949

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D4949%2A008103897)

## Агрохимия

**33. Аяпбергенова А.С.** Влияние доз фосфорного удобрения и золоуглеродного препарата на плодородие чернозема обыкновенного и урожайность ячменя в Северном Казахстане : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : специальность 4.1.3. "Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений"/ Аяпбергенова Анар Сайлаубековна; [Государственный аграрный университет Северного Зауралья]. ‒ Саратов, 2024. ‒ 21 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 20‒21. (Шифр /А999 кх4 / А2024‒5139

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5139%2A943015262)

## Растениеводство

**34. Бойко Е. В.** Роль мелатонина в регуляции морфо-физиологических процессов растений на селективном свету и в условиях засухи : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.21. "Физиология и биохимия растений"/ Бойко Екатерина Владимировна; Уфимский университет науки и технологий. ‒ Томск, 2024. ‒ 24 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 23‒24. (Шифр /Б779 кх4 / А2024‒5157

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5157%2A109771553)

**35. Гемонов А.В.** Обоснование мелиоративных режимов при капельном поливе саженцев плодовых культур в условиях Нечерноземной зоны России : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук : специальность 4.1.5. "Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика"/ Гемонов Александр Владимирович; [Российский государственный аграрный университет-МСХА им. К. А. Тимирязева]. ‒ Москва, 2024. ‒ 39 с.: цв. ил. ‒ Библиогр.: с. 36‒39. (Шифр /Г337 кх4 / А2024‒5545

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5545%2A455121553)

**36. Ефимова Н. А.** Структура насаждений образовательных учреждений Среднего Урала : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : специальность 4.1.6. "Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация"/ Ефимова Наталия Анатольевна; [Уральский государственный лесотехнический университет]. ‒ Екатеринбург, 2024. ‒ 20 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 19‒20. (Шифр /Е912 кх4 / А2024‒5434

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5434%2A778521412)

**37. Кочемазова Н. В.** Продуктивность эхинацеи пурпурной в зависимости от приемов выращивания в лесостепи Среднего Поволжья : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : специальность 4.1.1. "Общее земледелие и растениеводство"/ Кочемазова Нина Васильевна; Пензенский государственный аграрный университет. ‒ Пенза, 2024. ‒ 19 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 18‒19. (Шифр /К755 кх4 / А2024‒5382

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5382%2A099823145)

**38. Кручинина Ю. В.** Генетический анализ архитектоники колоса пшениц и его компьютерное фенотипирование : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.7. "Генетика"/ Кручинина Юлия Владимировна; [Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук]. ‒ Новосибирск, 2024. ‒ 17 с.: цв. ил. ‒ Библиогр.: с. 16‒17. (Шифр /К847 кх4 / А2024‒5118

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5118%2A280558070)

**39. Мигулев С. П.** Продуктивность сортов картофеля при применении некорневых подкормок в технологии возделывания в условиях ЦРНЗ РФ : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : специальность 4.1.1. "Общее земледелие и растениеводство"/ Мигулев Сергей Павлович; Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина. ‒ Краснодар, 2024. ‒ 26 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 24‒25. (Шифр /М577 кх4 / А2024‒5075

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5075%2A581987538)

**40. Моисеева М.Н.** Влияние уровня минерального питания на урожайность и качество сортов овса интенсивного типа в условиях лесостепи Зауралья : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : специальность 4.1.3. "Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений"/ Моисеева Мария Николаевна; [Государственный аграрный университет Северного Зауралья]. ‒ Тюмень, 2024. ‒ 19 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 18‒19. (Шифр /М748 кх4 / А2024‒5557

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5557%2A012965678)

**41. Мухатова Ж. Н.** Особенности формирования элементов структуры урожая при интродукции образцов нута (Cicer arietinum L.) в засушливых условиях Нижнего Поволжья : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : специальность 4.1.1. "Общее земледелие и растениеводство"/ Мухатова Жанслу Навиуллаевна; Саратовский государственный генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова. ‒ Саратов, 2024. ‒ 20 с.: цв.ил. ‒ Библиогр.: с. 17‒20. (Шифр /М922 кх4 / А2024‒5072

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5072%2A209060618)

**42. Полховская Е.С.** Структурно-транскриптомный анализ ненов пшеницы и тритикале, экспрессирующихся в процессе развития зерновки, с помощью нанопорового секвенирования : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.7. "Генетика"/ Полховская Екатерина Сергеевна; [Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии]. ‒ Уфа, 2024. ‒ 22 с.: цв. ил. ‒ Библиогр.: с. 20‒22. (Шифр /П536 кх4 / А2024‒5532

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5532%2A178537968)

**43. Ткач А.С.** Совершенствование химической защиты посадок картофеля от сорных растений в Северо-Западном регионе Российской Федерации : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 4.1.3. "Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений"/ Ткач Андрей Сергеевич; [Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений]. ‒ Санкт-Петербург, 2024. ‒ 22 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 21‒22. (Шифр /Т484 кх4 / А2024‒4989

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D4989%2A891513963)

## Животноводство

**44. Горелик А. С.** Теоретические и практические основы совершенствования и повышения эффективности молочного скота Среднего Урала : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук : специальность 4.2.4. "Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства"/ Горелик Артем Сергеевич; Чувашский государственный аграрный университет. ‒ Чебоксары, 2024. ‒ 48 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 42‒48. (Шифр /Г687 кх4 / А2024‒5436

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5436%2A279139993)

**45. Грушинская Т.А.** Влияние стимулирующих подкормок на хозяйственно-полезные признаки пчел карпатской породы типа "Московский" : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 4.2.4. "Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства"/ Грушинская Татьяна Александровна; [Российский государственный аграрный университет-МСХА имени К. А. Тимирязева]. ‒ Москва, 2024. ‒ 20 с. ‒ Библиогр.: с. 20. (Шифр /Г913 кх4 / А2024‒5559

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5559%2A330744905)

**46. Губарева С. В.** Связь работоспособности жеребцов-производителей орловской рысистой породы с беговым классом их потомства : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : специальность 4.2.4. "Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства"/ Губарева Светлана Владимировна; [Российский государственный аграрный университет-МСХА им. К. А. Тимирязева]. ‒ Москва, 2024. ‒ 25 с.: цв.ил. ‒ Библиогр.: с. 25. (Шифр /Г930 кх4 / А2024‒5410

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5410%2A892715327)

**47. Егорова Т. Ю.** Полногеномный поиск ассоциаций (GWAS) у овец породы джалгинский меринос для выявления новых генов-кандидатов мясной продуктивности : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 4.2.5. "Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных"/ Егорова Татьяна Юрьевна; Ставропольский государственный аграрный университет. ‒ Ставрополь, 2024. ‒ 23 с.: цв. ил. ‒ Библиогр.: с. 22‒23. (Шифр /Е302 кх4 / А2024‒5347

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5347%2A286639817)

**48. Емельянова Е.В.** Обоснование технологии консервирования сырого фуражного зерна ячменя порошкообразной серой : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : специальность 4.3.1. "Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса"/ Емельянова Елена Владимировна; [Нижегородский государственный инженерно-экономический университет]. ‒ Москва, 2024. ‒ 28 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 26‒28. (Шифр /Е601 кх4 / А2024‒5544

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5544%2A792981106)

**49. Козменков П. Л.** Качество спермы быков-производителей и биологические особенности полученного потомства при использовании семени, подготовленного по традиционной технологии и разделенного по полу : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 4.2.5. "Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных"/ Козменков Петр Львович; [Федеральный исследовательский центр животноводства-ВИЖ им. Л. К. Эрнста]. ‒ поселок Дубровицы, Московская область, 2024. ‒ 20 с. ‒ Библиогр.: с. 20. (Шифр /К592 кх4 / А2024‒5340

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5340%2A100048874)

**50. Рамазанов Ж. Н.** Сравнительное использование кукурузного силоса и люцернового сенажа с внесением химического и биологического консерванта в рационах крупного рогатого скота : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : специальность 4.2.4. "Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства"/ Рамазанов Женис Нурланович; [Федеральный исследовательский центр животноводства-ВИЖ им. Л. К. Эрнста]. ‒ поселок Дубровицы, Московская область, 2024. ‒ 18 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 18. (Шифр /Р210 кх4 / А2024‒5338

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5338%2A182341312)

**51. Сайлаубек П. Ж.** Оптимизация выращивания телят голштинской породы в технологии молочного скотоводства юго-востока Казахстана : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : специальность 4.2.4. "Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства"/ Сайлаубек Пернебек Женисбекулы; [Всероссийский нучно-исследовательский институт животноводства им. Л. К. Эрнста]. ‒ поселок Дубровицы, Московская область, 2024. ‒ 20 с. ‒ Библиогр.: с. 19‒20. (Шифр /С149 кх4 / А2024‒5416

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5416%2A022437527)

**52. Стволов С. С.** Оценка продуктивных качеств свиней разных генотипов : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : специальность 4.2.4. "Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства"/ Стволов Станислав Сергеевич; Государственный аграрный университет Северного Зауралья. ‒ Троицк, 2024. ‒ 19 с. ‒ Библиогр.: с. 18‒19. (Шифр /С789 кх4 / А2024‒4937

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D4937%2A489686544)

**53. Чадаева И. В.** Профили экспрессии генов в отделах мозга ручных и агрессивных серых крыс : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.7. "Генетика"/ Чадаева Ирина Витальевна; Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук. ‒ Новосибирск, 2024. ‒ 16 с.: цв.ил. ‒ Библиогр.: с. 16. (Шифр /Ч130 кх4 / А2024‒5027

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5027%2A786406760)

**54. Шамшидин А.С.** Гормонально-биохимические, технологические и адаптационные аспекты воспроизводительной функции быков-производителей, коров и телок : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора биологических наук : специальность 4.2.5. "Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных"/ Шамшидин Алжан Смаилулы; [Федеральный исследовательский центр животноводства-ВИЖ им. Л. К. Эрнста]. ‒ поселок Дубровицы, Московская область, 2024. ‒ 41 с. ‒ Библиогр.: с. 38‒41. (Шифр /Ш199 кх4 / А2024‒5495

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5495%2A393954159)

## Ветеринария

**55. Шемельков Е.В.** Комплексная оценка и критерии выбора адъювантов при разработке вакцин для свиней и крупного рогатого скота : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук : специальность 4.2.3. "Инфекционные болезни и иммунология животных"/ Шемельков Евгений Владимирович; [Федеральный научный центр ‒ Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко Российской академии наук]. ‒ Москва, 2024. ‒ 49 с.: цв. ил. ‒ Библиогр.: с. 45‒49. (Шифр /Ш463 кх4 / А2024‒5242

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5242%2A570777141)

## Механизация и электрификация сельского хозяйства

**56. Гапеева Т. В.** Совершенствование процесса нанесения защитного покрытия на насыщенные водой семена перед посевом в засушливых условиях : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук : специальность 4.3.1. "Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса"/ Гапеева Татьяна Владимировна; [Донской государственный аграрный университет]. ‒ Зерноград, 2024. ‒ 20 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 18‒20. (Шифр /Г198 кх4 / А2024‒5101

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5101%2A133432837)

**57. Загоруйко М.Г.** Ресурсосбережение и повышение качественных показателей полива многоопорных дождевальных машин : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук : специальность 4.1.5. "Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика"/ Загоруйко Михаил Геннадьевич; [Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ]. ‒ Саратов, 2024. ‒ 44 с.: цв. ил. ‒ Библиогр.: с. 39‒44. (Шифр /З.143 кх4 / А2024‒5203

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5203%2A754447314)

**58. Лапсарь О. М.** Повышение надежности сельскохозяйственных машин применением ПАВ получаемых в процессе переработки жиросодержащих отходов : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук : специальность 4.3.1. "Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса"/ Лапсарь Оксана Михайловна; [Российский государственный аграрный университет-МСХА им. К. А. Тимирязева]. ‒ Москва, 2024. ‒ 23 с.: цв.ил. ‒ Библиогр.: с. 20‒23. (Шифр /Л245 кх4 / А2024‒5419

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5419%2A600599342)

**59. Москалевич В. Ю.** Повышение надежности и эффективности почвообрабатывающих машин и орудий : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук : специальность 4.3.1. "Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса"/ Москалевич Вадим Юрьевич; Донской государственный аграрный университет. ‒ Симферополь, 2024. ‒ 39 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 34‒39. (Шифр /М820 кх4 / А2024‒5062

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5062%2A921417129)

**60. Потебня А.Н.** Параметры и режимы работы срезающе-измельчающего аппарата полевого уборочного агрегата : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук : специальность 4.3.1. "Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса"/ Потебня Андрей Николаевич; [Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина]. ‒ Краснодар, 2024. ‒ 19 с.: цв. ил. ‒ Библиогр.: с. 18‒19. (Шифр /П641 кх4 / А2024‒4978

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D4978%2A349153553)

**61. Фархутдинов И.М.** Научное обоснование и разработка энергосберегающих почвообрабатывающих и посевных машин на основе цифровых двойников : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук : специальность 4.3.1. "Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса"/ Фархутдинов Ильдар Мавлиярович; [Башкирский государственный аграрный университет]. ‒ Уфа, 2024. ‒ 40 с.: цв. ил. ‒ Библиогр.: с. 32‒40. (Шифр /Ф256 кх4 / А2024‒5511

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5511%2A506630331)

# Лесное хозяйство

**62. Беляков Д.В.** Лесоводственная оценка мер по сохранению биологического разнообразия на сплошных вырубках в таежной зоне (на примере Вологодской области) : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : специальность 4.1.6. "Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация"/ Беляков Дмитрий Владимирович; [Северный научно-исследовательский институт лесного хозяйства]. ‒ Архангельск, 2024. ‒ 20 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 19‒20. (Шифр /Б448 кх4 / А2024‒5149

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5149%2A502303701)

**63. Воробьева Н.С.** Дендрохронологическая диагностика особенностей роста осины (Pupulus tremula L.) в условиях Русской равнины : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 4.1.6. "Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация"/ Воробьева Наталия Сергеевна; [Московский государственный технический университет им. Н. Э. Баумана]. ‒ Москва, 2024. ‒ 20 с. ‒ Библиогр.: с. 17‒20. (Шифр /В751 кх4 / А2024‒5222

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5222%2A370807698)

**64. Зорин М.В.** Повышение эффективности лесозаготовительного производства за счет использования сборно-разборных дорожных покрытий на транспортных операциях : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук : специальность 4.3.4. "Технологии, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины"/ Зорин Максим Владимирович; [Северный (Арктический) федеральный университет им. М. В. Ломоносова]. ‒ Архангельск, 2024. ‒ 20 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 17‒20. (Шифр /З.862 кх4 / А2024‒5248

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5248%2A135185408)

**65. Попов О.С.** Лесоводственно-экологическая оценка влияния гидротехнической мелиорации на рост насаждений разного генезиса южно-таежного района Европейского Севера : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : специальность 4.1.6. "Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация"/ Попов Олег Сергеевич; [Северный (Арктический) федеральный университет им. М. В. Ломоносова]. ‒ Архангельск, 2024. ‒ 19 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 18‒19. (Шифр /П580 кх4 / А2024‒5550

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5550%2A289322148)

# Пищевая промышленность

**66. Горобец Д. В.** Модифицированная технология получения витаминизированной натуральной пастилы синбиотического назначения : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук : специальность 4.3.3. "Пищевые системы"/ Горобец Диана Васильевна; Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина. ‒ Краснодар, 2024. ‒ 25 с.: цв.ил. ‒ Библиогр.: с. 22‒24. (Шифр /Г700 кх4 / А2024‒5045

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5045%2A757221993)

# Биологические науки

**67. Байбатырова Э. Р.** Экологические особенности флоры лесов восточной части Российского Кавказа : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.15. "Экология"/ Байбатырова Элина Руслановна; Южный федеральный университет. ‒ Грозный, 2024. ‒ 24 с. ‒ Библиогр.: с. 19‒24. (Шифр /Б189 кх4 / А2024‒5175

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5175%2A252869188)

**68. Байсыров А. М.** Зоогеографические особенности и условия формирования орнитоцена урбанизированной территории на примере г. Казани : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.12. "Зоология"/ Байсыров Айзат Миркасимович; [Казанский (Приволжский) федеральный университет]. ‒ Казань, 2024. ‒ 19 с. ‒ Библиогр.: с. 17‒19. (Шифр /Б189 кх4 / А2024‒5105

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5105%2A846738554)

**69. Котегов Б. Г.** Закономерности изменчивости дискретных признаков сейсмосенсорной системы головы у пресноводных рыб в неоднородных гидрохимических условиях : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора биологических наук : специальность 1.5.13. "Ихтиология"/ Котегов Борис Георгиевич; Астраханский государственный технический университет. ‒ Астрахань, 2024. ‒ 45 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 42‒45. (Шифр /К731 кх4 / А2024‒5068

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5068%2A998740987)

**70. Михайлова А. Г.** Мутационные спектры мтДНК животных : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.7. "Генетика"/ Михайлова Алина Геннадьевна; Институт общей генетики имени Н. И. Вавилова Российской академии наук. ‒ Москва, 2024. ‒ 24 с.: цв.ил. ‒ Библиогр.: с. 21‒24. (Шифр /М690 кх4 / А2024‒5381

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5381%2A289292412)

**71. Михайлова К.Б.** Изменение растительного покрова Псковского озера при гидродинамическом воздействии и колебании уровенного режима : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.16. "Гидробиология"/ Михайлова Кристина Борисовна; [Институт биологии внутренних вод им. И. Д. Папанина Российской академии наук]. ‒ поселок Борок (Ярославская область), 2024. ‒ 23 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 21‒23. (Шифр /М690 кх4 / А2024‒5571

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5571%2A604448847)

**72. Моргунова В.В.** Генетический контроль экспрессии теломерных повторов в герминальных тканях и раннем эмбриональном развитии Drosophila melanogaster : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.7. "Генетика"/ Моргунова Валерия Витальевна; [Институт биологии развития им. Н. К. Кольцова Российской академии наук]. ‒ Москва, 2024. ‒ 26 с.: цв. ил. ‒ Библиогр.: с. 26. (Шифр /М791 кх4 / А2024‒4979

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D4979%2A017081672)

# Медицинские науки. Здравоохранение

**73. Еникеев Р.** Антибиотикорезистентность бактерий рода Bacillus, выделенных из Международной космической станции и больничной лаборатории : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.11. "Микробиология"/ Еникеев Радмир; Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова. ‒ Москва, 2024. ‒ 26 с.: цв. ил. ‒ Библиогр.: с. 26. (Шифр /Е630 кх4 / А2024‒4997

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D4997%2A671462345)

**74. Касатова А.И.** Структурная организация почки после введения лития карбоната мышам с имплантированной меланомой кожи : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук : специальность 1.5.22. "Клеточная биология"/ Касатова Анна Исмагиловна; [Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук]. ‒ Новосибирск, 2024. ‒ 20 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 19‒20. (Шифр /К280 кх4 / А2024‒5538 Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5538%2A293405579)

**75. Кашатникова Д. А.** Генетический ландшафт и иммунный статус при COVID-19 и пневмонии : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.7. "Генетика"/ Кашатникова Дарья Алексеевна; [Институт общей генетики им. Н. И. Вавилова Российской академии наук]. ‒ Москва, 2024. ‒ 25 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 23‒25. (Шифр /К310 кх4 / А2024‒4933 Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D4933%2A178233512)

**76. Козлов С.Н.** Зимографический анализ гидролаз бесклеточных фракций холерного вибриона : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук : специальность 1.5.11. "Микробиология"/ Козлов Станислав Николаевич; [Иркутский научно-исследовательский противочумный институт Сибири и Дальнего Востока]. ‒ Иркутск, 2024. ‒ 24 с.: цв. ил. ‒ Библиогр.: с. 21‒24. (Шифр /К592 кх4 / А2024‒5137

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5137%2A674184391)

**77. Чулкова П.С.** Конвергенция вирулентности и антимикробной резистентности у Klebsiella pneumoniae : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.11. "Микробиология" (биологические науки)/ Чулкова Полина Сергеевна; [Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи]. ‒ Санкт-Петербург, 2024. ‒ 21 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 19‒21. (Шифр /Ч893 кх4 / А2024‒5499

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[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%902024%2D5499%2A648356524)