**ОГЛАВЛЕНИЕ**

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД СибНСХБ 3](#_Toc164879720)

[Сельское хозяйство 3](#_Toc164879721)

[Земледелие 3](#_Toc164879722)

[Растениеводство 3](#_Toc164879723)

[Механизация и электрификация сельского хозяйства 3](#_Toc164879724)

[Экономика сельского хозяйства 3](#_Toc164879725)

[Лесное хозяйство 4](#_Toc164879726)

[Пищевая промышленность 4](#_Toc164879727)

[Биологические науки 4](#_Toc164879728)

[Естественные и точные науки (Математика. Кибернетика. Физика. Химия. Науки о земле. География. Астрономия) 5](#_Toc164879729)

[Общественные науки 5](#_Toc164879730)

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ В ФОНД СибНСХБ 6](#_Toc164879731)

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД ГПНТБ СО РАН 6](#_Toc164879732)

[Сельское хозяйство 6](#_Toc164879733)

[Общие вопросы сельского хозяйства 6](#_Toc164879734)

[Почвоведение 7](#_Toc164879735)

[Земледелие 8](#_Toc164879736)

[Сельскохозяйственная мелиорация 8](#_Toc164879737)

[Растениеводство 9](#_Toc164879738)

[Защита растений 11](#_Toc164879739)

[Животноводство 11](#_Toc164879740)

[Ветеринария 12](#_Toc164879741)

[Охота и охотничье хозяйство 14](#_Toc164879742)

[Экономика сельского хозяйства 15](#_Toc164879743)

[Лесное хозяйство 15](#_Toc164879744)

[Рыбное хозяйство 16](#_Toc164879745)

[Пищевая промышленность 16](#_Toc164879746)

[Биологические науки 18](#_Toc164879747)

[Медицинские науки. Здравоохранение 21](#_Toc164879748)

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

## Земледелие

**1. Лыхенко Н. Д.** Приемы совершенствования способов основной обработки почвы и создания кулисного пара в степной зоне Западной Сибири : автореферат дис. … канд. с.-х. наук : специальность 06.01.01/ Н. Д. Лыхенко; Омский сельскохозяйственный институт им. С. М. Кирова. ‒ Омск, 1983. ‒ 16 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 15‒16 (9 назв.). (Шифр А2024‒32)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%902024%2D32)

## Растениеводство

**2. Заплавный А. А.** Картофель на сибирском дачном участке/ А. А. Заплавный. ‒ Новосибирск: Сибирское книжное издательство, 2014. ‒ 165 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 157‒158 (24 назв.). (Шифр Г2024‒64)

Экземпляры: всего: 3 ‒ 102КХ(2), 102АБ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D64)

## Механизация и электрификация сельского хозяйства

**3. Глушков Г. С.** Инженерные методы расчетов на прочность и жесткость/ Г. С. Глушков ; редактор Н. Г. Савельев. ‒ 3-е изд., перераб. и доп. ‒ Москва: Машиностроение, 1971. ‒ 384 с.: ил.; 22 см. ‒ Библиогр.: с. 376‒382 (166 назв.). (Шифр Г2024‒68)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D68)

**4. Кудря С. В.** Обоснование параметров орудия для энергоемких процессов почвообработки : автореферат дис. … канд. техн. наук : специальность 05.20.01/ С. В. Кудря; Новосибирский государственный аграрный университет. ‒ Омск, 1995. ‒ 16 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 16 (8 назв.). (Шифр А2024‒31)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%902024%2D31)

## Экономика сельского хозяйства

**5. Подольский И. М.** Кооперативные товарищества в России, какая от них польза и как их устраивать/ программу составил ученый агроном И. М. Подольский; Сельскохозяйственный музей. ‒ Петроград: тип. Имеператорского Училища глухонемых, 1915. ‒ 88 с.: ил.; 24 см. ‒ (Сельскохозяйственные чтения народные и для нижних чинов/ Программы издаются под редакцией ученого агронома П.Н. Елагина). ‒ Библиогр. в тексте. (Шифр Д2024‒22)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942024%2D22)

**6. Проблемы совершенствования хозяйственного механизма в системе АПК", всероссийская научно-практическая конференция (1990 ; Москва).** Всероссийская научно-практическая конференция "Проблемы совершенствования хозяйственного механизма в системе АПК" : материалы конференции/ Министерство сельского хозяйства и продовольствия РСФСР, Российская академия сельскохозяйственных наук, Всероссийский научно-исследовательский институт экономики, труда и управления в сельском хозяйстве. ‒ Москва : НИЦентр Росагромнопт, 1990 -

Ч. 1/ ответственный за выпуск В. И. Афанасьев. ‒ 1990. ‒ 176 с.; 20 см. (Шифр Г2024‒71/1)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D71%2F1)

**7. Проблемы совершенствования хозяйственного механизма в системе АПК", всероссийская научно-практическая конференция (1990 ; Москва).** Всероссийская научно-практическая конференция "Проблемы совершенствования хозяйственного механизма в системе АПК" : материалы конференции/ Министерство сельского хозяйства и продовольствия РСФСР, Российская академия сельскохозяйственных наук, Всероссийский научно-исследовательский институт экономики, труда и управления в сельском хозяйстве. ‒ Москва : НИЦентр Росагромнопт, 1990 -

Ч. 2, 3. ‒ 1990. ‒ 381 с.; 20 см. (Шифр Г2024‒71/2, 3)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D71%2F2%2C%203)

**8. Состояние** и меры по развитию агропромышленного производства Российской Федерации : ежегодный доклад (предварительный), 1999 год/ Министерство сельского хозяйства и продовольствия Российской Федерации; составители: А. Ф. Романов, И. Г. Ушачев. ‒ Москва, 2000. ‒ 162 с.; 24 см. (Шифр Д2024‒25 У05)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942024%2D25)

**9. Ушачев И. Г.** Состояние и перспективы развития российско-украинского аграрного рынка : доклад на второй научно-практической конференции на тему: "Рыночные отношения в АПК: достижения, проблемы, перспективы" Одесса, 17‒18 сентября 2003 г./ И. Г. Ушачев; Российская академия сельскохозяйственных наук, Всероссийский научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства. ‒ Москва: ВНИИЭСХ, 2003. ‒ 79 с.: ил.; 20 см. (Шифр Г2024‒69)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D69)

# Лесное хозяйство

**10. Жанет В. А.** О смене пород и формировании елово-лиственных насаждений в подзоне южной тайги/ В. А. Жанет; Академия наук СССР, Институт леса. ‒ Москва, 1957. ‒ 16 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 16. (Шифр Г2024‒67)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D67)

# Пищевая промышленность

**11. Свиренко А. О.** Применение холода в домашнем хозяйстве : холодное хранение мяса, масла, молока, яиц, плодов и овощей в условиях домашнего хозяйства : с 7 рисунками в тексте/ А. О. Свиренко. ‒ Санкт-Петербург: Издание А. Ф. Девриена, 1911. ‒ 35 с.: ил.; 22 см. ‒ Библиогр. в предисл. (Шифр Д2024‒24)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942024%2D24)

# Биологические науки

**12. Баховские чтения (18 ; 1962 ; Москва).** Доклады / Академия наук СССР, Институт биохимии им. А. Н. Баха; ответственный редактор А. И. Опарин. ‒ Москва : Изд-во АН СССР, 1951 -

№ 18: Орехович В. Н. ~Биологическое значение, свойства и строение растворимых коллагеноподобных белков (проколлагенов) : доложено на восемнадцатом ежегодном Баховском чтении 17 марта 1962 г./ В. Н. Орехович, В. О. Шпикитер. ‒ 1962. ‒ 31 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 29‒30 (55 назв.). (Шифр Р42/18)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://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%A042%2F18)

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

**13. Балезин С. А.** Практикум по физической и коллоидной химии : для студентов естественных факультетов педагогических институтов/ С. А. Балезин. ‒ Москва: Учпедгиз, 1959. ‒ 232 с.: ил.; 23 см. ‒ Библиогр.: с. 230. (Шифр Д2024‒26)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942024%2D26)

**14. Неклюкова Н. П.** Общее землеведение : Земля как планета. Атмосфера. Гидросфера : учебное пособие для географических специальностей педагогических институтов/ Н. П. Неклюкова. ‒ 2-е изд., доп. и перераб. ‒ Москва: Просвещение, 1976. ‒ 336 с.: 1 л. карт; 22 см. ‒ Библиогр.: с. 335. (Шифр Г2024‒77)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D77)

# Общественные науки

**15. История** русской экономической мысли/ Академия наук СССР, Институт экономики. ‒ Москва : Издательство социально-экономической литературы, 1955 -

Т. 1: Эпоха феодализма, Ч. 2 : 1860‒1861 гг./ [Н. К. Каратаев, Н. А. Цаголов, А. П. Кривобоков и др.] ; под редакцией А. И. Пашкова. ‒ 1958. ‒ 871 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 805‒857. ‒ Имен. указ.: с. 858‒871. (Шифр Г78‒6641/1/2)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://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%9378%2D6641%2F1%2F2)

**16. История** русской экономической мысли/ Академия наук СССР, Институт экономики. ‒ Москва : Издательство социально-экономической литературы, 1955 -

Т. 2: Эпоха домонополистического капитализма, Ч. 1/ [Н. К. Каратаев, Ф. Я. Полянский, Н. А. Цаголов и др.] ; под редакцией: А. И. Пашкова, Н. А. Цаголова. ‒ 1959. ‒ 526 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 487‒523. (Шифр Г78‒6641/2/1)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://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%9378%2D6641%2F2%2F1)

**17. История** русской экономической мысли/ Академия наук СССР, Институт экономики. ‒ Москва : Издательство социально-экономической литературы, 1955 -

Т. 2: Эпоха домонополистического капитализма, Ч. 2/ [А. И. Пашков, Н. К. Каратаев, Ф. Я. Полянский и др.] ; под редакцией: А. И. Пашкова, Н. А. Цаголова. ‒ 1960. ‒ 676 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 630‒665. ‒ Имен. указ.: с. 666‒673. (Шифр Г78‒6641/2/2)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://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%9378%2D6641%2F2%2F2)

**18. История** русской экономической мысли/ Академия наук СССР, Институт экономики. ‒ Москва : Издательство социально-экономической литературы, 1955 -

Т. 3: Эпоха империализма и буржуазно-демократических революций в России, Ч. 1/ [А. И. Пашков, А. Д. Гусаков, Ф. Я. Полянский и др.] ; под редакцией А. И. Пашкова. ‒ Москва: Мысль, 1966. ‒ 573 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 516‒570. (Шифр Г78‒6641/3/1)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://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%9378%2D6641%2F3%2F1)

**19. Проблемы** Севера : [сборник статей]/ Академия наук СССР, Совет по изучению производительных сил, Комиссия по проблемам Севера, Государственный плановый комитет Совета Министров СССР. ‒ Москва : Наука, 1968 -

Вып. 18: Развитие производительных сил и проблемы окружающей среды/ редакционная коллегия: С. В. Славин (главный редактор) [и др.]. ‒ 1973. ‒ 247 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр С19/18)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://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%A119%2F18)

**20. РСФСР** и регионы Дальневосточного экономического района в 1989 году/ Государственный комитет РСФСР по статистике. ‒ Москва: Республиканский информационно-издательский центр, 1990. ‒ 277 с.; 20 см. (Шифр Г2024‒70 У05)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102СЗ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D70)

# НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ В ФОНД СибНСХБ

**21. Рынок** мяса и мясных продуктов/ учредитель и издатель: Федер. науч. центр пищевых систем им. В. М. Горбатова. Центр экономико-аналит. исслед. и информ. технологий. ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2020г. N 1

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://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%961160%2F2020%2F1)

**22. Рынок** мяса и мясных продуктов/ учредитель и издатель: Федер. науч. центр пищевых систем им. В. М. Горбатова. Центр экономико-аналит. исслед. и информ. технологий. ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2020г. N 2

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://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%961160%2F2020%2F2)

**23. Рынок** мяса и мясных продуктов/ учредитель и издатель: Федер. науч. центр пищевых систем им. В. М. Горбатова. Центр экономико-аналит. исслед. и информ. технологий. ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2020г. N 3

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://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%961160%2F2020%2F3)

**24. Рынок** мяса и мясных продуктов/ учредитель и издатель: Федер. науч. центр пищевых систем им. В. М. Горбатова. Центр экономико-аналит. исслед. и информ. технологий. ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2020г. N 4

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://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%961160%2F2020%2F4)

**25. Рынок** мяса и мясных продуктов/ учредитель и издатель: Федер. науч. центр пищевых систем им. В. М. Горбатова. Центр экономико-аналит. исслед. и информ. технологий. ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2020г. N 5

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://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%961160%2F2020%2F5)

**26. Рынок** мяса и мясных продуктов/ учредитель и издатель: Федер. науч. центр пищевых систем им. В. М. Горбатова. Центр экономико-аналит. исслед. и информ. технологий. ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2020г. N 6

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://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%961160%2F2020%2F6)

**27. Рынок** мяса и мясных продуктов/ учредитель и издатель: Федер. науч. центр пищевых систем им. В. М. Горбатова. Центр экономико-аналит. исслед. и информ. технологий. ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2020г. N 7

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://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%961160%2F2020%2F7)

**28. Рынок** мяса и мясных продуктов/ учредитель и издатель: Федер. науч. центр пищевых систем им. В. М. Горбатова. Центр экономико-аналит. исслед. и информ. технологий. ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2020г. N 8

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://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%961160%2F2020%2F8)

# НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД ГПНТБ СО РАН

# Сельское хозяйство

## Общие вопросы сельского хозяйства

**29. Аграрная** наука ‒ сельскому хозяйству : XVIII международная научно-практическая конференция, приуроченная к 80-летию Алтайского ГАУ : [сборник материалов в 2 книгах]. ‒ Барнаул : Алтайский ГАУ

Кн. 1. ‒ 2023. ‒ 1 o=эл. опт. диск (CD-ROM). (Шифр /А252/N1 Ч/з8 / CDRus2024‒472/N1

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з8(1)

Аннотация: В научном издании опубликованы материалы XVIII Международной научно-практической конференции «Аграрная наука – сельскому хозяйству». Участники конференции обсуждали проблемы аграрной экономики: актуальные вопросы, достижения и инновации; вопросы инженерного обеспечения АПК; применение беспилотных авиационных систем в сельском хозяйстве; перспективы развития селекции, семеноводства и технологий возделывания сельскохозяйственных культур в условиях санкций; проблемы охраны и рационального использования лесных ресурсов; вопросы водного хозяйства, экологии, землеустройства и кадастра; проблемы и перспективы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных; инновационные подходы к диагностике, лечению и профилактике болезней животных. Особое внимание было уделено сельскому миру как особому типу социокультурного и духовно-нравственного развития: его исторической ретроспективе и современным тенденциям. Обсуждались актуальные вопросы развития аграрного образования на современном этапе, включая потенциал развития среднего профессионального агрообразования в рамках Федерального проекта «Профессионалитет». В работе конференции приняли участие ведущие учёные вузов России и зарубежных стран, научно-исследовательских учреждений, аспиранты, а также руководители и специалисты Министерства сельского хозяйства и сельскохозяйственных предприятий Алтайского края. Публикуемые материалы представляют интерес для широкого круга специалистов сельского хозяйства и учёных-аграриев

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=CDRus2024%2D472%2FN1%2A312891779)

**30. Аграрная** наука ‒ сельскому хозяйству : XVIII международная научно-практическая конференция, приуроченная к 80-летию Алтайского ГАУ : [сборник материалов в 2 книгах]. ‒ Барнаул: Алтайский ГАУ, 2023-. (Шифр /А 25 / CDRus2024‒472

Аннотация: В научном издании опубликованы материалы XVIII Международной научно-практической конференции «Аграрная наука – сельскому хозяйству». Участники конференции обсуждали проблемы аграрной экономики: актуальные вопросы, достижения и инновации; вопросы инженерного обеспечения АПК; применение беспилотных авиационных систем в сельском хозяйстве; перспективы развития селекции, семеноводства и технологий возделывания сельскохозяйственных культур в условиях санкций; проблемы охраны и рационального использования лесных ресурсов; вопросы водного хозяйства, экологии, землеустройства и кадастра; проблемы и перспективы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных; инновационные подходы к диагностике, лечению и профилактике болезней животных. Особое внимание было уделено сельскому миру как особому типу социокультурного и духовно-нравственного развития: его исторической ретроспективе и современным тенденциям. Обсуждались актуальные вопросы развития аграрного образования на современном этапе, включая потенциал развития среднего профессионального агрообразования в рамках Федерального проекта «Профессионалитет». В работе конференции приняли участие ведущие учёные вузов России и зарубежных стран, научно-исследовательских учреждений, аспиранты, а также руководители и специалисты Министерства сельского хозяйства и сельскохозяйственных предприятий Алтайского края. Публикуемые материалы представляют интерес для широкого круга специалистов сельского хозяйства и учёных-аграриев

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=CDRus2024%2D472%2A437163078)

**31. Актуальные** вопросы аграрной науки : сборник трудов по итогам всероссийской (национальной) научно-практической конференции, посвященной 95-летию со дня рождения кандидата сельскохозяйственных наук, профессора Нижегородского государственного агротехнологического университета, декана зооинженерного факультета с 1965 по 1968 г., проректора по учебной работе с 1973 по 1987 г. Шабуровой Маргариты Николаевны, 21 апреля 2023 года/ [составители: А. С. Кулаткова, Г. С. Гусева]. ‒ Нижний Новгород: Нижегородский государственный агротехнологический университет, 2023. ‒ 135 с.: ил.; 30 см. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр П/А437 Ч/з1 / Е2023‒2628)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В сборнике представлены научные статьи с результатами научных исследований гостей конференции, сотрудников, аспирантов, соискателей и обучающихся по вопросам инновационных решений приоритетных задач современных сельскохозяйственных предприятий

[Перейти в каталог](http://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%2D2628%2A502997991)

**32. Омский** государственный аграрный университет имени П. А. Столыпина : хроника в документах и фотографиях, 1918‒2018 : юбилейное издание/ авторы-составители В. В. Слабодцкий, Н. К. Чернявская. ‒ Омск: Омский ГАУ, 2018. ‒ 643 с.: ил. ‒ Загл. обл.: Омский ГАУ. ‒ Библиогр.: с. 640‒642. (Шифр П/О.578 Ч/з1 / Е2024‒8)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

[Перейти в каталог](http://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%2D8%2A006106670)

## Почвоведение

**33. Выдающийся** ученый РГАУ-МСХА им. К. А. Тимирязева И. С. Кауричев (1913‒2003) : [16+]/ В. Д. Наумов, В. И. Савич, Л. В. Мосина, В. А. Седых. ‒ Москва: КнигИздат, 2023. ‒ 392 с.: ил., факс.; 21 см. ‒ Рез. разд. англ. ‒ Библиогр. в конце разд. (Шифр П/В923 Ч/з1 / Г2023‒24155)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Кауричев Иван Сергеевич родился 3 декабря 1913 года в посёлке Дугна, ныне Ферзиковского района Калужской области. Окончил факультет агрохимии Тимирязевской сельскохозяйственной академии (ТСХА, ныне Московская сельскохозяйственная академия имени К. А. Тимирязева) в 1938 году. С 1939 по 1940 год служил в РККА. Участник Великой Отечественной войны по 1946 год, воевал в составе 7-го отдельного запасного инженерного полка, затем 19-го гвардейского отдельного батальона минеров 64-й инженерно-саперной бригады, гвардии капитан. С 1946 года продолжил работу в Тимирязевской академии: ассистент, доцент кафедры "Почвоведения", с 1978 года-профессор кафедры почвоведения ТСХА

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24155%2A009894512)

**34. Диагностические** показатели оценки почв урболандшафтов Волгоградской области/ А. А. Околелова, Е. Э. Нефедьева, В. Ф. Желтобрюхов, В. Н. Азаров; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Волгоградский государственный технический университет. ‒ Волгоград: ВолгГТУ, 2023. ‒ 150, [1] с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 137‒149 (212 назв.). (Шифр П/Д440 Ч/з1 / Г2023‒24468)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии представлен обширный материал по определению содержания поллютантов в почвах с учетом их форм связи: тяжелые металлы (валовые, подвижные и водорастворимые фракции), нефтепродуктов (общая концентрация, легколетучие, водорастворимые, сорбированные соединения). Авторы определили особенности накопления нефтепродуктов и тяжелых металлов (Ni, Cu, As, Sr, Pb, Cr, Zn, Mn) в каштановой, светло-каштановой и аллювиальной почвах (валовая, подвижная, водорастворимая формы). Была установлена интенсивность различных видов трансформации нефтепродуктов в почвах (испарение, выщелачивание, растворение, термодесорбция). В монографии дана оценка устойчивости к загрязнению тяжелыми металлами и нефтепродуктами каштановых, светло-каштановых и аллювиальных почв. Выявлены биодиагностические показатели, характеризующие состояние почв урболандшафтов (редис розовый "Меркадо", дождевые черви Lumbricus rubellus) для почв, загрязненных ДТ, и впервые для почв, загрязненных АИ-92 и АИ-95, гриб рода Botritis cinerea и степень их информативности.

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24468%2A185342410)

**35. Торфяные** ресурсы в Бурятии и их рациональное использование/ И. Б. Чимитдоржиева, Ю. Н. Рузавин, С. В. Хутакова, Ю. М. Ильин; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В. Р. Филиппова. ‒ Улан-Удэ: Бурятская ГСХА, 2023. ‒ 99 с.: цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 90‒96 (74 назв.). (Шифр П/Т617 Ч/з1 / Г2023‒24740)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Монография является творческим обобщением литературных и собственных материалов авторов. Приведена подробная характеристика торфа. Установлены основные пути рационального применения торфа в почвосмесях на биологическую активность, урожайность и качество овощных культур. Монография предназначена для специалистов биологического и сельскохозяйственного профиля, бакалавров, магистрантов и аспирантов

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24740%2A499424378)

## Земледелие

**36. Шашкаров Л. Г.** Общее земледелие : краткий курс лекций для аспирантов : группа научных специальностей 4.1 "Агрономия, лесное и водное хозяйство", научная специальность 4.1.1. "Общее земледелие и растениеводство"/ Л. Г. Шашкаров, В. Л. Шашкаров; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Чувашский государственный аграрный университет. ‒ Чебоксары: Чувашский ГАУ, 2023. ‒ 312 с.: цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 310‒311 (34 назв.). (Шифр П/Ш329 Ч/з1 / Г2023‒24683)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Подготовлено в соответствии с государственными требованиями (федеральный компонент) к обязательному минимуму содержания и уровню подготовки выпускников высшей школы по циклу "Естественно-научные дисциплины". Для аспирантов образовательных программ по научной специальности 4.1.1. "Общее земледелие и растениеводство", изучающих дисциплину "Общее земледелие"

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24683%2A256563372)

## Сельскохозяйственная мелиорация

**37. Мелиорация** почв и земель : практикум/ составители: М. А. Мазиров [и др.]. ‒ Владимир: Издательство Владимирского государственного университета, 2022. ‒ 111 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 110 (13 назв.). (Шифр П06/М474 Ч/з1 / Г2023‒25066упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Цель практикума ‒ изучение основных понятий и приемов мелиорации и рекультивации земель и использование их в профессиональной деятельности. В процессе изучения дисциплины студенты получают практические навыки и умения в расчете запасов в почве продуктивной влаги, поливной нормы для промачивания почвы, а также в установлении степени и химизма засоления и т. д. Предназначен для проведения аудиторно-практических занятий для студентов, обучающихся по направлению академического и прикладного бакалавриата 06.03.02 "Почвоведение" и 35.03.03 "Агрохимия и агропочвоведение". Рекомендовано для формирования профессиональных компетенций в соответствии с ФГОС ВО

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D25066%D1%83%D0%BF%D1%80%2A651776523)

## Растениеводство

**38. Ахмедов Ф. Б.** Оптимизация размещения сортов плодовых культур и винограда в условиях сухих субтропиков Южного Дагестана/ Ахмедов Фахрудин Будулович, Загиров Надир Гейбетулаевич; Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия, Опытная станция "Гоганская"-филиал СКФНЦСВВ, Федеральный исследовательский центр "Субтропический научный центр Российской академии наук". ‒ Москва: Перо, 2023. ‒ 303 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 237‒271 (355 назв.). (Шифр П/А954 Ч/з1 / Г2023‒24727)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии обобщены и систематизированы экологические, биологические, технологические и экономические аспекты рационального размещения плодовых культур и винограда в зависимости от изменения экологической и социально-экономической обстановки. Рассмотрены современные представления о значении экологических условий и биологических особенностей сортов наиболее перспективных для пополнения генофонда в современных климатических условиях, а также дана их хозяйственная оценка с перспективой внедрения в сельскохозяйственное производство Южного Дагестана. Представлены результаты корреляционной зависимости продуктивности среднеспелых крупноплодных сортов хурмы, а также универсальных технических сортов винограда среднепозднего и позднего периодов созревания для количественной оценки степени зависимости урожая сортов от метеорологических условий года в сухих субтропиках Южного Дагестана. Установлено, что в различных районах Южного Дагестана экологические ресурсы для адаптивного развития растениеводства чрезвычайно различаются, наблюдается резко выраженная вертикальная зональность

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24727%2A772055799)

**39. Григорьев Я. М.** Формирование урожая картофеля в зависимости от способов подготовки, глубины и густоты посадки клубней при выращивании на выщелоченном черноземе в условиях Волго-Вятского региона/ Я. М. Григорьев, Л. Г. Шашкаров, В. Л. Шашкаров; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Чувашский государственный аграрный университет. ‒ Чебоксары: Чувашский ГАУ, 2023. ‒ 188 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 147‒157 (147 назв.). (Шифр П/Г834 Ч/з1 / Г2023‒24673)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии выявлена и определена роль способов подготовки, глубины и густоты посадки клубней в формировании продуктивности картофеля с хорошим качеством клубней при выращивании на выщелоченном черноземе в условиях Волго-Вятского региона. Определена зависимость фитометрическик параметров посевов, а также их продуктивность и качество клубней картофеля в зависимости от способов подготовки, глубины и густоты посадки клубней сорта и экзогенной обработки семян. Для научных и педагогических работников, сельскохозяйственных вузов и специалистов хозяйств всех форм собственности

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24673%2A722311750)

**40. Замятина Н. Г.** Съедобные дикорастущие растения средней полосы России : фотоопределитель/ Н. Г. Замятина, Ю. Б. Рогачев, О. А. Каращук. ‒ Москва: Фитон XXI, 2023. ‒ 221, [2] с.: цв. ил.; 23 см. ‒ Библиогр.: с. 223. ‒ Указ.: с. 216‒222. (Шифр П/З.269 Ч/з1 / Д2023‒3336)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Дикорастущие растения средней полосы России, представленные в фотоопределителе (более 150 видов), не только вкусны, но и очень полезны. В них содержатся витамины и микроэлементы, которых часто не хватает человеческому организму. У дикоросов есть преимущество перед возделываемыми культурами: они сами "выбирают" подходящее место для жизни и не обрабатываются химическими веществами. Но употреблять в пищу все дикорастущие растения подряд, как и грибы, нельзя, ведь среди них есть неприятные на вкус и просто ядовитые. При этом важно знать, какие части растения съедобны и когда их собирать, можно их есть сырыми или требуется предварительная обработка

[Перейти в каталог](http://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%942023%2D3336%2A927447616)

**41. Ивенин А. В.** Интегрированное регулирование фитосанитарного состояния посадок картофеля : учебное пособие/ А. В. Ивенин, В. В. Ивенин, А. П. Саков; под научной редакцией В. В. Ивенина. ‒ Нижний Новгород: Дятловы горы, 2023. ‒ 285 с.; 21 см. ‒ (Учебники для вузов. Специальная литература). ‒ Библиогр.: с. 187‒224. (Шифр П/И251 Ч/з1 / Г2023‒24472)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии изложены научно-практические основы интегрированного регулирования фитосанитарного состояния посадок картофеля в Волго-Вятском регионе. Пособие предназначено для студентов агрономических специальностей, полезно для агрономов и руководителей хозяйств

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24472%2A412826229)

**42. Койсман Т. Ю.** 100 злаков и те, кто на них похож/ Т. Ю. Койсман; фото С. Карепанов. ‒ Москва: Ваш формат, 2023. ‒ 215 с.: цв.ил.; 22 см. ‒ Указ.: с. 208‒211. (Шифр П/К596 Ч/з1 / Г2023‒24265упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Дорогие любители злаков и тех, кто на них похож! Представляем вашему вниманию новый карманный справочник универсального формата А5 для знакомства с декоративными травами. Вы найдете здесь 100 красивых фото, 100 кратких описаний с указанием высоты, цвета листвы, срока декоративности, зон зимостойкости и норм посадки. С таким справочником вам легко ориентироваться при выборе правильного сорта для вашего сада

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24265%D1%83%D0%BF%D1%80%2A397083089)

**43. Кочелаева Л. Н.** Розы. Как выбирать, выращивать и наслаждаться в любом саду : [12+]/ Лариса Кочелаева. ‒ Москва: АСТ; Москва: Кладезь, 2023. ‒ 189, [2] с.: цв.ил.; 27 см. ‒ (Школа ландшафтного дизайна). (Шифр 42.37/К755 аб / упр2024)

Экземпляры: всего: 1 ‒ аб(1)

Аннотация: Розы заслуживают почетного места в каждом саду ‒ и пусть вас не пугают их острые шипы и капризы! Лариса Кочелаева… признанный эксперт в области садоводства и ландшафтного дизайна ‒ докажет, что выращивать розы ‒ не так уж сложно, когда знаешь, что обладание этими роскошными цветами принесет радость и наслаждение. Вы узнаете о самых знаменитых, ароматных и пышно цветущих сортах роз и научитесь искусству составления из них гармоничных цветовых композиций. Практическое руководство по выращиванию поможет грамотно спланировать работы в розарии на протяжении всего года. А технологии ухода, которыми поделится автор, помогут укротить даже самую строптивую королеву цветов. Эта книга станет вашим надежным источником информации и вдохновения на пути становления страстным розоводом, ведь красота этих цветов просто не может оставить равнодушным!

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D1%83%D0%BF%D1%802024%2A021025030)

**44. Кудряков А. Г.** Воздействие электрического тока на стимуляцию корнеобразования черенкового материала винограда/ А. Г. Кудряков; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина. ‒ Уфа: Аэтерна, 2023. ‒ 113 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 102‒111 (109 назв.). (Шифр П/К889 Ч/з1 / Г2023‒24857)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Монография посвящена вопросам стимуляции корнеобразования черенков винограда электрическим током. Охарактеризована роль электрического тока как активного фактора воздействия, необходимого для стимуляции черенков. Показаны наиболее важные технологические приемы подвода электрического тока к черенкам, определен оптимальный путь воздействия электрического тока на посадочный материал винограда. Издание предназначено для агроинженеров, аспирантов и студентов инженерных и биологических направлений, специалистов АПК, интересующихся вопросами повышения корнеобразования посадочного материала винограда

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24857%2A549200218)

**45. Малышева Е. Н.** Гортензии в саду : практический курс : [12+]/ Елена Малышева. ‒ Москва: Бомбора; Москва: Эксмо, 2023. ‒ 207 с.: цв.ил.; 25 см. ‒ (Подарочные издания Энциклопедии цветовода, дачника). (Шифр 42.37/М207 аб / упр2024)

Экземпляры: всего: 1 ‒ аб(1)

Аннотация: Гортензия-любимый многими садоводами кустарник, способный украсить любой уголок дачного участка своим пышным цветением и яркой палитрой окрасок. В этой книге вы найдете четкие и проверенные временем рекомендации по выращиванию метельчатых гортензий: от выбора саженцев и места под посадку до особенностей ухода, обрезки и размножения этих роскошных растений, а также формированию штамбов. Советам автора этой книги, опытного садовода, следуют тысячи подписчиков ее блога в соцсетях. Вы можете просто любоваться красивыми иллюстрациями, а можете украсить свой сад удивительными цветущими гортензиями, следуя инструкциям автора

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D1%83%D0%BF%D1%802024%2A077886696)

**46. Миронов А. А.** Оригинальное семеноводство редиса и дайкона/ А. А. Миронов; РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева. ‒ Москва: Грифон, 2023. ‒ 70 с.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 65‒70. (Шифр П/М641 Ч/з1 / Г2023‒24471)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Важнейшей задачей селекции корнеплодных овощных культур является создание на основе традиционных, усовершенствованных и разработанных новых методов селекции гибридов F1 и сортопуляций для круглогодичного потребления со стабильно высокой урожайностью, высокими потребительскими качествами, устойчивых к биотическим и абиотическим факторам и улучшенным биохимическим составом, с низким содержанием поллютантов, адаптированных для промышленных технологий и пригодных для переработки. B монографии освещены вопросы биологии и систематики корнеплодных культур вида Raphanus sativus L., основные направления их селекции и наиболее результативные способы семеноводства. Также приведены сведения об оригинальном семеноводстве сортов и родительских линий гибрида редиса и дайкона. Автором использованы результаты исследования по теме НИР "Научное обоснование первичного и элитного семеноводства овощных культур в Нечерноземной зоне Российской Федерации"

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24471%2A566985831)

**47. Чернявских В. И.** Селекция люцерны на основе мобилизации биологических ресурсов овражно-балочных комплексов мелового юга Среднерусской возвышенности/ В. И. Чернявских, Ж. А. Бородаева, Е. В. Думачева; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Белгородский государственный национальный исследовательский университет. ‒ Белгород: Издательский дом БелГУ, 2023. ‒ 175 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 131‒161 (305 назв.). (Шифр П/Ч498 Ч/з1 / Г2023‒24473)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии представлены материалы многолетних исследований по вопросам экологической устойчивости и адаптивной селекции люцерны как направлениям, связанным со стабилизацией кормовой и семенной продуктивности ее отдельных сортов и селекционных образцов. На основе обобщения литературных данных и результатов собственных исследований показана необходимость поиска и создания исходных селекционных форм люцерны, обладающих стабильной высокой потенциальной кормовой и семенной продуктивностью, как в условиях высокоплодородных почв, так и на почвенных разностях с неблагоприятными свойствами для возделывания этой ценной культуры. Рассмотрены вопросы создания нового исходного материала с включением в скрещивание форм с высокой экспрессией мутации многолисточковости (mf-мутации), а также перспективы использования клонального микроразмножения для создания исходного материала люцерны изменчивой ускоренным методом. Книга предназначена для научных работников, студентов биологических и агрономических направлений подготовки, специалистов сельскохозяйственного производства

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24473%2A782848009)

**48. Чернявских В. И.** Семеноводство сельскохозяйственных культур : учебное пособие/ В. И. Чернявских. ‒ Белгород: ИД "БелГУ" НИУ "БелГУ", 2023. ‒ 167 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 136‒140 (77 назв.). (Шифр П/Ч498 Ч/з1 / Г2023‒24276упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие содержит дополнительный учебный материал по дисциплинам "Теории селекции", "Селекция, семеноводство и биотехнология растений", в частности, в нем подробно рассмотрены вопросы семеноводства и семеноведения сельскохозяйственных растений. Подробно рассмотрены и проанализированы традиционные и новые подходы в семеноводстве, особенности получения высококачественного семенного материала с заданными свойствами. В структуру учебного пособия входят лабораторно-практические работы, задания для самостоятельной работы, глоссарий, тестовые задания, список использованных источников. Учебное пособие соответствует требованиям организации учебного процесса и предназначено для подготовки бакалавров по направлению 06.03.01 "Биология", а также магистров и кадров высшей квалификации по специальности 4.1.2. Селекция, семеноводство и биотехнология растений. Учебное пособие будет полезно биологам: генетикам, физиологам растений, селекционерам, семеноводам, преподавателям и студентам вузов, а также специалистам аграрного производства

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24276%D1%83%D0%BF%D1%80%2A853068198)

## Защита растений

**49. Цыдендамбаев А. Д.** Организация защиты растений : тепличный практикум/ А. Д. Цыдендамбаев, О. В. Волкова. ‒ Москва, 2023. ‒ 295 с.: цв. ил.; 25 см. (Шифр П/Ц946 Ч/з1 / Д2023‒3290)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Представляем тепличный практикум, написанный в соавторстве с О. В. Волковой, имеющей большой опыт работы в качестве главного агронома по защите растений тепличного агрохолдинга. В данном издании приведены материалы, публиковавшиеся ранее в нашем журнале "Мир Теплиц", а также фотографии поражения растений вредителями и болезнями в теплицах

[Перейти в каталог](http://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%942023%2D3290%2A991026459)

## Животноводство

**50. Детиу Ф.** Ваша кошка: кто она? : [более 250 вопросов о кошках] : перевод с английского/ [Ф. Детиу, Э. Франсе]. ‒ Москва: Индустрия рекламы, 2023. ‒ 239 с.: ил.; 28 см. (Шифр 46.7/Д382 аб / упр2024)

Экземпляры: всего: 1 ‒ аб(1)

Аннотация: Каково происхождение кошек? Действительно ли они так уж независимы? Чего они боятся? Почему они вдруг решают почесать ухо или лечь? Как им удается прыгать так высоко? Правда ли, что кошки видят мир не так, как люди? Как мы можем понять, что кошка заболела, и помочь ей принять лекарство? Сколько она должна весить и как ее кормить? Эта книга содержит ответы на очень разные вопросы и затрагивает более 250 полезных, удивительных и волнующих тем. Издание адресовано настоящим и будущим владельцам кошек, фелинологам, начинающим и опытным заводчикам

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D1%83%D0%BF%D1%802024%2A337716236)

**51. Применение** кормовых добавок в рационах цыплят-бройлеров/ В. А. Овсепьян, Н. А. Юрина, И. Р. Тлецерук, Д. А. Юрин; Министерство науки и высшего образования РФ, Майкопский государственный технологический университет [и др.]. ‒ Майкоп: Кучеренко В. О., 2023. ‒ 166 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 149‒165 (135 назв.). (Шифр П/П764 Ч/з1 / Г2023‒24681)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: B монографии изложены экспериментальные данные о совместном применении сорбентов и пробиотика в кормлении цыплят-бройлеров. Включены приемы повышения интенсивности роста животных, снижения затрат кормов, улучшения санитарно-гигиенических показателей продукции и увеличения уровня рентабельности производства мяса птицы. Для широкого круга читателей.

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24681%2A014321976)

**52. Романова Т. В.** Рабочая тетрадь владельца собаки : [сборник упражнений для ежедневного использования : 12+]/ Татьяна Романова. ‒ Москва: АСТ; Москва: Кладезь, 2023. ‒ 95 с., [1] л. ил.: цв.ил.; 21 см. ‒ (Популярная энциклопедия). (Шифр 46.7/Р692 аб / упр2024)

Экземпляры: всего: 1 ‒ аб(1)

Аннотация: В помощь собаководам в этой рабочей тетради собраны полезные памятки, графики и журналы на все случаи собачьей жизни, таблицы для отслеживания прогресса тренировок, а также множество задачек для проверки собственных знаний. В конце тетради вы найдете карточки владельца собаки, которые можно носить с собой на случай непредвиденных ситуаций. Просто заполните их контактами людей, которые смогут помочь вашей собаке, если она останется дома одна. С рабочей тетрадью вы расширите свои знания о причинах собачьего поведения, а вся важная информация о вашем питомце всегда будет под рукой, и вы точно не забудете про визит к ветеринару

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D1%83%D0%BF%D1%802024%2A428724484)

**53. Русская** комолая: история создания, современное состояние и перспективы развития/ Горлов И. Ф., Сложенкина М. И., Карпенко Е. В. [и др.]; Министерство науки и высшего образования РФ, Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции, Калмыцкий государственный университет имени Б. Б. Городовикова. ‒ Волгоград: Сфера, 2023. ‒ 126 с.: цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 115‒116 (17 назв.). (Шифр П/Р892 Ч/з1 / Г2023‒24747)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии рассмотрены вопросы создания, разведения, современное состояние племенных стад, пути улучшения и дальнейшие перспективы развития русской комолой породы крупного рогатого скота на территории Российской Федерации (посвящается 15-летию создания породы). Работа выполнена по гранту РНФ 22‒16‒00041, ГНУ НИИММП и в рамках деятельности консорциума по комплексному и устойчивому развитию мясного животноводства в РФ

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24747%2A066276127)

**54. Суаро А. В.** Корм по косточкам : справочник по правильному питанию собаки : [12+]/ Анна Суаро. ‒ Москва: Эксмо, 2023. ‒ 214 с.: ил.; 21 см. ‒ Алф. указ.: с. 208‒214. (Шифр 46.7/С890 аб / упр2024)

Экземпляры: всего: 1 ‒ аб(1)

Аннотация: Как и чем нужно кормить собаку, чтобы продлить ее жизнь? Каждый владелец мечтает о том, чтобы его четвероногий друг как можно дольше оставался рядом. Автор этой книги, ветеринарный врач и диетолог с 8-летним стажем, знает все о правильном питании для наших питомцев и дает четкие рекомендации для верного выбора. Для тех, кто недавно завел щенка, или воспитывает питомца, страдающего пищевыми нарушениями, аллергией или ожирением, специалист детально объясняет в чем различие между сухим кормом и натуральным, как разобраться с составом корма, указанном на упаковке, рассказывает о продуктах, которые опасны для вашего любимца. Теперь вы сможете самостоятельно подобрать нужный рацион и навсегда забыть о проблемах с питанием вашей собаки!

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D1%83%D0%BF%D1%802024%2A271610389)

**55. Холодова Л. В.** Анатомия животных : учебное пособие/ Л. В. Холодова. ‒ Йошкар-Ола: Марийский государственный университет, 2023. ‒ 146 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 143 (12 назв.). (Шифр П/Х735 Ч/з1 / Г2023‒24275упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В пособии отражены вопросы миологии, остеологии, спланхнологии, ангиологии и неврологии животных и птицы. Учебное пособие предназначено для студентов специальности 36.05.01 "Ветеринария"

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24275%D1%83%D0%BF%D1%80%2A433502199)

**56. Цайзе Л.** Как кошка приручила человека : история кошек и людей : 6+/ Лена Цайзе; перевод с немецкого: П. Волцит. ‒ Москва: Пешком в историю, 2023. ‒ 71, [1] с.: ил.; 31 см. ‒ (Мировая история). (Шифр 92.Е/Ц143 аб / упр2024)

Экземпляры: всего: 1 ‒ аб(1)

Аннотация: Египетская богиня, штатный член корабельной команды, персонаж сказок и мифов, любимое домашнее животное ‒ без кошки жизнь человека немыслима! Приглашаем вас совершить вместе с кошкой путешествие во времени и пространстве ‒ от гостьи у костра первобытных людей до прислужницы ведьм, почтовой служащей и звезды ютуба с миллионами просмотров. Увидим, каким непростым путём кошка пришла к нам ‒ и осталась навеки!

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D1%83%D0%BF%D1%802024%2A080480192)

## Ветеринария

**57. Ветеринарно-санитарная** обработка на птицеперерабатывающих предприятиях : учебное пособие/ Козак С. С., Козак Ю. А., Сычева И. Н. [и др.]. ‒ Москва: Научная библиотека, 2023. ‒ 159 с.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 153‒159 (48 назв.). (Шифр П8/В390 Ч/з1 / Г2023‒25067упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В данном учебном пособии представлены материалы по ветеринарно-санитарной обработке технологического оборудования и производственных помещений предприятий (цехов) по переработке сельскохозяйственной птицы, производству продукции из мяса птицы и яиц; требования к технике безопасности при проведении санитарной обработки и личной гигиене работников предприятий, контролю качества (мойки и дезинфекции) и хранению средств для санитарной обработки согласно требованиям современных стандартов, технических условий, инструкций и правил

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D25067%D1%83%D0%BF%D1%80%2A230799287)

**58. Дерхо М. А.** Бабезиоз собак : (распространение, патогенез, лечение)/ М. А. Дерхо, Ф. Г. Гизатуллина, Ж. С. Рыбьянова; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Департамент научно-технологической политики и образования, Южно-Уральский государственный аграрный университет, Институт ветеринарной медицины. ‒ Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2022. ‒ 204 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 178‒204 (317 назв.). (Шифр П/Д366 Ч/з1 / Г2023‒24469)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Монография посвящена изучению особенностей распространения спонтанного бабезиоза собак в условиях Южного Урала; оценке с помощью клинико-гематологических, биохимических и ультразвуковых исследований характера патологии печени и почек при инвазии. Описан разработанный в ходе исследований алгоритм оценки метаболического состояния организма больных собак при кровепаразитарной болезни. Определены эффективные химиопрепараты и оптимальные схемы лечения собак, больных кровепаразитарной болезнью. Монография предназначена для научных работников, аспирантов, практикующих ветеринарных врачей, специалистов кинологов, преподавателей и студентов, обучающихся по специальности "Ветеринария". Материалы, изложенные в книге, могут быть использованы в научно-исследовательской работе и в учебном процессе высших учебных заведений

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24469%2A318416918)

**59. Национальный конгресс бактериологов (8; 2023; Москва)**. Материалы VIII Национального конгресса бактериологов, Москва, 27‒28 сентября 2023 г. ‒ Москва: Династия, 2023. ‒ 161 с.; 29 см. (Шифр Е4/Н355 Ч/з1 / Е2023‒2631)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Сборник содержит материалы VIII Национального конгресса бактериологов, проходившего в Москве 27‒28 сентября 2023 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. Сборник предназначен для широкого круга ученых-бактериологов и практических работников в сфере здравоохранения, производства пищевых продуктов и др.

[Перейти в каталог](http://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%2D2631%2A514309429)

**60. Олейников Д. А.** Кардиологический синопсис для ветеринарного врача/ Д. А. Олейников. ‒ Москва: Научная библиотека, 2023-. (Шифр /О-53 / Е2023‒2525

Аннотация: В издании предпринята попытка провести компиляцию доступных данных по различным формам заболевания сердечно-сосудистой системы. В книге отражены и структурированы различные формы кардиомиопатий, врожденных пороков сердца, клапанной патологии, воспалительных поражений миокарда, клапанов и перикардиальной полости, новообразований сердца. Компиляция описанных данных позволит практикующим врачам иметь под рукой источник основных положений ветеринарной кардиологии мелких домашних животных, и, при необходимости, уточнить интересующие детали, благодаря множественным ссылкам на источники

[Перейти в каталог](http://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%2D2525%2A240410744)

**61. Олейников, Д. А.** Кардиологический синопсис для ветеринарного врача/ Д. А. Олейников. ‒ Москва : Научная библиотека

Т. 1Олейников Д. А. ~/ Д. А.Олейников. ‒ 2023. ‒ 243 с.: цв. ил. ‒ Библиогр. в конце разд. (Шифр П/О.532/N1 Ч/з1 / Е2023‒2525/N1)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В издании предпринята попытка провести компиляцию доступных данных по различным формам заболевания сердечно-сосудистой системы. В книге отражены и структурированы различные формы кардиомиопатий, врожденных пороков сердца, клапанной патологии, воспалительных поражений миокарда, клапанов и перикардиальной полости, новообразований сердца. Компиляция описанных данных позволит практикующим врачам иметь под рукой источник основных положений ветеринарной кардиологии мелких домашних животных, и, при необходимости, уточнить интересующие детали, благодаря множественным ссылкам на источники.

[Перейти в каталог](http://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%2D2525%2FN1%2A265647591)

**62. Олейников, Д. А.** Кардиологический синопсис для ветеринарного врача/ Д. А. Олейников. ‒ Москва : Научная библиотека

Т. 2Олейников Д. А. ~/ Д. А.Олейников. ‒ 2023. ‒ 231 с.: цв. ил. ‒ Библиогр. в конце разд. (Шифр П/О.532/N2 Ч/з1 / Е2023‒2525/N2)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В издании предпринята попытка провести компиляцию доступных данных по различным формам заболевания сердечно-сосудистой системы. В книге отражены и структурированы различные формы кардиомиопатий, врожденных пороков сердца, клапанной патологии, воспалительных поражений миокарда, клапанов и перикардиальной полости, новообразований сердца. Компиляция описанных данных позволит практикующим врачам иметь под рукой источник основных положений ветеринарной кардиологии мелких домашних животных, и, при необходимости, уточнить интересующие детали, благодаря множественным ссылкам на источники

[Перейти в каталог](http://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%2D2525%2FN2%2A630703627)

**63. Патентная** охрана научных разработок ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН в области ветеринарной медицины/ Гулюкин М. И., Федоров С. А., Степанова Т. В. [и др.]; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральный научный центр-Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К. И. Скрябина и Я. Р. Коваленко Российской академии наук. ‒ Москва: Агентство творческих технологий, 2023. ‒ 78 с.; 30 см. ‒ Библиогр.: с. 76 (6 назв.). (Шифр Х623/П201 Ч/з2 / Е2023‒2618)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з2(1)

Аннотация: В данной работе рассмотрена патентная охрана разработок ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН, приведён перечень запатентованных изобретений и полезных моделей с указанием их формул. Отмечены патенты, правообладателем которых не является ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН, состав авторов входят сотрудники ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН

[Перейти в каталог](http://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%2D2618%2A760799359)

**64. Руководство** по проведению патологоанатомического вскрытия рыб : в рамках конференции "Развитие и современные проблемы аквакультуры" (Аквакультура-2023)/ Федеральный исследовательский центр-Южный научный центр Российской академии наук, Донской государственный технический университет; подготовили: Казарникова А. В., Степанова Ю. В. ‒ Ростов-на-Дону: Издательство ЮНЦ РАН, 2023. ‒ 35 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 32‒35. (Шифр П/Р851 Ч/з1 / Г2023‒24729)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Издание предназначено для ихтиопатологов и специалистов, работающих в сфере заводского воспроизводства и товарного выращивания рыб, для рыбоводов, студентов высших рыбохозяйственных заведений в их самостоятельной работе в области аквакультуры и изучении болезней рыб

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24729%2A660592399)

**65. Современные** проблемы ветеринарной радиобиологии, агроэкологии и радиационных технологий в АПК : сборник материалов второй международной научно-практической конференции, Казань, 30 сентября 2022 г./ редакционная коллегия: Насыбуллина Ж. Р. [и др.]. ‒ Казань: ФЦТРБ-ВНИВИ, 2022. ‒ 306 с.: цв.ил.; 30 см. ‒ Рез. докл. англ. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр П/С568 Ч/з1 / Е2023‒2638)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В сборнике представлены материалы Второй Международной научно- практической конференции "Современные проблемы ветеринарной радиобиологии, агроэкологии и радиационных технологий в АПК" по следующим направлениям: теория, методика и практика в области радиобиологии, радиоэкологии и радиационной безопасности; тенденции исследований и векторы развития в области радиобиологии, радиоэкологии и радиационной безопасности; радиационные технологии в АПК и ветеринарии

[Перейти в каталог](http://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%2D2638%2A007657956)

**66. Технология** ветеринарно-санитарного обслуживания пчелохозяйств, гарантирующая получение биологически безопасной продукции пчеловодства в условиях риска распространения американского гнильца пчел : утверждено Отделением сельскохозяйственных наук РАН 25.05.2023/ Российская академия наук, Отделение сельскохозяйственных наук, Всероссийский научно-исследовательский институт ветеринарной санитарии, гигиены и экологии-филиал Федерального научного центра-Всероссийского научно-исследовательского института экспериментальной ветеринарии имени К. И. Скрябина и Я. Р. Коваленко Российской академии наук. ‒ Москва: Научная библиотека, 2023. ‒ 19 с.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 19 (7 назв.). (Шифр П/Т384 Ч/з1 / Г2023‒24855)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Технология разработана на основе проведённых во ВНИИВСГЭ исследований по изысканию и изучению современных средств и способов дезинфекции объектов пчеловодства при американском гнильце; предназначена для государственных научно-исследовательских учреждений, ветеринарных лабораторий, ветеринарных специалистов и пчеловодов-любителей

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24855%2A122552486)

**67. Фундаментальные** и прикладные решения приоритетных задач токсикологии и биотехнологии : сборник тезисов международной научно-практической конференции, Казань, 28 октября 2022 г./ под редакцией Василевского Н. М. [и др.]. ‒ Казань: ФЦТРБ-ВНИВИ; Казань: Альянс, 2022. ‒ 190 с.: ил.; 30 см. ‒ Рез. докл. англ. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр П/Ф947 Ч/з1 / Е2023‒2605)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: B сборник включены доклады участников Международной научно-практической конференции "Фундаментальные и прикладные решения приоритетных задач токсикологии и биотехнологии", отражающие достижения научно-исследовательских работ посвященных реализации вопросов развития ветеринарной токсикологии и биобезопасности в РФ и странах СНГ

[Перейти в каталог](http://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%2D2605%2A230349410)

## Охота и охотничье хозяйство

**68. Перерва В. И.** Охотничий фазан и фазановодство в России/ Перерва В. И. ‒ Москва: Рукопись, 2023. ‒ 245 с.: ил.; 25 см. ‒ Библиогр.: с. 238‒241. (Шифр П/П271 Ч/з1 / Д2023‒3315)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Охотничий фазан великолепный объект пернатой дичи, сформированный под влиянием ненаправленного отбора человеком. В книге представлена вся история появления этой новой формы фазана. Ее текстовая часть содержит подробное описание биологии обыкновенного фазана и его подвидов, а также внутривидовых форм, полученных путем гибридизации и доместикации. А многочисленные иллюстрации облегчают восприятие этой информации. Максимально полно и подробно освещено зарубежное фазановодство и российское фазановодство в дореволюционное и советское время. Особый раздел книги отведен оценке современной ситуации с разведением фазана у нас в России на основе государственных статистических сведений. В доступной форме представлена технология содержания и разведения этих птиц, а также проектные решения, чертежи сооружений и специальное оборудование. Предлагаемые рекомендации основаны на критическом анализе многолетнего мирового и отечественного опыта фазановодства и подтверждены собственной практикой содержания и разведения фазанов в вольерах

[Перейти в каталог](http://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%942023%2D3315%2A541592996)

**69. Хельфант Я.** Этот дикий взгляд : волки в русском восприятии XIX века : [12+]/ Ян Хельфант; перевод с английского А. Волкова. ‒ Санкт-Петербург: Библиороссика; Бостон: Academic Studies Press, 2023. ‒ 249, [1] с.; 22 см. ‒ (Современная западная русистика История). ‒ Пер.изд.: That savage gaze/ Helfant, Ian M. ‒ Библиогр.: с. 234‒246. ‒ Имен. указ.: с. 247‒249. (Шифр П/Х368 Ч/з1 / Г2023‒24692)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Волков в дореволюционной России было много. Волки демонизировались, истреблялись, но иногда вызывали восхищение. Ян Хельфант исследует значение волков с точки зрения культурологии и экокритики. В книге рассматриваются способы, с помощью которых охотники, писатели, защитники природы, ученые, врачи, правительственные чиновники и другие люди обсуждали "волчью проблему" России ‒ в частности, ту угрозу, которую представляли бешеные волки. Хельфант объясняет, как волки стали символом российской идентичности за рубежом и внутри страны, повлияв на представления жителей России о мире природы и русское общество в целом

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24692%2A747148302)

## Экономика сельского хозяйства

**70. Современное** состояние и приоритетные направления развития аграрной экономики в условиях геополитических и геоэкономических противостояний : материалы международной научно-практической конференции, Персиановский, 25 мая 2023 года/ редакционная коллегия: Федоров В. Х. (председатель) [и др.]; редактор В. Х. Федоров. ‒ поселок Персиановский, Ростовская область: Донской ГАУ, 2023. ‒ 306 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр У9(2Р)32/С568 Ч/з2 / Г2023‒24063)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з2(1)

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

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24063%2A614796328)

**71. Стратегические** ориентиры на импортозамещение в АПК Челябинской области : сборник тезисов выступлений научно-практической конференции в рамках мероприятий областной сельскохозяйственной выставки Челябинской области "День поля-2023" (21‒22 июля 2023 г.)/ редакционная коллегия: А. В. Вражнов [и др.]. ‒ Челябинск: Издательство Челябинского государственного университета, 2023. ‒ 61 с.; 29 см. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр П/С833 Ч/з1 / Е2023‒2630)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Сборник тезисов выступлений содержит материалы, представленные учеными научно-исследовательских и учебных, научно-производственных учреждений, специалистов агрономических служб, предприятий Челябинской области на научно-практической конференции "Стратегические ориентиры на импортозамещение в АПК Челябинской области". Конференция проходит в рамках плана работы регионального агропромышленного проекта "День поля-2023". Материалы выступлений заслушаны в рамках пленарной части. Подтверждение достижений и их внедрение в производстве АПК области демонстрируют полевые опыты, наглядная информация, образцы продукции и агрегаты на площадке мероприятия "День поля-2023" 21‒22 июля 2023 г.

[Перейти в каталог](http://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%2D2630%2A290538178)

# Лесное хозяйство

**72. Дубровина О. А.** Экологический анализ адаптивных механизмов сосны обыкновенной (Pinus sylvestris l.) в условиях урбанизированной среды Липецкой области/ О. А. Дубровина; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Елецкий государственный университет имени И. А. Бунина. ‒ Елец: Елецкий государственный университет, 2023. ‒ 163 с.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 121‒137. (Шифр П/Д797 Ч/з1 / Г2023‒24748)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии представлена подробная эколого-биологическая характеристика сосны обыкновенной, произрастающей в условиях загрязнения выбросами металлургического комбината и автомобильного транспорта. Выявлены особенности роста и развития ассимиляционного аппарата, побегов и корневых систем сосны обыкновенной, получены данные об особенностях накопления и перераспределения тяжелых металлов в однолетних органах (поглощающие корни, побеги, хвоя) в условиях промышленного загрязнения Липецкой области. Монография рассчитана на биологов, экологов, физиологов растений и других специалистов, занимающихся проблемами экологии крупных промышленных центров, аспирантов, студентов биологических и лесохозяйственных факультетов высших учебных заведений

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24748%2A108587800)

**73. Людмила** Тимофеевна Крупская : библиографический указатель трудов : к 60-летнему юбилею научной и научно-педагогической деятельности/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Тихоокеанский государственный университет, Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федеральное агентство лесного хозяйства Российской Федерации, Дальневосточный научно-исследовательский институт лесного хозяйства; научный редактор Е. А. Кулагина. ‒ Хабаровск: Издательство Тихоокеанского государственного университета, 2023. ‒ 75 с.; 21 см. (Шифр П0/К845 Ч/з10 / Г2023‒24153)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з10(1)

Аннотация: Выпуск посвящен исследованию экосистем, в том числе лесных, трансформированных и деградированных в результате хозяйственной деятельности горных предприятий в прошлом веке и разработке методов снижения негативного их влияния на компоненты биосферы. Работа включает биографический очерк, библиографические материалы и может представлять интерес для преподавателей, студентов и аспирантов по специальностям "экология", "горнопромышленная экология", "горное дело", "лесоводство" и др. Материалы также предназначены для специалистов лесного хозяйства, осуществляющих работы по рекультивации, руководителей горнодобывающих компаний и горных предприятий, сотрудников проектных организаций, муниципальных и региональных служб и иных лиц, принимающих решения, специалистов по воспроизводству продуктивности нарушенных горнопромышленной деятельностью земельных площадей, изъятых из фонда лесных земель.

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24153%2A695367602)

**74. Фенология** древесных пород в Центральной лесостепи/ Е. Е. Кулаков, С. А. Крюкова, В. А. Кострикин [и др.]; Федеральное агентство лесного хозяйства, Всероссийский научно-исследовательский институт лесной генетики, селекции и биотехнологии. ‒ Воронеж: Кварта, 2023. ‒ 78 с.: цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 69‒76 (88 назв.). (Шифр П/Ф423 Ч/з1 / Г2023‒24744)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: На основе оригинального исторического обзора отечественной и зарубежной фенологии рассматриваются ее современное содержание, методы, связь фенологии с другими науками. Данная книга предназначена для студентов биологов и экологов, обучающихся по разным специальностям, а также для специалистов лесного хозяйства Центрального Черноземья и научных работников, занимающихся исследованиями в области лесного хозяйства. В научно-практическом издании приведены общие рекомендации по выбору места наблюдений, отбора объекта и методы проведения фенологических наблюдений. Представлены фотоматериалы основных фенологических фаз некоторых древесных видов. Освещены вопросы статистической обработке фенологических данных

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24744%2A739531276)

# Рыбное хозяйство

**75. Дружнева Н. А.** Вехи истории. Костромское областное общество охотников и рыболовов, 1892‒2022 : 130 лет/ Наталья Дружнева. ‒ Кострома: Костромаиздат, 2022. ‒ 167 с.: ил.; 26 см. (Шифр П/Д761 Ч/з1 / Д2023‒3326)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Книга "Вехи истории. 130 лет Костромскому областному обществу охотников и рыболовов" представляет собой зарисовки по истории Общества, основанные на документах Государственного архива Костромской области (ГАКО). В качестве приложения публикуется книга А. Ф. Васькова "Из записок ружейного охотника Костромской губернии". Издание проиллюстрировано репродукциями картин русских художников на тему охоты и фотографиями по истории Общества различных периодов. Книга предназначена широкому кругу читателей, любящих и ценящих историю и природу родного края, культурную охоту, чтящих традиции, заложенные поколениями наших предков

[Перейти в каталог](http://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%942023%2D3326%2A680330831)

# Пищевая промышленность

**76. Актуальные** проблемы развития общественного питания и пищевой промышленности : материалы VII международной научно-практической и научно-методической конференции, 29 марта 2023 года. ‒ Белгород: Издательство Белгородского университета кооперации, экономики и права, 2023. ‒ 156 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр Л9/А437 Ч/з1 / Г2023‒24691)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В сборнике опубликованы доклады профессорско-преподавательского состава и аспирантов Белгородского университета кооперации, экономики и права, других вузов России и стран СНГ по материалам VII международной научно-практической и научно-методической конференции "Актуальные проблемы развития общественного питания и пищевой промышленности", проходившей 29 марта 2023 года

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24691%2A823694652)

**77. Еремина О. Ю.** Товароведение и экспертиза рыбных товаров : учебное пособие/ О. Ю. Еремина, Е. А. Зайцева. ‒ Орел: ОГУ, 2023. ‒ 162 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 153‒155 (17 назв.). (Шифр Л9/Е702 Ч/з1 / Г2023‒24554упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии приведены основные сведения по товароведению и экспертизе рыбных товаров. Представлены классификация и описание основных семейств рыб, этапы проведения товарной экспертизы и методики определения показателей качества рыбы и рыбопродуктов Предназначено студентам, обучающимся по направлениям: 38.03.07 "Товароведение" (очная и очно-заочная формы обучения), 38.04.07 "Товароведение", 19.03.01 "Биотехнология", 19.03.03 "Продукты животного происхождения", изучающим дисциплину "Товароведение и экспертиза рыбных товаров", а также аспирантам по специальности 4.3.3 "Пищевые системы". Учебное пособие также может быть адресовано преподавателям, студентам, обучающимся по другим направлениям и уровням подготовки, чья деятельность связана с продуктами питания животного происхождения

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24554%D1%83%D0%BF%D1%80%2A287540343)

**78. Лунева О. Н.** Технология цельномолочной продукции и мороженого : учебное пособие/ О. Н. Лунева. ‒ Орел: ОГУ, 2022. ‒ 117 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 117 (12 назв.). (Шифр Л9/Л847 Ч/з1 / Г2023‒24553упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии приведены классические сведения о классификации, сырьевых компонентах, показателях качества сырья и готовой продукции, частные диаграммы, машинно-аппаратурные схемы производства и технологии традиционных и инновационных кисломолочных напитков, продуктов и мороженого; виды пороков и способы их устранения. Предназначено студентам, обучающимся по направлению 19.03.03 "Продукты питания животного происхождения", изучающим дисциплину "Технология цельномолочной продукции и мороженого"

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24553%D1%83%D0%BF%D1%80%2A081636601)

**79. Осипова Г. А.** Технологический расчет при проектировании макаронных фабрик : учебно-методическое пособие/ Г. А. Осипова, Т. В. Мальченко. ‒ Орел: ОГУ, 2023. ‒ 100 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 81. (Шифр Л8/О.741 Ч/з1 / Г2023‒24555упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебно-методическое пособие содержит теоретические материалы по проектированию предприятий макаронной промышленности. Рассмотрены общие сведения о проектировании новых и реконструкции существующих макаронных фабрик, экономическое обоснование строительства или реконструкции макаронной фабрики, алгоритм ведения технологического расчета. Показаны примеры технологического расчета и компоновок цехов фабрик. Предназначено студентам, обучающимся по направлению 19.03.02 "Продукты питания из растительного сырья", направленность "Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий", изучающим дисциплины "Технология макаронного производства" и "Проектирование предприятий отрасли"

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24555%D1%83%D0%BF%D1%80%2A609032409)

**80. Полякова Е. Д.** Товарная экспертиза зерномучных и кондитерских товаров (зерномучные товары: зерно, крупа и мука) : учебное пособие/ Е. Д. Полякова, О. В. Сафронова, А. В. Павликова. ‒ Орел: ОГУ, 2023. ‒ 223 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 218‒219 (18 назв.). (Шифр Л8/П542 Ч/з1 / Г2023‒24552упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие включает в себя 3 главы, в которых дана характеристика амбарных вредителей, а также содержатся теоретические сведения по товароведению и экспертизе зерномучных товаров (зерна, круп и муки), приведены методы определения степени зараженности зерна и зернопродуктов, представлены методики по проведению исследований и оценке качества хлебных зерновых и крупяных злаков, муки, круп по органолептическим и физико-химическим показателям. Предназначено студентам, обучающимся по специальности 38.05.02 "Таможенное дело" и направлению подготовки 38.03.07 "Товароведение" (очная форма обучения). Также может быть использовано в научной работе студентами, магистрами и аспирантами. Разработано с учётом требований действующих нормативных документов.

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24552%D1%83%D0%BF%D1%80%2A946226582)

**81. Румянцева В. В.** Физико-химические свойства сырья какао-масла и его заменители в производстве кондитерских изделий : учебное пособие/ В. В. Румянцева. ‒ Орел: ОГУ, 2023. ‒ 64 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 60‒64 (37 назв.). (Шифр Л8/Р865 Ч/з1 / Г2023‒24569упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие включает теоретические сведения по химическому составу какао-масла и его заменителей, их классификации, физико-химическим и технологическим свойствам. Приведены научно-практическое обоснование использования заменителей какао-масла в производстве кондитерских изделий и практические рекомендации при взаимозаменяемости жировых композиций. Предназначено студентам, обучающимся по направлению подготовки бакалавров 19.03.02 "Технология продуктов питания из растительного сырья", изучающим дисциплины "Технология кондитерских сахаристых изделий, шоколада и какао", "Физико-химические основы кондитерского производства", а также учащимся магистратуры направления 19.04.02 "Технология продуктов питания из растительного сырья", изучающим дисциплину "Современные проблемы кондитерского производства"

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24569%D1%83%D0%BF%D1%80%2A580494043)

**82. Сафронова О. В.** Товароведение и экспертиза молочно-жировых товаров : учебно-методическое пособие/ О. В. Сафронова, О. М. Пригарина. ‒ Орел: ОГУ, 2022. ‒ 216 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 216 (7 назв.). (Шифр Л78/С218 Ч/з1 / Г2023‒24568упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебно-методическое пособие состоит из 12 тем. В каждой даны общие теоретические сведения, а также вопросы для самоконтроля, позволяющие легче усваивать теоретический материал. Приведены современная классификация молочно- жировых товаров и требования, предъявляемые к качеству данной продукции действующими нормативными документами. Рассмотрены правила приемки, методы отбора проб, методики определения органолептических и физико-химических показателей качества молочно-жировых товаров. Предназначено студентам, обучающимся по специальности 38.03.07 "Товароведение", изучающим дисциплину "Товароведение и экспертиза молочно-жировых товаров"

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24568%D1%83%D0%BF%D1%80%2A737360347)

**83. Симоненкова А. П.** Производство комбинированных пищевых продуктов : учебное пособие/ А. П. Симоненкова, Е. Н. Демина. ‒ Орел: ОГУ, 2022. ‒ 140 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 135‒140 (54 назв.). (Шифр Л8/С375 Ч/з1 / Г2023‒24551упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие включает в себя набор основных разделов и тем, касающихся методологических принципов и технологических приемов разработки комбинированных пищевых продуктов. Содержит сведения о приоритетных проблемах питания и качества пищевых продуктов, о физиологических нормах пищевых продуктов, пищевых веществ, о сбалансированности продуктов питания по основным макро- и микронутриентам. Рассматриваются вопросы совместимости различных видов сырья при проектировании продуктов сложного сырьевого состава. Представлены также вопросы для самоконтроля. Предназначено студентам, обучающимся по направлению 19.04.03 "Продукты питания животного происхождения", при изучение учебных дисциплин "Производство комбинированных пищевых продуктов", "Прогрессивные методы обработки мясного и молочного сырья", "Структурообразование в пищевых системах". Будет полезно и специалистам, занимающимся производством продуктов питания.

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24551%D1%83%D0%BF%D1%80%2A649117084)

**84. Учебно-методическое** пособие по дисциплине "Пищевые добавки" : для обучающихся 3-го курса направления подготовки 19.03.04 "Технология продукции и организация общественного питания"/ составители: В. С. Куценкова, Н. В. Неповинных. ‒ Саратов: Наука, 2023. ‒ 62, [2] с.: ил.; 21 см. ‒ Загл. обл.: Пищевые добавки. ‒ Библиогр.: с. 62‒63 (8 назв.). (Шифр Л8/У912 Ч/з1 / Г2023‒24567упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебно-методическое пособие по дисциплине "Пищевые добавки" составлено в соответствии с рабочей программой дисциплины и предназначено для бакалавров направления подготовки 19.03.04 "Технология продукции и организация общественного питания". Учебно- методическое пособие содержит основные вопросы, связанные с применением пищевых добавок для производства продуктов питания

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24567%D1%83%D0%BF%D1%80%2A767688869)

**85. Хмелева Е. В.** Проектирование предприятий отрасли. Проектирование хлебопекарных предприятий : учебное пособие/ Е. В. Хмелева. ‒ Орел: ОГУ, 2023. ‒ 80 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 80 (10 назв.). (Шифр Л8/Х652 Ч/з1 / Г2023‒24550упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии приведены основные требования к технологическому проектированию хлебопекарных предприятий, представлена методика расчётов, даны рекомендации по выбору технологических схем и необходимого оборудования, основы компоновки производственных, складских и подсобно-производственных помещений. Предназначено студентам, обучающимся по направлению 19.03.02 "Продукты питания из растительного сырья" очной формы обучения, изучающим дисциплину "Проектирование предприятий отрасли"

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24550%D1%83%D0%BF%D1%80%2A263453358)

# Биологические науки

**86. Актуальные** проблемы радиационной биологии. Молекулярно-генетические исследования в радиобиологии : к 70-летию открытия структуры ДНК : международная конференция, Дубна, 19‒20 октября 2023 г. : материалы конференции. ‒ Дубна: ОИЯИ, 2023. ‒ 129 с.; 22 см. ‒ Рез. докл. англ. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр Е071/А437 Ч/з1 / Г2023‒24741)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В сборнике представлены материалы международной конференции "Актуальные проблемы радиационной биологии. Молекулярно-генетические исследования в радиобиологии". Конференция приурочена к 70-летию открытия структуры ДНК: в апреле 1953 г. в журнале "Nature" была опубликована статья Джеймса Уотсона и Фрэнсиса Крика "Структура дезоксирибонуклеиновой кислоты", в которой впервые предложена модель пространственной структуры ДНК ‒ двойная спираль. В программу конференции включены лекции ведущих ученых и сообщения о современных экспериментальных данных и теоретических разработках в области изучения механизмов формирования генетических и эпигенетических изменений в клеточных структурах, подвергнутых действию ионизирующих излучений разного качества, и последствий этих изменений

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24741%2A104803716)

**87. Борхунова Е. Н.** Цитология : учебное пособие для студентов : [по специальности 36.05.01 "Ветеринария" (специалитет)]/ Е. Н. Борхунова, П. Л. Гореликов; Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии-МВА имени К. И. Скрябина. ‒ Москва: МГАВМИБ, 2023. ‒ 167 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 164‒165 (27 назв.). (Шифр Е05/Б838 Ч/з1 / Г2023‒24730)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Методические рекомендации предназначены для студентов, обучающихся по специальностям 36.05.01 "Ветеринария" и 06.03.01 "Биология". Пособие отражает современную методологию преподавания раздела "Цитология" курса "Цитология, гистология и эмбриология", которая ориентирует студента на самостоятельную работу в приобретении знаний при консультировании и направляющей деятельности преподавателей

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24730%2A132270155)

**88. Жмылев П. Ю.** Камнеломки России/ П. Ю. Жмылев, М. А. Коваленко; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Государственный университет "Дубна", Факультет естественных и инженерных наук, Кафедра экологии и наук о Земле. ‒ Дубна: Государственный университет "Дубна", 2023. ‒ 207 с.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 175‒197. ‒ Указ. латин. назв.: с. 198‒207. (Шифр Е59/Ж775 Ч/з1 / Г2023‒24682)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Род Saxifraga s.l., самый крупный род сем. Saxifragaceae, насчитывает 500‒550 видов. На территории России он представлен 97 видами и 32 подвидами. В книге приведен их систематический обзор, который включает: 1) ключи для определения подродов, секций, видов и подвидов; 2) основные сведения о подродах, секциях и подсекциях; 3) сведения по изменчивости, распространению, экологии, хромосомным числам, гибридизации и родственным отношениям видов. Монография адресована ботаникам различных специальностей (систематикам, флористам, геоботаникам), а также студентам, аспирантам и всем влюбленным в растительный мир Арктики и высокогорий

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24682%2A129962009)

**89. Изучение** и охрана биоразнообразия: опыт регионов России : сборник статей по материалам II всероссийской научно-практической конференции (апрель 2023 г.). ‒ Нижний Новгород: Мининский университет, 2023. ‒ 131 с.: ил.; 21 см. ‒ Рез. ст. англ. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Е081/И395 Ч/з1 / Г2023‒24470)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В сборник включены материалы Всероссийской научно-практической конференции: Секция 1. Современные проблемы выявления, мониторинга и охраны биоразнообразия. Секция 2. Разнообразие сообществ и экосистем (наземных, пресноводных, морских) регионов России. Секция 3. Роль ООПТ в сохранении биоразнообразия регионов России. Редкие виды и сообщества регионов России, проблемы их охраны на ООПТ. Секция 4. Современные технологии и технические средства в изучении биоразнообразия. Секция 5. Опыт и перспективы восстановления утраченного биоразнообразия на видовом и экосистемном уровнях. Секция 6. Гражданская наука как инструмент изучения и охраны биоразнообразия. Секция 7. Пути и методы пропаганды, экологического образования и просвещения но вопросам изучения и охраны биоразнообразия

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24470%2A143792340)

**90. Коллекции** как основа изучения генетических ресурсов растений и грибов : тезисы докладов второй всероссийской конференции, посвященной 200-летию указа об именовании Ботанического сада на Аптекарском острове Императорским, Санкт-Петербург, 26‒27 июня 2023 г. : (в рамках Второго научного форума "Генетические ресурсы России", 26‒28 июня 2023 г.)/ редакционная коллегия: Д. В. Гельтман [и др.]. ‒ Санкт-Петербург: Ботанический институт, 2023. ‒ 67, [1] с.; 30 см. ‒ Авт. указ.: с. 67‒68. (Шифр Е54/К606 Ч/з1 / Е2023‒2639)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В сборнике представлены тезисы докладов участников Всероссийской конференции "Коллекции как основа изучения генетических ресурсов растений и грибов", проходившей 26‒27 июня 2023 года в Ботаническом институте им. В. Л. Комарова РАН в рамках Первого научного форума "Генетические ресурсы России". Работы посвящены различным аспектам современной ботаники и микологии, особенностями работы с коллекциями растений и грибов в свете развития генетических технологий. Для научных работников, аспирантов и студентов биологических специальностей

[Перейти в каталог](http://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%2D2639%2A555064789)

**91. Ловелиус Н. В.** Счастье мое : эпизоды/ Николай Ловелиус. ‒ Санкт-Петербург: Астерион, 2023. ‒ 74, [1] с.: ил., цв.ил.; 21 см. (Шифр Е5/Л686 Ч/з1 / Г2023‒24466)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Ловелиус Николай Владимирович родился 9 декабря 1935 г. в городе Староконстантинове УССР. Окончил Ленинградский техникум физической культуры и спорта Трудовых резервов с отличием (1954‒1957), окончил спортфак ЛГПИ им. А. И. Герцена (1962), геофак (1965). Кандидат географических наук (1970), доктор биологических наук (1981), действительный член Русского географического общества и Русского ботанического общества. Основатель научной школы "Дендроиндикация природных процессов и антропогенных воздействий". Почётный профессор Днепропетровского государственного аграрного университета. Почётный Лесгафтовец, Почётный гражданин Таймыра. Заслуженный деятель науки и высшей школы. Судья международной категории по боксу. Автор более 300 научных работ

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24466%2A069208162)

**92. Основы** общей экологии : учебное пособие/ М. Н. Загуменов, М. Г. Дворников, В. В. Антипов, И. Н. Дворникова; под редакцией В. М. Косолапова. ‒ Изд. 4-е, перераб. и доп. ‒ Киров: Веси, 2023. ‒ 267, [1] с.: ил., цв.ил.; 21 см. ‒ (Бакалавриат и магистратура). ‒ Библиогр.: с. 193‒213. (Шифр Е081/О.753 Ч/з1 / Г2023‒24606упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии изложены теоретические основы и методология экологии. В тексте упомянуты 260 первоисточников, принадлежащих перу квалифицированных экологов, специалистов по сохранению и устойчивому использованию объектов биоразнообразия России и в различных странах мира. Структура изложения текста учебно- го пособия будет способствовать более эффективному усвоению курса учащимися. Значительное количество примеров имеют региональную направленность. На основе современных концепций естествознания раскрыты этапы развития Солнечной системы, биографии Земли и возникновения условий среды жизни с целью сформировать у будущих специалистов целостное биосферное мировоззрение. Его основа является фундаментом, на котором строится и формируется системная экология. Показано, что в поддержании устойчивого развития и "здоровой среды жизни" главная роль принадлежит биоразнообразию, далее правовому нормированию, экономически обоснованным ресурсосберегающим технологиям, экологическому мировоззрению и просвещению, биоэтике и воспитанию граждан РФ

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24606%D1%83%D0%BF%D1%80%2A882755833)

**93. Растительность** Байкальского региона и сопредельных территорий : материалы всероссийской научной конференции с международным участием (Улан-Удэ, 26‒27 октября 2023 г.)/ редакционная коллегия: Б.-Ц. Б. Намзалов (научный редактор) [и др.]. ‒ Улан-Удэ: Издательство Бурятского госуниверситета, 2023. ‒ 171, [3] с.: ил.; 25 см. ‒ Рез. докл. англ. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр Е58/Р245 Ч/з1 / Д2023‒3330)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В сборник включены материалы, где основное внимание исследователей привлечено к решению фундаментальных и прикладных проблем познания разнообразия, структуры и функционирования растительного мира Байкальского региона и в целом территорий Внутренней и Северной Азии, а также к обнародованию результатов ботанических исследований. В материалах конференции рассмотрены систематика отдельных таксонов, морфология, биология и экология растений, картирование, геоботаническая характеристика, охрана растений, растительные ресурсы исследуемого региона. Материалы сборника будут интересны научным работникам, преподавателям, аспирантам, магистрантам, студентам университетов биологического и сельскохозяйственного профилей, специалистам сельского хозяйства, работникам природоохранных учреждений

[Перейти в каталог](http://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%942023%2D3330%2A238198998)

**94. Ремесло А. В.** Длиннокрылые странники : фотографический рассказ о жизни альбатросов, буревестников и других морских птиц Южного океана/ Александр Ремесло. ‒ Калининград: Калининградская книга, 2023. ‒ 199, [1] с.: цв. ил.; 23х28 см. (Шифр Е69/Р377 Ч/з1 / Д2023‒3331)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Это рассказ в фотографиях о самых различных и зачастую весьма живописных и выразительных ситуациях из жизни альбатросов, буревестников и других морских птицах Южного океана. Все представленные в фотоальбоме фотографии выполнены автором в 1990‒2015-е годы в экспедиционных условиях. Подавляющее большинство снимков в громадном фотоархиве А. В. Ремесло были сделаны в океанических рейсах. Из 40 лет профессиональной жизни более половины Александр Васильевич провел в 45 длительных экспедициях почти во все районы Мирового океана. В 1990‒2000-е годы А. В. Ремесло участвовал в 10-и учебных походах на всемирно известном барке "Крузенштерн" по программам Балтийской государственной академии рыбопромыслового флота. Два из них в 1995‒1996 и 2005‒2006 гг. были кругосветными

[Перейти в каталог](http://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%942023%2D3331%2A963509712)

**95. Современные** методы исследования биосистем : (изучение флоры и растительности) : учебное пособие/ составитель Н. В. Пликина. ‒ Омск: Издательство ОмГПУ, 2023. ‒ 57, [1] с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 49‒51. (Шифр Е58/С568 Ч/з1 / Г2023‒25065упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии приведены методы гербаризации растений, лишайников, водорослей и мхов, методы изучения флоры и растительности, особенности изучения редких видов и метод ы камеральной обработки полевых материалов. В библиографическом списке рекомендован перечень основных определителей сосудистых растений, лишайников и мхов. В приложениях приведены бланки описаний фитоценозов и темы докладов по флоре и растительности. Учебное пособие предназначено для изучения дисциплины "Современные методы исследования биосистем" студентам 2-го курса направления 06.03.01 "Биология" (профиль "Биоэкология"). Пособие может быть использовано педагогами бюджетных образовательных учреждений для организации исследовательской деятельности с обучающимися

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D25065%D1%83%D0%BF%D1%80%2A400461824)

**96. Шабалин А. Д.** Влияние ионизирующего излучения на морфологию вай некоторых видов папоротников/ А. Д. Шабалин. ‒ Дубна: ОИЯИ, 2023. ‒ 33, [1] с.: цв.ил.; 22 см. ‒ (Сообщения Объединенного института ядерных исследований; Р18‒2023‒47). (Шифр Е59/Ш122 Ч/з1 / Г2023‒24742)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Настоящее исследование направлено на обнаружение и наблюдение за происходящими мутационными морфологическими изменениями четырех видов птеридофлоры (Athyrium filix-femina, Dryopteris dilatata, Gymnocarpium dryopteris и Phegopteris connectilis) городского округа Дубна в естественной лесной среде произрастания в ходе проведения эксперимента по облучению этих растений гамма-лучами на 3-м канале реактора ИБР-2М Лаборатории нейтронной физики Объединенного института ядерных исследований. В ходе исследования были получены фотографии морфологических изменений в строении вай относительно контрольных образцов, не подверженных облучению, и сделаны выводы о влиянии гамма-облучения на птеридофлору городского округа Дубна.

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24742%2A462459168)

**97. Шлотгауэр С. Д.** Жизнь в науке : мемуары ботанико-географа : 16+/ Светлана Шлотгауэр; Хабаровский федеральный исследовательский центр Дальневосточного отделения Российской академии наук, Институт водных и экологических проблем Дальневосточного отделения Российской академии наук. ‒ Хабаровск: Институт водных и экологических проблем, 2023. ‒ 254 с.: ил., цв.ил.; 22 см. ‒ Библиогр.: с. 251‒254. (Шифр Е5/Ш697 Ч/з1 / Г2023‒24749)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Воспоминания доктора биологических наук Светланы Дмитриевны Шлотгауэр охватывают большой исторический период ‒ от послевоенных лет прошлого века до наших дней. Автор представлен в различных ипостасях: как флорист, биолог, геоботаник, специалист по экологии растительного мира, эксперт по обоснованию новых природных охраняемых территорий в Приамурье и Охотоморье, как издатель научно-популярной литературы для молодежи, для учителей средних общеобразовательных школ и преподавательского состава университетов. Читатель встретится в книге с замечательными учеными, корифеями науки В. К. Арсеньевым, В. Л. Комаровым, Г. Э. Куренцовой, Д. П. Воробьевым, С. С. Харкевичем, В. Н. Ворошиловым и др. ; жителями лесных глубинок-лесниками, промысловиками и другими лицами, с которыми сводили автора их труды и судьба. Мемуары иллюстрированы фотографиями из архива автора

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24749%2A713777553)

**98. Шуваев Г. В.** Программа построения "Ноосферы"/ Георгий Васильевич Шуваев. ‒ Москва: Научная библиотека, 2023. ‒ 347 с.: цв. ил.; 22 см. ‒ Библиогр. в конце гл. (Шифр Е081/Ш952 Ч/з1 / Г2023‒24651)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Программу построения "Ноосферы" будут претворять в жизнь все государства Земли. Она представляет мировому сообществу стратегию экологической, энергетической, религиозной, идеологической и мировоззренческой безопасности в виде пяти частных проектов: "Ноосфера", "Лазерная энергетика", "Земная религия", "Стацсимбионтизм" и "Мировоззрение", которые необходимо реализовать. Они являются уникальным, геополитическим, энергетическим, экологическим и идеологическим решением проблем, которые в данных областях народы сейчас не могут одолеть. Цель программы ‒ создать условия для устойчивого развития цивилизации, построить ноосферу на нашей Планете, а так же использовать их как идейные средства, устанавливающих религиозный мир и крепящие единство гражданского общества вокруг ПРАВЯЩЕЙ ЭЛИТЫ своих государств и ООН.

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24651%2A077181753)

# Медицинские науки. Здравоохранение

**99. Медико-экологические** информационные технологии-2023 =Medical-ecological information technologies-2023 : сборник научных статей по материалам XXVI международной научно-технической конференции, 18‒19 мая 2023 года/ ответственный редактор Н. А. Кореневский. ‒ Курск: ЮЗГУ, 2023. ‒ 277 с.: ил.; 20 см. ‒ Рез. ст. англ. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Р.С/М422 Ч/з1 / Г2023‒24686)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Сборник содержит научные статьи по материалам XXVI Международной научно-технической конференции "Медико-экологические информационные технологии-2023". Представлены результаты теоретико-практических исследований в области информационных технологий, применяемых в медико-экологических и социально-философских исследованиях, посвященных проблемам здоровья человека. Предназначен для ученых и специалистов в области анализа, разработки и применения информационных технологий в медико-экологических и социальных научно-практических кластерах

[Перейти в каталог](http://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%932023%2D24686%2A441623657)