**ОГЛАВЛЕНИЕ**

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД СибНСХБ 3](#_Toc190886084)

[Сельское хозяйство 3](#_Toc190886085)

[Общие вопросы сельского хозяйства 3](#_Toc190886086)

[Почвоведение 3](#_Toc190886087)

[Агрохимия 3](#_Toc190886088)

[Растениеводство 3](#_Toc190886089)

[Защита растений 4](#_Toc190886090)

[Животноводство 4](#_Toc190886091)

[Лесное хозяйство 5](#_Toc190886092)

[Рыбное хозяйство 5](#_Toc190886093)

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ В ФОНД СибНСХБ 6](#_Toc190886094)

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД ГПНТБ СО РАН 9](#_Toc190886095)

[Сельское хозяйство 9](#_Toc190886096)

[Общие вопросы сельского хозяйства 9](#_Toc190886097)

[Почвоведение 9](#_Toc190886098)

[Агрохимия 9](#_Toc190886099)

[Растениеводство 10](#_Toc190886100)

[Защита растений 10](#_Toc190886101)

[Животноводство 10](#_Toc190886102)

[Ветеринария 12](#_Toc190886103)

[Охота и охотничье хозяйство 12](#_Toc190886104)

[Механизация и электрификация сельского хозяйства 12](#_Toc190886105)

[Экономика сельского хозяйства 13](#_Toc190886106)

[Лесное хозяйство 13](#_Toc190886107)

[Рыбное хозяйство 14](#_Toc190886108)

[Пищевая промышленность 14](#_Toc190886109)

[Биологические науки 17](#_Toc190886110)

[Медицинские науки. Здравоохранение 17](#_Toc190886111)

[Общественные науки 18](#_Toc190886112)

[Универсальная тематика 18](#_Toc190886113)

Уважаемые пользователи Библиотеки!

Вы имеете возможность сделать **электронный заказ** на выбранные из этого выпуска

издания, как в стенах библиотеки, так и из дома.

Под каждой библиографической записью имеется ссылка «Перейти в каталог». Кликнув на нее,

Вы открываете страницу сайта библиотеки с этой записью в электронном каталоге.

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

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

Нажмите на нее и в появившейся форме выберите место выдачи из предложенных,

а также снова идентификатор (номер), потом кнопку «Заказать».

Будьте внимательны, выбирая **место выдачи**

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

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

# НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД СибНСХБ

# Сельское хозяйство

## Общие вопросы сельского хозяйства

**1. Казанский сельскохозяйственный институт им. М. Горького.** Труды института / Министерство сельского хозяйства СССР, Казанский сельскохозяйственный институт им. М. Горького. ‒ Казань : Изд-во Казанского ун‑та, 1951 -

Вып. 35/ редакционная коллегия: П. С. Зубков (ответственный редактор) [и др.]. ‒ Казань: Таткнигоиздат, 1956. ‒ 248 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Р373/35)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%A0373%2F35)

## Почвоведение

**2. Дербенцева А. М.** Эродированные почвы и эрозионное районирование Приморского края : автореферат дис. … канд. биол. наук : специальность 06.01.03/ А. М. Дербенцева; Академия наук СССР, Сибирское отделение, Институт почвоведения и агрохимии. ‒ Новосибирск, 1979. ‒ 22 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 21‒22 (12 назв.). (Шифр А2025‒15)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%902025%2D15)

**3. Кленов Б.М.** Природа органического вещества дерново-подзолистых почв со вторым гумусовым горизонтом Томского Приобья : автореферат дис. … канд. биол. наук : специальность 06.532/ Б. М. Кленов; Академия наук СССР, Сибирское отделение, Объединенный ученый совет по биологическим наукам. ‒ Новосибирск, 1972. ‒ 24 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 24 (3 назв.). (Шифр А2025‒13)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%902025%2D13)

## Агрохимия

**4. Сидоренко О. Д.** Биоконверсия отходов животноводства : учебное пособие к лабораторно-практическим занятиям по биоконверсии отходов животноводства/ О. Д. Сидоренко; Департамент кадровой политики и образования Министерства сельского хозяйства и продовольствия Российской Федерации, Московская сельскохозяйственная академия им. К. А. Тимирязева, Кафедра технологии переработки продуктов животноводства. ‒ Москва: Изд-во МСХА, 2000. ‒ 51 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 50 (10 назв.). (Шифр Г2025‒15)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932025%2D15)

## Растениеводство

**5. Андрейченко К. И.** Цветы в Сибири : (в помощь начинающим цветоводам)/ К. И. Андрейченко. ‒ Новосибирск: Областное государственное изд-во, 1950. ‒ 86 с.; 22 см. (Шифр Г2025‒18)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932025%2D18)

**6. Булычева А. М.** Оценка некоторых приемов агротехники картофеля в пригородной зоне города Новосибирска : автореферат дис. … канд. с.-х. наук/ А. М. Булычева; Министерство сельского хозяйства СССР, Иркутский сельскохозяйственный институт. ‒ Иркутск, 1963. ‒ 22 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 21‒22 (6 назв.). (Шифр А2025‒11)

Экземпляры: всего: 2 ‒ 102КХ(2)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%902025%2D11)

**7. Гончаров Н. П.** Методические основы селекции растений : учебное пособие/ Н. П. Гончаров, П. Л. Гончаров ; ответственный редактор В. К. Шумный; Национальный исследовательский Томский государственный университет, Российская академия наук, Сибирское отделение, Институт цитологии и генетики. ‒ Томск: Издательство Томского государственного университета, 2024. ‒ 643 с.: ил.; 25 см. ‒ Библиогр.: с. 518‒589. (Шифр Д2025‒1)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942025%2D1)

**8. Козарь Д. Г.** Влияние некоторых физиологически активных веществ на урожай, масличность и посевные качества семян подсолнечника : автореферат дис. … канд. с.-х. наук : специальность 06.01.09/ Д. Г. Козарь; Министерство сельского хозяйства СССР, Полтавский сельскохозяйственный институт. ‒ Полтава, 1975. ‒ 26 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 26 (8 назв.). (Шифр А2025‒10)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%902025%2D10)

**9. Ленинградский сельскохозяйственный институт (Пушкин, Ленингр. обл.).** Записки Ленинградского сельскохозяйственного института/ Министерство сельского хозяйства РСФСР, Ленинградский сельскохозяйственный институт. ‒ Ленинград : ЛСХИ, 1924 -

Т. 81: Вопросы расширения ассортимента и погашения сезонности потребления свежих овощей/ редакционная коллегия: В. А. Брызгалов (ответственный редактор) [и др.]. ‒ 1961. ‒ 114 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Р420/81)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%A0420%2F81)

**10. Петрова Н. И.** Рекомендации по культуре нарциссов в условиях Среднего Урала/ Н. И. Петрова ; редактор Н. А. Луганский; Свердловское правление Научно-технического общества городского хозяйства и автомобильного транспорта, Уральский научно-исследовательский институт Академии коммунального хозяйства им. К. Д. Памфилова. ‒ Свердловск, 1964. ‒ 9 с.; 20 см. (Шифр Г2025‒17)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932025%2D17)

**11. Соколов В. Н.** Особенности роста и развития кукурузы на почвах черноземно-солонцового комплекса лесостепи Омской области : автореферат дис. … канд. с.-х. наук/ В. Н. Соколов; Омский сельскохозяйственный институт им. С. М. Кирова. ‒ Омск, 1964. ‒ 19 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 18‒19 (5 назв.). (Шифр А2025‒14)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%902025%2D14)

## Защита растений

**12. Кривец С. А.** Инвазия уссурийского полиграфа Polygraphus proximus Blandford в пихтовые леса Евразии : русско-английский указатель публикаций 2000 ‒ 2024 гг./ авторы-составители: С. А. Кривец, Ю. Н. Баранчиков; Российская академия наук, Сибирское отделение, Институт леса им. В. Н. Сукачева Сибирского отделения Российской академии наук ‒ обособленное подразделение Федерального исследовательского центра "Красноярский научный центр СО РАН", Институт мониторинга климатических и экологических систем СО РАН. ‒ Красноярск: Институт леса им. В. Н. Сукачева ФИЦ КНЦ, 2024. ‒ 83 с.; 20 см. ‒ Парал. тит. л. на англ. яз. (Шифр Г2025‒14 П46)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102СЗ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932025%2D14)

## Животноводство

**13. Даминов Б.** Трансплантация культивированных ранних эмбрионов овец : автореферат дис. … канд. с.-х. наук : специальность 06.02.01/ Б. Даминов; Государственный агропромышленный комитет СССР, Алма-Атинский зооветеринарный институт. ‒ Алма-Ата, 1987. ‒ 23 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 22‒23 (10 назв.). (Шифр А2025‒16)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%902025%2D16)

**14. Ленинградский сельскохозяйственный институт (Пушкин, Ленингр. обл.).** Записки Ленинградского сельскохозяйственного института/ Министерство сельского хозяйства СССР, Ленинградский сельскохозяйственный институт. ‒ Ленинград : ЛСХИ, 1924 -

Т. 147: Кормление сельскохозяйственных животных/ редактор [А. П. Дмитроченко]. ‒ 1969. ‒ 265 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Р420/147)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%A0420%2F147)

# Лесное хозяйство

**15. Совещание** по лесной генетике, селекции и семеноводству : тезисы докладов/ Государственный комитет по лесному хозяйству Совета Министров СССР, Всесоюзное общество генетиков и селекционеров им. Н. И. Вавилова при Академии наук СССР, Отделение лесоводства и агромелиорации Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Институт леса Карельского филиала Академии наук СССР; ответственные редакторы: Г. М. Козубов [и др.]. ‒ Петрозаводск, 1967. ‒ 216 с.: ил.; 20 см. (Шифр Г2025‒16)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932025%2D16)

# Рыбное хозяйство

**16. Государственный научно-исследовательский институт озерного и речного рыбного хозяйства. Волгоградское отделение (Волгоград).** Труды Волгоградского отделения ГосНИОРХ/ Министерство рыбного хозяйства РСФСР, Государственный научно-исследовательский институт озерного и речного рыбного хозяйства, Волгоградское отделение. ‒ Волгоград : Нижне-Волжское книжное издательство, 1967 -

Т. 3: Воспроизводство и эксплуатация запасов рыб в Цимлянском водохранилище. Эффективность размножения осетровых рыб на участке Волги ниже плотины Волжской ГЭС им. XXII съезда КПСС/ под редакцией И. И. Лапицкого. ‒ 1967. ‒ 344 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Р868/3)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%A0868%2F3)

**17. Рыбохозяйственное** изучение внутренних водоемов/ Министерство рыбного хозяйства РСФСР, Государственный научно-исследовательский институт озерного и речного рыбного хозяйства ; редакционная коллегия: Л. А. Кудерский (главный редактор) [и др.]. ‒ Ленинград : ГосНИОРХ, 1968 -

Сборник № 1. ‒ 1968. ‒ 68 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр С380/1)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%A1380%2F1)

**18. Рыбохозяйственное** изучение внутренних водоемов/ Министерство рыбного хозяйства РСФСР, Государственный научно-исследовательский институт озерного и речного рыбного хозяйства ; редакционная коллегия: Л. А. Кудерский (главный редактор) [и др.]. ‒ Ленинград : ГосНИОРХ, 1968 -

Сборник № 2. ‒ 1969. ‒ 52 с.: ил.; 26 см. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр С380/2)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%A1380%2F2)

**19. Рыбохозяйственное** изучение внутренних водоемов/ Министерство рыбного хозяйства РСФСР, Государственный научно-исследовательский институт озерного и речного рыбного хозяйства ; редакционная коллегия: Л. А. Кудерский (главный редактор) [и др.]. ‒ Ленинград : ГосНИОРХ, 1968 -

Сборник № 3. ‒ 1970. ‒ 58 с.: ил.; 26 см. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр С380/3)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%A1380%2F3)

**20. Рыбохозяйственное** изучение внутренних водоемов/ Министерство рыбного хозяйства РСФСР, Государственный научно-исследовательский институт озерного и речного рыбного хозяйства ; редакционная коллегия: Л. А. Кудерский (главный редактор) [и др.]. ‒ Ленинград : ГосНИОРХ, 1968 -

Сборник № 4. ‒ 1970. ‒ 50 с.: ил.; 26 см. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр С380/4)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%A1380%2F4)

# НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ В ФОНД СибНСХБ

**21. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2018г. N 10

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2018%2F10)

**22. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2018г. N 14

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2018%2F14)

**23. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2018г. N 5

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2018%2F5)

**24. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2018г. N 6

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2018%2F6)

**25. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2018г. N 7

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2018%2F7)

**26. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2018г. N 8

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2018%2F8)

**27. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2018г. N 9

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2018%2F9)

**28. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2018г. N Сец. вып. № 13

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2018%2F%D0%A1%D0%B5%D1%86%2E%20%D0%B2%D1%8B%D0%BF%2E%20%E2%84%96%2013)

**29. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2019г. N 1

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2019%2F1)

**30. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2019г. N 10

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2019%2F10)

**31. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2019г. N 14

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2019%2F14)

**32. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2019г. N 2

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2019%2F2)

**33. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2019г. N 4

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2019%2F4)

**34. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2019г. N 5

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2019%2F5)

**35. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2019г. N 6

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2019%2F6)

**36. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2019г. N 7

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2019%2F7)

**37. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2019г. N 8

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2019%2F8)

**38. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2019г. N 9

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2019%2F9)

**39. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2019г. N Спец. вып. № 11

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2019%2F%D0%A1%D0%BF%D0%B5%D1%86%2E%20%D0%B2%D1%8B%D0%BF%2E%20%E2%84%96%2011)

**40. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2019г. N Спец. вып. № 13

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2019%2F%D0%A1%D0%BF%D0%B5%D1%86%2E%20%D0%B2%D1%8B%D0%BF%2E%20%E2%84%96%2013)

**41. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2020г. N 1

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2020%2F1)

**42. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2020г. N 10

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2020%2F10)

**43. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2020г. N 14

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2020%2F14)

**44. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2020г. N 2

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2020%2F2)

**45. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2020г. N 4

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2020%2F4)

**46. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2020г. N 5

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2020%2F5)

**47. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2020г. N 6

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2020%2F6)

**48. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2020г. N 7

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2020%2F7)

**49. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2020г. N 8

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2020%2F8)

**50. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2020г. N 9

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2020%2F9)

**51. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2020г. N Спец. вып. № 11

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2020%2F%D0%A1%D0%BF%D0%B5%D1%86%2E%20%D0%B2%D1%8B%D0%BF%2E%20%E2%84%96%2011)

**52. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2020г. N Спец. вып. № 12

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2020%2F%D0%A1%D0%BF%D0%B5%D1%86%2E%20%D0%B2%D1%8B%D0%BF%2E%20%E2%84%96%2012)

**53. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2020г. N Спец. вып. № 13

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2020%2F%D0%A1%D0%BF%D0%B5%D1%86%2E%20%D0%B2%D1%8B%D0%BF%2E%20%E2%84%96%2013)

**54. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2020г. N Спец. вып. № 3

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2020%2F%D0%A1%D0%BF%D0%B5%D1%86%2E%20%D0%B2%D1%8B%D0%BF%2E%20%E2%84%96%203)

**55. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2021г. N 1

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2021%2F1)

**56. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2021г. N 2

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2021%2F2)

**57. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2021г. N 4

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2021%2F4)

**58. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2021г. N 5

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2021%2F5)

**59. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2021г. N 6

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2021%2F6)

**60. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2021г. N 7

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2021%2F7)

**61. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2021г. N 8

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2021%2F8)

**62. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2021г. N 9

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2021%2F9)

**63. Всему** свету по совету. Спецвыпуск/ учредители: Бобин С. Г., Силягин Е. В., Хомченко Е. П. ‒ Периодичность 14x14 ‒ 2021г. N Спец. вып. № 3

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECAP&P21DBN=ECAP&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%9E%D0%961185%2F2021%2F%D0%A1%D0%BF%D0%B5%D1%86%2E%20%D0%B2%D1%8B%D0%BF%2E%20%E2%84%96%203)

# НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД ГПНТБ СО РАН

# Сельское хозяйство

## Общие вопросы сельского хозяйства

**64. Использование** современных технологий в сельском хозяйстве и пищевой промышленности : материалы международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, Персиановский, 25 апреля 2024 года/ редакционная коллегия: В. Х. Федоров [и др.]. ‒ поселок Персиановский, Ростовская область: Издательство Донского государственного аграрного университета, 2024. ‒ 168 с.: ил.; 21 см. ‒ Рез. докл. англ. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр П/И883 ЕЧЗ / Г2024‒22603)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: В сборнике представлены материалы конференции, проводимой в рамках Десятилетия науки и технологий в России, по основным направлениям исследований. B четырех разделах собраны результаты научных исследований студентов, аспирантов, молодых ученых и преподавателей ФГБОУ ВО "Донской государственный аграрный университет", ФГБОУ ВО "Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В. М. Кокова", г. Нальчик, ФГБОУ ВО "Донской государственный аграрный университет", "Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт им. А. Кортунова", Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Прикаспийский аграрный федеральный научный центр Российской академии наук", ФГБОУ ВО "Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. В. Р. Филиппова", г. Улан-Удэ, ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет им. И. Т. Трубилина". Сборник предназначен для сотрудников, аспирантов и студентов с.-х. вузов, специалистов

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22603%2A899084888)

**65. Развитие,** проблемы и перспективы аграрной науки и практики : материалы всероссийской научно-практической конференции, Персиановский, 27 мая 2024 г./ редакционная коллегия: Федоров В. Х. (председатель) [и др.]. ‒ поселок Персиановский, Ростовская область: Донской ГАУ, 2024. ‒ 195 с.: ил.; 21 см. ‒ Рез. докл. англ. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр П/Р170 ЕЧЗ / Г2024‒22375)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: В сборнике представлены материалы конференции, проводимой в рамках Десятилетия науки и технологий в России, по основным направлениям исследований. B четырех разделах собраны результаты научных исследований студентов, аспирантов, молодых ученых и преподавателей ФГБОУ ВО "Донской государственный аграрный университет", а так же других вузов и научно-исследовательских учреждений сельскохозяйственного профиля. Сборник предназначен для сотрудников, аспирантов и студентов с.-х. вузов, специалистов АПК.

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22375%2A316604207)

## Почвоведение

**66. Карташев С. С.** Влияние гуминовых препаратов на свойства чернозема обыкновенного карбонатного при возделывании гороха посевного в Ростовской области : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.19. "Почвоведение"(биологические науки)/ Карташев Семен Сергеевич; Южный федеральный университет. ‒ Ростов-на-Дону, 2024. ‒ 24 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 24. (Шифр /К270 кх4 / А2024‒4974

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%902024%2D4974%2A042870606)

**67. Мировая** реферативная база почвенных ресурсов [2022] : международная система почвенной классификации для диагностики почв и создания легенд почвенных карт/ Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, [Факультет почвоведения и др.]; переводчик: С. Фортова ; научные редакторы перевода: М. И. Герасимова, П. В. Красильникова. ‒ 4-е изд. ‒ Москва: МАКС Пресс, 2024. ‒ 246 с.: ил.; 30 см. ‒ Библиогр.: с. 228, 234‒235. (Шифр П/М640 ЕЧЗ / Е2024‒2270)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: Впервые опубликовано: 22 июля 2022 г. Новая версия с минимальными исправлениями: 19 сентября Перевод и публикация данного издания была выполнена в процессе реализации мероприятий регионального плана Евразийского почвенного партнерства в рамках проекта Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН GCP/GLO/772/RUS "Поддержка продвижения устойчивого управления почвенными ресурсами в рамках Глобального почвенного партнерства: Этап III", финансируемого Правительством Российской Федерации

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%952024%2D2270%2A039316971)

## Агрохимия

**68. Алексеенко Е. В.** Академик А. Х. Шеуджен-человек силы/ Е. В. Алексеенко. ‒ Майкоп: Полиграф-Юг, 2024. ‒ 118 с.: цв.ил.; 21 см. (Шифр П/А477 ЕЧЗ / Г2024‒22377)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: В книге, основанной на воспоминаниях автора о личном общении с академиком РАН А. Х. Шеудженом со студенческих времен до настоящего времени, представлены жизнь, творчество, просветительская деятельность ведущего в стране специалиста в области агрохимии, проанализированы его историко-научные и исторические труды. Издание рассчитано на широкий круг читателей, интересующихся историей науки

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22377%2A640176269)

**69. Перспективы** использования инновационных форм удобрений, средств защиты и регуляторов роста растений в агротехнологиях сельскохозяйственных культур : материалы докладов участников 12-й научно-практической конференции "Сочи-2024", 15‒19 сентября 2024 года/ составители: Мухина М. Т. [и др.]. ‒ Москва; Сочи: Ваш формат, 2024. ‒ 310 с.: цв. ил.; 30 см. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр П/П278 ЕЧЗ / Е2024‒2271)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: 15‒19 сентября 2024 года года ФГБНУ "ВНИИ агрохимии" в г. Сочи Краснодарского края провел 12-ю научно-практическую конференцию "Сочи-2024", посвященную теме: "Перспективы использования инновационных форм удобрений, средств защиты и регуляторов роста растений в агротехнологиях сельскохозяйственных культур", в которой приняли участие ведущие специалисты Минсельхоза России, Минобрнауки России, Роспотребнадзора, Росприроднадзора, Россельхознадзора, сотрудники российских научно-исследовательских учреждений, высших учебных заведений, руководители и специалисты организаций и предприятий по производству, обеспечению сельского хозяйства пестицидами и агрохимикатами, специалисты Федеральных государственных учреждений агрохимической службы и Россельхозцентра, руководители и специалисты сельскохозяйственных предприятий различных форм собственности. На конференции были рассмотрены актуальные вопросы по использованию новых инновационных форм удобрений, средств защиты, регуляторов роста растений и технологии их применения в сельскохозяйственном производстве; вопросы процедуры государственной регистрации пестицидов и агрохимикатов, методология проведения регистрационных испытаний пестицидов и агрохимикатов на основных сельскохозяйственных культурах и декоративных насаждениях

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%952024%2D2271%2A837199367)

## Растениеводство

**70. Абдуова Р. Ю.** Водосберегающая технология возделывания белокочанной капусты в условиях Волго-Донского междуречья : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : специальность 4.1.5. "Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика"/ Абдуова Райхан Юрьевна; [Волгоградский государственный аграрный университет]. ‒ Волгоград, 2024. ‒ 20 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 19‒20. (Шифр /А139 кх4 / А2024‒5003

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%902024%2D5003%2A143579042)

**71. Цаценко Л. В.** Генетическое разнообразие-основа доместикации и селекции растений : учебное пособие/ Л. В. Цаценко. ‒ Краснодар: КубГАУ, 2024. ‒ 94 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 79‒84 (44 назв.). (Шифр П/Ц240 ЕЧЗ / Г2024‒22420упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: В учебном пособии рассмотрены вопросы, связанные с историей распространения агрокультур. Представлена характеристика центров их происхождения. Описаны ключевые методы археогенетики и возможности ее использования в доместикации и селекции сельскохозяйственных растений. Предназначено для обучающихся по направлению подготовки 35.03.04 "Агрономия", "Генетика и селекция в растениеводстве"

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22420%D1%83%D0%BF%D1%80%2A650891640)

## Защита растений

**72. Кавиза Н. Д.** Анализ биологических свойств и совершенствование молекулярно-генетических методов диагностики фитопатогена Xanthomonas euvesicatoria pv. allii : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 4.1.3. "Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений"/ Кавиза Ньяша Джон; [Российский университет дружбы народов имени П. Лумумбы]. ‒ Москва, 2024. ‒ 46 с.: цв.ил. ‒ Библиогр.: с. 44. (Шифр /К125 кх4 / А2024‒5023

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%902024%2D5023%2A762594533)

## Животноводство

**73. Выращивание** бычков молочных пород на мясо в условиях интенсивной технологии/ С. А. Тузова, А. Г. Кощаев, И. Н. Тузов, З. Т. Калмыков; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина. ‒ Краснодар: КубГАУ, 2024. ‒ 153 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 125‒152 (225 назв.). (Шифр П/В928 Ч/з1 / Г2024‒22825)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Монография посвящена проблемам выращивания и откорма бычков голштинской породы на мясо в условиях интенсивной технологии. Приведен анализ факторов, влияющих на эффективное производство говядины, рассмотрены перспективы использования бычков молочных пород в России. Представлены предложения по повышению экономической эффективности выращивания бычков этой породы при откорме на мясо в Краснодарском крае. Предназначена для преподавателей вузов, научных сотрудников, а также для обучающихся по направлению подготовки 36.04.02 "Зоотехния", специалистов животноводческих хозяйств и всех интересующихся вопросами разведения, селекции и использования крупного рогатого скота молочного направления продуктивности

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22825%2A949375647)

**74. Наставления** по использованию белка микробиологического синтеза в комбикормах для сельскохозяйственной птицы/ Федеральный научный центр "Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства"; разработали: Фисинин В. И. [и др.]. ‒ Сергиев Посад; Москва: Академия Принт, 2024. ‒ 102 с.: ил.; 21 см. (Шифр П/Н320 ЕЧЗ / Г2024‒22844)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: Наставления предназначены для специалистов и руководителей птицеводческих хозяйств, предприятий комбикормовой промышленности, научных работников, аспирантов и студентов. Наставления рассмотрены и одобрены ученым советом Федерального научного центра "Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства".

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22844%2A372595860)

**75. Непомнящий Н. Н.** Кошки : [12+]/ Николай Непомнящий. ‒ Москва: АСТ; Москва: ОГИЗ, 2024. ‒ 158, [1] с.: цв.ил.; 29 см. ‒ (Коллекционный иллюстрированный гид). (Шифр П/Н535 Ч/з1 / Е2024‒2287упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Кошка… Загадочное, непредсказуемое существо, притягивающее к себе человека с незапамятной поры. Возможно ли разгадать ее тайну? Сколько существует пород кошек? Как ухаживать за своим до- домашним питомцем? Что делать если в доме появился котенок? В этом полном путеводителе вы найдете ответы на эти и другие вопросы, касающиеся кошек, научитесь понимать и любить этих милых и трогательных животных

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%952024%2D2287%D1%83%D0%BF%D1%80%2A290090277)

**76. Олейник С. А.** Генетико-технологическая модель стада крупного рогатого скота разных пород для оптимизации производства молока на Юге России и продления периода хозяйственного использования коров при высоком и среднем уровнях продуктивности животных: характеристика генетической структуры субпопуляции крупного рогатого скота по микросателлитным локусам (II этап) : учебно-методическое пособие/ C. А. Олейник, E. В. Яночкина, A. В. Лесняк; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Ставропольский государственный аграрный университет. ‒ Ставрополь: АГРУС, 2023. ‒ 154 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 141‒154 (87 назв.). (Шифр П/О.532 Ч/з1 / Г2024‒22922)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Содержит информацию, необходимую для оптимизации производства молока на Юге России и продления периода хозяйственного использования коров при высоком и среднем уровнях продуктивности животных (II этап). Для зооветеринарных специалистов, руководителей хозяйств по производству молока-сырья и студентов факультетов биотехнологического ветеринарной медицины

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22922%2A781532112)

**77. Повышение** продуктивности мясных коров в условиях Северо-Кавказского региона/ А. Ф. Шевхужев, А. И. Суров, М. П. Дубовскова, В. В. Голембовский; Министерство науки и высшего образования РФ, Северо-Кавказский федеральный научный аграрный центр, [ВНИИОК-филиал Северо-Кавказского ФНАЦ]. ‒ Ставрополь: Северо-Кавказский ФНАЦ; Ставрополь: Ставрополь-Сервис-Школа, 2024. ‒ 152 с.: цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 145‒152 (65 назв.). (Шифр П/П429 ЕЧЗ / Г2024‒22820)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: Показан анализ состояния и развития отрасли мясного скотоводства в Северо-Кавказском регионе. Во введении отмечается значение и роль промышленного скрещивания в мясном скотоводстве. Важная роль в монографии отводится повышению продуктивности мясных коров. Рассмотрены такие вопросы: факторы, влияющие на продуктивность коров; основные принципы выбраковки коров; влияние возраста и живой массы телок при первой случке на продуктивность; организация воспроизводства и оценка мясных коров по продуктивному долголетию. Рассмотрены особенности кормления мясного скота, потребности в питательных веществах, нормы и рационы кормления. Дана характеристика основных пород мясного направления продуктивности. Монография предназначена для зооветспециалистов сельскохозяйственных предприятий различных форм собственности, научных сотрудников, преподавателей, слушателей ФПК, аспирантов и студентов сельскохозяйственных вузов

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22820%2A044202618)

**78. Романова Т. В.** Не тяни! : как научить собаку гулять на провисшем поводке : 12+/ Татьяна Романова. ‒ Москва: АСТ; Москва: Кладезь, 2024. ‒ 286, [1] с.: ил.; 20 см. ‒ (ПРО собак). (Шифр 46.7/Р692 аб / упр2025)

Экземпляры: всего: 1 ‒ аб(1)

Аннотация: У вас в руках книга, которая поможет вам научить собаку гулять на провисшем поводке, не натягивая и не дергая его, и даже вежливо просить у вас разрешения, чтобы подойти к чему-то интересному. Кроме того, вы найдете ответы на наболевшие вопросы. Почему собака тянет поводок? Как предотвратить ненамеренное обучение такому поведению? Как научить питомца гулять, не натягивая и не дергая поводок? Какие упражнения могут помочь в обучении собаки? Как правильно строить процесс обучения, исходя из специфики именно вашей собаки?

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D1%83%D0%BF%D1%802025%2A076432218)

## Ветеринария

**79. Актуальные** проблемы диагностики и терапии псевдомоноза животных в Краснодарском крае/ С. В. Пруцаков, А. Г. Кощаев, A. А. Лысенко [и др.]; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина. ‒ Краснодар: КубГАУ, 2024. ‒ 304 с.: табл.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 294‒302 (75 назв.). (Шифр П/А437 Ч/з1 / Г2024‒22821)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии представлены материалы научных и производственных исследований авторов, отечественных и зарубежных ученых по вопросам этиологии, распространения, диагностики, патогенеза, клинического проявления, терапии и профилактики псевдомоноза животных. Монография предназначена для научных сотрудников, руководителей и специалистов агропромышленного комплекса зооветеринарного профиля и студентов средних и высших учебных заведений по направлениям: ветеринария и зоотехния

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22821%2A098635567)

**80. Василевич Ф. И.** Лечебно-профилактические мероприятия при гельминтозах диких жвачных животных : методические рекомендации/ Ф. И. Василевич, И. И. Цепилова, Н. В. Есаулова; Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии-МВА имени К. И. Скрябина. ‒ Москва: МГАВМИБ, 2024. ‒ 30 с.: табл.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 26‒30 (34 назв.). (Шифр П/В190 ЕЧЗ / Г2024‒22824)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: Методические рекомендации по борьбе с гельминтозами диких жвачных животных в условиях заповедников, национальных парков и питомников разработаны для проведения наиболее эффективной дегельминтизации диких жвачных животных от основных желудочно-кишечных гельминтозов ‒ мониезиоз, трихостронгилез, нематодироз и т. д. Предназначены для зооветеринарной службы заповедников, национальных парков и питомников; слушателей института повышения квалификации; для студентов высших учебных заведений, обучающихся на факультете ветеринарной медицины очной, очно-заочной (вечерней) и заочной форм обучения по специальности "Ветеринария", "Зоотехния", "Биоэкология"; специализации "Биология и патология жвачных животных" аспирантов по дисциплине "Паразитология".

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22824%2A871302699)

**81. Кощаев А. Г.** Коррекция иммунитета крупного рогатого скота фитопрепаратами/ А. Г. Кощаев, В. М. Гугушвили; Министерство сельского хозяйства РФ, Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина. ‒ Краснодар: КубГАУ, 2024. ‒ 200 с.: табл.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 176‒197 (200 назв.). (Шифр П/К766 Ч/з1 / Г2024‒22817)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии изложены актуальные сведения об иммунитете крупного рогатого скота в зависимости от физиологического состояния. Рассмотрена возможность использования новых усовершенствованных методов по определению иммунобиологической реактивности организма животных. Представлены авторские разработки иммуностимулирующих препаратов и приведены результаты их применения. Предназначена для ветеринарных специалистов, сотрудников научно-исследовательских лабораторий и аспирантов

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22817%2A158752471)

## Охота и охотничье хозяйство

**82. Бурау А. В.** Мир пухового кролиководства/ Бурау Андрей Владимирович, Бурау Екатерина Николаевна. ‒ Изд. 1-е. ‒ Ярославль, 2024. ‒ 149 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 148‒149 (16 назв.). (Шифр 02аб / упр2025

Экземпляры: всего: 1 ‒ 02аб(1)

Аннотация: В этой книге мы проведём Вам экскурсию в мир пухового кролиководства. В ней вы найдете много полезного и интересного. Мы занимаемся разведением и продажей пухового поголовья

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D1%83%D0%BF%D1%802025%2A308045560)

## Механизация и электрификация сельского хозяйства

**83. Абдулмажидов Х. А.** Совершенствование технологий и технических средств эксплуатации и восстановления мелиоративных каналов : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук : специальность 4.3.1. "Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса"/ Абдулмажидов Хамзат Арсланбекович; [Российский государственный аграрный университет- МСХА им. К. А. Тимирязева]. ‒ Москва, 2024. ‒ 44 с.: ил., цв.ил. ‒ Библиогр.: с. 37‒44. (Шифр /А139 кх4 / А2024‒5016

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%902024%2D5016%2A843017822)

**84. Голубев И. Г.** Технологические процессы ремонтного производства : учебник : для студентов, обучающихся по укрупненной группе профессий и специальностей среднего профессионального образования "Сельское, лесное и рыбное хозяйство" : 12+/ И. Г. Голубев, В. М. Тараторкин. ‒ 6-е изд., стер. ‒ Москва: Академия, 2025. ‒ 301, [1] с.: ил.; 22 см. ‒ (Профессиональное образование). ‒ (Профессиональный модуль). ‒ Библиогр.: с. 299. (Шифр П/Г620 ЕЧЗ / Г2024‒22442упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: Учебник подготовлен в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности "Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования" и предназначен для изучения профессионального модуля "Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования" (МДК "Технологические процессы ремонтного производства"). Рассмотрены структура и содержание технологических процессов ремонта тракторов, сельскохозяйственных машин, комбайнов, оборудования животноводческих ферм и комплексов, способы восстановления отдельных деталей, узлов и сборочных единиц, особенности ремонта некоторых видов сельскохозяйственных машин. Освещены вопросы охраны труда и окружающей среды. Для студентов, обучающихся по профессиям и специальностям среднего профессионального образования

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22442%D1%83%D0%BF%D1%80%2A697517420)

**85. Прогрессивные** техника и технологии обеспечения эффективности агропромышленного комплекса : сборник научных трудов магистрантов и аспирантов/ под общей редакцией С. М. Ведищева. ‒ Тамбов : ТГТУ

Вып. 2/ редактор С. М.Ведищева. ‒ 2023. ‒ 1 o=эл. опт. диск (DVD-ROM). (Шифр П/П785/N2 ЕЧЗ / CDRus2024‒3687/N2)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: Представлены научные статьи ведущих российских и зарубежных ученых и специалистов, преподавателей, аспирантов, соискателей и студентов по основным научным направлениям сельскохозяйственного профиля; рассмотрены вопросы агроинженерии, автомобильного хозяйства. Материалы могут быть полезны научным, инженерно-техническим работникам научно-исследовательских, проектных и производственных организаций, а также преподавателям, аспирантам, магистрантам и бакалаврам вузов агроинженерного и автотранспортного профилей

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=CDRus2024%2D3687%2FN2%2A324010237)

**86. Прогрессивные** техника и технологии обеспечения эффективности агропромышленного комплекса : сборник научных трудов магистрантов и аспирантов/ под общей редакцией С. М. Ведищева. ‒ Тамбов: ТГТУ, 2023-. (Шифр /П 78 / CDRus2024‒3687

Аннотация: Представлены научные статьи ведущих российских и зарубежных ученых и специалистов, преподавателей, аспирантов, соискателей и студентов по основным научным направлениям сельскохозяйственного профиля; рассмотрены вопросы агроинженерии, автомобильного хозяйства. Материалы могут быть полезны научным, инженерно-техническим работникам научно-исследовательских, проектных и производственных организаций, а также преподавателям, аспирантам, магистрантам и бакалаврам вузов агроинженерного и автотранспортного профилей

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=CDRus2024%2D3687%2A222322984)

## Экономика сельского хозяйства

**87. Иванова И. Г.** Повышение роли маркетинга в развитии рынка плодово-ягодной продукции/ И. Г. Иванова, A. В. Толмачев; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина. ‒ Краснодар: КубГАУ, 2023. ‒ 79 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 73‒78 (58 назв.). (Шифр У9(2Р)32/И210 Ч/з2 / Г2024‒22560)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з2(1)

Аннотация: В монографии отражены основные направления развития маркетинговой политики российских организаций на рынке плодово-ягодной продукции. Описано развитие современных тенденций маркетинга с учетом цифровой, территориальной и отраслевой трансформации. Особое внимание уделено применению аналитических инструментов и методов на глобальном региональном и местном уровнях. Предназначена для обучающихся, преподавателей высших учебных заведений, а также научных сотрудников, руководителей и специалистов агропромышленных комплексов

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22560%2A606779198)

# Лесное хозяйство

**88. Кретинин В. М.** Агролесомелиорация водосбора реки Дон/ В. М. Кретинин. ‒ Волгоград: ФНЦ агроэкологии, 2024. ‒ 55 с.: цв. ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 52‒55 (23 назв.). (Шифр П/К804 ЕЧЗ / Г2024‒22920)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: Изложены результаты полевых и лабораторных исследований водосбора реки Дон на территории Липецкой, Воронежской, Волгоградской, Ростовской областей. Работа рассчитана на производственников, специалистов в области агролесомелиорации, лесоводства, экологии, студентов и аспирантов

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22920%2A647305063)

# Рыбное хозяйство

**89. Гистопатология** костистых рыб : учебно-практическое пособие/ Гаврилин К. В., Никифоров-Никишин Д. Л., Кочетков Н. И., Смородинская С. В.; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Московский государственный университет технологий и управления имени К. Г. Разумовского (Первый казачий университет), Исследовательский комплекс проблем прикладной аквакультуры и здоровья рыб (Центр "Аквакультуры"). ‒ Москва; Курск: Бескровный А. А., 2023. ‒ 199 с.: цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 179‒199. (Шифр П/Г516 Ч/з1 / Г2024‒22921)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Рассмотрено на заседании Совета ф-та "Биотехнологий и рыбного хозяйства" ФГБОУ ВО "МГУТУ им. К. Г. Разумовского (ПКУ)", Протокол N 12 от 21.12.2023 г. и рекомендовано в качестве учебно-практического пособия по направлению подготовки "Водные биоресурсы и аквакультура"

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22921%2A005909288)

**90. Развитие и современные проблемы аквакультуры", международная научно-практическая конференция c применением дистанционных технологий (3; 2023; Дивноморское село, Геленджик)**. Сборник научных трудов III Международной научно-практической конференции "Развитие и современные проблемы аквакультуры" (Конференция "Аквакультура 2023") c применением дистанционных технологий =Collection of scientific papers III International scientific and practical conference "Development and modern problems of aquaculture" ("Aquaculture 2023" conference) using remote technologies, с. Дивноморское, 4‒10 сентября 2023 г. ‒ Ростов-на-Дону: ДГТУ-Принт, 2023. ‒ 144 с.: ил.; 21 см. ‒ (Национальные проекты России Наука и университеты). ‒ (Приоритет 2030 Лидерами становятся). ‒ Загл. обл.: Collection of scientific papers International scientific and practical conference "Development and modern problems of aquaculture" (conference) dedicated to the 300th Anniversary of the Russian Academy of Sciences andthe 15th Anniversary of the Basic Department "Technical Means of Aquaculture". ‒ Рез. ст. англ. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр П/Р170 ЕЧЗ / Г2024‒22376)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: Сборник опубликован по результатам III Международной научно-практической конференции "Развитие и современные проблемы аквакультуры", проводимой факультетом "Агропромышленный" Донского государственного технического университета, и предназначен для специалистов в области аквакультуры, охраны водных ресурсов, селекции и генетики, а также обучающихся соответствующих специальностей, и для широкого круга читателей, интересующихся научными исследованиями и разработками в этой области. В сборнике содержатся материалы, отражающие многогранный подход к изучаемой тематике. Рассмотрены такие темы, как биоремедиация и фитоценозы, выращивание радужной форели и осетроводство, лекарства и корма для рыб, применение криотехнологий и т. д. Широкий круг вопросов свидетельствует о том, что аквакультура была и остаётся в центре внимания научного сообщества и что данная отрасль имеет первостепенное значение не только для хозяйства Юга России и всей страны в целом

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22376%2A770902532)

# Пищевая промышленность

**91. Бурашников Ю. М.** Охрана труда в пищевой промышленности и общественном питании : учебник : для студентов, обучающихся по профессии среднего профессионального образования "Повар, кондитер" : 12+/ Ю. М. Бурашников, А. С. Максимов. ‒ 7-е изд., стер. ‒ Москва: Академия, 2024. ‒ 287, [1] с.: ил.; 22 см. ‒ (Профессиональное образование Общепрофессиональные дисциплины). ‒ Библиогр.: с. 284. (Шифр Л8/Б912 Ч/з1 / Г2024‒22869упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебник подготовлен в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и предназначен для изучения дисциплины "Охрана труда". Рассмотрены принципы обеспечения безопасности, опасные и вредные факторы производственной среды и трудового процесса, характер их воздействия на организм человека и принципы нормирования допустимых уровней воздействия. Освещены вопросы обеспечения безопасности обслуживающего персонала при проведении технологических процессов и эксплуатации оборудования в различных отраслях пищевой и перерабатывающей промышленности. Изложены основные сведения о трудовом законодательстве и вопросы организации работ по охране труда на предприятиях. Для студентов, обучающихся по профессиям и специальностям среднего профессионального образования

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22869%D1%83%D0%BF%D1%80%2A201115346)

**92. Бурчакова И. Ю.** Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовка к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания : учебник : 12+/ И. Ю. Бурчакова, С. В. Ермилова. ‒ 5-е изд., стер. ‒ Москва: Академия, 2024. ‒ 313, [1] с.: ил.; 22 см. ‒ (Профессиональное образование). ‒ (Профессиональный модуль). ‒ Библиогр.: с. 305‒308. (Шифр Л8/Б917 ЕЧЗ / Г2024‒22463упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: Учебник подготовлен в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и предназначен для изучения профессионального модуля "Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания". Рассмотрены классификация, ассортимент, товароведная характеристика сырья и готовых смесей промышленного производства, используемых в приготовлении сложных хлебобулочных, мучных кондитерских изделий, технологические процессы их приготовления, правила взаимозаменяемости сырья, оценки качества и безопасности сырья и готовой продукции, условия и сроки ее хранения. Раскрыты порядок подготовки основных продуктов и дополнительных ингредиентов к использованию, организация работы кондитерского цеха, санитарно-гигиенические требования к его техническому оснащению, а также требования к организации производства

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22463%D1%83%D0%BF%D1%80%2A972509102)

**93. Бурчакова И. Ю.** Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания : лабораторный практикум : [учебное пособие для среднего профессионального образования по специальности "Поварское и кондитерское дело"] : 12+/ И. Ю. Бурчакова. ‒ 5-е изд., стер. ‒ Москва: Академия, 2024. ‒ 235, [1] с.: ил.; 22 см. ‒ (Профессиональное образование). ‒ (Профессиональный модуль). ‒ Библиогр.: с. 230‒232. (Шифр Л8/Б917 ЕЧЗ / Г2024‒22416упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: Учебное пособие подготовлено в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования и предназначено для изучения профессионального модуля "Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания". Приведены методические рекомендации по проведению практических занятий и лабораторных работ. Рассмотрены аспекты организации процесса и приготовление сложных хлебобулочных, мучных кондитерских изделий: подготовка кондитерского сырья к производству, приготовление сложных отделочных полуфабрикатов, приготовление сложных хлебобулочных, мучных кондитерских изделий. Для студентов, обучающихся по профессиям и специальностям среднего профессионального образования

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22416%D1%83%D0%BF%D1%80%2A644494930)

**94. Вовк Е. А.** Формирование качества специализированных напитков на основе жимолости (Lonicera Caeruleae) : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук : специальность 4.3.3. "Пищевые системы"/ Вовк Елена Андреевна; [Уральский государственный экономический университет]. ‒ Екатеринбург, 2024. ‒ 24 с.: ил., цв.ил. ‒ Библиогр.: с. 22‒24. (Шифр /В611 кх4 / А2024‒4969

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%902024%2D4969%2A786060159)

**95. Дубровина О. А.** Современные методы оценки качества и идентификации сельскохозяйственного сырья и продовольствия : учебное пособие/ О. А. Дубровина, Т. В. Зубкова, В. Л. Захаров. ‒ Елец: Елецкий государственный университет, 2024. ‒ 80 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 77‒78 (16 назв.). (Шифр Л8/Д797 ЕЧЗ / Г2024‒22477упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: В учебном пособии представлены методические указания по проведению лабораторных работ в рамках дисциплины "Современные методы оценки качества и идентификации сельскохозяйственного сырья и продовольствия". В учебном пособии представлены разделы по изучению свойств пищевой продукции, приведены инструментальные, физико-химические и органолептического методы исследования состава и свойств пищевого сырья и продуктов. Рассмотрены методы исследования влажности, липидов, углеводов, микроэлементов и витаминов (показатели качества муки, хлеба, молока и молочнокислых продуктов, колбас, витаминов, нитратов, сахаров в плодоовощной продукции, определение качества спиртосодержащих продуктов).

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22477%D1%83%D0%BF%D1%80%2A305642470)

**96. Захаров В. Л.** Химико-технологический контроль дрожжевого производства : учебное пособие/ В. Л. Захаров, О. А. Дубровина. ‒ Елец: Елецкий государственный университет, 2024. ‒ 83 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 64 (9 назв.). (Шифр Л8/З.382 ЕЧЗ / Г2024‒22464упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: В пособии представлены методические указания по проведению лабораторных работ в рамках дисциплин: "Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продуктов его переработки", "Методы исследований пищевых производств", "Технология бродильных производств", "Современные методы исследования и идентификация сельскохозяйственного сырья и продовольствия". Приведены алгоритмы выполнения современных методов технохимического контроля по стадиям производственного процесса: сырья, основного процесса производства и готовой продукции. В соответствии с требованиями технологии приведена переработанная схема контроля производства дрожжей. Каждая тема содержит описание хода работы, перечень необходимых реактивов и оборудования. В конце пособия приведена рекомендуемая литература и приложения.

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22464%D1%83%D0%BF%D1%80%2A279345691)

**97. Карнаух В. В.** Совершенствование процессов охлаждения оборотной воды и использования ее теплоты на предприятиях пищевых производств/ В. В. Карнаух, А. Б. Бирюков. ‒ Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2025. ‒ 259 с.: ил.; 22 см. ‒ Библиогр.: с. 194‒232. (Шифр Л8/К245 Ч/з1 / Г2024‒22822)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Монография является обобщением результатов многолетней работы авторов по изучению вопросов ресурсо- и энергосбережения на предприятиях пищевых производств и путей их практической реализации. Проведен анализ современного состояния, перспектив развития концептуальных технологий преобразования теплоты оборотной воды, таких как теплонасосные установки и установки, работающие по органическому циклу Ренкина, показана специфика их использования в России и в мире, определены мировые тенденции развития и области перспективных научных исследований. На основании проведенного анализа обоснована необходимость решения научно-практических вопросов, связанных с обеспечением полезного использования теплоты оборотной воды в условиях предприятий пищевых производств для теплоснабжения (с повышением и без повышения температурного потенциала воды) и для выработки электроэнергии. Рассчитана на научных и инженерно-технических работников, может быть полезна аспирантам, студентам энергетических специальностей, а также всем, кто изучает аспекты ресурсо- и энергосбережения

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22822%2A383881816)

**98. Пищевые** системы: новые виды ресурсов, инновационные технологии хранения и переработки, управление качеством : [сборник статей] : посвящается 25-летию кафедры технологии пищевых продуктов и организации питания и 30-летию Майкопского государственного технологического университета/ редакционная коллегия: Хатко З. Н. [и др.]. ‒ Майкоп: Магарин О. Г., 2023. ‒ 199 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Л8/П368 Ч/з1 / Г2024‒22819)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В соответствии со "Стратегией развития пищевой и перерабатывающей промышленности Российской Федерации на период до 2030 года" приоритетным направлением этой отрасли является разработка инновационных технологий хранения и переработки сельскохозяйственного сырья, новых изделий с целью совершенствования ассортимента, экономии дефицитных видов сырья, создания изделий функционального и специализированного назначения, продуктов детского ассортимента, изделий с пролонгированными сроками хранения. Коллективная монография содержит результаты актуальных исследований ведущих ученых в области пищевых систем и научных основ ресурсосберегающих технологий глубокой комплексной переработки сельскохозяйственного сырья, прорывных технических решений для производства пищевых продуктов общего и специализированного назначения

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22819%2A874268516)

**99. Применение** инновационных технологий в производстве национальных и нетрадиционных продуктов из конского мяса и жира/ Р. В. Иванов, С. М. Миронов, М. Н. Пак [и др.]; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Якутский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук, Якутский научно-исследовательский институт сельского хозяйства имени М. Г. Сафронова, Арктический государственный агротехнологический университет ГБУ РС (Я) "Сахаагроплем". ‒ Якутск: Издательский дом Северо-Восточного федерального университета, 2024. ‒ 107 с.: цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 93‒104 (139 назв.). (Шифр Л9/П764 Ч/з1 / Г2024‒22818)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии приведены результаты научных исследований по изучению качественных составляющих жеребятины и конины, разработки технологий полуфабрикатов мясных из жеребятины и получения концентрата из жира якутской лошади. Приложены технические условия и патент РФ на изобретение. Изложенные материалы будут полезны для иппологов, научных сотрудников, преподавателей, студентов высшего и среднего звена сельскохозяйственных учебных заведений, специалистов-зоотехников и переработчиков сельскохозяйственной продукции

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22818%2A975963454)

**100. Сычева О. В.** Продовольственная безопасность страны-путь к здоровому питанию/ О. В. Сычева; Ставропольский государственный аграрный университет. ‒ Ставрополь: АГРУС, 2024. ‒ 119, [1] с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 111‒120 (77 назв.). (Шифр Л8/С958 Ч/з1 / Г2024‒22846)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Рассмотрено состояние производства и потребления сырья и пищевых продуктов, а также вопросы теории и практики современных подходов к производству продуктов и организации здорового питания. Может быть использована в качестве учебного пособия при реализации учебных программ подготовки бакалавров и магистров по следующим направлениям: 19.03.04 ‒ продукты питания животного происхождения, 19.03.04 "Технология продукции и организация общественного питания", 35.03.07 "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции"

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22846%2A636592259)

**101. Феофилактова О. В.** Научные и практические аспекты разработки биоактивных эмульсионных пищевых систем/ О. В. Феофилактова. ‒ Курск: Университетская книга, 2024. ‒ 229 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 163‒229 (406 назв.). (Шифр Л8/Ф428 Ч/з1 / Г2024‒22816)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Монография посвящена научному обоснованию актуальности разработки и практической реализации биоактивных эмульсионных пищевых систем. Данное техническое решение направлено на сохранение и повышение биодоступности БАВ, и как следствие, повышению их эффективности в обеспечении профилактики неинфекционных заболеваний. Монография предназначена для научных работников, специалистов пищевой и перерабатывающей промышленности, общественного питания, преподавателей высших учебных заведений, аспирантов и студентов соответствующих научных специальностей и направлений подготовки

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22816%2A372894435)

**102. Юсупова Г. Г.** Переработка зерна : учебное пособие/ Г. Г. Юсупова. ‒ Москва: ИНФРА-М, 2025. ‒ 403 с.: ил.; 22 см. ‒ (Среднее профессиональное образование). ‒ Библиогр.: с. 398‒400 (46 назв.). (Шифр Л8/Ю916 ЕЧЗ / Г2024‒22476упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: В учебном пособии обобщены и рассмотрены требования к технологиям переработки зерна злаковых культур. Подробно изложен материал, посвященный вопросам глубокой переработки зерна. Приведена соответствующая нормативно-законодательная база. Изложены методы контроля качества продуктов переработки по традиционным технологиям и глубокой переработки зерна злаковых культур в рамках дисциплины "Хранение и переработка продукции растениеводства". Для студентов, обучающихся по специальностям "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции" и "Технология хранения и переработки зерна"

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22476%D1%83%D0%BF%D1%80%2A118209391)

# Биологические науки

**103. Адашев В. Е.** Канонические и неканонические функции DEAD-box содержащей РНК-хеликазы Vasa в сперматогенезе Drosophila melanogaster : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.7. "Генетика"/ Адашев Владимир Евгеньевич; [Институт биологии развития им. Н. К. Кольцова]. ‒ Москва, 2024. ‒ 26 с.: цв.ил. ‒ Библиогр.: с. 26. (Шифр /А287 кх4 / А2024‒4967

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%902024%2D4967%2A198207151)

**104. Биологическая** изменчивость. Феноменология и механизмы/ С. Г. Инге-Вечтомов, Е. В. Голубкова, Т. М. Рогоза, В. Е. Творогова. ‒ Санкт-Петербург: Эко-Вектор, 2024. ‒ 575 с.: ил.; 22 см. ‒ Библиогр.: с. 408‒575. (Шифр Е04/Б633 Ч/з1 / Г2024‒22847)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Книга основана на курсе, читаемом на кафедре генетики и биотехнологии Санкт-Петербургского государственного университета. Задача этого курса сформировать единый подход к рассмотрению наследственности и изменчивости как неотъемлемых и неразделимых свойств живых систем. В данном издании изложена оригинальная классификация типов изменчивости, основанная прежде всего на анализе матричных процессов в клетке и организме. Очевидна актуальность наших представлений о масштабах и механизмах изменчивости на всех уровнях организации биологических систем для понимания эволюционного процесса. В книге предложены некоторые обобщения в рамках новой, формирующейся на наших глазах парадигмы генетики. Издание предназначено студентам, аспирантам и преподавателям биологических и медицинских вузов, а также широкому кругу специалистов, желающих обновить свои знания в области генетики

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22847%2A354050564)

**105. Ишков А. Г.** Жизнь и экология : (советы эколога)/ А. Г. Ишков; редактор Н. А. Боярчук. ‒ Москва: Общественная экология, 2003. ‒ 135 с.: ил. (Шифр Е08/И973 02 / Г2024‒22778)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 02(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22778%2A001470703)

**106. Логофет Д. О.** Матричные модели биологических популяций: практический курс : учебное пособие/ Д. О. Логофет, Н. Г. Уланова; Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова. ‒ Москва: МАКС Пресс, 2024. ‒ 145 с.: ил.; 24 см. ‒ Библиогр.: с. 141‒145. (Шифр Е081/Л696 ЕЧЗ / Д2024‒3158)

Экземпляры: всего: 1 ‒ ЕЧЗ(1)

Аннотация: В учебном пособии представлены теория построения и практика применения матричных моделей динамики одновидовых популяций с дискретной структурой ‒ математического инструмента современных исследований в популяционный биологии. Пособие рекомендовано для подготовки бакалавров, магистров и аспирантов по специальностям: 1.5.8 ‒ математическая биология, биоинформатика, 1.5.9 ‒ ботаника, 1.5.15 ‒ зоология. Оно будет полезно и всем специалистам, кто намерен использовать матричный аппарат в своих исследованиях

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942024%2D3158%2A106545139)

# Медицинские науки. Здравоохранение

**107. Кунстманн Ф.** Гримуар травницы : иллюстрированный справочник по сбору, заготовкам и полезным свойствам дикорастущих растений : [12+]/ Франсуаза Кунстманн; [перевод с французского О. С. Кураш]. ‒ Москва: Бомбора; Москва: Эксмо, 2024. ‒ 319 с.: цв. ил.; 25 см. ‒ (Секреты природы. Книги известных натуралистов). ‒ Библиогр.: с. 319. (Шифр Р282/К917 Ч/з1 / Д2024‒3151упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Наши предки инстинктивно знали, какие растения съедобны, а какие ядовиты. Но с течением времени мы утратили эти знания и интуицию. Франсуаза Кунстманн более двадцати лет собирает дикие травы и цветы и делится своим опытом и знаниями. В этой книге собраны характеристики всех основных растений, растущих в средних широтах, а также кулинарные советы и способы изготовления лекарственных снадобий, используемых в традиционной медицине. Детально прорисованные акварельные иллюстрации не оставят вас равнодушными и помогут начать верно определять то или иное растение

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942024%2D3151%D1%83%D0%BF%D1%80%2A543789307)

# Общественные науки

**108. Николай** Андреевич Бородин (1861‒1937) ученый и общественный деятель России, Казахстана и США : [к 150-летию со дня рождения Н. А. Бородина] : материалы международной научной конференции, г. Санкт-Петербург, январь 2009 г./ редакционная коллегия: Голубев А. В. [и др.]. ‒ Уральск, 2009. ‒ 122 с.: ил; 29. ‒ (Совместный проект Общественного фонда "Евразийский союз ученых" и Санкт-Петербургского союза ученых). ‒ Загл. обл.: Сборник научных докладов. Николай Андреевич Бородин (1861‒1937 годы) великий ученый и общественный деятель России, Казахстана и США. ‒ Библиогр. в примеч. в конце ст. (Шифр Т3(2)5/Б833 Ч/з3 / Е2024‒2269)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з3(1)

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%952024%2D2269%2A049163873)

# Универсальная тематика

**109. Технологии,** модели и алгоритмы модернизации науки в современных геополитических условиях : сборник статей по итогам всероссийской научно-практической конференции с международным участием, 06 июля 2024 г., Волгоград/ [ответственный редактор: Сукиасян А. А.]. ‒ Стерлитамак: АМИ, 2024. ‒ 83 с.: ил.; 21 см. ‒ Рез. ст. англ. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Я43/Т384 Ч/з2 / Г2024‒22697)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з2(1)

Аннотация: Сборник статей подготовлен на основе докладов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием "Технологии, модели и алгоритмы модернизации науки в современных геополитических условиях", состоявшейся 06 июля 2024 г. в г. Волгоград. Научное издание предназначено для докторов и кандидатов наук, преподавателей вузов, докторантов, аспирантов, магистрантов, практикующих специалистов, студентов учебных заведений, а также всех, проявляющих интерес к рассматриваемой проблематике с целью использования в научной работе, педагогической и учебной деятельности. Авторы статей несут полную ответственность за содержание статей, за соблюдение законов об интеллектуальной собственности и за сам факт их публикации. Редакция и издательство не несут ответственности перед авторами и / или третьими лицами и / или организациями за возможный ущерб, вызванный публикацией статьи.

[Перейти в каталог](https://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932024%2D22697%2A979389498)