**ОГЛАВЛЕНИЕ**

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД СибНСХБ 3](#_Toc163681017)

[Сельское хозяйство 3](#_Toc163681018)

[Земледелие 3](#_Toc163681019)

[Растениеводство 3](#_Toc163681020)

[Защита растений 4](#_Toc163681021)

[Ветеринария 4](#_Toc163681022)

[Биологические науки 4](#_Toc163681023)

[Общественные науки 5](#_Toc163681024)

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ В ФОНД СибНСХБ 6](#_Toc163681025)

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД ГПНТБ СО РАН 9](#_Toc163681026)

[Сельское хозяйство 9](#_Toc163681027)

[Общие вопросы сельского хозяйства 9](#_Toc163681028)

[Почвоведение 9](#_Toc163681029)

[Земледелие 9](#_Toc163681030)

[Сельскохозяйственная мелиорация 9](#_Toc163681031)

[Растениеводство 10](#_Toc163681032)

[Защита растений 10](#_Toc163681033)

[Животноводство 11](#_Toc163681034)

[Ветеринария 13](#_Toc163681035)

[Механизация и электрификация сельского хозяйства 13](#_Toc163681036)

[Пищевая промышленность 14](#_Toc163681037)

[Биологические науки 15](#_Toc163681038)

[Технические и прикладные науки. Отрасли хозяйства (Энергетика. Электроника. Автоматика. Связь. Машиностроение. Металлургия. Биотехнология. Химические технологии. Легкая, лесная и деревообрабатывающая промышленность. Строительство. Транспорт) 16](#_Toc163681039)

[Медицинские науки. Здравоохранение 17](#_Toc163681040)

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. Общая** агрономия с основами ботаники, почвоведения и удобрения : учебник для высших коммунистических сельскохозяйственных школ/ составители: И. М. Бакшеев [и др.] ; под общей редакцией Н. С. Соколова. ‒ Москва; Ленинград: Государственное изд-во колхозной и совхозной литературы, 1934. ‒ 591 с.: ил.; 23 см. (Шифр Д2024‒19)

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%2D19)

## Растениеводство

**2. Басин М.З.** Сады рабочих и служащих/ М. З. Басин. ‒ Москва: Изд-во Министерства сельского хозяйства СССР, 1958. ‒ 223 с.: ил.; 20 см. (Шифр Г2024‒51)

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%2D51)

**3. Седов Е. Н.** Сад моей жизни/ Е. Н. Седов. ‒ Орел: Изд-во ВНИИСПК, 1995. ‒ 284 с.: ил.; 22 см. ‒ Библиогр. указ. опубл. работ Е.Н. Седова: с. 264‒283 (296 назв.). (Шифр Г2024‒56 П25)

Экземпляры: всего: 2 ‒ 102КХ(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%2D56)

**4. Смирнов В. Ф.** Яблоня и груша в саду мичуринца-опытника/ В. Ф. Смирнов. ‒ Москва: Изд-во Московского университета, 1954. ‒ 276 с.: ил.; 27 см. ‒ (Среди природы/ Московское общество испытателей природы; Вып. 38). ‒ Библиогр.: с. 267‒271 (173 назв.). (Шифр Е2024‒11)

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%952024%2D11)

**5. Сорта** и подвои яблони селекции научного учреждения : учебно-методическое пособие/ Е. А. Егоров, Е. В. Ульяновская, Т. Г. Причко [и др.]; Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия, Союз "Садоводы Кубани". ‒ Краснодар: СКФНЦСВВ, 2024. ‒ 142 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 138‒142 (39 назв.). (Шифр Г2024‒50)

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%2D50)

## Защита растений

**6. Королева Н. И.** Яблонная плодожорка и борьба с ней/ Н. И. Королева; Министерство сельского хозяйства РСФСР, Главное управление сельскохозяйственной науки и пропаганды. ‒ Москва: МСХ РСФСР, 1954. ‒ 18 с.; 19 см. (Шифр Г2024‒54)

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%2D54)

**7. Методические** указания по учету и прогнозу развития и вредоносности капустной совки, сигнализация сроков и планирования объемов проведения защитных мероприятий/ Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Всесоюзный научно-исследовательский институт защиты растений; составители: О. Н. Букаеева, С. В. Васильев ; научный редактор И. Я. Поляков. ‒ Ленинград: ВИЗР, 1990. ‒ 41 с.: ил.; 20 см. (Шифр Г2024‒52)

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%2D52)

**8. Рекомендации** по борьбе с сорными растениями на садовых дорожках и площадках/ Министерство коммунального хозяйства РСФСР, Академия коммунального хозяйства им. К. Д. Памфилова; составители: В. В. Вакуленко [и др.]. ‒ Москва: Отдел научно-технической информации АКХ, 1978. ‒ 10 с.; 20 см. (Шифр Г2024‒55)

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%2D55)

## Ветеринария

**9. Клевер Ю. А.** Ветеринарная фармакопея. Подробное описание врачебных средств, употребительных в ветеринарной медицине, с приложением многих испытанных рецептов различных лекарств и других необходимых сведений : руководство для ветеринарных врачей, студентов, сельских хозяев и проч./ Ю. А. Клевер, Э. А. Леман. ‒ Казань: Типография Губернского Правления, 1881. ‒ 479 с.; 25 см. (Шифр Д2024‒20)

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%2D20)

# Биологические науки

**10. Бескровный М. А.** Практикум по экологии животных/ М. А. Бескровный. ‒ Харьков : Издательство Харьковского государственного университета им. М. А. Горького, 1953 -

Ч. 1: Методика исследования физических и физико-химических условий среды и влияние этих условий на животных. ‒ 1953. ‒ 232 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 218‒228. (Шифр Д2024‒18/1)

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%942024%2D18%2F1)

**11. Всесоюзное общество генетиков и селекционеров им. Н. И. Вавилова. Съезд. (3 ; 1977 ; Москва).** Третий съезд Всесоюзного общества генетиков и селекционеров им. Н. И. Вавилова : 16‒20 мая 1977 г. : тезисы докладов/ Академия наук СССР, Всесоюзное общество генетиков и селекционеров им. Н. И. Вавилова. ‒ Ленинград : Типография ВИР им. Н. И. Вавилова, 1977 -

Т. 2: Генетика и селекция животных. Генетика человека и медицинская генетика/ составители: Л. А. Алексеевич [и др.]. ‒ 1977. ‒ 344 с. ‒ Указ. авторов: с. 332‒343. (Шифр Г77‒8142/2)

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%9377%2D8142%2F2)

**12. Лаборатория по изучению белка и белкового обмена в организме (Москва).** Труды лаборатории по изучению белка и белкового обмена в организме/ Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Лаборатория по изучению белка и белкового обмена в организме; под редакцией С. С. Перова. ‒ Москва : Издательство Ленинской Академии, 1931 ‒ 1935

Вып. 2. ‒ 1931. ‒ 79 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Р1323/2)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

Аннотация: Труды Лаборатории по Изучению Белка и Белкового Обмена в Организме” ‒ это серия научных публикаций, изданных под редакцией профессора С. С. Перова. Первый выпуск был опубликован в 1931 году и посвящен изучению белка и его роли в организме. В сборнике представлены статьи, описывающие различные аспекты белкового обмена, структуру белков, их функции и значение для организма. Книга представляет интерес для ученых, занимающихся исследованиями в области биохимии и физиологии, а также для студентов и преподавателей соответствующих специальностей.

[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%A01323%2F2)

**13. Лаборатория по изучению белка и белкового обмена в организме (Москва).** Труды лаборатории по изучению белка и белкового обмена в организме/ Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Лаборатория по изучению белка и белкового обмена в организме; под редакцией С. С. Перова. ‒ Москва : Издательство Ленинской Академии, 1931 ‒ 1935

Вып. 3. ‒ 1932. ‒ 87 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Р1323/3)

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%A01323%2F3)

**14. Лаборатория по изучению белка и белкового обмена в организме (Москва).** Труды лаборатории по изучению белка и белкового обмена в организме/ Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Лаборатория по изучению белка и белкового обмена в организме; под редакцией С. С. Перова. ‒ Москва : Издательство Ленинской Академии, 1931 ‒ 1935

Вып. 4. ‒ 1933. ‒ 67 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Р1323/4)

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%A01323%2F4)

**15. Лаборатория по изучению белка и белкового обмена в организме (Москва).** Труды лаборатории по изучению белка и белкового обмена в организме/ Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Лаборатория по изучению белка и белкового обмена в организме; под редакцией С. С. Перова. ‒ Москва : Издательство Ленинской Академии, 1931 ‒ 1935

Вып. 5. ‒ 1933. ‒ 101 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Р1323/5)

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%A01323%2F5)

**16. Лутта А. С.** Слепни (Diptera, Tabanidae) Карелии/ А. С. Лутта ; ответственный редактор А. А. Стрелков; Академия наук СССР, Научный совет по проблеме "Биологические основы освоения, реконструкции и охраны животного мира", Карельский филиал. ‒ Ленинград: Наука, Ленинградское отделение, 1970. ‒ 303 с.: ил.; 27 см. ‒ Загл. обл.: Слепни Карелии. ‒ Библиогр.: с. 263‒298. ‒ Алф. указатель родов и видов слепней: с. 299‒301. (Шифр Е2024‒9)

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%952024%2D9)

**17. Молекулы** и клетки : [сборник переводных статей из "Scientific American"]. ‒ Москва : Мир, 1966 -

Вып. 3/ под редакцией и с предисловием Г. М. Франка ; пер. с англ. Ю. И. Лашкевича. ‒ 1968. ‒ 206 с.: ил. (Шифр Д75‒811/3)

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%9475%2D811%2F3)

**18. Практикум** по физиологии растений : учебное пособие для педагогических институтов/ Ф. Д. Сказкин, Е. И. Ловчиновская, М. С. Миллер, В. В. Аникеев ; под редакцией Ф. Д. Сказкина. ‒ 5-е изд., испр. и доп. ‒ Москва: Советская наука, 1958. ‒ 339 с.: ил.; 23 см. ‒ Библиогр.: с. 328‒329. (Шифр Д2024‒17)

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%2D17)

**19. Проблемы** развития морфологии животных : доклады Всесоюзного совещания "Состояние и перспективы развития морфологии животных" (Москва, январь 1980 г.)/ Академия наук СССР, Институт эволюционной морфологии и экологии животных им. А. Н. Северцова; ответственный редактор Э. И. Воробьева. ‒ Москва: Наука, 1982. ‒ 187 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Г2024‒49)

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%2D49)

# Общественные науки

**20. Энциклопедия** русской живописи. Русская живопись XIV- XX веков/ под редакцией Т. В. Калашниковой. ‒ Москва: ОЛМА-ПРЕСС, 2000. ‒ 351 с.: ил.; 25 см. (Шифр Д2024‒16 Щ14)

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%942024%2D16)

# НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ В ФОНД СибНСХБ

**21. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2016г. N 10

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2016%2F10)

**22. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2016г. N 11

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2016%2F11)

**23. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2016г. N 12

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2016%2F12)

**24. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2016г. N 7

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2016%2F7)

**25. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2016г. N 9

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2016%2F9)

**26. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2017г. N 1

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2017%2F1)

**27. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2017г. N 10

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2017%2F10)

**28. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2017г. N 11

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2017%2F11)

**29. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2017г. N 12

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2017%2F12)

**30. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2017г. N 2

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2017%2F2)

**31. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2017г. N 3

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2017%2F3)

**32. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2017г. N 4

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2017%2F4)

**33. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2017г. N 5

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2017%2F5)

**34. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2017г. N 6

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2017%2F6)

**35. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2017г. N 7

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2017%2F7)

**36. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2017г. N 8

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2017%2F8)

**37. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2017г. N 9

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2017%2F9)

**38. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2018г. N 1

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2018%2F1)

**39. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2018г. N 10

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2018%2F10)

**40. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2018г. N 11

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2018%2F11)

**41. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2018г. N 12

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2018%2F12)

**42. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2018г. N 2

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2018%2F2)

**43. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2018г. N 3

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2018%2F3)

**44. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2018г. N 4

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2018%2F4)

**45. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2018г. N 5

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2018%2F5)

**46. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2018г. N 6

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2018%2F6)

**47. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2018г. N 7

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2018%2F7)

**48. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2018г. N 8

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2018%2F8)

**49. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2018г. N 9

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2018%2F9)

**50. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2019г. N 1

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2019%2F1)

**51. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2019г. N 10

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2019%2F10)

**52. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2019г. N 11

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2019%2F11)

**53. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2019г. N 12

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2019%2F12)

**54. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2019г. N 2

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2019%2F2)

**55. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2019г. N 3

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2019%2F3)

**56. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2019г. N 4

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2019%2F4)

**57. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2019г. N 5

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2019%2F5)

**58. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2019г. N 6

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2019%2F6)

**59. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2019г. N 7

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2019%2F7)

**60. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2019г. N 8

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2019%2F8)

**61. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2019г. N 9

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2019%2F9)

**62. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2020г. N 1

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2020%2F1)

**63. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2020г. N 10

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2020%2F10)

**64. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2020г. N 12

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2020%2F12)

**65. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2020г. N 2

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2020%2F2)

**66. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2020г. N 3

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2020%2F3)

**67. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2020г. N 4

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2020%2F4)

**68. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2020г. N 5

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2020%2F5)

**69. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2020г. N 6/7

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2020%2F6%2F7)

**70. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2020г. N 8

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2020%2F8)

**71. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2020г. N 9

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2020%2F9)

**72. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2021г. N 1/2

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2021%2F1%2F2)

**73. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2021г. N 3

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2021%2F3)

**74. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2021г. N 4

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2021%2F4)

**75. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2021г. N 5

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2021%2F5)

**76. Аграрникъ** / учредитель и издатель: ООО "Медведь". ‒ Выходит ежемесячно ‒ 2021г. N 6/7

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102ЧЗ(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%961165%2F2021%2F6%2F7)

**77. Краснообск** / учредитель: Изд. центр "Свет". ‒ Выходит еженедельно ‒ 2024г. N 12

Экземпляры: всего: 2 ‒ 102ЧЗ(1), 102АБ(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%9337%2F2024%2F12)

# НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД ГПНТБ СО РАН

# Сельское хозяйство

## Общие вопросы сельского хозяйства

**78. Основы** сельскохозяйственного производства : учебное пособие/ составители: Тлецерук И. Р. [и др.]. ‒ Майкоп: Кучеренко В. О., 2023. ‒ 215 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 215. (Шифр П/О.753 Ч/з1 / Г2023‒24299упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии рассмотрены основные теоретические положения научного земледелия и растениеводства. Изложены технологические разделы земледелия (обработка почвы, севообороты, борьба с сорняками, удобрения, агрозащита почв от эрозии), системы земледелия и технология продукции растениеводства. Пособие рекомендуется для обучающихся по направлению подготовки "Землеустройство и кадастры", студентам аграрных высших учебных заведений, учащимся сельскохозяйственных колледжей и училищ, всем заинтересованным читателям

[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%2D24299%D1%83%D0%BF%D1%80%2A166858587)

## Почвоведение

**79. Биодиагностика и экологическая оценка окружающей среды: современные технологии, проблемы и решения", международный симпозиум (4; 2023; Москва)**. Материалы IV международного симпозиума "Биодиагностика и экологическая оценка окружающей среды: современные технологии, проблемы и решения", 28‒31 августа 2023, Москва, МГУ имени М. В. Ломоносова =Biodiagnostics and ecological assessment of environment: modern technologies, problems and solutions : [Международный форум "Агробиотехнологии: достижения и перспективы развития"]. ‒ Москва: Постер-М, 2023. ‒ 301 с.: цв. ил.; 21 см. ‒ Загл. на корешке: Международный форум "Агробиотехнологии: достижения и перспективы развития". ‒ Библиогр. в конце докл. ‒ Алф. указ.: с. 300‒301. (Шифр Е081.4/Б632 Ч/з1 / Г2023‒22478)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Сборник содержит материалы участников IV Международного симпозиума "Биодиагностика и экологическая оценка окружающей среды: современные технологии, проблемы и решения", посвященного 270 летию Московского университета. Симпозиум органично вписался в мероприятия большого научного форума, цель которого в консолидации усилий научного сообщества и выработке предложений по обеспечению условий производства экологически чистой продукции. В фокусе интересов участников симпозиума ‒ современные проблемы оценки воздействия традиционных и новых видов поллютантов, включая наноматериалы, фармпрепараты, микропластик на почвы и водные объекты; инновационные разработки, нацеленные на расширение использования инструментальных методов и современных биоинформационных технологий в лабораторных и мониторинговых натурных исследованиях. Сборник содержит 45 статей, аннотации и краткие тезисы 5 докладов

[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%2D22478%2A409503897)

**80. Сборник** заданий по почвоведению : учебное пособие/ составитель: А. А. Калганов [и др.]. ‒ Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2022. ‒ 108 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 108 (10 назв.). (Шифр П/С232 Ч/з1 / Г2023‒22796упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие составлено в соответствии с требованиями ФГОС к уровню подготовки бакалавра и предназначено для обучающихся по агрономическим направлениям очной и заочной форм обучения

[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%2D22796%D1%83%D0%BF%D1%80%2A844043040)

## Земледелие

**81. Амаева А. Г.** Атлас "Сорные растения" : учебное пособие/ Амаева Асет Ганиевна, Оказова Зарина Петровна. ‒ Махачкала: АЛЕФ, 2023. ‒ 101 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 98‒99 (16 назв.). (Шифр П/А610 Ч/з1 / Г2023‒24323упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Актуальность борьбы с сорными растениями в посевах полевых культур признана во всем мире. Ежегодные мировые потери урожая от сорных растений составляют порядка 30проц., затраты на борьбу с сорнополевым компонентом также ежегодно значительные. Данное учебное пособие позволит повысить эффективность изучения раздела "Сорные растения", его практикоориентированность. Учебное пособие предназначено для студентов агрономических, биологических специальностей, а также для специалистов в области защиты растений.

[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%2D24323%D1%83%D0%BF%D1%80%2A494298005)

## Сельскохозяйственная мелиорация

**82. Ремедиация** почв: инновационные подходы к восстановлению экологических функций =Soil remediation: innovative approaches to restoring ecological functions : [Международный форум "Агробиотехнологии: достижения и перспективы развития"] : материалы молодежной научной школы, 28‒31 августа 2023, Москва, МГУ имени М. В. Ломоносова/ ответственные редакторы: Терехова В. А. [и др.]. ‒ Москва: Постер-М, 2023. ‒ 252 с.: цв. ил.; 21 см. ‒ Загл. на корешке: Международный форум "Агробиотехнологии: достижения и перспективы развития". ‒ Библиогр. в конце докл. ‒ Авт. указ.: с. 250‒251. (Шифр П/Р372 Ч/з1 / Г2023‒22479)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Сборник содержит материалы участников молодежной школы "Ремедиация почв: инновационные подходы к восстановлению экологических функций", посвященной 270-летию Московского университета. Школа как часть большого научного форума "Агробиотехнологии: достижения и перспективы развития" предоставила возможность обсудить актуальные проблемы оценки и восстановления почв, нарушенных в результате природных и техногенных воздействий. Студенты, аспиранты и молодые ученые из разных уголков России и из зарубежных стран представили результаты своих исследований и разработок в докладах и прослушали открытые лекции ведущих ученых

[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%2D22479%2A826860950)

## Растениеводство

**83. Алешин М. А.** Химия растений : практикум/ М. А. Алешин, М. А. Алёшин, М. Г. Субботина. ‒ Пермь: Прокростъ, 2023. ‒ 64 с.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 60 (10 назв.). (Шифр П/А496 Ч/з1 / Г2023‒24224упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В практикуме представлены лабораторные работы по разделам дисциплины, краткие теоретические сведения по изучаемым темам, методики выполнения лабораторных работ, темы эссе, вопросы для подготовки к коллоквиумам и для контроля знаний. Практикум предназначен для обучающихся направления подготовки 35.03.03 "Агрохимия и агропочвоведение"

[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%2D24224%D1%83%D0%BF%D1%80%2A695632755)

**84. Ерешко А. С.** Растениеводство : курс лекций : учебное пособие/ А. С. Ерешко, В. Б. Хронюк, Р. Г. Бершанский. ‒ Зерноград: Азово-Черноморский инженерный институт, 2023. ‒ 251 с.: цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 185--188 (50 назв.). (Шифр П/Е707 Ч/з1 / Г2023‒24328упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Краткий курс лекций по дисциплине "Растениеводство" составлен в соответствии с программой дисциплины для студентов, обучающихся по направлению подготовки 35.03.04 и 35.04.04 "Агрономия". Учебное пособие содержит теоретический материал по основным вопросам растениеводства, в нём уделяется особое внимание выбору приёмов выращивания сельскохозяйственных культур, способам обработки почвы и новым средствам для их осуществления. Излагаются основные сведения о биологических особенностях возделываемых в регионе культур и об ареале их распространения. Приводится перечень наиболее востребованных производством сортов и гибридов сельскохозяйственных растений. Учебное пособие предназначено для студентов очной и заочной форм обучения и может представлять интерес для аспирантов и специалистов сельского хозяйства

[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%2D24328%D1%83%D0%BF%D1%80%2A437189286)

**85. Зеленов И. А.** Дача Style, или Огород для авантюристов : как получить урожай, если вы еще не бабушка : [12+]/ Илья Зеленов. ‒ Москва: Бомбора; Москва: Эксмо, 2023. ‒ 220, [1] с.: ил.; 22 см. ‒ (Нетипичные дачники. Новый опыт загородной жизни от блогеров). (Шифр 42.3/З.485 аб / упр2024)

Экземпляры: всего: 1 ‒ аб(1)

Аннотация: Прежде чем окунуться в удивительный мир дачи, теплиц и грядок, распробуйте его на вкус вместе с автором этой книги! Вы узнаете о простых, но эффективных методах выращивания овощных и ягодных культур ‒ от подготовки к сезонным "танцам" на грядках и в теплице до наведения марафета перед зимней спячкой. Нескучные рекомендации помогут без труда вырастить популярные корнеплоды, капризные огурцы и помидоры, модные баклажаны и крутые перцы, роскошную землянику и полезную зелень ‒ от крошечного семечка до неистового урожая!

[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%2A006745493)

**86. Кормопроизводство** : учебное пособие для обучающихся высших учебных заведений по технологическим специальностям/ В. П. Плотников, С. А. Мордвинкин, Н. Ю. Петров [и др.]. ‒ Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2023. ‒ 123 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 119 (8 назв.). (Шифр П/К669 Ч/з1 / Г2023‒24221упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие по кормопроизводству подготовлено авторами для бакалавров направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции на основе опыта преподавания дисциплины и обобщения методического материала других учебных и научных учреждений. Материал изложен в соответствии с программой. В пособии студенты найдут необходимый материал для освоения дисциплины "Кормопроизводство", где смогут приобрести навыки и умения профессиональной деятельности

[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%2D24221%D1%83%D0%BF%D1%80%2A368743372)

## Защита растений

**87. Беднова О. В.** Биологический метод защиты леса : учебное пособие/ О. В. Беднова. ‒ Москва: Издательство МГТУ, 2023. ‒ 140 с.: цв. ил.; 24 см. (Шифр П/Б382 Ч/з1 / Д2023‒3277упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Предназначено для самостоятельной работы студентов по дисциплине "Биологический метод защиты леса". Проанализированы механизмы действия биотических факторов регуляции численности вредных лесных организмов. Рассмотрены практические возможности использования антагонистических отношений между организмами в технологиях биологической защиты леса от вредителей и болезней. Для бакалавров направления подготовки 35.03.01 "Лесное дело", направленности "Лесоводство и защита леса"

[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%2D3277%D1%83%D0%BF%D1%80%2A632103053)

**88. Интегрированная** защита растений : учебное пособие/ составитель Е. С. Иванова. ‒ Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2022. ‒ 87 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 84‒87 (37 назв.). (Шифр П/И730 Ч/з1 / Г2023‒22795упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие "Интегрированная защита растений" составлено в целью выполнения работ, включенных в рабочие программы дисциплин "Интегрированная защита растений", "Интегрированная защита садовых растений", "Планирование защитных мероприятий в растениеводстве". Пособие предназначено для обучающихся очной и заочной форм обучения и составлено в соответствии с ФГОС ВО к уровню подготовки бакалавра по направлениям 35.03.04 "Агрономия" и 35.03.05 "Садоводство". Учебное пособие может быть интересным не только обучающимся аграрных вузов, но и сельскохозяйственным производителям (агрономам, специалистам по защите растений), преподавателям агрономических и биологических специальностей высших и средних профессиональных учреждений, фермерам, садоводам и огородникам

[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%2D22795%D1%83%D0%BF%D1%80%2A104479914)

**89. Трифонова Т. М.** Средства защиты растений : [учебное пособие]/ Т. М. Трифонова. ‒ Хабаровск: Издательство Тихоокеанского государственного университета, 2023. ‒ 104 с.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 103 (10 назв.). (Шифр П/Т691 Ч/з1 / Г2023‒24214упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие содержит теоретический материал об основных видах средств защиты растений и призвано познакомить студентов с вопросами классификации физиологически активных веществ, проведения полевых испытаний биопрепаратов, методами оценки засоренности и порогов вредоносности сорных растений для эффективного применения гербицидов, а также порядком государственной регистрации пестицидов и агрохимикатов на территории Российской Федерации. Пособие написано в соответствии с действующими программами и предназначено для студентов очной и заочной форм обучения направления 44.03.05 "Педагогическое образование" (с двумя профилями подготовки) Профиль "Биология", Профиль "География" и Профиль "Биология", Профиль "Химия". Предназначено для проведения практических занятий, для самостоятельного изучения данного курса и для организации самостоятельной работы студентов

[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%2D24214%D1%83%D0%BF%D1%80%2A473904181)

## Животноводство

**90. Кормление** и содержание крупного рогатого скота в условиях техногенной агроэкосистемы : учебное пособие/ Е. М. Ермолова, Р. Р. Фаткуллин, С. А. Гриценко [и др.]. ‒ Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2022. ‒ 119 с.: граф.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 118‒119. (Шифр П/К669 Ч/з1 / Г2023‒24215упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие написано в соответствии с программами по кормлению сельскохозяйственных животных для высших учебных заведений по специальностям 36.03.02 "Зоотехния (бакалавриат)", 36.05.01 "Ветеринария (специалитет)", 36.04.02 "Зоотехния (магистратура)". Изложены материалы по нормированному кормлению животных и их содержанию в техногенных зонах. Пособие предназначено для студентов, учащихся техникумов, обучающихся по зооветеринарным специальностям, слушателей ФПК и фермерских 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%2D24215%D1%83%D0%BF%D1%80%2A377764946)

**91. Макаренкова И. В.** Чушь собачья : как не испортить удовольствие от появления собаки в твоей жизни : [12+]/ Ирина Макаренкова; Российская кинологическая федерация. ‒ Москва: АСТ; Москва: ОГИЗ, 2023. ‒ 397, [1] с.: ил.; 22 см. ‒ (Лидер Рунета). ‒ Библиогр.: с. 396‒398. (Шифр 02аб / упр2024

Экземпляры: всего: 1 ‒ 02аб(1)

Аннотация: Трудно не согласиться, что большинство из нас обожает собак. При этом приходится признать и тот факт, что ответственное отношение к питомцу знакомо очень не многим. "Чушь собачья" расскажет вам о мире собаковода. В книге будут затронуты этические, моральные и юридические аспекты ответственного владения собакой. Автор подготовит вас к ситуациям, которые непременно возникнут с появлением собаки в вашей жизни, и расскажет о возможных ошибках на основе личного опыта. Самое полное и понятное пошаговое руководство собаковода, снабженное забавными иллюстрациями, удобными таблицами, чек-листами и полезными…

[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%2A554416100)

**92. Матросова Ю. В.** Современные кроссы сельскохозяйственной птицы и научные методы работы в птицеводстве : учебное пособие/ Ю. В. Матросова, А. А. Овчинников, Н. Д. Яптик. ‒ Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2022. ‒ 144 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 135‒136 (16 назв.). (Шифр П/М346 Ч/з1 / Г2023‒22791упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии представлен материал, позволяющий обучающимся ознакомиться с кроссами птицы мясного направления продуктивности, широко используемыми на птицефабриках, а также изучить методические аспекты правильной организации и проведения научно-хозяйственных опытов в птицеводстве, получения и обработки научного материала и его анализа. Предназначено для обучающихся аграрных вузов, специалистов различной формы собственности, занимающихся выращиванием сельскохозяйственной птицы. Учебное пособие может быть полезно профессорско-преподавательскому составу и аспирантам

[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%2D22791%D1%83%D0%BF%D1%80%2A997233118)

**93. Организация** трансплантации эмбрионов в условиях промышленных сельскохозяйственных предприятий при производстве молока и мяса : учебное пособие/ П. В. Бурков, А. А. Романов, М. С. Вильвер [и др.]. ‒ Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2022. ‒ 74 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 71‒74 (35 назв.). (Шифр П/О.641 Ч/з1 / Г2023‒22799упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии рассмотрены отбор доноров и реципиентов; вызывание суперовуляции у коров-доноров; извлечение и пересадка эмбрионов; манипулирование с эмбрионами вне организма; технология эмбриотрансплантации. Предназначено для обучающихся по направлению подготовки "Зоотехния" (уровень бакалавриата и магистратуры). Пособие будет полезно для специалистов промышленных предприятий по выращиванию крупного рогатого скота, слушателей фермерских хозяйств, владельцев личных подворий, занимающихся разведением животных

[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%2D22799%D1%83%D0%BF%D1%80%2A609318027)

**94. Производство** продукции животноводства : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции"/ С. Д. Батанов, О. С. Старостина, Б. К. Салаев, Н. А. Сергеенкова. ‒ Ижевск: УдГАУ, 2023. ‒ 259 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 257‒259 (37 назв.). (Шифр П/П801 Ч/з1 / Г2023‒22797упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции", "Агрономия" (квалификация "бакалавр"), специальности "Ветеринария". Содержит теоретический и практический материал по изучению дисциплины "Производство продукции животноводства", вопросы для самостоятельной работы и проверки знаний

[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%2D22797%D1%83%D0%BF%D1%80%2A789131760)

**95. Птицеводство** : практикум/ Ю. В. Матросова, О. А. Власова, Д. С. Брюханов [и др.]. ‒ Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2022. ‒ 177 с.: ил.; 21 см. (Шифр П/П873 Ч/з1 / Г2023‒24216упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Практикум предназначен для изучения дисциплины "Птицеводство" на практических занятиях, для обучающихся по направлению подготовки "Зоотехния". Практикум содержит по каждой теме теоретический материал, цель, содержание практических работ, задания, а также перечень контрольных вопросов для самопроверки

[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%2D24216%D1%83%D0%BF%D1%80%2A793944389)

**96. Соловьева О. И.** Молочная продуктивность и воспроизводительные качества коров голштинской породы/ О. И. Соловьева, Х. А. Амерханов, Е. И. Крестьянинова. ‒ Москва: ЭйПиСиПаблишинг, 2023. ‒ 168 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 142‒168 (229 назв.). (Шифр П/С603 Ч/з1 / Г2023‒22477)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии представлены селекционно-технологические методы и приемы повышения продуктивности и воспроизводительной способности высокопродуктивного скота голштинской породы в течение первых 3-х лактаций. Выявлена высокая взаимосвязь между уровнем молочной продуктивности животных, полученных при разных методах отбора и подбора родительских пар, сезона отела, а также воспроизводительных качеств. Результаты проведенных исследований показателей качественного состава молока и внутриматочной жидкости у коров, позволили разработать метод ранней диагностики и профилактики репродуктивной функции у коров. (Получен патент на полезную модель N198304). Монография может быть использована в учебном процессе для студентов по специальности "Зоотехния" и "Ветеринария", слушателей семинаров и специалистами в практической селекционно-племенной работе со стадами молочного скота

[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%2D22477%2A745523240)

**97. Холодова Л. В.** Информационные технологии в животноводстве : учебное пособие/ Л. В. Холодова. ‒ Йошкар-Ола: Марийский государственный университет, 2023. ‒ 138 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 136 (8 назв.). (Шифр П/Х735 Ч/з1 / Г2023‒22800упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие предназначено для студентов по направлению подготовки 36.03.02 "Зоотехния". В пособии рассмотрены вопросы применения информационных технологий в разных отраслях животноводства. Подробно описываются возможности и порядок работы в одной из наиболее распространенных в животноводстве программ ‒ ИАС "Селэкс", которая предназначена для ведения племенного учета в хозяйствах и способна выполнять большое количество задач. Кроме того, в пособии рассматриваются состав и особенности других информационных ресурсов

[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%2D22800%D1%83%D0%BF%D1%80%2A399569644)

## Ветеринария

**98. Лунева О. Н.** Ветеринарно-санитарная экспертиза мясного сырья и продукции : учебное пособие/ О. Н. Лунева. ‒ Орел: ОГУ, 2023. ‒ 94 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 93‒94 (14 назв.). (Шифр П/Л847 Ч/з1 / Г2023‒24222упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии рассматриваются аспекты ветеринарно-санитарной экспертизы убойных животных на различных этапах. Описана организация и методика после убойного ветеринарно-санитарного осмотра туш и органов животных. Приведен материал, касающийся особенностей ветеринарно-санитарной экспертизы при инфекционных, инвазионных и незаразных болезнях животных. Предназначено студентам, обучающимся по направлению подготовки 19.03.03 "Продукты питания животного происхождения" очной формы обучения, изучающим дисциплину "Ветеринарно-санитарная экспертиза мясного сырья и продукции"

[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%2D24222%D1%83%D0%BF%D1%80%2A801226140)

## Механизация и электрификация сельского хозяйства

**99. Аипов Р. С.** Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве : учебное пособие : [для подготовки аспирантов по специальности 4.3.2 "Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение агропромышленного комплекса"]/ Р. С. Аипов, Д. Т. Атнагулов, М. И. Тухватуллин. ‒ Уфа: Башкирский ГАУ, 2023. ‒ 76 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 68‒75. (Шифр П/А366 Ч/з1 / Г2023‒24223упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Курс лекций по дисциплине "Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве" предназначен для бакалавров, магистрантов и аспирантов энергетических специальностей. Курс лекций содержит теоретический материал по основным вопросам дисциплины. Материал поможет в формировании профессиональных компетенций аспирантов и магистров, будет полезен при углубленном изучении рассматриваемых вопросов для бакалавров и 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%2D24223%D1%83%D0%BF%D1%80%2A603621494)

**100. Аипов, Р. С.** Теоретические основы электротехники в агроинженерии : учебное пособие/ Р. С. Аипов, Л. Р. Галлямова, Р. Р. Нугуманов. ‒ Уфа : Башкирский ГАУ

Ч. 2: Конспект лекций "Магнитные цепи, нелинейные электрические цепи, переходные процессы в линейных электрических цепях". ‒ 2023. ‒ 95 с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 95 (5 назв.). (Шифр П/А366 Ч/з1 / Г2023‒22793упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Конспект лекций предназначен для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 "Агроинженерия" (профиль "Электрооборудование и электротехнологии"). Может быть рекомендован обучающимся по направлению подготовки 13.03.01 "Теплотехника и теплоэнергетика" (профили "Энергообеспечение предприятий", "Экономика и управление на предприятии"), направлению подготовки 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехник"а (профиль "Электроснабжение") и другим обучающимся направлений, изучающих электротехнику в рамках образовательной программы. В учебном пособии рассмотрены следующие вопросы: магнитные цепи; электромагнитная индукция и механические силы в магнитном поле; нелинейные цепи постоянного тока; нелинейные цепи переменного тока; периодические несинусоидальные токи в линейных электрических цепях; электрические фильтры; переходные процессы в линейных электрических цепях

[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%2D22793%D1%83%D0%BF%D1%80%2A276806395)

**101. Батраева О. С.** Сельскохозяйственные машины : лабораторный практикум/ О. С. Батраева, Н. А. Теличкина. ‒ Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2022. ‒ 117 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 117 (7 назв.). (Шифр П/Б285 Ч/з1 / Г2023‒22798упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по направлениям бакалавриата 35.03.03 "Агрохимия и агропочвоведение", 35.03.04 "Агрономия", 35.03.05 "Садоводство", 35.03.07 "Технология производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции" при изучении раздела "Сельскохозяйственные машины" дисциплин "Механизация растениеводства", "Механизация садоводства", "Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства"

[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%2D22798%D1%83%D0%BF%D1%80%2A658150248)

**102. Инженерные** основы эксплуатации электрооборудования в сельском хозяйстве : учебное пособие по лабораторным работам : направление подготовки бакалавров 35.03.06 "Агроинженерия", профиль "Электрооборудование и электротехнологии"/ составители В. А. Буторин [и др.]. ‒ Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2022. ‒ 129 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 129 (8 назв.). (Шифр П/И622 Ч/з1 / Г2023‒22805упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие по лабораторным работам составлено в соответствии с требованиями к обязательному минимуму содержания и уровню подготовки бакалавра. Учебное пособие по лабораторным работам составлено на основании примерной программы, рекомендованной Учебно-методическим объединением вузов по агроинженерному образованию

[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%2D22805%D1%83%D0%BF%D1%80%2A423101095)

**103. Очистка** зерна воздушно-шнековым сепаратором : учебное пособие/ С. Д. Шепелев, М. В. Ческидов, А. В. Гриценко, А. П. Козловцев. ‒ Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2023. ‒ 83 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 76‒83 (112 назв.). (Шифр П/О.955 Ч/з1 / Г2023‒22792упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В пособии представлены материалы, отражающие конструкции машин и способы для обработки зерна. Внимание акцентировано на конструкции сепараторов с горизонтальным аспирационным каналом. Предложена конструктивно-технологическая схема воздушно-шнекового сепаратора с горизонтальным винтовым аспирационным каналом. Дано аналитическое описание взаимосвязи параметров конструкции и режима работы воздушно-шнекового сепаратора с показателями эффективности очистки зерна от сорных примесей при реализации процесса сепарирования. Представлены экспериментальные исследования эффективности очистки зерна от сорных примесей воздушно-шнековым сепаратором с горизонтальным винтовым аспирационным каналом. Учебное пособие предназначено для студентов, преподавателей агроинженерных вузов, специалистов сельского хозяйства

[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%2D22792%D1%83%D0%BF%D1%80%2A376519990)

# Пищевая промышленность

**104. Демина Е. Н.** Биотехнологические основы производства молочных и мясных продуктов : учебно-методическое пособие/ Е. Н. Демина. ‒ Орел: ОГУ, 2022. ‒ 143 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 132‒134 (27 назв.). (Шифр Л9/Д306 Ч/з1 / Г2023‒23534упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебно-методическое пособие представляет собой практическую часть, содержащую 14 работ, включающих краткий теоретический материал, задания, контрольные вопросы для отчета и справочный материал в виде приложения. Предназначено студентам, обучающимся по направлению подготовки 19.04.03 "Продукты питания животного происхождения", изучающим дисциплины "Биотехнологии в производстве мясных и молочных продуктов", "Физико-химические и биотехнологические методы обработки молочного сырья"

[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%2D23534%D1%83%D0%BF%D1%80%2A466024861)

**105. Демина Е. Н.** Использование вторичного сырья в мясной промышленности : учебное пособие/ Е. Н. Демина; Е. Н. Демин. ‒ Орел: ОГУ, 2023. ‒ 122 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 121‒122 (20 назв.). (Шифр Л9/Д306 Ч/з1 / Г2023‒23532упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии рассматривается использование вторичного сырья в мясной промышленности, содержатся сведения о пищевой ценности вторичного мясного сырья, эффективных технологиях переработки и инновационных способах производства компонентов повышенной пищевой ценности. Излагаются вопросы применения специальных технологических линий и аппаратов для обработки вторичного мясного сырья и получения высококачественных пищевых и кормовых продуктов. Предназначено студентам, обучающимся по направлению 19.03.03 "Продукты питания животного происхождения", осваивающим учебную дисциплину "Использование вторичного сырья в мясной промышленности", а также по направлению 19.04.03 "Продукты питания животного происхождения" при изучении дисциплины "Прогрессивные методы обработки мясного и молочного сырья". Может быть интересно специалистам, занимающимся производством мясных продуктов

[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%2D23532%D1%83%D0%BF%D1%80%2A027866730)

**106. Еремина О. Ю.** Товароведение и экспертиза мясных инновационных товаров : учебно-методическое пособие/ О. Ю. Еремина, Е. А. Зайцева. ‒ Орел: ОГУ имени И. С. Тургенева, 2022. ‒ 134 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 126‒127 (17 назв.). (Шифр Л9/Е702 Ч/з1 / Г2023‒23476упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебно-методическом пособии приведены сведения по товароведению и экспертизе мясных инновационных товаров, представлены методики по определению идентификационных признаков, классификации, основы проведения экспертизы данной группы товаров. Теоретические сведения и практические данные представлены в виде девяти лабораторных работ. Предназначено студентам, обучающимся по направлению 38.03.07 "Товароведение" (очная форма обучения), изучающим дисциплину "Товароведение и экспертиза мясных инновационных товаров". Также может быть использовано в научной работе студентами, магистрами и аспирантами

[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%2D23476%D1%83%D0%BF%D1%80%2A100582796)

**107. Матвеенко А. В.** Основы домашнего сыроделия : [0+]/ А. В. Матвеенко. ‒ Изд. 4-е. ‒ Ростов-на-Дону: Феникс, 2024. ‒ 123 с.; 21 см. ‒ (Жизнь удалась). (Шифр 36.99/М335 аб / упр2024)

Экземпляры: всего: 1 ‒ аб(1)

Аннотация: Сыр-это продукт, который постоянно готовили у себя дома наши бабушки, прабабушки и более далекие предки. Во всем мире, а в последние годы и в России действует множество небольших частных сыроделен. Это одно из старейших известных человеку производств наряду с выпечкой хлеба. Бояться процесса сыроварения не стоит даже дилетанту. Ведь рецепты опробованы, откалиброваны, можно сказать, тысячелетиями. Эта книга поможет вам начать изготавливать сыр в домашних условиях. На ее страницах вы найдете классификацию сыров, технологию производства, перечень оборудования, список сырья, а также интересные факты из истории и мифов об этом продукте. Так что если своя сыроварня-это ваша мечта, то книга поможет ее реализовать. Она будет полезна и интересна и тем, кто просто хочет удивить гостей или побаловать семью домашним сыром

[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%2A419769425)

**108. Совершенствование** технологических процессов в пищевой, химической и перерабатывающей промышленности : сборник научных трудов преподавателей, сотрудников, аспирантов и студентов технологического факультета ДГТУ/ Министерство науки и высшего образования РФ, Дагестанский государственный технический университет; редакционная коллегия: Гаджибекова И. А. (ответственный редактор) [и др.]. ‒ Махачкала: АЛЕФ, 2023. ‒ 135 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Л8/С560 Ч/з1 / Г2023‒23402)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В сборник включены статьи преподавателей, сотрудников, аспирантов и студентов кафедры технологии пищевых производств, общественного питания и товароведения, кафедры химии технологического факультета ДГТУ, отражающие результаты их научных исследований последних лет. Основные научные направления деятельности ученых кафедр связаны с совершенствованием технологии и оборудования, используемых в перерабатывающих отраслях агропромышленного комплекса с целью повышения качества продукции в современных экономических условиях. Для специалистов перерабатывающих отраслей агропромышленного комплекса, а также для научных работников, аспирантов и студентов профильных НИИ и вузов

[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%2D23402%2A070296019)

# Биологические науки

**109. Батов, С. Г.** Определитель видов кактусов, содержащихся в культуре : в 8 томах/ Сергей Геннадьевич Батов; С. Батов. ‒ Москва : Первая образцовая типография. ‒ ISBN 978‒5‒7164‒1294‒1

Т. 2: Батов С. Г. ~Определение видов из подсемейства Opuntioideae, Ч. 2 : Определение кактусов с плоскими молодыми сегментами (кладодиями) из родов Brasiliopuntia, Consolea, Nopalea, Opuntia, a также некоторых видов из рода Tacinga/ С. Г.Батов. ‒ 2023. ‒ 715 с.: ил. ‒ Загл. обл. и корешка: Определитель кактусов. (Шифр Е59/Б284/N2‒2 Ч/з1 / Е2023‒1684/N2‒2)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: "Определитель видов кактусов, содержащихся в культуре" составлен на основе официально обнародованных диагнозов и протологах таксонов, фигурирующих в каталогах государственных (включая муниципальные) ботанических садов и крупных кактусоводческих питомников из стран Старого и Нового Света. Действительность таксонов базируется на изысканиях Международной группы по систематике кактусов (International Cactaceae Systematic Group), опубликованных в 2006 и 2013 годах (с некоторыми корректировками и добавлениями). "Определитель" построен по принципу противопоставления тезы и антитезы, что наряду с богатым иллюстративным материалом позволяет с большой долей вероятности определить ботаническую видовую принадлежность культивируемых растений. Справочный материал "Определителя" рассчитан на широкий круг пользователей ‒ от начинающих любителей кактусов до опытных сотрудников ботанических садов и кактусоводческих питомников. Том II посвящён определению видов кактусов из подсемейства Opuntioideae. Из-за большого объёма том разделён на 2 части

[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%2D1684%2FN2%2D2%2A608534458)

**110. Библиографический** указатель трудов Тагировой Валентины Тихоновны : к 60-летию учебно-научной и трудовой деятельности. ‒ 4-е изд., испр. и доп. ‒ Хабаровск: Издательство Тихоокеанского государственного университета, 2023. ‒ 69, [1] с.; 21 см. ‒ (Ученые ТОГУ/ Министерство образования и науки Российской Федерации, Тихоокеанский государственный университет). (Шифр Е6/Б593 Ч/з10 / Г2023‒22916)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з10(1)

Аннотация: Цель данного издания ‒ познакомить широкий круг читателей с основными вехами жизни ученого, организатора, ее научными трудами, литературой о ней

[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%2D22916%2A532568194)

**111. Володина А. А.** Малый практикум по альгологии : учебно-методическое пособие/ А. А. Володина, И. Ю. Губарева, А. В. Пунгин. ‒ Калининград: Издательство Балтийского федерального университета, 2023. ‒ 87, [1] с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 87‒88. (Шифр Е59/В680 Ч/з1 / Г2023‒24218упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Представлена основная информация о содержании лабораторных занятий по дисциплине "Ботаника: низшие растения". Даны методические рекомендации по выполнению заданий, задания, рисунки к ним, а также рекомендуемая литература. Предназначено для студентов 1-го курса, обучающихся по направлению подготовки 06.03.01 "Биология" (квалификация "бакалавр") и по специальности 06.05.01 "Биоинженерия и биоинформатика" (квалификация "специалист")

[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%2D24218%D1%83%D0%BF%D1%80%2A392643052)

**112. Гамзаева Р. С.** Микробиология : учебное пособие для обучающихся по направлениям подготовки 35.03.03 "Агрохимия и агропочвоведение", 35.03.04 "Агрономия"/ Р. С. Гамзаева, М. В. Байков. ‒ Санкт-Петербург: СПбГАУ, 2023. ‒ 136 с.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 112 (12 назв.). (Шифр Е4/Г182 Ч/з1 / Г2023‒24213упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие составлено на основании требований ФГОС ВО по направлениям подготовки 35.03.03 "Агрохимия и агропочвоведение", 35.03.04 "Агрономия" и предназначено в помощь обучающимся при изучении дисциплины "Микробиология"

[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%2D24213%D1%83%D0%BF%D1%80%2A952239474)

**113. Кознева Н. В.** Зоология беспозвоночных : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлениям 35.03.08 и 35.04.07 "Водные биоресурсы и аквакультура"/ Н. В. Кознева, С. В. Королькова. ‒ Санкт-Петербург: Астерион, 2023. ‒ 185 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 185 (21 назв.). (Шифр Е69/К592 Ч/з1 / Г2023‒24326упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии "Зоология беспозвоночных" приведены данные о систематике беспозвоночных животных и их классификации, о типах беспозвоночных животных, их подтипах, разделах, классах, об основных этапах филогении беспозвоночных животных. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлениям 35.03.08. (бакалавриат) и 35.04.07 (магистратура) "Водные биоресурсы и аквакультура", возможно использование учебного пособия для студентов других биологических специальностей и направлений

[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%2D24326%D1%83%D0%BF%D1%80%2A428328517)

**114. Многообразие** птиц Южного Урала : учебное пособие/ составители: Т. Н. Макарова [и др.]. ‒ Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2022. ‒ 142 с.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 137‒142 (63 назв.). (Шифр Е69/М735 Ч/з1 / Г2023‒24225упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие посвящено многообразию птиц Южного Урала. Приводятся данные по биологии птиц, дается характеристика 17 отрядам орнитофауны, встречающимся на Южном Урале. Предназначено для обучающихся по направлениям подготовки: "Биология", "Экология и природопользование", специалистов в области охраны природы и 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%2D24225%D1%83%D0%BF%D1%80%2A206496298)

**115. Позвоночные** животные (рыбы, земноводные, пресмыкающиеся) : учебное пособие/ Ф. Г. Гизатуллина, Л. В. Чернышова, Т. Н. Макарова, Н. С. Мазура. ‒ Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2022. ‒ 146 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 145 (13 назв.). (Шифр Е69/П470 Ч/з1 / Г2023‒22783упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие предназначено для учебной, в том числе и самостоятельной, работы обучающихся 1-го курса по специальности "Ветеринария" по учебной дисциплине "Биология с основами экологии". В пособии представлена характеристика важнейших классов позвоночных животных: Костные рыбы, Земноводные, Пресмыкающиеся. В учебном издании дано подробное руководство к практическому изучению внешнего и внутреннего строения костистой рыбы, лягушки, ящерицы; представлено многообразие рыб, земноводных, пресмыкающихся. В пособии указаны задания, которые должны выполнить обучающиеся для освоения соответствующих тем, контрольные вопросы. Учебно-методическое пособие может быть использовано обучающимися других направлений и специальностей, а также полезно всем, кто интересуется биологией и зоологией

[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%2D22783%D1%83%D0%BF%D1%80%2A904305226)

**116. Филатов М. А.** Растения : [самая умная энциклопедия] : 0+/ Максим Филатов. ‒ Изд. 3-е. ‒ Ростов-на-Дону: Феникс, 2024. ‒ 112 с.: цв.ил.; 27 см. ‒ (Просто о науке). (Шифр аб / упр2024

Экземпляры: всего: 1 ‒ аб(1)

Аннотация: Книга предназначена для широкого круга читателей: для детей и взрослых любых возрастов, которым интересно познать тайны растительного мира. Прочитав эту книгу, вы узнаете много удивительного и полезного из жизни растений и сможете по-новому взглянуть на ботанику. Эта энциклопедия не только будет полезна для расширения кругозора, но также может помочь подготовиться к докладам и экзаменам

[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%2A181222931)

# Технические и прикладные науки. Отрасли хозяйства (Энергетика. Электроника. Автоматика. Связь. Машиностроение. Металлургия. Биотехнология. Химические технологии. Легкая, лесная и деревообрабатывающая промышленность. Строительство. Транспорт)

**117. Угрюмов С. А.** Продольный раскрой лесоматериалов : учебное пособие для студентов направления 35.03.02 "Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств", профиль "Лесоинженерное дело"/ С. А. Угрюмов. ‒ Санкт-Петербург: СПбГЛТУ, 2023. ‒ 91 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 90 (7 назв.). (Шифр М1/У277 Ч/з1 / Г2023‒23527упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии изложены основные требования к сырью и продукции лесопильных производств, методы составления поставов, представлено оборудование, применяемое для продольного раскроя лесоматериалов. Учебное пособие предназначено для студентов при изучении дисциплины "Проектирование лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств" и при выполнении выпускных квалификационных работ, связанных с организацией технологического процесса продольного раскроя лесоматериалов

[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%2D23527%D1%83%D0%BF%D1%80%2A544501408)

# Медицинские науки. Здравоохранение

**118. Мельникова Е. Ф.** Морфология бактерий. Бактериологический метод диагностики инфекций : учебно-методическое пособие/ Е. Ф. Мельникова, Н. В. Белякова. ‒ Орел: ОГУ, 2022. ‒ 66 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 64 (6 назв.). (Шифр Р514/М482 Ч/з1 / Г2023‒24310упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебно-методическое пособие содержит теоретический материал и практическое руководство по проведению занятий по медицинской микробиологии и включает темы, связанные с изучением морфологии бактерий и методами их выявления. Обе главы включают тест-контроль исходного уровня знаний, а также вопросы, освещенные в теоретическом материале пособия. Предназначено студентам, обучающимся по специальностям "Лечебное дело", "Педиатрия", преподавателям в качестве вспомогательного материала.

[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%2D24310%D1%83%D0%BF%D1%80%2A147173333)