**ОГЛАВЛЕНИЕ**

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД СибНСХБ 3](#_Toc137652549)

[Сельское хозяйство 3](#_Toc137652550)

[Сельскохозяйственная мелиорация 3](#_Toc137652551)

[Растениеводство 3](#_Toc137652552)

[Защита растений 5](#_Toc137652553)

[Животноводство 5](#_Toc137652554)

[Экономика сельского хозяйства 5](#_Toc137652555)

[Переработка сельскохозяйственной продукции 5](#_Toc137652556)

[Лесное хозяйство 5](#_Toc137652557)

[Биологические науки 6](#_Toc137652558)

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ В ФОНД СибНСХБ 6](#_Toc137652559)

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД ГПНТБ СО РАН 7](#_Toc137652560)

[Сельское хозяйство 7](#_Toc137652561)

[Сельскохозяйственная мелиорация 7](#_Toc137652562)

[Растениеводство 8](#_Toc137652563)

[Животноводство 10](#_Toc137652564)

[Ветеринария 11](#_Toc137652565)

[Охота и охотничье хозяйство 12](#_Toc137652566)

[Механизация и электрификация сельского хозяйства 13](#_Toc137652567)

[Экономика сельского хозяйства 13](#_Toc137652568)

[Охрана окружающей среды в сельском хозяйстве 13](#_Toc137652569)

[Лесное хозяйство 14](#_Toc137652570)

[Пищевая промышленность 14](#_Toc137652571)

[Биологические науки 15](#_Toc137652572)

[Технические и прикладные науки. Отрасли хозяйства (Энергетика. Электроника. Автоматика. Связь. Машиностроение. Металлургия. Биотехнология. Химические технологии. Легкая, лесная и деревообрабатывающая промышленность. Строительство. Транспорт) 16](#_Toc137652573)

[Общественные науки 16](#_Toc137652574)

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

## Сельскохозяйственная мелиорация

**1. Саратовский сельскохозяйственный институт (Саратов).** Труды Саратовского сельскохозяйственного института/ Министерство сельского хозяйства СССР, Саратовский сельскохозяйственный институт. ‒ Саратов : Изд-во Саратовского сельскохозяйственного института, 1939 -

Вып. 38: Вопросы водного хозяйства : сборник научных работ/ редакционная коллегия: Е. Д. Милованов (главный редактор) [и др.]. ‒ 1975. ‒ 173 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр С100/38)

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%A1100%2F38)

## Растениеводство

**2. Апробация** посадочного материала винограда : методические рекомендации/ В. С. Петров, М. И. Панкин, Е. Т. Ильницкая [и др.]; Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия. ‒ 3-е изд., перераб. и доп. ‒ Краснодар: СКФНЦСВВ, 2022. ‒ 89 с.: цв. ил.; 21 см. (Шифр Г2023‒126)

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%932023%2D126)

**3. Биотехнологии** в управлении производственными процессами в садоводстве, виноградарстве, виноделии : [сборник научных разработок]/ Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия. ‒ Краснодар: СКФНЦСВВ, 2022. ‒ 94 с.; 21 см. (Шифр Г2023‒127)

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%932023%2D127)

**4. К созданию** инновационных высоких технологий конструирования сортов плодовых культур с максимальными урожаями и их оптимального размещения на фонах разных динамик лимитирующих факторов внешней среды : монография/ В. А. Драгавцев, И. А. Драгавцева, И. Ю. Савин [и др.]; Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия. ‒ Краснодар: СКФНЦСВВ, Б.г. ‒ 95 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 91‒95 (58 назв.). (Шифр Г2023‒129)

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%932023%2D129)

**5. Морару К. В.** Биологические и хозяйственные особенности мутантов мягкой озимой пшеницы : автореферат дис. … д-ра с.-х. наук : специальность 06538/ К. В. Морару; Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Всесоюзный научно-исследовательский институт растениеводства им. Н. И. Вавилова. ‒ Ленинград, 1972. ‒ 56 с.: ил.; 22 см. ‒ Библиогр.: с. 53‒55 (19 назв.). (Шифр А2023‒40)

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%902023%2D40)

**6. Никифорова Н. Ф.** Исследование агротехнологических свойств яровой мягкой пшеницы различного географического происхождения из мировой коллекции ВИР : автореферат дис. … канд. с.-х. наук : специальность 06.01.05/ Н. Ф. Никифорова; Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Всесоюзный научно-исследовательский институт растениеводства им. Н. И. Вавилова. ‒ Ленинград, 1974. ‒ 28 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 28 (4 назв.). (Шифр А2023‒41)

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%902023%2D41)

**7. Пашнин В. Ф.** Влияние сроков уборки и способов ускорения послеуборочного дозревания на качество семян яровой пшеницы в лесостепной зоне Омской области : автореферат дис. … канд. с.-х. наук : специальность 06.538/ В. Ф. Пашнин; Министерство сельского хозяйства УССР, Украинский научно-исследовательский институт растениеводства, селекции и генетики им. В. Я. Юрьева. ‒ Харьков, 1970. ‒ 28 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 27‒28 (9 назв.). (Шифр А2023‒42)

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%902023%2D42)

**8. Перепадя Ю. Г.** Особенности фосфорного обмена у разных по морозоустойчивости сортов озимых пшениц в период закалки и перезимовки : автореферат дис. … канд. биол. наук : специальность 03 101/ Ю. Г. Перепадя; Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Всесоюзный научно-исследовательский институт растениеводства им. Н. И. Вавилова. ‒ Ленинград, 1971. ‒ 25 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 24‒25 (4 назв.). (Шифр А2023‒43)

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%902023%2D43)

**9. Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия (Краснодар).** Научные труды / Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия. ‒ Краснодар : [СКФНЦСВВ], 1972 -

Т. 34: Разработка механизмов и инструментов управления процессом обеспечения устойчивости садовых и виноградных ампелоценозов, управления качеством и безопасностью при производстве, хранении и переработки плодов и винограда/ [редколегия: Е. А. Егоров (главный редактор) и др.]. ‒ 2022. ‒ 189 с.: ил. ‒ Рез. на англ. яз. ‒ Библиогр. в конце ст. ‒ ISSN 2587‒9847. (Шифр Р691/34)

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%A0691%2F34)

**10. Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия (Краснодар).** Научные труды / Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия. ‒ Краснодар : [СКФНЦСВВ], 1972 -

Т. 35: Совершенствование способов управления технологическими процессами в агроценозах : материалы XII Международной научно-практической конференции молодых ученых (24 августа 2022 года)/ ответственные за выпуск: Е. А. Егоров [и др.]. ‒ 2022. ‒ 156 с.: ил., цв. ил. ‒ Рез. на рус. и англ. яз. ‒ Библиогр. в конце ст. ‒ ISSN 2587‒9847. (Шифр Р691/35)

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%A0691%2F35)

**11. Технологии** и технологические карты выращивания сертифицированных клоновых подвоев косточковых культур : методические рекомендации/ Е. А. Егоров, А. П. Кузнецова, Ж. А. Шадрина [и др.]; Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия. ‒ Краснодар: СКФНЦСВВ, 2022. ‒ 118 с.: ил., цв. ил.; 29 см. ‒ Библиогр.: с. 110‒111 (22 назв.). (Шифр Е2023‒8)

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%952023%2D8)

**12. Чехов В. П.** Итоги трехлетнего опыта введения в культуру дикорастущих бобовых/ В. П. Чехов, Л. Г. Маркова. ‒ Томск: Томская зональная станция зернового хозяйства, 1935. ‒ 45 с.: ил.; 21 см. (Шифр Г2023‒130)

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%932023%2D130)

## Защита растений

**13. Изучение** устойчивости черешни и вишни к коккомикозу : методические рекомендации/ Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия. ‒ Краснодар: СКФНЦСВВ, 2022. ‒ 24 с.: цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 23‒24 (18 назв.). (Шифр Г2023‒128)

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%932023%2D128)

**14. Ямалеев А. М.** Устойчивость видов пшеницы и эгилопсов с разным геномным составом к расам пыльной головни : автореферат дис. … канд. биол. наук : специальность 06.01.11/ А. М. Ямалеев; Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Всесоюзный научно-исследовательский институт растениеводства им. Н. И. Вавилова. ‒ Ленинград, 1974. ‒ 22 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 22 (5 назв.). (Шифр А2023‒44)

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%902023%2D44)

## Животноводство

**15. Кобцев М. Ф.** Мясная продуктивность крупного рогатого скота и пути увеличения ее в Западной Сибири : учебное пособие/ М. Ф. Кобцев; Министерство сельского хозяйства СССР, Новосибирский сельскохозяйственный институт. ‒ Новосибирск: НСХИ, 1980. ‒ 114 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 113 (20 назв.). (Шифр Г2023‒133)

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%932023%2D133)

**16. Фолли С. Д.** Физиология и биохимия лактации/ С. Д. Фолли ; пер. с англ. А. А. Ворович ; под редакцией и с предисловием Г. И. Азимова. ‒ 2-е изд., испр. и доп. ‒ Москва: Изд-во иностранной литературы, 1962. ‒ 226 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр. в конце гл. (Шифр Г2023‒132)

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%932023%2D132)

## Экономика сельского хозяйства

**17. Программа** и методика научных исследований на 1973‒1975 гг. по разделу: "Разработка предложений о системах организации труда на животноводческих комплексах" : проект/ Министерство сельского хозяйства СССР, Всесоюзный научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства; составители: И. Д. Курбатов (ответственный за выпуск) [и др.]. ‒ Москва: ВНИЭСХ, 1973. ‒ 59 с.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 26 (4 назв.). (Шифр Г2023‒134)

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%932023%2D134)

## Переработка сельскохозяйственной продукции

**18. Актуальные** вопросы переработки вторичного сырья винодельческой промышленности/ Н. М. Агеева, А. Н. Тихонова, Т. Н. Воробьева, А. С. Белков; Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия. ‒ Краснодар: Экоинвест, 2022. ‒ 203 с.: ил., цв. ил.; 22 см. ‒ Библиогр.: с. 192‒203 (114 назв.). (Шифр Г2023‒125)

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%932023%2D125)

# Лесное хозяйство

**19. Саратовский сельскохозяйственный институт (Саратов).** Труды Саратовского сельскохозяйственного института/ Министерство сельского хозяйства СССР, Саратовский сельскохозяйственный институт. ‒ Саратов : Изд. Сарат. с.-х. ин‑та, 1939 -

Т. 3 (14): Вопросы лесоводства и лесомелиорации/ редакционная коллегия: Н. Г. Воронин (главный редактор) [и др.]. ‒ Саратов: Приволжское издательство, 1965. ‒ 142 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр С100/3(14))

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%A1100%2F3%2814%29)

# Биологические науки

**20. Морфология** высших растений : [сборник научных трудов]/ Академия наук СССР, Московское отделение Всесоюзного ботанического общества; ответственный редактор Л. В. Кудряшев. ‒ Москва: Наука, 1968. ‒ 157 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Г2023‒131)

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%932023%2D131)

# НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ В ФОНД СибНСХБ

**21. Зообизнес** в России / учредитель: Т. В. Катасонова. ‒ Выходит 10 раз в год ‒ 2015г. 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%961147%2F2015%2F2)

**22. Зообизнес** в России / учредитель: Т. В. Катасонова. ‒ Выходит 10 раз в год ‒ 2015г. 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%961147%2F2015%2F3)

**23. Зообизнес** в России / учредитель: Т. В. Катасонова. ‒ Выходит 10 раз в год ‒ 2015г. 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%961147%2F2015%2F4)

**24. Зообизнес** в России / учредитель: Т. В. Катасонова. ‒ Выходит 10 раз в год ‒ 2015г. 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%961147%2F2015%2F5)

**25. Зообизнес** в России / учредитель: Т. В. Катасонова. ‒ Выходит 10 раз в год ‒ 2015г. 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%961147%2F2015%2F6)

**26. Зообизнес** в России / учредитель: Т. В. Катасонова. ‒ Выходит 10 раз в год ‒ 2015г. 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%961147%2F2015%2F7)

**27. Зообизнес** в России / учредитель: Т. В. Катасонова. ‒ Выходит 10 раз в год ‒ 2015г. 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%961147%2F2015%2F8)

**28. Зообизнес** в России / учредитель: Т. В. Катасонова. ‒ Выходит 10 раз в год ‒ 2015г. N Прил.

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%961147%2F2015%2F%D0%9F%D1%80%D0%B8%D0%BB%2E)

**29. Зообизнес** в России / учредитель: Т. В. Катасонова. ‒ Выходит 10 раз в год ‒ 2016г. 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%961147%2F2016%2F1)

**30. Зообизнес** в России / учредитель: Т. В. Катасонова. ‒ Выходит 10 раз в год ‒ 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%961147%2F2016%2F10)

**31. Зообизнес** в России / учредитель: Т. В. Катасонова. ‒ Выходит 10 раз в год ‒ 2016г. 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%961147%2F2016%2F2)

**32. Зообизнес** в России / учредитель: Т. В. Катасонова. ‒ Выходит 10 раз в год ‒ 2016г. 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%961147%2F2016%2F4)

**33. Зообизнес** в России / учредитель: Т. В. Катасонова. ‒ Выходит 10 раз в год ‒ 2016г. 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%961147%2F2016%2F5)

**34. Зообизнес** в России / учредитель: Т. В. Катасонова. ‒ Выходит 10 раз в год ‒ 2016г. 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%961147%2F2016%2F6)

**35. Зообизнес** в России / учредитель: Т. В. Катасонова. ‒ Выходит 10 раз в год ‒ 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%961147%2F2016%2F7)

**36. Зообизнес** в России / учредитель: Т. В. Катасонова. ‒ Выходит 10 раз в год ‒ 2016г. 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%961147%2F2016%2F8)

**37. Зообизнес** в России / учредитель: Т. В. Катасонова. ‒ Выходит 10 раз в год ‒ 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%961147%2F2016%2F9)

**38. Зообизнес** в России / учредитель: Т. В. Катасонова. ‒ Выходит 10 раз в год ‒ 2016г. N Прил.

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%961147%2F2016%2F%D0%9F%D1%80%D0%B8%D0%BB%2E)

**39. Краснообск** / учредитель: Изд. центр "Свет". ‒ Выходит еженедельно ‒ 2023г. N 21

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%2F2023%2F21)

**40. Хлебопечение** России / учредитель: Рос. союз пекарей. ‒ Выходит раз в два месяца ‒ 2015г. 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%96277%2F2015%2F1)

**41. Хлебопечение** России / учредитель: Рос. союз пекарей. ‒ Выходит раз в два месяца ‒ 2015г. 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%96277%2F2015%2F2)

**42. Хлебопечение** России / учредитель: Рос. союз пекарей. ‒ Выходит раз в два месяца ‒ 2015г. 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%96277%2F2015%2F3)

**43. Хлебопечение** России / учредитель: Рос. союз пекарей. ‒ Выходит раз в два месяца ‒ 2015г. 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%96277%2F2015%2F4)

**44. Хлебопечение** России / учредитель: Рос. союз пекарей. ‒ Выходит раз в два месяца ‒ 2015г. 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%96277%2F2015%2F5)

**45. Хлебопечение** России / учредитель: Рос. союз пекарей. ‒ Выходит раз в два месяца ‒ 2015г. 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%96277%2F2015%2F6)

# НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД ГПНТБ СО РАН

# Сельское хозяйство

## Сельскохозяйственная мелиорация

**46. Околелова А. А.** Ремедиация почв : учебное пособие/ А. А. Околелова, Е. Э. Нефедьева. ‒ Волгоград: Издательство ВолгГТУ, 2022. ‒ 149, [2] с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 136‒150 (194 назв.). (Шифр П/О.510 Ч/з1 / Г2022‒29949упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии представлена общая теоретическая часть почвоведения, приведены экологические функции почв, виды деградации почв, рекультивация, ремедиация и биоиндикация почв. Учебное пособие составлено в соответствии с программой направления "Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии". Предназначено для студентов-экологов очной, очно-заочной и заочной формы обучения по указанным направлениям, а также студентов других направлений, изучающих дисциплины экологического цикла

[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%932022%2D29949%D1%83%D0%BF%D1%80%2A619042494)

**47. Приходько И. А.** Организация процессов в мелиорации и рекультивации земель : учебное пособие/ И. А. Приходько. ‒ Краснодар: КубГАУ, 2022. ‒ 107 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 106 (11 назв.). (Шифр П/П775 Ч/з1 / Г2022‒29952упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии обобщены рекомендации и представлены результаты практического опыта по технологии и организации на объектах гидромелиоративного и водохозяйственного строительства. Изложены основные положения по технологии организации работ при строительстве и эксплуатации. Предназначено для обучающихся по направлению 20.04.02 "Природообустройство и водопользование", направленность "Мелиорация, рекультивация и охрана земель"

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932022%2D29952%D1%83%D0%BF%D1%80%2A771321152)

## Растениеводство

**48. Альбом** полевых культур : учебное наглядное пособие/ составители: А. С. Богатырёва [и др.]. ‒ Пермь: Прокростъ, 2022. ‒ 155 с.: цв. ил.; 29 см. ‒ Библиогр.: с. 155 (5 назв.). ‒ Алф. указ.: с. 153‒154. (Шифр П/А563 Ч/з1 / Е2022‒3434упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном наглядном пособии приведены иллюстрации полевых культур, их видов, разновидностей и подвидов. В текстовой части описано хозяйственное назначение рассматриваемых видов культур, а также основные районы их возделывания и уровень формируемой урожайности. Учебное наглядное пособие предназначено для проведения практических и лабораторных занятий, написания курсовых проектов, курсовых и контрольных работ, выполнения самостоятельной работы, подготовки к экзаменам и зачетам обучающихся очной и заочной форм обучения Пермского ГАТУ направлений подготовки "Агрохимия и агропочвоведение", "Агрономия", "Садоводство", "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции", "Зоотехния"

[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%952022%2D3434%D1%83%D0%BF%D1%80%2A453132916)

**49. Балыкин А. А.** Продуктивность яровой мягкой пшеницы в зависимости от сорта и экзогенной обработки семян в условиях Волго-Вятского региона/ А. А. Балыкин, Л. Г. Шашкаров; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Чувашский государственный аграрный университет. ‒ Чебоксары: Чувашский ГАУ, 2022. ‒ 172 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 97‒114 (195 назв.). (Шифр П/Б209 Ч/з1 / Г2022‒30295)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Выявлено и определено влияние сорта и экзогенной обработки семян на формирование продуктивности яровой пшеницы с хорошим качеством зерна на выщелоченном черноземе в условиях Волго-Вятского региона. Изучена пластичность сортов яровой пшеницы влияющих на качественные характеристики зерна. Определена зависимость фитометрических параметров посевов, а также их продуктивность и качество получаемого зерна яровой пшеницы в зависимости от сорта и экзогенной обработки семян. Для научных и педагогических работников, аспирантов, студентов сельскохозяйственных вузов и специалистов хозяйств всех форм собственности

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932022%2D30295%2A373683832)

**50. Гурьянова Н. А.** Розы в саду : практический курс начинающего розовода : [12+]/ Наталья Гурьянова. ‒ Москва: Бомбора; Москва: Эксмо, 2023. ‒ 205 с.: цв.ил.; 25 см. ‒ (Подарочные издания Энциклопедии цветовода, дачника). (Шифр 42.37/Г959 аб / упр2023)

Экземпляры: всего: 1 ‒ аб(1)

Аннотация: Розы ‒ настоящее украшение сада, но для их успешного выращивания в саду и размножения, пышного цветения и грамотного размещения на участке необходимы проверенные приемы. Советам автора этой книги, опытного розовода, следуют тысячи подписчиков ее блога в соцсетях. В этой книге вы найдете четкие и проверенные временем рекомендации по выбору сортов и покупке саженцев, советы по осенней и весенней посадке и сезонному уходу, схемы правильной обрезки и правила подготовки розария к зиме. Вы можете просто любоваться красивыми иллюстрациями, а можете создать собственный розарий, следуя инструкциям автора

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D1%83%D0%BF%D1%802023%2A792604674)

**51. Джейкобсон Х.** Молочный сад : руководство по выращиванию и применению лактогонных трав и продуктов со всего мира в помещении и на улице, зимой и летом, с рецептами настоек, сборов и лекарств для кормящей мамы и всей семьи/ Хилари Джейкобсон; перевод Ю. Насировой. ‒ Москва: Ресурс, 2022. ‒ 175, [1] с.: ил.; 22 см. ‒ Библиогр.: с. 169‒176. (Шифр Р282/Д404 Ч/з1 / Г2023‒274)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Хилари Джейкобсон делится в книге своими личными обширными знаниями и исследованиями: здесь собрана вся информация о влиянии питания на выработку молока и выборе натуральных стимуляторов для ее повышения, описываются методы налаживания лактации с использованием растений в зависимости от места проживания. Ценность книги в том, что это не очередной скучный справочник по травам. В ней автор не только помогает нам научиться пользоваться полезными свойствами растений, но и вдохновляет наслаждаться вкусом и ароматом свежезаваренного чая из выращенных своими руками трав

[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%2D274%2A011033811)

**52. Захарова Н. Н.** Основы адаптивной селекции озимой мягкой пшеницы в лесостепи Среднего Поволжья : 16+/ Захарова Н. Н., Исайчев В. А., Захаров Н. Г.; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Ульяновский ГАУ. ‒ Ульяновск: УлГАУ, 2022. ‒ 216 с.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 176‒200 (282 назв.). (Шифр П/З.382 Ч/з1 / Г2022‒30247)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии представлены теоретические и практические результаты многолетних научных исследований, проведенных с озимой мягкой пшеницей в Ульяновской области. Рассматривается возможность увеличения урожайности культуры в регионе и стабилизации производства зерновой продукции за счёт повышения и максимального использования её адаптивного потенциала, селекционного улучшения. Книга рассчитана для селекционеров, научных работников, аспирантов, руководителей и специалистов сельскохозяйственных предприятий, студентов старших курсов биологических и сельскохозяйственных специальностей

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932022%2D30247%2A828048117)

**53. Зерновые** культуры : (выращивание, уборка, доработка и использование) : учебно-практическое руководство/ под общей редакцией Д. Шпаара. ‒ 3-е изд., дораб. и доп. ‒ Москва : ДЛВ Агродело. ‒ ISBN 978‒5‒4465‒3718‒1 (общ.)

Т. 1/ Христиан Гинапп, Дитер Дрегер, Андрей Захаренко [и др.]. ‒ 2022. ‒ 332 с.: ил. ‒ (Полевая академия). (Шифр П/З.582/N1 Ч/з1 / Г2022‒28526/N1)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В книге излагаются научно-практические основы возделывания важнейших зерновых культур (биология растений, требования к агроэкологическим условиям, место в севообороте, обработка почвы, использование удобрений, борьба с сорняками, болезнями и вредителями, особенности уборки урожая и его хранения, экономическая оценка рентабельности выращивания культуры, маркетинг, требования к качеству). Книга предназначена для руководителей и специалистов аграрных предприятий, для фермеров, для преподавателей, аспирантов и студентов высших и средних учебных заведений сельскохозяйственного профиля.

[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%932022%2D28526%2FN1%2A673370103)

**54. Картофель** : (возделывание, уборка, хранение) : [научно-практическое руководство]/ Д. Шпаар, А. Быкин, Д. Дрегер [и др.]; под общей редакцией Д. Шпаара. ‒ 4-е изд., дораб. и доп. ‒ Москва: ДЛВ Агродело; Москва: Буки Веди, 2022. ‒ 439 с.: ил.; 21 см. ‒ (Полевая академия). ‒ Библиогр.: с. 382‒435 (998 назв.). (Шифр П/К272 Ч/з1 / Г2022‒30189)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В книге излагаются научно-практические основы выращивания, уборки и хранения картофеля для продовольственных и технических целей, а также высококачественного семенного материала (биология, требования к почвенно-климатическим условиям, обработка почвы, использование минеральных и органических удобрений, интегрированная защита от вредителей, болезней и сорняков, уборка и послеуборочная обработка, хранение, экономика, маркетинг). Книга предназначена для руководителей и специалистов аграрных предприятий, для фермеров, для преподавателей, аспирантов и студентов высших и средних учебных заведений сельскохозяйственного профиля.

[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%932022%2D30189%2A316207362)

**55. Лысиков А. Б.** Стильный сад : от вдохновения ‒ к идее, от образа ‒ к проекту : миниатюрный сад, винтажный сад, вертикальный сад, монохромный сад, сад на крыше и многое другое : [12+]/ Андрей Лысиков. ‒ Москва: Эксмо, 2023. ‒ 254 с.: цв. ил.; 29 см. ‒ (Подарочные издания Ландшафтный дизайн). (Шифр П/Л886 Ч/з1 / Е2022‒3457)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Многие владельцы загородных участков стремятся украсить свои сады пышными цветниками, альпийскими горками, фонтанами и водоемами, но, как показывает практика, несмотря на большой объем проделанной работы и вложенные средства, результат не всегда получается удачным. Причина, как правило, кроется в отсутствии главной составляющей красивого сада ‒ его стилевой принадлежности. Вы с легкостью сможете адаптировать советы и идеи автора на своем участке, выбрать нужные культуры, составить ландшафтные композиции и вдохновиться идеями для создания стильного сада

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%952022%2D3457%2A575444375)

**56. Ляпунова О. А.** Внутривидовое разнообразие твердой пшеницы (Triticum durum Desf.) =Intraspecific diversity of durum wheat (Triticum durum Desf.)/ О. А. Ляпунова; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральный исследовательский центр-Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н. И. Вавилова (ВИР). ‒ Санкт-Петербург: ВИР, 2022. ‒ 75 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 52‒58. ‒ Алф. указ. разновидностей Triticum durum Desf.: с. 59‒63. (Шифр П/Л975 Ч/з1 / Г2022‒30299)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Систему рода Triticum, разработанную в отделе генетических ресурсов пшеницы ВИР и опубликованную в "Культурной флоре СССР. Пшеница", относят к ряду основных современных классификаций рода Triticum L. Это была первая стандартизированная система, содержащая все известные внутривидовые (инфраспецифические) таксоны диких и культурных видов пшеницы. Такая подробная классификация дает возможность идентификации большого разнообразия при работе с родом Triticum L. в целом и/или с отдельными его видами, что особенно важно для больших по объему коллекций, сохраняемых в генетических банках семян. Монография знакомит читателя с внутривидовой классификацией твердой пшеницы (Triticum durum Desf.), разработанной в ВИР, и ее упрощенным аналогом, основанным на выделении главных и дополнительных морфологических признаков колоса и зерновки

[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%932022%2D30299%2A044801771)

**57. Современные** направления и технологии в садоводстве, питомниководстве и овощеводстве : материалы всероссийской научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения М. Г. Концевого, 18 октября 2022 года, г. Ижевск. ‒ Ижевск: УдГАУ, 2022. ‒ 175 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр П/С568 Ч/з1 / Г2022‒29308)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В сборнике представлены статьи российских ученых, отражающие результаты исследований в области садоводства, питомниководства и овощеводства. Предназначен для студентов, аспирантов, преподавателей сельскохозяйственных вузов, работников научно-исследовательских учреждений и специалистов агропромышленного комплекса

[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%932022%2D29308%2A671039273)

**58. Степанова Д. И.** Биотехнологические основы повышения урожайности и качества овощных культур в условиях защищенного грунта Якутии/ Д. И. Степанова, М. Ф. Григорьев, А. И. Григорьева; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Арктический государственный агротехнологический университет, Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Северо-Восточный федеральный университет имени М. К. Аммосова. ‒ Якутск: Издательский дом Северо-Восточного федерального университета, 2022. ‒ 90 с.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 78‒90 (139 назв.). (Шифр П/С794 Ч/з1 / Г2022‒30253)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии представлены результаты исследования по изучению эффективности вермикомпостов и минеральных добавок на урожайность овощных культур в условиях защищенного грунта Якутии. В научной работе представлены обоснование использования вермикомпостов при выращивании сельскохозяйственных культур. Для специалистов, студентов и преподавателей аграрных 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%932022%2D30253%2A606928927)

**59. Уваров Г. И.** Кормопроизводство : практикум : [учебное пособие для бакалавров по направлениям 110100 "Агрохимия и агропочвоведение", 110400 "Агрономия"]/ Г. И. Уваров, А. Г. Демидова. ‒ Москва: Колос-с, 2021. ‒ 303 с.: цв.ил., ил.; 22 см. ‒ Библиогр.: с. 246. (Шифр П/У180 Ч/з1 / Г2022‒30188)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Практикум разработан в соответствии с государственным общеобразовательным стандартом, учебным планом, типовыми и рабочими программами курсов "Кормопроизводство", "Кормопроизводство с основами агрономии", "Обустройство кормовых угодий". Рассматриваются вопросы полевого и лугового кормопроизводства. Пособие подготовлено в помощь бакалаврам и магистрам для овладения приемами выращивания кормовых культур, заготовки и хранения кормов. При изучении каждой темы определяется цель занятия, даются пояснения и порядок выполнения индивидуальных заданий. Включенные в пособие тестовые задания с использованием информационных технологий позволяют интенсифицировать процесс обучения, повысить его качество, сократить время на усвоение материала. Практикум окажет помощь в приобретении знаний, умений и навыков, необходимых в работе по избранным направлениям в соответствии с требованиями квалификационной характеристики

[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%932022%2D30188%2A782107089)

## Животноводство

**60. Актуальные** тенденции в пчеловодстве и апитерапии XXI века =Actual trends in beekeeping and apitherapy of the XXI century : [сборник статей]/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральный научный центр пчеловодства [и др.]; под редакцией А. З. Брандорф [и др.]. ‒ Рыбное: ФНЦ пчеловодства, 2022. ‒ 372 с.: ил.; 21 см. ‒ Загл. обл.: Международная научно-практическая конференция "Актуальные тенденции в пчеловодстве и апитерапии XXI века". ‒ Рез. ст. англ. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр П/А437 Ч/з1 / Г2022‒29773)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В коллективной монографии отражены результаты научных исследований сотрудников вузов и научных учреждений России, Китая, Южной Кореи, Белоруссии, Болгарии, Казахстана, занимающихся разработкой перспективных технологий возделывания медоносных культур, методов селекционного улучшения пород пчел, высокотехнологических способов содержания пчелиных семей, современных приемов получения пчеловодческой продукции органического происхождения, теоретических и научно-практических основ применения продуктов пчеловодства в апитерапии и здоровом питании человека. Предназначена для преподавателей, студентов, научных работников, специалистов в качестве учебно-методического пособия, научно-практического руководства и справочника в области пчеловодства

[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%932022%2D29773%2A097025236)

**61. Котенок** в вашем доме : перевод с английского. ‒ Москва: Индустрия рекламы, 2022. ‒ 77 с.: ил.; 21 см. (Шифр П/К731 Ч/з1 / Г2022‒30641упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Появление в доме котенка ‒ важное и ответственное событие для всех членов семьи. Как подготовиться к прибытию нового друга, как помочь ему адаптироваться в новой обстановке, как ухаживать за ним и воспитывать его? В данном руководстве подробно рассматриваются вопросы потребностей котенка и важные аспекты его здоровья и благополучия, а также приводятся практические рекомендации и конкретные приемы, которые помогут владельцам котят как на первом этапе освоения питомца в новом доме, так и на протяжении всей его жизни. Издание адресовано владельцам кошек и тем, кто только думает завести котенка, а также будет интересно фелинологам и заводчикам кошек

[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%932022%2D30641%D1%83%D0%BF%D1%80%2A405662934)

**62. Методические** рекомендации по отбору высокопродуктивного и высокотехнологического молочного скота на основе оценки по величине комплексного селекционного индекса/ Министерство сельского хозяйства РФ [и др.]; составители: Айсанов З. М. [и др.]. ‒ Нальчик: Кабардино-Балкарский ГАУ, 2022. ‒ 22 с.; 21 см. (Шифр П/М545 Ч/з1 / Г2023‒269)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В рекомендациях представлены материалы по отбору высокопродуктивного и высокотехнологичного молочного скота на основе оценки по величине комплексного селекционного индекса, которые включают методику построения селекционного индекса и апробацию разработанного селекционного индекса на массиве молочного скота. Дана характеристика проведения отбора по селекционным индексам: показаны факторы, оказывающие влияние на продуктивность коров, способы методического отбора животных, а также факторы, влияющие на их эффективность

[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%2D269%2A941351804)

**63. Методические** рекомендации по применению селекционного индекса, учитывающего удой, жирномолочность и белковомолочность коров/ Министерство сельского хозяйства РФ [и др.]; составители: Айсанов З. М. [и др.]. ‒ Нальчик: Кабардино-Балкарский ГАУ, 2022. ‒ 19 с.; 21 см. (Шифр П/М545 Ч/з1 / Г2023‒270)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В рекомендациях представлены материалы по разработке и применению селекционного индекса, учитывающего удой, жирномолочность и белковомолочность коров, которые включают методику построения селекционного индекса и апробацию разработанного селекционного индекса на массиве молочного скота. Дана характеристика основных селекционных признаков и методов их контроля, показаны факторы, оказывающие влияние на продуктивность коров, способы методического отбора животных, а также факторы, влияющие на их эффективность.

[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%2D270%2A363556129)

**64. Оценка** питательности объемистых, концентрированных кормов, добавок для животных и птицы : учебно-методическое пособие для лабораторных занятий и самостоятельной работы : для студентов факультета зоотехнологий и агробизнеса/ Новицкая О. А., Новицкий А. П., Быков Д. В., Сыроватский М. В. ‒ Москва: МГАВМИБ, 2022. ‒ 147, [1] с.: табл.; 30 см. ‒ Библиогр.: с. 137‒138. (Шифр П/О.931 Ч/з1 / Е2022‒3435упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебно-методическое пособие предназначено для студентов факультета зоотехнологий и агробизнеса. В нем представлены материалы для изучения классификации кормов и кормовых средств, освоения методов оценки химического состава и их питательной ценности для животных, действующие ГОСТы на изучаемые корма. Даны задания по расчёту оптимального введения минеральных и витаминных добавок в рационы животных и птицы.

[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%952022%2D3435%D1%83%D0%BF%D1%80%2A925804004)

**65. Состояние** и перспективы развития зоотехнической науки и практики животноводства : материалы всероссийской научно-практической конференции, посвященной 120-летию со дня рождения А. П. Никольского (Пермь, 21 апреля 2022 года)/ научная редколлегия: В. И. Полковникова [и др.]. ‒ Пермь: Прокростъ, 2022. ‒ 147 с.: ил.; 29 см. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр П/С668 Ч/з1 / Е2022‒3424)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Материалы конференции посвящены 120-летию со дня рождения знаменитого ученого-селекционера А. П. Никольского. Профессор является основоположником пермского племенного животноводства. Работа с филатовским скотом, сукскнской породной группой по увеличению продуктивности, выращиванию молодняка, разработке кормовых рационов ‒ эти и еще многие другие вопросы, выдвинутые и популяризованные через различные органы, легли в основу создания замечательных селекционных стад Прикамья, всей современной племенной работы в Пермском крае. В материалах конференции представлены пути совершенствования полноценного кормления животных, использование кормовых добавок, премиксов, дан анализ качества грубых и сочных кормов. Рассмотрены способы применения регуляторов роста при выращивании овощей, пути увеличения производства за счет изменения структуры посевных площадей с целью ликвидации дефицита потребления основных пищевых продуктов. Показано, что одним из путей решения данной проблемы является разработка технологии пищевых продуктов функционального назначения

[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%952022%2D3424%2A569344846)

**66. Титов В. Ю.** Оксид азота (NO) в эмбриональном и постэмбриональном развитии птиц/ Титов В. Ю., Кочиш И. И., Долгорукова А. М.; Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии-МВА имени К. И. Скрябина, Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства Российской академии наук. ‒ Москва: ЗооВетКнига, 2022. ‒ 138 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 124‒138 (133 назв.). (Шифр П/Т454 Ч/з1 / Г2022‒30297)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии проанализированы данные научной литературы, в том числе исследований авторов, о роли оксида азота (NO) в эмбриогенезе и постэмбриональном развитии птиц и о возможности использования NO на этих стадиях развития. Также приведены данные о некоторых общих закономерностях метаболизма NO.

[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%932022%2D30297%2A341708652)

**67. Черноградская Н. М.** Эффективность включения нетрадиционных кормовых добавок в рационы сельскохозяйственных животных в условиях Якутии/ Н. М. Черноградская, М. Ф. Григорьев, А. И. Григорьева; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Арктический государственный агротехнологический университет, Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Северо-Восточный федеральный университет имени М. К. Аммосова. ‒ Якутск: Издательский дом Северо-Восточного федерального университета, 2022. ‒ 80 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: 51‒80 (170 назв.). (Шифр П/Ч493 Ч/з1 / Г2022‒30186)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии излагаются основные результаты исследований по изучению эффективности включения нетрадиционных кормовых добавок в рационы сельскохозяйственных животных в условиях Республики Саха (Якутия). Рассматриваются основные мероприятия по увеличению объемов производства молока, особенности выращивания телок и кормления молочных коров в Западной Якутии, выращивание бычков симментальской породы в условиях центральной части, использование местных нетрадиционных кормовых добавок в животноводстве региона, влияние белково-минеральной кормовой добавки на молочную продуктивность коров. Для работников НИИ, специалистов и преподавателей аграрных 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%932022%2D30186%2A299482392)

**68. Щенок** в вашем доме : перевод с английского. ‒ Москва: Индустрия рекламы, 2022. ‒ 65 с.: ил.; 21 см. (Шифр П/Щ543 Ч/з1 / Г2022‒30633упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Появление в доме щенка ‒ важное и ответственное событие для всех членов семьи. Как подготовиться к прибытию нового друга, как помочь ему адаптироваться в новой обстановке, как ухаживать за ним и воспитывать его? В данном руководстве подробно рассматриваются вопросы потребностей щенка и важные аспекты его здоровья и благополучия, а также приводятся практические рекомендации и конкретные приемы, которые помогут владельцам щенков как на первом этапе освоения питомца в новом доме, так и на протяжении всей его жизни. Издание адресовано владельцам собак и тем, кто только думает завести четвероногого друга, а также будет интересно кинологам и заводчикам собак

[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%932022%2D30633%D1%83%D0%BF%D1%80%2A805896648)

## Ветеринария

**69. Денисенко В. Н.** Заболевания пищеварительного аппарата у собак и кошек : [учебное пособие по направлению подготовки 36.00.00 "Ветеринария и зоотехния", по специальности 36.05.01 "Ветеринария"]/ В. Н. Денисенко, П. Н. Абрамов, Е. А. Кесарева. ‒ Москва: Бибком; Москва: Транслог, 2017. ‒ 77, [1] с., [6] л. ил., цв. ил.; 21 см. ‒ (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). ‒ Библиогр.: с. 76. (Шифр П/Д332 Ч/з1 / Г2022‒29945упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии в соответствии с образовательной программой высшего образования по дисциплине внутренние незаразные болезни животных по специальности "Ветеринария" описаны современные методы диагностики, лечения и профилактики незаразных болезней пищеварительной системы у собак и кошек

[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%932022%2D29945%D1%83%D0%BF%D1%80%2A038206310)

**70. Ездакова И. Ю.** Методы изучения иммунной системы животных : учебно-методическое пособие/ И. Ю. Ездакова, А. М. Гулюкин. ‒ Москва: Спутник+, 2023. ‒ 101 с.: цв.ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 96‒99 (22 назв.). (Шифр П/Е421 Ч/з1 / Г2022‒30006)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебно-методическом пособии изложены традиционные и новые доступные методы изучения иммунной системы животных, условно разделенные на методы изучения гуморального и клеточного иммунитета. Предназначено для студентов, научных сотрудников ветеринарных научно-исследовательских институтов и врачей диагностических лабораторий

[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%932022%2D30006%2A054935564)

**71. Ильина Т. А.** Скорый ветеринарный лечебник : полный справочник по диагностике и лечению собак и кошек : [16+]/ Татьяна Ильина. ‒ Москва: Эксмо, 2023. ‒ 351 с.: ил.; 22 см. (Шифр П/И461 Ч/з1 / Г2023‒255упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Как правильно оказать помощь своему питомцу, если он травмирован или болен? Ветеринарный врач с более чем 20-летним опытом работы Татьяна Ильина знает все о методах первой помощи, болезнях и лекарственных препаратах. Справочник ‒ настоящее руководство по ветеринарии и пособие по скорой помощи в экстренных ситуациях, которое включает в себя подробное описание симптомов, причин, течения заболевания и методы лечения, включая кожные, пищеварительные, глазные, сердечно-сосудистые и другие болезни

[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%2D255%D1%83%D0%BF%D1%80%2A000394352)

**72. История** ветеринарной медицины : учебно-методическое пособие по выполнению практических работ для обучающихся по специальности 36.05.01 "Ветеринария"/ составители: Р. В. Ульянов [и др.]. ‒ Саратов: Наука, 2022. ‒ 54, [1] с.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 53‒54. (Шифр П/И907 Ч/з1 / Г2022‒29975упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Методическое пособие по выполнению практических работ содержит теоретический материал по основным вопросам зарождения, формирования и становления ветеринарии в различные эпохи. Направлено на формирование у обучающихся знаний об основных закономерностях исторического развития ветеринарной медицины

[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%932022%2D29975%D1%83%D0%BF%D1%80%2A336472954)

**73. Катаева Т. С.** Морфология, диагностика и меры борьбы с энтомозами сельскохозяйственных животных : учебное пособие/ Т. С. Катаева, С. Н. Забашта, Р. А. Кривонос. ‒ Краснодар: КубГАУ, 2022. ‒ 86 с.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 83‒85 (29 назв.). (Шифр П/К290 Ч/з1 / Г2022‒29980упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии доступно и кратко освещены ключевые вопросы одного из разделов дисциплины "Паразитология и инвазионные болезни", представлена систематика, морфология, биология насекомых; примеры определения таксономической принадлежности исследуемого организма. Описаны болезни, вызываемые личинками насекомых, их диагностика, лечение и профилактика. Предназначено для обучающихся по направлению подготовки 36.05.01. "Ветеринария (специалитет)", 36.03.01 "Ветеринарно-санитарная экспертиза" (бакалавриат)

[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%932022%2D29980%D1%83%D0%BF%D1%80%2A752753618)

**74. Позябин С. В.** Десмургия : учебное пособие/ С. В. Позябин, Н. И. Шумаков, П. А. Руденко; Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии-МВА имени К. И. Скрябина. ‒ Москва: МГАВМиБ, 2022. ‒ 107 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 105 (8 назв.). (Шифр П/П478 Ч/з1 / Г2022‒29982упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии представлены данные о видах и формах перевязочного материала, классификации, назначении и технике наложения различных повязок домашним и сельскохозяйственным животным. Пособие предназначено для специалистов ветеринарной медицины, для самостоятельной работы студентов очно-заочного (вечернего) и заочного отделений факультета ветеринарной медицины МГАВМиБ-МВА имени К. И. Скрябина, а также аспирантов по специальности 06.02.04 "Ветеринарная хирургия"

[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%932022%2D29982%D1%83%D0%BF%D1%80%2A175953190)

## Охота и охотничье хозяйство

**75. Царев, С. А.** Техника добывания охотничьих животных : учебное пособие/ С. А. Царев, О. А. Греков, А. Ю. Черенков. ‒ Москва : Колос-с

Ч. 1: Царев С. А. ~Самоловные орудия промысла диких животных/ С. А.Царев, О. А.Греков, А. Ю.Черенков. ‒ 2022. ‒ 113, [1] с.: ил. ‒ Библиогр.: с. 110‒112 (40 назв.). (Шифр П/Ц181 Ч/з1 / Г2022‒29977упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие рассчитано на формирование общего экологического мировоззрения и ответственности за сохранение биологического разнообразия, содержит значительный материал по способам отлова диких животных, которые соответствуют международным требованиям гуманного промысла. Актуальность изучения этих вопросов стала основой для составления первой части учебного пособия по дисциплине "Техника промысла", в котором освещена история развития самоловных орудий промысла диких животных с XVII века по настоящее время. Разработано для студентов специальности 060301 "Биология", в особенности по специализации "Охотоведение", а также может быть рекомендовано учащимся и преподавателям профильных учреждений среднего профессионального образования

[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%932022%2D29977%D1%83%D0%BF%D1%80%2A972138063)

## Механизация и электрификация сельского хозяйства

**76. Воробьев В. А.** Энергетика в животноводстве : учебное пособие : учебник для студентов высших учебных заведений/ В. А. Воробьев, Ю. Г. Иванов. ‒ Москва: Колос-с, 2020. ‒ 287, [1] с.: ил. ‒ (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). ‒ Библиогр.: с. 284‒285 (31 назв.). (Шифр П/В751 Ч/з1 / Г2022‒30242)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Изложены основы электротехники, представлены сведения по производству и распределению электрической энергии, электроприводу, аппаратам управления и защиты электроустановок. Описано использование в животноводстве осветительных, облучательных, нагревательных установок и электротехнологий. Приведены сведения об основных электроэнергетических показателях предприятий. Дано описание теплогенерирующих установок, применяемых в животноводстве. Уделено внимание нетрадиционным и возобновляемым источникам энергии. Для студентов высших сельскохозяйственных учебных заведений, обучающихся по одноименной программе бакалавриата, может быть полезна инженерно-техническим работникам и специалистам, интересующимся электро- и теплоэнергетическим оборудованием и установками животноводческих предприятий

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932022%2D30242%2A099175024)

**77. Казаков Ю. Ф.** Обоснование типоразмерного ряда ротационных почвообрабатывающих рабочих органов/ Ю. Ф. Казаков; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Министерство сельского хозяйства Чувашской Республики, Чувашский государственный аграрный университет. ‒ Чебоксары: Чувашский ГАУ, 2022. ‒ 336 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 314‒336 (218 назв.). (Шифр П/К140 Ч/з1 / Г2023‒271)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Представлены механико-технологическое обоснование технологических, конструктивных параметров и режимов работы ротационных почвообрабатывающих рабочих органов на базе дернинного бороздовскрывателя с эллиптическими лопастями по критериям энергозатрат и качества, а также кинематический и силовой анализ их работы с целью расширения функциональных возможностей, повышения качества работы и снижения энергозатрат. Для научных работников, аспирантов, студентов и инженеров по направлению "Агроинженерия"

[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%2D271%2A870637564)

## Экономика сельского хозяйства

**78. Актуальные** проблемы современного землеустройства, кадастров и охраны земель : материалы международного научно-практического форума, посвященного 100-летию основания факультета и кафедры землеустройства Государственного университета по землеустройству/ ответственный и научный редактор, составитель Т. В. Папаскири. ‒ Москва: ГУЗ, 2020. ‒ 514 с.: ил.; 21 см. ‒ Рез. докл. англ. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр У9(2Р)32/А437 Ч/з2 / Г2022‒30197)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з2(1)

Аннотация: Юбилейный сборник представляет собой собрание научных статей ведущих учёных нашей страны, ближнего и дальнего зарубежья о результатах научных исследований в области землепользования, землеустройства, земельного кадастра, охраны земель, земельной, экономической, правовой и социальной политики и посвящён 100-летию со дня основания факультета и кафедры землеустройства Государственного университета по землеустройству. Предназначен для широкого круга специалистов, ведущих научную, образовательную и производственную деятельность, аспирантов и 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%932022%2D30197%2A027943601)

**79. Шляхова Г. И.** СОВетовские уроки : 16+/ Галина Игоревна Шляхова. ‒ [Екатеринбург]: Издательские решения, 2022. ‒ 107, [1] с.; 21 см. ‒ Библиогр. в примеч.: с. 104‒107. (Шифр У9(2Р)0/Ш708 Ч/з2 / Г2022‒30537упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з2(1)

Аннотация:…Наша история заслуживает быть рассказанной: пусть она помогает тем, кто, отговариваемый со всех сторон от своей затеи, всё же чувствует, что не может подавить в себе желание ввязаться в решение социальной проблемы, которая трогает его за душу, даже если ничего из реальных ресурсов для этого нет. Я точно знаю, что "из ничего" прекрасно можно сделать сеть ветеринарных клиник, где лечатся попавшие в беду животные. А значит и многое другое из него сделать удастся

[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%932022%2D30537%D1%83%D0%BF%D1%80%2A454425363)

## Охрана окружающей среды в сельском хозяйстве

**80. Актуальные** проблемы экологии и природопользования : сборник материалов/ Южный федеральный университет, Академия биологии и биотехнологии имени Д. И. Ивановского, СНО "Экология и природопользование" [и др.]; ответственный редактор: К. Ш. Казеев. ‒ Ростов-на-Дону; Таганрог: Издательство Южного федерального университета, 2022. ‒ 154 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр Е081/А437 Ч/з1 / Г2023‒249)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Представлены результаты исследований актуальных вопросов биологии, экологии и природопользования юга России. Материалы посвящены разным аспектам биологического разнообразия, охраны природы, оценки состояния окружающей среды и нормирования антропогенного воздействия. Значительная часть исследований выполнена при поддержке ведущей научной школы Российской Федерации "Экология почв". Публикуемые материалы представляет интерес для специалистов в области биологии, экологии, почвоведения, охраны окружающей среды, сельского хозяйства, для преподавателей, аспирантов и студентов 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%2D249%2A925221692)

# Лесное хозяйство

**81. Головина Е. Ю.** Повышение устойчивости лесопромышленной отрасли России в рамках развития внешнеторговой деятельности и в условиях становления цифровой экономики/ Е. Ю. Головина, М. В. Евлоева; Министерство науки и высшего образования РФ, Иркутский национальный исследовательский технический университет. ‒ Иркутск: Издательство Иркутского национального исследовательского технического университета, 2022. ‒ 164 с.: ил.; 21 см. ‒ (Приоритет 2030 Лидерами становятся). ‒ Библиогр.: с. 158‒164 (94 назв.). (Шифр У9(2Р)306/Г611 Ч/з2 / Г2023‒279)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з2(1)

Аннотация: Монография посвящена исследованию и выявлению проблем деятельности предприятий лесного комплекса России и Иркутской области, в частности, при организации внешнеторговой деятельности и оценке будущих перспектив. Исследованы современные тенденции развития лесопромышленной отрасли в РФ под влиянием цифровой трансформации. Проведен анализ и оценка эффективности организации внешнеторговой деятельности посредством электронной биржевой торговли. Отмечается значим ость "особых экономических зон" для развития внешнеторговой деятельности. Представлен расчет экономического эффекта апробации инструментов развития системы ЭБТ древесиной при осуществлении внешнеторговой деятельности. Предназначено для исследователей и специалистов в области управления лесопромышленным комплексом, а также для преподавателей, студентов, аспирантов и широкого круга лиц, интересующихся проблемами устойчивого развития экономики в условиях цифровой трансформации

[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%2D279%2A842660356)

**82. Экологические** проблемы использования горных лесов : материалы I международной научно-практической конференции, Майкоп, 18‒19 ноября 2022 г./ редакционная коллегия: М. Ю. Беликов (ответственный редактор) [и др.]. ‒ Краснодар: КубГУ, 2022. ‒ 503 с.: ил.; 21 см. ‒ Рез. докл. англ. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр П/Э400 Ч/з1 / Г2022‒30243)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Данное издание посвящено проблемам охраны природы горных лесов: рациональному лесопользованию в зонах массового туризма, развитию экологического туризма и экологических троп в регионах России, изучению и сохранению биологического разнообразия редких видов растений и животных в туристских дестинациях Северного Кавказа, экологическому воспитанию и экологическому волонтерству. Адресуется преподавателям, студентам средних и высших учебных заведений, магистрантам и аспирантам, специалистам-практикам, руководителям государственных и коммерческих структур, а также всем, кто проявляет интерес к рассматриваемым проблемам

[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%932022%2D30243%2A853771301)

# Пищевая промышленность

**83. Актуальные** проблемы развития общественного питания и пищевой промышленности : материалы VI международной научно-практической и научно-методической конференции, 16 марта 2022 года. ‒ Белгород: Издательство Белгородского университета кооперации, экономики и права, 2022. ‒ 87 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр Л9/А437 Ч/з1 / Г2022‒30300)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В сборнике опубликованы доклады профессорско-преподавательского состава и аспирантов Белгородского университета кооперации, экономики и права, других вузов России и стран СНГ по материалам VI Международной научно-практической и научно-методической конференции "Актуальные проблемы развития общественного питания и пищевой промышленности", проходившей 16 марта 2022 года

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932022%2D30300%2A165346204)

**84. Косникова О. И.** Страшная химия : еда с е-шками : из чего делают нашу еду и почему не стоит ее бояться : [12+]/ Ольга Косникова. ‒ Москва: Бомбора; Москва: Эксмо, 2023. ‒ 302, [1] с.; 22 см. ‒ (Плюс один здоровый человек. Книги о медицине от ведущих экспертов). ‒ Библиогр.: с. 284‒285. ‒ Алф. указ.: с. 300‒303. (Шифр Л8/К714 Ч/з1 / Г2023‒273)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Кругом сплошная химия. С этим утверждением не поспоришь, в мире действительно очень много различных веществ, искусственных и натуральных, с которыми человек взаимодействует ежедневно. Но почему химия ассоциируется с чем-то вредным и насколько справедливо так считать? В книге химика Ольги Косниковой вы не найдете сенсационных заголовков про открытия "британских ученых" и бесполезных страшилок о нечестных производителях, пичкающих свою продукцию вредными химикатами. Зато найдете много интересного о технологических свойствах пищевых добавок, ликбез по консервантам, стабилизаторам и регуляторам, а еще чуть ближе познакомитесь с причудливым миром химии и, возможно, влюбитесь в эту науку. Это книга для всех, кто переживает из-за красителей и ароматизаторов в еде, хочет лучше разбираться в составах и не переживать из-за съеденного йогурта со вкусом малины

[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%2D273%2A111428554)

# Биологические науки

**85. Ананьева Е. П.** Прокариоты: морфолого-биологическая характеристика : учебное пособие по микробиологии/ Е. П. Ананьева, С. В. Гурина, О. М. Тихомирова. ‒ Изд. 2-е, перераб. и доп. ‒ Санкт-Петербург: Издательство СПХФУ, 2022. ‒ 79 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 77 (4 назв.). (Шифр Е4/А640 Ч/з1 / Г2022‒29985упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие составлено в соответствии с ФГОС ВПО по направлениям подготовки "Биотехнология" и "Фармация" и предназначено для студентов, изучающих дисциплину "Микробиология". Учебное пособие содержит систематизированные теоретические материалы для самостоятельной подготовки студентов по морфологии и некоторым биологическим свойствам основных групп сапрофитных, патогенных и условно-патогенных бактерий, играющих существенную роль в природных биоценозах, а также в инфекционной патологии человека. Представлены материалы по строению прокариотической клетки, рассмотрены строение и функции поверхностных структур, а также органоидов бактериальной клетки. В пособие включены контрольные вопросы и тестовые задания для самоконтроля с эталонами ответов и пояснениями, справочник терминов, список рекомендуемой литературы

[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%932022%2D29985%D1%83%D0%BF%D1%80%2A836500590)

**86. Дюбуа Ф. Д.** Удивительная философия птиц : как ласточки относятся к смерти, горлицы сохраняют романтику в отношениях, а утки спасаются от стресса : [16+]/ Филипп Дж. Дюбуа, Элиз Руссо; перевод с французского: Л. И. Мерзон. ‒ Москва: Бомбора; Москва: Эксмо, 2022. ‒ 142, [1] с.: ил.; 21 см. ‒ (С природой наедине. Наблюдения и открытия). (Шифр Е69/Д951 Ч/з1 / Г2022‒30155)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Птицы ‒ удивительные, ни на кого не похожие существа. Они живут соразмерно своей природе, глубоко чувствуя себя и свой ритм, не обращая внимания на чужие мнения и ожидания. Долгое время Филипп и Элис провели, наблюдая за птицами в их естественной среде обитания. В своем мировом бестселлере они делятся поразительными историями о поведении и психологии птиц, невольно проводя параллели с нами, людьми

[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%932022%2D30155%2A642439163)

**87. Карташов, В. С.** Ботанические тексты Н. В. Гоголя/ В. С. Карташов. ‒ Москва : Спутник+

Ч. 3Карташов В. С. ~/ В. С.Карташов. ‒ 2022. ‒ 81 с. ‒ Библиогр.: с. 71‒73, 80‒81. (Шифр /К270/N3 кх4 / Г2013‒16946/N3

Экземпляры: всего: 1 ‒ кх4(1)

Аннотация: Третья часть ботанических текстов Н. В. Гоголя включает выписки названий растений из книги П. С. Палласа "Путешествие по разным провинциям Российского государства в 1768‒1773 гг. Ч. 3. СПб, 1773‒1788", а также их синонимов, и раздел "Дягили" из Записной книжки Н. В. Гоголя 1841‒1844 годов

[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%932013%2D16946%2FN3%2A294016109)

**88. Пилчер Х.** Время перемен : как люди перестраивают жизнь на Земле : [16+]/ Хелен Пилчер; перевела с английского Е. Смотрова. ‒ Санкт-Петербург: Портал, 2023. ‒ 397, [2] с.: ил.; 22 см. ‒ (Биотека). ‒ Пер.изд.: Life changing/ Pilcher, Helen. ‒ Библиогр.: с. 389‒395. (Шифр Е64/П324 Ч/з1 / Г2022‒30240)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Человечество научилось использовать природу в своих целях. Мы приручили животных, чтобы удовлетворять свои потребности, и даже изменили их ДНК: волки превратились в собак, чтобы помогать нам охотиться, дикая птица стала курицей, несущей яйца нам к столу. В организме свиней выращивают органы для трансплантации, домашних любимцев-клонируют, выводят животных с невероятной окраской и внешним видом. Своими действиями мы изменили естественный отбор: сегодня выживают не только сильнейшие-иногда это те организмы, которые человек решил оставить в живых. Мы меняем представителей живой природы себе в угоду, однако наше влияние простирается гораздо дальше. Вырубая леса, загрязняя океаны, нагревая мир и изменяя биосферу, мы меняем направление эволюции всего живого. Но в правильную ли сторону?

[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%932022%2D30240%2A744246400)

**89. Российский микробиологический конгресс (3; 2021; Псков)**. 3-й Российский микробиологический конгресс, г. Псков, 26 сентября ‒ 1 октября 2021 г. : материалы конгресса. ‒ Псков: Конкорд, 2021. ‒ 289 с.: ил., цв.ил.; 29 см. (Шифр Е4/Р763 Ч/з1 / Е2022‒3425)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В сборнике представлены тезисы устных и постерных сообщений, представленных на 3-ем Российском микробиологическом конгрессе. Цель Конгресса ‒ широкий обмен информацией в области микробиологии и смежных дисциплин. Рассматривается филогенетическое и метаболическое разнообразие микроорганизмов, их распространение, генетические, биохимические и структурно-функциональные особенности, новые методы исследования микроорганизмов, биотехно-логические и медицинские разработки. Изучение микробного разнообразия и его ресурсов, микробного метаболизма и его генетических детерминат является основой для генерации новых фундаментальных знаний в области биологии и создания принципиально новых технологий.

[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%952022%2D3425%2A935848599)

**90. Фундаментальные и прикладные аспекты микробиологии в науке и образовании", международная научно-практическая конференция (2022; Рязань)**. Материалы международной научно-практической конференции "Фундаментальные и прикладные аспекты микробиологии в науке и образовании", 25‒26 мая 2022 года. ‒ Рязань: РязГМУ, 2022. ‒ 201 с.: цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр Е4/Ф947 Ч/з1 / Г2022‒29307)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: Сборник научных статей составлен по материалам докладов участников международной научно-практической конференции "Фундаментальные и прикладные аспекты микробиологии в науке и образовании", проходившей 25‒26 мая 2022 года на базе ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.

[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%932022%2D29307%2A346185809)

**91. Шляхов А. Л.** Генетика для начинающих по полочкам : [12+]/ Андрей Шляхов. ‒ Москва: Времена; Москва: АСТ, 2023. ‒ 189, [3] с.: цв.ил.; 21 см. ‒ (Наука по полочкам). (Шифр 28/Ш708 аб / упр2023)

Экземпляры: всего: 1 ‒ аб(1)

Аннотация: Генетику принято считать наукой, трудной для понимания. Однако если двигаться в верном направлении, то окажется, что понять легко. От простого к сложному ‒ именно так написана эта книга. Прочитав ее, вы сможете понять основы генетики и узнаете, что на самом деле она применяется во многих сферах нашей жизни, о чем многие даже не подозревают. Ответы на простые и сложные вопросы внутри: Что такое ДНК и РНК? Опасны ли ГМО? Как передаются мутации? Когда рождается мальчик, а когда ‒ девочка? В чем суть естественного отбора? Как появились вирусы? Книга "Генетика для начинающих" раскроет вам секреты этой сложной науки и покажет, что мир куда интереснее и глубже, чем можно было бы подумать. Все самое интересное внутри!

[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%802023%2A585263297)

**92. Экология:** факты, гипотезы, модели : материалы всероссийской конференции молодых ученых, посвященной Международному году фундаментальных наук, 18‒22 апреля 2022 г. ‒ Екатеринбург: Универсальная типография "Альфа Принт", 2022. ‒ 181 с.: ил., карты; 21 см. (Шифр Е081/Э400 Ч/з1 / Г2023‒248)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В сборнике опубликованы материалы Всероссийской конференции молодых ученых "Экология: факты, гипотезы, модели", посвященной Международному году фундаментальных наук. Конференция проходила с 18 по 22 апреля 2022 г. на базе Института экологии растений и животных УрО РАН. Организаторами мероприятия выступили ИЭРиЖ УрО РАН, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина и Информационный центр по атомной энергии.

[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%2D248%2A546509685)

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

**93. Дадонов М. В.** Погрузочно-транспортное оборудование угольных разрезов : учебное пособие/ М. В. Дадонов, А. В. Кудреватых. ‒ Кемерово: КузГТУ, 2022. ‒ 65 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 65. (Шифр И16/Д142 Ч/з1 / Г2023‒251упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии дана характеристика грузов, перемещаемых наугольных разрезах, рассмотрены классификация, виды и характеристики выемочно-погрузочных и транспортных машин и оборудования, области их применения. Освещены основные принципы взаимодействия машин и оборудования, а также формирования технологических комплексов открытых горных работ в зависимости от горнотехнических условий вскрышных и добычных работ. Учебное пособие предназначено для студентов всех форм обучения, обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"

[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%2D251%D1%83%D0%BF%D1%80%2A225511888)

# Общественные науки

**94. Зоопсихология** : учебно-методическое пособие : по выполнению практических работ для обучающихся по специальности 36.05.01 "Ветеринария"/ составители: Н. А. Пудовкин, Р. В. Ульянов. ‒ Саратов: Наука, 2022. ‒ 66, [1] с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 66 (13 назв.). (Шифр Ю92/З.855 Ч/з3 / Г2022‒30411упр)

Экземпляры: всего: 1 ‒ Ч/з3(1)

Аннотация: Изучение поведения животных привлекало внимание ученых на всех стадиях развития человеческого общества. Наука о поведении животных создавалась и развивалась учеными, которые придерживались порой диаметрально противоположных взглядов на природу одних и тех же явлений. Наверное, в способе изучения этих явлений, в их истолковании отразились все существующие философские системы, а также религиозные воззрения

[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%932022%2D30411%D1%83%D0%BF%D1%80%2A265096766)