

**Сибирская научная  
сельскохозяйственная библиотека –  
филиал ГПНТБ СО РАН**

**ИНФОРМАЦИОННЫЙ  
БЮЛЛЕТЕНЬ**

*№ 20*

**15 – 21 мая 2023 г.**

**п. Краснообск**

## **"Информационный бюллетень" экономит Ваше время и держит Вас в курсе событий**

### **Уважаемый читатель!**

В еженедельном "Информационном бюллетене" СибНСХБ Вы найдёте:

- информацию о книгах, диссертациях, авторефератах диссертаций, отчетах, продолжающихся изданиях, нормативно-технических документах, как на русском, так и на иностранных языках, поступивших в библиотеку за последнюю неделю;
- краткий обзор законодательных документов;
- сведения об информационных мероприятиях, проводимых Библиотекой, объявления, рекламе;
- режим работы Библиотеки и телефоны её подразделений.

В разделе "Новые поступления" материал расположен в систематическом порядке, внутри подразделов – в алфавите авторов и заглавий.

Раздел "Текущее законодательство" формируется из еженедельно пополняемой законодательной базы данных "Консультант Плюс". В него отбираются документы, относящиеся к сельскому хозяйству, пищевой промышленности, науке, и, выборочно, документы другой тематики.

Каждое библиографическое описание, помещенное в первый раздел "Информационного бюллетеня", снабжено шифром, по которому Вы можете запросить издание из фондов Библиотеки, заполнив бланк-требование в установленном порядке или оформить электронный заказ на эти документы. С текстами всех законодательных документов можно ознакомиться в читальном зале справочной литературы..

### **Приглашаем Вас в Библиотеку!**

К Вашим услугам:

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

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

Телефон для справок: 348-36-89.

Сайт: <http://agrolib.spsl.nsc.ru/>

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

### **Библиотека работает:**

Ежедневно с 9<sup>00</sup> до 19<sup>00</sup>.

Суббота, воскресенье – выходные дни.

Последний четверг каждого месяца – технический день.



## ОГЛАВЛЕНИЕ

<b>НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД СибНСХБ.....</b>	<b>3</b>
<b>Сельское хозяйство.....</b>	<b>3</b>
Общие вопросы сельского хозяйства .....	3
Почвоведение .....	3
Земледелие .....	3
Сельскохозяйственная мелиорация .....	3
Растениеводство.....	4
Животноводство .....	4
Ветеринария .....	4
Механизация и электрификация сельского хозяйства.....	5
Экономика сельского хозяйства.....	5
<b>Лесное хозяйство .....</b>	<b>5</b>
<b>НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ В ФОНД СибНСХБ</b>	<b>6</b>
<b>НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД ГПНТБ СО РАН.....</b>	<b>7</b>
<b>Сельское хозяйство.....</b>	<b>7</b>
Общие вопросы сельского хозяйства .....	7
Агрохимия.....	8
Растениеводство.....	8
Защита растений.....	9
Животноводство .....	10
Ветеринария .....	10
Охота и охотничье хозяйство .....	11
<b>Пищевая промышленность .....</b>	<b>11</b>
<b>Биологические науки .....</b>	<b>11</b>
<b>Медицинские науки. Здравоохранение .....</b>	<b>13</b>
<b>КРАТКИЙ ОБЗОР ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА .....</b>	<b>14</b>

Уважаемые пользователи Библиотеки!

Вы имеете возможность сделать **электронный заказ** на выбранные из этого выпуска издания, как в стенах библиотеки, так и из дома.

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

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

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

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

Нажмите на нее и в появившейся форме выберите место выдачи из предложенных, а также снова идентификатор (номер), потом кнопку «Заказать».

Будьте внимательны, выбирая **место выдачи**

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

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

## **НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД СибНСХБ**

### **Сельское хозяйство**

#### **Общие вопросы сельского хозяйства**

**1. Аграрная наука** – сельскохозяйственному производству Сибири, Монголии, стран СНГ и BRICS : сборник научных докладов XXV юбилейного международного научно-практического форума (Краснообск, 29 ноября 2022 г.)/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирское отделение Российской академии наук, Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук, Монгольская академия аграрных наук, Монгольский государственный университет наук о жизни, Отделение аграрных наук Национальной академии наук Беларуси, Национальный аграрный научно-образовательный центр Республики Казахстан; редакционная коллегия: В. Н. Пармон [и др.] ; ответственные за выпуск К. С. Голохваст, Д. В. Шаповалов. – Новосибирск: Агронаука, 2023. – 420 с.: ил.; 29 см. – Библиогр. в конце ст. (Шифр E2023–7)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

**[Перейти в каталог](#)**

#### **Почвоведение**

**2. Качинский Н. А.** Почва/ Н. А. Качинский. – Москва: Государственное изд-во колхозной и совхозной литературы "Сельхозгиз", 1940. – 99 с.: ил., [2] вкл. л. цв. ил.; 20 см. – (Научно-популярная библиотека). – Библиогр.: с. 98. (Шифр Г2023–119)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

**[Перейти в каталог](#)**

#### **Земледелие**

**3. Цифровая пространственная модель землепользования на основе ГИС и ДЗЗ** : методическое пособие/ А. И. Павлова, В. К. Каличкин, А. В. Каличкин; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук. – Новосибирск: СФНЦА РАН, 2021. – 30 с.: цв. ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 29 (11 назв.). (Шифр Г2023–120)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

**[Перейти в каталог](#)**

#### **Сельскохозяйственная мелиорация**

**4. Мосиенко Н. А.** Вопросы орошения Кулундинской степи : автореферат дис. ... д-ра техн. наук/ Н. А. Мосиенко; Министерство высшего и среднего специального образования РСФСР, Ново-

черкасский политехнический институт им. С. Орджоникидзе. – Новочеркасск, 1966. – 38 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 35–37 (33 назв.). (Шифр А2023–35)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

## Растениеводство

**5. Порietet Ю. А.** Наследственная изменчивость озимой ржи и озимой пшеницы под воздействием метеорологических условий и ионизирующих излучений : автореферат дис. ... канд. с.-х. наук : специальность 06.01.05/ Ю. А. Порietet; Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Всесоюзный научно-исследовательский институт растениеводства им. Н. И. Вавилова. – Ленинград, 1974. – 31 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 31 (3 назв.). (Шифр А2023–37)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

**6. Приходько Н. И.** Эффект полиплоидии у капусты и моркови : автореферат дис. ... канд. биол. наук : специальность 03.00.15/ Н. И. Приходько; Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Всесоюзный научно-исследовательский институт растениеводства им. Н. И. Вавилова. – Ленинград, 1973. – 28 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 27–28 (6 назв.). (Шифр А2023–36)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

**7. Программа** и методика селекции плодовых, ягодных и орехоплодных культур/ М-во сел. хоз-ва СССР, Всесоюз. науч.-исслед. ин-т садоводства им. И. В. Мичурина. – Мичуринск, Тамб. обл., 1966. – 262 с.: ил.; 24 см. (Шифр Д2023–28)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

**8. Тарвердян В. И.** Влияние адсорбированных ионов на рост и химический состав растений : автореферат дис. ... канд. биол. наук : специальность 03–101/ В. И. Тарвердян; Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Всесоюзный научно-исследовательский институт растениеводства им. Н. И. Вавилова. – Ленинград, 1972. – 18 с.: ил.; 22 см. – Библиогр.: с. 18 (6 назв.). (Шифр А2023–39)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

## Животноводство

**9. Котельников В. Г.** Начальные сведения по скотоводству : с 72 рисунками в тексте/ В. Г. Котельников. – 11-е изд. – Москва: Жизнь и знание, 1931. – 93 с.: 72 рис.; 20 см. (Шифр Г2023–117)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

**10. Радионов В. А.** Промышленное скрещивание цыгайских маток со скороспелыми мясошерстными баранами : автореферат дис. ... канд. с.-х. наук : специальность 06.02.01/ В. А. Радионов; Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Всесоюзный научно-исследовательский институт животноводства. – Дубровицы (Моск. обл.), 1979. – 14 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 14 (5 назв.). (Шифр А2023–38)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

**11. Хамируев Т. Н.** Скрещивание тонкорунных овцематок забайкальской породы с производителями грубошерстных и полугрубошерстных пород : научно-практические рекомендации/ Т. Н. Хамируев, И. В. Волков; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский федеральный научный центр агробiotехнологий Российской академии наук, Научно-исследовательский институт ветеринарии Восточной Сибири – филиал Сибирского Федерального научного центра агробiotехнологий Российской академии наук. – Новосибирск: СФНЦА РАН, 2021. – 39 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 34–38 (57 назв.). (Шифр Г2023–122)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

## Ветеринария

**12. Лабораторная** диагностика паратуберкулеза крупного рогатого скота : методические рекомендации/ С. В. Ионина, Н. А. Донченко, Ю. И. Смолянинов [и др.]; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский федеральный научный центр агробiotехнологий

Российской академии наук, Институт экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока. – Новосибирск: СФНЦА, 2019. – 16 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 14–15 (13 назв.). (Шифр Г2023–123)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

**13. Самоловов А. А.** Концепция систематизации болезней копытцев крупного рогатого скота на молочных фермах : пособие/ А. А. Самоловов; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук, Институт экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока. – Новосибирск: СФНЦА, 2018. – 79 с.: табл., цв. ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 70–79 (107 назв.). (Шифр Г2023–121)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

### **Механизация и электрификация сельского хозяйства**

**14. Саратовский институт механизации сельского хозяйства им. М. И. Калинина (Саратов).** Труды Саратовского института механизации сельского хозяйства им. М. И. Калинина/ Министерство сельского хозяйства РСФСР, Саратовский институт механизации сельского хозяйства им. М. И. Калинина. – Саратов : Изд-во Саратовского университета, 1935 -

Вып. 26: Факультет механизации сельского хозяйства/ редакционная коллегия: Д. Г. Вадивасов (председатель) [и др.]. – 1963. – 224 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. (Шифр Р88/26)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

**15. Саратовский институт механизации сельского хозяйства им. М. И. Калинина (Саратов).** Труды Саратовского института механизации сельского хозяйства им. М. И. Калинина/ Министерство сельского хозяйства РСФСР, Саратовский институт механизации сельского хозяйства им. М. И. Калинина. – Саратов : Изд-во Саратовского университета, 1935 -

Вып. 31: Факультет механизации сельского хозяйства/ редакционная коллегия: Д. Г. Вадивасов (председатель) [и др.]. – 1962. – 234 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. (Шифр Р88/31)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

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

Т. XXVI: Механизация сельского хозяйства в Поволжье/ редакционная коллегия: Н. Г. Воронин (главный редактор) [и др.]. – 1970. – 200 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. (Шифр С100/26)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

### **Экономика сельского хозяйства**

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

Т. XXVII: Экономика сельского хозяйства Поволжья/ редакционная коллегия: Н. Г. Воронин (главный редактор) [и др.]. – 1971. – 248 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. и в подстроч. примеч. (Шифр С100/27)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

### **Лесное хозяйство**

**18. Корнаковский Г. А.** План хозяйства и общее описание Теллермановской рощи/ Г. А. Корнаковский; Министерство земледелия и государственных имуществ, Лесной департамент. – Санкт-Петербург: Типография В. Киршбаума, 1904. – 63 с.: ил.; 22 см. (Шифр Г2023–118)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

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

Т. XXV: Лесное хозяйство и агролесомелиорация : [материалы семинара-совещания, 27 мая-1 июня 1968 г., г. Саратов]/ редакционная коллегия: Н. Г. Воронин (главный редактор) [и др.]. – 1970. – 198 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. (Шифр С100/25)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

**Перейти в каталог**

**20. Яценко И. И.** Леса Севера и электрификация лесного хозяйства/ И. И. Яценко. – Петроград: Государственное издательство, 1921. – 62 с.: ил.; 22 см. (Шифр Г2023–124)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

**Перейти в каталог**

## **НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ В ФОНД СибНСХБ**

**21. Аграрная Россия /** Российская академия естественных наук. Отделение научных проблем агропромышленного комплекса, Федеральный исследовательский центр "Немчиновка". – Выходит раз в два месяца – 2003г. N 2

Экземпляры: всего: 2 – 102КХ(1), 102АБ(1)

**Перейти в каталог**

**22. Вестник** Алтайского государственного аграрного университета/ Алт. гос. аграр. ун-т. – Выходит ежемесячно – 2023г. N 2

Экземпляры: всего: 1 – 102ЧЗ(1)

**Перейти в каталог**

**23. Вестник** Алтайского государственного аграрного университета/ Алт. гос. аграр. ун-т. – Выходит ежемесячно – 2023г. N 3

Экземпляры: всего: 1 – 102ЧЗ(1)

**Перейти в каталог**

**24. Краснообск /** учредитель: Изд. центр "Свет". – Выходит еженедельно – 2023г. N 17

Экземпляры: всего: 2 – 102ЧЗ(1), 102АБ(1)

**Перейти в каталог**

**25. Краснообск /** учредитель: Изд. центр "Свет". – Выходит еженедельно – 2023г. N 18

Экземпляры: всего: 2 – 102ЧЗ(1), 102АБ(1)

**Перейти в каталог**

**26. Наука в Сибири /** учредитель: Рос. акад. наук. Сиб. отд-ние. – Выходит еженедельно – 2023г. N 16

Экземпляры: всего: 1 – 102ЧЗ(1)

**Перейти в каталог**

**27. Наука в Сибири /** учредитель: Рос. акад. наук. Сиб. отд-ние. – Выходит еженедельно – 2023г. N 17

Экземпляры: всего: 1 – 102ЧЗ(1)

**Перейти в каталог**

**28. Рыболов Elite /** учредитель и издатель" ООО "Редакция журнала "Рыболов". – Выходит раз в два месяца – 2015г. N 1

Экземпляры: всего: 1 – 102ЧЗ(1)

**Перейти в каталог**

**29. Рыболов Elite /** учредитель и издатель" ООО "Редакция журнала "Рыболов". – Выходит раз в два месяца – 2015г. N 2

Экземпляры: всего: 1 – 102ЧЗ(1)

**Перейти в каталог**

**30. Рыболов Elite /** учредитель и издатель" ООО "Редакция журнала "Рыболов". – Выходит раз в два месяца – 2015г. N 4

Экземпляры: всего: 1 – 102ЧЗ(1)

**Перейти в каталог**

**31. Рыболов Elite /** учредитель и издатель" ООО "Редакция журнала "Рыболов". – Выходит раз в два месяца – 2015г. N 5

Экземпляры: всего: 1 – 102ЧЗ(1)

**Перейти в каталог**

**32. Рыболов Elite /** учредитель и издатель" ООО "Редакция журнала "Рыболов". – Выходит раз в два месяца – 2015г. N 6

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

**Перейти в каталог**

**33. Сибирский** вестник сельскохозяйственной науки/ учредители: Сибирский федеральный научный центр агробιοтехнологий Российской академии наук, Российская академия наук. Сибирское отделение. – Выходит раз в два месяца – 2023г. т.53 N 3

Экземпляры: всего: 2 – 102Ч3(1), 102АБ(1)

**Перейти в каталог**

**34. Сибирский** лесной журнал / учредитель: Ин-т леса им. В. Н. Сукачева Сиб. отд-ния Рос. акад. наук. – Выходит раз в два месяца – 2023г. N 1

Экземпляры: всего: 2 – 102Ч3(1), 102АБ(1)

**Перейти в каталог**

**35. Сибирский** лесной журнал / учредитель: Ин-т леса им. В. Н. Сукачева Сиб. отд-ния Рос. акад. наук. – Выходит раз в два месяца – 2023г. N 2

Экземпляры: всего: 2 – 102Ч3(1), 102АБ(1)

**Перейти в каталог**

**36. Теплицы России** / учредитель: Производственно-научная ассоциация "Теплицы России". – Выходит ежеквартально – 2015г. N 1

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

**Перейти в каталог**

**37. Теплицы России** / учредитель: Производственно-научная ассоциация "Теплицы России". – Выходит ежеквартально – 2015г. N 2

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

**Перейти в каталог**

**38. Теплицы России** / учредитель: Производственно-научная ассоциация "Теплицы России". – Выходит ежеквартально – 2015г. N 3

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

**Перейти в каталог**

**39. Теплицы России** / учредитель: Производственно-научная ассоциация "Теплицы России". – Выходит ежеквартально – 2015г. N 4

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

**Перейти в каталог**

**40. Теплицы России** / учредитель: Производственно-научная ассоциация "Теплицы России". – Выходит ежеквартально – 2016г. N 1

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

**Перейти в каталог**

**41. Теплицы России** / учредитель: Производственно-научная ассоциация "Теплицы России". – Выходит ежеквартально – 2016г. N 2

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

**Перейти в каталог**

**42. Теплицы России** / учредитель: Производственно-научная ассоциация "Теплицы России". – Выходит ежеквартально – 2016г. N 3

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

**Перейти в каталог**

**43. Теплицы России** / учредитель: Производственно-научная ассоциация "Теплицы России". – Выходит ежеквартально – 2016г. N 4

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

**Перейти в каталог**

## НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ В ФОНД ГПНТБ СО РАН

### Сельское хозяйство

#### Общие вопросы сельского хозяйства

**44. Наука молодая. Биологические системы и агротехнологии", молодежная научно-практическая конференция (1; 2022; Оренбург).** Материалы I Молодежной научно-практической конференции "Наука молодая. Биологические системы и агротехнологии", Оренбург, 28 апреля 2022

года : сборник статей/ научный редактор Рябина З. Н. – Оренбург: Агентство Пресса, 2022. – 120 с.: ил., цв.ил.; 30 см. – Библиогр. в конце ст. (Шифр П/Н340 Ч/з1 / Е2022–3348)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В сборник вошли статьи участников I молодежной научно-практической конференции "Наука молодая. Биологические системы и агротехнологии", посвященные актуальным проблемам земледелия, растениеводства, селекции и семеноводства зерновых, подсолнечника, плодово-ягодных культур, а также исследованию биоресурсов в засушливых условиях климата Оренбургской области. Мероприятие проведено на платформе Федерального научного центра биологических систем и агротехнологий РАН в рамках подготовки к 300-летию юбилею Русской академии наук.

[Перейти в каталог](#)

## Агрохимия

**45. Иткина Д.Л.** Фосфатмобилизующие бактерии как основа новых перспективных биоудобрений : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.11. "Микробиология"/ Иткина Дарья Леонидовна; [Казанский (Приволжский) федеральный университет]. – Казань, 2022. – 26 с.: цв. ил. – Библиогр.: с. 23–26. (Шифр /И927 кх4 / А2023–218)

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

[Перейти в каталог](#)

## Растениеводство

**46. Жаллиев Б. А.** Эффективность использования опылительной деятельности пчел для получения гетерозисных гибридных семян хлопчатника/ Жаллиев Б. А., Махсудов С. И., Жаллиев Ж. Б.; Министерство высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан, Бухарский институт управления природными ресурсами Национального исследовательского университета Ташкентского института инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства. – Курск: Университетская книга, 2022-. (Шифр /Ж 24 / Г2022–28527)

Аннотация: В монографии приведены результаты многолетних теоретических и полевых исследований авторов и опыт зарубежных стран по изучению переопыляемости сортов хлопчатника пчёлами и их нектаропродуктивности. Полевые исследования по изучению нектаропродуктивности сортов хлопчатника и переопыляемости их пчёлами проведены в Ленинском районе Андижанской области и в учебно-опытном хозяйстве Андижанского института хлопководства. Результатами исследований установлена взаимосвязь между подекадной активности опылительной деятельности пчёл с сезонным характером выделения нектара и сортовыми различиями по нектароносности. Разработана новая методика размещения скрещиваемых сортов хлопчатника на участках переопыления, а также способ привлечения пчел к переопыляемым сортам при помощи ароматизированным цветочным запахом хлопчатника сахарным сиропом, и практические рекомендации по подбору родительских сортов для пчелоопыления с учетом их энтомофильных свойств

[Перейти в каталог](#)

**47. Жаллиев, Б. А.** Эффективность использования опылительной деятельности пчел для получения гетерозисных гибридных семян хлопчатника/ Жаллиев Б. А., Махсудов С. И., Жаллиев Ж. Б. ; Министерство высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан, Бухарский институт управления природными ресурсами Национального исследовательского университета Ташкентского института инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства. – Курск : Университетская книга

Ч. 1 Жаллиев Б. А. ~/ Б. А. Жаллиев, С. И. Махсудов, Ж. Б. Жаллиев. – 2022. – 135 с.: ил. – Библиогр.: с. 110–128 (193 назв.). (Шифр П/Ж247/Н1 Ч/з1 / Г2022–28527/Н1)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

[Перейти в каталог](#)

**48. Козарь Е.В.** Разработка технологии получения удвоенных гаплоидов редиса европейского (*Raphanus sativus* L.) в культуре изолированных микроспор *in vitro* : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 4.1.2 "Селекция, семеноводство и биотехнология растений"/ Козарь Елена Викторовна; [Федеральный научный центр риса]. – Москва, 2022. – 24 с.: цв. ил. – Библиогр.: с. 23–24. (Шифр /К590 кх4 / А2022–9691)

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

[Перейти в каталог](#)

**49. Ламмас М.Е.** Формирование агроценозов ярового ячменя при применении биостимуляторов в условиях Центрального района Нечерноземной зоны РФ : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : специальность 4.1.1. "Общее земледелие и растениеводство"/ Ламмас Мария Евгеньевна; [Российский государственный аграрный университет-МСХА им. К. А. Тимирязева]. – Москва, 2022. – 22 с. – Библиогр.: с. 22. (Шифр /Л216 кх4 / А2023–195)

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

[Перейти в каталог](#)

**50. Муродов Ш.С.** Ресурсы шалфея мускатного – *Salvia sclarea* L. на некоторых участках южного склона Гиссарского хребта и особенности его интродукции : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.20. "Биологические ресурсы"/ Муродов Шамсулло Сафарович; [Таджикская академия сельскохозяйственных наук]. – Новосибирск, 2022. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20. (Шифр /M915 кх4 / A2023–31

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

**Перейти в каталог**

**51. Плодоводство** и ягодоводство России : сборник научных работ/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральный научный селекционно-технологический центр садоводства и питомниководства ; [главный редактор Куликов И. М.]. – Москва : ФНЦ Садоводства

Т. 69/ ed. И. М.Куликов. – 2022. – 98 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. (Шифр /П391/Н69 кх / Г98–916/Н69

Экземпляры: всего: 1 – кх(1)

Аннотация: В сборнике научных работ опубликованы результаты исследований, выполненных в научных учреждениях России и СНГ учеными по вопросам селекции, сортоизучения, физиологии, биотехнологии, питомниководства, защиты растений и др. в растениеводстве. Издание рассчитано на научных работников, студентов вузов, аспирантов и специалистов садоводческих хозяйств

**Перейти в каталог**

**52. Плодоводство** и ягодоводство России : сборник научных работ/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральный научный селекционно-технологический центр садоводства и питомниководства ; [главный редактор Куликов И. М.]. – Москва : ФНЦ Садоводства

Т. 70/ ed. И. М.Куликов. – 2022. – 92 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. (Шифр /П391/Н70 кх / Г98–916/Н70

Экземпляры: всего: 1 – кх(1)

Аннотация: В сборнике научных работ опубликованы результаты исследований, выполненных в научных учреждениях России и СНГ учеными по вопросам селекции, сортоизучения, физиологии, биотехнологии, питомниководства, защиты растений и др. в растениеводстве. Издание рассчитано на научных работников, студентов вузов, аспирантов и специалистов садоводческих хозяйств

**Перейти в каталог**

**53. Ягодные культуры:** биологические особенности, сортимент и технологии возделывания/ С. Н. Евдокименко, Ф. Ф. Сазонов, Н. В. Андропова [и др.]; под научной редакцией И. М. Куликова ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральный научный селекционно-технологический центр садоводства и питомниководства. – Москва: ФНЦ садоводства, 2022. – 367 с.: цв. ил.; 24 см. – Библиогр.: с. 330–349 (309 назв.). (Шифр П/Я304 Ч/з1 / Д2022–4351)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии изложены сведения о биологических особенностях ягодных культур (актинидии, жимолости, земляники, малины, ежевики, смородины, крыжовника), способах их размножения и возделывания в промышленных условиях и личных подсобных хозяйствах. Представлен современный сортимент ягодных культур для Центрального региона России. Книга рассчитана на научных сотрудников, специалистов сельскохозяйственного производства, может использоваться как учебное пособие для студентов аграрных вузов

**Перейти в каталог**

## Защита растений

**54. Кельбин В.Н.** Генетический полиморфизм популяции возбудителя стеблевой ржавчины пшеницы *Puccinia graminis* f. sp. *tritici* на территории Западной Сибири : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.7 "Генетика"/ Кельбин Василий Николаевич; [Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук]. – Новосибирск, 2022. – 16 с. – Библиогр.: с. 16. (Шифр /K344 кх4 / A2023–478

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

**Перейти в каталог**

**55. Нилуфар М.** Сравнительный морфометрический анализ нематод *Ditylenchus destructor* Thorne, 1945 популяций иранского и российского происхождения и разработка новых тест-систем для их молекулярно-генетической идентификации =Comparative morphometric Analysis of Nematodes *Ditylenchus destructor* Thorne, 1945 Populations of Iran and Russian origin and development of new Test Systems for their molecular genetic : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 4.1.3 "Агрехимия, агропочвоведение, защита и карантин растений"/ Нилуфар Махмуди; [Российский университет дружбы народов]. – Москва, 2022. – 22, 25 с.: ил. – Текст парал. англ., рус. – Рез. англ. – Библиогр.: с. 23–24. (Шифр /Н667 кх4 / A2022–9676

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

**Перейти в каталог**

## Животноводство

**56. Методы** научных исследований в кормлении животных : учебно-методическое пособие для выполнения лабораторных занятий студентов по направлениям подготовки 36.03.02 "Зоотехния" (бакалавриат), 36.04.02 "Зоотехния" (магистратура)/ М. В. Сыроватский, Д. В. Быков, О. А. Новицкая, А. П. Новицкий. – Москва: МГАВМиБ, 2022. – 111 с.; 21 см. – Библиогр.: с. 110–111 (17 назв.). (Шифр П/М545 Ч/з1 / Г2022–29055упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Учебно-методическое пособие написано в соответствии с программой дисциплины "Методология научных исследований" для бакалавров и магистров по направлению подготовки "Зоотехния". Изложены методы постановки научно-хозяйственных и физиологических опытов, вопросы их организации, учета результатов, математического анализа опытных данных, литературного оформления результатов исследований, освещены основы патентоведения. Пособие предназначено для студентов Факультета зоотехнологий и агробизнеса, но оно будет полезным и для магистрантов, аспирантов, и специалистов, внедряющих достижения науки и передового опыта в производство

[Перейти в каталог](#)

## Ветеринария

**57. Зайцев В.В.** Фармако-токсикологические свойства соединений на основе наночастиц кобальта и меди и их эффективность при гипомикроэлементозах : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук : специальность 4.2.1 "Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология"/ Зайцев Владимир Владимирович; [Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова]. – Саратов, 2023. – 29, [1] с.: ил. – Библиогр.: с. 20. (Шифр /З.179 кх4 / А2023–692)

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

[Перейти в каталог](#)

**58. Основы** ветеринарной хирургии : учебное пособие/ М. В. Назаров, А. Г. Кощаев, Б. В. Гаврилов, Е. Н. Новикова. – Краснодар: КубГАУ, 2022. – 160 с.; 21 см. – Библиогр.: с. 158 (17 назв.). (Шифр П/О.753 Ч/з1 / Г2022–29054упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии представлены виды травматизма животных, особенности течения хирургических инфекций, биология открытых и закрытых повреждений тканей и органов с учетом анатомических и физиологических характеристик. Рассмотрены этиология, патогенез, терапия хирургических болезней. Предназначено для обучающихся по специальности 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза.

[Перейти в каталог](#)

**59. Сидорчук А. А.** Чума крупного рогатого скота и чума мелких жвачных : учебно-методическое пособие/ Сидорчук А. А., Пчельников А. В., Коба И. С.; Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии-МВА имени К. И. Скрябина. – Москва: МГАВМиБ, 2022. – 53 с.: цв. ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 49–52 (35 назв.). (Шифр П/С347 Ч/з1 / Г2022–29056упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В представленном учебно-методическом пособии дано описание двух из наиболее опасных болезней крупного и мелкого рогатого скота. Чума КРС на протяжении многих веков была ведущей эпизоотией и главной причиной гибели огромного количества крупного рогатого скота во многих странах мира. Усилиями международного ветеринарного сообщества эта болезнь в начале XXI века была полностью ликвидирована на земном шаре и описание ее дается в пособии в историческом плане. Чума мелких жвачных, широко распространившаяся в XX веке, хотя и представляет в настоящее время большую проблему, но по ней также намечались перспективы для будущей ее ликвидации. В пособии даны сведения по истории изучения обеих болезней, классификации и биологии возбудителей, эпизоотологии, клинических признаках, диагностике, профилактике и мерах по контролю и искоренению. Пособие предназначено для студентов, обучающихся по специальности Ветеринария на очной, очно-заочной и заочной формах обучения, практических ветеринарных врачей различного уровня специалистов ветеринарных лабораторий

[Перейти в каталог](#)

**60. Шабейкин А.А.** Цифровые модели эпизоотических процессов бешенства и сибирской язвы, оценка и управление рисками : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук : специальность 4.2.3. "Инфекционные болезни и иммунология животных"/ Шабейкин Александр Александрович; [Федеральный научный центр-Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии им. К. И. Скрябина и Я. Р. Коваленко Российской академии наук]. – Москва, 2022. – 50 с.: цв. ил. – Библиогр.: с. 43–50. (Шифр /Ш126 кх4 / А2023–208)

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

[Перейти в каталог](#)

**61. Шотин А.Р.** Характеристика биологических свойств изолятов вируса АЧС, выделенных на территории Российской Федерации в 2017–2020 гг. : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук : специальность 4.2.3. "Инфекционные болезни и иммунология"

гия животных"/ Шотин Андрей Романович; [Федеральный центр охраны здоровья животных]. – Владимир, 2022. – 22 с.: цв. ил. – Библиогр.: с. 22. (Шифр /Ш801 кх4 / А2023–35

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

[Перейти в каталог](#)

## **Охота и охотничье хозяйство**

**62. Мухамедшина И.А.** Эффекты отбора по поведению на некоторые когнитивные способности лисиц и типологические особенности их нервной деятельности : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.5 "Физиология человека и животных"/ Мухамедшина Ирина Андреевна; [Новосибирский государственный аграрный университет]. – Новосибирск, 2022. – 27 с.: ил. – Библиогр.: с. 26–27. (Шифр /М920 кх4 / А2023–469

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

[Перейти в каталог](#)

## **Пищевая промышленность**

**63. Безопасность** и качество товаров : материалы XVI международной научно-практической конференции/ под редакцией С. А. Богатырева. – Саратов: Амирит, 2022. – 154 с.: ил.; 21 см. – Библиогр. в конце докл. (Шифр Л8/Б400 Ч/з1 / Г2022–28574)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В сборнике собраны научные статьи, посвященные качеству и безопасности продовольственных и непродовольственных товаров, проблемам их реализации в торговой сети, освещены вопросы конкурентоспособности, управления качеством и подтверждения соответствия товаров, особенности технологии производства функциональных продуктов питания, проблемам и перспективам развития рынка товаров. Предназначен для научных сотрудников и преподавателей вузов, работников торговли и общественного питания

[Перейти в каталог](#)

**64. Куликова Е. М.** Вино России : история, география, выбор : [18+]/ Елена Куликова. – Москва: Хлеб-соль; Москва: Эксмо, 2023. – 173, [1] с.: цв.ил.; 25 см. – (Вина и напитки мира). (Шифр 26.8/К903 аб / упр2023)

Экземпляры: всего: 1 – аб(1)

Аннотация: Новая книга Елены Куликовой, авторитетного винного эксперта, автора книг о вине "Сам себе сомелье" и "Невинный ЗОЖ" посвящена российскому виноделию. Автор глубоко погружен в тему – вы узнаете об истории виноделия в России и классификации российских вин, об особенностях винодельческих регионов и сортах винограда, произрастающих в каждом. Вместе с автором вы посетите винные предприятия и хозяйства от Нижней Волги до Северного Кавказа, познакомитесь с виноделами и научитесь выбирать хорошее вино в супермаркетах. Книга Елены Куликовой – незаменимый помощник и путеводитель в мире российского вина.

[Перейти в каталог](#)

## **Биологические науки**

**65. Байгильдин С.С.** Структурно-функциональные изменения сетчатки глаза крыс линии WAG/Rij в постнатальном онтогенезе : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.22. "Клеточная биология"/ Байгильдин Самат Сагатович; [Башкирский государственный университет]. – Оренбург, 2022. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24. (Шифр /Б189 кх4 / А2023–299

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

[Перейти в каталог](#)

**66. Батаева Ю.В.** Особенности микробных комплексов аридной зоны в условиях агро- и техногенеза и их биотехнологическая значимость : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора биологических наук : специальность 1.5.11. "Микробиология" ; специальность 1.5.6. "Биотехнология"/ Батаева Юлия Викторовна; [Астраханский университет имени В. Н. Татищева]. – Астрахань, 2022. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 44–48. (Шифр /Б280 кх4 / А2023–46

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

[Перейти в каталог](#)

**67. Беспалая Ю.В.** Видовое разнообразие, филогеография и жизненные циклы пресноводных моллюсков в западной части Российской Арктики : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора биологических наук : специальность 1.5.12 "Зоология"/ Беспалая Юлия Владимировна; [Институт биологии внутренних вод им. И. Д. Папанина Российской академии наук]. – Архангельск, 2022. – 39 с.: цв. ил. – Библиогр.: с. 32–39. (Шифр /Б534 кх4 / А2023–494

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

[Перейти в каталог](#)

**68. Давидович Н. А.** Репродуктивная биология диатомовых водорослей/ Н. А. Давидович, О. И. Давидович; Карадагская научная станция имени Т. И. Вяземского – природный заповедник РАН – филиал Федерального исследовательского центра "Институт биологии южных морей имени А. О. Ковалевского РАН". – Симферополь: Ариал, 2022. – 194 с.: цв. ил.; 25 см. – Библиогр.: с. 117–132, с. 155–171. – Указ. латин. назв. таксонов, встречающихся в тексте: с. 133–135. (Шифр Е59/Д131 Ч/з1 / Д2022–4353)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Монография затрагивает круг вопросов, связанных с половым воспроизведением диатомовых водорослей, охватывая такие разделы как пол и принципы его детерминации у диатомовых, их жизненные циклы, типы полового процесса, распределение полов и система скрещивания, факторы, индуцирующие половое воспроизведение, наследование, связанное с полом, репродуктивные границы и распространение диатомовых, филогения диатомовых в свете репродуктивных особенностей и др. Для специалистов в области альгологии, гидробиологии, репродуктивной биологии; студентам, аспирантам по соответствующим направлениям обучения

[Перейти в каталог](#)

**69. Железнова Т. К.** Биосфера =Biosphere : толковый словарь/ Т. К. Железнова; Российский государственный аграрный университет-МСХА имени К. А. Тимирязева. – Москва: У Никитских ворот, 2022. – 634 с.; 22 см. – Библиогр.: с. 539–544. – Указ.: с. 545–634. (Шифр Е081/Ж510 Ч/з1 / Г2023–168)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Словарь включает около 4000 терминов. Широко представлена терминология, характеризующая биосферу, как глобальную экосистему Земли: её функций, свойств живого вещества, участия организмов в биогеохимических циклах на планете. Большое внимание уделено терминологическому полю, касающемуся эволюции биосферы от возникновения жизни до современности. Приведены термины, характеризующие глобальные экологические проблемы и отношения в системе "человек- биосфера". Словарь снабжён указателем таксонов на русском и латинском языках, включает предметный указатель терминов и список сокращений, принятых в тексте. Предназначен для студентов экологических и биологических специальностей вузов, преподавателей и специалистов, занимающихся проблемами экологии

[Перейти в каталог](#)

**70. Зоологические коллекции как источник генетических ресурсов мировой фауны – классические и современные подходы к их изучению, хранению и использованию", всероссийская конференция (2022; Санкт-Петербург).** Всероссийская конференция "Зоологические коллекции как источник генетических ресурсов мировой фауны – классические и современные подходы к их изучению, хранению и использованию", 22–23 июня 2022 г., Зоологический институт РАН, Санкт-Петербург : программа, тезисы докладов и постерных сообщений. – Санкт-Петербург: ЗИН РАН, 2022. – 43 с. – Авт. указ.: с. 43. (Шифр Е6/З.852 Ч/з1 / Г2023–184)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

[Перейти в каталог](#)

**71. Максимова А.С.** Морфофункциональная характеристика органов размножения амфибий и рептилий, населяющих экосистемы урбанизированных территорий : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.22. "Клеточная биология"/ Максимова Анастасия Сергеевна; [Оренбургский государственный медицинский университет]. – Оренбург, 2022. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22. (Шифр /М171 кх4 / А2023–32)

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

[Перейти в каталог](#)

**72. Сафина В.Р.** Сравнительная характеристика и потенциал хитинолитических ферментов бактериального и грибного происхождения для получения биоактивных хитоолигосахаридов : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.11. "Микробиология"/ Сафина Виолетта Рамилевна; [Уфимский федеральный исследовательский центр РАН]. – Уфа, 2022. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22. (Шифр /С217 кх4 / А2022–9984)

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

[Перейти в каталог](#)

**73. Тамбовцева В.Г.** Генетическая дифференциация и гибридизация разнохромосомных форм и видов-двойников слепушонок *Ellobius tancrei* и *E. alaicus* в природе и эксперименте : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.7. "Генетика"/ Тамбовцева Валентина Георгиевна; [Институт биологии развития им. Н. К. Кольцова РАН]. – Москва, 2022. – 26 с.: цв. ил. – Библиогр.: с. 25–26. (Шифр /Т173 кх4 / А2023–283)

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

[Перейти в каталог](#)

**74. Тимофеенко Ю.В.** Мониторинг редких и исчезающих наземных позвоночных в заповеднике "Ростовский" и его охранной зоне : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.15 "Экология" (биологические науки)/ Тимофеенко Юлия Валерьевна; Южный федеральный университет. – Ростов-на-Дону, 2022. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–25. (Шифр /Т415 кх4 / А2022–9679)

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

[Перейти в каталог](#)

## Медицинские науки. Здравоохранение

**75. Еремичев Р.Ю.** Безрубцовое восстановление эндометрия в ходе менструации: роль тканеспецифичных свойств мезенхимальных стромальных клеток и локально образуемых растворимых факторов : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук : специальность 1.5.22. "Клеточная биология"/ Еремичев Роман Юрьевич; [Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова]. – Москва, 2022. – 26 с.: цв. ил. – Библиогр.: с. 25–26. (Шифр /Е702 кх4 / А2023–27

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

[Перейти в каталог](#)

**76. Жданова Д.Ю.** Влияние экзосом из мезенхимных стромальных клеток на нейродегенерацию в *in vitro* и *in vivo* моделях : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.22. "Клеточная биология"/ Жданова Дарья Юрьевна; [Федеральный исследовательский центр "Пушкинский научный центр биологических исследований Российской академии наук"]. – Пушкино, 2022. – 28 с.: цв. ил. – Библиогр.: с. 27–28. (Шифр /Ж423 кх4 / А2023–26

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

[Перейти в каталог](#)

**77. Мартенс Э.А.** Фенотипическая и генотипическая характеристика *Neisseria meningitidis*, выделенных от больных генерализованными формами инфекции и носителей : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук : специальность 1.5.11. "Микробиология"/ Мартенс Эльвира Акрамовна; [Детский научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства]. – Санкт-Петербург, 2022. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24. (Шифр /М290 кх4 / А2023–187

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

[Перейти в каталог](#)

**78. Синягина М.Н.** Биохимические и генетические маркеры штаммов *Escherichia coli*, ассоциированные с болезнью Крона : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : специальность 1.5.11. "Микробиология"/ Синягина Мария Николаевна; [Казанский (Приволжский) федеральный университет]. – Казань, 2022. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–23. (Шифр /С389 кх4 / А2023–108

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

[Перейти в каталог](#)

**79. Циммер К.** Планета вирусов : [12+]/ Карл Циммер; перевод с английского М. Елифёровой ; иллюстрации Я. Шёнгера. – Москва: Альпина нон-фикшн, 2023. – 187, [1] с.: ил.; 21 см. – Пер.изд.: *A planet of viruses/ Zimmer, Carl.* – Библиогр.: с. 170–177. – Предм.-имен. указ.: с. 179–188. (Шифр Р26/Ц613 Ч/з1 / Г2022–29338)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Вирусы – самые крошечные существа, известные науке, тем не менее в их подчинении вся наша планета. Каждому человеку хорошо известны вирусы простуды и гриппа, вместе с тем бывают вирусы, способные вызывать самые причудливые заболевания вроде такого, например, когда на коже человека развиваются древовидные наросты. Вирусы не просто часть нашей жизни: человеческий геном содержит больше их генетического материала, чем наших собственных генов. Между тем ученые продолжают обнаруживать вирусы повсюду: в почве, в океане, даже в пещерах глубиной в тысячи метров. Эта удивительная книга знакомит с тайным миром, в котором все мы обитаем. Опираясь на новейшие исследования, популярный научный журналист Карл Циммер рассказывает, как вирусы управляют нашими жизнями и биосферой, как они дали толчок развитию первых форм жизни на земле и как они будут предопределять наши судьбы в дальнейшем.

[Перейти в каталог](#)

## КРАТКИЙ ОБЗОР ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

1.	<p><u>Постановление Правительства Российской Федерации от 19.05.2023 № 785</u> <u>"Об утверждении Правил формирования перечня научных организаций, которые вправе осуществлять образовательную деятельность по программам специалитета"</u></p>
2.	<p><u>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.05.2023 № 754</u> <u>"Об утверждении Правил локализации производства семян сельскохозяйственных растений на территории Российской Федерации"</u></p>
3.	<p><u>Распоряжение Правительства Российской Федерации от 18.05.2023 № 1297-р</u></p>
4.	<p><u>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.05.2023 № 762</u> <u>"Об утверждении Положения о государственной информационной системе "Информационно-аналитическая система оперативного мониторинга и оценки состояния и рисков научно-технического обеспечения развития сельского хозяйства"</u></p>
5.	<p><u>Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 18.04.2023 № 409</u> <u>"Об утверждении аккредитационных показателей по образовательным программам высшего образования, методики расчета и применения аккредитационных показателей по образовательным программам высшего образования"</u> (Зарегистрирован 19.05.2023 № 73363)</p>
6.	<p><u>Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21.04.2023 № 433</u> <u>"Об утверждении порядка и сроков представления заявок о рассмотрении вопроса о присвоении статуса государственного научного центра Российской Федерации научными организациями, претендующими на присвоение указанного статуса, порядка и сроков рассмотрения таких заявок межведомственной комиссией по рассмотрению вопросов присвоения, сохранения и прекращения статуса государственного научного центра Российской Федерации, а также порядка и сроков проведения мониторинга и анализа деятельности научной организации, предприятия, учреждения, которым присвоен статус государственного научного центра Российской Федерации"</u> (Зарегистрирован 12.05.2023 № 73291)</p>

7.	<u>Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 11.04.2023 № 391</u> <u>"Об утверждении Положения о межведомственной комиссии по рассмотрению вопросов присвоения, сохранения и прекращения статуса государственного научного центра Российской Федерации"</u> <u>(Зарегистрирован 12.05.2023 № 73290)</u>
8.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 06.04.2023 № 349</u> <u>"Об установлении минимального суточного объема добычи (вылова) воблы при осуществлении промышленного рыболовства, а также ограничений промышленного и любительского рыболовства воблы и плотвы в водных объектах рыбохозяйственного значения Астраханской области в 2023 году"</u> <u>(Зарегистрирован 12.05.2023 № 73293)</u>
9.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 06.04.2023 № 347</u> <u>"Об утверждении Порядка реализации и транспортировки семян сельскохозяйственных растений и форм ярлыков (этикеток), которые должны иметь тара (упаковка) семян сельскохозяйственных растений в затаренном состоянии при их реализации и транспортировке"</u> <u>(Зарегистрирован 12.05.2023 № 73294)</u>
10.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 18.04.2023 № 407</u> <u>"Об установлении ограничений промышленного рыболовства барабули в Азово-Черноморском рыбохозяйственном бассейне в 2023 году"</u> <u>(Зарегистрирован 10.05.2023 № 73275)</u>
11.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства Республики Алтай от 16.05.2023 № 124</u> <u>"О внесении изменений в Политику обработки персональных данных в Министерстве сельского хозяйства Республики Алтай, утвержденную приказом от 22 марта 2018 г. № 67"</u>
12.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства Республики Алтай от 15.05.2023 № 123</u> <u>"О внесении изменений в Положение о Молодежном совете при Министерстве сельского хозяйства Республики Алтай, утвержденное приказом министерства сельского хозяйства Республики Алтай от 15 марта 2023 года № 64"</u>
13.	<u>Постановление Правительства Республики Бурятия от 16.05.2023 № 261</u> <u>"О внесении изменений в постановление Правительства Республики</u>

	<u>Бурятия от 29.12.2015 № 672 "Об утверждении Государственной программы Республики Бурятия "Развитие лесного хозяйства"</u>
14.	<u>Указ Главы Республики Саха (Якутия) от 13.05.2023 № 2872 "Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по бешенству животных"</u>
15.	<u>Постановление Правительства Республики Саха (Якутия) от 15.05.2023 № 215 "О внесении изменений в Положение об условиях оплаты труда работников государственных учреждений, подведомственных Министерству сельского хозяйства Республики Саха (Якутия), утвержденное постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 30 августа 2022 г. № 529"</u>
16.	<u>Постановление Правительства Республики Саха (Якутия) от 10.05.2023 № 208 "О внесении изменений в постановление Правительства Республики Саха (Якутия) от 23 мая 2019 г. № 113 "Об утверждении порядка предоставления грантов в форме субсидии "Агростартап" и определении центра компетенции в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров в Республики Саха (Якутия)"</u>
17.	<u>Постановление Правительства Республики Саха (Якутия) от 10.05.2023 № 206 "О внесении изменений в государственную программу Республики Саха (Якутия) "Комплексное развитие сельских территорий", утвержденную постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 18 июля 2022 г. № 433"</u>
18.	<u>Постановление Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 15.05.2023 № 276 "О внесении изменений в постановление Правительства Кемеровской области — Кузбасса от 31.10.2019 № 647 "Об утверждении государственной программы Кемеровской области — Кузбасса "Комплексное развитие сельских территорий Кузбасса" на 2020 - 2025 годы"</u>
19.	<u>Постановление Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 15.05.2023 № 266 "О внесении изменений в постановление Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 18.06.2020 № 350 "Об утверждении Правил предоставления субсидий на стимулирование увеличения производства масличных культур"</u>
20.	<u>Приказ Департамента лесного комплекса Кузбасса от 15.05.2023 № 01-</u>

	<u>06/907</u> <u>"О внесении изменений в приказ департамента лесного комплекса Кемеровской области от 20.11.2018 № 01-06/2725 "Об утверждении лесохозяйственных регламентов"</u> (Зарегистрирован 17.05.2023 № 01532314206)
21.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Кузбасса от 03.05.2023 № 63 "Об утверждении ставок субсидии на стимулирование увеличения производства картофеля и овощей открытого грунта 2023 году"</u> (Зарегистрирован 11.05.2023 № 01452314215)
22.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства Новосибирской области от 16.05.2023 № 196-нпа "Об утверждении форм документов для предоставления субсидии из областного бюджета Новосибирской области местным бюджетам на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований Новосибирской области на подготовку проектов межевания земельных участков и (или) на проведение кадастровых работ"</u> (Зарегистрирован 16.05.2023 № 196-нпа)
23.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 19.05.2023 № П-23-33 "О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 29 мая 2017 года № П-17-55"</u> (Зарегистрирован 19.05.2023 № 834)
24.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 15.05.2023 № П-23-32 "О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 9 апреля 2021 года № П-21-38"</u> (Зарегистрирован 15.05.2023 № 807)
25.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства Алтайского края от 18.05.2023 № 54 "О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства Алтайского края от 29.12.2020 (в ред. от 21.04.2022) № 194"</u> (Зарегистрирован 18.05.2023 № 611)
26.	<u>Постановление Правительства Забайкальского края от 19.05.2023 № 240 "О внесении изменений в приложение № 2 к государственной программе Забайкальского края "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия"</u>
27.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства Забайкальского края от</u>

	<p><u>15.05.2023 № 97</u>  <u>"О реализации Порядка предоставления субсидии на развитие сельской кооперации, утвержденного постановлением Правительства Забайкальского края от 1 июня 2021 года № 229"</u>  (Зарегистрирован 15.05.2023 № 237-75-2023)</p>
28.	<p><u>Постановление Правительства Забайкальского края от 17.05.2023 № 236</u>  <u>"О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 2 декабря 2020 года № 524 "Об утверждении Порядка предоставления сельскохозяйственным товаропроизводителям из бюджета Забайкальского края субсидии на реализацию мероприятий по кадровому обеспечению агропромышленного комплекса"</u></p>
29.	<p><u>Приказ Министерства сельского хозяйства Забайкальского края от 17.05.2023 № 98</u>  <u>"Об установлении срока приема заявочной документации в 2023 году"</u>  (Зарегистрирован 17.05.2023 № 244-75-2023)</p>
30.	<p><u>Приказ Министерства сельского хозяйства Забайкальского края от 12.05.2023 № 94</u>  <u>"Об утверждении ставок субсидий на возмещение части затрат на произведенное и реализованное яйцо птицы на 2023 год"</u>  (Зарегистрирован 12.05.2023 № 234-75-2023)</p>
31.	<p><u>Приказ Министерства сельского хозяйства Забайкальского края от 11.05.2023 № 90</u>  <u>"Об утверждении ставок субсидий на возмещение части затрат на производство продукции растениеводства на 2023 год"</u>  (Зарегистрирован 11.05.2023 № 229-75-2023)</p>
32.	<p><u>Постановление Правительства Забайкальского края от 12.05.2023 № 229</u>  <u>"О внесении изменений в Положение о Государственной ветеринарной службе Забайкальского края"</u></p>
33.	<p><u>Постановление Правительства Забайкальского края от 12.05.2023 № 227</u>  <u>"О внесении изменений в Порядок предоставления субсидий сельскохозяйственным товаропроизводителям из бюджета Забайкальского края, а также средств, поступивших из федерального бюджета в бюджет Забайкальского края, на осуществление мероприятий в области мелиорации земель сельскохозяйственного назначения"</u></p>
34.	<p><u>Приказ Министерства сельского хозяйства Забайкальского края от 11.05.2023 № 91</u>  <u>"Об установлении срока приема документов в 2023 году"</u>  (Зарегистрирован 11.05.2023 № 230-75-2023)</p>

35.	<u>Указ Губернатора Красноярского края от 15.05.2023 № 132-уг "О внесении изменений в указ Губернатора Красноярского края от 22.04.2008 № 60-уг "Об утверждении Порядка заключения с гражданами договоров купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд"</u>
36.	<u>Постановление Правительства Красноярского края от 16.05.2023 № 398-П "Об утверждении Перечня муниципальных образований Красноярского края, на территориях которых расположены находящиеся в государственной или муниципальной собственности земельные участки, в отношении которых до 1 января 2026 года аукционы по продаже земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, либо на право заключения договоров аренды таких участков в соответствии со статьей 39.18 Земельного кодекса Российской Федерации в электронной форме не проводятся по причине технической невозможности участия в них граждан и (или) крестьянских (фермерских) хозяйств в связи с ограничением или отсутствием доступа к подключению к информационно-телекоммуникационной сети Интернет на территориях данных муниципальных образований Красноярского края"</u>
37.	<u>Постановление Правительства Иркутской области от 15.05.2023 № 407-ПП "О внесении изменений в государственную программу Иркутской области "Охрана окружающей среды" на 2019 – 2025 годы"</u>
38.	<u>Приказ службы ветеринарии Иркутской области от 11.05.2023 № 82-спр "Об отмене ограничительных мероприятий (карантина) по лейкозу крупного рогатого скота"</u> (Зарегистрирован 12.05.2023 № 04-0960/23)
39.	<u>Приказ службы ветеринарии Иркутской области от 11.05.2023 № 81-спр "Об отмене ограничительных мероприятий (карантина) по нозематозу и варроатозу пчел"</u> (Зарегистрирован 12.05.2023 № 04-0955/23)
40.	<u>Приказ Департамента охотничьего и рыбного хозяйства Томской области от 15.05.2023 № 012-од "О внесении изменения в приказ Департамента охотничьего и рыбного хозяйства Томской области от 09.04.2020 № 008-од"</u> (Зарегистрирован 15.05.2023 № 500-75/2023)
41.	<u>Приказ Департамента по социально-экономическому развитию села Томской области от 10.05.2023 № 58</u>

	<p><u>"О внесении изменений в приказ Департамента по социально-экономическому развитию села Томской области от 18.06.2020 № 43"</u> <u>(Зарегистрирован 12.05.2023 № 489-55/2023)</u></p>
--	---