

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

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 8

21 – 27 февраля 2022 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, рекламу;
- 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 9⁰⁰ до 19⁰⁰.

Суббота, воскресенье – выходные дни.

Последний четверг каждого месяца – технический день.

ОГЛАВЛЕНИЕ

| | |
|---|-----------|
| НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ | 5 |
| Сельское хозяйство..... | 5 |
| Общие вопросы сельского хозяйства | 5 |
| Земледелие | 5 |
| Растениеводство..... | 5 |
| Защита растений..... | 6 |
| Животноводство | 6 |
| Ветеринария | 7 |
| Механизация и электрификация сельского хозяйства..... | 8 |
| Лесное хозяйство | 8 |
| Рыбное хозяйство | 8 |
| Биологические науки | 8 |
| НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ | 8 |
| НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ ИЗ ГПНТБ СО РАН..... | 11 |
| Сельское хозяйство..... | 11 |
| Почвоведение | 11 |
| Сельскохозяйственная мелиорация | 11 |
| Агрохимия..... | 12 |
| Растениеводство..... | 12 |
| Животноводство | 13 |
| Ветеринария | 13 |
| Механизация и электрификация сельского хозяйства..... | 14 |
| Охрана окружающей среды в сельском хозяйстве | 14 |
| Лесное хозяйство | 14 |
| КРАТКИЙ ОБЗОР ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА | 15 |

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

Сельское хозяйство

Общие вопросы сельского хозяйства

1. К 75-летию Анатолия Николаевича Власенко : наши юбиляры/ [Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук] // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – Краснообск (Новосиб. обл.), 2021. – Т. 51 № 4. – С. 101–102: цв. портр.

Аннотация: *Анатолий Николаевич Власенко видный ученый в области сельского хозяйства: защиты растений и земледелия – академик РАН, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, член Национальной академии Монголии, лауреат Государственной премии Российской Федерации в области науки и техники.*

Перейти в каталог

2. Перспективы развития аграрных наук. AgroScience – 2021 =Actual issues of production and processing of agricultural products : материалы Международной научно-практической конференции, г. Чебоксары, 16 апреля 2021 года/ Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Министерство сельского хозяйства Чувашской Республики, Чувашский государственный аграрный университет. – Чебоксары: ЧГАУ, 2021. – 88 с.; 29 см. (Шифр E2021–1443)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

Земледелие

3. Тарчоков Х. Ш. Прикатывание почвы и урожай полевых культур/ Х. Ш. Тарчоков, Д. А. Тутова; Институт сельского хозяйства – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр «Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук». – Нальчик: Принт Центр, 2020. – 39 с.: табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 38 (5 назв.). (Шифр Г2021–7788)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

Растениеводство

4. Леоничева Е. В. Элементный состав плодов яблони при разных режимах минерального питания/ Е. В. Леоничева, Т. А. Роева, Л. И. Леонтьева; Министерство науки и высшего образования

Российской Федерации, Всероссийский научно-исследовательский институт селекции плодовых культур. – Орел: ВНИИСПК, 2020. – 111 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 100–111 (127 назв.). (Шифр Г2021–9183)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

5. Научные рекомендации по применению удобрений при выращивании картофеля в условиях горной зоны Кабардино-Балкарской Республики : методическое издание/ Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет им. В. М. Кокова; составители: Х. М. Назранов [и др.]. – Нальчик: КБГСХА, 2020. – 67 с.: ил., цв. ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 63–67 (706 назв.). (Шифр Г2021–7101)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

Защита растений

6. Гербициды для борьбы с марью белой в посевах сои/ В. Н. Мороховец, З. В. Басай, Т. В. Мороховец [и др.]; Дальневосточный научно-исследовательский институт защиты растений // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – Краснообск (Новосиб. обл.), 2021. – Т. 51 № 4. – С. 33–41: табл. – Библиогр.: с. 40–41 (11 назв.)

Перейти в каталог

Животноводство

7. Белозерцева С. Л. Влияние сезона рождения на выращивание телок и их дальнейшую продуктивность/ С. Л. Белозерцева, Л. Л. Петрухина; Иркутский научно-исследовательский институт сельского хозяйства – филиал Иркутского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – Краснообск (Новосиб. обл.), 2021. – Т. 51 № 4. – С. 61–66: табл. – Библиогр.: с. 65–66 (11 назв.)

Перейти в каталог

8. Губжоков М. А. Селекционно-генетические и технологические параметры отбора ремонтного молодняка для формирования стада молочного комплекса : монография/ М. А. Губжоков, В. М. Гукеев; Институт сельского хозяйства – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр «Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук». – Нальчик: Принт Центр, 2020. – 198 с.: табл.; 22 см. – Библиогр.: с. 174–198 (165 назв.). (Шифр Г2021–7111)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

9. Инновационные методы повышения продуктивности ремонтного молодняка и родительского стада мясных кур : монография/ В. Н. Хаустов, Е. В. Пилюкшина, В. В. Русанова, А. С. Попеляев; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Алтайский государственный аграрный университет. – Барнаул: РИО АлтГАУ, 2020. – 123 с.: ил.; 21 см. – Загл. обл.: Инновационные методы повышения продуктивности ремонтного молодняка и родительского стада мясных кур. – Библиогр.: с. 100–123 (218 назв.). (Шифр Г2021–7803)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

10. Колокольникова Т. Н. Особенности эмбрионального развития перепелов мясных пород/ Т. Н. Колокольникова, А. Б. Дымков, Е. П. Понтанькова; Сибирский научно-исследовательский институт птицеводства – филиал Омского аграрного научного центра // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – Краснообск (Новосиб. обл.), 2021. – Т. 51 № 4. – С. 53–60: табл. – Библиогр.: с. 58–60 (14 назв.)

Перейти в каталог

11. Общественные насекомые. Современные проблемы пчеловодства : всероссийская научно-практическая конференция, посвященная 20-летию АПИ-лаборатории биологического факультета Кубанского государственного университета, Краснодар, 29–30 мая 2021 г./ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кубанский государственный университет, Биологический факультет, "Агробιοпром"; редакционная коллегия: Л. Я. Морева (ответственный редактор) [и др.]. – Краснодар: КубГУ, 2021. – 158 с.: ил., цв. ил.; 30 см. – Рез. докл. на англ. яз. – Библиогр. в конце докл. – Авт. указ.: с. 158. (Шифр Е2021–1403)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

12. Пространственная структура и двигательная активность лошадей забайкальской породы/ Г. М. Шкуратова, Т. Н. Хаамируев, С. М. Дашиинимаев, Б. З. Базарон; Научно-исследовательский институт ветеринарии Восточной Сибири – филиал Сибирского федерального научного центра агробиотехнологий Российской академии наук // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – Краснообск (Новосиб. обл.), 2021. – Т. 51 № 4. – С. 42–52: ил. – Библиогр.: с. 50–52 (23 назв.)

[Перейти в каталог](#)

Ветеринария

13. Анализ эпизоотической ситуации по лейкозу крупного рогатого скота в Сибирском федеральном округе/ М. И. Гулюкин, А. М. Гулюкин, А. С. Донченко [и др.]; Федеральный научный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии им. К. И. Скрябина и Я. Р. Коваленко Российской академии наук, Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук, Центр ветеринарии, Алтайский государственный аграрный университет // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – Краснообск (Новосиб. обл.), 2021. – Т. 51 № 4. – С. 67–75: табл. – Библиогр.: с. 74–75 (9 назв.)

[Перейти в каталог](#)

14. Коваленко А. В. Влияние субтоксических доз микотоксинов на организм свиноматок : монография/ А. В. Коваленко; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Северо-Кавказский зональный научно-исследовательский ветеринарный институт – филиал Федерального Ростовского аграрного научного центра. – Новочеркасск: СКЗНИВИ; Азов: АзовПринт, 2020. – 119 с.: ил., цв. ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 83–119 (475 назв.). (Шифр Г2021–13078)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

15. Лопсан Ч. О. Факторы и особенности проявления и распространения бешенства на территории Республики Тыва/ Ч. О. Лопсан; Тувинский научно-исследовательский институт сельского хозяйства // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – Краснообск (Новосиб. обл.), 2021. – Т. 51 № 4. – С. 84–92: табл. – Библиогр.: с. 91–92 (8 назв.)

[Перейти в каталог](#)

16. Меры борьбы и ликвидации лейкоза крупного рогатого скота в Смоленской области : (руководство)/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральный научный центр лубяных культур, Смоленский научно-исследовательский институт сельского хозяйства – обособленное подразделение Федерального научного центра лубяных культур; составитель Н. И. Целуева. – Смоленск: Идея, 2019. – 104 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 103–104 (19 назв.). (Шифр Г2021–11846)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

17. Методические положения по снижению заболеваемости коров маститом и его терапии новыми препаратами на фермах и комплексах Смоленской области/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральный научный центр лубяных культур, Смоленский научно-исследовательский институт сельского хозяйства – обособленное подразделение Федерального научного центра лубяных культур; составители: В. М. Гамаюнов [и др.]. – Смоленск: Идея, 2019. – 126 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 119–125 (69 назв.). (Шифр Г2021–11847)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

18. Неустроев М. П. Экология микроорганизмов в условиях вечной мерзлоты/ М. П. Неустроев, А. С. Донченко, Н. П. Тарабукина; Якутский научно-исследовательский институт сельского хозяйства имени М. Г. Сафронова – обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра "Якутский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук, Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – Краснообск (Новосиб. обл.), 2021. – Т. 51 № 4. – С. 76–83: табл. – Библиогр.: с. 81–83 (14 назв.)

[Перейти в каталог](#)

19. Рекомендации по недопущению заноса и распространения чумы мелких жвачных животных на территории России : (для региональных ветеринарных служб)/ Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Саратовский государственный аграрный университет им. Н. И. Вавилова; составители: Л. П. Падило, В. А. Агольцов. – Саратов: СГАУ, 2021. – 32 с.: карты; 21 см. – Библиогр.: с. 25–31 (56 назв.). (Шифр Г2021–7110)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

Механизация и электрификация сельского хозяйства

20. Альт В. В. Алгоритм выбора агротехнологий и технических средств при производстве продукции растениеводства/ В. В. Альт, Е. А. Балушкина, С. П. Исакова; Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – Краснообск (Новосиб. обл.), 2021. – Т. 51 № 4. – С. 93–100: цв. ил. – Библиогр.: с. 98–100 (17 назв.)

Перейти в каталог

21. Управление мобильной техникой : учебное пособие/ А. В. Алехин, С. В. Соловьев, В. И. Горшенин [и др.]; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Мичуринский государственный аграрный университет. – Мичуринск (Тамб. обл.): Изд-во МГАУ, 2020. – 111 с.: ил.; 21 см +Прил.: с. 99–111. – Библиогр.: с. 98 (14 назв.). (Шифр Г2021–11539)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

Лесное хозяйство

22. Перспективные направления технологии и механизации лесозаготовительных и лесохозяйственных работ : учебник/ И. М. Бартенев, М. В. Драпалюк, Д. Ю. Дручинин, В. И. Казаков; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Воронежский государственный лесотехнический университет им. Г. Ф. Морозова. – Воронеж: ВГЛТУ, 2020. – 154 с.: цв. ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 153–154 (19 назв.). (Шифр Г2021–11842)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

Рыбное хозяйство

23. Состояние запасов и рыболовства анадромных рыб Мурманской области/ С. В. Прусов, А. В. Зубченко, М. Ю. Алексеев [и др.] ; ответственный редактор С. В. Прусов; Федеральное агентство по рыболовству, Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии, Полярный филиал. – Мурманск: ПИНРО, 2021. – 72 с.: ил.; 21 см +Прил.: с. 62. – Библиогр.: с. 63–71. (Шифр Г2021–8405)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

Биологические науки

24. Биохимия, физиология и биосферная роль микроорганизмов", пущинская школа-конференция (6; 2019; Пущино). VI Пущинская школа-конференция "Биохимия, физиология и биосферная роль микроорганизмов" : 2–6 декабря 2019 : материалы конференции/ Федеральный исследовательский центр "Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук", Институт биохимии и физиологии микроорганизмов им. Г. К. Скрыбина; под редакцией д-ра биол. наук Т. А. Решетиловой. – Пущино [Моск. обл.]; Москва: Вода: химия и экология, 2019. – 243 с.: ил.; 30 см. – Библиогр. в конце докл. (Шифр Е2020–1994)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ

25. Агроинженерия : научный журнал/ учредитель: Рос. гос. аграр. ун-т – МСХА им. К. А. Тимирязева. – Москва: ФГБУ ВО РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева –. – ISSN 2687–1149

Перейти в каталог

26. Агроинженерия / учредитель: Рос. гос. аграр. ун-т – МСХА им. К. А. Тимирязева. – Выходит раз в два месяца – 2020г. N 2

Экземпляры: всего: 1 – 102ЧЗ(1)

Перейти в каталог

27. Агроинженерия / учредитель: Рос. гос. аграр. ун-т – МСХА им. К. А. Тимирязева. – Выходит раз в два месяца – 2020г. N 3

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

Перейти в каталог

28. Агроинженерия / учредитель: Рос. гос. аграр. ун-т – МСХА им. К. А. Тимирязева. – Выходит раз в два месяца – 2020г. N 4

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

Перейти в каталог

29. Агроинженерия / учредитель: Рос. гос. аграр. ун-т – МСХА им. К. А. Тимирязева. – Выходит раз в два месяца – 2020г. N 5

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

Перейти в каталог

30. Агроинженерия / учредитель: Рос. гос. аграр. ун-т – МСХА им. К. А. Тимирязева. – Выходит раз в два месяца – 2020г. N 6

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

Перейти в каталог

31. Агроинженерия / учредитель: Рос. гос. аграр. ун-т – МСХА им. К. А. Тимирязева. – Выходит раз в два месяца – 2021г. N 1

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

Перейти в каталог

32. Агроинженерия / учредитель: Рос. гос. аграр. ун-т – МСХА им. К. А. Тимирязева. – Выходит раз в два месяца – 2021г. N 2

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

Перейти в каталог

33. Агроинженерия / учредитель: Рос. гос. аграр. ун-т – МСХА им. К. А. Тимирязева. – Выходит раз в два месяца – 2021г. N 3

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

Перейти в каталог

34. Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел биологический =Bulletin of Moscow society of naturalists/ учредители: Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, Моск. о-во испытателей природы. – Москва: Изд-во Моск. ун-та –. – ISSN 0027-1403

Перейти в каталог

35. Вестник Алтайского государственного аграрного университета/ Алт. гос. аграр. ун-т. – Выходит ежемесячно – 2022г. N 1

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

Перейти в каталог

36. Вестник защиты растений / учредитель: Всерос. науч.-исслед. ин-т защиты растений Рос. акад. с.-х. наук. – Выходит ежеквартально – 2021г. т.104 N 4

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

Перейти в каталог

37. Колос Сибири / учредитель: Рос. акад. с.-х. наук. Сиб. отд-ние. – Периодичность не определена – 2021г. N 1

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

Перейти в каталог

38. Краснообск / учредитель: Изд. центр "Свет". – Выходит еженедельно – 2022г. N 2

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

Перейти в каталог

39. Краснообск / учредитель: Изд. центр "Свет". – Выходит еженедельно – 2022г. N 3

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

Перейти в каталог

40. Краснообск / учредитель: Изд. центр "Свет". – Выходит еженедельно – 2022г. N 5

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

Перейти в каталог

41. Краснообск / учредитель: Изд. центр "Свет". – Выходит еженедельно – 2022г. N 6

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

Перейти в каталог

42. Международный сельскохозяйственный журнал / учредитель: М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации. – Выходит раз в два месяца – 2019г. N 2

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

Перейти в каталог

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

Перейти в каталог

58. Наука в Сибири / учредитель: Рос. акад. наук. Сиб. отд-ние. – Выходит еженедельно – 2022г.
N 2

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

Перейти в каталог

59. Наука в Сибири / учредитель: Рос. акад. наук. Сиб. отд-ние. – Выходит еженедельно – 2022г.
N 3

Экземпляры: всего: 1 – 102Ч3(1)

Перейти в каталог

60. Поле августа : международная газета для земледельцев/ учредитель: АО фирма "Август". – Москва: Фирма "Август" -

Перейти в каталог

61. Селекция, семеноводство и генетика/ издатель: ООО "АгроСейфити", М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации. – Москва: ООО "АгроСейфити" –. – ISSN 2413–4112

Аннотация: Журнал освещает научные проблемы в области селекции и семеноводства, также организационно-экономические и правовые вопросы.

Перейти в каталог

62. Сибирский лесной журнал / учредитель: Ин-т леса им. В. Н. Сукачева Сиб. отд-ния Рос. акад. наук. – Выходит раз в два месяца – 2021г. N 6

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

Перейти в каталог

63. Финансовый вестник / учредитель: Воронеж. гос. аграр. ун-т им. императора Петра I –. – ISSN 2686–8156

Перейти в каталог

НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ ИЗ ГПНТБ СО РАН

Сельское хозяйство

Почвоведение

64. Лупачев А. В. Лопата. Самолет. Дедушка : 12+/ Алексей Лупачев; иллюстрации Е. Авдеевой. – Москва: Первая образцовая типография, 2021. – 111, [1] с.: цв. ил.; 24 см. (Шифр Б/Л850 02аб / упр2021)

Экземпляры: всего: 1 – 02аб(1)

Аннотация: В Год науки и технологий учёный из Пуцинского центра биологических исследований Российской академии наук Алексей Лупачев выпустил книгу, которая в эмоциональной и увлекательной форме рассказывает о работе почвоведов, о нелёгких, но полных романтики экспедициях в Арктические широты. Появление этой книги можно рассматривать как заметное событие в популяризации отечественной науки и труда наших коллег-учёных.

Перейти в каталог

Сельскохозяйственная мелиорация

65. Глухова Е. В. Фиторекультивация деградированных земель Терского побережья Белого моря/ Е. В. Глухова, Е. И. Голубева, В. К. Жиров; Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Географический факультет, Кольский научный центр РАН, Научно-исследовательский центр медико-биологических проблем адаптации человека в Арктике. – Москва: URSS; Москва: ЛЕНАНД, 2021. – 140 с., [8] л. ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 128–140. (Шифр П/Г554 102 / Г2021–20608)

Экземпляры: всего: 1 – 102(1)

Перейти в каталог

66. Мелиорация и водное хозяйство. – Новочеркасск : Лик. – ISBN 978–5907158–77–1

Вып. 17: Инновационные технологии мелиорации, водного и лесного хозяйства Юга России : материалы Всероссийской научно-практической конференции (Шумаковские чтения) с международным участием, посвященной 130-летию со дня рождения академика Б. А. Шумакова, 24 октября 2019 г., Новочеркасск, ч. 1. – 2019. – 254 с.: ил. – Библиогр. в конце докл. (Шифр /И666/Н17–1 кх4 / Г2008–12440/Н17–1

Экземпляры: всего: 1 – кх4(1)

[Перейти в каталог](#)

Агрохимия

67. Афанасьев Р. А. Удобрение орошаемых пастбищ в Нечерноземной зоне России =Fertilization of irrigated pastures in the non-chernozem zone of Russia/ Р. А. Афанасьев; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Всероссийский научно-исследовательский институт агрохимии имени Д. Н. Прянишникова. – Москва: Издательство ВНИИ агрохимии, 2021. – 319 с.: ил.; 22 см. – Библиогр.: с. 280–319 (644 назв.). (Шифр П/А941 ЕЧЗ / Г2021–20620)

Экземпляры: всего: 1 – ЕЧЗ(1)

[Перейти в каталог](#)

Растениеводство

68. Агротехнические приемы повышения посевных качеств семян мягкой яровой пшеницы в лесостепи Западной Сибири : (рекомендации)/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Омский аграрный научный центр; рекомендации подготовили: П. В. Поползухин [и др.]. – Омск: Омский АНЦ, 2021. – 35 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 33 (8 назв.). (Шифр П/А265 102 / Г2021–20655)

Экземпляры: всего: 1 – 102(1)

[Перейти в каталог](#)

69. 90 лет на службе агропромышленного комплекса Урала : сборник трудов всероссийской научно-практической конференции с международным участием, посвященной 90-летию со дня основания Южно-Уральского научно-исследовательского института садоводства и картофелеводства филиала ФГБНУ УрФНИИЦ УрО РАН, 25 марта 2021 г./ составители: Н. В. Глаз, А. А. Васильев. – Челябинск: Издательство Челябинского государственного университета, 2021. – 257 с.: ил.; 21 см. – Рез. докл. англ. – Библиогр. в конце докл. (Шифр П/Д259 102 / Г2021–20170)

Экземпляры: всего: 1 – 102(1)

[Перейти в каталог](#)

70. Идентификация и паспортизация сортов кормовых трав (клевера лугового, люцерны изменчивой, посевной и хмелевидной) на основе ДНК-маркеров : методические рекомендации/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральный научный центр кормопроизводства и агроэкологии имени В. Р. Вильямса; И. А. Клименко [и др.]. – Москва: Угреша Т, 2020. – 34 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 31–32 (14 назв.). (Шифр П/И292 102 / Г2021–20148)

Экземпляры: всего: 1 – 102(1)

[Перейти в каталог](#)

71. Тимохин А. Ю. Зернобобовые культуры в системе орошаемого агроценоза =Leguminous crops in the irrigated agrocenosis system/ А. Ю. Тимохин, В. С. Бойко; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Омский аграрный научный центр. – Омск: Омский АНЦ, 2021. – 163 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 133–160 (299 назв.). (Шифр П/Т416 102 / Г2021–20158)

Экземпляры: всего: 1 – 102(1)

[Перейти в каталог](#)

72. Трунов Ю. В. Основы производства нетрадиционных садовых культур : учебно-методическое пособие для обучающихся по направлению подготовки 35.03.05 "Садоводство"/ Ю. В. Трунов, И. Б. Кирина, А. Ю. Медеяева; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Мичуринский государственный аграрный университет. – Мичуринск: Издательство Мичуринского ГАУ, 2021. – 195 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 195 (17 назв.). (Шифр П/Т787 ЕЧЗ / Г2021–20278)

Экземпляры: всего: 1 – ЕЧЗ(1)

[Перейти в каталог](#)

73. Удобрение озимой пшеницы в рисовом севообороте/ А. Х. Шеуджен, Т. Н. Бондарева, С. В. Есипенко [и др.]; Российская академия наук, Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина, Федеральный научный центр риса. – Майкоп: Полиграф-Юг, 2021. – 143 с.; 23 см. – Библиогр.: с. 141–142 (34 назв.). (Шифр П/У311 ЕЧЗ / Д2021–2735)

Экземпляры: всего: 1 – ЕЧЗ(1)

[Перейти в каталог](#)

Животноводство

74. Биологические особенности животных с феноменом "нагруженного метаболизма"/ Нотова С. В., Мирошников С. А., Завьялов О. А. [и др.]; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий Российской академии наук. – Оренбург: Агентство "Пресса", 2020. – 237 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 203–233 (409 назв.). (Шифр П/Б633 102 / Г2021–20618)

Экземпляры: всего: 1 – 102(1)

Перейти в каталог

75. Биологические особенности и продуктивность молодняка калмыцкой породы новосозданных заводских типов/ Р. Ф. Третьякова, С. В. Лебедев, Е. Д. Куш, Ф. Г. Каюмов. – Оренбург: Агентство "Пресса", 2020. – 121 с.: ил., цв. ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 99–120 (211 назв.). (Шифр П/Б633 ЕЧЗ / Г2021–20654)

Экземпляры: всего: 1 – ЕЧЗ(1)

Перейти в каталог

76. Биотехнологические подходы к повышению продуктивности и резистентности сельскохозяйственной птицы при использовании в рационе безопасных стимуляторов роста/ Е. В. Шацких, Е. Н. Латыпова, Е. Г. Несват [и др.]; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Уральский государственный аграрный университет. – Москва: КнигИздат, 2021. – 218, [1] с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 199–219 (197 назв.). (Шифр П/Б637 ЕЧЗ / Г2021–20171)

Экземпляры: всего: 1 – ЕЧЗ(1)

Перейти в каталог

77. Комплексная оценка биологических особенностей и продуктивных качеств новых типов мясного скота/ Л. Г. Сурундаева, С. А. Мирошников, Ф. Г. Каюмов [и др.]. – Оренбург: Агентство "Пресса", 2021. – 218, [4] с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 176–214 (369 назв.). (Шифр П/К637 ЕЧЗ / Г2021–20617)

Экземпляры: всего: 1 – ЕЧЗ(1)

Перейти в каталог

78. Новое в использовании биофлавоноидов, водорастворимых полисахаридов, пробиотических препаратов в птицеводстве и прудовом рыбоводстве/ Ткачева И. В., Степанова А. Н., Сложенкина М. И., Мосолов А. А.; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Донской государственный технический университет, Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции. – Волгоград: Сфера, 2021. – 119 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 111–117. (Шифр П/Н740 102 / Г2021–20172)

Экземпляры: всего: 1 – 102(1)

Перейти в каталог

79. Оболенский А. А. Русская псовая борзая : с древнейших времен до наших дней : 16+ / А. А. Оболенский. – Москва: Вече, 2021. – 331, [4] с., [8] л. ил.; 21 см. – (Охота с собаками в России). (Шифр П/О.217 ЕЧЗ / Г2021–20708)

Экземпляры: всего: 1 – ЕЧЗ(1)

Перейти в каталог

80. Перспективный план селекционно-племенной работы в молочном скотоводстве Республики Хакасия на 2021–2030 годы : [12+]/ Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия, Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Научно-исследовательский институт аграрных проблем Хакасии [и др.]; разработали: Никитина М. М. [и др.]. – Абакан: Бригантина, 2021. – 151 с.: цв.ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 138–139 (21 назв.). (Шифр П/П278 ЕЧЗ / Г2021–20692)

Экземпляры: всего: 1 – ЕЧЗ(1)

Перейти в каталог

Ветеринария

81. Егоров В. В. Биология малых доз в ветеринарии. Теория и практика на примере растворов фуллерена С60/ Егоров В. В., Малофеева Н. А., Устрехов А. И.; [Ассоциация образовательных и научно-исследовательских учреждений по координации образовательной и научной деятельности в сельскохозяйственных отраслях "ветеринария, зоотехния и биотехнология"]. – Москва: Сельскохозяйственные технологии, 2021. – 113 с.: ил., цв. ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 110–111 (20 назв.). (Шифр П/Е302 ЕЧЗ / Г2021–20246)

Экземпляры: всего: 1 – ЕЧЗ(1)

Перейти в каталог

82. Слесаренко Н. А. Клиническая анатомия зубного органа собаки : учебное пособие : [по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 36.00.00 "Ветеринария и зоотехния", по специальности 36.05.01 "Ветеринария" и направлениям подготовки 36.03.01 "Ветеринарно-санитарная экспертиза", 36.03.02 "Зоотехния"]/ Н. А. Слесаренко. В. А. Иванцов; [Ассоциация образовательных и научно-исследовательских учреждений по координации образовательной и научной деятельности в сельскохозяйственных отраслях "ветеринария, зоотехния и биотехнология"]. – Москва: Сельскохозяйственные технологии, 2021. – 113 с.: цв.ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 106–113 (83 назв.). (Шифр П/С473 102 / Г2021–20159)

Экземпляры: всего: 1 – 102(1)

[Перейти в каталог](#)

Механизация и электрификация сельского хозяйства

83. Современные ресурсоэффективные технологии и технические средства в АПК : (материалы всероссийской (национальной) научно-практической конференции, г. Курск, 31 марта 2021 г.)/ редакционная коллегия: Харченко Е. В. (председатель) [и др.]. – Курск: Издательство Курской государственной сельскохозяйственной академии, 2021. – 405 с.: ил.; 21 см. – Рез. докл. англ. – Библиогр. в конце докл. (Шифр П/С568 102 / Г2021–20173)

Экземпляры: всего: 1 – 102(1)

[Перейти в каталог](#)

Охрана окружающей среды в сельском хозяйстве

84. Пряхин В. Н. Экологическая оптимизация технологических процессов на объектах природопользования : учебное пособие/ В. Н. Пряхин, М. А. Карапетян. – Москва: Мегapolis, 2021. – 142 с.: ил.; 21 см. – (Мегapolis. Учитесь с нами!). – Библиогр.: с. 139–142 (33 назв.). (Шифр П/П859 ЕЧЗ / Г2021–21228)

Экземпляры: всего: 1 – ЕЧЗ(1)

[Перейти в каталог](#)

Лесное хозяйство

85. Качество древесины хвойных пород в Вологодской области/ В. И. Мелехов, Н. А. Бабич, С. Е. Грибов [и др.]. – Москва: КМК, 2021. – 92, [3] с., [2] л. ил.: табл.; 22 см. – Библиогр.: с. 84–93. (Шифр П/К309 102 / Г2021–20169)

Экземпляры: всего: 1 – 102(1)

[Перейти в каталог](#)

86. Киселева В. В. Лесопользование : учебно-методическое пособие/ В. В. Киселева. – Москва: Издательство МГТУ, 2021. – 32, [1] с.; 21 см. – (Учебно-методическое пособие МГТУ им. Н. Э. Баумана/ Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)). (Шифр У9(2Р)34/К440 Ч/з2 / Г2021–22080упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з2(1)

Аннотация: Представлены учебно-методические и справочные данные для выполнения курсового проекта по дисциплине "Лесопользование", приведен образец типового договора аренды лесного участка с целью заготовки древесины. Рассмотрены методологические вопросы расчета допустимого объема заготовки древесины при всех видах рубок по арендованному участку и определения начальной цены аукциона на право заключения договора аренды. Приведен порядок выполнения расчетов с использованием атрибутивных баз данных геоинформационных систем, изложены требования к оформлению работы

[Перейти в каталог](#)

87. Лонг Л. В. Путь через лес ; О грибах и скорби/ Лонг Литт Вун; перевод с норвежского А. Любаевой. – Москва: Ад Маргинем Пресс, 2021. – 271 с.: ил.; 19 см. – Пер.изд.: Stien tilbake til livet ; Om sorg og sorg/ Long Litt Woon. – Библиогр.: с. 270–271. – Указ. грибов: с. 265–269. (Шифр П/Л761 ЕЧЗ / В2021–477) Экземпляры: всего: 1 – ЕЧЗ(1)

[Перейти в каталог](#)

88. Соколов Г. И. Экология леса с основами лесоводства : учебное пособие/ Г. И. Соколов; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Челябинский государственный университет. – Челябинск: Издательство Челябинского государственного университета, 2021. – 371 с., [8] л. ил.; 24 см. – Библиогр.: с. 356–363 (169 назв.). (Шифр П/С594 102 / Д2021–2696)

Экземпляры: всего: 1 – 102(1)

[Перейти в каталог](#)

КРАТКИЙ ОБЗОР ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

| | |
|----|--|
| 1. | <p>Постановление Правительства РФ от 15.02.2022 N 177 "Об утверждении Правил изъятия, экспертизы, возврата или утилизации партии зерна"</p> <p>Источник публикации Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru, 18.02.2022</p> |
| 2. | <p>Постановление Правительства РФ от 15.02.2022 N 176 "Об осуществлении государственного мониторинга зерна" (вместе с "Положением о государственном мониторинге зерна")</p> <p>Источник публикации Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru, 18.02.2022</p> |
| 3. | <p>Постановление Правительства РФ от 12.02.2022 N 157 "Об утверждении Правил исключения пестицида или агрохимиката из Государственного каталога пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации, изменения регламентов применения пестицида или агрохимиката и (или) срока государственной регистрации пестицида или агрохимиката до истечения срока действия государственной регистрации"</p> <p>Источник публикации Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru, 16.02.2022</p> |
| 4. | <p>Приказ Минсельхоза России от 14.01.2022 N 15 "Об утверждении порядка включения сельскохозяйственных товаропроизводителей (за исключением сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативов), организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих производство, первичную и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции и ее реализацию, содержащихся в реестре потенциальных заемщиков, в реестр заемщиков и исключения из него, а также форм документов, предусмотренных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2016 г. N 1528"</p> <p>(Зарегистрировано в Минюсте России 18.02.2022 N 67367)</p> <p>Источник публикации Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru, 18.02.2022</p> |
| 5. | <p><Письмо> Минсельхоза России от 08.09.2021 N ОЛ-21-27/16116 <О применении стандартов на винодельческую продукцию при ее производстве и обороте></p> <p>Источник публикации Документ опубликован не был</p> |
| 6. | <p>Постановление Правительства РФ от 17.02.2022 N 189 "О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 12 февраля 2020 г. N 137" ["Об утверждении Правил предоставления и распределения иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при возмещении части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов по переработке сельскохозяйственной продукции сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям, осуществляющим создание и (или) модернизацию объектов по переработке сельскохозяйственной продукции"]</p> |

| | |
|-----|--|
| | Источник публикации Документ опубликован не был |
| 7. | Постановление Правительства РФ от 15.02.2022 N 169 "О внесении изменений в Правила предоставления из федерального бюджета субсидий российским кредитным организациям, международным финансовым организациям и государственной корпорации развития "ВЭБ.РФ" на возмещение недополученных ими доходов по кредитам, выданным сельскохозяйственным товаропроизводителям (за исключением сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативов), организациям и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим производство, первичную и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции и ее реализацию, по льготной ставке" Источник публикации Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru , 18.02.2022 |
| 8. | Постановление Правительства РФ от 12.02.2022 N 164 "О внесении изменений в Государственную программу развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации" Источник публикации Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru , 16.02.2022 |
| 9. | Распоряжение Минсельхоза России от 11.02.2022 N 12-р "О внесении изменений в план по разработке проектов приказов Минсельхоза России на 2022 год, утвержденный распоряжением Минсельхоза России от 11 января 2022 г. N 1-р" Источник публикации Документ опубликован не был |
| 10. | Указ Президента РФ от 17.02.2022 N 66 "О членах попечительского совета Российского научного фонда" Источник публикации Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru , 17.02.2022 |
| 11. | Постановление Губернатора Новосибирской области от 18.02.2022 N 17 "О мерах по обеспечению проведения сезонных полевых сельскохозяйственных работ в 2022 году" Источник публикации Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru , 21.02.2022 |
| 12. | Пресс-релиз Новосибирскстата от 14.02.2022 N 25 "О производстве колбасных изделий в 2021 году" Источник публикации Документ опубликован не был |
| 13. | Пресс-релиз Новосибирскстата от 11.02.2022 N 22 "Производство пива в Новосибирской области в 2021 году" Источник публикации Документ опубликован не был |
| 14. | Приказ Минсельхоза Новосибирской области от 21.02.2022 N 31-нпа |

| | |
|-----|---|
| | <p>"О признании утратившими силу отдельных приказов министерства сельского хозяйства Новосибирской области и положений приказов министерства сельского хозяйства Новосибирской области"</p> <p>Источник публикации Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru, 21.02.2022</p> |
| 15. | <p>Постановление Правительства Новосибирской области от 15.02.2022 N 45-п "О внесении изменений в постановление администрации Новосибирской области от 23.03.2009 N 121-па"</p> <p>Источник публикации Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru, 16.02.2022</p> |
| 16. | <p>Постановление Правительства Новосибирской области от 15.02.2022 N 41-п "О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 02.02.2015 N 37-п"</p> <p>Источник публикации Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru, 16.02.2022</p> |
| 17. | <p>Статья: Выход члена КФХ из состава хозяйства (Сенин Н.К.) ("Актуальные вопросы бухгалтерского учета и налогообложения: учет в сельском хозяйстве", 2022, N 1)</p> |