

Сибирская научная
сельскохозяйственная библиотека –
филиал ГПНТБ СО РАН

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 32-33

8-21 августа 2022г.

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	3
Сельское хозяйство.....	3
Общие вопросы сельского хозяйства	3
Почвоведение	3
Защита растений.....	3
Животноводство	3
Механизация и электрификация сельского хозяйства.....	3
Экономика сельского хозяйства.....	4
Лесное хозяйство	4
Пищевая промышленность	5
Биологические науки	5
НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ ИЗ ГПНТБ СО РАН.....	5
Сельское хозяйство.....	5
Общие вопросы сельского хозяйства	5
Почвоведение	5
Земледелие	6
Агрохимия.....	6
Растениеводство.....	6
Защита растений.....	7
Животноводство	8
Ветеринария	9
Механизация и электрификация сельского хозяйства.....	10
Экономика сельского хозяйства.....	11
Лесное хозяйство	11
Пищевая промышленность	13
Биологические науки	13
Технические и прикладные науки. Отрасли хозяйства (Энергетика.	
Электроника. Автоматика. Связь. Машиностроение. Металлургия).	15
Универсальная тематика	15
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. Новейшие направления развития аграрной науки в работах молодых ученых : VIII международная научно-практическая конференция : к 50-летию создания Совета молодых ученых при СО ВАСХНИЛ (24 марта 2021 года, р. п. Краснообск, Россия)/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук, Новосибирский государственный аграрный университет; под общей редакцией К. С. Голохваста [и др.] ; редакторы-составители: Н. С. Чуликова [и др.]. – Новосибирск: СФНЦА РАН, 2021. – 422 с.: ил.; 29 см. – Рез. на англ. яз. – Библиогр. в конце ст. (Шифр E2022–33)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

2. Сельскохозяйственная микробиология : Всесоюзное планово-методическое совещание при Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, 10–14 января, 1935 г./ Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина; под редакцией К. И. Рудакова. – Москва: Изд-во ВАСХНИЛ, 1936. – 76 с.; 26 см. – (Труды Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина Серия 1. Итоги совещаний). (Шифр D2022–24)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

Почвоведение

3. Отчет о работах почвенно-ботанического отряда Казакстанской экспедиции Академии наук СССР : исследование 1926 года, Вып. 2 : Очерк почв районов бассейнов Верхней Эмбы, Темира и Чегана / Герасимов И. П./ Академия наук СССР; под редакцией С. С. Неуструева. – Ленинград: Изд-во АН СССР, 1928. – 108 с: табл.; 23 см Прил.: с. 82–107. – (Материалы Особого Комитета по исследованию союзных и автономных республик Серия Казахская; вып. 16). (Шифр D2022–23)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

Защита растений

4. Туманов И. И. Защита citrusовых от морозов/ И. И. Туманов; Академия наук СССР. – Москва: Изд-во АН СССР, 1954. – 95 с.: ил.; 19 см. – (Научно-популярная серия "В помощь сельскому хозяйству"). – Библиогр.: с. 92–93. (Шифр Г2022–186)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

Животноводство

5. Академия сельскохозяйственных наук Белорусской ССР. Отделение животноводства и ветеринарии. Сессия (1957; Витебск). Труды юбилейной Сессии Отделения животноводства и ветеринарии Академии сельскохозяйственных наук Белорусской ССР, посвященной 40-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции : Витебск, 19–21 ноября 1957 г./ Министерство сельского хозяйства Белорусской ССР, Академия сельскохозяйственных наук Белорусской ССР, Отделение животноводства и ветеринарии, [Витебский ветеринарный институт]; редакционная коллегия: М. К. Юсковец (ответственный редактор) [и др.]. – Минск: ВВИ, 1958. – 242 с.: ил.; 25 см. (Шифр E2022–34)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

Механизация и электрификация сельского хозяйства

6. Горбунова Т. Л. Оперативный контроль потерь топливно-смазочных материалов при техническом обслуживании тракторов в АПК : автореферат дис. ... канд. техн. наук : специальность

05.20.03/ Т. Л. Горбунова; Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук. – Новосибирск, 2022. – 19 с. (Шифр А2022–181)

Экземпляры: всего: 2 – 102КХ(2)

Перейти в каталог

7. Даманский Р. В. Обеспечение работоспособности состояния прецизионных пар распылителей форсунок дизельных двигателей применением присадки к дизельному топливу : автореферат дис. ... канд. техн. наук : специальность 05.20.03/ Р. В. Даманский; Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук. – Омск, 2022. – 21 с. (Шифр А2022–179)

Экземпляры: всего: 2 – 102КХ(2)

Перейти в каталог

8. Щербаков С. С. Параметры и режимы работы центробежно-решетного сепаратора с радиальными пластинами барабана : автореферат дис. ... канд. техн. наук : специальность 05.20.01/ С. С. Щербаков; Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук. – Барнаул, 2022. – 22 с. (Шифр А2022–178)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

Экономика сельского хозяйства

9. Кулаженок И. Н. Повышение эффективности функционирования рыбоперерабатывающего производства в условиях конкуренции : дис. ... канд. экон. наук : специальность 08.00.05/ И. Н. Кулаженок; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Новосибирский государственный технический университет, [Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук]. – Новосибирск, 2022. – 178 с.: ил. Прил.: с. 169–178. – Библиогр.: с. 146–168 (218 назв.). (Шифр И1862)

Экземпляры: всего: 1 – 102ЧЗ(1)

Перейти в каталог

10. Меданова К. В. Экономическое обоснование развития растениеводства в условиях разнокачественности земель (на материалах северной лесостепной зоны Омской области) : дис. ... канд. экон. наук : специальность 08.00.05/ К. В. Меданова; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Омский государственный аграрный университет им. П. А. Столыпина, [Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук]. – Новосибирск, 2022. – 218 с.: ил., цв. ил.; 30 см Прил.: с. 180–218. – Библиогр.: с. 158–178 (135 назв.). (Шифр И1864)

Экземпляры: всего: 1 – 102ЧЗ(1)

Перейти в каталог

11. Томилин К. В. Развитие земельных отношений в сельском хозяйстве региона (на материалах Кемеровской области – Кузбасса) : дис. ... канд. экон. наук : специальность 08.00.05/ К. В. Томилин; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, [Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук]. – Новосибирск, 2022. – 204 с.: ил. Прил.: с. 197–204. – Библиогр.: с. 172–195 (196 назв.). (Шифр И1863)

Экземпляры: всего: 1 – 102ЧЗ(1)

Перейти в каталог

Лесное хозяйство

12. Леса Севера и их главнейшие нужды : к Всероссийскому съезду лесовладельцев и лесохозяев, с участием лесозаводчиков и лесопромышленников, в г. Архангельске, 15–25 июля 1912 года. – Санкт-Петербург: Типография М. Я. Квара, 1912. – 125 с.; 22 см Прил.: с. 114–125. – (Редакция журнала "Лесопромышленник"). (Шифр Г2022–187)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

13. Силантьев А. А. Зоологические исследования на участках Экспедиции Лесного департамента 1894–96 годов/ А. А. Силантьев; Министерство земледелия и государственных имуществ, Лесной департамент. – Санкт-Петербург: Типография Е. Евдокимова, 1898. – 230 с.: ил.; 22 см. – Резюме на нем. яз. (Шифр Д2022–25)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

Перейти в каталог

Пищевая промышленность

14. Новосибирская молочно-испытательная лаборатория (Новосибирск). Бюллетень № 1 Новосибирской молочно-испытательной лаборатории : за июль – сентябрь 1926 г./ Новосибирская молочно-испытательная лаборатория, Народный комиссариат земледелия СССР, Сибирское краевое земельное управление. – [Новосибирск]: [Сибкрайлит], [1926]. – 8 с.: табл.; 24 см. (Шифр Д2022–22)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

Биологические науки

15. Плавильщиков Н. Н. Жуки-дровосеки вредители древесины : 163 рисунка в тексте/ Н. Н. Плавильщиков. – Москва; Ленинград: Гослестехиздат, 1932. – 200 с.: ил.; 23 см. – Алф. указ.: с. 199–200. (Шифр Д2022–21)

Экземпляры: всего: 1 – 102КХ(1)

[Перейти в каталог](#)

НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ КНИГ ИЗ ГПНТБ СО РАН

Сельское хозяйство

Общие вопросы сельского хозяйства

1. Вавиловские чтения-2021", международная научно-практическая конференция (Саратов). Вавиловские чтения-2021 : сборник статей международной научно-практической конференции, посвященной 134-летию со дня рождения академика Н. И. Вавилова, 24–25 ноября 2021 г. – Саратов: Саратовский ГАУ; Саратов: Амирит, 2022. – 303 с.: диагр., ил.; 29 см. – Рез. ст. англ. – Библиогр. в конце ст. (Шифр П/В121 Ч/з1 / Е2022–832)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: *В 2021 году мировая научная общественность отмечает 101-летие открытия закона гомологических рядов в наследственной изменчивости Н. И. Вавиловым и 134-ую годовщину со дня рождения учёного. Это крупнейшее открытие в биологии XX века было соотнесено современниками с открытием Периодического закона Д. И. Менделеевым в химии, а его автор – молодой профессор агрономического факультета Саратовского университета, получил заслуженное мировое признание. В честь этих дат в Саратовском государственном аграрном университете 24–25 ноября состоялась Международная научно-практическая конференция "Вавиловские чтения-2021"*

[Перейти в каталог](#)

2. Мефодьев Г. А. Методика опытного дела : учебное пособие/ Г. А. Мефодьев, М. И. Яковлева, Л. Г. Шашкаров; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Чувашский государственный аграрный университет. – Чебоксары: Чувашский ГАУ, 2022. – 129 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 100–103. (Шифр П/М549 Ч/з1 / Г2022–8347)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: *Представлены материалы по методике опытного дела. Изложен теоретический и практический курс методики полевого опыта: современные методы планирования эксперимента, наблюдений и учетов, выбора земельных участков, закладки, подготовки и проведения опыта*

[Перейти в каталог](#)

Почвоведение

3. Малюкова Л. С. Диагностика биофункционального состояния агрогенно-измененных почв под многолетними насаждениями в зоне влажных субтропиков России/ Малюкова Л. С., Рогожина Е. В., Струкова Д. В.; Федеральный исследовательский центр "Субтропический научный центр Российской академии наук". – Сочи: ФИЦ СНИЦ РАН, 2022. – 84, [1] с.: цв.ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 70–80 (127 назв.). (Шифр П/М218 Ч/з1 / Г2022–8252)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: *Изложены методологические и методические аспекты диагностики биофункционального состояния агрогенно-измененных почв садовых агроценозов в зоне влажных субтропиков России. Основополагающим принципом диагностики рассматривается сравнение исследуемой почвы с избранной фоновой (условно эталонной) одного и того же генезиса и территориального ландшафта. Приводятся диапазоны варьирования основных биологических свойств (численность сапротрофных бактерий, актиномицетов и микромицетов, ферментативная активность почв, ба-*

зальное и субстрат-индуцированное дыхание, углерод микробной биомассы и микробный метаболический коэффициент) для бурых лесных почв и желтоземов под различными ценозами (буково-грабовый лес, чай, фундук, персик, актинидия деликатесная, азимины). Оценена степень агрогенных изменений основных зональных почв под влиянием типа землепользования, различных видов и доз минеральных удобрений. Разработаны допустимые и критические уровни изменения параметров биологической активности почв (критериально значимые величины и градации), позволяющие нормировать агрогенную нагрузку

Перейти в каталог

4. Тихонова Е. Н. Антропогенное почвоведение : учебное пособие/ Е. Н. Тихонова, И. В. Голыдкина. – Воронеж: ВГЛУ, 2022. – 98 с.: ил., цв. ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 94–95 (15 назв.). (Шифр П03/Т464 Ч/з1 / Г2022–7893упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие составлено в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом и соответствует программе курса "Антропогенное почвоведение", в нем приведена современная классификация антропогенных почв, рассмотрены вопросы естественного и антропогенного почвообразования, а также основные педогенетические концепции. Часть учебного пособия посвящена характеристике агрогенных и техногенных почв, особое внимание уделено городским почвам

Перейти в каталог

Земледелие

5. Деградация земель и опустынивание: проблемы устойчивого природопользования и адаптации : материалы международной научно-практической конференции, ноябрь 2020 – март 2021. – Москва: МАКС Пресс, 2020. – 247, [1] с.: ил.; 25 см. – Рез. докл. англ. – Библиогр. в конце докл. (Шифр Д82/Д260 Ч/з1 / Д2022–1066)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Перейти в каталог

Агрохимия

6. Бортник Т. Ю. Эффективность систем удобрения на дерново-подзолистых почвах Вятско-Камской земледельческой провинции/ Т. Ю. Бортник; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Ижевская государственная сельскохозяйственная академия. – Ижевск: Ижевская ГСХА, 2021. – 206 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 172–204 (335 назв.). (Шифр П/Б836 Ч/з1 / Г2022–8355)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Представлены результаты длительного полевого опыта по изучению различных систем удобрения в четырехпольном зернопаропропашном севообороте, заложенного в 1979 г. на опытном поле учхоза Ижевской ГСХА "Июльское" Воткинского района УР. Опыт входит в Реестр длительных опытов Географической сети опытов с удобрениями РФ, является достоянием российской сельскохозяйственной науки и проводится по настоящее время

Перейти в каталог

Растениеводство

7. Агробиологические свойства и особенности технологии возделывания сорта твердой яровой пшеницы Омский изумруд : рекомендации/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Омский аграрный научный центр; подготовили: М. Г. Евдокимов [и др.]. – Омск: Омский АНЦ, 2022. – 64 с.: диагр.; 21 см. – Библиогр.: с. 63–64 (22 назв.). (Шифр П/А260 Ч/з1 / Г2022–8253)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В рекомендациях представлены агробиологическая характеристика сорта твердой яровой пшеницы Омский изумруд и элементы технологии возделывания (предшественники, оптимальные сроки посева и нормы высева, мероприятия по уходу за растениями в период вегетации, оптимальные сроки уборки для условий южной лесостепной и степной зон). Показана эффективность применения средств интенсификации, обеспечивающих повышение урожайности качественного зерна и высокую экономическую эффективность. Дан агроэкологический паспорт сорта яровой твердой пшеницы Омский изумруд. Рекомендации предназначены для руководителей и специалистов акционерных и фермерских хозяйств

Перейти в каталог

8. Возделывание озимой ржи в условиях северного земледелия : научно-практические рекомендации/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральный аграрный научный центр Северо-Востока имени Н. В. Рудницкого; рекомендации подготовили: Е. И. Уткина [и др.]. – Киров: ФАНЦ Северо-Востока, 2021. – 118 с., [4] л. цв. ил.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 110–117. (Шифр П/В641 Ч/з1 / Г2022–8176)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В рекомендациях отражена динамика площадей озимой ржи в регионах страны, значение культуры для сохранения природного агроэкологического баланса, возможности универсального использования. Изложены биологические особенности озимой ржи, требования к почвенно-климатическим и агротехнологическим условиям произрастания. Представлены сорта, возделываемые в условиях северного земледелия. Освещены основные моменты технологии производства. Раскрыты наиболее патогенные комплексы на посевах ржи и система защитных мероприятий. Показана экономическая эффективность возделывания адаптивных сортов озимой ржи при соблюдении оптимальных параметров технологии. Рекомендации рассчитаны на специалистов и руководителей организаций АПК, научных работников, преподавателей и студентов высших и средних специальных учебных заведений, работников информационно-консультационной службы

Перейти в каталог

9. Голядкина И. В. Декоративное растениеводство : учебное пособие/ И. В. Голядкина, Е. П. Хазова. – Воронеж: ВГЛУ, 2022. – 117 с.: ил., цв. ил., карта; 21 см. – Библиогр.: с. 116–117 (30 назв.). (Шифр П27/Г639 Ч/з1 / Г2022–7892упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие составлено в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом и соответствует программе курса "Декоративное растениеводство", в нем рассматриваются биоэкологические основы декоративного растениеводства, а также приводится подробная характеристика выращивания декоративных растений на базе питомников и цветочных хозяйств. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки "Ландшафтная архитектура" (уровень бакалавриата) дневной и заочной форм обучения, может быть использовано при обучении слушателей по соответствующим программам дополнительного профессионального образования

Перейти в каталог

10. Картофель и технологии его глубокой переработки/ В. В. Литвяк, Н. Д. Лукин, Е. А. Симаков [и др.]; Российская академия наук, Всероссийский научно-исследовательский институт крахмало-продуктов-филиал ФНЦ пищевых систем им. В. М. Горбатова, Всероссийский научно-исследовательский институт картофельного хозяйства имени А. Г. Лорха. – Москва: Флинта, 2021. – 893, [1] с.: ил., цв.ил.; 25 см. – Библиогр.: с. 889–893 (102 назв.). (Шифр П/К272 Ч/з1 / Д2022–999)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В книге показана история введения картофеля в культуру, дана характеристика картофеля и описана агротехника его возделывания, раскрыты особенности формирования органолептических свойств картофеля, описан процесс усвоения картофеля и продуктов из него, приведена классификация картофелепродуктов, рассмотрены особенности промышленной переработки картофеля и основное технологическое оборудование, используемое при этом, а также охарактеризовано картофелеперерабатывающее предприятие. Описаны основные технологические схемы производства картофелепродуктов (картофеля сырого очищенного сульфитированного – полуфабриката, консервированного картофеля, сушеных, замороженных и обжаренных картофелепродуктов, картофельных напитков, картофельного нативного и модифицированных крахмалов и крахмальных смесей, этилового спирта, а также картофелепродуктов, полученных при помощи СВЧ-излучения)

Перейти в каталог

Защита растений

11. Мордкович Я. Б. Карантинное фитосанитарное обеззараживание/ Я. Б. Мордкович, Л. И. Баранова; Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору, Всероссийский центр карантина растений. – Воронеж: Научная книга, 2021. – 174, [1] с.: ил.; 21 см. (Шифр П/М792 Ч/з1 / Г2022–7807)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В настоящем издании изложены теоретические положения и практические рекомендации по использованию различных средств и методов обеззараживания, а также правовые требования к осуществлению этой деятельности

Перейти в каталог

Животноводство

12. Воробьева С. Л. Кормовая база медоносных пчел : учебное пособие/ С. Л. Воробьева. – Ижевск: Ижевская ГСХА, 2022. – 131 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 93 (9 назв.). (Шифр П6/В751 Ч/з1 / Г2022–7895упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: *В пособии приведен материал, посвященный вопросу медоносной базы Удмуртской Республики. В качестве медоносов и пыльценосов представлено широкое разнообразие растений с разным уровнем нектаропродуктивности и хозяйственным значением для медоносных пчел. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению "Зоотехния", квалификации бакалавр и магистр, для более глубокого изучения кормовой базы медоносных пчел в рамках дисциплин "Пчеловодство" и "Прогрессивные технологии производства продукции пчеловодства"*

Перейти в каталог

13. Гнатко М. Н. Пчеловоду Дальнего Востока/ М. Н. Гнатко. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: Наш мир, 2022. – 399 с., [10] л. цв. ил.: ил.; 22 см. – Библиогр.: с. 388–390 (40 назв.). (Шифр П/Г560 Ч/з1 / Г2022–7814)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: *В книге кратко описано зарождение и развитие пчеловодства в мире, Древней Руси и России. Довольно подробно освещено его развитие на Дальнем Востоке, в частности в Приморском и Хабаровском краях. Обобщена и описана информация о пчеловодах, научных сотрудниках, руководителях отрасли, которые развивали пчеловодство региона, глубоко понимая его экономическую необходимость для страны. Биология пчелиной семьи описана кратко в связи с уже имеющейся литературой, однако довольно подробно представлены главы о разведении и содержании пчел в условиях Дальнего Востока, их кормовой базе, болезнях, врагах и вредителях пчел, их лечении и профилактике заболеваний, о породах пчел (в т. ч. проходивших сравнительные испытания в условиях Приморского края), о продуктах пчеловодства, их составе и свойствах, применении и хранении, а также о производстве, переработке суши и воска на пасеке, о пасечных постройках, ульях, оборудовании и инвентаре*

Перейти в каталог

14. Кучин Н. Н. Силосование и препараты для его регулирования/ Н. Н. Кучин; Министерство образования, науки и молодежной политики Нижегородской области, Нижегородский государственный инженерно-экономический университет. – Княгинино: НГИЭУ, 2021. – 203 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 163–202 (590 назв.). (Шифр П/К959 Ч/з1 / Г2022–8180)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: *В монографии описывается самая распространенная в мире технология консервирования зеленых кормов – силосование, основанное на молочнокислом брожении, осуществляемом в анаэробных условиях эпифитной микрофлорой. Основной задачей при проведении силосования является стимулирование молочнокислого брожения и подавления микрофлоры, вызывающую порчу силосованного корма, т. е. регулирование процесса брожения с использованием тех или иных консервирующих или стимулирующих средств. Монография представляет интерес для студентов и аспирантов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 35.04.06 "Агроинженерия"*

Перейти в каталог

15. Система породного районирования крупного рогатого скота Ярославской области с учетом вариантов скрещивания и оптимизации программ селекции по каждой из разводимых пород/ Абрамова М. В., Ильина А. В., Зырянова С. В. [и др.]; Ярославский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства-филиал Федерального научного центра кормопроизводства и агроэкологии имени В. Р. Вильямса. – Ярославль: Канцлер, 2021. – 143 с.: цв.ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 125–140 (125 назв.). (Шифр П/С409 Ч/з1 / Г2022–8029)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: *В монографии рассмотрены вопросы использования генофонда молочных пород крупного рогатого скота на территории Ярославской области. Проведен мониторинг численности поголовья, продуктивности и современной генеалогической структуры, аллелофонда по ЕАВ-локусу групп крови популяций крупного рогатого скота айрширской, голштинской, черно-пестрой и ярославской пород. Монография предназначена для руководителей и специалистов АПК, фермерских и крестьянских хозяйств, научных работников, аспирантов и студентов сельскохозяйственных ВУЗов*

Перейти в каталог

16. Тихомиров В. В. Пчеловодство с Вадимом Тихомировым : [12+]/ В. В. Тихомиров. – Москва: АСТ, 2022. – 190, [1] с.: цв. ил.; 24 см. – (Сад и огород мечты). (Шифр П/Т462 Ч/з1 / Д2022–1096упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: *Цены на мед сегодня таковы, что многие обладатели домика в деревне после посещения очередной ярмарки всерьез задумываются о собственной пасеке. И правильно делают. Ведь те, кто уже решил заняться этим благородным делом, ничуть не жалеют. При умелом уходе за пчелами, на самом деле, не требующем слишком много времени, хватает и для семьи и для продажи. К тому же урожаи фруктов, ягод и овощей у пчеловодов всегда отменный, что также хорошо отражается на семейном бюджете. Эта книга написана очень доступным языком, понятном новичкам. Но и опытные пчеловоды найдут в ней много интересного.*

Перейти в каталог

17. Утолин В. В. Рекомендации по приготовлению кормов сельскохозяйственным животным из побочных продуктов крахмалопаточного производства/ Утолин В. В.; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Рязанский государственный агротехнологический университет имени П. А. Костычева. – Рязань: РГАТУ, 2022. – 94 с.: ил., цв.ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 85–93. (Шифр П/У852 Ч/з1 / Г2022–8183)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: *Рекомендации составлены по результатам научно-исследовательских работ, выполненных по заказу Минсельхоза России за счет средств федерального бюджета в соответствии с планами : НИР РГАТУ за 2011–2015гг. по теме "Совершенствование энергосберегающих технологий и средств механизации в отраслях животноводства"*

Перейти в каталог

18. Эффективность и конкурентоспособность производства яиц и мяса птицы/ В. С. Буяров, И. В. Червонова, А. В. Буяров, А. Ш. Кавтарашвили; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Орловский государственный аграрный университет имени Н. В. Парахина. – Орел: Издательство Орловского ГАУ, 2021. – 249 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 224–249 (425 назв.). (Шифр П/Э949 Ч/з1 / Г2022–8365)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: *В монографии всесторонне освещены результаты собственных исследований, а также достижения отечественной и зарубежной науки, передовой опыт промышленных птицеводческих предприятий по устойчивому развитию птицеводства на основе реализации выявленных резервов повышения эффективности производства яиц и мяса бройлеров и внедрения научно обоснованных инновационных ресурсосберегающих технологий. Подробно рассмотрены возможности повышения эффективности использования ресурсов и резервов птицеводческих предприятий в результате совершенствования техники, технологии, селекционно-племенной работы, организации труда и производства. Комплексный подход к решению проблем, изложенных в монографии, является залогом снижения себестоимости продукции птицеводства и повышения ее конкурентоспособности на внутреннем и мировом рынках. Монография предназначена для руководителей и специалистов птицеводческих предприятий, научных сотрудников, преподавателей, аспирантов и студентов аграрных вузов*

Перейти в каталог

Ветеринария

19. Ветеринарное акушерство, гинекология и биотехника размножения : учебно-методическое пособие/ авторы-составители: Радионов Р. В. [и др.]. – Мичуринск: Издательство Мичуринского ГАУ, 2022 (Мичуринск, Тамбовская область). – 115 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 113–115 (31 назв.). (Шифр П8/В390 Ч/з1 / Г2022–7885упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: *В учебно-методическом пособии изложены анатомо-топографические и морфофункциональные особенности репродуктивной системы животных различных видов, представлены методики оценки качества половых клеток, описаны теоретические основы и технология выполнения искусственного осеменения сельскохозяйственных животных, а также методика оказания акушерско-гинекологической помощи при патологических родах, представлены схемы и приемы терапии заболеваний органов репродуктивной системы животных*

Перейти в каталог

20. Диагностика болезней животных / Белгородский государственный аграрный университет им. В. Я. Горина ; составители: Шумский В. А. [и др.]. – Белгород : Издательство БелГАУ

Т. 2/ сост. В. А.Шумский. – 2021. – 282 с.: ил. – Библиогр.: с. 279–281 (30 назв.). (Шифр П/Д440/Н2 Ч/з1 / Г2022–6324/Н2)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В монографии дана характеристика применяемых в современном животноводстве и ветеринарии методов диагностики инфекционных заболеваний, вызываемых патогенными микроорганизмами: бактериями, риккетсиями, хламидиями, микоплазмами, вирусами, прионами, грибами с учётом диагностических особенностей для постановки правильного и своевременного диагноза для обеспечения эффективных оздоровительных мероприятий. Монография рассчитана на сельскохозяйственных и медицинских работников и специалистов, студентов и аспирантов соответствующих вузов

Перейти в каталог

21. Фотодинамическая терапия и флуоресцентная диагностика рака молочной железы у мелких домашних животных : методические рекомендации/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Московский государственный университет пищевых производств, Институт ветеринарии, ветеринарно-санитарной экспертизы и агробезопасности, Кафедра ветеринарной медицины; составители: Ю. С. Немцева [и др.]. – Москва: Знание-М, 2022. – 28 с.; 21 см. – Библиогр.: с. 27–28 (16 назв.). (Шифр П/Ф815 Ч/з1 / Г2022–8175)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Отражены современные данные по проведению фотодинамической терапии и флуоресцентной диагностики опухолей молочной железы у мелких домашних животных. Определены показания к проведению фотодинамической терапии при опухолях молочной железы. Предназначены для студентов ветеринарных вузов, ветеринарных врачей общей практики, онкологов, хирургов и научных сотрудников

Перейти в каталог

22. Шакирова Ф. В. Оперативные и консервативные методы лечения болезней глаз у животных : учебное пособие/ Ф. В. Шакирова, А. Н. Валеева, И. Г. Галимзянов. – Казань: Отечество, 2020. – 95 с.: ил., цв.ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 92–94. (Шифр П/Ш176 Ч/з1 / Г2022–7810)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии проведен анализ современной литературы и обобщен клинический опыт лечения пациентов с болезнями глаз. Подробно представлены методы консервативного и оперативного лечения глазных патологий. Учебное пособие предназначено для студентов очной, заочной, очно-заочной формы обучения, аспирантов и практикующих врачей

Перейти в каталог

Механизация и электрификация сельского хозяйства

23. Выпускная квалификационная работа бакалавров : учебное пособие/ В. Е. Бердышев, В. А. Цепляев, А. И. Ряднов [и др.]. – Изд. 2-е, доп. и перераб. – Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2022. – 203 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 104 (13 назв.). (Шифр П07/В927 Ч/з1 / Г2022–8066упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В пособии представлена структура и содержание выпускной квалификационной работы бакалавров по направлению 35.03.06 "Агроинженерия". Даны подробные пояснения по выполнению рекомендуемых разделов ВКР с примерами и справочными данными. Приведен рекомендательный список литературных источников, необходимых для выполнения работы

Перейти в каталог

24. Некоторые аспекты использования озона и особенности применения озонаторов, повышающие сохранность убранных урожаев в овощехранилищах. Теоретические и экспериментальные исследования/ Белов Валерий Васильевич, Павлов Владимир Степанович, Белов Евгений Леонидович [и др.]; Чувашский государственный аграрный университет. – Волгоград: Сфера, 2022. – 82 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 76–82 (42 назв.). (Шифр П/Н479 Ч/з1 / Г2022–8200)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Цель исследования – повышение сохранности овощных культур в условиях хранилищ при разных технологиях хранения убранных урожаев. Задачи исследования: провести статистический анализ объема выращивания сельскохозяйственных культур для зимнего хранения; анализ состояния хранения и потерь урожая в период хранения, типы хранилищ и технологические требования на хранение урожая овощных культур и корнеклубнеплодов; применение озона в хранилищах, особенности и дозы озона в помещении хранилищ; теоретические основы и химизм процессов при озонировании корнеклубнеплодов и овощей в хранилище влияния озона на сохранность овощей, кон-

структивные особенности озонатора; обоснование режима работы озонатора в хранилище; результаты лабораторных исследований процесса хранения овощей и корнеклубнеплодов в хранилище; выводы и рекомендации по выполненной работе. Представленная работа позволила выработать рекомендации по оптимизации работы озонатора в хранилище

Перейти в каталог

Экономика сельского хозяйства

25. Актуальные проблемы землеустройства и землепользования в регионе/ Н. А. Алексеева, В. А. Соколов, З. А. Миронова [и др.]; под общей редакцией Н. А. Алексеевой ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Ижевская государственная сельскохозяйственная академия. – Ижевск: Ижевская ГСХА, 2022. – 135 с.; 21 см. – Библиогр.: с. 123–133 (112 назв.). (Шифр У9(2Р)32/А437 Ч/з2 / Г2022–7976)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з2(1)

Аннотация: В монографии изложены проблемы рационального использования земель сельскохозяйственного назначения в России, федеральных округах, Удмуртской Республике в контексте повышения эффективности производства продукции, обеспечения продовольственной безопасности, которые будут интересны ученым-исследователям, преподавателям, аспирантам, студентам, предпринимателям, представителям власти и другим заинтересованным лицам

Перейти в каталог

26. Оганов С. Г. Цифровые платформы-новые решения для рынков сельского хозяйства/ С. Г. Оганов. – Москва: Институт экономических стратегий, 2022. – 586 с.: ил.; 22 см. – Библиогр. в конце частей. (Шифр У9(2Р)32/О.361 Ч/з2 / Г2022–7512)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з2(1)

Аннотация: Монография посвящена одной из наиболее актуальных проблем современного мирового технологического и социально-экономического развития-цифровой революции в сельском хозяйстве, формированию новых институтов агротеха и стратегическому анализу предлагаемых цифровых проектных решений. Представлен понятийный аппарат, общие тенденции цифровизации, модели цифровых платформ, комплексирование новых технологий и новых экономических сред, децентрализованные решения для агросектора, а также прикладные решения. Проведен анализ процессов цифровизации в сельском хозяйстве РФ, а также США, Германии, Китая, Индии, ОАЭ, Испании и Сингапура

Перейти в каталог

Лесное хозяйство

27. Беспаленко О. Н. Эстетика леса : учебное пособие/ О. Н. Беспаленко. – Воронеж: ВГЛТУ, 2022. – 81 с.: цв. ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 80–81 (31 назв.). (Шифр ПЗ/Б534 Ч/з1 / Г2022–7883упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии изложены сведения об эстетических особенностях леса, этике и эстетике лесной профессии. Учебное пособие предназначено для студентов магистратуры по направлению подготовки "Лесное дело"

Перейти в каталог

28. Дружинин Н. А. Возобновление леса и возрастное строение древостоев на торфяных почвах/ Н. А. Дружинин, Ф. Н. Дружинин. – Вологда: Полиграф-Периодика, 2021-. (Шифр /Д 76 / Г2022–5853)

Аннотация: Изложены результаты многолетнего исследования по оценке и динамике возобновления леса на торфяных почвах под пологом древостоя, на вырубках, гарях и горельниках. На экспериментальном материале выявлены типы возрастного строения древостоев. Определено влияние осушения на возрастную структуру древостоев и их отзывчивость на мелиоративные воздействия. Работа подготовлена в рамках государственного задания "Проведение прикладных научных исследований" на 2021 год, плановый период 2022 и 2023 годов и среднесрочный период (2024 год) в сфере деятельности Федерального агентства лесного хозяйства по теме: "Разработать систему ведения лесного хозяйства на осушаемых землях в таежной зоне Европейской части Российской Федерации" при поддержке ООО УК "Череповецлес" и АО "Бабаевский леспромхоз"

Перейти в каталог

29. Дружинин, Николай Андреевич Возобновление леса и возрастное строение древостоев на торфяных почвах/ Н. А. Дружинин, Ф. Н. Дружинин. – Вологда : Полиграф-Периодика

Т. 3 Дружинин Н. А. ~ / Н. А. Дружинин, Ф. Н. Дружинин. – 2021. – 118 с.: цв.ил. – Библиогр.: с. 74–80 (88 назв.). (Шифр П/Д761/НЗ Ч/з1 / Г2022–5853/НЗ)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: *Изложены результаты многолетнего исследования по оценке и динамике возобновления леса на торфяных почвах под пологом древостоя, на вырубках, гарях и горельниках. На экспериментальном материале выявлены типы возрастного строения древостоев. Определено влияние осушения на возрастную структуру древостоев и их отзывчивость на мелиоративные воздействия. Работа подготовлена в рамках государственного задания "Проведение прикладных научных исследований" на 2021 год, плановый период 2022 и 2023 годов и среднесрочный период (2024 год) в сфере деятельности Федерального агентства лесного хозяйства по теме: "Разработать систему ведения лесного хозяйства на осушаемых землях в таежной зоне Европейской части Российской Федерации" при поддержке ООО УК "Череповецлес" и АО "Бабаевский леспромхоз"*

Перейти в каталог

30. Минниханов Р. Н. Система воспроизводства и лесопользования в малолесных регионах / Минниханов Р. Н.; Академия наук Республики Татарстан, Отделение сельскохозяйственных наук. – Казань: Издательство Академии наук РТ, 2018. – 287 с.: цв.ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 237–287 (555 назв.). (Шифр П/М620 Ч/з1 / Г2022–8364)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: *Изложены результаты полувекового производственного опыта и экспериментов по рациональному природопользованию ГКУ "Сабинское лесничество" Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан. Работа предназначена экологам, специалистам лесного и садово-паркового хозяйства и будет полезна всем, кто заинтересован в поддержании благоприятной окружающей среды*

Перейти в каталог

31. Региональное научно-практическое руководство : организация, технология выборочных форм рубок в березовой хозяйственной секции при многоцелевом использовании лесов / Дружинин Ф. Н., Дружинин Н. А., Корякина Д. М. [и др.] ; Федеральное агентство лесного хозяйства Российской Федерации, Департамент лесного комплекса Вологодской области, Северный научно-исследовательский институт лесного хозяйства, Вологодская региональная лаборатория. – Вологда : Полиграф-Периодика

Т. 2 / Ф. Н. Дружинин, Н. А. Дружинин, Д. М. Корякина. – 2021. – 67 с.: ил., цв.ил. – Библиогр.: с. 33–34. (Шифр П/Р326/Н2 Ч/з1 / Г2022–5860/Н2)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: *Региональное научно-практическое руководство разработано на основе обобщения экспериментального материала, анализа литературных источников и в соответствии с действующими федеральными и региональными нормативно-правовыми актами по ведению лесного хозяйства в лесах Российской Федерации. Предназначено для практического использования специалистами лесного комплекса региона. Выбор системы, метода и способа рубок при сырьевом использовании лесов позволит свести к минимуму экологический ущерб лесной среде, а также повлияет на качество выполнения технологических операций при заготовке древесины и уходе за лесами, эффективное лесовосстановление и последующее лесовыращивание.*

Перейти в каталог

32. Спиридонов С. В. Технология и оборудование в лесном и садово-парковом производстве : учебное пособие / С. В. Спиридонов, С. Ф. Козьмин, Ю. Л. Пушков. – Санкт-Петербург: СПбГЛТУ, 2021. – 59 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 57–58. (Шифр ПЗ/С722 Ч/з1 / Г2022–7894упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: *В учебном пособии изложены вопросы применения машин и механизмов для комплексной механизации работ в лесном и садово-парковом производстве. Приводятся технологии работ при лесовосстановлении на вырубках, в питомниках, на рубках ухода и в лесных и садово-парковых хозяйствах. Рассматриваются вопросы заготовки, очистки и сортировки посевного материала. Представлены методики расчёта тягового сопротивления лесных и садово-парковых машин и агрегатирования их с тракторами различного класса тяги. Рассматриваются вопросы исследования параметров машин и механизмов, применяемых на всех видах работ в лесном и садово-парковом производствах. Приводятся основные характеристики машин и механизмов, расчёт сменной производительности машинно-тракторных агрегатов, исследования проходимости колёсных тракторов, а также технические характеристики серийных колёсных и гусеничных тракторов*

Перейти в каталог

Пищевая промышленность

33. Пищевые добавки и их применение в пищевой промышленности : учебное пособие/ Н. Н. Лебедева, Н. В. Николаева, В. А. Грибова, Н. Г. Иванова; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Московский государственный университет технологий и управления имени К. Г. Разумовского (Первый казачий университет). – Москва: Сам Полиграфист, 2022. – 162 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 147–149 (18 назв.). (Шифр Л8/П368 Ч/з1 / Г2022–8195)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие содержит современные сведения о большой группе природных и синтетических веществ, применяемых в производстве продуктов питания в качестве пищевых добавок. Приведены их классификация и международная цифровая кодификация, требования по основным показателям качества, пределы допустимых концентраций и дозировки. Особое внимание уделено технологическим особенностям применения добавок на различных этапах производства

Перейти в каталог

Биологические науки

34. Лабораторный практикум по курсу "Мониторинг ценопопуляций растений" : учебное пособие/ Л. Н. Ковригина, Н. Г. Романова, Т. А. Терёхина, Н. В. Овчаров. – Барнаул: Издательство Алтайского государственного университета, 2022. – 155 с.; 21 см. – Библиогр.: с. 151–155. (Шифр Е58/Л125 Ч/з1 / Г2022–7896упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению "Биология" (уровень бакалавриат), "Биология" (уровень магистратуры)

Перейти в каталог

35. Млекопитающие в меняющемся мире: актуальные проблемы териологии : XI съезд Териологического общества при РАН : материалы конференции с международным участием, 14–18 марта 2022 г., г. Москва, ИПЭЭ РАН. – Москва: КМК, 2022. – 430 с.: ил.; 24 см. – Часть текста англ. – Авт. указ.: с. 423–430. (Шифр Е69/М721 Ч/з1 / Д2022–1082)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Сборник включает материалы докладов участников конференции с международным участием "Млекопитающие в меняющемся мире: актуальные проблемы териологии" (XI Съезд Териологического общества при РАН) (14–18 марта 2022 г., г. Москва, ИПЭЭ РАН). На конференции рассматриваются следующие вопросы: систематика, филогения и видообразование у млекопитающих, филогеография и структура вида, зоогеография и фаунистика, экология млекопитающих, использование ресурсов и сохранение млекопитающих, поведение и коммуникация млекопитающих, экологическая физиология млекопитающих, медицинская териология, паразиты и болезни млекопитающих, морфология млекопитающих, палеотериология

Перейти в каталог

36. Программы учебных дисциплин кафедры зоологии беспозвоночных биологического факультета Санкт-Петербургского государственного университета : магистратура "Биология" : учебно-методическое пособие/ Гранович А. И., Островский А. Н., Карпов С. А. [и др.]. – Москва: КМК, 2022. – 95, [1] с.; 22 см. – Библиогр. в конце разд. (Шифр Е69/П784 Ч/з1 / Г2022–7884упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Учебно-методическое пособие демонстрирует структуру организации учебного процесса, а также набор и содержание учебных дисциплин, реализуемых кафедрой зоологии беспозвоночных СПбГУ для студентов, обучающихся по образовательной программе магистратура "Биология" (направление "Биология"). Учебно-методические материалы, собранные в издании, отражают многолетний опыт преподавателей кафедры в реализации программы магистратуры на основе активно развивающихся областей биологии и их методической базы. Нынешняя зоология все отчетливее становится областью знаний, интегрирующей достижения самых разных направлений исследования – генетики, молекулярной биологии, биологии развития, клеточной биологии, физиологии и даже микробиологии. Именно эта интеграция расширяет рамки задач и методических подходов "классической" зоологии. Она же заставляет искать новые приемы в организации учебной работы, в формировании учебных планов, сущностного наполнения дисциплин

Перейти в каталог

37. Сидоров Д. А. Теория и практика биоценологических исследований : учебное пособие : [16+]/ Д. А. Сидоров, С. Л. Лузянин. – Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2022. –

179 с.: ил.; 21 см. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 170–176 (62 назв.). (Шифр Е081/С347 Ч/з1 / Г2022–7898упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие разработано по дисциплинам "Учебная практика. Ознакомительная практика" и "Учебная практика. Учебная практика по биоценологии". В пособии изложены теоретические основы экологии сообществ и методы биоценологических исследований. Учебное пособие написано в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлениям подготовки 05.03.06 "Экология и природопользование" и 06.03.01 "Биология". Предназначено для студентов, изучающих дисциплины "Экология" и "Общая экология", а также при прохождении учебных практик. Кроме того, учебное пособие рекомендовано преподавателям школ, педагогам дополнительного образования при организации проектной и научно-исследовательской деятельности обучающихся, а также школьникам и всем, кто интересуется экологией и исследованиями биоценозов

Перейти в каталог

38. Шарипова М. Ю. Альгология : учебное пособие/ М. Ю. Шарипова, И. Е. Дубовик. – Уфа: БашГУ, 2017. – 203 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 197–198. (Шифр Е59/Ш259 Ч/з1 / Г2022–7897упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: В учебном пособии рассмотрены вопросы морфологии, цитологии, размножения и экологии водорослей. Пособие включает характеристику основных отделов водорослей, особенности их строения, размножения и жизненных циклов, роль в природе и хозяйственное значение. Рассмотрены основные методы сбора, культивирования и исследования водорослей. Предназначено для бакалавров и магистрантов биологического факультета, а также может быть использовано аспирантами, учителями биологии, экологии

Перейти в каталог

39. Шемякина О. А. Птицы заповедника "Полистовский" : (аннотированный список видов)/ О. А. Шемякина; под редакцией А. В. Зиновьева ; Комиссия Российской академии наук по сохранению биологического разнообразия (Секция заповедного дела), Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Полистовский государственный природный заповедник. – Москва: КМК, 2021. – 83 с.: ил.; 21 см. – (Флора и фауна заповедников; вып. 144). – Библиогр.: с. 68–71. – Алф. указ. латин. и рус. назв. таксонов: с. 72–77. (Шифр Е69/Ш468 Ч/з1 / Г2022–8178)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Аннотированный список птиц Полистовского заповедника включает данные о 181 виде птиц на территории Полистовского заповедника и его охранной зоны. Приводятся оценка численности и сведения о местонахождениях видов

Перейти в каталог

40. Шубин Н. Требуется сборка : расшифровываем четыре миллиарда лет истории жизни-от древних окаменелостей до ДНК : [12+]/ Нил Шубин; перевод с английского Т. Мосоловой. – Москва: Corpus; Москва: АСТ, 2022. – 282, [1] с.: ил.; 22 см. – (Книжные проекты Дмитрия Зимина). – (Элементы 2.0). – (Corpus; 697). – Пер.изд.: Some assembly required/ Shubin, Neil. – Библиогр. в примеч.: с. 250–274. – Предм.-имен. указ.: с. 277–283. (Шифр Е02/Ш951 Ч/з1 / Г2022–8206)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Американский эволюционный биолог и палеонтолог Нил Шубин стал известен на весь мир, когда вышел его научно-популярный бестселлер "Внутренняя рыба". Научное сообщество знает его как активного сторонника комплексного подхода к исследованию вопросов эволюции: объединяя палеонтологию, генетику развития и геномику, можно получить многомерную картину истории жизни, от которой захватывает дух. Именно такое полотно Шубин дает нам рассмотреть в деталях, рассказывая в своей новой книге "Требуется сборка" о том, как ученые разных эпох и стран по крупинкам расшифровывали загадки, накопленные природой за четыре миллиарда лет. И о том, что мы понимаем сегодня про жизнь на Земле. И о том, что намерены выяснить в будущем

Перейти в каталог

41. Экологический вестник Чувашской Республики/ Министерство природных ресурсов и экологии Чувашской Республики, Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова, Чувашское республиканское отделение Русского географического общества. – Вып. (19) -. – Чебоксары, 2021-. (Шифр /Э 40 / Т4475

Перейти в каталог

Технические и прикладные науки. Отрасли хозяйства (Энергетика. Электроника. Автоматика. Связь. Машиностроение. Металлургия)

42. Основы процесса производства и эксплуатации автомобилей и тракторов : учебное пособие : 23.05.01/ составители: А. В. Русинов [и др.]. – Саратов: Амирит, 2022. – 116 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 114–115 (15 назв.). (Шифр О 33/О.753 Ч/з1 / Г2022–7879упр)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з1(1)

Аннотация: Учебное пособие содержит основные положения производства и технической эксплуатации, плано-предупредительной системы технического обслуживания и ремонта автомобилей и тракторов. Приведены данные, характеризующие изменения технического состояния машин и механизмов, их узлов, агрегатов и деталей в процессе эксплуатации. Рассмотрены факторы, влияющие на их производительность и способы их повышения

Перейти в каталог

Универсальная тематика

43. Интеллектуальный вклад тюркоязычных ученых в современную науку : материалы международной научной конференции, посвященной 30-летию Татарского общественного центра Удмуртии, 25–26 ноября 2021 г., Ижевск. – Ижевск: Ижевская ГСХА, 2021. – 443 с.; 29 см. – Библиогр. в конце докл. (Шифр Я43/И730 Ч/з2 / Е2022–791)

Экземпляры: всего: 1 – Ч/з2(1)

Аннотация: В сборнике представлены статьи российских и зарубежных ученых, отражающие результаты исследований в различных отраслях науки. Издание рекомендуется студентам, аспирантам, преподавателям сельскохозяйственных вузов, работникам научно-исследовательских учреждений и специалистам агропромышленного комплекса

Перейти в каталог

КРАТКИЙ ОБЗОР ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

1.	Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 N 157 (ред. от 15.07.2022) "Об утверждении Единых карантинных фитосанитарных требований, предъявляемых к подкарантинной продукции и подкарантинным объектам на таможенной границе и на таможенной территории Евразийского экономического союза" Источник публикации В данном виде документ опубликован не был. Первоначальный текст документа опубликован в издании Официальный сайт Евразийского экономического союза http://www.eaeunion.org/ , 06.03.2017.
2.	Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23.04.2021 N 44 (ред. от 15.07.2022) "О введении маркировки табачной (никотинсодержащей) продукции средствами идентификации" Источник публикации В данном виде документ опубликован не был. Первоначальный текст документа опубликован в издании Официальный сайт Евразийского экономического союза http://www.eaeunion.org/ , 19.05.2021.
3.	Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 N 158 (ред. от 15.07.2022) "Об утверждении единого перечня карантинных объектов Евразийского экономического союза" Источник публикации В данном виде документ опубликован не был. Первоначальный текст документа опубликован в издании Официальный сайт Евразийского экономического союза

	http://www.eaeunion.org/ , 06.03.2017.
4.	<p>Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 09.10.2013 N 67 (ред. от 15.07.2022) "О техническом регламенте Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" (вместе с "ТР ТС 033/2013. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности молока и молочной продукции")</p> <p>Источник публикации В данном виде документ опубликован не был. Первоначальный текст документа опубликован в издании Официальный сайт Евразийской экономической комиссии http://www.eurasiancommission.org/, 14.10.2013.</p>
5.	<p>Постановление Правительства РФ от 12.06.2008 N 450 (ред. от 04.08.2022) "О Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации"</p> <p>Источник публикации В данном виде документ опубликован не был. Первоначальный текст документа опубликован в издании "Собрание законодательства РФ", 23.06.2008, N 25, ст. 2983.</p>
6.	<p>Приказ ФАС России от 08.08.2022 N 572/22 "Об утверждении методических рекомендаций по разработке торгово-сбытовых политик, предусматривающих реализацию серы для производства минеральных удобрений, поставляемых на внутренний рынок Российской Федерации"</p> <p>Источник публикации Документ опубликован не был</p>
7.	<p>"Перечень нормативных правовых актов (их отдельных положений), содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых осуществляется Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки в рамках федерального государственного контроля (надзора) в сфере образования" (утв. Рособрнадзором 17.01.2022) (ред. от 04.08.2022)</p> <p>Источник публикации В данном виде документ опубликован не был. Первоначальный текст документа также опубликован не был.</p>
8.	<p>Приказ Минобрнауки России от 29.11.2021 N 1109 (ред. от 28.04.2022) "Об утверждении Порядка осуществления мониторинга реализации крупных научных проектов по приоритетным направлениям научно-технологического развития и масштабных научных проектов мирового уровня" (Зарегистрировано в Минюсте России 18.01.2022 N 66915)</p> <p>Источник публикации В данном виде документ опубликован не был. Первоначальный текст документа опубликован в издании Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru, 19.01.2022.</p>
9.	<p><Письмо> Россельхознадзора от 09.08.2022 N ФС-АК-7/21600 <О работах по поддержанию официальных статусов МЭБ по КПП КРС></p> <p>Источник публикации Документ опубликован не был</p>

10.	<p>Приказ Минсельхоза России от 19.04.2016 N 150 (ред. от 29.07.2022) "О праве подписи"</p> <p>Источник публикации В данном виде документ опубликован не был. Первоначальный текст документа также опубликован не был.</p>
11.	<p>Распоряжение Минсельхоза России от 11.01.2022 N 1-р (ред. от 21.07.2022) "Об утверждении плана по разработке проектов приказов Минсельхоза России на 2022 год"</p> <p>Источник публикации В данном виде документ опубликован не был. Первоначальный текст документа также опубликован не был.</p>
12.	<p>Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 15.07.2022 N 113 "О внесении изменения в технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" (ТР ТС 033/2013)"</p> <p>Источник публикации Официальный сайт Евразийского экономического союза http://www.eaeunion.org/, 04.08.2022</p>
13.	<p>"План деятельности Министерства сельского хозяйства Российской Федерации на 2022 - 2027 годы" (утв. Минсельхозом России 08.07.2022 N УМ-4759)</p> <p>Источник публикации Документ опубликован не был</p>
14.	<p><Письмо> Минсельхоза России от 31.05.2022 N УМ-25-24/11160 <О направлении Дополнительных разъяснений обязательных требований, установленных Ветеринарными правилами назначения и проведения ветеринарно-санитарной экспертизы рыбы, водных беспозвоночных и рыбной продукции из них, предназначенных для переработки и реализации, утв. Приказом Минсельхоза России от 24.11.2021 N 793> (вместе с "Дополнительными разъяснениями обязательных требований, установленных Ветеринарными правилами назначения и проведения ветеринарно-санитарной экспертизы рыбы, водных беспозвоночных и рыбной продукции из них, предназначенных для переработки и реализации, утвержденными приказом Минсельхоза России от 24 ноября 2021 г. N 793, в части проведения ветеринарно-санитарной экспертизы в отношении уловов водных биологических ресурсов, в том числе при смене собственника")</p> <p>Источник публикации Документ опубликован не был</p>
15.	<p>"Изменения, которые вносятся в Перечень нормативных правовых актов (их отдельных положений), содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых осуществляется Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки в рамках федерального государственного контроля (надзора) в сфере образования, утвержденный руководителем Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки А.А. Музаевым 17.01.2022" (утв. Рособрнадзором 04.08.2022)</p> <p>Источник публикации Документ опубликован не был</p>
16.	<p>Приказ Минсельхоза России от 29.07.2022 N 479 "О внесении изменения в пункт 1 приказа Минсельхоза России от 19 апреля</p>

	<p>2016 г. N 150 "О праве подписи"</p> <p>Источник публикации</p> <p>Документ опубликован не был</p>
17.	<p>Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 15.07.2022 N 109 "О внесении изменений в Единые карантинные фитосанитарные требования, предъявляемые к подкарантинной продукции и подкарантинным объектам на таможенной границе и на таможенной территории Евразийского экономического союза"</p> <p>Источник публикации</p> <p>Официальный сайт Евразийского экономического союза http://www.eaeunion.org/, 04.08.2022</p>
18.	<p>Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 15.07.2022 N 108 "О внесении изменений в единый перечень карантинных объектов Евразийского экономического союза"</p> <p>Источник публикации</p> <p>Официальный сайт Евразийского экономического союза http://www.eaeunion.org/, 04.08.2022</p>
19.	<p>Приказ Минобрнауки России от 28.04.2022 N 388 "О внесении изменений в Порядок осуществления мониторинга реализации крупных научных проектов по приоритетным направлениям научно-технологического развития и масштабных научных проектов мирового уровня, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 29 ноября 2021 г. N 1109" (Зарегистрировано в Минюсте России 04.08.2022 N 69505)</p> <p>Источник публикации</p> <p>Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru, 04.08.2022</p>
20.	<p>Постановление Правительства Республики Алтай от 09.08.2022 № 263 "О внесении изменений в постановление Правительства Республики Алтай от 26 мая 2021 г. № 135" [Об утверждении порядков государственной поддержки агропромышленного комплекса Республики Алтай и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Республики Алтай»]</p>
21.	<p>Постановление Правительства Республики Алтай от 12.08.2022 № 270 "О внесении изменений в государственную программу Республики Алтай "Комплексное развитие сельских территорий"</p>
22.	<p>Приказ Министерства природных ресурсов, экологии и туризма Республики Алтай от 09.08.2022 № 542 "О внесении изменения в приказ Министерства природных ресурсов, экологии и туризма Республики Алтай от 5 апреля 2019 года № 312 "Об организации и проведении государственной экспертизы проекта освоения лесов и признании утратившими силу некоторых приказов Министерства природных ресурсов экологии и имущественных отношений Республики Алтай" и признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов, экологии и туризма Республики Алтай от 27 июля 2022 г. № 507" PDF-файл: 255 Кб (4 стр.)</p> <p style="text-align: right;">Номер опубликования: 0401202208100001 Дата опубликования: 10.08.2022</p>
23.	<p>Постановление Правительства Республики Бурятия от 09.08.2022 № 496 "О внесении изменений в постановление Правительства Республики Бурятия от 06.02.2013 № 49 "Об утверждении Государственной программы Республики Бурятия</p>

	<u>"Развитие образования и науки"</u>
24.	<u>Постановление Правительства Республики Бурятия от 05.08.2022 № 488 "О внесении изменений в постановление Правительства Республики Бурятия от 29.12.2015 № 672 "Об утверждении Государственной программы Республики Бурятия "Развитие лесного хозяйства"</u>
25.	<u>Постановление Правительства Республики Саха (Якутия) от 04.08.2022 № 496 "О внесении изменений в государственную программу Республики Саха (Якутия) "Комплексное развитие сельских территорий на 2020-2025 годы", утвержденную постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 15 сентября 2021 г. № 342"</u>
26.	<u>Постановление Правительства Республики Саха (Якутия) от 04.08.2022 № 496 "О внесении изменений в государственную программу Республики Саха (Якутия) "Комплексное развитие сельских территорий на 2020-2025 годы", утвержденную постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 15 сентября 2021 г. № 342"</u>
27.	<u>Указ Главы Республики Саха (Якутия) от 12.08.2022 № 2568 "О внесении изменений в порядок проведения отбора получателей гранта Главы Республики Саха (Якутия) образовательным организациям, реализующим инновационные проекты, утвержденный Указом Главы Республики Саха (Якутия) от 18 декабря 2020 г. № 1586 "Об учреждении грантов Главы Республики Саха (Якутия) для образовательных организаций, реализующих инновационные проекты"</u>
28.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства Республики Саха (Якутия) от 01.08.2022 № 561 "Об утверждении Порядка предоставления субсидии из государственного бюджета Республики Саха (Якутия) на финансовое обеспечение (возмещение) части затрат на обеспечение прироста объема молока сырого крупного рогатого скота и козьего, переработанного на пищевую продукцию сельскохозяйственными товаропроизводителями, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативов, а также организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих производство и (или) первичную, и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции"</u> <u>(Зарегистрирован 16.08.2022 № RU140142022941)</u>
29.	<u>Приказ Департамента ветеринарии Республики Саха (Якутия) от 02.08.2022 № 111 "О внесении изменений в Порядок проведения мониторинга по определению количества животных без владельцев на территории Республики Саха (Якутия), утвержденный приказом Департамента ветеринарии Республики Саха (Якутия) от 04.02.2022 №30"</u> <u>(Зарегистрирован 17.08.2022 № RU140142022944)</u>
30.	<u>Постановление Правительства Республики Тыва от 18.08.2022 № 520 "О внесении изменений в Порядок предоставления и распределения субсидий на поддержку сельскохозяйственного производства по отдельным отраслям растениеводства"</u>
31.	<u>Приказ Министерства лесного хозяйства и природопользования Республики Тыва от 17.08.2022 № 406 "Об утверждении Положения о кадровом резерве Министерства лесного хозяйства и природопользования Республики Тыва"</u> <u>(Зарегистрирован 18.08.2022 № 580)</u>
32.	<u>Постановление Правительства Республики Хакасия от 05.08.2022 № 472</u>

	<u>"О создании Государственного бюджетного учреждения Республики Хакасия "Республиканский центр государственного экологического мониторинга и охраны окружающей среды"</u>
33.	<u>Приказ Управления ветеринарии Алтайского края от 09.08.2022 № 318-п "Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью случной болезнью лошадей (трипаносомозом)"</u>
34.	<u>Приказ Управления ветеринарии Алтайского края от 05.08.2022 № 317-п "О внесении изменений в приказ управления ветеринарии Алтайского края от 07.07.2020 № 226-п"</u>
35.	<u>Приказ Управления ветеринарии Алтайского края от 05.08.2022 № 316-п "Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота"</u>
36.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства Алтайского края от 10.08.2022 № 115 "О внесении изменений в некоторые приказы Министерства сельского хозяйства Алтайского края"</u>
37.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства Алтайского края от 10.08.2022 № 114 "О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства Алтайского края от 28.02.2017 № 33"</u>
38.	<u>Приказ Управления ветеринарии Алтайского края от 11.08.2022 № 319-п "Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота"</u>
39.	<u>Приказ Управления ветеринарии Алтайского края от 16.08.2022 № 325-п "О внесении изменений в приказ управления ветеринарии Алтайского края от 08.10.2021 № 206-п"</u>
40.	<u>Приказ Управления ветеринарии Алтайского края от 15.08.2022 № 324-п "Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота"</u>
41.	<u>Приказ Управления ветеринарии Алтайского края от 17.08.2022 № 329-п "Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота"</u>
42.	<u>Приказ Управления ветеринарии Алтайского края от 17.08.2022 № 327-п "О внесении изменений в приказ управления ветеринарии Алтайского края от 27.11.2018 № 202-п"</u>
43.	<u>Приказ Управления ветеринарии Алтайского края от 16.08.2022 № 326-п "Об утверждении административного регламента предоставления государственной услуги "Регистрация специалистов в области ветеринарии, занимающихся предпринимательской деятельностью в области ветеринарии на территории Алтайского края"</u>
44.	Приказ Департамента государственного имущества и земельных отношений Забайкальского края от 09.08.2022 № 33/НПА "О внесении изменений в Результаты определения кадастровой стоимости земельных участков из категории земель населенных пунктов, расположенных на территории Забайкальского края" <u>PDF-файл: 211 Кб</u> (5 стр.)

	<p>Номер опубликования: 7501202208090001 Дата опубликования: 09.08.2022</p>
45.	<u>Постановление Правительства Забайкальского края от 19.08.2022 № 357 "О внесении изменений в Комплексную программу развития овцеводства в Забайкальском крае до 2030 года"</u>
46.	<u>Постановление Правительства Забайкальского края от 18.08.2022 № 355 "О внесении изменений в государственную программу Забайкальского края "Охрана окружающей среды"</u>
47.	<u>Постановление Правительства Забайкальского края от 17.08.2022 № 351 "О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Забайкальского края в сфере сельского хозяйства"</u>
48.	<u>Приказ Государственной ветеринарной службы Забайкальского края от 05.08.2022 № 132 "О внесении изменений в Порядок предоставления из бюджета Забайкальского края субсидий на иные цели, не связанные с возмещением нормативных затрат на оказание в соответствии с государственным заданием, государственных услуг (выполнение работ) государственным бюджетным учреждениям Забайкальского края, в отношении которых Государственная ветеринарная служба Забайкальского края осуществляет функции и полномочия учредителя, утвержденного приказом Государственной ветеринарной службы Забайкальского края от 6 мая 2022 года № 75."</u>
49.	<u>Приказ Государственной ветеринарной службы Забайкальского края от 09.08.2022 № 136 "О внесении изменений в приказ Государственной ветеринарной службы Забайкальского края от 28 июля 2022 года № 128"</u>
50.	<u>Постановление Правительства Забайкальского края от 11.08.2022 № 345 "О внесении изменения в пункт 57 условий трудового соперничества в агропромышленном комплексе Забайкальского края в отраслях животноводства, растениеводства, пищевой и перерабатывающей промышленности по производству пищевых продуктов, включая напитки"</u>
51.	<u>Постановление Правительства Забайкальского края от 10.08.2022 № 337 "О внесении изменений в Порядок предоставления из бюджета Забайкальского края субсидий сельскохозяйственным товаропроизводителям на возмещение части затрат на произведенные и реализованные яйцо и мясо птицы"</u>
52.	<p>Приказ Государственной ветеринарной службы Забайкальского края от 08.08.2022 № 135 "Об отмене ограничительных мероприятий (карантина) на территории животноводческой стоянки крестьянского (фермерского) хозяйства Кузьмина Павла Викторовича"</p> <p>PDF-файл: <u>75 Кб</u> (1 стр.)</p> <p>Номер опубликования: 7501202208090003 Дата опубликования: 09.08.2022</p>
53.	<p>Приказ Государственной ветеринарной службы Забайкальского края от 08.08.2022 № 134 "Об отмене ограничительных мероприятий (карантина) на территории животноводческой стоянки личного подсобного хозяйства Богодухова Геннадия Алексеевича"</p> <p>PDF-файл: <u>59 Кб</u> (1 стр.)</p> <p>Номер опубликования: 7501202208090002 Дата опубликования: 09.08.2022</p>
54.	<p>Приказ Государственной ветеринарной службы Забайкальского края от 05.08.2022 № 133 "Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) на территории личного под-</p>

	<p>собного хозяйства Павлова Сергея Викторовича"</p> <p>PDF-файл: 171 Кб (4 стр.)</p> <p>Номер опубликования: 7501202208090004</p> <p>Дата опубликования: 09.08.2022</p>
55.	<p>Приказ Государственной ветеринарной службы Забайкальского края от 10.08.2022 № 138 "Об утверждении реестра получателей субсидии на финансовое обеспечение части затрат на создание приютов для животных в целях осуществления деятельности по содержанию животных, в том числе животных без владельцев, животных, от права собственности на которых владельцы отказались"</p> <p>PDF-файл: 89 Кб (2 стр.)</p> <p>Номер опубликования: 7501202208110002</p> <p>Дата опубликования: 11.08.2022</p>
56.	<p>Приказ Государственной ветеринарной службы Забайкальского края от 10.08.2022 № 137 "Об утверждении ставки субсидии на финансовое обеспечение части затрат на создание приютов для животных в целях осуществления деятельности по содержанию животных, в том числе животных без владельцев, животных, от права собственности на которых владельцы отказались"</p> <p>PDF-файл: 66 Кб (1 стр.)</p> <p>Номер опубликования: 7501202208110003</p> <p>Дата опубликования: 11.08.2022</p>
57.	<p>Указ Губернатора Красноярского края от 04.08.2022 № 228-уг "Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по заболеванию – бешенству животных на отдельной территории Каратузского района Красноярского края"</p>
58.	<p>Указ Губернатора Красноярского края от 01.08.2022 № 227-уг "О внесении изменений в указ Губернатора Красноярского края от 08.04.2013 № 62-уг "Об определении видов разрешенной охоты и параметров осуществления охоты в охотничьих угодьях Красноярского края"</p>
59.	<p>Указ Губернатора Красноярского края от 08.08.2022 № 233-уг "Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по заболеванию – бешенству животных на отдельной территории Саянского района Красноярского края"</p>
60.	<p>Постановление Правительства Красноярского края от 09.08.2022 № 688-п "О признании утратившими силу постановлений Правительства Красноярского края по вопросам представления собственниками, владельцами, пользователями, в том числе арендаторами, земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения сведений об использовании агрохимикатов и пестицидов и формирования, ведения банка данных о состоянии плодородия земель сельскохозяйственного назначения и предоставления пользователям содержащейся в нем информации"</p>
61.	<p>Постановление Правительства Красноярского края от 02.08.2022 № 672-п "О внесении изменений в постановление Правительства Красноярского края от 03.11.2020 № 766-п "Об утверждении результатов определения кадастровой стоимости земельных участков в составе земель населенных пунктов Красноярского края"</p> <p>PDF-файл: 63 Кб (2 стр.)</p> <p>Номер опубликования: 2400202208090002</p> <p>Дата опубликования: 09.08.2022</p>
62.	<p>Приказ Службы по охране и использованию объектов животного мира Иркутской области от 04.08.2022 № 84-15-спр "Об утверждении форм документированной информации для ведения государственного охотхозяйственного реестра на территории Иркутской области, порядке и сроке их предоставления"</p>

63.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства Иркутской области от 11.08.2022 № 57-41-мпр</u> <u>"О внесении изменений в приказ министерства сельского хозяйства Иркутской области от 22 июля 2021 года № 30-мпр"</u>
64.	Приказ Министерства сельского хозяйства Иркутской области от 11.08.2022 № 57-42-мпр "О внесении изменений в приказ министерства сельского хозяйства Иркутской области от 19 июля 2021 года № 29-мпр" PDF-файл: 249 Кб (5 стр.) Номер опубликования: 3801202208120014 Дата опубликования: 12.08.2022
65.	<u>Постановление Правительства Иркутской области от 11.08.2022 № 628-пп</u> <u>"О внесении изменений в государственную программу Иркутской области "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия" на 2019 - 2024 годы"</u>
66.	<u>Приказ службы ветеринарии Иркутской области от 11.08.2022 № 117-спр</u> <u>"Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по лептоспирозу на территории Иркутской области"</u>
67.	<u>Приказ службы ветеринарии Иркутской области от 11.08.2022 № 116-спр</u> <u>"О внесении изменений в приказ службы ветеринарии Иркутской области от 2 ноября 2021 года № 84-спр"</u>
68.	<u>Приказ службы ветеринарии Иркутской области от 17.08.2022 № 118-спр</u> <u>"Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по лейкозу крупного рогатого скота на территории Иркутской области"</u>
69.	Приказ Министерства лесного комплекса Иркутской области от 05.08.2022 № 91-33-мпр "О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Бодайбинского лесничества Иркутской области" PDF-файл: 76 Кб (1 стр.) Номер опубликования: 3801202208090005 Дата опубликования: 09.08.2022
70.	Приказ Министерства лесного комплекса Иркутской области от 05.08.2022 № 91-34-мпр "О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Катангского лесничества Иркутской области" PDF-файл: 79 Кб (1 стр.) Номер опубликования: 3801202208090004 Дата опубликования: 09.08.2022
71.	Приказ Министерства лесного комплекса Иркутской области от 10.08.2022 № 91-35-мпр "О внесении изменения в приказ министерства лесного комплекса Иркутской области от 11 сентября 2018 года № 74-мпр" PDF-файл: 752 Кб (12 стр.) Номер опубликования: 3801202208120008 Дата опубликования: 12.08.2022
72.	<u>Постановление Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 03.08.2022 № 513</u> <u>"О внесении изменения в постановление Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 30.05.2022 № 324 "Об утверждении Правил предоставления субсидии на возмещение части затрат сельскохозяйственных товаропроизводителей на проведение мероприятий в области известкования кислых почв на пашне"</u>

73.	<u>Постановление Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 12.08.2022 № 526 "О внесении изменений в постановление Коллегии Администрации Кемеровской области от 25.10.2013 № 464 "Об утверждении государственной программы Кемеровской области — Кузбасса "Государственная поддержка агропромышленного комплекса и устойчивого развития сельских территорий Кузбасса" на 2014 — 2024 годы"</u>
74.	Постановление Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 03.08.2022 № 510 "О программе "Бережливый Кузбасс" на 2022-2024 годы" <u>PDF-файл: 2451 Кб (47 стр.)</u> Номер опубликования: 4200202208080006 Дата опубликования: 08.08.2022
75.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства Новосибирской области от 11.08.2022 № 187-нпа</u> <u>"О внесении изменений в приказ министерства сельского хозяйства Новосибирской области от 16.03.2020 № 42-нпа"</u>
76.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства Новосибирской области от 11.08.2022 № 186-нпа</u> <u>"О внесении изменений в приказ министерства сельского хозяйства Новосибирской области от 11.11.2020 № 314-нпа"</u>
77.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства Новосибирской области от 11.08.2022 № 185-нпа</u> <u>"Об утверждении Порядка проведения отбора общественно значимых проектов по благоустройству сельских территорий Новосибирской области и состава комиссии по рассмотрению и отбору общественно значимых проектов по благоустройству сельских территорий Новосибирской области"</u>
78.	Приказ Министерства образования Новосибирской области от 10.08.2022 № 1583 "О внесении изменения в приказ министерства образования, науки и инновационной политики Новосибирской области от 12.08.2013 № 1889" <u>PDF-файл: 21 Кб (1 стр.)</u> Номер опубликования: 5401202208100004 Дата опубликования: 10.08.2022
79.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 05.08.2022 № П-22-52</u> <u>"О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 1 апреля 2013 года № П-13-13"</u>
80.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 05.08.2022 № П-22-53</u> <u>"О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 25 июля 2017 года № П-17-77"</u>
81.	<u>Приказ Главного управления ветеринарии Омской области от 12.08.2022 № 47</u> <u>"О внесении изменений в приказ Главного управления ветеринарии Омской области от 30 мая 2013 года № 17"</u>
82.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 15.08.2022 № П-22-54</u> <u>"О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 24 октября 2013 года № П-13-98"</u>
83.	<u>Приказ Главного управления ветеринарии Омской области от 16.08.2022 № 48</u> <u>"О внесении изменений в приказ Главного управления ветеринарии Омской области</u>

	<u>от 29 октября 2008 года № 1"</u>
84.	<u>Приказ Государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники при Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 15.08.2022 № 8-п</u> <u>"О внесении изменения в приказ Государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники при Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 06 апреля 2020 года № 5-п"</u>
85.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 18.08.2022 № П-22-56</u> <u>"О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 21 июня 2021 года № П-21-70"</u>
86.	<u>Приказ Главного управления ветеринарии Омской области от 16.08.2022 № 48</u> <u>"О внесении изменений в приказ Главного управления ветеринарии Омской области от 29 октября 2008 года № 1"</u>
87.	<u>Приказ Государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники при Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 15.08.2022 № 8-п</u> <u>"О внесении изменения в приказ Государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники при Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 06 апреля 2020 года № 5-п"</u>
88.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 17.08.2022 № П-22-55</u> <u>"Об изменении состава конкурсной комиссии по проведению конкурсов для предоставления из областного бюджета грантов на развитие семейных ферм, сельскохозяйственным потребительским кооперативам для развития материально-технической базы, крестьянским (фермерским) хозяйствам грантов "Агростартап"</u>
89.	<u>Приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 18.08.2022 № П-22-56</u> <u>"О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 21 июня 2021 года № П-21-70"</u>
90.	<u>Приказ Департамента ветеринарии Томской области от 22.08.2022 № 17</u> <u>"О внесении изменений в приказ Департамента ветеринарии Томской области от 25.02.2020 № 6"</u>
91.	Постановление Правительства Хабаровского края от 05.08.2022 № 395-пр "О продлении срока уплаты авансового платежа по единому сельскохозяйственному налогу в 2022 году" PDF-файл: 24 Кб (1 стр.) Номер опубликования: 2700202208080002 Дата опубликования: 08.08.2022
92.	Распоряжение Правительства Хабаровского края от 03.08.2022 № 1154-рп "О ходе реализации приоритетного (флагманского) направления развития края "Край инноваций и новых возможностей" на период до 2026 года и на перспективу до 2030 года: Опорный проект "Мелиорация и кластер АПК" PDF-файл: 293 Кб (6 стр.) Номер опубликования: 2700202208110002 Дата опубликования: 11.08.2022

