**Сибирская научная**

**сельскохозяйственная библиотека –**

**филиал ГПНТБ СО РАН**

**ИНФОРМАЦИОННЫЙ**

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

*№ 3*

**20 - 26 января 2020 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 3](#_Toc31357922)

[Сельское хозяйство 3](#_Toc31357923)

[Почвоведение 3](#_Toc31357924)

[Земледелие 3](#_Toc31357925)

[Сельскохозяйственная мелиорация 3](#_Toc31357926)

[Агрохимия 4](#_Toc31357927)

[Растениеводство 4](#_Toc31357928)

[Защита растений 5](#_Toc31357929)

[Животноводство 5](#_Toc31357930)

[Ветеринария 6](#_Toc31357931)

[Охота и охотничье хозяйство 6](#_Toc31357932)

[Механизация и электрификация сельского хозяйства 6](#_Toc31357933)

[Охрана окружающей среды в сельском хозяйстве 7](#_Toc31357934)

[Лесное хозяйство 7](#_Toc31357935)

[Рыбное хозяйство 8](#_Toc31357936)

[ТЕКУЩЕЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО: КРАТКИЙ ОБЗОР 9](#_Toc31357937)

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

# Сельское хозяйство

## Почвоведение

**1. Баженова О. В.** География почв с основами почвоведения : учебное пособие/ О. В. Баженова, Е. А. Иванищева; Российская Федерация. Министерство науки и высшего образования, Вологодский государственный университет. ‒ Вологда: ВоГУ, 2019. ‒ 83 с.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 81‒83 (25 назв.). (Шифр Г2019‒26016)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D26016%D1%83%D0%BF%D1%80%2A092048596)

**2. Никитина О. В.** Охрана земель. Оценка воздействия на окружающую среду/ О. В. Никитина; Курская государственная сельскохозяйственная академия им. И. И. Иванова. ‒ Курск: Учитель, 2019. ‒ 155 с.: ил.; 20 см +Прил.: с. 133‒154. ‒ Библиогр.: с. 121‒132 (117 назв.). (Шифр Г2019‒26015)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D26015%D1%83%D0%BF%D1%80%2A149131874)

## Земледелие

**3. Основы** почвоведения, земледелия и агрохимии : учебник/ В. Ю. Листков, К. Ч. Акберов, Б. В. Малоземов, Ш. И. Сулейманов; под редакцией Б. В. Малоземова; Российская Федерация. Министерство науки и высшего образования, Новосибирский государственный технический университет, Новосибирский государственный университет экономики и управления, Сибирский университет потребительской кооперации. ‒ Новосибирск: Изд-во НГТУ, 2019. ‒ 171 с.: ил.; 22 см. ‒ Библиогр.: с. 169‒171 (38 назв.). (Шифр Г2019‒25988)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D25988%2A608404275)

**4. Цветков М. Л.** Элементы биологизации в земледелии Алтайского края : монография/ М. Л. Цветков, Л. М. Лысенко; научный редактор В. П. Часовских; Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Алтайский государственный аграрный университет, Министерство образования и науки, Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации. Алтайский филиал. ‒ Барнаул: Азбука, 2019. ‒ 195 с.: табл.; 21 см +Прил.: с. 180‒195. ‒ Библиогр.: с. 144‒178 (535 назв.). (Шифр Г2019‒26196)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D26196%2A517720097)

## Сельскохозяйственная мелиорация

**5. Миркина Е. Н.** Гидравлика и сельскохозяйственное водоснабжение : учебное пособие/ Е. Н. Миркина, М. П. Горбачева; Саратовский государственный аграрный университет им. Н. И. Вавилова. ‒ Саратов: Саратовский ГАУ; Саратов: Наука, 2019. ‒ 134 с.: ил.; 21 см +Прил.: с. 114‒131. ‒ Библиогр.: с. 132 (13 назв.). (Шифр Г2019‒25516)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D25516%D1%83%D0%BF%D1%80%2A684850869)

**6. Пчелкин В. В.** Основы научной деятельности : учебное пособие/ В. В. Пчелкин, Т. И. Сурикова, К. С. Семенова; Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Российский государственный аграрный университет ‒ МСХА им. К. А. Тимирязева. ‒ Москва: Изд-во РГАУ-МСХА, 2018. ‒ 137 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 135 (16 назв.). (Шифр Г2019‒26981)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D26981%D1%83%D0%BF%D1%80%2A708164057)

**7. Система** мелиоративных мероприятий по регулированию почвенных процессов, способствующих повышению плодородия различных типов почв и улучшению экологического состояния орошаемых земель/ В. Н. Щедрин, С. М. Васильев, Л. М. Докучаева [и др.]; Российский научно-исследовательский институт проблем мелиорации. ‒ Новочеркасск: РосНИИПМ, 2019. ‒ 76 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 67‒76 (88 назв.). (Шифр Г2019‒24770)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D24770%2A812495421)

## Агрохимия

**8. Достижения** химии в агропромышленном комплексе : материалы IV Всероссийской молодежной конференции-школы с международным участием, 3‒5 мая 2018 года/ Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Российское химическое общество им. Д. И. Менделеева, Академия наук Республики Башкортостан, Башкирский государственный аграрный университет; редакционная коллегия: Ю. Н. Чернышенко, Т. А. Седых. ‒ Уфа: БГАУ, 2018. ‒ 279 с.: ил., цв. ил.; 21 см. ‒ Рез. докл. на англ. яз. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр Г2019‒24675)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D24675%2A348296966)

## Растениеводство

**9. Байнум Х.** Выдающиеся растения, которые изменили нашу жизнь : перевод с английского/ Х. Байнум, У. Байнум. ‒ Москва: КоЛибри; Москва: Азбука-Аттикус, 2019. ‒ 239 с.: ил., цв. ил.; 24 см. ‒ Библиогр.: с. 230‒233. ‒ Библиогр. в примеч.: 234‒235. ‒ Указ. : 236‒239. (Шифр Д2019‒3159 СЗ П1)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102СЗ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942019%2D3159%2A389587543)

**10. Габибов М. А.** Растениеводство : учебник/ М. А. Габибов, Д. В. Виноградов, Н. В. Бышов; Рязанский государственный университет им. С. А. Есенина, Рязанский государственный агротехнологический университет им. П. А. Костычева. ‒ Рязань: Жуков В. Ю., 2019. ‒ 302 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 290‒298 (119 назв.). (Шифр Г2019‒24959)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D24959%2A314772132)

**11. История** агрономической науки : учебное пособие/ А. И. Беленков, А. В. Зеленев, М. А. Мазиров [и др.]; Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Российский государственный аграрный университет ‒ МСХА им. К. А. Тимирязева. ‒ Москва: Изд-во РГАУ-МСХА, 2018. ‒ 144 с.: ил., цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 140‒142 (39 назв.). (Шифр Г2019‒25990)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D25990%2A549275563)

**12. Кашапов Н. Ф.** Инновационные технологии и цифровые решения в процессах роботизации и механизации АПК на примере возделывания сои : учебное пособие/ Н. Ф. Кашапов, М. М. Нафиков, А. Р. Нигматзянов; Российская Федерация. Министерство науки и высшего образования, Казанский федеральный университет. ‒ Казань: Изд-во КФУ, 2019. ‒ 141 с.: ил., цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 129‒139 (84 назв.). (Шифр Г2019‒26979)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D26979%D1%83%D0%BF%D1%80%2A159754405)

**13. Марусенков М. П.** Русские бобы/ М. П. Марусенков, Н. М. Иванкевич. ‒ Москва: Проспект, 2018. ‒ 23 с.: цв. ил.; 24 см. ‒ (Болотовский огород). (Шифр Д2019‒3300)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942019%2D3300%D1%83%D0%BF%D1%80%2A605525659)

**14. Методические** рекомендации по производству семян различных категорий зерновых колосовых культур/ А. В. Алабушев, Н. Е. Самофалова, Т. И. Фирсова, З. П. Евсеева; "Донской", аграрный научный центр, Российский сельскохозяйственный центр. ‒ Саратов: Амирит, 2019. ‒ 67 с.: ил.; 24 см +Прил.: с. 38‒66. ‒ Библиогр.: с. 37 (5 назв.). (Шифр Д2019‒3219)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942019%2D3219%2A426400432)

**15. Ожерельева З. Е.** Ускоренная оценка устойчивости генеративных органов земляники садовой к весенним заморозкам : (методические рекомендации)/ З. Е. Ожерельева, М. И. Зубкова; Российская Федерация. Министерство науки и высшего образования, Всероссийский научно-исследовательский институт селекции плодовых культур. ‒ Орел: Изд-во ВНИИСПК, 2019. ‒ 19 с.: [2] вкл. л. цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 15‒18 (37 назв.). (Шифр Г2019‒24766)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D24766%2A319425370)

**16. Раджабов А. К.** Состояние и перспективы развития виноградарства, включая питомниководство : научный аналитический обзор/ А. К. Раджабов, Н. П. Мишуров, Т. А. Щеголихина; Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Росинформагротех. ‒ Москва: Росинформагротех, 2019. ‒ 90 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 83‒89 (62 назв.). (Шифр Г2019‒27163)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D27163%2A445076946)

**17. Словарь** терминов и определений, используемых в сортоиспытании сельскохозяйственных растений/ Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства; под редакцией В. И. Старцева. ‒ Москва: Росинформагротех, 2019. ‒ 291 с.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 291 (13 назв.). (Шифр Г2019‒25611 П13)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102СЗ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D25611%2A830833426)

**18. Темирбекова С. К.** Вклад в обеспечение национальной и продовольственной безопасности России на основе фундаментальных и прикладных исследований в АПК/ С. К. Темирбекова. ‒ Москва: ТР-принт, 2019. ‒ 76 с.: ил., цв. ил.; 21 см. (Шифр Г2019‒26735)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D26735%2A125341376)

## Животноводство

**19. Инновационные** технологии в зоотехнии и ветеринарии : всероссийская научно-практическая конференция, 20‒21 июня 2019 г. : сборник статей/ Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Пензенская область. Министерство сельского хозяйства, Пензенский государственный аграрный университет, Межотраслевой научно-информационный центр; оргкомитет конференции: А. И. Дарьин (председатель) [и др.]. ‒ Пенза: ПГАУ, 2019. ‒ 123 с.: ил.; 20 см. ‒ Рез. ст. на англ. яз. ‒ Библиогр. в конце ст. (Шифр Г2019‒25986)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D25986%2A860354709)

**20. Колесов Ю. А.** Сальская порода овец: состояние и перспективы селекционно-племенной работы/ Ю. А. Колесов, Е. А. Ганзенко; под общей редакцией Ю. А. Колесова; Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Донской государственный аграрный университет. ‒ Персиановский [Рост. обл.]: ДонГАУ, 2019. ‒ 175 с.: табл.; 21 см +Прил.: с. 141‒175. ‒ Библиогр.: с. 123‒140 (172 назв.). (Шифр Г2019‒26175)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D26175%2A608969002)

**21. Костюк П. Е.** Не покупайте собаку : [статьи и рассказы]/ П. Е. Костюк. ‒ [Екатеринбург]: Издательские решения, 2019. ‒ 136 с.: ил.; 22 см. ‒ Библиогр.: с. 135‒136. (Шифр Г2019‒25523)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D25523%D1%83%D0%BF%D1%80%2A918263565)

**22. Перспективные** аграрные и пищевые инновации : материалы Международной научно-практической конференции, 6‒7 июня 2019 г., г. Волгоград/ Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции, Волгоградский государственный технический университет; под общей редакцией академика РАН И. Ф. Горлова. ‒ Волгоград : Сфера, 2019 -

Ч. 1. ‒ 2019. ‒ 224 с.: ил. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр Г2019‒23140/1)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D23140%2FN1%2A250205674)

**23. Повышение** эффективности производства говядины путем рационального использования породных ресурсов/ Т. М. Сидихов (Сидык), Х. А. Амерханов, Ф. Г. Каюмов, Н. П. Герасимов. ‒ Оренбург: Пресса, 2017. ‒ 287 с.: ил., цв. ил.; 22 см. ‒ Библиогр.: с. 257‒287 (454 назв.). (Шифр Г2019‒25594)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D25594%2A066265030)

**24. Постнатальное** становление морфофизиологического статуса продуктивных животных при использовании цеолитов месторождений Среднего Поволжья : монография/ А. О. Муллакаев, А. А. Шуканов, К. Х. Папуниди [и др.]; Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н. Э. Баумана. ‒ Казань: Отечество, 2019. ‒ 196 с.: ил., цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 174‒194 (203 назв.). (Шифр Г2019‒26193)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D26193%2A829558334)

**25. Родионов Г. В.** Скотоводство. Биология вида : учебное пособие/ Г. В. Родионов, Л. П. Табакова, В. И. Остроухова; Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Российский государственный аграрный университет ‒ МСХА им. К. А. Тимирязева. ‒ Москва: Изд-во РГАУ-МСХА, 2018. ‒ 115 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 115 (13 назв.). (Шифр Г2019‒26014)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D26014%D1%83%D0%BF%D1%80%2A126516223)

**26. Современные** достижения и актуальные проблемы в коневодстве : сборник докладов международной научно-практической конференции, 14 июня 2019 г./ Российская Федерация. Министерство науки и высшего образования, Всероссийский научно-исследовательский институт коневодства; редакционная коллегия : Т. В. Калашникова [и др.]; ответственные редакторы: А. М. Зайцев, Т. В. Калашникова. ‒ Дивово [Ряз. обл.]: ВНИИК, 2019. ‒ 321 с.: ил.; 20 см. ‒ Часть текста и рез. докл. на англ. яз. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр Г2019‒24676)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D24676%2A038753745)

**27. Филь М. С.** Каракет в вашем доме: секрет взаимного счастья/ М. С. Филь. ‒ Москва: Перо, 2019. ‒ 127 с.: цв. ил.; 21 см. (Шифр Г2019‒26978)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D26978%D1%83%D0%BF%D1%80%2A819027089)

## Ветеринария

**28. Геномика** и биология кандидатных бактериофагов для терапии энтеробактериальных инфекций в ветеринарной медицине : [научная монография]/ Д. А. Васильев, Н. А. Феоктистова, А. В. Мастиленко [и др.]; Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Ульяновский государственный аграрный университет им. П. А. Столыпина. ‒ Ульяновск: Колор-Принт, 2019. ‒ 563 с.: ил., цв. ил.; 24 см. ‒ Библиогр.: с. 549‒560 (124 назв.). (Шифр Д2019‒3054)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942019%2D3054%2A601888590)

**29. Основы** инфекционной диагностики : учебное пособие/ В. В. Макаров, Д. А. Лозовой, В. И. Белоусов, А. К. Петров; Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Федеральный центр охраны здоровья животных, Российский университет дружбы народов, Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория. ‒ Владимир: ВНИИЗЖ, 2019. ‒ 137 с.: ил., цв. ил.; 24 см +Прил.: с. 71‒136. ‒ Рез. на англ. яз. ‒ Библиогр.: с. 125‒127 (34 назв.). (Шифр Д2019‒3212)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942019%2D3212%D1%83%D0%BF%D1%80%2A736715040)

**30. Проблемы** эпизоотологии : (к столетию со дня рождения В. П. Урбана) : [сборник статей]/ Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Российский университет дружбы народов, Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия; составители: В. В. Сочнев [и др.]. ‒ Москва; Нижний Новгород: БИКАР, 2019. ‒ 91 с.: ил., цв. ил.; 25 см. (Шифр Д2019‒2869)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%942019%2D2869%2A565164353)

## Охота и охотничье хозяйство

**31. Самые** известные охотники мира/ Союз охотников и рыболовов Свердловской области, Ирбитское общество охотников и рыболовов, Секция охотничьего наследия; составители Н. И. Быков, А. С. Еремин. ‒ Ирбит [Свердл. обл.]: Печатный вал, 2019. ‒ 138 с.; 20 см. ‒ (Hereditatem venandi). (Шифр Г2019‒25363)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102АБ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D25363%2A213847437)

## Механизация и электрификация сельского хозяйства

**32. Ерхов А. В.** Эксплуатационные материалы и экономия топливно-энергетических ресурсов : учебно-методическое пособие/ А. В. Ерхов, В. Е. Клубничкин; Московский государственный технический университет им. Н. Э. Баумана. ‒ Москва: Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2019. ‒ 83 с.: ил.; 21 см +Прил.: с. 41‒82. ‒ (Учебно-методическое пособие МГТУ им. Н. Э. Баумана). ‒ Библиогр.: с. 40 (16 назв.). (Шифр Г2019‒26013)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D26013%D1%83%D0%BF%D1%80%2A097372027)

**33. Назаров Н. Н.** Инженерное проектирование агротехнологий растениеводства/ Н. Н. Назаров, П. П. Милаев; Российская Федерация. Министерство науки и высшего образования, Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук, Сибирский научно-исследовательский институт механизации и электрификации сельского хозяйства. ‒ Новосибирск: СФНЦА, 2019. ‒ 254 с.: ил.; 21 см +Прил.: с. 191‒254. ‒ Библиогр.: с. 184‒189 (90 назв.). (Шифр Г2019‒24963)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D24963%2A790483896)

**34. Дмитрий** Семенович Стребков / Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ; составители: А. Б. Коршунов, О. В. Голубева. ‒ 5-е изд., доп. ‒ Москва: [ФГБНУ ФНАЦ ВИМ], 2019. ‒ 208 с.; 20 см. ‒ (Материалы к биобиблиографии). (Шифр Г2019‒24615 Я19:П07)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102СЗ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D24615%2A570341680)

**35. Тараторкин В. М.** Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ : учебник для среднего профессионального образования по специальности 35.02.16 "Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования"/ В. М. Тараторкин, М. В. Кузьмин, А. С. Сметнев. ‒ 2-е изд., стер. ‒ Москва: Академия, 2019. ‒ 281 с.: ил.; 22 см. ‒ (Профессиональное образование). ‒ (Топ 50). ‒ Библиогр.: с. 276‒278. (Шифр Г2019‒26057)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D26057%D1%83%D0%BF%D1%80%2A821109075)

## Охрана окружающей среды в сельском хозяйстве

**36. Экологическое** состояние природной среды и научно-практические аспекты современных агротехнологий =Ecological condition of natural environment and scientific and practical aspects of modern agrotechnologies : материалы III Международной научно-практической конференции (18 апреля 2019 г.)/ Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Рязанский государственный агротехнологический университет им. П. А. Костычева; редакционная коллегия: Бышов Н. В. [и др.]. ‒ Рязань: Жуков В. Ю., 2019. ‒ 557 с.: ил.; 21 см. ‒ Часть текста и рез. докл. на англ. яз. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр Г2019‒25213)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D25213%2A749392068)

# Лесное хозяйство

**37. Гетманец И. А.** Биоразнообразие лесных экосистем : учебное пособие/ И. А. Гетманец; Российская Федерация. Министерство науки и высшего образования, Челябинский государственный университет. Факультет заочного и дистанционного обучения. ‒ Челябинск: Изд-во Челябинского государственного университета, 2019. ‒ 177 с.: ил.; 21 см +Прил.: с. 173‒177. ‒ Библиогр.: с. 158‒169 (150 назв.). (Шифр Г2019‒25539)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D25539%D1%83%D0%BF%D1%80%2A768416847)

**38. Лесная** энтомология и беспозвоночные : учебное пособие по организации и проведению учебной практики для студентов бакалавриата очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 35.03.01 "Лесное дело"/ А. В. Селиховкин, Б. Г. Поповичев, Д. Л. Мусолин, А. А. Добровольский; ответственный редактор А. В. Селиховкин; Российская Федерация. Министерство науки и высшего образования, Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С. М. Кирова, Кафедра защиты леса, древесиноведения и охотоведения. ‒ Санкт-Петербург: СПбГЛТУ, 2019. ‒ 22 с.: табл.; 21 см +Прил.: с. 21. ‒ Библиогр.: с. 20 (11 назв.). (Шифр Г2019‒26058)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D26058%D1%83%D0%BF%D1%80%2A630732452)

**39. Оздоровление** древесных видов в системе городского озеленения/ Е. А. Крюкова, С. В. Колмукиди, Т. В. Кузнецова, И. В. Скуратов. ‒ Волгоград: ФНЦ агроэкологии, 2018. ‒ 176 с.: ил., цв. ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 159‒174 (231 назв.). (Шифр Г2019‒27158)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D27158%2A487713419)

**40. Форпост** лесной науки =Advanced post of forest science : (к 75-летию Института леса им. В. Н. Сукачева СО РАН)/ И. М. Данилин, О. П. Втюрина, Ю. Н. Баранчиков [и др.]; ответственный редактор: доктор биологических наук А. А. Онучин; Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук", Институт леса им. В. Н. Сукачева Сибирского отделения Российской академии наук ‒ обособленное подразделение Федерального исследовательского центра "Красноярский научный центр СО РАН". ‒ Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2019. ‒ 376 с.: ил., цв. ил.; 29 см. ‒ Библиогр. в конце разд. (Шифр Е2019‒2622 П3)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102СЗ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%952019%2D2622%2A674795569)

# Рыбное хозяйство

**41. Букатый В. М.** Поиск объектов промысла : методические указания и контрольные задания для студентов специальности 26.05.05 "Судовождение" заочной формы обучения/ В. М. Букатый; Российская Федерация. Федеральное агентство по рыболовству, Калининградский государственный технический университет, Балтийская государственная академия рыбопромыслового флота. ‒ 2-е изд., перераб. и доп. ‒ Калининград: Изд-во БГАРФ, 2019. ‒ 36 с.; 21 см. (Шифр Г2019‒26012)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D26012%D1%83%D0%BF%D1%80%2A503788231)

**42. Букатый В. М.** Поиск объектов промысла : методические указания по выполнению курсовой работы для студентов и курсантов специальности 26.05.05 "Судовождение" очной и заочной форм обучения/ В. М. Букатый; Российская Федерация. Федеральное агентство по рыболовству, Калининградский государственный технический университет, Балтийская государственная академия рыбопромыслового флота. ‒ 2-е изд., перераб. и доп. ‒ Калининград: Изд-во БГАРФ, 2019. ‒ 44 с.: ил.; 21 см +Прил.: с. 36‒44. ‒ Библиогр.: с. 5 (7 назв.). (Шифр Г2019‒26972)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D26972%D1%83%D0%BF%D1%80%2A921011208)

**43. Букатый В. М.** Промысловая гидроакустика и рыболокация : методические указания и контрольные задания для студентов специальности 26.05.05 "Судовождение" заочной формы обучения/ В. М. Букатый; Российская Федерация. Федеральное агентство по рыболовству, Калининградский государственный технический университет, Балтийская государственная академия рыбопромыслового флота. ‒ 2-е изд., перераб. и доп. ‒ Калининград: Изд-во БГАРФ, 2019. ‒ 59 с.: табл.; 21 см +Прил.: с. 56‒59. (Шифр Г2019‒26973)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D26973%D1%83%D0%BF%D1%80%2A509467123)

**44. Данилов Ю. А.** Промысловое прогнозирование : методические указания и контрольные задания для студентов специальности 26.05.05 "Судовождение" заочной формы обучения/ Ю. А. Данилов; Российская Федерация. Федеральное агентство по рыболовству, Калининградский государственный технический университет, Балтийская государственная академия рыбопромыслового флота. ‒ 2-е изд., перераб. и доп. ‒ Калининград: Изд-во БГАРФ, 2019. ‒ 48 с.: табл.; 21 см. (Шифр Г23019‒26011)

Экземпляры: всего: 1 ‒ 102КХ(1)

[Перейти в каталог](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01_agro/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=ECA&P21DBN=ECA&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=%D0%932019%2D26011%D1%83%D0%BF%D1%80%2A796425737)

# ТЕКУЩЕЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО: КРАТКИЙ ОБЗОР

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приказ Минсельхоза России от 02.12.2019 N 667  "Об утверждении Плана сельскохозяйственного страхования на 2020 год"  (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2019 N 57067)  Источник публикации  Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 31.12.2019 |
|  | Приказ Росрезерва от 21.10.2019 N 257  "Об утверждении порядка и сроков представления в федеральное государственное бюджетное учреждение "Российская академия наук" проектов тематики научных исследований, проекта плана научных работ и отчетов о проведенных научных исследованиях и экспериментальных разработках, о полученных научных и (или) научно-технических результатах за отчетный финансовый год федерального государственного бюджетного учреждения Научно-исследовательский институт проблем хранения Федерального агентства по государственным резервам, осуществляющего научные исследования за счет средств федерального бюджета, а также сроков проведения федеральным государственным бюджетным учреждением "Российская академия наук" оценки и подготовки им заключений по таким проектам тематики научных исследований, проекту плана научных работ, отчетам, а также по проекту программы развития указанного учреждения"  (Зарегистрировано в Минюсте России 13.01.2020 N 57127)  Источник публикации  Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 14.01.2020 |
|  | Приказ Минобрнауки России от 16.08.2019 N 611  "Об утверждении Порядка оформления и выдачи аттестатов о присвоении ученых званий профессора и доцента"  (Зарегистрировано в Минюсте России 10.01.2020 N 57119)  Источник публикации  Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 13.01.2020 |
|  | Приказ Минобрнауки России от 27.12.2019 N 1472  "Об установлении квот на стипендии Правительства Российской Федерации для студентов (курсантов, слушателей) и аспирантов (адъюнктов) федеральным государственным органам, в ведении которых находятся организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования, организациям, осуществляющим образовательную деятельность, функции и полномочия учредителя в отношении которых осуществляет Правительство Российской Федерации, на 2020/21 учебный год"  Источник публикации  Документ опубликован не был |
|  | Приказ Минобрнауки России от 27.12.2019 N 1471  "Об установлении квот на стипендии Президента Российской Федерации для студентов (курсантов, слушателей) и аспирантов (адъюнктов) федеральным государственным органам, в ведении которых находятся организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования, на 2020/21 учебный год"  Источник публикации  Документ опубликован не был |
|  | Приказ Минобрнауки России от 26.12.2019 N 1425  "Об установлении квот на стипендии Правительства Российской Федерации для студентов (курсантов, слушателей) и аспирантов (адъюнктов) организаций, осуществляющих образовательную деятельность, обучающихся по образовательным программам высшего образования по очной форме по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики, федеральным государственным органам, в ведении которых находятся организации, осуществляющие образовательную деятельность, организациям, осуществляющим образовательную деятельность, являющимся главными распорядителями средств федерального бюджета, и организациям, осуществляющим образовательную деятельность, функции и полномочия учредителя в отношении которых осуществляет Правительство Российской Федерации, на 2020/21 учебный год"  Источник публикации  Документ опубликован не был |
|  | Приказ Минсельхоза России от 24.12.2019 N 717  "О внесении изменения в приказ Минсельхоза России от 17 июля 2012 г. N 362 "О предоставлении полномочий"  Источник публикации  Документ опубликован не был |
|  | Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 08.08.2019 N 115  "О внесении изменений в технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011)"  Источник публикации  Официальный сайт Евразийского экономического союза http://www.eaeunion.org/, 13.01.2020 |
|  | Протокол заседания межведомственной комиссии Минобрнауки России от 18.07.2019 N ГТ-66/пр  "По оценке результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения"  (вместе с "Единой методикой расчета минимальных (пороговых) значений показателей результативности для референтных групп и оценки организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения)  Источник публикации  Документ опубликован не был |
|  | "Соглашение о взаимодействии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и Национального союза селекционеров и семеноводов"  (Заключено в г. Москве 11.12.2019 N 24С)  Источник публикации  Документ опубликован не был |
|  | Рекомендация ВАК при Минобрнауки России от 26.06.2019 N 1-пл/2  (ред. от 20.09.2019)  "Новые подходы к нормативно-правовому регулированию системы аттестации научных кадров высшей квалификации в Российской Федерации"  Источник публикации  В данном виде документ опубликован не был.  Первоначальный текст документа также опубликован не был. |
|  | Приказ Минсельхоза России от 25.12.2019 N 720  "О внесении изменений в приказ Минсельхоза России от 31 января 2019 г. N 45 "О передаче Минсельхозом России полномочий получателя средств федерального бюджета по перечислению межбюджетных трансфертов, предоставляемых из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в 2019 году"  Источник публикации  Документ опубликован не был |
|  | Приказ Минсельхоза России от 11.12.2019 N 686  "О признании утратившими силу некоторых приказов Минсельхоза России"  Источник публикации  Документ опубликован не был |
|  | Приказ Минсельхоза России от 11.12.2019 N 685  "О признании утратившим силу приказа Минсельхоза России от 27 марта 2019 г. N 138 "О создании рабочей группы по разработке Стратегии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации"  Источник публикации  Документ опубликован не был |
|  | Приказ Минсельхоза России от 06.12.2019 N 680  "О признании утратившими силу некоторых приказов Минсельхоза России"  Источник публикации  Документ опубликован не был |
|  | Приказ Минсельхоза России от 06.12.2019 N 678  "О признании утратившими силу приказов Министерства сельского хозяйства Российской Федерации"  Источник публикации  Документ опубликован не был |
|  | Рекомендация президиума ВАК при Минобрнауки России от 20.09.2019 N 1-пл/8  "О внесении изменений в рекомендацию ВАК при Минобрнауки России от 26 июня 2019 г. N 1-пл/2 "Новые подходы к нормативно-правовому регулированию системы аттестации научных кадров высшей квалификации в Российской Федерации"  Источник публикации  Документ опубликован не был |
|  | Постановление Правительства Новосибирской области от 31.12.2019 N 528-п  "Об утверждении государственной программы Новосибирской области "Стимулирование научной, научно-технической и инновационной деятельности в Новосибирской области"  Источник публикации  Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 04.01.2020 |
|  | Постановление Правительства Новосибирской области от 31.12.2019 N 525-п  "О государственной программе Новосибирской области "Комплексное развитие сельских территорий в Новосибирской области"  Источник публикации  Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 04.01.2020 |
|  | Постановление Правительства Новосибирской области от 31.12.2019 N 531-п  "О совете по содействию ведению гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд при Правительстве Новосибирской области"  Источник публикации  Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 04.01.2020 |
|  | "ГОСТ Р 58521-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Птицеводство. Термины и определения"  (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 03.09.2019 N 606-ст)  Источник публикации  М.: Стандартинформ, 2019 |
|  | "ГОСТ 34536-2019. Межгосударственный стандарт. Молоко и молочная продукция. Определение массовой доли сывороточных белков методом Кьельдаля"  (введен в действие Приказом Росстандарта от 03.09.2019 N 605-ст)  Источник публикации  М.: Стандартинформ, 2019 |
|  | "ГОСТ 34552-2019. Межгосударственный стандарт. Изделия кондитерские. Методы определения диоксида серы"  (введен в действие Приказом Росстандарта от 15.08.2019 N 503-ст)  Источник публикации  М.: Стандартинформ, 2019 |