**Сибирская научная**

**сельскохозяйственная библиотека –**

**филиал ГПНТБ СО РАН**

**ИНФОРМАЦИОННЫЙ**

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

*№ 31*

**14 - 20 сентября 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 4](#_Toc52804045)

[Сельское хозяйство 4](#_Toc52804046)

[Общие вопросы сельского хозяйства 4](#_Toc52804047)

[Почвоведение 4](#_Toc52804048)

[Агрохимия 4](#_Toc52804049)

[Растениеводство 4](#_Toc52804050)

[Защита растений 5](#_Toc52804051)

[Животноводство 5](#_Toc52804052)

[Ветеринария 6](#_Toc52804053)

[Механизация и электрификация сельского хозяйства 6](#_Toc52804054)

[Лесное хозяйство 7](#_Toc52804055)

[Рыбное хозяйство 7](#_Toc52804056)

[ТЕКУЩЕЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО: КРАТКИЙ ОБЗОР 9](#_Toc52804057)

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

## Общие вопросы сельского хозяйства

**1. Бирючекутская** станция ‒ от мечты к реальным делам : факты, комментарии и воспоминания современников/ [Бирючекутская овощная селекционная опытная станция]; составитель В. В. Огнев. ‒ Новочеркасск: Лик, 2019. ‒ 209 с.: ил.; 21 см. (Шифр Г2020‒3929)

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%932020%2D3929%2A016394872)

## Почвоведение

**2. Васюганское** болото. Природные условия, структура и функционирование =Vasyugan Bog. Nature conditions, structure and functioning/ Л. И. Инишева, А. А. Земцов, О. Л. Лисс [и др.]; под общей редакцией Л. И. Инишевой; Сибирский научно-исследовательский институт торфа, Томский государственный педагогический университет. ‒ Томск: ЦНТИ, 2000. ‒ 136 с.: ил., цв. ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 129‒136 (107 назв.). (Шифр Г2018‒1578)

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%932018%2D1578)

**3. Инишева Л. И.** Закономерности функционирования болотных экосистем в условиях воздействия природных и антропогенных факторов : монография/ Л. И. Инишева. ‒ Томск: Изд-во ТГПУ, 2020. ‒ 482 с.: ил.; 27 см. ‒ Библиогр.: с. 444‒481. (Шифр Е2018‒307)

Экземпляры: всего: 2 ‒ 102КХ(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%952018%2D307)

**4. Ковалева Н. О.** Почвенные биомаркеры : монография/ Н. О. Ковалева, И. В. Ковалев; Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова. ‒ Москва: МАКС Пресс, 2020. ‒ 191 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр. в конце гл. (Шифр Г2020‒5071)

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%932020%2D5071%2A909987818)

**5. Сафронова Т. И.** Математическое моделирование процессов в компонентах природы : учебное пособие/ Т. И. Сафронова; Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Кубанский государственный аграрный университет им. И. Т. Трубилина. ‒ Краснодар: КубГАУ, 2019. ‒ 124 с.: ил.; 21 см +Прил.: с. 115‒121. ‒ Библиогр.: с. 104‒114 (90 назв.). (Шифр Г2020‒5348)

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%932020%2D5348%2A673800792)

## Агрохимия

**6. Шеуджен А. Х.** Агробиохимия: методы расчета доз удобрений и приемы внесения : учебное пособие/ А. Х. Шеуджен, Л. М. Онищенко, И. А. Булдыкова; Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Кубанский государственный аграрный университет им. И. Т. Трубилина. ‒ Краснодар: КубГАУ, 2020. ‒ 141 с.: ил.; 21 см +Прил.: с.128‒140. ‒ Библиогр.: с. 124‒126 (34 назв.). (Шифр Г2020‒5925)

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%932020%2D5925%D1%83%D0%BF%D1%80%2A799070963)

## Растениеводство

**7. Биографическая** монография к 80-летию ученого-селекционера Анатолия Ивановича Грабовца/ Российская Федерация. Министерство науки и высшего образования, Российская академия наук, Федеральный Ростовский аграрный научный центр; составители: А. М. Шевченко, М. А. Фоменко; редакционная коллегия: В. Е. Зинченко [и др.]. ‒ Рассвет (Рост. обл.): ФРАНЦ; Азов: АзовПринт, 2019. ‒ 83 с.: цв. ил.; 21 см. (Шифр Г2020‒3943 Я19: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%932020%2D3943%2A347084565)

**8. Виноградов Д. В.** Производство масличных культур в Нечерноземной зоне России : учебное пособие/ Д. В. Виноградов, А. С. Ступин, Е. И. Лупова; Рязанский государственный агротехнологический университет им. П. А. Костычева. ‒ Рязань: Жуков В. Ю., 2020. ‒ 155 с.: ил.; 21 см +Прил.: с. 144‒146. ‒ Библиогр.: с. 147‒155 (116 назв.). (Шифр Г2020‒7285)

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%932020%2D7285%D1%83%D0%BF%D1%80%2A480085192)

**9. Грязнов А. А.** Ячмень голозерный : монография/ А. А. Грязнов; Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Департамент научно-технологической политики и образования, Южно-Уральский государственный аграрный университет, Институт агроэкологии. ‒ Челябинск: ЮУрГАУ, 2019. ‒ 383 с.: ил.; 21 см +Прил.: с. 354‒380. ‒ Библиогр.: с. 323‒352 (318 назв.). (Шифр Г2020‒6409)

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%932020%2D6409%2A469659944)

**10. Лупова Е. И.** Практикум по плодоводству : учебное пособие/ Е. И. Лупова, Д. В. Виноградов; [Рязанский государственный агротехнологический университет им. П. А. Костычева]. ‒ Рязань: Жуков В. Ю., 2020. ‒ 184 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 182‒184 (43 назв.). (Шифр Г2020‒7281)

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%932020%2D7281%D1%83%D0%BF%D1%80%2A484238746)

**11. Рекомендации** по проведению весенних полевых работ в Орловской области в 2020 году/ Российская Федерация. Министерство науки и высшего образования, Министерство сельского хозяйства, Российская академия наук, Орловская область, Департамент сельского хозяйства, Федеральный научный центр зернобобовых и крупяных культур; составители: А. М. Задорин [и др.]. ‒ Орел: ФНЦ ЗБК, 2020. ‒ 55 с.: цв. ил.; 21 см. (Шифр Г2020‒6403)

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%932020%2D6403%2A356060887)

**12. Седов** Евгений Николаевич : (к 90-летию со дня рождения)/ Российская Федерация. Министерство науки и высшего образования, Российская академия сельскохозяйственных наук, Отделение сельскохозяйственных наук, Всероссийский научно-исследовательский институт селекции плодовых культур; автор вступительной статьи: доктор сельскохозяйственных наук Н. С. Левгерова. ‒ Орел: Изд-во ВНИИСПК, 2020. ‒ 19 с.; 21 см. ‒ (Материалы к биобиблиографии деятелей сельскохозяйственной науки). (Шифр Г2020‒5073 Я19:П25)

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%932020%2D5073%2A079730573)

## Защита растений

**13. Белицкая М. Н.** Вредные организмы древесных растений на личных подворьях и экологически обоснованная борьба с ними : (рекомендации)/ М. Н. Белицкая, И. Р. Грибуст; Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук. ‒ 2-е изд., испр. и доп. ‒ Волгоград: ФНЦ агроэкологии, 2020. ‒ 52 с.: цв. ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 50‒51 (16 назв.). (Шифр Г2020‒5072)

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%932020%2D5072%2A096545574)

**14. Рекомендации** по выявлению стволовых вредителей пальм и мерам борьбы с ними : [методическое пособие]/ Н. Н. Карпун, Е. Н. Журавлева, Л. Я. Айба, Е. Б. Балыкина; Российская Федерация, Министерство науки и высшего образования, Всероссийский научно-исследовательский институт цветоводства и субтропических культур, Никитский ботанический сад ‒ национальный научный центр РАН, Город Севастополь, Департамент сельского хозяйства, Академия наук Абхазии, Институт сельского хозяйства. ‒ Сочи; Сухум: ВНИИЦИСК; Сухум: ИСХ АНА, 2019. ‒ 43 с.: цв. ил.; 21 см +Прил.: с. 35‒42. ‒ Библиогр.: с. 33‒34 (11 назв.). (Шифр Г2020‒4167)

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%932020%2D4176%2A089380470)

## Животноводство

**15. Биологически** активные вещества ‒ источник повышения продуктивных качеств профилактических действий у животных и птицы : монография/ Б. Т. Абилов, В. В. Кулинцев, Г. Т. Бобрышова [и др.]; Всероссийский научно-исследовательский институт овцеводства и козоводства ‒ филиал Северо-Кавказского федерального научного аграрного центра. ‒ Ставрополь: ВНИИОК, 2019. ‒ 166 с.: табл.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 162‒166 (50 назв.). (Шифр Г2020‒4568)

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%932020%2D4568%2A353159958)

**16. Герефордская** порода в России ‒ достижения и перспективы развития/ Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий Российской академии наук, Национальная ассоциация заводчиков Герефордского скота; подготовили: М. П. Дубовскова [и др.]. ‒ Оренбург: Агентство "Пресса", 2019. ‒ 141 с.: цв. ил.; 21 см. (Шифр Г2020‒3570)

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%932020%2D3570%2A293353446)

**17. Михалев Е. В.** Скотоводство : учебное пособие/ Е. В. Михалев, А. В. Онегов, А. Л. Роженцов; [Марийский государственный университет]. ‒ Йошкар-Ола: Стринг, 2019. ‒ 255 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 253 (11 назв.). (Шифр Г2020‒5919)

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%932020%2D5919%D1%83%D0%BF%D1%80%2A390687709)

**18. Молочное** скотоводство Ставропольского края : монография/ Г. Т. Бобрышова, Г. П. Ковалева, М. Н. Лапина [и др.]; [Северо-Кавказский федеральный научный аграрный центр]. ‒ Ставрополь: Северо-Кавказский ФНАЦ; Ставрополь: Ставрополь-Сервис-Школа, 2019. ‒ 245 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 238‒245 (138 назв.). (Шифр Г2020‒5050)

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%932020%2D5050%2A292471032)

**19. Показатели** продуктивности свиней при использовании инновационной технологии подготовки кормов к скармливанию : монография/ С. Л. Воробьева, Е. М. Кислякова, С. В. Ильин, Е. В. Ачкасова; Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Ижевская государственная сельскохозяйственная академия. ‒ Ижевск: ИжГСХА, 2019. ‒ 98 с.: ил.; 20 см +Прил.: с. 94‒97. ‒ Библиогр.: с. 75‒92 (191 назв.). (Шифр Г2020‒3991)

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%932020%2D3991%2A056505914)

## Ветеринария

**20. Набоков З. И.** Учебно-методическое пособие для лабораторных занятий по курсу "Зоогигиена" : для студентов факультета аграрных технологий очного и заочного обучения по направлению подготовки 36.03.02 "Зоотехния"/ З. И. Набоков; Майкопский государственный технологический университет, Факультет аграрных технологий, Кафедра технологии производства сельскохозяйственной продукции. ‒ 3-е изд., перераб. и доп. ‒ Майкоп: Изд-во МГТУ, 2020. ‒ 123 с.: табл.; 21 см +Прил.: с. 86‒120. ‒ Библиогр.: с. 121 (9 назв.). (Шифр Г2020‒5275)

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%932020%2D5275%D1%83%D0%BF%D1%80%2A049233801)

**21. Уральская ветеринария и медицина ‒ "УралВетМЕд", междисциплинарный научно-практический форум-выставка (3; 2019; Челябинск)**. III междисциплинарный научно-практический форум-выставка "Уральская ветеринария и медицина ‒ "УралВетМед"", 5‒6 декабря 2019 года. III межотраслевая специализированная выставка "УралВетМед" : материалы форума/ Министерство сельского хозяйства Челябинской области, Южно-Уральский государственный аграрный университет, Институт ветеринарной медицины, "НВЦ Агроветзащита С-П." ООО, Федеральный научный центр ‒ Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии им. К. И. Скрябина и Я. Р. Коваленко Российской академии наук, Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору Российской Федерации, Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Челябинской области. ‒ Челябинск: Титул, 2019. ‒ 74 с.: ил.; 21 см. (Шифр Г2020‒3947)

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%932020%2D3947%2A565026978)

## Механизация и электрификация сельского хозяйства

**22. Курсовые** работы по техническому сервису в сельском хозяйстве. Методика выполнения и оформления : учебное пособие к выполнению курсовых работ для магистрантов, обучающихся по направлению 35.04.06 "Агроинженерия", программа подготовки "Технический сервис в сельском хозяйстве"/ Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Департамент научно-технологической политики и образования, Южно-Уральский государственный аграрный университет. Институт агроинженерии; [составители: А. В. Старунов, В. В. Качурин]. ‒ Челябинск: ЮУрГАУ, 2019. ‒ 95 с.: ил.; 21 см +Прил.: с. 75‒95. ‒ Библиогр.: с. 72‒74 (35 назв.). (Шифр Г2020‒5920)

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%932020%2D5920%D1%83%D0%BF%D1%80%2A650175571)

**23. Основы** производства продукции птицеводства и животноводства : методические указания к практическим работам/ Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Департамент научно-технологической политики и образования, Южно-Уральский государственный аграрный университет, Институт агроинженерии, Кафедра "Эксплуатация машинно-тракторного парка, и технология и механизация животноводства"; составитель А. Н. Козлов. ‒ Челябинск: ЮУрГАУ, 2019. ‒ 95 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 94‒95 (24 назв.). (Шифр Г2020‒7283)

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%932020%2D7283%D1%83%D0%BF%D1%80%2A755882872)

**24. Перспективы** развития технического сервиса в агропромышленном комплексе : сборник материалов Национальной (всероссийской) научно-практической конференции, посвященной 55-летию создания Кафедры технического сервиса (ремонта машин и технологии конструкционных материалов), Чебоксары, 5 декабря 2019 года/ Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Чувашская государственная сельскохозяйственная академия; редакционная коллегия: А. Е. Макушев [и др.]. ‒ Чебоксары: ЧГСХА, 2019. ‒ 488 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр. в конце докл. (Шифр Г2020‒7166)

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%932020%2D7166%2A786194571)

**25. Ресурсосбережение** и экологическая безопасность при техническом обслуживании машин в сельском хозяйстве (проблемы и их решения)/ М. В. Чубарева, А. В. Хабардина, Н. В. Чубарева, Т. Л. Горбунова; под руководством и редакцией В. Н. Хабардина; [Иркут. гос. аграр. ун‑т им. А. А. Ежевского]. ‒ Иркутск: Изд-во ИрГАУ, 2019. ‒ 199 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 184‒199 (180 назв.). (Шифр Г2020‒3569)

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%932020%2D3569%2A283334654)

**26. Рыбочкин А. Ф.** Электронно-вычислительные средства в пчеловодстве : монография/ А. Ф. Рыбочкин; Российская Федерация. Министерство науки и высшего образования, Юго-Западный государственный университет. ‒ Курск: ЮЗГУ, 2019. ‒ 334 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 327‒334 (84 назв.). (Шифр Г2020‒5076)

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%932020%2D5076%2A316960364)

**27. Савиных П. А.** Проектирование и расчет поточно-технологических линий приготовления кормов на фермах крупного рогатого скота : учебно-методическое пособие/ П. А. Савиных, А. В. Палицын; Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства, Вологодская государственная молочнохозяйственная академия им. Н. В. Верещагина, Инженерный факультет, Кафедра энергетических средств и технического сервиса. ‒ Вологда; Молочное [Волог. обл.]: ВГМХА, 2020. ‒ 191 с.: ил.; 21 см +Прил.: с. 139‒190. ‒ Библиогр.: с. 135‒136 (17 назв.). (Шифр Г2020‒3493)

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%932020%2D3493%D1%83%D0%BF%D1%80%2A677622771)

# Лесное хозяйство

**28. Современные** технологии заготовки и переработки древесной биомассы: теория и практика : монография/ А. П. Мохирев, С. О. Медведев, Ю. А. Безруких [и др.]. ‒ Красноярск: Амальгама, 2017. ‒ 157 с.: ил.; 21 см. ‒ Библиогр.: с. 132‒154 (126 назв.). (Шифр Г2020‒5002)

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%932020%2D5002%2A560289515)

# Рыбное хозяйство

**29. Богданов Н. И.** Прудовое рыбоводство/ Н. И. Богданов, А. Ю. Асанов; Пензенский научно-исследовательский институт сельского хозяйства ‒ филиал Федерального научного центра лубяных культур, Пензенский государственный аграрный университет, Приволжский научный центр аквакультуры и водных биоресурсов. ‒ 4-е изд., доп. ‒ Москва: Перо, 2019. ‒ 88 с.: ил.; 21 см +Прил.: с. 88. ‒ Библиогр.: с. 84‒87 (44 назв.). (Шифр Г2020‒3543)

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%932020%2D3543%2A283996243)

**30. Долов М. М.** Эколого-биологические особенности аквакультуры Северо-Кавказского региона : (учебное пособие)/ М. М. Долов, О. О. Гетоков; Российская Федерация. Министерство науки и высшего образования, Ингушский государственный университет. ‒ Назрань: КЕП, 2019. ‒ 199 с.: ил.; 20 см. ‒ Библиогр.: с. 186‒197 (111 назв.). (Шифр Г2020‒7302)

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%932020%2D7302%D1%83%D0%BF%D1%80%2A123157859)

# ТЕКУЩЕЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО: КРАТКИЙ ОБЗОР

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Название документа**Приказ Минобрнауки России от 20.08.2020 N 1064"О конкурсной комиссии по рассмотрению и оценке заявок на участие в конкурсе на право получения субсидий из федерального бюджета на развитие кооперации российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений и организаций реального сектора экономики в целях реализации комплексных проектов по созданию высокотехнологичных производств"(вместе с "Положением о конкурсной комиссии по рассмотрению и оценке заявок на участие в конкурсе на право получения субсидий из федерального бюджета на развитие кооперации российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений и организаций реального сектора экономики в целях реализации комплексных проектов по созданию высокотехнологичных производств")(Зарегистрировано в Минюсте России 17.09.2020 N 59926)**Источник публикации**Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 17.09.2020 |
|  | **Название документа**Приказ Минсельхоза России от 19.06.2020 N 333"Об утверждении порядка подтверждения целевого назначения ввозимых на территорию Российской Федерации товаров, партии семян которых предназначены для научных исследований, государственных испытаний, производства семян для вывоза из Российской Федерации, предусмотренных приложением к постановлению Правительства Российской Федерации от 7 августа 2014 г. N 778 "О мерах по реализации указов Президента Российской Федерации от 6 августа 2014 г. N 560, от 24 июня 2015 г. N 320, от 29 июня 2016 г. N 305, от 30 июня 2017 г. N 293, от 12 июля 2018 г. N 420 и от 24 июня 2019 г. N 293" и классифицируемых кодами ТН ВЭД ЕАЭС 0701 10 000 0, 0703 10 110 0, 0712 90 110 0, 0713 10 100 0, 0713 20 000 0 и 0713 40 000 0"(Зарегистрировано в Минюсте России 18.09.2020 N 59950)**Источник публикации**Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 21.09.2020 |
|  | **Название документа**Приказ Минсельхоза России от 19.06.2020 N 334"Об утверждении разрешенного объема ввоза в Российскую Федерацию товаров, партии семян которых предназначены для научных исследований, государственных испытаний, производства семян для вывоза из Российской Федерации, предусмотренных приложением к постановлению Правительства Российской Федерации от 7 августа 2014 г. N 778 "О мерах по реализации указов Президента Российской Федерации от 6 августа 2014 г. N 560, от 24 июня 2015 г. N 320, от 29 июня 2016 г. N 305, от 30 июня 2017 г. N 293, от 12 июля 2018 г. N 420 и от 24 июня 2019 г. N 293" и классифицируемых кодами ТН ВЭД ЕАЭС 0701 10 000 0, 0703 10 110 0, 0712 90 110 0, 0713 10 100 0, 0713 20 000 0 и 0713 40 000 0"(Зарегистрировано в Минюсте России 15.09.2020 N 59850)**Источник публикации**Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 15.09.2020 |
|  | **Название документа**Приказ Минобрнауки России от 11.06.2020 N 721"Об утверждении Административного регламента Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по предоставлению государственной услуги по признанию ученых степеней и ученых званий, полученных в иностранном государстве, выдаче свидетельства о признании ученой степени или ученого звания, полученных в иностранном государстве"(Зарегистрировано в Минюсте России 16.09.2020 N 59922)**Источник публикации**Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 17.09.2020 |
|  | **Название документа**Приказ Минсельхоза России от 04.06.2020 N 306"Об утверждении Порядка осуществления контроля за эффективностью и качеством осуществления органами государственной власти субъектов Российской Федерации переданных им для осуществления полномочий Российской Федерации в области ветеринарии"(Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 N 59790)**Источник публикации**Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 14.09.2020 |
|  | **Название документа**Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1462"О внесении изменений в Положение о Министерстве просвещения Российской Федерации"**Источник публикации**Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 18.09.2020 |
|  | **Название документа**Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 08.09.2020 N 107"О внесении изменения в главу II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)"**Источник публикации**Официальный сайт Евразийского экономического союза http://www.eaeunion.org/, 14.09.2020 |
|  | **Название документа**Приказ Минсельхоза России N 477, Минтранса России N 321 от 24.08.2020"О признании не действующим на территории Российской Федерации приказа Министерства сельского хозяйства СССР и Министерства гражданской авиации СССР от 20 февраля 1980 г. N 48/31 "О мерах по дальнейшему повышению эффективности работы авиации в сельском хозяйстве"**Источник публикации**Документ опубликован не был |
|  | **Название документа**Распоряжение Минобрнауки России от 11.08.2020 N 298-р"О внесении изменений в распоряжение Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 6 марта 2020 г. N 148-р "Об утверждении результатов конкурсного отбора мероприятий, способствующих реализации инновационных проектов, направленных на создание и развитие производства высокотехнологичной промышленной продукции и (или) инновационных товаров и услуг в соответствии с приоритетными направлениями развития науки, технологий и техники Российской Федерации, представленных субъектами Российской Федерации, на территориях которых расположены муниципальные образования, имеющие статус наукоградов Российской Федерации, проведенного в 2020 году"**Источник публикации**Документ опубликован не был |
|  | **Название документа**Пресс-релиз Новосибирскстата от 09.09.2020 N 231"Основные показатели науки Новосибирской области в 2019 году"**Источник публикации**Документ опубликован не был |
|  | **Название документа**"Отраслевое соглашение ветеринарной службы Новосибирской области на 2019 - 2021 годы"(утв. объединенной территориальной профсоюзной организацией ветеринарной службы Новосибирской области, УВ Новосибирской области 18.12.2018)(Зарегистрировано в Минтруда и соцразвития Новосибирской области 24.12.2018 N 16)**Источник публикации**Документ опубликован не был |
|  | **Название документа**Приказ Минсельхоза Новосибирской области от 16.09.2020 N 255-нпа"О внесении изменений в приказ министерства сельского хозяйства Новосибирской области от 01.09.2020 N 234-нпа"**Источник публикации**Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 18.09.2020 |