

Новые поступления отдела БЕН РАН в Отделе отдаленной гибридизации Главного ботанического сада им. Н.В. Цицина РАН

Март 2026

В отдел БЕН РАН в Отдел отдаленной гибридизации поступили интересные издания, отражающие современное состояние сельскохозяйственной отрасли. Молодые и опытные исследователи найдут в поступивших книгах, брошюрах информацию о новых методах исследования, методиках определения токсических веществ, сортах и севооборотах. Специалистов-животноводов могут заинтересовать монографии о технологическом аудите в молочном животноводстве, новые методы диагностики при алиментарных заболеваниях крупного рогатого скота, рекомендации по лечению инфекционных и неинфекционных болезнях.

1. Государственный реестр сортов сельскохозяйственных растений / Государственная инспекция по испытанию и охране сортов растений ; составители: Т. В. Семашко [и др.] ; под ред. В. А. Бейня. — Минск : ИВЦ Минфина, 2025. — 295 с. — ISBN 978-985-880-570-8

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2326898>

2. Современные проблемы биологии и патологии животных, перспективы борьбы с болезнями животных : (материалы Всероссийской (национальной) научно-практической конференции, г. Курск, 6 февраля 2025 г.) / Курский государственный аграрный университет имени И. И. Иванова, Факультет ветеринарной медицины [и др.] ; редакционная коллегия: Мусьял А. В. (председатель) [и др.]. — Курск : Изд-во Курского ГАУ, 2025. — 225 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-7369-0933-9

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2335623>

3. Харламов, Константин Владимирович. Повышение эффективности использования кормов в птицеводстве / Харламов Константин Владимирович ; Рязанский государственный агротехнологический университет имени П. А. Костычева. — Рязань, 2025. — 344 с. : табл. — ISBN 978-5-98660-441-1

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2336049>

4. Актуальные вопросы диагностики, профилактики и лечения заболеваний крупного рогатого скота и свиней : материалы Международной научно-практической конференции, Минск, 27 октября 2023 г. / Национальная академия наук Беларуси, Институт экспериментальной ветеринарии им. С. Н. Вышелесского ; составитель В. В. Жалдыбин ; редакционная

коллегия: В. В. Жалдыбин (гл. редактор) [и др.]. — Минск : Беларуская навука, 2023. — 248, [1] с. : ил., табл. — ISBN 978-985-08-3063-0

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2326902>

5.Инновационные технологии в агропромышленном комплексе в условиях цифровой трансформации : материалы Международной научно-практической конференции, г. Волгоград, 13-14 февраля 2025 г. / Волгоградский государственный аграрный университет ; редакционная коллегия Цепляев В. А. (главный редактор) [и др.]. — Волгоград : Волгоградский ГАУ. Т. 2. — 2025. — 475 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-4479-0514-9

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2342304>

6.Селезнев, Сергей Борисович.Морфология пищеварительного аппарата домашних животных : учебное пособие / С. Б. Селезнев, Г. А. Ветошкина, Е. В. Куликов. — Москва : Российский ун-т дружбы народов им. Патриса Лумумбы, 2025. — 104, [1] с. : ил., табл. — ISBN 978-5-209-12630-0

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2338128>

7.Селезнев, Сергей Борисович. Морфология дыхательного аппарата домашних животных : учебное пособие / С. Б. Селезнев, Г. А. Ветошкина, Е. В. Куликов. — Москва : Российский ун-т дружбы народов им. Патриса Лумумбы, 2025. — 75, [3] с. : ил., табл. — ISBN 978-5-209-12594-5

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2338127>

8.Технологии молочных продуктов с кристаллизацией лактозы и молочного жира : учебное пособие / Евдокимов И. А., Гнездилова А. И., Лодыгин А. Д. [и др.] ; под ред.чл.-корр. РАН И. А. Евдокимова. — Ставрополь : Бюро новостей, 2024. — 189 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-6052994-0-0

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2340844>

9.Кашукоев, Мурат Владимирович. Учебно-методическое пособие к лабораторным занятиям по дисциплине "Кормопроизводство и луговоеводство" для обучающихся всех форм обучения / Кашукоев М. В., Ногмов Х. Т., Калмыков М. М. ; Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В. М. Кокова, Факультет Агрономический, Кафедра агрономии. — Нальчик : Кабардино-Балкарский ГАУ, 2025. — 150 с. : табл. — ISBN 978-5-907951-70-9

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343407>

10."Современные методы агрохимических и агроэкологических исследований, их применение в сельскохозяйственном производстве",

всероссийская конференция с международным участием молодых ученых, специалистов-агрохимиков и агроэкологии (58 ; 2024 ; Москва). Материалы 58-й Всероссийской конференции с международным участием молодых ученых, специалистов-агрохимиков и агроэкологов "Современные методы агрохимических и агроэкологических исследований, их применение в сельскохозяйственном производстве", посвященная 150-летию со дня рождения Эйльхарда Альфреда Митчерлиха, 29 ноября 2024 г. / Всероссийский научно-исследовательский институт агрохимии имени Д. Н. Прянишникова, Географическая сеть опытов с удобрениями. — Москва : ВНИИ агрохимии, 2024. — 276 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-9238-0277-1

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2341193>

11."Современное состояние и стратегия развития географической сети опытов с удобрениями", международная конференция (2024 ; Москва). Материалы Международной конференции "Современное состояние и стратегия развития географической сети опытов с удобрениями", 27-28 ноября 2024 г. / Всероссийский научно-исследовательский институт агрохимии

имени Д. Н. Прянишникова, Географическая сеть опытов с удобрениями. — Москва : ВНИИА, 2025. — 332 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-9238-0278-8

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2341196>

12.Иновационные технологии в агропромышленном комплексе в условиях цифровой трансформации : материалы Международной научно-практической конференции, г. Волгоград, 13-14 февраля 2025 г. / Волгоградский государственный аграрный университет ; редакционная коллегия Цепляев В. А. (главный редактор) [и др.]. — Волгоград : Волгоградский ГАУ. Т. 3. — 2025. — 395 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-4479-0515-6

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2342303>

13.Закладной, Геннадий Алексеевич. Зерно. Насекомые. Мочевая кислота / Закладной Г. А. — Москва : Центр защиты зерна Закладного, 2025. — 124 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-6054396-2-2

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2336274>

14.Дробышевский, Станислав Владимирович. Ботаника антрополога : как растения создали человека : ёлки-палки / Станислав Дробышевский. — Москва : Бомбора, 2025. — 347 с. — (Книги Станислава Дробышевского). — ISBN 978-5-04-215706-6

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2346543>

15.Савинков, Алексей Владимирович. Усовершенствование диагностических, лечебных и профилактических мероприятий при алиментарной остеодистрофии крупного рогатого скота / А. В. Савинков, А. И. Лаптева, М. М. Орлов ; Самарский государственный аграрный университет. — Кинель : ИБЦ Самарского ГАУ, 2024. — 222 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-88575-766-9

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343399>

16.Полвека неустанного труда : к 50-летию основания Орловского государственного аграрного университета имени Н. В. Парахина / Орловский государственный аграрный университет им. Н. В. Парахина ; редакционная коллегия: В. Н. Масалов [и др.]. — Орел : Орловский гос. аграр. ун-т, 2025. — 230 с. : ил., портр., табл. — ISBN 978-5-93382-392-6

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2345211>

17.Олесюк, Анна Петровна. Технологический аудит в молочном скотоводстве : учебное пособие / А. П. Олесюк, О. И. Соловьева ; Российский государственный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева, Институт зоотехнии и биологии. — Москва : ЭйПиСиПабблишинг, 2025. — 67 с. : табл. — ISBN 978-5-6053999-1-9

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2347737>

18.Селекционно-племенные мероприятия по совершенствованию и сохранению ярославской породы крупного рогатого скота в Российской Федерации на 2024-2030 годы / Н. С. Фураева, Е. А. Зверева, С. С. Воробьева [и др.] ; Ярославский государственный аграрный университет [и др.]. — Ярославль : Ярославский ГАУ, 2025. — 253 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-98914-293-4

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2345188>

19.Технологический аудит в животноводстве : учебное пособие / Х. А. Амерханов, О. И. Соловьева, О. И. Аксенова [и др.] ; Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева, Институт зоотехники и биологии, Кафедра молочного и мясного скотоводства. — Москва : ЭйПиСиПабблишинг, 2025. — 163 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-6053999-2-6

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2347738>

20.Пазова, Таймира Хасановна. Технологии и средства механизации для противоэрозионной обработки склоновых почв Кабардино-Балкарской Республики / Пазова Т. Х., Мишхожев В. Х. — Нальчик, 2025. — 214 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-907951-73-0

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343394>

21. Лейкоз крупного рогатого скота / Сибгатуллова А. К., Падило Л. П., Агольцов В. А. [и др.] ; Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова [и др.]. — Ульяновск, 2025. — 212, [1] с. : ил., табл. — ISBN 978-5-6050341-5-5

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2346979>

22. Анализ результатов и контроль научных исследований : учебно-методическое пособие / Р. Ф. Капустин, И. М. Заболотная, А. М. Гулюкин [и др.] ; Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К. И. Скрябина и Я. Р. Коваленко РАН. — Москва : Спутник+, 2025. — 253 с. — ISBN 978-5-9973-7174-6

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2346942>

23. Клинико-морфологические и молекулярно-метаболические взаимосвязи при ортопедических патологиях у высокопродуктивного крупного рогатого скота молочного направления / Белогуров В. В., Позябин С. В., Борхунова Е. Н., Азарнова Т. О. ; Московская государственная академия ветеринарной медицины биотехнологии - МВА имени К. И. Скрябина. — Москва : Знание-М, 2025. — 143 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-00255-451-5

5

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2346941>

24. Олесюк, Анна Петровна. Качество и безопасность молока и молочных продуктов / А. П. Олесюк ; Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева. — Москва : ЭйПиСиПублишинг, 2025. — 191 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-6053999-4-0

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2346932>

25. Продуктивные и биологические особенности тувинской пуховой породы коз / Р. Ш. Иргит, Ч. С. Самбу-Хоо, М. И. Донгак [и др.] ; Тувинский государственный университет [и др.]. — Москва : ЭйПиСиПублишинг, 2025. — 103, [1] с. : ил., табл. — ISBN 978-5-6053999-3-3

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2346928>

26. Соколова, Марина Юрьевна. Практикум по математике : сборник задач для самостоятельной работы / М. Ю. Соколова, Д. В. Христич ; Тульский государственный университет, Институт прикладной математики и компьютерных наук, Кафедра вычислительной механики и математики. — Тула : Изд-во ТулГУ, 2025. — 216 с. — ISBN 978-5-7679-5747-7

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2346915>

27. Керимов, Мухтар Ахмиевич. Механизация и автоматизация в птицеводстве : учебное пособие / М. А. Керимов, Л. А. Кулешова ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. — Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2025. — 149 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-85983-517-1

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2346546>

28. Особенности ресурсосберегающего земледелия на почвах Нечерноземной зоны : материалы Международной конференции, посвященной 85-летию со дня рождения члена-корреспондента РАН, доктора сельскохозяйственных наук, профессора Алексея Александровича Платунова, 95-летию Вятского государственного агротехнологического университета, 35-летию Института агробиотехнологий ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, 6-8 октября 2025 г., г. Киров / Вятский государственный агротехнологический университет, Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук", Институт агробиотехнологий имени А. В. Журавского Коми научного центра Уральского отделения Российской академии наук. — Сыктывкар : ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, 2025. — 273 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-89606-691-0

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2345077>

6

29. Современные проблемы и направления развития агроинженерии в России : 5-я Международная научно-техническая конференция, 03 октября 2025 года : сборник научных статей / Курский государственный аграрный университет имени И. И. Иванова, Научно-образовательный центр "Инженер". — Курск : Университетская книга, 2024 (обл. 2025). — 279 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-00261-539-1

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2345000>

30. Харламов К. В. Аминокислотное питание в птицеводстве : учебное пособие / К. В. Харламов, Ю. И. Микулец ; Рязанский государственный агротехнологический университет имени П. А. Костычева. — Рязань, 2025. — 165 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-98660-450-3

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2344543>

31. Альтов, Генрих Саулович. Введение в ТРИЗ: основные понятия и подходы / Генрих Саулович Альтшуллер. — 4-е изд., перераб. и доп. — Иваново : LIVREZON, 2025. — 516 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-6049930-0-2

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343439>

32. Клостридиозы крупного рогатого скота: характеристика основных возбудителей, диагностика, меры профилактики и борьбы : методические

рекомендации / Т. Е. Судоргина, Т. И. Глотова, С. В. Котенева [и др.] ; Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук. — Новосибирск : Агронаука, 2025. — 54 с. : ил. — ISBN 978-5-6054537-6-5

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343413>

33.Клыков, Алексей Григорьевич. Селекция, семеноводство и биотехнология сельскохозяйственных растений : учебное пособие : курс лекций / А. Г. Клыков ; Федеральный научный центр агробиотехнологий Дальнего Востока им. А. К. Чайки. — Владивосток : Дальнаука, 2025. — 163 с. : ил. — ISBN 978-5-6052520-2-3

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2338022>

34.Максимова, Харитина Ивановна. Кормовые севообороты в системе адаптивно-ландшафтного земледелия среднетаежной подзоны Якутии / Х. И. Максимова, Л. С. Иванова, Л. А. Романова ; ответственный редактор Н. В. Барашкова ; Российская академия наук, Сибирское отделение [и др.]. — Новосибирск : СО РАН, 2025. — 142, [2] с. : табл. — ISBN 978-5-6052497-3-3

7 <https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2335711>

35.Изучение характеристик материалов и процессов химической, пищевой и биотехнологии : учебное пособие / И. Ю. Алексанян, А. Х.-Х. Нугманов, Ю. А. Максименко, О. И. Коннова ; Астраханский государственный технический университет. — Астрахань : Изд-во АГТУ, 2025. — 111 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-89154-791-9

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2337575>

36.Медведев, Геннадий Андреевич. Адаптивные технологии возделывания полевых культур : учебное пособие / Г. А. Медведев, О. В. Резникова ; Волгоградский государственный аграрный университет, Факультет агробиотехнологий, Кафедра "Растениеводство, селекции и семеноводство". — Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2025. — 87 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-4479-0519-4

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2342315>

37.Ганнибал Ф. Б. Мониторинг альтернариозов сельскохозяйственных культур и идентификации грибов рода *Alternaria* : учебное пособие / Ганнибал Ф. Б. — Санкт-Петербург : ФГБНУ ВИЗР, 2025. — 123 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-6053552-0-5

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2337483>

38.Пронько, Виктор Васильевич. Гуминовые удобрения в земледелии России: теория и практика применения / В. В. Пронько, К. В. Корсаков,

Н. А. Пронько ; Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова. — Саратов : Амирит, 2025. — 333 с. : табл. — ISBN 978-5-00207-958-2

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2345017>

39.Инновационные средства и способы профилактики и лечения болезней животных, перспективные направления развития ветеринарной медицины и биотехнологии : (материалы Всероссийской (национальной) научно-практической конференции, посвященной 165-летию со дня рождения профессора Н. Д. Диковского, г. Курск, 26 сентября 2024 г.) / Курский государственный аграрный университет имени И. И. Иванова, Факультет ветеринарной медицины [и др.] ; редакционная коллегия: Мусьял А. В. (председатель) [и др.] ; ответственный за выпуск Жиляков Д. И. — Курск : Изд-во Курского ГАУ, 2025. — 211 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-7369-0932-2

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2335632>

40.Шибитова, Наталия Валентиновна. Основы проектирования оборудования для процесса ректификации : учебное пособие / Н. В. Шибитова, А. Б. Голованчиков, Н. А. Прохоренко ; Волгоградский государственный технический университет. — 3-е изд., доп. и перераб. — Волгоград : ВолгГТУ, 2025. — 110, [1] с. : ил., табл. — ISBN 978-5-9948-5201-9

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2341259>

41."Агрохимическая наука - основа эффективного управления природно-ресурсным потенциалом агроэкосистем", международная научно-практическая конференция (2025 ; Москва).Материалы Международной научно-практической конференции "Агрохимическая наука - основа эффективного управления природно-ресурсным потенциалом агроэкосистем", посвященной 160-летию со дня рождения академика Дмитрия Николаевича Прянишникова, 7-9 октября 2025 г. / Всероссийский научно-исследовательский институт агрохимии имени Д. Н. Прянишникова. — Москва : ВНИИА, 2025. — 517 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-9268-0284-2

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2341199>

42.Гулидова, Валентина Андреевна. Вредители сои (*Glycine hispida* Maxim) в современной технологии выращивания культуры в Липецкой области : учебное пособие / В. А. Гулидова ; Елецкий государственный университет

им. И. А. Бунина. — Елец, 2025. — 85 с. : ил., табл.
— ISBN 978-5-00151-498-5

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2339281>

43.Поляков, Евгений Артурович. Основы теории информатики : учебное пособие / Е. А. Поляков ; Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н. И. Лобачевского, Дзержинский филиал ННГУ. — Нижний Новгород : Нац. исслед. Нижегородский гос. ун-т им. Н. И. Лобачевского, 2025. — 125 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-91326-985-0

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2339015>

44.Шмигель, Владимир Викторович. Сепарация и стимуляция семян зерновых и овощных культур в электрических полях / В. В. Шмигель ; Ярославский государственный аграрный университет. — Изд. 2-е, испр. — Ярославль : Изд-во Ярославского ГАУ, 2025. — 205 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-98914-291-0

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2338125>

45.Марцевич, Сергей Юрьевич. Что позволяет считать доказательную медицину "иллюзией"? : критическая оценка научных публикаций / С. Ю. Марцевич. — Москва : Наш круг, 2025. — 67 с. — ISBN 978-5-00240-196-3

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2338089>

46.Зверев Д. С. Лабораторный практикум: Экспериментальные исследования в химии пищи / Д. С. Зверев ; Государственный социально-гуманитарный университет. — Коломна : ГСГУ, 2025. — 119 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-98492-570-9

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2338068>

47.Башмаков, Марк Иванович. Математика : задачник : для студентов учреждений среднего профессионального образования / М. И. Башмаков. — 3-е изд., стер. — Москва : Академия, 2025. — 425, [1] с. : ил., табл. — (Общеобразовательные дисциплины). — ISBN 978-5-0054-3141-7

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2335805>

48.Цопанов, Игорь Дзастемирович. Математика. Базовый курс : учебное пособие / И. Д. Цопанов, А. К. Баззаев. — Владикавказ : ВИУ, 2025. — 215 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-98161-113-1

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2336289>

49.Цопанов, Игорь Дзастемирович. Задачи и упражнения по курсу "Математика. Базовый курс" : учебно-методическое пособие / И. Д. Цопанов, А. К. Баззаев. — Владикавказ : ВИУ, 2025. — 84 с. — ISBN 978-5-98161-114-8

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2336287>

50.Биологические и продуктивные особенности эрдниевского типа каракульской породы овец чёрной окраски / В. И. Трухачёв, А. Н. Арилов, Б. В. Аппаев [и др.] ; Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева [и др.]. — Москва : ЭЙПиСиПублишинг, 2025. — 86 с., [20] с., [3] л. ил. : ил., табл. — ISBN 978-5-6053998-8-9

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2336093>

51.География сельского хозяйства мира : учебное пособие / Воронежский государственный университет ; составитель И. В. Комов. — Воронеж : Изд. дом ВГУ, 2025. — 239 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-9273-4188-7

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2336092>

52.Курклинская, Элеонора Юрьевна. Основные понятия и термины элементарной математики : учебник / Э. Ю. Курклинская, Н. В. Мироненко ; Воронежский государственный университет, Институт международного образования. — Воронеж : Изд. дом ВГУ, 2024. — 97 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-9273-4058-3

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2335847>

53.Определение остаточных количеств пидифлуметофена в зерне зерновых колосовых культур, плодовых косточковых (персик), луке, капусте и моркови методом высокоэффективной жидкостной хроматографии : 4.1. Методы контроля. Химические факторы : методические указания МУК 4.1.3938-23 : издание официальное / Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. — Москва : ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора, 2025. — 19, [1] с. : табл. — (Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование Российской Федерации). — ISBN 978-5-7508-2376-5

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343657>

54.Идентификация и порядок присвоения идентификационных номеров (крупный рогатый скот) : справочник / Н. Ю. Сафина, Э. Р. Гайнутдинова, Е. О. Крупин [и др.] ; Татарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства - обособленное структурное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии

наук". — Изд. 2-е, дораб. и доп. — Казань : Логос-Пресс, 2025. — 19 с. — ISBN 978-5-00205-083-3

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2336115>

55. Определение остаточных количеств спирипидиона в плодовых семечковых, цитрусовых, винограде и соковой продукции на их основе, кофе и орехах методом высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектированием : 4.1. Методы контроля. Химические факторы : методические указания по методам контроля МУК 4.1.4081 - 24 : издание официальное. — Москва : ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора, 2025. — 18, [1] с. : табл. — (Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование Российской Федерации / Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека). — ISBN 978-5-7508-2387-1

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343651>

56. Обнаружение бактерий в жизнеспособном некультивируемом состоянии в мясном сырье и пищевых продуктах животного происхождения : методические рекомендации / Российская академия наук, Отделение сельскохозяйственных наук, Всероссийский научно-исследовательский институт ветеринарной санитарии, гигиены и экологии - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Федеральный научный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К. И. Скрябина и Я. Р. Коваленко Российской академии наук" ; разработаны: Абдуллаева А. М. [и др.]. — Москва : Научная библиотека, 2025. — 19 с. : ил. — ISBN 978-5-9080317-2-1

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2346554>

57. Перспективные направления в переработке побочных продуктов животноводства : лекция / В. Г. Тюрин, Н. В. Родионова, К. Н. Бирюков, Л. А. Волчкова ; Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К. И. Скрябина. — Москва : Научные технологии, 2025. — 31 с. — ISBN 978-5-4443-0313-9

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2336083>

58. Обнаружение бактерий *Listeria monocytogenes* в мясном сырье и пищевых продуктах животного происхождения качественным и количественным микробиологическим методом : методические рекомендации / Российская академия наук, Отделение сельскохозяйственных наук, Всероссийский научно-исследовательский институт ветеринарной санитарии, гигиены и экологии - филиал Федерального государственного бюджетного научного

учреждения "Федеральный научный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К. И. Скрябина и Я. Р. Коваленко Российской академии наук" ; разработаны: Абдуллаева А. М. [и др.]. — Москва : Научная библиотека, 2025. — 11 с. : ил. — ISBN 978-5-908031-73-8

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2346551>

59.Измерение массовых концентраций токсичных элементов (алюминий, кадмий, мышьяк, ртуть, свинец, стронций) в мукомольно-крупяных и хлебобулочных изделиях методом масс-спектрометрии с индуктивно связанной плазмой : 4.1. Методы контроля. Химические факторы : методические указания : МУК 4.1.4089-24 : издание официальное / Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. — Москва : ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора, 2025. — 34, [1] с. : табл. — (Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование Российской Федерации). — ISBN 978-5-7508-2404-5

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343982>

12 60.Метод микробиологического определения концентрации препарата Кормилица Микориза-АС в воздухе рабочей зоны и атмосферном воздухе городских и сельских поселений : 4.2. Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы : методические указания по методам контроля МУК 4.2.4098-24 : издание официальное / Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. — Москва : ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора, 2025. — 11, [1] с. : табл. — (Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование Российской Федерации). — ISBN 978-5-7508-2384-0

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343668>

61.Определение остаточных количеств трифлуксистербина и его метаболита ЦГА 321113 в зеленой массе растений, в корнеплодах моркови, зерне бобовых культур (горох, нут), зерне кукурузы, семенах подсолнечника и растительных маслах (кукурузное, подсолнечное) методом высокоэффективной жидкостной хроматографии : 4.1. Методы контроля. Химические факторы : методические указания : МУК 4.1.3959-23 : издание официальное / Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. — Москва : ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора, 2025. — 38, [1] с. : табл. — (Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование Российской Федерации). — ISBN 978-5-7508-2308-6

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343667>

62. Определение остаточных количеств флорасулама в корнеплодах и ботве свеклы методом высокоэффективной жидкостной хроматографии : 4.1. Методы контроля. Химические факторы : методические указания : МУК 4.1.3941-23 : издание официальное / Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. — Москва : ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора, 2025. — 19, [1] с. : табл. — (Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование Российской Федерации). — ISBN 978-5-7508-2380-2

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343663>

63. Определение остаточных количеств спироциклофена в огурцах, плодах и соке сливы методом высокоэффективной жидкостной хроматографии : 4.1. Методы контроля. Химические факторы : методические указания по методам контроля : МУК 4.1.4053-24 : издание официальное / Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. — Москва : ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора, 2025. — 18, [1] с. : табл. — (Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование Российской Федерации). — ISBN 978-5-7508-2392-5

13

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343662>

64. Определение остаточных количеств римсульфурана в корнеплодах и ботве свеклы методом высокоэффективной жидкостной хроматографии : 4.1. Методы контроля. Химические факторы : методические указания : МУК 4.1.3901-23 : издание официальное / Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. — Москва : ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора, 2025. — 19, [1] с. : табл. — (Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование Российской Федерации). — ISBN 978-5-7508-2243-0

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343659>

65. Побочные продукты маслоэкстракционной промышленности. Методы инактивации антипитательных веществ в жмыхах и шротах : лекция / Новицкий А. П., Быков Д. В., Сыроватский М. В. [и др.] ; Московская государственная академия ветеринарной медицины и ботехнологии - МВА имени К. И. Скрябина, Кафедра кормления и кормопроизводства. — Москва : ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА им. К. И. Скрябина, 2025. — 37 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-6053368-6-0

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2336217>

66.Определение остаточных количеств флудиоксона в тропических фруктах методом капиллярной газожидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектированием : 4.1. Методы контроля. Химические факторы : методические указания по методам контроля МУК 4.1.4080 - 24 : издание официальное. — Москва : ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора, 2025. — 17, [2] с. : табл. — (Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование Российской Федерации / Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека). — ISBN 978-5-7508-2371-0

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343649>

67.Определение остаточных количеств фипронила и его метаболита фипронл-сульфона в боте и корнеплодах сахарной свеклы методом капиллярной газожидкостной хроматографии : 4.1. Методы контроля. Химические факторы : методические указания по методам контроля МУК 4.1.4102 - 24 : / издание официальное. — Москва : ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора, 2025. — 18, [1] с. : табл. — (Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование Российской Федерации / Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека). — ISBN 978-5-7508-2373-4

14

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343646>

68.Определение остаточных количеств флузаиндолизина и его метаболитов (IN-F4106, IN-A5760, IN-UNS90, IN-TMQ-01, IN-QZY47, IN-UJV12, IN-QEK31) в плодоовощной продукции методом высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектированием : 4.1. Методы контроля. Химические факторы : методические указания по методам контроля МУК 4.1.4073 - 24 : издание официальное. — Москва : ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора, 2025. — 22, [1] с. : табл. — (Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование Российской Федерации / Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека). — ISBN 978-5-7508-2389-5

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343643>

69.Определение остаточных количеств флуоксапипролина с учетом основных метаболитов Vcs-cs55621-пиразол-уксусная кислота (bcs-cc26101), bcs-cs55621-пиразол-аланин (bcs-de61185) и bcs-cs55621-пиразол-аланин-оксапропановая кислота (bcs-de72761) в плодоовощной и соковой продукции масличных культурах и масложировой продукции методом высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектированием : 4.1. Методы контроля. Химические факторы : методические указания МУК 4.1.3935-23 : издание официальное / Федеральная служба

по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.
— Москва : ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора, 2025. — 26, [1] с. : табл.
— (Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование
Российской Федерации). — ISBN 978-5-7508-2370-3

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343618>

70.Методика измерений массовой концентрации фурана и 2-метилфурана в детских пищевых продуктах (на примере детских каш на основе зерна) методом хромато-масс-спектрометрии : 4.1. Методы контроля. Химические факторы : методические указания по методам контроля МУК 4.1.4037-24 : издание официальное / Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. — Москва : ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора, 2025. — 23, [1] с. : ил., табл. — (Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование Российской Федерации). — ISBN 978-5-7508-2291-1

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343607>