



21-24 апреля 2020 г.

Кемпински Гранд Отель Геленджик

IVC г. Геленджик
Краснодарский край



МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ КОНГРЕСС

«Единый Мир – Единое Здоровье»

Главное событие

в сфере ветеринарии России, Евразийского
экономического союза и стран СНГ

Ключевые доклады

ведущих мировых экспертов по болезням
животных и птицы

Более 1000 специалистов -

представителей всех направлений
ветеринарной деятельности

Актуальная информация

по современным технологическим
и ветеринарным решениям в промышленном
животноводстве и птицеводстве

Выставочная площадка

инновационных препаратов
и технологий из разных стран



www.vet-kongress.com

+7 (968) 716-19-08, +7 (968) 862-17-99, +7 (977) 756-72-61
info@rosvet.org, congress@rosvet.org, vetcongress@rosvet.org

научно-теоретический и производственный журнал

АГРАРНАЯ НАУКА

AGRARIAN SCIENCE
ISSN 0869-8155 (print)
ISSN 2686-701X (online)

11–12 ·
2019

СОДЕРЖАНИЕ

НОВОСТИ	4
ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ ОТРАСЛИ	
Ассоциация производителей сельскохозяйственной и пищевой продукции «Безналичный Расчет в Сельском Хозяйстве "Умножение" дарит новые финансовые возможности участникам аграрного рынка	6
АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР	
Успешный экспорт — индикатор инновационного развития	8
Инновационные технологии как фактор роста эффективности аграрного сектора	9
Новые меры поддержки экспортеров АПК	10
Цифровое «детство» и «взросление»: какого «возраста» достиг российский агробизнес?	11
АПК России пишет свою новую историю	13
Качество отечественных семян устойчиво повышается	14
Социально-экономическое развитие АПК России: перспективы и риски	15
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО	
Россия переходит на новый уровень производства органической продукции	16
ВЕТЕРИНАРИЯ	
ВЕТЕРИНАРНАЯ ФАРМАКОЛОГИЯ	
Новости в сфере обращения ветпрепаратов и кормовых добавок	17
Михейчикова О.В., Гамко Л.Н., Лемеш Е.А. Пробиотик «Басулифор-С» в кормлении телят в молочный период	21
Петрова Ю.В., Курмакаева Т.В., Луговая И.С. Оценка мясной продуктивности цыплят-бройлеров при применении в рационе Продактив Ацид Se и Продактив Гепато	25
Петрова Ю.В., Луговая И.С., Васильченко В.Д. Ветеринарно-санитарная характеристика продуктов убоя индеек при использовании в рационе Продактив Гепато	27
ВЕТЕРИНАРНАЯ ВИРУСОЛОГИЯ	
Раев С.А., Южаков А.Г., Алексеев К.П., Аноятбеков М., Верховский О.А., Алипер Т.И. Мониторинг циркулирующих болезней свиней в условиях промышленных свиномкомплексов	30
ВЕТЕРИНАРНАЯ САНИТАРИЯ	
Дорожкин В.И., Смирнов А.М., Попов Н.И., Суворов А.В., Гуненкова Н.К. Новое в решении проблем ветеринарной санитарии	35
РАЗВЕДЕНИЕ, СЕЛЕКЦИЯ, ГЕНЕТИКА	
Лебедько Е.Я., Пилипенко Р.В. Инновационная концептуальная модель высокопродуктивной молочной коровы идеального типа	38
Политова М.А., Демин В.А. Перспективы развития экспорта продукции племенного коневодства Российской Федерации	43
Кузнецов С.С. Гигиена супоросных свиноматок при переводе на участок опороса	46
МОРФОЛОГИЯ ЖИВОТНЫХ	
Школа морфологов продолжает традиции выдающихся отечественных ученых	48
ПЕРЕДОВОЙ ОПЫТ	
Ryan S.I., Лудин И. Оптимизация и повышение эффективности вакцинации птиц при комбинации вакцин в инновационном гелевом растворе	50
АГРОНОМИЯ	
ОБЩЕЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ	
Еремина И.Г., Куткина Н.В. Оценка природного потенциала пахотных земель и пригодности под сельскохозяйственные культуры в предгорной части Бейского района Республики Хакасия	52
Мардалиев О.А. Оценка плугов общего назначения по энергоёмкости, используемых при выращивании кукурузы	57
ОВОЩЕВОДСТВО	
Ветрова С.А., Заячковский В.А., Мухина К.С. Раздельноплодные сорта свеклы столовой селекции ФГБНУ ФНЦО в разрезе современных требований сельхозпроизводителей	61
АГРОХИМИЯ	
Стандарты органического растениеводства и законы агрохимии	68
РАСТЕНИЕВОДСТВО	
Аббасов Э.А. Анализ производительности посадочного агрегата применительно к фундаментным питомникам	72
Мамбетназаров Е.Б., Мамбетназаров А.Б. Совершенствование агротехнологий хлопчатника в экологически неблагоприятных условиях южного Приаралья	76
ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ	
Фитопатология — научная область, которая не прекращает совершенствоваться	79
ОБРАБОТКА ПОЧВЫ	
Зубкова В.М., Надеждина Е.В., Галицкий Д.Ю., Дрябжинский О.Е. Биоиндикация почв города Москвы с помощью дождевых червей	81
НОВОСТИ ОТРАСЛЕВЫХ СОЮЗОВ	87
НОВОСТИ ИЗ ЦНСХБ	88

Журнал решением ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации включен в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук. Распоряжение Минобрнауки России от 12 февраля 2019 г. № 21-р

Журнал включен в базу данных AGRIS (Agricultural Research Information System) – Международную информационную систему по сельскому хозяйству и смежным с ним отраслям.

Журнал включен в систему Российского индекса научного цитирования (РИНЦ) договор № 562–12/2012 от 28.12.2012 г. Полные тексты статей доступны на сайте eLIBRARY.RU: <http://elibrary.ru>

Редакция журнала:
Редактор: Любимова Е.Н.
Научный редактор: Тареева М.М., кандидат с.-х. наук
Выпускающий редактор: Шляхова Г.И.
Дизайн и верстка: Полякова Н.О.
Журналист: Седова Ю.Г.

Юридический адрес: 107053, РФ, г. Москва, Садовая-Спасская, д. 20
Контактные телефоны: +7 (495) 777-67-67 (доб. 1471)
E-mail: agrovetpress@inbox.ru
Сайт: www.agrarianscience.org

Журнал зарегистрирован Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций Свидетельство ПИ № ФС 77-67804 от 28 ноября 2016 года.

На журнал можно подписаться в любом отделении «Почты России». Подписка — с любого очередного месяца по каталогу Агентства «Роспечать» во всех отделениях связи России и СНГ. Подписной индекс издания: 71756 (годовой); 70126 (полугодовой). По каталогу ОК «Почта России» подписной индекс издания: 42307. Подписку на электронные копии журнала «Аграрная наука», а также на отдельные статьи вы можете оформить на сайте Научной электронной библиотеки (НЭБ) — www.elibrary.ru

Тираж 5000 экземпляров.
Подписано в печать 25.11.2019

Отпечатано в типографии ООО «ВИВА-СТАР»: 107023, г. Москва, ул. Электровзводская, д. 20, стр. 3
Тел. +7 (495) 780-67-06, +7 (495) 780-67-05
www.vivastar.ru