

Россия и Германия: мы ближе, чем кажется

Сегодня между Россией и Германией не самые простые политические отношения. Это, конечно, огорчает, но не может разорвать давних связей и ослабить интерес друг к другу во всех сферах — экономике, культуре да и просто в человеческих отношениях. Только за минувший месяц две делегации из Германии побывали в «ЭкоНиве», а российские аграрии отправились на германский день поля и завод VwL. В Москве состоялась презентация немецких компаний, работающих в России. Их, кстати, 5000!

Подробнее на стр. 7, 8, 10, 12, 13.



Горячий дуэт

John Deere и Vaderstad показали, что можно сделать, объединив усилия.

«ЭкоНива-Студент»: перезагрузка

Четверо победителей проекта готовятся к стажировке в «ЭкоНиве».

Содержание



Органика будущего
Перспективы биоземледелия в России..... **4, 11**

Беспорно лучшие!
«ЭкоНива» стала дилером года JCB..... **5**

Новые горизонты
«ЭкоНива» начинает работать в Башкирии и Татарстане..... **5**

Осваивая Дальний Восток
«ЭкоНива-Семена» открыла представительство в Благовещенске..... **6**

«ЭкоНива-Студент»:
победителей стипендиальной программы ждет стажировка..... **7**

«Мастера России»
Немецкие компании в российском бизнесе..... **8**

Сельское хозяйство со школьной скамьи!
Изучают в аграрном классе Бобровской школы..... **9**



Из Бадена — с интересом
Немецкие гости в русской провинции..... **10**



Умное земледелие — тренд сезона
в этом убедились аграрии на Дне поля в Германии..... **12**

Пятизвездочное качество
гарантирует компания BvL..... **13**

Ставку на Fliegl
делают аграрии и выигрывают..... **14**

«Дополненная реальность»
Запчасти Vaderstad стали еще ближе..... **15**

Горячий дуэт
John Deere и Vaderstad дали жару на Рязанщине..... **16**

Всегда на связи!
Позволяет быть мобильный модем от John Deere..... **17**

Все на юг, аграрии на север...
в гости к Vaderstad..... **17**



Озимые сорта собственной селекции
выходят из-под крыла «ЭкоНивы»..... **18**



На ярмарку за телочками
приехали гости в поисках племскота..... **19**



Миссия выполнима!
«ЭкоНива» ищет талантливых студентов по всей стране..... **20**



Нет преград!
Дарья Майбородина стала мастером спорта в 14 лет..... **21**



На старте «коровы»
К финишу они пришли вторыми..... **22**



«Академия Молочных Наук» приглашает
посидеть в собственном кафе..... **23**



Экспертное мнение российского предпринимателя с немецким опытом

Из выступления президента ГК «ЭкоНива» Штефана Дюрра в Совете Федерации 20 июня 2018 года



Об аграрной политике

В 90-е годы работать было сложно... С 2000-х годов стала проводиться очень грамотная аграрная политика, направленная на инновационное развитие, экономический прогресс. За эти годы мы достигли продовольственной безопасности по многим направлениям, создали экономически эффективные предприятия, в том числе с большим экспортным потенциалом. И тех задач, которые президент поставил по увеличению объема экспорта, можно достигнуть!

О сельских территориях

Если поехать на север Норвегии, то там сельские территории живут, так как есть сельское хозяйство. А рядом, через границу, на севере Швеции, нет сел, одна тундра, потому что нет сельского хозяйства.

В России мы сохранили сельские территории во многих регионах. Некоторые люди говорят: зачем нам сельское хозяйство в Костромской или Архангельской областях? Я считаю, что сельское хозяйство должно быть везде, потому что только так можно сохранить российские села. Хотя экономически это дорого и не суперэффективно. Но для сохранения страны и сельских территорий — очень важно.

О законах

Нужен более современный Закон о племенном деле, к сожалению, сейчас мы очень отстаем. Очень ждем Закон об органическом земледелии, сейчас он активно прорабатывается.

Крайне необходимы изменения в Законе о земле в части неиспользуемых земель. Сейчас мы часто встречаемся с такой проблемой: земля пустует, на ней растут березы. Потом, когда в конце концов земля попадает к тому, кто хочет на ней работать, государство начинает платить субсидии, чтобы выкорчевать деревья и ввести землю в оборот. А можно было бы не дать им вырасти. Есть и такие, кто через три года формально перепродает землю, чтобы избежать ее изъятия. Нужно закрыть эту дырку в законе. Неиспользуемые земли нужно передавать тем, кто хочет на них работать.

О взвешенном подходе

Без иностранной техники и технологий нам, наверно, не обойтись. По крайней мере, еще какое-то время. Я полностью понимаю, что необходимо принимать контрмеры в ответ на санкции. Но порой мы своему сельскому хозяйству хуже делаем, когда чересчур ограничиваем импорт техники и технологий. Прошу каждый раз взвешивать, когда речь идет об импортной сельхозтехнике и технологиях: принесет это пользу или вред нашим аграриям.

Об образовании

Бывает очень обидно слышать, когда в аграрной академии мне говорят: мы едем к вам перенимать опыт. По идее, институты должны идти впереди сельхозпроизводителей. Но многие не могут быть впереди, потому что у них нет поддержки.

В некоторых районах мы создали агроклассы, чтобы дети со школы привыкали к сельскому хозяйству. Надо поднимать техникумы. Если мы хотим быть сельхозхозяйственной державой, то Тимирязевская академия должна быть не хуже Бауманки, а ВГАУ не хуже МФТИ. Только так мы можем двигаться вперед.

О молодежи

Если мы хотим, чтобы нынешняя молодежь пришла работать на село, мы должны предоставить ей такие же условия, как в городе. Если молодой специалист приходит в сельское хозяйство, он должен иметь те же два выходных, отпуск и такие же жизненные условия, как в городе.

Есть такой миф, что никто не хочет работать в сельском хозяйстве. Но это не так! За последние 4-5 лет имидж сельского хозяйства сильно изменился в лучшую сторону. И мы видим молодежь, настоящих энтузиастов, которые хотят учиться и работать в сельском хозяйстве.



О честной конкуренции

За последние годы мы построили много ЖК, получаем субсидии, льготные кредиты. Но все эти старания будут напрасны, если мы не решим проблему фальсификации молочной продукции.

Мы можем конкурировать с американцами, новозеландцами, даже с белорусами, если есть честный продукт. Но никогда в жизни мы не сможем конкурировать с пальмовым маслом. Если эта ситуация быстро не решится, мы выдержим, но многие хозяйства не выдержат. И после летнего сезона поголовье коров сильно сократится. Чтобы этого не произошло, мы ждем самые серьезные меры по борьбе с фальсификатом.



Органика будущего

Национальный органический союз отметил пятилетие своей деятельности. За это время он стал лидером органического движения в России, объединив единомышленников в сильную команду. Что было сделано за пять лет и какое будущее у органики?

Сильный союз

Еще пять лет назад покупатели задавали вопрос: «Что такое органические продукты и с чем их едят?» В последнее время общество заговорило о правильном питании и уже с интересом разглядывает на полках полезные продукты.

— Самое важное, чего мы достигли, — это интерес общества, — подчеркивает председатель совета директоров

ГК «АГРАНТА» Сергей Бачин. — Люди не понимали этого термина. Что за органика? Органическая химия? Удобрения? Теперь уже появилось понимание, что органика — это продукты, при производстве которых не применяются пищевые добавки, химические удобрения, антибиотики и гормоны роста.

Цель Национального органического союза (НОС) — содействие развитию органического сельского

хозяйства и рынка органической сельхозпродукции в России, поддержка производителей и создание законодательной базы, регулирующей органическое земледелие и потребление. И в этом направлении уже есть успехи.

— За годы работы было принято три Госстандарта, появилась первая версия российского закона об органике, — говорит исполнительный директор НОС Олег Мироненко. — Мы принимали активное участие в его создании. Сейчас законопроект рассматривается в Госдуме. Ожидается, что он будет принят до конца 2018 года.

В Национальный органический союз удалось привлечь мощных участников отрасли, пионеров органического производства в России. Среди них президент ГК «ЭкоНива» Штефан Дюрр и органическое хозяйство «Савинская Нива».

— Мы вступили в союз год назад, — говорит президент ГК «ЭкоНива» Штефан Дюрр, — сначала я был настроен скептически. Каждый доказывал свою правоту — кто в лес, а кто по дрова. Но большая заслуга НОС в том, что получилось объединить всех в этой сфере.

По-прежнему у каждого есть свое мнение, но мы пытаемся добиться одной цели — популяризации и защиты качества органических продуктов.

(Продолжение на стр. 11)

Конструктивный диалог

В рамках Петербургского экономического форума президент ГК «ЭкоНива» Штефан Дюрр подписал соглашения о сотрудничестве с Воронежской и Московской областями.

Во встрече приняли участие заместитель губернатора Воронежской области Евгений Юрченко, глава департамента экономического развития Анатолий Букреев, а также первый заместитель председателя правления «Россельхозбанка» Борис Листов.

По условиям соглашения «ЭкоНива» построит в Воронежской области два животноводческих комплекса на 2800 голов каждый. «Россельхозбанк» предоставит «ЭкоНиве» кредиты на сумму порядка 5 млрд рублей.

В Московском регионе «ЭкоНива» только начинает свою работу. В ближайшие два года планируется построить в Подмосковье два животноводческих комплекса на 2800 голов каждый. Соглашение об этом также

было подписано на форуме. Со Штефаном Дюрром встретились губернатор Московской области Андрей Воробьев и министр сельского хозяйства и продовольствия региона Андрей Разин. Власти столичного региона пообещали всестороннее содействие развитию молочного кластера на своей территории.

Животноводческие комплексы появятся в городском округе Ступино. Предполагаемый объем инвестиций — 5 млрд рублей. Более 240 специалистов получат работу на высокотехнологичных ЖК.

Кроме того, в планах у «ЭкоНивы» построить в Московской области сыродельный завод и интегрированный распределительный центр. Мощность завода — 500 т молока в сутки. Здесь

будут производить полутвердые сыры, сухую сыворотку и сливочное масло. Еще 250 жителей Подмосковья будут обеспечены работой.

Татьяна ИГНАТЕНКО



Глава Башкортостана Рустэм Хамитов встретился с президентом ГК «ЭкоНива» Штефаном Дюрром. Стороны обсудили перспективы сотрудничества в сфере молочного животноводства.



Новые горизонты

На встрече присутствовали министр сельского хозяйства Республики Башкортостан Ильшат Фазрахманов, исполнительный директор «Северной Нивы» Петр Дубянский, а также главы Бижбулякского, Белебеевского и Ермекеевского районов.

— Мы производим молоко, делим с Татарстаном первое-второе места в Российской Федерации, — говорит глава Башкортостана Рустэм Хамитов. — У нас самое большое поголовье крупного рогатого скота в РФ. Мы производим мясо, зерно и овощи открытого и закрытого грунта. Сейчас начинаем модернизацию нашего сельского хозяйства. Нам нужны крупные предприятия, и мы будем рады сотрудничеству с компанией «ЭкоНива».

В свою очередь президент ГК «ЭкоНива» с большим интересом откликнулся на предложения коллег.

— Мне кажется, что мы будем

двигаться достаточно быстро, — говорит президент ГК «ЭкоНива» Штефан Дюрр. — Здесь хочется работать, потому что чувствуется, что нас встречают с открытой душой.

Штефан Дюрр рассказал, что сегодня «ЭкоНива» производит около 1400 тонн молока в сутки. В год это около 500 тысяч тонн. К 2021 году планируется выйти на 1,5 млн тонн в год.

— В Башкортостане возможно построить два-три комплекса, — попытожил Штефан Дюрр. — Здесь хороший рынок, можно обеспечивать все Поволжье. Молоко, которое будет производиться, станет хорошим сырьем для переработчиков из Башкортостана и соседних регионов.

Министр сельского хозяйства Башкортостана, а также главы нескольких районов подписали соглашения о сотрудничестве с компанией «ЭкоНива».

— В Башкирии мы уже открыли

производственное хозяйство «Северная Нива Башкирия», — говорит исполнительный директор «Северной Нивы» (Оренбургская обл.) Петр Дубянский. — «ЭкоНива» войдет в три района республики: Ермекеевский, Белебеевский и Бижбулякский, начнется строительство животноводческого комплекса в Ермекеевском районе на 2800 голов. В 2019 году планируется строительство в Белебеевском и Бижбулякском районах.

Также представители «ЭкоНивы» посетили г. Бугульму в Республике Татарстан.

— Мы рассмотрели условия работы на территории Бугульминского и Бавлинского районов, — продолжает Петр Дубянский. — «ЭкоНива» намерена открыть хозяйство, которое скорее всего будет называться «Северная Нива Татарстан».

Дарья ДЕНИСОВА

Бесспорно лучшие!

На международной дилерской конференции JCB в Великобритании технический холдинг «ЭкоНивы» впервые в своей истории удостоился престижной награды — «Дилер года».

Около восьмидесяти европейских компаний номинировались на получение премии «Дилер года». Благодаря перевыполненному плану по продажам и активному продвижению всей линейки сельскохозяйственной техники JCB технический холдинг «ЭкоНивы» обошел всех своих конкурентов.

— Конечно, мы не предполагали, что наша компания удостоится данной награды, — говорит Геннадий Непомнящий, исполнительный директор «ЭкоНивы-Техника». — Доля нашего рынка по продажам техники JCB в регионах, где присутствует компания, составила около семидесяти процентов. Безусловно, это хороший показатель, но мы стоим на месте и в будущем постара-

емся поднять планку выше.

Компания JCB проводит вручение награды «Дилер года» один раз в пять лет, поэтому престижность премии от этого только возрастает.

— Это победа всей нашей команды, — продолжает Геннадий Непомнящий. — Квалификация специалистов

как в отделе продаж, так и в отделе сервиса вызывает доверие у наших клиентов, а высокое качество и эффективность техники JCB, поддержка производителя и наша совместная лояльность к клиенту позволяют добиваться таких высоких результатов.

Виктор БАРГОТИН





Осваивая Дальний Восток

В одном из самых отдаленных регионов нашей страны, в Благовещенске Амурской области, открылось представительство «ЭкоНивы-Семена». Теперь местным хозяйственникам стали доступнее высококачественные семена зарубежной и российской селекции.

— Этот регион мы рассматриваем как очень перспективный, — говорит Евгений Кучерявенко, заместитель исполнительного директора «ЭкоНивы-Семена». — В настоящее время здесь остро стоит вопрос диверсификации посевов сои в сторону расширения возделывания зерновых культур.

Это важно для введения в регионе столь необходимого севооборота. И актуально в условиях частичного снятия КНР запретов на ввоз российской пшеницы. Например, только гигантский китайский рынок пшеницы оценивается в 1 млрд долларов.

— У «ЭкоНивы» богатый портфель семян, — продолжает Евгений Кучерявенко. — Мы можем предложить аграриям самого отдаленного региона нашей страны семена сои, яровой пшеницы, ячменя, овса, однолетних и многолетних трав, кукурузы.

Возделывание кукурузы сейчас для Дальнего Востока очень важно.

С развитием программы «Дальневосточный гектар» в регионе набирает обороты фермерское животноводство. И здесь без высокопротеиновых и насыщенных крахмалом компонентов царицы полей не обойтись.

Но главной культурой на Дальнем

Востоке по-прежнему остается соя. «ЭкоНива» готова предложить шесть сортов данной культуры. Но основную ставку делают на раннеспелый сорт Пруденс. Он быстро отдает влагу и устойчив к болезням и полеганию, а также растрескиванию бобов.

— Регион у нас соеводческий, — рассказывает Вадим Семькин, менеджер дальневосточного представительства «ЭкоНивы-Семена». — Сою наши растениеводы уже давно поставляют на международный рынок, в частности в Китай.

Перед продажей семена проходят испытания на месте: на государственном сортоиспытательном участке и в АгроЦентре BASF Амурской области. Здесь же в ближайшие месяцы будут проходить тематические семинары и Дни поля. Любой желающий сможет посмотреть, какие культуры предлагает «ЭкоНива», задать интересующие вопросы, получить консультацию.

Татьяна ИГНАТЕНКО





В этом году стипендиальная программа объединила студентов выпускных курсов, магистров и аспирантов по двум направлениям: агрономия и технология переработки сельскохозяйственных продуктов.

— По двенадцать студентов в каждом направлении вышли в финал проекта, — говорит Наталья Зверева, куратор программы «ЭкоНива-Студент». — На этапе отбора ребята прошли удаленное тестирование, пообщались с нашими сотрудниками, рассказали о себе и своем будущем в сельском хозяйстве.

В финале студентов по направлению «агрономия» ждал экзамен, заключавшийся в беседе со специалистами «ЭкоНивы». Ребятам задавали непростые вопросы по современным технологиям растениеводства. У технологов по переработке сельскохозяйственных продуктов задача была другая, они презентовали бизнес-проекты на тему «Новый молочный продукт».

Специалисты «ЭкоНивы» с трудом, но все же выявили четырех победителей. В направлении «технология переработки сельскохозяйственных продуктов» победу одержали Светлана Гайдай из Воронежского ГАУ и Татьяна Челобитчинова, представлявшая Орловский ГАУ, а лучшими из агрономов стали студенты Кубанского ГАУ, Дмитрий Зима и Степан Панькин.

— Благодаря программе «ЭкоНива-Студент» я получил много полезных



«ЭкоНива-Студент»: перезагрузка!

Компания «ЭкоНива» вновь запустила стипендиальную программу для студентов аграрных вузов России, позволяющую лучшим из лучших пройти стажировку на ведущих сельскохозяйственных предприятиях Европы.

знаний в области агрономии и животноводства, — говорит Дмитрий Зима, победитель проекта. — С нетерпением жду стажировки, которая позволит повысить свою квалификацию, увидеть современ-

ные технологии в агрономии и селекции сельскохозяйственных культур, а также пообщаться с зарубежными коллегами и перенять их опыт работы.

Виктор БАРГОТИН

Будьте как дома!

«ЭкоНиваАгро» славится не только натуральным молоком, но и радушием, постоянно принимая на своем предприятии делегации из разных уголков мира. Немцы, японцы, китайцы, французы, сербы — кого только не встретишь на животноводческих комплексах компании. . .

Группа баварских фермеров посетила Воронежскую область и не смогла проехать мимо «ЭкоНивыАгро».

Для гостей сформировали интересную программу, провели экскурсии по действующим и строящимся животноводческим комплексам, показали молочный завод в с. Щучье и раскрыли всю красоту полей компании.

— На что хочется обратить внимание — это профессионализм сотрудников и высокие надои, — говорит Йозеф Шорер, член делегации. — Здесь каждый знает свое дело и качественно выполняет поставленные задачи. Также в глаза бросается чистота и порядок на комплексах, что тоже говорит о добросовестной работе персонала.

— Я впервые в России и, честно

сказать, удивлен вашим крупным хозяйством, — делится эмоциями Франц Байроф, член делегации. — Немецкие аграрии не могут похвастаться подобными масштабами. Наши хозяйства — это, как правило, семейные фермы, где содержится от 30 до 150 голов скота. Но технологическое оснащение, доильные аппараты, программное

обеспечение мы с вами используем однотипные, что нас сближает.

Экскурсионный день завершился поздно вечером, но баварской делегации было мало увиденного и услышанного, поэтому они пообещали вернуться вновь, чтобы еще раз прочувствовать эмоции, полученные в гостях у «ЭкоНивыАгро».

Виктор БАРГОТИН





Строим мосты

«Мастера России: сделано по-немецки». Российско-Германская внешнеторговая палата презентовала уникальный проект. Его задача — показать прочные деловые связи России и Германии, а также познакомить с крупнейшими немецкими компаниями, которые заняли достойную нишу в нашей стране. «ЭкоНива» попала в знатный список.

Акулы мировых брендов в самом центре столицы! Новый проект — открытие фотовыставки на Старом Арбате. Любимое историческое место москвичей и гостей столицы. Масштабные изображения знакомят зрителей с деятельностью первоклассных мастеров немецкого бизнеса в России: известные авиакомпании, лидеры фармацевтики, крупнейшие европейские автомобильные концерны, а также чемпионы малого и среднего бизнеса. Все как на ладони. Реалистичные фотографии буквально окунают с головой в новый информационный поток.

— Мы убеждены, что в ситуации политической напряженности экономика является надежным мостом между двумя нашими народами, — говорит председатель правления Российско-Германской внешнеторговой палаты Маттиас Шепп. — В нашем проекте приняли участие 36 компаний. Все они десятилетиями успешно строят свой бизнес на российских просторах. Мы очень рады, что «ЭкоНива» во главе со Штефаном Дюрром, легендой немецкого бизнеса в России, стала нашим компаньоном. С большим уважением мы представляем на выставке информацию об этой известной компании.

По данным ВТП, в России насчитывается почти 5000 компаний с немецким участием, на которые приходится свыше 100 000 рабочих мест в стране. Товарооборот между Германией и Россией в 2017 году возрос по сравнению с предшествующим годом на 22,8%.

«Мы убеждены, что в ситуации политической напряженности экономика является надежным мостом между двумя нашими народами».

В период с января по март 2018 года объем торговли между Германией и Россией увеличился на 22%.

— Немецкий бизнес является чемпионом локализации в России, — продолжает Маттиас Шепп. — За прошлый год общая сумма прямых инвестиций из Германии в Россию составила более 1,6 млрд евро. С помощью проекта «Мастера России» мы хотим показать, какой вклад вносит немецкий бизнес в российскую экономику. В проект

входит три составляющих: фотовыставка, современный онлайн-портал, а также уникальная подарочная книга под названием «Мастера России: сделано по-немецки».

«Молочный чемпион России» — так в этой книге называют основателя ГК «ЭкоНива» Штефана Дюрра. На страницах подробно рассказывают о его непростом пути и о том, до каких масштабов удалось дойти.

Цитата: «Компания «ЭкоНива» обрабатывает огромные сельхозугодия, общая площадь которых превосходит территорию земли Саар в Германии. Сегодня у Дюрра 100 000 голов КРС. Россиян не смущает, что их самый большой «кормилец» — немец. А там, где расположены фермы, его вообще считают героем. Предприятия «ЭкоНивы» дают работу более 7000 человек, строят детские сады и ремонтируют церкви. Признание приходит и со стороны государства».

Концепция книги была разработана известным дизайнером Лойсом Ламмерхубером. Живые фотографии сделаны Хансом-Юргеном Буркхардом и его российским коллегой Евгением Кондаковым. Презентация проекта продолжилась на Красной площади в историческом здании ГУМа. На торжественном мероприятии присутствовали многочисленные почетные гости, включая президента Немецкого футбольного союза Райнхарда Гринделя, который приехал в Москву специально перед открытием чемпионата мира по футболу, чтобы поддержать германских и российских коллег.

— Диалог лучше, чем бойкот, — говорит президент Немецкого футбольного союза Райнхард Гриндель.

— Когда в мире не все гладко, спорт и общество — это мост, который помогает преодолевать сложности и спланирует всех.

Дарья ДЕНИСОВА





Первого сентября ученики Бобровской школы №3 переступят порог обновленного аграрного класса, оборудованного всем необходимым для полного погружения в мир сельского хозяйства. Не все школы Воронежской области могут похвастаться прямым доступом в Интернет, проектором, информационными досками, удобной мебелью и современным дизайном, что выделяет профильный класс на фоне других.

— Это новая страница в истории сельскохозяйственного университета, которую мы пишем вместе с компанией «ЭкоНива», — говорит Николай Бухтояров, ректор Воронежского ГАУ. — Мы выстроили грамотную учебную программу, оснастили класс всем необходимым оборудованием, а задача преподавателей — донести до учащихся все возможности и перспективы современного сельского хозяйства.

Профильный класс отличается углубленным изучением биологии, физики и других предметов. Преподаватели Воронежского ГАУ один раз в неделю будут проводить для школьников факультативные занятия по ветеринарии, агрономии и инженерии. А закреплять знания школьникам предстоит на предприятиях «ЭкоНивыАгро».

Хорошим подспорьем для выпускников аграрного класса станут дополнительные баллы при поступлении в Воронежский ГАУ, которыми награждают



Сельское хозяйство со школьной скамьи!

Уникальный проект воплотили в жизнь компания «ЭкоНиваАгро» и Воронежский ГАУ, открыв на базе Бобровской среднеобразовательной школы №3 специализированный аграрный класс.

всех без исключения учеников.

— Кадровый вопрос был и остается главным в сельском хозяйстве, — отмечает Штефан Дюрр. — Много лет мы сотрудничаем с сельхозинститутами по всей стране, принимаем студентов на практику и обучаем их тонкостям профессий. С недавнего времени мы подключили к работе школы, потому что детей нужно приучать к сельскому

хозяйству со школьной скамьи — это и есть главная цель аграрного класса.

Первый профильный аграрный класс в России «ЭкоНива» открыла четыре года назад в Новосибирской области, а в ближайшем будущем планируется сформировать еще три сельскохозяйственных класса в Лисках, Россоши и Воронеже.

Виктор БАРГОТИН



Бизнес в России – как хоккей...

Ежегодная премия имени Вильгельма Столля состоялась в Воронеже и собрала игроков крупного бизнеса, топовых предпринимателей и представителей местных органов власти.

Премия считается знаком признания заслуг предпринимателей в сфере экономического и социального развития региона. Программа мероприятия включала в себя лекции, мастер-классы, пленарные заседания. Большой интерес вызвала панельная дискуссия «Ментальность российского и немецкого бизнеса». В роли спикера выступил Штефан Дюрр, президент ГК «ЭкоНива», он рассказал присутствующим историю создания своей компании, а также сравнил отечественный и германский бизнес.

— Во многих вопросах бизнеса Германия все-таки ближе к России, чем к Соединенным Штатам, — говорит Штефан Дюрр. — Но существуют и

различия. Правила ведения бизнеса в России напоминают хоккей с присутствием жесткой, силовой борьбы, а бизнес в Германии можно сравнить с баскетболом, где малейший контакт — это нарушение.

В ходе выступления Штефан Дюрр коснулся темы социальной ответственности, активно развитой в Германии и набирающей обороты в России.

— Здесь наши страны близки, — продолжает он. — Я вырос в деревне, и меня воспитали так, что нужно заботиться о своих соседях. Поэтому сегодня «ЭкоНива» большую роль придает социальной ответственности, улучшая жизненные условия в селах, где расположены наши предприятия.

Также зашла речь о матричной структуре управления персоналом, не типичной для России. На предприятиях «ЭкоНивы» уже около семи лет введена подобная практика, подразумевающая, что за одним сотрудником закреплено два руководителя. Так, например, у начальника животноводческого комплекса есть непосредственный руководитель, управляющий всем предприятием, и второй босс — отраслевой, в нашем случае — главный животновод.

Много полезной информации для себя открыли посетители панельной дискуссии, которая завершилась беседой на самые разные темы не только бизнеса, но и жизни.

Виктор БАРГОТИН



Из Баден-Вюртемберга — с интересом

27 мая Воронежскую область посетила делегация из Германии во главе с министром сельской местности и защиты прав потребителей земли Баден-Вюртемберг Петером Гауком. В состав делегации вошли глава Союза сельских женщин Беате Криг, депутаты ландтага Райнхольд Пикс (фракция зеленых) и Удо Штейн (фракция «Альтернатива для Германии»), президент Центрального объединения сельскохозяйственных предприятий земли Баден-Вюртемберг Вернер Реппле, а также представители бизнеса, общественных и государственных организаций региона.

Центральным пунктом в программе визита стало посещение современных животноводческих комплексов компании «ЭкоНива», а также круглый стол с участием глав районов Воронежской области, представителей областной администрации и законодательного собрания.

Штефан Дюрр продемонстрировал зарубежным гостям высочайший уровень организации молочного производства на воронежской земле, достигнутый при поддержке региональной власти. Делегаты побывали на животноводческих мегакомплексах «ЭкоНивы» в с. В. Икорец и с. Залужном, ознакомились с современными технологическими решениями, позволяющими содержать столь многочисленное поголовье и управлять им с максимальной эффективностью. Конечно же, на месте гости продегустировали и свежую молочную продукцию от «Академии Молочных Наук», а также

с интересом осмотрели экспонаты единственного в России Музея молока.

В с. Щучье затем состоялся круглый стол. С принимающей стороны на нем выступили врио заместителя председателя правительства Воронежской области Виктор Логвинов, депутаты Воронежской областной Думы Людмила Ипполитова, Николай Гапоненко, Александр Рыбенко, глава Бобровского района Анатолий Балбеков, замглавы Лискинского района Игорь Киринос.

Участники круглого стола обсудили пути дальнейшего сотрудничества и обмена опытом между Воронежской областью и землей Баден-Вюртемберг, рассмотрели перспективы развития взаимовыгодных партнерских отношений и взаимодействия на уровне законодательной и исполнительной власти с целью разработки и реализации

совместных проектов в сфере АПК.

— Это наш первый визит в Воронеж от имени земли Баден-Вюртемберг, — говорит глава делегации Петер Гаук. — Однако мы уже были слышаны об успехах Штефана Дюрра от коллег из других регионов Германии. Результаты, которых он достиг, и в целом динамика развития аграрного сектора в вашем крае нас действительно впечатлили.

По словам господина Гаука, увиденное говорит о благоприятном инвестиционном климате в Воронежской области и готовности государства к диалогу и содействию в развитии аграрного сектора с привлечением передового европейского опыта.

Виктор Логвинов в ходе встречи подчеркнул, что регион занимает первое место в России по динамике наращивания объемов производства молока: ежегодный прирост составляет 7-10%. Этому способствует взвешенная система государственной поддержки сельскохозяйственных предприятий. К 2020 году планируется довести объем годового производства молока в области до 1 млн тонн. На сегодняшний день ведущим производителем молока в регионе (33% от общего объема на региональном рынке) является компания «ЭкоНива».

— Я пришел к выводу, что в аграрной отрасли Воронежской области низок уровень бюрократического регулирования, — говорит президент Центрального объединения сельскохозяйственных предприятий региона Баден Вернер Реппле. — Это, безусловно, позитивный фактор. Складывается ощущение, что если есть воля и способности, то на вашей земле действительно можно добиться внушительных успехов.

По итогам встречи был подготовлен Меморандум согласия, по которому Воронежская область и земля Баден-Вюртемберг обязались углубить сотрудничество в сфере сельского хозяйства и АПК, а также в области образования, программ студенческого обмена и повышения квалификации специалистов.

— Опыт Штефана Дюрра вселяет уверенность в том, что за словами последуют поступки, — подытоживает Петер Гаук. — Убеден, вместе мы добьемся значительных результатов.

Александр КУТИЩЕВ





(Начало на стр. 4)

Закон и порядок

Мнения о законопроекте, который сейчас рассматривается депутатами, разные. Пока отрасль еще не встала на ноги, сырой закон может погубить органическое производство в России, считают опытные производители.

— Я не против закона, он нужен, — подчеркивает Штефан Дюрр, — но лучше никакого закона, чем наличие плохого. Производители органики в рамках Национального органического союза могут сами создать свой знак качества, работать по стандартам Союза и завоевать доверие потребителей.

Участник Союза Илья Калеткин поддерживает коллег и считает, что закон должен быть принят в интересах производителей и потребителей.

— Закон создавался долго, с трудом и принимается непросто, — говорит председатель совета директоров ГК «Аривьера» Илья Калеткин. — Тот текст, который прошел первое чтение, сырой. То, с чем мы приходим ко второму чтению, вызывает тревогу. Мы готовим поправки и замечания. Надеемся, что текст будет скорректирован. Без правильного закона вряд ли удастся создать грамотную систему.

Любой закон лучше, чем его полное отсутствие, оппонировать другие участники Союза.

— Производителям необходимо от чего-то отталкиваться, — утверждает генеральный директор «Азбуки Вкуса» Владимир Садовин. — Для розницы закон — это легализация, которая позволит ритейлу бороться с псевдоорганикой.

Участники уверены, что с принятием закона ожидается взрывной рост спроса на сертификацию продукции, но и от подделок будет сложно защититься. Для России важно создать жесткую систему, которая должна

включать в себя сертификацию, защиту настоящих органических производителей от фальсификаторов.

— Я не уверен, что закон поможет резко вырасти этому сельскохозяйственному сектору, — продолжает Анатолий Накоряков, — но убежден, что он должен защитить от фальсификата и так называемого гринвошинга.

Сергей Бачин отметил важность этого вопроса и предложил использовать Национальный органический союз как общественный инструмент контроля за сертифицированными.

«Био», «эко», «органик»

Термин «органический продукт» был введен ГОСТом России. При этом понятия «био», «эко» и «органик» до сих пор остаются незащищенными. Такие надписи на упаковке вводят в заблуж-

дение покупателей, уверяют эксперты. Тогда как в Европе производители используют все три понятия и считают их эквивалентными.

— Эти понятия имеют прямое отношение к органике, и за них нужно бороться, — считает Илья Калеткин. — Мы за то, чтобы эти термины регулировались одним законом. Но это не простой процесс.

Драйвер рынка

Что может стать драйвером развития органического рынка? В этом вопросе мнения тоже разошлись.

— Драйвером может стать внутренний рынок, — говорит Штефан Дюрр. — Делать ставку на экспортный рынок — дело рискованное. Внутри страны есть высокая доля покупателей, которые выбирают и ценят органические продукты. Я уверен, что российская экономика будет успешно развиваться и покупательская способность будет расти.

Владимир Садовин вступает в спор и предлагает несколько путей развития.

— Не надо думать, что внутренний рынок готов купить по любой цене. В моем понимании должно быть два пути: внутренний рынок и экспорт, который может удешевить затраты на производство и переработку.

Такая оживленная полемика доказывает, что органическое направление в России имеет большое будущее. И пусть на пути препятствия. Органическое производство — занятие кропотливое и сложное, однако участники встречи уверяют: «Вернувшись в прошлое, занялись бы этим делом снова».

Дарья ДЕНИСОВА





Умное земледелие — за ним будущее!

В городе Бернбург в Германии состоялось традиционное масштабное мероприятие для аграриев со всей Европы. Германский День поля DLG Feldtage стал незабываемым событием для клиентской делегации «ЭкоНивыТехника-Холдинг». А посещение завода John Deere в немецком Маннхайме позволило познакомиться с полным циклом сборки уникальных сельхозмашин.

«Лучше один раз увидеть, чем сто раз услышать» — эта неоспоримая истина нашла свое подтверждение в сердцах посетителей выставки. Невероятная масштабность, особая эстетичность и просто приятная атмосфера настоящего праздника для аграриев царили в эти дни на выставочной территории. Почти 350 союзов, институтов и компаний-участников из 14 стран мира собрались в одном месте, чтобы поделиться лучшим своим опытом с коллегами по «агроцеху». Это число участников стало рекордным за все годы проведения Дня поля. В самом центре выставки расположились демонстрационные сортовые делянки. На опытном поле площадью 20 га селекционеры показывали уже запатентованные и новые сорта актуальных культур. Демопоказы специализированной техники и сельхозоборудования обеспечили посетителям выставки уникальный источник информации и эффективный наглядный опыт.

Безусловным трендом стали новейшие решения по точному земледелию и цифровизации. Сделать производство более конкурентоспособным — главная задача современного АПК. Обращаясь с приветственным словом к аграрной делегации «ЭкоНивыТехника-Холдинг», президент группы компаний «ЭкоНива» Штефан Дюрр отметил особую важность внедрения точного земледелия на российских полях.

— На Днях поля DLG всегда можно заметить и взять на вооружение много неординарных идей для сельского хозяйства, — подчеркнул Штефан Дюрр. — Для нас самое главное сейчас — это продвижение на наших полях технологий точного земледелия. За ним, безусловно, будущее.

Именно комплексная высокотехнологичная система сельскохозяйственного менеджмента, включающая в себя

современные технологии, способна обеспечить гибкость сельхозпроизводства, приносящего клиентам отличный результат, а владельцам агрокомпаний — более высокую прибыль.

— В Европе сейчас все сельское хозяйство развивается по направлению Precision Farming (точное земледелие), — рассказывает Вилли Древис, консультант «ЭкоНивы», доктор агрономии. — Мы не хотим отставать от ведущих мировых тенденций и стараемся идти в ногу со временем. Такой проект по точному земледелию у нас успешно реализуется в «ЭкоНивеАгро-Левобережье».

Одним из лидеров по производству продуктов по точному земледелию является John Deere.

— Большое внимание в рамках выставки уделялось вопросам опрыскивания, — продолжает Вилли Древис. — В экспозиции у John Deere мы впервые увидели в работе культиватор для междурядных обработок почвы, который работает с помощью станции RTK. Все работы выполняются с точностью до сантиметра.

В ходе клиентской поездки на один из заводов компании John Deere в Маннхайме для российских аграриев провели презентацию по точному земледелию, а также показали полный цикл сборки сельхозтехники.

— Каждый трактор и каждая машина, сходящая с производственного конвейера John Deere, уникальны, — говорит Александр Громов, директор Калужского филиала «ЭкоНивы-Техника». — Здесь не производят ни одной стандартной машины, поэтому использовать роботизированную технику при сборке невозможно. Как нам подчеркнули на заводе, лучше человека никто не сделает.

Масштабы производства, немецкий точный и выверенный подход к делу поразили клиентов. Максим Лобанов, управляющий агрофирмы «Жуликов» (Тамбовская обл.), с интересом присма-

тривался ко всем техническим новинкам, представленным на выставке.

— Открыли для себя и более детально познакомилась с множеством умных технологий, — рассказывает Максим Лобанов. — Они способны помочь оптимизировать весь процесс нашей работы.

Умное сельское хозяйство сейчас в зоне особого внимания. С этим согласен и генеральный директор агрофирмы «Детчинское» (Калужская обл.) Станислав Горянский. В его компании всегда стараются следить за всеми новинками в области АПК. По его словам, подобные выставки, как Дни поля DLG, этому плодотворно способствуют. Здесь можно расширить свой технический кругозор.

— На заводе мы просто прониклись этим особым духом John Deere, — делится впечатлениями Станислав Горянский. — После того как я побывал на производстве, расширилось мое понимание применения диапазона машин 6-й серии. Теперь я буду рассматривать возможность их приобретения.

Генеральный директор компании «Нива» из Тульской области Сергей Логвинов на Днях поля в Германии впервые. Но с «ЭкоНивой-Техника», по его словам, сотрудничает довольно давно и успешно.

— Сервис и ремонтпригодность техники я всегда ставлю на первую позицию, — подчеркивает фермер. — Много зависит от качества деталей сельхозмашин, важен и приемлемый срок эксплуатации.

Приятным дополнением для клиентов стала расширенная культурная программа поездки. По признанию самих участников делегации, другая страна и другая культура — это всегда интересно. И особенно приятно, что время было проведено в кругу единомышленников, что дало возможность обменяться столь необходимым в сельском хозяйстве опытом.



Пятизвездочное качество

Безупречное качество и индивидуальный подход к потребностям каждого клиента — главные постулаты компании BvL. В этом убедились лично специалисты «ЭкоНивыТехника-Холдинг» на обучающем семинаре компании BvL van Lengerich в немецком городе Эмсбюрен.

Кормосмеситель BvL — незаменимый помощник в любом хозяйстве. На производстве мирового лидера по изготовлению специализированной техники разработана своя уникальная программа по сборке кормосмесителя под конкретные задачи.

— У этого производителя большое количество запатентованных разработок, которые позволяют сделать машины лучшими в своем сегменте, — говорит Александр Зуев, руководитель отдела продаж техники «ЭкоНивыСибирь».

Зapatентованная система EDS выполняет точную дозировку. Равномерная и быстрая выгрузка может производиться в любую сторону, а благодаря асимметричному расположению раздаточных отверстий поток корма из кормосмесительного прицепа не прерывается. В день машина способна работать с 13-16 рационами. И так круглый год.

— Основная часть работ по сборке кормосмесителей делается вручную, — рассказывает Кирилл Таганцев, менеджер «ЭкоНивы-Техника». — И даже в век высоких технологий это весомый плюс, потому что обеспечить особый подход и учесть все интересы заказчика может только человек.

Главная особенность BvL в том, что на заводе не производят ни одной одинаковой машины, каждая сделана под конкретные задачи.

— На сегодняшний день уже существует около 1200 вариантов разных комплектаций кормосмесителей, — продолжает Александр Зуев. — Можно заказать машину, которая идеально

впишется в технологию конкретного хозяйства. Плюс к этому машина оборудуется специальной программой, которая позволяет осуществлять индивидуальный контроль за кормлением животных, что дает возможность экономить до 40% кормов. Система контроля привязана к бухгалтерской программе 1С.

Кроме того, здесь сами делают конструкцию шнека, который индивидуально разработан под соответствующие объемы смесителей. Несмотря на большие объемы, это дает возможность равномерно смешивать и измельчать корм.

— Еще одно приоритетное отличие BvL — увеличенная толщина стенок и пола кормосмесителя, — рассказывает Артем Коноплев, менеджер «ЭкоНивы-Техника». — Швы на заводе сваривают вручную, накладывая друг на друга. Это, безусловно, служит более долговечному использованию кормосмесителя.

Еще одной новинкой при изготовлении смесителей-раздатчиков кормов является шасси с балансирной подвеской. Оно добавляет надежности при использовании машин на не-

подготовленных дорогах и подъездах к ним. При этом исключается перегрузка отдельных осей и колес.

— В линейке продукции завода значительное место уделяется качеству выемки корма из траншеи, — комментирует Александр Зуев. — Это отрезные захваты и блочные силосорезки, с работой которых нам удалось познакомиться на практике.

В рамках обучающего семинара на заводе BvL состоялся демопоказ блочной силосорезки. Это приставка на трактор и телескопический погрузчик, которая используется для захвата и выемки силоса. За один раз она может вырезать два с лишним куба силоса и при этом оставить за собой ровный срез. Все это способствует сохранению качества корма, что положительно сказывается на состоянии животных.

Данная линейка машин больше семи лет работает в хозяйствах России и зарекомендовала себя как надежная, умная, экономичная и долговечная техника.

Татьяна ИГНАТЕНКО





Ставка на Fliegl

Сегодня компания Fliegl занимает одно из ведущих мест на рынке и поставляет свою продукцию в 26 стран мира. Как российским фермерам удалось подружиться с немецкой техникой и почему они делают ставку именно на этот бренд?

Высоким спросом на российском рынке пользуются полуприцепы Fliegl с выдвигающейся передней стенкой. Многофункциональный прицеп предназначен для перевозки различных сельскохозяйственных и строительных грузов. Он оснащен дополнительным навесным оборудованием, позволяющим в одно мгновение преобразовать прицеп в разбрасыватель навоза или перегружающий шнек.

— Благодаря своей универсальности, надежности и долговечности прицеп ASW нашел признание у российских аграриев, — говорит руководитель отдела продаж Кировского филиала «ЭкоНивы-Техника» Сергей Гулин. — Многие наши клиенты пользуются прицепами Fliegl уже около десяти лет. Аналоги не выдержали бы нагрузки и развалились. Зачастую в технике других производителей подводят слабые борта прицепов, качество металла. Изнашивается резина и страдает подвеска.

Прочная подвеска у Fliegl, как здоровые суставы у человека, является одной из важных составляющих качественной техники. Маршрут, который ежедневно проходят прицепные системы, — это ухабистые проселочные дороги. И только крепкая машина с мощной системой подрессоривания способна выдержать такую нагрузку.

— Техника не дешевая, но она того стоит, — делится опытом директор племзавода «Октябрьский» Кировской области Александр Росляков. — Много лет наше хозяйство выбирает качество Fliegl, и мы не изменяем своим предпочтениям. Техника качественная и надежная.

С 2005 года племзавод «Октябрьский» испытывает на прочность прицепы Fliegl. За 13 лет в хозяйстве приобрели девять прицепных систем, четыре из которых оснащены специальным бортом для распределения органических удобрений. До сих пор все они в строю.

— В нашем хозяйстве работают прицепы ASW-270, ASW-268 и ASW-381, — продолжает Александр Росляков. — Нагрузка на каждый колоссальная, но поломок практически нет, техника работает исправно. Основная работа — перевозка силоса и зерна. Используем и для внесения органических удобрений на поля. Работаем на четырех машинах. В сутки можем раскидать около 6000 т органики.

Большую популярность у фермеров получили вакуумные и центрифужные цистерны Fliegl — инновационные решения для навозоудаления.

— Строятся новые фермы, объемы производства растут, — говорит

Сергей Гулин. — В последнее время внесение жидких органических удобрений в почву стало актуальным направлением в сельском хозяйстве. Многие хозяйства заказывают бочку-пылесос известного производителя и строят свои фермы специально под системы навозоудаления Fliegl.

И в этом вопросе молодой, но опытный директор племзавода «Октябрьский» снова сделал ставку на Fliegl. Приобрел вакуумную цистерну VFW 25 000 с культиватором и не прогадал.

— Машина универсальная, — рассказывает Александр Росляков, — самостоятельно закачивает жидкую органику и с помощью культиватора вносит ее в поле на глубину 12 см. Все работы проводились в прошлом году на паровых полях, и было заметно, что всходы озимых дружные и равномерные. Очень довольны таким приобретением.

Рост производства сельскохозяйственной техники компании Fliegl является показателем высокого мастерства и востребованности у фермеров по всему миру. Процесс обновления и расширения технической линейки идет непрерывно. Возможно, поэтому современные сельхозпроизводители делают ставку на Fliegl.

Дарья ДЕНИСОВА





Дополненная реальность

Vaderstad предлагает вашему вниманию бесплатное мобильное приложение «Дополненная реальность» (AR, Augmented Reality), которое позволяет просматривать инструменты и запчасти для машин Vaderstad в действии или в полномразмерном виде, используя камеру вашего мобильного устройства.

Для этого достаточно установить приложение Vaderstad AR на любой планшет или смартфон. На любом мероприятии, где представлена техника компании Vaderstad, необходимо направить камеру на специальный AR-триггер, расположенный на самой технике, и наблюдать за тем, как техно-

логии «оживают у вас на ладони».

— Специальная функция предоставляется через приложение Vaderstad AR, — рассказывает Эдуард Иванов, руководитель отдела продаж «ЭкоНивы-Черноземье». — Установив данное приложение, вы можете, наводя камеру своего смартфона или

планшета на AR-триггеры, оживить дополнительный визуальный контент.

Инновационная технология AR — это новый штрих в картине традиционных коммуникационных каналов, который открывает множество уровней информации для планшетов и смартфонов аграриев.

— Даже если машина находится в статике, при помощи приложения Vaderstad AR можно посмотреть, как работают отдельные элементы техники, — говорит Роман Логунов, менеджер по продаже техники «ЭкоНивы-Черноземье». — Через визуальный контент вы увидите принцип устройства механизма или работы в целом того или иного сельхозорудия.

Насладиться опытом дополненной реальности может каждый. Приходите на наши мероприятия и убедитесь в этом лично. А само приложение Vaderstad AR доступно для загрузки через Apple App Store или Google Play по ссылкам:



Дополнительно вы можете набрать в поиске слово «Vaderstad» и найти приложение Vaderstad AR.

Загрузите приложение Vaderstad AR, наведите ваш смартфон или планшет на этот AR-триггер и испытайте опыт дополненной реальности.

Татьяна ИГНАТЕНКО

От рассвета до заката!

Время — дорогой ресурс. Это точно знают и поэтому умеют его ценить в СПК «Гавриловское» Суздальского района Владимирской области. В мае сюда отгружен телескопический погрузчик JCB 527-58 Agri.

JCB 527-58 Agri — миниатюрный труженик, работает даже в минимальном закрытом пространстве. Благодаря своей универсальности, простоте управления и производительности погрузчик может эксплуатироваться круглый год в любых условиях.

— Погрузчик JCB 527-58 Agri чуть меньше, чем ходовая позиция JCB 531-70 Agri, — говорит Александр Наумов, менеджер отдела продаж Владимирского филиала «ЭкоНивы-Техника». — Именно маневренная машина с маленькими габаритами была необходима хозяйству «Гавриловское». JCB 527-58 Agri более плавный, идеально подходит для точных работ и делает работу оператора комфортнее.

Хозяйство «Гавриловское» одно из самых крупных в Суздальском р-не Владимирской обл. Оно насчитывает

3300 голов общего и 1580 голов дойного стада. Использование погрузочного оборудования позволяет оптимизировать рабочий процесс. Погрузка кормов и чистка дворов — работа для машины.

— Несмотря на свои маленькие габариты, JCB 527-58 Agri способен достаточно высоко поднимать серьезные грузы, — продолжает Александр Наумов. — Грузоподъемность погрузчика 2,7 т, максимальный вылет стрелы — 5,8 м.

Погрузчики JCB относятся к высокопроизводительной технике, сочетающей устойчивость, значительную мощность и большую высоту подъема.

— У нас в хозяйстве уже пять лет успешно работает телескопический погрузчик JCB 531-70 Agri, — рассказывает Сергей Панкратов, председатель СПК «Гавриловское». — Очень довольны и решили приобрести погрузчик чуть

меньше. Но тоже непременно JCB. В их качестве и производительности мы уверены. Модель 527-58 уже выполняет свои первые работы на ЖК.

Вместе с погрузчиком JCB 527-58 Agri предприятие «Гавриловское» дополнительно приобрело две приставки: щетку на ковш для чистки загонов и тьюковый захват для погрузки соломы.

Татьяна ИГНАТЕНКО





Горячий дуэт

В селе Новочернеево Рязанской области было невероятно жарко, и не только потому, что солнце обжигало своими лучами, подняв столбик термометра до 28 градусов. В этот день на полях хозяйства «Рассвет 1» «ЭкоНива-Техника» провела демонстрационный показ уникальной почвообрабатывающей техники Vaderstad и мощных тракторов John Deere 8320R, растопивших работой в дуэте сердца местных аграриев.

Демопоказ имел необычный сценарий и начался с теоретической части, где обсуждалось внедрение программ точного земледелия. Бйерне Дрекслер, руководитель «ЭкоНивыТехника-Холдинг», рассказал приглашенным гостям о системах AMS, JDLink, AutoTrac, использование которых позволяет добиваться высокой экономической эффективности. Доктор агрономии Вилли Древис коснулся новейших разработок в области семеноводства, удобрений и средств защиты растений.

Пока аграрии были увлечены теоретической частью, механизаторы завершали последние подготовки к демонстрационному показу, выстроив всю прицепную технику в одну шеренгу. Представляемый модельный ряд почвообрабатывающих машин Vaderstad включал в себя культиваторы Carrier 820, Carrier XL, TopDown 500 и сеялки Spirit, Rapid.

— Компания «ЭкоНива-Техника» уже второй год является официальным дилером Vaderstad, — говорит Геннадий Непомнящий, исполнительный директор «ЭкоНивы-Техника». — Машины

шведского бренда зарекомендовали себя по всему миру как надежные, экономичные и высокопроизводительные. В Швеции, где собирается техника, условия эксплуатации тяжелые, поэтому машины Vaderstad идеально подходят для отечественных аграриев.

Двигатели John Deere 8320R зарекомендовали себя по всему миру как надежные, экономичные и высокопроизводительные. В Швеции, где собирается техника, условия эксплуатации тяжелые, поэтому машины Vaderstad идеально подходят для отечественных аграриев.

Двигатели John Deere 8320R зарекомендовали себя по всему миру как надежные, экономичные и высокопроизводительные. В Швеции, где собирается техника, условия эксплуатации тяжелые, поэтому машины Vaderstad идеально подходят для отечественных аграриев.

— Культиватор Vaderstad Carrier и сеялка TopDown 500 служат у нас в хозяйствах несколько сезонов, — говорит Николай Рязанов, генеральный директор компании «Агро-С». — Поэтому особое внимание в ходе демопоказа мы уделили сеялке Spirit. Долго ее изучали, слышали положительные отзывы из уст аграриев, а сегодня смогли лично убедиться в ее отличной работе.

Подобные демонстрационные показы всегда были и остаются площадкой, где представители аграрного бизнеса могут напрямую пообщаться с поставщиками техники, обзавестись новыми знакомствами, узнать о новинках и давно зарекомендовавшей себя сельскохозяйственной технике.

— Посевные работы подходят к концу, — подытоживает Геннадий Непомнящий. — И уже сегодня аграриям необходимо делать выводы и задумываться над обновлением своей почвообрабатывающей техники к будущему посевному сезону вместе с компанией «ЭкоНива».

Виктор БАРГОТИН





культивации. Управляет этой системой механизатор, задает маршрут и ширину работы агрегата. Трактор получает высокоточный корректирующий сигнал и идет максимально точно и ровно.

Основное преимущество нового продукта от John Deere в том, что он позволяет решить проблему отсутствия связи на отдаленных полях, в том числе холмистых и лесистых участках местности. Мобильный RTK модем 4G LTE не требует прямой связи с базовой станцией, которая может находиться даже за несколько десятков километров.

— Важное преимущество: поправка передается на приемник спутникового сигнала сельхозмашины посредством сотовой связи, — уточняет Антон Гребнев. — Мобильный RTK модем 4G LTE обеспечивает стопроцентный уверенный прием за счет двух чувствительных антенн с высоким коэффициентом усиления. При этом клиент может сам выбрать любого оператора сотовой связи.

Сейчас данная модель модема проходит тестирование и практические испытания в хозяйстве ООО «КДВ АГРО» (Кемеровская обл., Яшкинский р-н, с. Поломошное). Здесь выращивают сортовой картофель для производства чипсов. Цепочка необходимых сельскохозяйственных работ достаточно сложна, и без высокоточной техники местным аграриям не справиться. Мобильный RTK модем 4G LTE уже показал себя как надежный помощник.

Татьяна ИГНАТЕНКО

Всегда на связи!

В век компьютерных технологий любой механизатор может почувствовать себя модератором IT-решений. Популярным становится точное земледелие, позволяющее эффективно использовать каждую пядь земли. И здесь без многофункциональных дисплеев и мобильных модемов не обойтись.

Новейшее передовое навигационное решение от компании John Deere — мобильный RTK модем 4G LTE. Он предназначен для работы с кинематической системой в реальном времени на основе мобильной связи. Мобильный RTK модем 4G LTE с активированной сим-картой подключается к приемнику спутникового сигнала на

тракторе и позволяет принимать точный сигнал с поправкой до 2,5 см.

— Новый продукт от John Deere упрощает сельскохозяйственные работы в тех областях, где точность чрезвычайно важна, — рассказывает Антон Гребнев, AMS-специалист «ЭкоНивы-Сибирь». — Например, при формировании гряд, рядковой обработке, посадке пропашных культур и

Все на юг, аграрии на север...

Клиенты технического холдинга «ЭкоНивы» первые летние дни встретили в Швеции, где приняли участие в масштабном событии — Vaderstad Tour 2018.

Гостям рассказали более чем полувековую историю бренда, начавшуюся на ферме в тридцать гектаров, где Руне Старк изготовил для своего хозяйства зубовую борону с жесткой рамой. Сотрудники предприятия показали «кухню» изнутри, продемонстрировав современное оборудование и технологии, используемые при сборке техники.

— Поездка помогла мне убедиться, что Vaderstad является мировым лидером в разработке технологий посева, — говорит Леонид Кутенков, технический директор группы компаний «Черкизово» (Воронежская обл.). — Особое впечатление произвел завод. Он напоминает что-то из мира фантастики, где все автоматизировано, а труд человека постепенно заменяют роботы.

После посещения завода делега-

ция направилась на демонстрационный показ техники. Красные машины покорили сердца российских аграриев.

— Демопоказ в очередной раз доказал всю мощь и надежность техники Vaderstad, — говорит Николай Харькин, генеральный директор агрофирмы «Среднеивкино» (Кировская обл.). — В нашем хозяйстве работают сеялки и культиваторы Vaderstad, и после увиденного здесь берет гордость, что имеешь такие машины.

Также делегация посетила хозяйства одного из местных фермеров. Радужно приняв своих гостей, он рассказал о ферме, секторах успеха и, конечно же, тяжелых климатических условиях, при которых техника Vaderstad выполняет все поставленные задачи.

— Большое спасибо представителям Vaderstad, — говорит Сергей Зыков, директор Кировского филиала технического холдинга «ЭкоНива».

— Программа тура была тщательно продумана, клиенты получили большой багаж полезной информации и переняли опыт зарубежных фермеров.

— С техническим холдингом «ЭкоНива» мы сотрудничаем уже несколько лет, — подытоживает Леонид Кутенков. — Компания придерживается грамотной политики по отношению к своим клиентам, предоставляя возможность выездов на заводы-производители техники. Подобные поездки делают нас еще ближе друг к другу.

Виктор БАРГОТИН



Инновации от «ЭкоНивы-Семена»

В отделе селекции и первичного семеноводства компании «ЭкоНива-Семена» на полях хозяйства «Защитное» ведется направленная селекция по созданию новых высокоадаптивных сортов пшеницы мягкой озимой, способных наиболее полно соответствовать возрастающим требованиям аграриев Российской Федерации.

Итогом селекционной работы отдела за последние годы явилось создание уникальных по своим характеристикам сортов пшеницы мягкой озимой универсального типа, генотип которых оптимально объединяет трудносочетаемые свойства хозяйственно-полезных признаков — высокую продуктивность, качество зерна, устойчивость к негативным био- и абиотическим факторам внешней среды. Генетика универсалов уникально сочетает биологически ценные признаки интенсивных сортов с адаптивными свойствами полунтенсивных, что обеспечивает формирование стабильных высоких по годам и предшественникам урожаев качественного зерна.

В 2016 году в ГБУ «Госсорткомиссия» были переданы три новых сорта пшеницы мягкой озимой:

1. Алиот — (*lutescens*) среднеспелый универсального типа использования. Потенциальная урожайность 11,0 т/га, максимальная 10,4 т/га (Щигровский ГСУ). Пригоден для выращивания по разным агрофонам и предшественникам, по обычной и интенсивной технологии, но потенциал раскрывается на высоком агрофоне. Морозо-, зимо-

стойкость высокие, устойчив к полеганию, среднерослый, по качеству зерна ценная пшеница. Отличается высокой устойчивостью к осыпанию и прорастанию зерна в колосе при перестое на корню и выпадении дождей.

2. Шератан — (*erythrospERMUM*) среднеспелый универсального типа использования на средних и высоких агрофонах по различным предшественникам. Генетический потенциал урожайности достигает 11,5 т/га, максимальная урожайность 10,9 т/га (Щигровский ГСУ). Короткостебельный, с повышенной устойчивостью к полеганию, морозо-, зимостойкость высокие, сильная пшеница для производства высококачественного продовольственного зерна. Высокую, стабильную генетически обусловленную урожайность обеспечивает сочетание оптимальной продуктивной кустистости (670-750 продуктивных стеблей на 1 м²) с высокой озерненностью колоса (57-69 зерен в колосе). Имеет очень высокую позитивную реакцию на повышение агрофона. Максимальный урожай формирует по интенсивной технологии.

3. Цефей — (*erythrospERMUM*) среднеспелый универсального типа

использования. Потенциальная урожайность 11,0 т/га, максимальная 10,7 т/га (Щигровский ГСУ). Пригоден для выращивания по разным агрофонам и предшественникам по обычной и интенсивной технологии. Среднерослый, морозо-, зимостойкость высокие, устойчив к полеганию, по качеству зерна ценная пшеница.

Сорт отличается исключительно высокой пластичностью и стабильными урожаями в различных агроклиматических условиях. Наивысшая отдача и реализация потенциала урожайности при интенсивных технологиях.

Созданные сорта универсального типа имеют генетически обусловленный высокий нижний порог урожайности, реагируют на высокий агрофон резким повышением продуктивности и одновременно способны максимально эффективно использовать средний уровень энергозатрат на производство единицы продукции, что представляет высокую экономическую обоснованную ценность новых сортов для аграрного производства страны.

Андрей ЗВЯГИН,
руководитель отдела селекции
и первичного семеноводства «Защитного»



Просторы для животноводов



ЖИВОТНОВОДСТВО 19

XVIII Курская Коренская ярмарка раскинула просторы для сельхозпроизводителей области. Хозяйство «Защитное» приняло участие в традиционной выставке.

«**З**ащитное» является племязаводом по разведению КРС симментальской породы. Сегодня на своих владениях имеет 580 фуражных коров и более 500 голов молодняка. Предлагаются к продаже племенные нетели, телки случного возраста, бычки, которые сейчас пользуются особым спросом у фермеров. Животные полностью адаптированы к российским условиям, а также к промышленному содержанию и кормлению. Обладают такими преимуществами, как отселекционированное вымя для машинного доения, высокая молочная продуктивность, устойчивость к болезням и долголетие. При отелах животные испытывают меньший стресс, обладают уверенностью в стаде при беспривязном содержании. Имеют высокий генетический потенциал и отно-

сятся к классу элита-рекорд, а молоко этих коров имеет превосходный вкус и высокое качество.

— К шести месяцам наши телочки достигают веса в 220 кг, — говорит главный зоотехник «Защитного» Светлана Веселова, — к году они уже весят до 400 кг. Телочки имеют высокий среднесуточный привес, до 1,5 кг. Наши малыши отличаются добрым нравом, любознательностью и красотой. Осменяем телочек в возрасте 13 месяцев и планируем получить первый отел в 22-23 месяца. На данный момент удой на фуражную корову в сутки составляет — около 24 кг молока, на дойную корову около 28 кг. В среднем за 2018 год планируем получить более 7000 кг на фуражную корову. Для симментальской породы это не предел, но у нас хорошая прибавка по сравнению

с прошлым годом. Наши коровы имеют высокое продуктивное долголетие. Более 25% коров в стаде — это коровы старше четвертой лактации. Есть коровы, которым по 10-12 лет, и они имеют хорошую продуктивность.

В этом году на ярмарке представили молодое поколение — телочек возрастом 2,5 месяца по кличке Ольга и Хлопушка. Животными интересовались как новички в сельском хозяйстве, так и постоянные клиенты «Защитного». Особый интерес они вызывали у детей. За активное участие в развитии сельского хозяйства «Защитное» было удостоено дипломом лауреата Курской Коренской ярмарки-2018, а на время выставки экспозиция хозяйства стала самым посещаемым местом для гостей.

Дарья ДЕНИСОВА

К взлету готовы!

За годы работы в Оренбургской области «Северная Нива» делала основной упор на растениеводство, выращивая на своих полях яровую пшеницу твердых и мягких сортов, подсолнечник, горох и другие культуры. Вторым направлением оставалось мясное скотоводство.

Сегодня поголовье крупного рогатого скота герефордской, абердин-ангусской и симментальской пород составляет около двух тысяч, но в скором времени эта цифра увеличится в несколько раз.

— Руководством намечены планы по расширению мясного проекта, — говорит Петр Дубянский, исполнительный директор «Северной Нивы». — До 2020 года поголовье мясного скота вырастет до десяти тысяч благодаря образованию четырех мясных ферм на

территории Бугурусланского и Абдулинского районов Оренбургской области.

В настоящее время прирост крупного рогатого скота осуществляется за счет других подразделений холдинга, отправляющих животных в «Северную Ниву». Активно помогают в данном направлении «ЭкоНиваАгро» и «Калужская Нива», которые поставили в этом году в Оренбург около 600 и 200 голов соответственно.

— В «Северной Ниве» стартовал еще один проект — молочный, — продолжает Петр Дубянский. — Не так давно было принято решение о строительстве двух молочных комплексов на 2800 голов каждый в Северном районе Оренбургской области. Учитывая, что в других подразделениях холдинга молочное производство хорошо отработано как в технологическом плане, так и в экономическом, идею распространения этого опыта на «Северную Ниву» надо считать уместной и своевременной.

Виктор БАРГОТИН





Миссия выполнима!

Что будет завтра? Этот вопрос беспокоит молодых специалистов, которые получили высшее образование и долгожданный диплом. По оценкам экспертов, 80% выпускников испытывают колоссальные сложности с поисками своего первого рабочего места. Компания «ЭкоНива» переворачивает традиции современного образования и старается решить острую проблему.

На своих просторах «ЭкоНива» готова выращивать молодых специалистов. За годы работы лидер по производству молока в России и 15 ведущих аграрных университетов страны подписали соглашения о сотрудничестве. В список партнеров попал и Государственный аграрный университет Северного Зауралья. Теперь тюменские студенты могут проверять свои знания не на словах, а на деле в хозяйствах агрохолдинга.

— Официальное соглашение с Государственным аграрным университетом Северного Зауралья и другими аграрными вузами страны дает возможность ребятам ездить на практику, а преподавателям проходить стажировку на базе хозяйств «ЭкоНивы», — рассказывает менеджер по персоналу «ЭкоНивы-АПК Холдинг» Наталья Зверева. — Наши специалисты смогут принимать участие в лекциях и мастер-классах, а также делиться уникальным опытом со студентами.

Рынок труда испытывает заметную нехватку квалифицированных

кадров, и здесь перед «ЭкоНивой» стоит важная миссия — разглядеть потенциал молодых специалистов, научить их на практике применять полученные знания и воспитать в них победоносных профессионалов.

— Мы готовы воспитывать специалистов для своих хозяйств, — говорит исполняющий директор агрофирмы «Междуречье» Сергей Каменев. — Мы убеждены, что искать кандидатуру необходимо на начальных этапах обучения в вузах, чтобы за годы учебы студенты могли получить практику и углубленные знания. Сейчас «ЭкоНива» внедряет в работу новые идеи и лучшие технологии. Нам нужны молодые люди, которые хотят работать в агросфере, и мы знаем, как довести их работу до совершенства.

Уже в ближайшее время тюменские студенты смогут пройти практику на базе агрофирмы «Междуречье». Молодые практиканты будут обеспечены полным комфортом: бесплатным жильем, питанием и даже окладом от 10 тысяч рублей. Лучшие получают премию.

— Условия производственной практики в «ЭкоНиве» максимально приближены к будущей профессии, — говорит ректор Государственного аграрного университета Северного Зауралья Елена Бойко. — Практиканты выполняют функцию дублеров на выделенном рабочем месте. Тема практики обычно соответствует знаниям и навыкам, полученным за семестр. Это серьезный опыт, который поможет ребятам выбрать свой путь в жизни.

Свой путь уже выбрали выпускники 2015 года ГАУ Северного Зауралья Надежда и Александр Овчинниковы. В хозяйствах «ЭкоНивы» им посчастливилось пройти свою первую практику в студенческие годы. Позже вместе попали на работу в «Сибирскую Ниву» и поженились. «Свела судьба и профессия», — шутят молодожены.

— «ЭкоНива» сыграла важную роль не только в карьере, но и в нашей личной жизни, — говорит Александр Овчинников. — Надежда начала свою карьеру с простого зоотехника, сейчас успешно работает начальником животноводческого комплекса в «Сибирской Ниве». Я работаю там же старшим ветеринарным врачом. Компания помогает нам снимать квартиру. У нас есть все условия для благоприятной семейной жизни и большое желание работать.

Еще одно важное условие, которое, несомненно, порадует студентов, — это компенсация дорожных расходов до места практики и обратно, которую «ЭкоНива» берет на себя. Агрохолдинг заботится о юных специалистах и подает руку помощи, чтобы молодое поколение не беспокоилось о том, что с ним будет завтра.

Дарья ДЕНИСОВА





Удивительная дистанция

Поддержка социально значимых инициатив остается одним из неотъемлемых направлений работы «ЭкоНивы».

Обустройство сельских территорий, содействие талантливой молодежи, развитие творческих и научных проектов, популяризация экологического туризма и здорового питания — все это уже традиционно дополняет основную деятельность компании. Конечно же, не обойден вниманием и спорт. Футбол, гребля на лодках-драконах, экстремальные эстафеты — где только не выступают сотрудники компании. Однако событие, ставшее поводом для написания этой статьи, достойно отдельного разговора.

С 10 по 17 мая в г. Рузе (Московская обл.) состоялся чемпионат России по плаванию среди лиц с поражением опорно-двигательного аппарата. Юная спортсменка Дарья Майбородина (г. Лиски), с 2012 года упорно тренируясь под патронажем «ЭкоНивы», выступила в составе сборной команды Воронежской области с блестящим результатом и завоевала звание «Мастер спорта Российской Федерации». Удивительная целеустремленность, сила воли и увлечение любимым делом позволили спортсменке добиться этого, несмотря на

врожденную травму руки.

— Дарья преодолела 50-метровую дистанцию с результатом 34,47 секунды, — делится тренер девочки Антон Верещагин. — В Лисках это первый случай, когда юный спортсмен с инвалидностью выполняет такие нормы. Да и в стране, думаю, не много найдется примеров подобного успеха.

Все началось в 2012 году. Антон Васильевич Верещагин с супругой Оксаной Ахмаровой, посвятившие два десятка лет тренерской работе, однажды заметили девочку с травмированной от рождения рукой.

— Тогда только завершились Паралимпийские игры в Лондоне, — рассказывает Антон Верещагин. — И у нас с женой возникла мысль: а ведь в нашем городе практически не оказывается внимания детям с нарушениями двигательного аппарата. Для них есть кружки во Дворце культуры, в ТюЗе, а вот возможности проявить себя в физической культуре и спорте им никто не предлагает. Мы поговорили с ее родителями и стали работать.

В свои 14 лет Дарья Майбородина владеет всеми стилями плавания. За ее плечами — участие в чемпионате России, в открытых соревнованиях

г. Москвы на Кубок А. Попова и др. С сентября прошлого года, когда была взята планка кандидата в мастера спорта, Даша тренируется на базе Спортивной школы паралимпийского резерва в Воронеже.

— Быстрее нее пока в области никого нет, — говорит Антон Верещагин. — Дарья — лидер. И еще важно, что она стала примером для своих сверстников. Многие дети с инвалидностью теперь видят: недуг отнюдь не значит, что жизнь закончилась и остается только сидеть дома. Задача тренера — увлечь таких детей с первых занятий, пробудить в них интерес и радость от систематических тренировок. А потом, когда освоен стиль, можно уже принимать участие в соревнованиях, начиная с областных. Мы признательны «ЭкоНиве» за поддержку нашей подопечной в таких поездках с самого начала занятий с ней.

Документы о достижении Дарьи Майбородиной уже отправлены в Министерство спорта Российской Федерации. Скоро она получит значок и удостоверение мастера спорта. А дальше — новые состязания и результаты.

— Следующий ближайший большой старт — на первенстве России, которое состоится в сентябре, — делится Антон Верещагин. — Уверен, что Дарья займет призовое место!

И мы, разумеется, будем болеть за Дарью всей «ЭкоНивой»!

Александр КУТИЦЕВ





Креативный забег

В городе Вальдорф в Германии состоялся масштабный корпоративный забег. В нем приняли участие 125 команд различных фирм и организаций. Более 500 бегунов-любителей вышли на старт, чтобы представить свои компании. Были отмечены за креативность и показали один из лучших результатов сотрудники Вальдорфского офиса «Экозем-Аграр» — материнской компании «ЭкоНива», а также сотрудники дочерней компании «Экозем-Аграр» — «Экозем-Аграрпроекты» из Берлина.

Бег сейчас в моде. Соответственно, беговые корпоративные инициативы тоже в тренде. Настоящим эмоциональным праздником корпоративного духа и правильного времяпрепровождения стал Вальдорфский забег. Масштабный беговой тимбилдинг подарил хорошее настроение и заслуженную серебряную награду сотрудникам «Экозем-Аграр».

— От «Экозем-Аграр» в забеге участвовали две команды по четыре человека каждая, — рассказывает Наталья Билоус, участница соревнований, сотрудник «Экозем-Аграрпроекты». — Это были не только сотрудники компании, но и члены их семей. Все мы получили огромный заряд положительных эмоций. Это первый подобный опыт участия в таком корпоративном досуге.

Преодолеть бегунам-любителям предстояло нешуточную дистанцию в 5,1 км. Особенная гордость у участников команды была за самого юного бегуна, Макса Симониса. Дистанцию он пробежал всего лишь за 17 минут 45 секунд. Забег был непростым: столбик термометра держался на отметке 28 градусов.

— Во всех смыслах было жарко, — продолжает Наталья Билоус. — Но огромную поддержку оказывали болельщики и зрители. Рассредоточившись по всей дистанции, они подба-

дривали нас. А некоторые поливали бегунов водой из шланга прямо с балконов своих домов. В такую жару это было очень кстати.

Корпоративный беговой дебют удался. Среди 57 команд «Экозем-Аграр» завоевала второе место. Общекомандный результат всего на полторы минуты отличался от показателя команды-победителя. Им, кстати, стала команда фирмы SAP — всемирно известного концерна, производителя программного обеспечения. Хорошая физическая форма способствует не только позитивному настрою, но и успешному ведению бизнеса. Приятным дополнением ко второму месту для «Экозем-Аграр» стал специальный приз забега «За самую креативную спортивную форму».

— Мы участвовали в забеге в костюмах коров, — подчеркивает Наталья Билоус. — Тем самым мы хотели привлечь внимание к нашей компании и нашим

успехам в сфере сельского хозяйства и молочного животноводства в России. Нам это удалось!

По итогам соревнований награды победителям вручали бургомистр г. Вальдорф Кристине Штааб, председатель правления Volksbank Крайхгау Маттиас Цандер и член правления Клаус Билер. Ну а самой лучшей наградой для участников, безусловно, стали хорошее настроение, заряд бодрости и здоровая мотивация корпоративного духа.

Татьяна ИГНАТЕНКО





1 июня в воронежском парке «Алые паруса» состоялся праздник, посвященный Дню защиты детей. «Академия Молочных Наук» подготовила для маленьких гостей и их родителей веселую и познавательную программу.

Цветы жизни

Дегустация свежих молочных продуктов — традиционная часть любого праздника с участием «академиков» — в этот раз ознаменовалась новинкой. Участники события попробовали ультрапастеризованное молоко, недавно пополнившее линейку «Академии Молочных Наук», и отметили его прекрасный вкус.

Зарядившись энергией и хорошим настроением вместе с «академиками», а заодно сделав с ними фото на память, маленькие посетители торжества поучаствовали и в увлекательных конкурсах. К примеру, в состязании «Веселая Марта» они проявили сооб-

разительность, отыскивая 10 отличий между двумя портретами нашей ученой коровы. Твистер, фрисби, игры с пляжным мячом, конкурс на меткость и катание на игрушечных коровках — все это позволило испытать себя и на ловкость. Кстати, наши «академики» еще устроили для детей импровизированный танцевальный мастер-класс.

Конечно же, где «Академия Молочных Наук» — там всегда и подарки. Довольным участникам праздника достались раскраски, фрисби, стаканы-непроливайки и главный приз — приглашение на экскурсию в животноводческий комплекс.

Александр КУТИЦЕВ



Уникальное кафе



Вряд ли кто-то хотя бы раз не побывал в одном из крупнейших торгово-развлекательных центров Черноземья — Сити-парке «Град». А теперь есть замечательный повод заглядывать туда почаще! Ведь здесь работает уникальное тематическое кафе для детей и взрослых «Академия Молочных Наук».

В нем вы можете прекрасно отдохнуть после утомительного шопинга, попробовать полезные и здоровые блюда, приготовленные из свежего молока с собственных ферм «ЭкоНивы». Прохладные коктейли, мягкое мороженое, настоящие бабушкины булочки, блины с творогом, омлет и другие творения ученых поваров оставят у вас неизгладимое впечатление. Вкусные и полезные лакомства только из натуральных ингредиентов гарантированно поднимут вам настроение. Здесь вы узнаете много интересного о молоке, поучаствуете в кулинарных мастер-классах и других познавательных мероприятиях для всей семьи.

Кстати, в кафе «Академия Молочных Наук» можно не только приятно провести время, но и приобрести продукты из молока высочайшего качества. Попробуйте — и возвращайтесь почаще.

Александр КУТИЦЕВ





Сканируйте QR код и ознакомьтесь с электронной версией газеты



5-7 июля

Всероссийский день поля

Место проведения: Липецкая обл., с. Бруслановка, Липецкая сортоиспытательная станция
Организатор: Министерство сельского хозяйства РФ, администрация Липецкой обл.

13 июля

День Ярославского поля

Место проведения: Ярославская обл., Ростовский р-н, п. Семибратово, ООО «Красный маяк»
Организатор: Департамент АПК и ПР Ярославской обл.

13 июля

День поля Тульской области

Место проведения: Тульская обл., Богородицкий р-н, с. Бахметьево (на базе ООО «Богородицкий альянс»)
Организатор: Министерство сельского хозяйства Тульской области

Июль

День Тульского поля

Место проведения: Тульская обл., Плавский р-н, Молочные дворы (Тульский НИИСХ)
Организатор: ГАУ КО «Агентство развития АПК», ФГБНУ «Калужский НИИСХ» и выставочная компания ООО «Центр»

19-20 июля

Пермский день поля

Место проведения: г. Пермь, с. Лобаново, опытное поле НИИ сельского хозяйства, Межрегиональная специализированная выставка-форум «Прикамский АгроФест — 2018»
Организатор: Министерство сельского хозяйства и продовольствия Пермского края, ООО АСК «Практика»

24 августа

Инновационная агропромышленная выставка-форум «День поля Рязанской области – 2018»

Место проведения: Рязанская обл., Рязанский р-н, с. Вышгород, СПК «Вышгородский»
Организатор: Министерство сельского хозяйства и продовольствия Рязанской обл.

Август

День поля Амурской области

Место проведения: Дальний Восток, Амурская обл., Тамбовский р-н, с. Орлецк
Организатор: Министерство сельского хозяйства Амурской области

Август

День поля Кировской области

Место проведения: Кировская обл., Оричевский р-н, пгт Оричи, ул. Западная, 48, Оричевский сортоиспытательный участок ФГБУ «Госсорткомиссия»
Организатор: Министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской обл., Ассоциация «АгроИнфо»

/EkoNiva /EkoNivaCompany

/amn.milk

5-7 июля

Всероссийский день поля в Липецке. Посетите главное событие лета вместе с «ЭкоНивойСемена»!

EKONIVA
ЭКОНИВА

Издатель и учредитель газеты «ЭкоНива-Вести/EkoNiva-News»:
ООО ИА «ЭкоНива-Медиа»
Юридический адрес:
305004, г. Курск, ул. Радищева, 79А

Главный редактор:
Светлана Ивановна ВЕБЕР

Адрес редакции: 305004, г. Курск,
ул. Радищева, 79А, т. (4712) 39-26-60
www.ekoniva-apk.ru
e-mail: vesti@ekoniva-apk.com

Газета «ЭкоНива-Вести/EkoNiva-News»
зарегистрирована Федеральной службой по
надзору в сфере связи и массовых коммуникаций
Св-во о регистрации СМИ
ПИ № ФС77-34820 от 23 декабря 2008 г.

Подписано в печать
по графику 27.06.2018 г. в 15:00,
фактически 27.06.2018 г. в 15:00.
Дата выхода: 04.07.2018 г.
Отпечатано в ООО Издательский Дом «ВИП»,
305007, г. Курск, 1-й Моковский проезд, д. 5.
Тираж номера 6846 экз. Заказ № _____
Распространяется бесплатно