

Спасибо на добром слове!

Все-таки юбилей — это здорово! Столько добрых слов можно услышать о себе. И не очень стесняться, так как повод действительно достойный. «ЭкоНиве» 20 лет! В этом номере журнала замечательные люди поделились своим мнением о нас и поздравили с днем рождения!



Молоком по бездорожью!

Участники автопробега «Дорогу молоку!» проехали 1700 км

25 лет спустя...

Штефан Дюрр вспоминает прошлое и рассказывает о настоящем

Содержание



- Награда победителю!**
«ЭкоНива-Черноземье» была отмечена наградой от John Deere.....**4**
- Первые под маркой BIO**
«ЭкоНива» получила сертификаты на производство биопродукции.....**5**
- Генетика и менеджмент решают все!**
Alta Genetics в гостях у «ЭкоНивы-Агро»**6**
- Под контролем!**
Новая семенная лаборатория открылась в «Защитном».....**6**
- В Воронежской области темпы роста выше, чем по стране**
Владимир Путин высоко оценил развитие сельского хозяйства Воронежской области.....**7**



- «Мы будем помогать нашим клиентам»**
Петр Колтыпин, председатель Центрально-Черноземного банка ОАО «Сбербанк России», о работе с сельхозпредприятиями региона.....**8**



стр. 4



- «Сервис не должен иметь границ!»**
Алексей Гордеев, глава Воронежской области, посетил сервисный центр «ЭкоНивы-Черноземье».....**9**
- С сибирским размахом!**
В «ЭкоНиве-Сибирь» прошли Дни поля.....**10**
- Рука об руку**
идут тульские аграрии с «ЭкоНивой».....**11**
- Эволюция технологий**
состоялась на Дне поля Прикамья.....**12**
- Инновационный характер!**
Проявила техника John Deere на Дне поля в Калужской области.....**12**
- От сохи до ITES Pro**
прошли российские аграрии, внедряя современные технологии.....**13**
- Гвоздь программы**
Фурор погрузчика JCB на Дне поля в Смоленской области.....**13**
- На ближайшие 100 лет — лучше нет!**
Сеялка Rapid — профессионал в своем деле.....**14**
- Как управлять зернохранилищем, не выходя из офиса**
Об этом рассказал Шейн Р. Кнутсен, директор по международным продажам AGI.....**15**



стр. 16



- Энергосберегающие технологии**
помогут эффективно заниматься сельским хозяйством.....**16**



- Комфортно жить не запретишь!**
«ЭкоНива-Фарм» с заботой о животных.....**20**



- Сверстехнологичная уборка**
завершилась в сельхозпредприятии «Знаменское» Тульской области.....**21**



- 25 лет спустя!**
Штефан Дюрр вспоминает прошлое и рассказывает о настоящем.....**22**



стр. 22

По следам публикаций

Четырнадцатого августа в немецкой газете Die Zeit было опубликовано интервью Штефана Дюрра на животрепещущую тему — ответ России на санкции Запада. Эту статью перепечатали, пожалуй, все ведущие российские СМИ, часть из которых обратилась с просьбой прокомментировать сказанное и продолжить тему. Такой резонанс вызван не только про-

вокационным заголовком статьи «Я посоветовал Путину ввести санкции». Пожалуй, Штефан Дюрр стал первым человеком, который в своих ответах по поводу санкций не ограничился официальными фразами, которые постоянно звучат в прессе и на ТВ. Это были откровенные, эмоциональные, весьма смелые ответы человека, волей судьбы оказавшегося одновре-

менно по обе стороны баррикад. Может быть поэтому у гражданина Германии, а с недавних пор и гражданина России немного другой угол зрения? А потери, которые обе стороны несут в результате конфликта, ощущаются в двойном размере.

В нашей газете мы публикуем отрывки этого интервью.

Светлана ВЕБЕР



«...Мне больно, что многие решения сейчас принимаются сгоряча. Я считаю, что ответные меры покажут Западу, насколько сильно страны зависят друг от друга во многих отраслях».

«Я не считаю, что цены (на продукты — Прим. авт.) повысятся. Я скорее полагаю, что европейских поставщиков молочной продукции заменят южноамериканские. Кроме того, вырастет доля российской молочной продукции. Уже давно поставлена цель — вывести самообеспечение молочной продукцией на уровень 90%. Раньше против этого были либералы от экономики. Но эти дискуссии остались в прошлом. Теперь не нужно никому объяснять, что необходимо самостоятельное обеспечение продовольствием».

«Отвечая на западные санкции, Путин создает предпосылку для того, чтобы стороны в какой-то момент сели за стол переговоров. В то же время он дает российскому сельскому хозяйству шанс на развитие в этот переходный период. Например, запрет на ввоз западных легковых автомобилей не способствовал бы значительному экономическому росту, поскольку развития конкурентоспособной автомобильной промышленности в ближайшей перспективе не ожидается. В случае с сельским хозяйством ситуация выглядит иным образом».



«Я считаю, что основная вина лежит на Западе, который постоянно подливает масла в огонь. Он не оставляет Путину другого выбора. Здесь, в российской провинции, Путина скорее критикуют за то, что он слишком мягкий. Он не может просто взять и смириться с санкциями. Тогда он проиграет во внутривнутриполитическом отношении».

«Иногда я чувствую себя, как ребенок, чьи родители поссорились и говорят о разводе. У меня есть немецкое и российское гражданство. Возникший кризис меня очень беспокоит... На рациональном уровне я скорее поддерживаю российскую сторону, но не из-за бизнеса, а потому что считаю, что скорее прав Путин. На эмоциональном уровне я не хочу принимать решений. Я хочу, чтобы нашлось решение украинского кризиса, чтобы Россия стала абсолютно нормальной страной в сообществе европейских стран и не оказалась в какой-то момент с Китаем по другую сторону занавеса».



Награда победителю

В мае этого года состоялось награждение компании «ЭкоНива-Черноземье», официального дилера сельхозтехники John Deere в Воронежской области, завоевавшей звание «Дилер года John Deere — 2013».

В 2013 году 60 членов жюри, состоявшего из руководителей и ведущих специалистов дилеров и

корпорации John Deere, отдали предпочтение «ЭкоНиве-Черноземье», как лучшему дилеру. Компанию выбрали

большинством голосов (90,32%).

— Сельскохозяйственные предприятия растут, работают все более профессионально, усиленно используют технически сложные машины, — говорит Дэвид Элис, ответственный компании John Deere за развитие дилерской сети в Европе, странах СНГ, Северной Африки и на Ближнем Востоке. — Благодаря такому развитию требования клиентов к нам и нашим дилерам значительно возросли. Мы благодарим «ЭкоНиву-Черноземье» за полное соответствие всем пожеланиям клиентов.

— С нашими 170 сотрудниками и тремя сервис-центрами мы обслуживаем хозяйства от 1000-100 000 га, — говорит исполнительный директор «ЭкоНивы-Черноземье» Иван Воробьев. — В октябре 2013 г. открылся наш третий сервис-центр, за счет чего нам удалось сократить время сервисного реагирования до 1,5-2 часов. Наша компания продолжает инвестировать в будущее. В следующие два года мы планируем открыть еще два современных сервисных центра!

Юлия САЛЬКОВА



По курсу новых достижений!

В этом году компания John Deere открыла новый цех по сварке и покраске на заводе в Оренбурге. Сегодня общая площадь комплекса составляет 11,5 га, площадь офиса — 1,500 кв. м, площадь нового производства — 30,000 кв. м. На 4-х сборочных линиях производится 9 моделей посевной

и почвообрабатывающей техники. Численность персонала превышает 150 человек. Глава Оренбургской области Юрий Берг отметил, что компания John Deere уже не первый год является надежным партнером правительства области. Губернатор подчеркнул, что для Оренбуржья важны новые рабочие места, которые создает компания.



Арне Бергманн, директор по продажам сельскохозяйственной техники John Deere в России:

— С 2006 года мы плодотворно сотрудничаем с компанией «ЭкоНива», которая сегодня является крупнейшим дилером John Deere в России. Благодаря «ЭкоНиве» аграрии разных областей успешно внедряют инновационные решения и технологии John Deere. Могу с уверенностью сказать, что для каждого сотрудника «ЭкоНивы», так же как и для нас, представителей John Deere, самым важным является создать максимальную ценность для клиентов, предложить им самые выгодные решения. Приятно видеть, что компания постоянно развивается, инвестирует в строительство дилерских центров. Сердечно поздравляю с 20-летием! Пусть на пути «ЭкоНивы» будет больше новых открытий, а клиенты радуют своими успехами и прогрессивным развитием!

20 лет
вместе!

С юбилеем!



Первые под маркой



В начале 90-х «ЭкоНива» начинала свою деятельность с экологического земледелия. После 20-летнего перерыва компания вернулась к истокам. На протяжении уже двух лет в «Савинской Ниве» реализуется проект по производству экологической сельхозпродукции (Калужская обл., Мосальский р-н). В этом году растениеводческая продукция получила первые европейские сертификаты BIO.

— Сертифицирующая немецкая компания ABCERT AG провела инспекцию и признала, что наши овес и сено полностью соответствуют экологическим стандартам Евросоюза ЕС 834/2007, — рассказывает исполнительный директор ООО «Савинская Нива» Анатолий Накаряков. — Остальные сельхозкультуры находятся в конверсионном периоде и будут сертифицированы до конца 2015 года. Все посеянные культуры и убранный урожай будут считаться биопродукцией: от сена, сенажа, силоса до пшеницы, овса и ячменя.

В этом сезоне хозяйство посеяло 211 га овса сорта Айвори. Планируется собрать около 400 т, из которых 50-80 т будут реализованы под маркой BIO. Это кулинарный сорт, хорошо подходит для производства овсяных хлопьев и кондитерских изделий.

В животноводстве главной целью «Савинской Нивы» является производство биоговядины.

— К осени мы планируем завершить формирование маточного

поголовья и довести его до 800 голов, что позволит начать период конверсии, — говорит Анатолий Накаряков. — К 2016 году у нас будет 100% биоговядина до 200 тонн в убойном весе в год.

Из «Калужской Нивы» завезут низкоудойный швейцарский скот, который будет скрещиваться с быками абердин-ангусской породы с целью улучшения мясных характеристик. К 2016 году хозяйство планирует полностью перейти на экологическое производство, а маточное поголовье довести до 1000 голов. Соблюдение экостандартов позволит получать мясную продукцию высокого качества.

Екатерина ГАЛУШКИНА

С юбилеем!

**Анатолий Артамонов,
губернатор Калужской области:**

— За прошедшие 20 лет компания «ЭкоНива» доказала свою конкурентоспособность и стала серьезной созидательной силой в отечественной аграрной отрасли.

Продвигая на российский рынок современную сельхозтехнику и передовые технологии, вы помогаете добиваться значимых результатов предприятиям агропромышленного комплекса в разных регионах страны. Ваша работа в сфере молочного животноводства является замечательным примером эффективности и качества.

Уверен, что деятельность «ЭкоНивы» будет и впредь способствовать динамичному развитию сельского хозяйства России, в том числе и Калужской области.

Желаю вам успешной реализации всех ваших проектов, благополучия и процветания!

20 лет
вместе!



Инвестклимат потеплел

Согласно результатам национального рейтинга состояния инвестклимата в регионах, первое место заняла Калужская область. Участники рейтинга сравнивались по четырем направлениям: регуляторная среда, институты для бизнеса, доступность ресурсов и

инфраструктуры, поддержка малого и среднего предпринимательства. Калуга стала лидером в следующих стратегически важных номинациях: «Эффективность финансовой поддержки малого предпринимательства», «Эффективность нефинансовой поддержки малого

предпринимательства», «Качество организационной, инфраструктурной и информационной поддержки малого предпринимательства» и «Уровень развития малого предпринимательства в субъекте РФ». Президент России поручил проработать стимулы для регионов с высоким рейтингом.



Более четырех лет «ЭкоНива-АПК» сотрудничает с Alta Genetics — крупнейшей в мире компанией по воспроизводству КРС. Этим летом первые лица «Альты» во главе с ее владельцем Вайнаном Поном побывали в «ЭкоНивеАгро».

Гости в сопровождении президента «ЭкоНивы» Штефана Дюрра посетили фермы и современные животноводческие комплексы.

Представители Alta Genetics



отметили, что совместная работа приносит хорошие результаты. Сегодня средний надой на одну дойную корову — 25,5 л/сутки. Вайнан Пон считает: нет предела совершенству, поэтому двум компаниям предстоит большой фронт работ по улучшению стада и повышению молочного потенциала.

— Нужна отличная генетика и хороший менеджмент, — говорит Вай-

нан Пон. — Благодаря современной науке у фермеров есть прекрасная возможность использовать сексированное семя и геномную селекцию. Нужно настроиться, что повышение потенциала производства молока — это тщательно спланированный процесс, а также лучшие инвестиции в стабильность и прибыльность молочного бизнеса.

Юлия САЛЬКОВА

Под контролем!

В этом году в семеноводческом хозяйстве «Защитное» значительно расширился сортовой ассортимент. Сегодня здесь выращивают 33 сорта зерновых, зернобобовых и кормовых культур и получают семена премиум-класса. Осуществлять контроль качества семян помогает новая современная контрольно-семенная лаборатория.

— Мы строго контролируем качество зерна, сортировки, сушки и состояния всех партий зерна на хранении, — рассказывает Ирина Долженко, руководитель контрольно-семенной лаборатории. — Для этого в новой лаборатории созданы все условия. Работает целый комплекс современного оборудования, начиная от мелкого

специализированного инструмента, лабораторных и аналитических весов трех классов точности и заканчивая профессиональными термостатами для проращивания семян и определения всхожести.

Техническое оснащение лаборатории действительно впечатляет: современные немецкие экспресс-анализаторы, микроскопы с увеличением от 40 до 1600, инновационная лабораторная сортировочная машина, огромная



палитра сит для любых сельхозкультур. В новой лаборатории и мебель особенная — с профессиональным вытяжным шкафом и рабочими столами для закладки семян на всхожесть!

— Все это позволяет получать семена отличного качества, — говорит Юрий Васюков, исполнительный директор «ЭкоНивы-Семена». — И вывести семеноводческую работу на более высокий профессиональный уровень.

Анна БОРДУНОВА



Алексей Золотарев, заместитель губернатора Курской области:

— История «ЭкоНивы» началась на курской земле, когда в начале 90-х Штефан Дюрр побывал здесь на практике, а в 1993 году делал первые шаги в развитии экологического земледелия. Мы рады, что компания и сегодня активно работает в регионе. Хозяйство «Защитное» — настоящие профессионалы своего дела. Здесь — самые современные технологии, передовые разработки, что позволяет получать высокие урожаи и производить качественные семена. Это приносит огромную пользу для развития сельского хозяйства Курской области. Хочется, чтобы с годами наше сотрудничество с «ЭкоНивой» становилось только крепче! Желаю компании успехов и благополучия!

20 лет
вместе!

С юбилеем!



В Воронежской области темпы роста выше, чем по стране

Об этом заявил Президент РФ Владимир Путин в ходе визита в Воронеж. Лидер страны назвал темпы роста области достойными, в том числе и в сельском хозяйстве.

— Хороший рост у нас в производстве мяса и молока, — сообщил Алексей Гордеев, глава региона. — Также прогнозируется урожай зерновых на 10-15% больше прошлогоднего. Область полностью обеспечит себя зерном и будет готова продавать его в другие регионы. Годовой рост экономики ожидается на уровне 8%.

На начало августа было собрано около 3,3 млн тонн зерновых, предстоит убрать еще более 100 тыс. га крупных культур. Соответственно, общий сбор ранних зерновых и крупных

культур ожидается свыше 3,5 млн тонн. Прогноз по кукурузе — 1 млн тонн.

Свой вклад в аграрную область вносит и «ЭкоНиваАгро». Производство молока достигло отметки 300 тонн в сутки (одна четверть от всего объема воронежского молока). К середине августа было убрано 40 тысяч тонн зерновых и более 2 тысяч тонн зернобобовых культур.

Юлия САЛЬКОВА

С юбилеем!

**Алексей Гордеев,
глава Воронежской области:**

— 20 лет работы компании — это период, который позволяет провести объективный анализ сделанного, оценить результат предпринятых шагов и движения по выбранным ориентирам.

Штефан Дюрр создавал «ЭкоНиву» в те годы, когда сельское хозяйство России ускоренными темпами переходило на рыночные рельсы. Нужно было обладать смелостью, оптимизмом и верой в успех, чтобы не только начать работать там, где у многих опустились руки, но и собрать команду единомышленников, способных на самоотверженный труд. В сложное время он протянул руку помощи тем хозяйствам, которые не могли найти себя в новых экономических условиях. Создав «ЭкоНиву» на базе обанкротившихся колхозов, применяя новые подходы в растениеводстве и животноводстве, Штефан Дюрр доказал, что в непростых условиях можно построить экономически эффективное сельхозпроизводство.

Сегодня «ЭкоНива» — крупнейший производитель молока в России, флагман АПК Воронежской области. Там, где работает «ЭкоНива», внедряются новые технологии, используется передовая техника, применяются высокие стандарты защиты окружающей среды, а село получает не только рабочие места, но и мощную поддержку социальной сферы.

Искренне поздравляю коллектив с юбилеем! Желаю российскому аграрию Штефану Дюрру и всей команде «ЭкоНивы» неиссякаемой энергии, чтобы и дальше идти к новым достижениям, к реализации самых смелых проектов!



Молоком по бездорожью!

Автопробег «Дорогу молоку!» побил все рекорды прошлых лет как по количеству участников, так и по масштабам посещаемых предприятий. Более 60-ти экипажей из 20-ти регионов России ударили молоком по бездорожью!



Молочники отправились в путь, проехав 1700 км по Калужской, Тульской, Липецкой, Воронежской и Белгородской областям. «ЭкоНиву» в автопробеге представляли два боевых экипажа: «ЭкоНива-Фарм», поставщик оборудования для животноводства, и представители молочного подразделения — «Акаде-

мии Молочных Наук». Сопровождал экипажи журналист «ЭкоНивы-Медиа».

Автопробег стартовал в дилерском центре «ЭкоНивы» в п. Детчино. Открывая мероприятие, Леонид Громов, министр сельского хозяйства Калужской области, пожелал, чтобы голос молочников был услышан на всех уровнях.

Министр рассказал о программе по созданию ста роботизированных ферм в регионе. На ее реализацию выделено около одного миллиарда рублей бюджетных средств. Это должно позволить к 2016 году увеличить валовое производство молока до 270 тысяч тонн.

Продолжение на стр. 18-19



Петр Колтыпин: «Мы будем помогать нашим клиентам»

Свое двадцатилетие группа компаний «ЭкоНива» встречает в необычных экономических условиях, впрочем, как и все российские сельхозпредприятия. О новых горизонтах развития мы побеседовали с председателем Центрально-Черноземного банка ОАО «Сбербанк России» Петром Колтыпиным.

— **Насколько перспективна для кредитования сельскохозяйственная отрасль Центрально-Черноземного региона? Тем более сегодня, в свете ситуации с Украиной и последовавших санкций?**

— На сегодняшний день почти две трети нашего кредитного портфеля — это инвестиции в сельское хозяйство. Текущее развитие проектов в АПК и рыночная конъюнктура говорят о том, что менять приоритеты в кредитовании бизнеса нельзя. Пока сложно прогнозировать, как отразятся международные санкции и кризис в Украине на развитии в целом экономики России и конкретно сельского хозяйства. Но проблема продовольственной безопасности появилась не вчера и никуда не исчезнет. И Центральное Черноземье должно принимать самое активное участие в снабжении России продовольствием. Поэтому мы не собираемся менять свои приоритеты. Мы будем активно помогать нашим клиентам преодолевать возникающие сложности и развиваться дальше.

— **Будет ли усовершенствована система принятия решений по выдаче кредитов предприятиям регионального агрокомплекса?**

— Безусловно, у нас есть определенные требования к клиентам, которые мы не можем ликвидировать в силу высоких рисков. Целевые значения сроков рассмотрения заявок на финансирование потребности в оборотных средствах и инвестиционных проектов — 22 рабочих дня, сделок в рамках проектного финансирования — 40 рабочих дней. Банк движется поэтапно к их сокращению. Но с учетом текущих кризисных явлений зачастую необходим детальный анализ рисков банка, требующий дополнительного

времени. Поэтому, когда кажется, что банк тянет с решением, это впечатление, не учитывающее многих факторов.

— **На что «ставит» Сбербанк в ЦЧР: производство молока, производство мяса, растениеводство?**

— Мы работаем с разными сегментами АПК. Начинали с таких «скоропелых» проектов, как производство мяса птицы. Затем подошла очередь свиноводства, молочного производства, КРС. Все это время продолжалось и кредитование растениеводческих проектов, так как животноводство требовало наличия высокоэффективного производства кормов, повышения плодородия. В течение последних семи лет при помощи кредитов Центрально-Черноземного банка в регионе были созданы мощности по производству более 1,5 миллиона тонн мяса и 400 тысяч тонн молока. В настоящее время мы финансируем крупные проекты по выращиванию КРС, возведение предприятий глубокой переработки, строительство тепличных комплексов, производство овощей. Сбербанк содействует развитию разных производств и не ставит на какое-то одно направление. Во-первых, это позволяет нам хеджировать риски, а во-вторых — обеспечивать планомерный рост региональной экономики.

— **Петр Николаевич, вы лично предпочитаете молочную продукцию, произведенную в нашем регионе/области? Считаете ли вы достаточным список торговых марок на полках супермаркетов Воронежской области и ЦЧР?**

— Конечно, я предпочитаю местную молочную продукцию. Торговых марок на полках более чем достаточно,

С юбилеем!

Петр Колтыпин, председатель Центрально-Черноземного банка Сбербанка России:

— Сбербанк работает с «ЭкоНивой» с 2003 года. За это время мы стали партнерами, которые доверяют друг другу и вместе решают возникающие проблемы. Штефан Дюрр — талантливый менеджер, который сумел создать эффективный коллектив единомышленников, способный решать самые сложные задачи. Я искренне поздравляю Штефана и всех сотрудников компании с юбилеем. Желаю вам дальнейшего динамичного развития, новых проектов и высоких результатов. У вас все получится!

**20 лет
вместе!**

хотя с точки зрения качества и разнообразия всегда есть к чему стремиться.

— **Будет ли Сбербанк предоставлять кредиты на строительство предприятий переработки сельхозпродукции?**

— Учитывая потенциал Черноземья и сложившиеся уникальные возможности, прежде всего в связи с протекционизмом со стороны государства в области продовольственных товаров, Сбербанк готов активно участвовать в развитии новых проектов по производству и переработке сельхозпродукции, в том числе и с уклоном на более глубокую переработку. Решения о кредитовании будут приниматься в каждом случае индивидуально, учитывая емкость рынка, опыт заемщика, наличие собственных средств, обеспечения и т.д.

Юлия САЛЬКОВА



Алексей Гордеев:

«Сервис не должен иметь границ!»

Глава Воронежской области Алексей Гордеев посетил сервисный центр «ЭкоНивы-Черноземье» в с. Верхний Мамон. Это второй сервисный центр компании для обслуживания хозяйств юга губернии.

Алексей Гордеев впервые посетил сервисный центр компании. Его встречал Иван Воробьев, исполнительный директор «ЭкоНивы-Черноземье», у одной из флагманских моделей гусеничных тракторов John Deere 9510RT (510 л.с.).

Иван Воробьев отметил, что открытие сервисного центра решило главную задачу — обеспечить сельхозпредприятия региона качественным и быстрым сервисом. Теперь максимальное время реагирования на заявки клиентов — не более двух часов. С этой же целью в 2015 году компания планирует открыть еще один дополнительный сервис-центр на востоке Воронежской области и самый крупный центр на площади 3,5 га в Лискинском районе на трассе М4 «Дон».

Руководитель области одобрил такое расширение сервисной географии.

— Сервис не должен иметь границ, — отмечает Алексей Гордеев. — Воронежские агропредприятия, входящие в число передовиков АПК страны, должны получать качественную и оперативную поддержку.

Главе региона продемонстрировали шоу-рум, склад запасных частей и сервисные мастерские. Сейчас ремонтные боксы центра практически пусты — у воронежских хозяйств

«горячий сезон». Как отметил Иван Воробьев, отсутствие сегодня машин в мастерских доказывает качество сервиса. Все машины работают в поле.

Глава области поинтересовался экономическими показателями компании.

— В 2013 году «ЭкоНива-Черноземье» поставила сельхозпроизводителям Воронежской области более 800 единиц техники, а за 9 месяцев 2014 года около 650, — рассказывает

Иван Воробьев. — Оборот компании в 2013 году составил 2740 млн руб., в 2014 году планируемый оборот составит 2800 млн руб.

Не был оставлен без внимания и кадровый вопрос. Сегодня в Верхнемамонском сервис-центре работает 20 сотрудников. Но круг клиентов растет, поэтому штат будет увеличен.

В финале визита Алексей Гордеев пожелал компании и дальше динамично развиваться как в поставке сельхозтехники, так и в сервисе. И даже выходить с сервисом в соседние области. На это предложение Иван Воробьев ответил, что это возможно, но воронежские аграрии у «ЭкоНивы-Черноземье» всегда будут в приоритете!

Юлия САЛЬКОВА





С сибирским размахом



В этом году компания «ЭкоНива-Сибирь» приняла участие сразу в четырех Днях полях в Новосибирской, Кемеровской и Томской областях. Сельхозтехника была представлена с сибирским размахом. В центре внимания — линейка машин от John Deere.

С юбилеем!

Сергей Колесников, руководитель ЗАО «Птицефабрика «Посевнинская», Новосибирская область:

— На протяжении многих лет успешно сотрудничаем с «ЭкоНивой». Хочется отметить, что такой душевной атмосферы, внимательного отношения и взаимопонимания еще пока не встречал ни в какой другой компании. Выражаю почет и уважение Штефану Дюрру. Дальновидный руководитель и просто замечательный человек! Поздравляю «ЭкоНиву» с юбилеем! Желаю компании и дальше двигаться по пути активного развития!



На Дне поля в Томской области «ЭкоНива-Сибирь» представила сельхозтехнику John Deere, Vaderstad, Pottinger, JCB, LEMKEN. Интерес сибирских аграриев был направлен в сторону тракторов John Deere от 150 л.с. до 305 л.с. Новинка для сибиряков — трактор JD 6150M. Универсальная машина. Максимальная грузоподъемность 3-точечной

навески достигает 6 500 кг, что расширяет спектр работ трактора. Это оптимальный вариант для небольших хозяйств.

С прицелом на озимый сев аграрии присматривались к стерневой пневматической сеялке JD 1890. Она может работать по минимальной и нулевой технологиям и предназначена для посева зерновых культур с одновременным внесением удобрений.

Для пропашных культур «ЭкоНива-Сибирь» рекомендовала гордость Vaderstad — сеялку точного высева Tempo. Агрегат идеально сочетает в себе два достоинства: высокую скорость — до 20 км/ч и идеальную точность высева. В России пока работает сеялка с шириной захвата 8 метров. Сейчас специалисты Vaderstad разрабатывают 12-рядный вариант сеялки.

Хит Дня поля в Кемеровской области — новый клавишный зерноуборочный комбайн John Deere W330 четвертого класса с жаткой RE622. Как отметил Алексей Бурховецкий, старший менеджер отдела продаж «ЭкоНивы-Сибирь», комбайн с емкостью бункера 6 000 л и скоростью выгрузки зерна до 55 л/с позволяет убирать уро-

жай с минимальными потерями.

На Дне поля в Татарске (Новосибирская обл.) пользовался успехом погрузчик JCB 527-55, способный поднимать груз до 2,7 тонны на высоту 5,5 метра. Маневренный, шустрый, компактный, он легко выполняет широкий спектр сельхозработ.

На Дне животноводства Владимир Городецкий, и.о. главы Новосибирской области, отметил, что, по итогам первого полугодия 2014 года, произведена 271 тысяча тонн молока, что на 7 тысяч тонн больше, чем за соответствующий период прошлого года. Во многом это стало возможно благодаря внедрению современных технологий. Некоторые фермы перешли на роботизированное доение. Эта тема проходила красной нитью во время всего праздника. Компания «ЭкоНива-Фарм» представила уникального мультибоксового доильного робота Mlone, который обеспечивает бережное доение животных и полный контроль за всеми процессами. У Mlone индивидуальный подход к каждой корове. Как только она входит в бокс, робот сканирует буренку и подает корм, рассчитанный именно для нее. «ЭкоНива-Сибирь» предложила свои решения в области заготовок кормов и погрузочной техники для работы на ферме.

Анна БОРДУНОВА



Рука об руку

Более 30-ти крупнейших производителей сельхозтехники, оборудования, семян, удобрений и средств защиты растений собрались на Дне поля в Тульской области. Праздник сельского хозяйства прошел на базе КФХ «ЖАК» — одного из давних партнеров «ЭкоНивы-Техника».

Марш «зеленых»

Этот год для двух компаний-партнеров — юбилейный! «ЭкоНива», крупнейший поставщик сельхозтехники и производитель молока в России, отмечает свое 20-летие, а хозяйство Манука Аветисяна, ведущее картофелеводческое предприятие, празднует 10 лет!

— Сегодня нам выдалась прекрасная возможность представить широкую палитру как новых агрегатов, так и проверенных сельхозмашин, которые работают на полях КФХ «ЖАК», — рассказывает Виталий Козорез, руководитель отдела продаж Тульского филиала «ЭкоНивы-Техника». — С хозяйством мы идем рука об руку уже почти восемь лет. Предприятие активно внедряет современную технику и передовые технологии, добиваясь высоких результа-

тов. Поздравляем хозяйство с юбилеем и желаем дальнейшего процветания. За годы работы Тульский

филиал «ЭкоНивы-Техника» поставил сельхозпредприятиям региона более 1300 единиц самоходной и прицепной техники. КФХ «ЖАК» одним из первых в области приобрело в «ЭкоНиве» тракторы John Deere шестой и седьмой серий. Всего в хозяйстве более двадцати единиц техники John Deere. Только в этом году купили еще два зерноуборочных комбайна. Как отметил руководитель хозяйства Манук Аветисян, машины всегда на ходу, так как сервис в «ЭкоНиве» исключительный.

На Дне поля «ЭкоНива» устроила настоящий марш «зеленых», представив тракторы, комбайны, почвообрабатывающие агрегаты и прицепное оборудование John Deere. Тульским аграриям приглянулся гусеничный трактор John Deere 9510RT (561 л. с.). Он хорошо «идет» со скоростью 40 км/ч в сложных погодных условиях, когда земля становится мягкой и вязкой, и к тому же минимально уплотняет почву.

Среди прицепного оборудования главной новинкой стал оборотный плуг JD 3810. По результатам экспериментов, агрегат отлично себя показал в разных регионах России. Передний корпус легко устанавливается и снима-

ется, агрегат быстро настраивается для работы в поле. Плуг имеет от пяти до девяти корпусов.

Дисковые глубокорыхлители JD 2720 и 2623 прошли испытания в полевых условиях. Модель 2720 подкупает многофункциональностью: измельчение и распределение пожнивных остатков, рыхление и дробление уплотненного слоя почвы, заделка и смешивание пожнивных остатков, выравнивание поверхности почвы — все эти задачи выполняются за один проход.

Пройдясь по экспозиции, и.о. министра сельского хозяйства Тульской области Дмитрий Миляев отметил, что, несмотря на сложную ситуацию в аграрной отрасли, сельхозпроизводители не сдают позиций. В этом году аграрии региона приобрели техники на 500 млн рублей.

С комфортом!

Компания «ЭкоНива-Фарм» презентовала гостям выставки современное оборудование для комфорта животных.

— Комфорт коров на 25% влияет на их продуктивность, — говорит Анатолий Носуленко, руководитель отдела продаж «ЭкоНивы-Фарм». — Создав комфортные условия для животных, можно повысить надои на четверть.

На Дне поля «ЭкоНива-Фарм» представила современное стойловое оборудование, удобные боксы, мягкие резиновые покрытия KRAIBURG. Привлекла внимание животноводов технология эффективного охлаждения потолочными вентиляторами, что позволяет создать оптимальную температуру для содержания животных в коровнике.

Анна БОРДУНОВА

Манук Аветисян, глава фермерского хозяйства «ЖАК», Тульская область:

— С «ЭкоНивой» удобно работать! Получаешь все из одних рук: технику, сервис, семена, консультации, внимательное отношение и дружеский совет! Поздравляю нашего надежного партнера с 20-летием! Желаю компании дальнейшего активного развития, новых проектов, интересных решений! Процветания и благополучия вам, друзья!

20 лет вместе!

С юбилеем!





Эволюция технологий



Яркий праздник новых технологий и достижений состоялся в Пермском крае в агрофирме «Труд», где прошел День поля Прикамья. Кировский филиал «ЭкоНивы-Техника» провел шоу-показ современных сельхозмашин и технологий: от сохи до техники будущего.

Министр сельского хозяйства Пермского края Иван Огородов отметил, что сегодня важно транслировать все инновационные технологии на пермскую землю, чтобы можно было взять новые рубежи в перевооружении.

ООО «Агрофирма «Труд» — давний партнер «ЭкоНивы» и не впервые принимает областной День поля.

— Сегодня вместо 130 тракторов у нас работает 37, вместо 40 комбайнов — 8, вместо 111 сельхозмашин — 30, — рассказывает председатель совета директоров племзавода Юрий Юшков. — С использованием такой высокопроизводительной техники за последние пять лет производство увеличилось в 3 раза!

Кульминацией Дня поля стал парад сельхозтехники и презентация современных технологий, которые успешно внедрены хозяйством. Было представлено более 30 единиц техники таких брендов, как John Deere, JCB, Vaderstad, Kverneland, Fieggle, LEMKEN, Einbock, Degelman, Shulte.

— Здесь собрано самое передовое, лучшее, что есть не только в России, но и в мире, — отмечает региональный директор ООО «ЭкоНива-Техника» Геннадий Непомнящий.

Ведущий шоу, директор Кировского филиала «ЭкоНивы-Техника» Сергей Зыков, представил зрителям, какой путь прошло сельское хозяйство за вековую эпоху: от сохи до высокоинтеллектуальных современных машин.

Вместе с «ЭкоНивой» на День поля в Прикамье приехала делегация из Кировской области. Александр Росляков, руководитель племзавода «Октябрьский» (Кировская обл.), на опыте убедился, что конкурентов у шведской сеялки Rapid Vaderstad нет.

— За рабочую смену шестиметровая сеялка делает 60-65 га. Урожайность, если правильно работать с землей и вносить органику, может быть выше 50 ц/га. Наш рекорд в 2011 году — 52 ц/га!

В хозяйстве представлена широкая линейка погрузчиков JCB: от телескопических до фронтальных. Все такие разные, но очень работающие и многофункциональные. Маленький и шустрый мини-погрузчик JCB 175, оснащенный молотом, сумел расколоть даже гранит!

— Вся представленная сельхозтехника «не показушная», — рассказывает Сергей Зыков, — она действительно эффективно работает в агрофирме. Чтобы правильно использовать технику, мы всегда готовы помочь в обучении, подготовке механизаторов и специалистов.

Екатерина ГАЛУШКИНА

Инновационный характер

Рекордное число участников собрал День поля Калужской области. Под открытым небом на опытном поле разместились более 120-ти образцов передовой сельхозтехники.

Губернатор Калужской области Анатолий Артамонов обратил внимание на важность новых подходов в организации сельхозпроизводства.

— Самое главное — определиться, какие инновационные технологии применять сегодня, чтобы наше производ-

ство стало наиболее эффективным и рентабельным, — подчеркнул глава региона.

Уже 20 лет калужские аграрии используют технику «ЭкоНивы» на почвообработке, посеве, заготовке кормов и уборке урожая. Почти с момента основания компания работает в Калужской области.

На Дне поля «ЭкоНива» представила линейку John Deere: от самоходной техники до прицепного оборудования. Руководитель ОАО «МосМедынагропром» Валерий Пучков на протяжении многих лет идет рука об руку с компанией.

— «ЭкоНива» не устает удивлять, в этом и есть ее успех! — отмечает Валерий Борисович. — От души поздравляю с юбилеем!

Екатерина ГАЛУШКИНА

С юбилеем!



Леонид Громов, министр сельского хозяйства Калужской области:

— За два десятилетия «ЭкоНива» вошла в число лидеров аграрного бизнеса России как в сфере поставок и обслуживания сельхозтехники, так и в области сельхозпроизводства. Освоение передовых технологий, внедрение высочайших стандартов качества, целенаправленная работа по обучению кадров — обязательные атрибуты работы компании.

Тесные связи калужских аграриев с «ЭкоНивой» — наше неоспоримое преимущество, которое позволяет четко ориентироваться в сфере прогрессивных технологий и в числе первых опробовать наиболее эффективные методы.

Уверен, что деятельность «ЭкоНивы» будет и впредь способствовать развитию АПК России, в том числе и Калужской области. От всей души желаю всем сотрудникам компании счастья, здоровья и благополучия, успехов в реализации намеченных планов!

20 лет вместе!



В Ступинском районе Московской области состоялся День пахаря. Лучшие механизаторы области продемонстрировали свое мастерство, аграрии — свою продукцию, а дилеры сельхозтехники — передовые машины и оборудование для всех сфер агроотрасли.



От сохи до iTEC Pro

Идея нынешней экспозиции Дня пахаря — «от сохи — к высоким технологиям». Гостям продемонстрировали эволюцию в почвообработке: от лошади с сохой до трактора John Deere 8335R и оборотного плуга JD 3810 от компании «ЭкоНива-Техника».

Трактор оснащен системой автоматического разворота iTEC Pro.

— iTEC Pro сделала систему авто-

матического вождения AutoTrac настоящим совершенством, — говорит Дмитрий Костев, заместитель руководителя отдела продаж «ЭкоНивы-Техника». — С ней машина и агрегат разворачиваются самостоятельно. Механизатор нужен только для контроля выполнения всех операций.

Губернатор Московской области Андрей Воробьев также попробовал

себя в роли механизатора. Прокатившись в тракторе «сложки руки», Андрей Юрьевич отметил:

— Очень важно, внедряя современные агрегаты в сельхозпроизводство, использовать интеллектуальные решения, облегчающие труд механизатора. Тогда мы точно уйдем от сохи далеко вперед!

Юлия САЛЬКОВА

Аграрии Смоленского региона знают возможности погрузчиков JCB не понаслышке. За время работы в области компания «ЭкоНива-Техника» поставила более 10-ти телескопов. Представленная на выставке модель погрузчика 541-70 (100 л.с.) способна поднимать груз до четырех тонн на высоту семь метров.

— Усиленная грузоподъемность погрузчика расширяет спектр его возможностей, — рассказывает Александр Никитин, менеджер отдела продаж «ЭкоНивы-Техника». — Телескоп может выполнять не только сельхозработы, но и строительные операции.

На погрузчике JCB 541-70 Agri Loadall предусмотрено три режима рулевого управления — поворот двумя колесами, поворот четырьмя колесами и уникальный крабовый ход, что обеспечивает превосходную маневренность.

Анна БОРДУНОВА

Гвоздь программы

На Дне поля в Смоленской области компания «ЭкоНива-Техника» выставила мощный арсенал современной сельхозтехники. Гвоздь программы — телескопический погрузчик JCB 541-70 Agri Loadall.



С юбилеем!



Марко Берселлини, генеральный директор JCB в России:

— С «ЭкоНивой» мы сотрудничаем с 2007 года. Компания одна из первых стала поставлять в Россию погрузчики JCB для аграрной отрасли. За время работы «ЭкоНива» поставила в сельхозпредприятия более 800 машин JCB! Мы гордимся партнерством с компанией, ведь своим успехом JCB обязана своим дилерам и их сотрудникам. С днем рождения, наш верный партнер «ЭкоНива»!

20 лет
вместе!



На ближайшие 100 лет — лучше нет!



Около 15-ти лет шведский посевной комплекс Rapid работает на отечественных полях. В 2013 году российские сельхозпроизводители признали Rapid лучшей сеялкой. В 2014 году число восторженных отзывов продолжает расти. Мы публикуем мнение Ивана Кренина, главного агронома ООО «Истобное» (Воронежская обл.) — одного из хозяйств-клиентов «ЭкоНивы-Черноземье».

Мы встретились с Иваном Васильевичем 24 июля на идеально ровном поле с исключительно чистой соей. Растения были одной высоты, с уже сформировавшимися стручками.

— Думаю, это самая правильная сеялка для сои на ближайшие 100 лет, —

С юбилеем!

Александр Аносов, депутат Воронежской областной Думы, директор СПК «Лискинский»:

— Для нашего региона «ЭкоНива» ассоциируется с инновациями в сельском хозяйстве. Когда «ЭкоНива-Черноземье» появилась в Воронежской области, ни один поставщик сельхозтехники не мог предложить аграриям такой современный арсенал сельхозмашин и уровень сервиса, как эта компания. Да и до сих пор «ЭкоНива» лидирует по данным позициям. А сельхозпроизводство, которое ведет «ЭкоНива-Агро», — достойный пример для наших аграриев.

Желаю «ЭкоНиве» расти и дальше в производственных масштабах, но всегда оставаться компанией открытых людей, а не роботов. От всей души желаю всем здоровья, бодрости духа и оптимизма!



говорит Иван Кренин. — Говорю это со всей ответственностью, поскольку именно я, как главный агроном, отвечаю за результат, за урожай.

Сев начали 6 мая. Соя сейчас в прекрасном состоянии, количество стручков — 30-40 штук. Это итог безупречной работы сеялки Rapid 600С. Мы засеяли 400 га. Все поля — идеальны! На остальных 700 га работали еще три посевных комплекса известных марок. Не идут ни в какое сравнение с Rapid!

Почву перед посевом только бороновали. Остальную обработку сделала сеялка, причем крайне скрупулезно: подготовила почву, посеяла и прикатала семена. Степень прикатывания до миллиметра одинакова на любом участке поля и оптимальна для сохранения влаги и прорастания семян. Rapid довольно хорошо выравнивает поверхность почвы. Глубину заделки (в нашем случае 5 см) выдержала идеально, причем для каждого сошника, в отличие от других посевных комплексов, которые также работали у нас на севе.

Мы не поверили своим глазам, когда увидели в поле равномерные, дружные всходы уже на седьмой день! Для сравнения — всходы от других агрегатов появились только через три недели, рваные, неравномерные. Все из-за неравномерного прикатывания.

Применяли сплошной посев с шириной междурядья 12,5 см. Благодаря

этому получили первый стручок выше, чем обычно, что позволит жатке срезать и его тоже. Еще один плюс Rapid — высокая скорость сева, следовательно, производительность. За смену мы засеивали порядка 120 га. Другие сеялки — максимум 25 га.

Бункер сеялки вместительный — 6 000 литров. Очень удобно загружается манипулятором: два биг-бэга семян, два — удобрений. Минимум затрат времени. Кроме того, сое необходим азот. Для этого обрабатываем ее инокулянтном. Чтобы он сохранил свои свойства, необходимо исключить действие прямых солнечных лучей. Оперативная загрузка позволяет это сделать.

Юлия САЛЬКОВА





AGI: семь лет в России, семь лет с «ЭкоНивой»!

Компания Ag Growth International работает на рынке послеуборочного оборудования более 150 лет. В России многие сельхозпроизводители хорошо знакомы и уважают ее не только как производителя надежного, высокоэффективного оборудования, но и как настоящего эксперта во всех вопросах сбережения драгоценного урожая. О развитии данной индустрии в мире и в России мы поговорили с директором по международным продажам Ag Growth International Шейном Кнутсоном.

Запросы аграриев — в новые разработки

— Мы стараемся соответствовать запросам аграриев всего мира. В большинстве своем они схожи. И если раньше сельхозпроизводители заботились только о сохранности зерна, то сегодня аграрии смотрят на экономику этого процесса. А это включает минимизацию отходов и порчи зерна, высокопроизводительную бережную транспортировку с полей при минимуме трудо- и энергозатрат. Также во многих странах очень высокие экологические требования по степени загрязнения воздуха. Мы внедряем все пожелания сельхозпроизводителей. Это касается самого оборудования и материалов, из которых оно изготовлено.

Мобильное управление — в жизнь!

— Большое внимание сегодня мы уделяем разработке программного обеспечения для удаленного доступа к элеватору при помощи компьютера или мобильного телефона. За последние 15 лет наши достижения в области разработок ПО для зернохранилища ушли лет на 50 вперед! Сегодня можно не выходя из офиса управлять процессами собственного зернохранилища за сотни километров. Например, осуществлять климат-контроль продукта, производить эффективное смешивание зерна для обеспечения конечных покупателей точными спе-

цификациями продукта, отслеживать отгрузки с поля.

От постсоветских элеваторов — к эффективности

Еще 10 лет назад российские аграрии продолжали следовать постсоветскому типу подработки и хранения зерна. Принципом этой системы было то, что зерно сушилось, доводилось до кондиции и хранилось в центральных элеваторах, зачастую находившихся на значительном расстоянии от полей. А то зерно, что оставалось в хозяйстве, хранилось главным образом в складах напольного хранения с очень слабым кондиционированием и требовало грандиозных трудовых затрат при перевалке.

Но российский рынок послеуборочного оборудования молниеносно трансформировался в соответствии с требованиями растущего производства, эффективности и конкурентоспособности. Сельхозпроизводители инвестируют в новые зернохранилища, элеваторы и повышенную пропускную способность. Как показывает наш опыт работы с российскими сельхозпредприятиями, элеваторы используют и в качестве пунктов перевалки, и в качестве складов для длительного хранения. Монтируются и новые портовые элеваторы, чтобы больше зерна можно было вывести на мировой рынок. Это активизирует все сектора рынка. Компания AGI производит оборудование, отвечающее любым масштабам и потребностям хозяйства: неболь-

шие фермерские зернохранилища, коммерческие элеваторы, портовые терминалы, а также оборудование для подработки и хранения на перерабатывающих заводах.

AGI в России, планы

— AGI продолжает расширять свой бизнес в России посредством сотрудничества как с прежними, так и с новыми дилерами. Мы продолжаем позиционировать себя не только как поставщик оборудования, но и как поставщик решений. Именно в этом ключе и продолжаем партнерство с «ЭкоНивой». Большинство новых проектов, которые мы совместно начинаем, предполагают посещение аналогичных предприятий по всему миру, с тем чтобы выбрать лучшее оборудование и технологии монтажа.

Успешное партнерство

— Компания AGI официально пришла на российский рынок в 2007 году. Тогда мы стали партнерами «ЭкоНивы» в поставке оборудования как в сельхозпредприятия компании, так и клиентам «ЭкоНивы-Техника». Некоторые подразделения AGI поставляли оборудование в Россию и до 2007 года, но именно благодаря партнерству с «ЭкоНивой» мы упрочили наше положение в России. Мы очень рады, что в российском бизнесе у нас есть такой партнер. «ЭкоНива» помогает нам обеспечить высококлассное обслуживание клиентов, чего мы никогда не смогли бы достичь сами!

Юлия САЛЬКОВА

Шейн Р. Кнутсон, директор по международным продажам Ag Growth International:

— Впервые я посетил «ЭкоНиву» более 10 лет назад, тогда же имел честь лично познакомиться с г-ном Штефаном Дюрром. «ЭкоНива» — одна из самых профессиональных компаний из всех, с которыми нам приходилось работать, как с точки зрения организации сельскохозяйственной деятельности, так и с точки зрения дистрибуторского бизнеса. Практически все люди, с которыми я познакомился 10 лет назад, по-прежнему работают в компании. Подобная преданность — большая редкость в наши дни. Я не могу обойти вниманием тот факт, что Штефан Дюрр — великолепный руководитель, а все сотрудники «ЭкоНивы» — специалисты экстра-класса. Именно благодаря им компания достигла таких высот.

Мы сердечно поздравляем «ЭкоНиву»! Надеемся, что в следующие 20 лет сотрудничество между нашими двумя компаниями будет только укрепляться и мы вместе отметим ваш 40-летний юбилей! Поздравляем! Так держать, «ЭкоНива»!



С юбилеем!

20 лет вместе!



Энергосберегающие технологии

Последний прогноз Министерства сельского хозяйства США (USDA) увеличил мировой урожай пшеницы в 2014 году до 705,2 млн тонн, что привело к падению цен на мировом рынке. Как повысить конкурентоспособность российского зерна?

С юбилеем!

Георгий Иващенко, министр сельского хозяйства Новосибирской области:

— За 12 лет компания «ЭкоНива» проделала колоссальную работу по возрождению сельского хозяйства в регионе. Компания первая в Сибири стала поставлять импортную технику, позволив аграриям эффективно работать на земле. Сельхозпредприятие «Сибирская Нива», одно из лидирующих хозяйств Маслянинского района, является базой для распространения современных технологий в области молочного животноводства. Все это позволяет вывести сельское хозяйство района на новый виток развития. Сердечно поздравляю «Эко-Ниву» со знаменательным событием! Желаю всем сотрудникам здоровья и счастья, а компании — процветания, новых успехов и крупных проектов!



20 лет
вместе!

Ответ кажется простым: наращивать урожайность зерновых культур при сдерживании затрат на их производство. Возможно ли это, когда в большинстве хозяйств России такие средства интенсификации, как минеральные удобрения, фунгицидные, инсектицидные и гербицидные обработки, сведены до минимума?

В каждой почвенно-климатической зоне должна быть своя оптимальная технология возделывания озимой пшеницы. Важнейшим фактором в оптимизации затрат является использование современных энергосберегающих технологий в обработке почв, посевах и менеджменте стеблестоя.

Озимая пшеница по своей природе не требует рыхлого сложения почв.

Глубокая осенняя вспашка перед посевом озимой пшеницы в сухих условиях приводит к плохому контакту семян с почвой, зависанию корневой системы и пересыханию верхнего слоя почвы. Энергозатратная вспашка может быть заменена менее затратными обработками почв орудиями диско-

вого или культиваторного типа.

Первая обработка почвы после уборки предшествующей культуры (лушение стерни) проводится очень мелко, до 5-7 см, с целью заделки семян сорняков, падалицы предшествующей культуры и лучшего контакта растительных остатков с микрофлорой почвы. Здесь очень важно качественно распределить все растительные остатки. Самым экономичным орудием является широкозахватная зубовая борона Strawmaster 700 от Degelman. Пять рядов мощных 16-миллиметровых зубьев распределяют и измельчают солому, заделывают в почву семена сорняков и способствуют их скорейшему прорастанию. При ширине захвата до 25 м это самые высокопроизводительные агрегаты с наименьшим потреблением дизеля на 1 га площади для первичной обработки почвы.

Равномерное распределение соломы при первой неглубокой обработке достигается и при применении дисковой борона Carrier от фирмы Vaderstad. Наличие в передней части Carrier регулируемого ряда зубьев, которые справляются с любой соломой (даже в валках), выгодно отличает ее от других дискаторов.



Маленький диаметр дисков (450 мм) способствует интенсивному крошению почвы и эффективному измельчению растительных остатков, что значительно повышает качество обработки.

Для нового сезона фирма Vaderstad готовит агрегат Opus. Новинка отличается от TopDown тем, что впереди отсутствуют диски 450 мм (лущение стерни надо прово-

Deere 2720. Два ряда цельных сферических дисков диаметром 610 см проводят сплошную обработку до 15 см, а мощные С-образные стойки через 76 см в середине агрегата способствуют рыхлению почвы на глубину до 40 см. Новый гидравлический прикапывающий каток помогает дисковому глубокорыхлителю 2720 эффективно разбивать земляные глыбы и корневые комья, обеспечивая равномерную обработку и точное выравнивание.



Для посева озимой пшеницы лучше выбирать комбинированную сеялку, которая проводит обработку почвы, посев с одновременным внесением

дуть сразу после ухода комбайна с помощью Carrier) и ширина агрегата для тракторов John Deere 8-й серии может составить 5,75 и 6,75 м. Такая конструкция агрегата позволит сократить его стоимость по сравнению с TopDown и снизит затраты по почвообработке. Ещё менее затратная основная обработка почвы на большую глубину для разрушения

удобрений и прикапыванием. Наиболее точно эти операции выполняет сеялка Rapid от Vaderstad. Сеялка заслуженно получила приз «Лучшая сеялка 2013 года». Основным ее отличием является очень точная закладка семян на твердое посевное ложе, благодаря чему повышаются всхожесть и равномерность всходов. Вторая особенность — двухконтурность сеялки. По одному контуру высеваются семена основной культуры с междурядьем 12,5 см, а по второму контуру в почву вносятся на расстоя-

нии 6,25 см от культуры полная доза минеральных удобрений. Несмотря на высокую стоимость сеялки, она очень экономична: выполняет сразу 4 технологические операции (обработка почвы, посев, внесение удобрений и прикапывание). Эффективность сеялки Rapid проявляется и в том, что из-за повышения полевой всхожести можно на 10% снизить норму высева, а благодаря локальному внесению удобрений в рядки повышается их доступность для корневой системы растений.

Пневматическая сеялка John

Deere 730 тоже является комбинированным агрегатом, где предпосевная обработка проводится орудием культиваторного типа с одновременным внесением удобрений под лапу, а высева семян осуществляется двухдисковым сошником с точной выкладкой семян. Преимущества сеялки заключаются в том, что культиваторная лапа лучше подрезает многолетние сорняки, чем дисковые рабочие органы. Сеялка John Deere 730 выпускается с шириной захвата 8,7 м, 11 м и 13,4 м и двумя междурядьями: 15 и 19 см. Применение новых многофункциональных агрегатов, которые за один проход выполняют 3-4 операции, приводит к существенному снижению проходов по полю, сокращению количества тракторов, орудий и работников, занятых на полевых работах. Выполнение всех технологических операций за один проход не только снижает энергозатраты, но и существенно повышает урожай зерновых культур.

Вилли ДРЕВС
доктор агрономии, консультант «ЭкоНивы»



**Александр Росляков, генеральный директор
ОАО «Племзавод «Октябрьский», Кировская область:**

— За 20 лет компания сделала огромный прорыв. В Кировской области «ЭкоНива» — один из лучших поставщиков сельхозтехники. Она умеет не только продавать, но и грамотно обслуживать. Чтобы себестоимость нашей сельхозпродукции в конечном итоге стала еще дешевле. В юбилей хочется пожелать «ЭкоНиве» развиваться, идти только вперед. Счастья, здоровья, бодрости духа и хорошего настроения всему коллективу!



С юбилеем!



Молоком по бездорожью!

С юбилеем!

Евгения Уваркина, директор агрофирмы «Трио»:

— От души поздравляю компанию «ЭкоНива» с 20-летием!

Очень рады, что создатель «ЭкоНивы» Штефан Дюрр живет и работает в России и, как настоящий патриот, все эти 20 лет успешно развивает российскую аграрную отрасль. «ЭкоНива» — ведущий производитель молока в нашей стране. Своим инновационным подходом компания подает пример другим молочным предприятиям.

Желаем плодотворного развития, искренне гордимся совместным сотрудничеством в различных направлениях сельского хозяйства на благо общей цели.



20 лет
вместе!

Начало на стр. 7

Александр Венглинский, исполнительный директор «ЭкоНивы-Фарм», рассказал, что в следующем году в России появится первая в мире роботизированная карусель Dairy ProQ от GEA Farm Technologies, которую планируется поставить в Калужскую область.

После радужного приема в «ЭкоНиве» мы отправились в гости к давнему партнеру компании — ОАО «МосМедынаагропром». Валерий Пучков, генеральный директор, провел экскурсию по своим владениям. На семи животноводческих комплексах содержатся более 2800 коров. Здесь

применяют автоматизированную систему микроклимата для комфортного содержания животных. Особый подход и в кормлении с применением высокоэнергетических кормов. Все это позволяет ежедневно получать более 50 тонн молока, которое идет на собственную переработку. На молочном заводе производят более 100 наименований продукции под брендом «Большая перемена».

Вечером мы отправились в Тульскую область. На животноводческом комплексе «Интеркрос Центр» нас встретил Петр Бочаров, руководитель хозяйства. Мы посмотрели, как ухаживают за дойным стадом в 4800 голов и применяют передовые наработки в производстве молока. В сутки буренки «семейной фермы», так скромно называет свое хозяйство Петр Бочаров, дают 120 тонн молока.

На сеновале Евгении Уваркиной

Второй день начался с посещения «Тульского молочного комбината». Александр Ширинкин, председатель совета директоров, отметил значимость автопробега для укрепления всех звеньев молочной цепи: производство, переработка и потребление. Мы отправились посмотреть, как на комбинате рождаются продукты. Ежедневно здесь перерабатывается около 280 тонн сырого молока. На суперсовременном оборудовании производят уникальные молочные продукты со сложными рецептурными решениями. Новая разработка комбината — питьевой творог «ВитаМилка». По содержанию белка (7%) он соответствует обычному творогу, но за счет специальной технологии производства приобретает питьевую консистенцию. Этот продукт не имеет аналогов на российском рынке. Отведав натуральной «молочки», мы взяли курс на Липецкую область.

Ближе к обеду прибыли в агрофирму «Трио». Предприятие входит в «Восточно-Европейский Молочный Альянс», куда также входят «Вошажниково», «ЭкоНива» и «Зеленая долина». Всего в Альянсе 40 тыс. фуражных коров, которые производят 600 тонн молока в сутки, что составляет 6,5% рынка молока в ЦФО и 1,5% товарного молока в России.

На символическом сеновале нас приветствовали Николай Тагинцев, заместитель губернатора Липецкой области, и Евгения Уваркина, руководитель агрофирмы.

— Сегодня в стране острый дефицит молока, — отметил Николай Тагинцев. — Автопробег должен привлечь общественное внимание к этой проблеме.

Евгения Уваркина поддержала тему, отметив, что автопробег — отличная идея объединить молочников, которым вместе предстоит формировать культуру производственных отношений между властью и бизнесом, производством и переработкой.

Экскурсия по животноводческому комплексу прошла на одном дыхании. Евгения Уваркина рассказала, что главная политика агрофирмы направлена на грамотное управление сохранностью молодняка. За заботу буренки отвечают высокими надоями. В прошлом году надой от коровы — 8600 л молока, в этом — 9400 л. После экскурсии Евгения Уваркина пригласила всех на молокобрейк, где мы попробовали молоко от липецких коров.

Тема дефицита молока прошла красной нитью на совещании по развитию молочной отрасли в д. Требуны. Михаил Мищенко, главный редактор DairyNews, отметил, что в этом году Россия получила 783 миллиона тонн молока. Дефицит продукта составляет 50%.

В своем выступлении Евгения Уваркина подчеркнула, что молочники должны объединяться и вместе решать насущные проблемы. Создание «Восточно-Европейского Молочного Альянса» — первая ласточка в консолидации общих





взглядов.

— Одна из главных задач нашего союза — совместно разработать стратегическую программу развития молочной отрасли, — говорит Евгения Уваркина. — Мы будем следить за качеством продукции, бороться с фальсификатом и оказывать различную поддержку предприятиям.

После совещания мы отправились в «Липецкие семейные фермы». Здесь объединён опыт индивидуального подхода к каждой буренке с промышленным производством.

И грянул гром

В Воронежскую область мы привезли долгожданный дождь, что не помешало экскурсии по молочному комбинату «Воронежский», который входит в «Молвест». Ежегодно здесь перерабатывают 300 тысяч тонн молока. Выпускают продукцию под брендом «Вкуснотеево», а также сыры и масло. Прогустировав натуральные продукты и получив гостинцы в дорогу, мы отправились на Адмиралтейскую площадь, где нас ждала встреча с Анатолием Спиваковым, заместителем председателя правительства, руководителем Департамента АПК области.

— Воронежская область уже три года подряд занимает первое место по темпам роста производства молока, являясь регионом-донором по молоку для соседних областей, — говорит Анатолий Спиваков. — По

наращиванию поголовья мы на втором месте.

На рабочем совещании в Лискинском районе глава Виктор Шевцов рассказал, что в этом году планируют получить 110 тысяч тонн молока. Только компания «ЭкоНиваАгро» производит 75% «районного» молока.

На совещании говорили о возможности создания межрегионального молочного кластера в Воронежской области, куда войдут производители и переработчики молочной продукции. Олег Лахов, начальник отдела животноводства Департамента АПК, рассказал, что сейчас ведется разработка программы «Организация молочного кластера на территории Воронежской области на 2015-2020 гг.». Результатом должно стать увеличение к 2020 году объема производства молока почти на 200 тыс. тонн в год, а надоев — на 1600 кг на одну голову.

Штефан Дюрр, президент «ЭкоНивы», считает, что молочный кластер даст ряд преимуществ.

— Станет больше внимания к отрасли, улучшится внутренняя координация, ситуация с кадрами, — подытожил Штефан Дюрр и пригласил всех к себе в хозяйство.

В «ЭкоНивеАгро» нас встретили герои «Академии Молочных Наук». Этот проект борется за имидж молока в России.

— Мы показываем и взрослым, и детям, как рождается молоко, — говорит Штефан Дюрр. — И хотим, чтобы в России потребление молока и молочных продуктов стало нормой жизни.

Мы побывали на животноводческом комплексе. Посмотрели, как коровы доятся на «карусели». Всего в

хозяйстве содержится 13 410 фуражных коров, которые ежедневно дают 320 тонн молока. Побывали и в Музее молока, кстати, единственном в России!

Шанс есть!

В Белгородскую область автоколонна въехала под сенсационную новость: Владимир Путин подписал указ о запрете ввоза в страну отдельных видов сельхозпродукции.

Станислав Алейник, заместитель председателя правительства Белгородской области, отметил, что запрет импорта создаст хорошие возможности для развития российской молочной отрасли.

— Белгородская область занимает третье место в ЦФО по объемам производства молока, здесь получают 353 кг на душу населения, — говорит Станислав Алейник. — В 2014 году будет произведено 580 тысяч тонн молока.

Мы побывали на сельхозпредприятиях ГК «Авида» и на молочном комбинате компании мощностью 300 тонн. Здесь производят более 60 наименований продукции. После дегустации десертов мы отправились в «Зеленую долину». Сергей Алтухов, генеральный директор компании, рассказал, что агрохолдинг работает в семи районах Белгородской области и объединяет девять крупных предприятий. В сутки производство молока составляет 160 тонн.

В заключение автопробега организаторы подвели итоги и отметили лучший экипаж. Кубок автопробега «Дорогу молоку!» получила компания «Зеленая долина».

Анна БОРДУНОВА



Александр Ширинкин, председатель совета директоров ОАО «Тульский молочный комбинат»:

— Я очень рад, что на протяжении многих лет мы плодотворно и взаимовыгодно сотрудничаем с «ЭкоНивой». Такого партнера можно пожелать любому современному предприятию, для которого качество молочной продукции — основной приоритет. Компания производит сырьё европейского уровня. Для переработчика молока это залог высокого качества продукции. Ваша надёжность, профессионализм дорогого стоит! Высокая компетенция, уважительное отношение к партнерам делают нашу совместную работу и привлекательной, и доброжелательной. Желаю всем сотрудникам компании позитива и удачи в новых проектах!



Комфортно жить не запретишь!



Здоровье животных во многом зависит от того, насколько комфортными являются условия их содержания на молочном комплексе. Компания «ЭкоНива-Фарм» предлагает комплексные решения от GEA Farm Technologies для комфортной жизни животных.

Чистота — залог здоровья!

Маститы — одна из первых причин преждевременной выбраковки коров. При этом заболевании продуктивность снижается на 10-60%. Риск возникновения заболевания усиливается, в частности, из-за плохой гигиены вымени, поскольку сосковые каналы остаются открытыми около 30 минут, а у некоторых коров — до двух часов после дойки. Для профилактики мастита необходимо использовать специальные дипсредства с антисептиком для обработки вымени после доения. В линейке средств гигиены GEA Farm Technologies есть различные дипсредства. SensoDip 50 R с содержанием хлоргексидина 5000 ppm быстро и эффективно борется с возбудителями мастита, а особая формула средства позволяет ему долго оставаться на сосках. Препарат обеспечивает бережную дезинфекцию, а благодаря глицерину и ланолину ухаживает за кожей сосков,

сохраняя их эластичность и защищая от высыхания.

Летающей походкой!

Заболевания копыт также являются причиной выбраковки коров. Проблемы с копытами часто обостряются при переводе животных с привязного на беспривязное содержание. Травмы и трещины причиняют боль и доставляют неудобства, в результате коровы начинают реже ходить к кормовому столу, что приводит к снижению выработки молока.

Чтобы этого избежать, копыта нужно регулярно обрабатывать. GEA Farm Technologies предлагает решить проблему вместе с системой Walkease™. С помощью специального, мгновенно затвердевающего цианоакрилового клея на здоровую часть поврежденного копыта крепится колодка из вспененного материала — этиленвинилацетата (ЭВА). Он отличается упругостью и высокой износостойкостью. В отличие от деревянных, колодки из ЭВА мягкие, изнашиваются равномерно и не требуют частой замены. Процесс крепления колодок занимает не более трех минут.

Ноги, крылья... Главное — хвост!

Стрижка хвоста помогает поддерживать чистоту задних долей вымени, что позволяет снизить время подготовки к доению и сохранить качество молока. Обычно на фермах хвосты коровам стригут ножницами, но это очень трудозатратно. Триммер Tailwell фирмы Shoof International Ltd устанавливается на обычную ручную дрель с напряжением от 14 В и скоростью вращения 1200-1750 оборотов в минуту. Устройство позволяет всего за 3-4 секунды подстричь хвост и тем самым повысить уровень гигиены на ферме.

В полном порядке!

GEA Farm Technologies также предлагает скреперные системы нового поколения с дополнительным каналом под аллеями. Новые системы «Канал под аллеей», «Глубокий паз», «Трубный скрепер» созданы для того, чтобы сохранить проходы в коровнике более сухими. Системы «Глубокий паз» и «Канал под аллеей» позволяют очищать аллеи шириной от 1,8 до 5,5 метра.

Анна БОРДУНОВА

С юбилеем!



Президент и вице-президент ГК «Доминант» Павел и Светлана Демидовы:

— С бесконечным почтением и глубоким уважением поздравляем лично Вас, Штефан Дюрр, и компанию «ЭкоНива» с 20-летием! Примите самые теплые и искренние поздравления. Высочайший профессионализм, лидерство и значительный вклад в развитие сельскохозяйственной деятельности в Воронежской области, а также на всей территории России являются залогом нашего многолетнего плодотворного сотрудничества в области молочного животноводства. Мы гордимся, что являемся вашими партнерами! Желаем дальнейших успехов в вашей ответственной деятельности, новых амбициозных целей и плодотворных результатов!

20 лет вместе!



Сверхтехнологичная уборка

Самые новые и высокотехнологичные комбайны John Deere Т-серии наконец-то добрались до России. Первый счастливый обладатель — сельхозпредприятие «Знаменское» в Тульской области, куда компания поставила две абсолютные новинки для нашего рынка — комбайны JD T670.

В самый разгар уборочной мы отправились в «Знаменское», чтобы посмотреть работу новинок и поближе познакомиться с хозяйством. Сельхозпредприятие — давний друг и партнер «ЭкоНивы». Одно из первых стало внедрять инновационные технологии в растениеводство, что позволило ему выйти в лидеры сельхозотрасли региона. Сегодня на 8500 га пашни хозяйство выращивает пивоваренный ячмень, пшеницу, сою. В почвообработке и посеве давно перешло на технологии Vaderstad. Исключительную тяговую силу и универсальность обеспечивает парк тракторов John Deere различной мощности. Одно из недавних приобретений — самый большой и самый производительный самоходный опрыскиватель John Deere 4940 с рабочей шириной 36 м, который в хозяйстве сравнивают с самолетом.

С уборкой же до этого сезона в сельхозпредприятии справились три роторных комбайна John Deere мощностью 510 л.с. Но с появлением двух клавишных комбайнов Т-серии уборка стала гораздо быстрее и эффективнее. Генеральный директор ООО «Знаменское» Михаил Евланов очень доволен сверхтехнологичными машинами.

— Комбайн прост, надежен и очень производительный! — расска-

зывает Михаил Алексеевич. — Качественный вымолот зерна происходит практически без потерь. После него не найдешь ни зернышка! За смену один комбайн убирает более 150 т. Экономия горючего составляет 20% в сравнении с роторными. Идеальная уборка на всех культурах!

Такой результат обеспечивает новая усовершенствованная клавишная технология. В комбайнах Т-серии за молотильным барабаном диаметром 660 мм расположен пальцевой перекидной битер. Благодаря верхней подаче массы перекидным битером угол обхвата соломосепаратора составляет 165°, за счет чего площадь дополнительной сепарации увеличивается до 1,56 кв. м, а общая площадь сепарации — до 3,3 кв. м. Объем зернового бункера — 9000 л.

— Такая конструкция системы обмолота позволила увеличить производительность комбайна на 15-20% по сравнению с однобарабанным комбайном John Deere серии W, — рассказывает руководитель отдела послепродажного обслуживания Тульского филиала «ЭкоНивы-Техника» Алексей Прискоко. — В

С юбилеем!

**Михаил Евланов, генеральный директор
ООО «Знаменское», Тульская область:**

— Сегодня «ЭкоНива» — это гигант инновационных мыслей и технологий! Компания несет в себе целую культуру: культуру общения, поведения, личных и деловых отношений. Я рад, что дружу с ней уже более 12 лет. С «ЭкоНивой» всегда хорошо и легко! В юбилей хочу сказать «спасибо!» и пожелать всему коллективу оставаться такими же оптимистами, не останавливаться на достигнутом по внедрению передовых технологий.

**20 лет
вместе!**



сочетании с мощными двигателями (460 л.с.) комбайн убирает до 25-40 т/ч при потерях зерна до 1%.

Операторы «Знаменского» высоко оценили новинку с точки зрения удобства и комфорта эксплуатации. Просторная кабина с отличной обзорностью, автоматическое управление делают комбайны John Deere Т-серии еще более совершенными. С такой техникой легко убирать даже в самых сложных условиях.

Екатерина ГАЛУШКИНА

25 лет спустя...

Год 20-летия «ЭкоНивы» лично для Штефана Дюрра, основателя и президента компании, оказался щедрым на юбилеи. Именно в 2014 году так сошлись цифры (или звезды?), что 50 лет жизни Штефана словно экватором разделались ровно пополам: 25 лет он отдал Германии и 25 лет посвятил России.



Нам в руки попал интересный артефакт — интервью Штефана Дюрра немецкой газете «Топ Аграр», опубликованное, опять-таки, четверть века назад по итогам первой поездки в СССР. Интервью, надо сказать, весьма любопытное. После шести месяцев работы в Московской области в совхозе им. 50-летия СССР молодой практикант делится своими мыслями о сельском хозяйстве, о проблемах нашей экономики, вставшей на путь перестройки, о русских людях, встретившихся на его пути. Сегодня мы решили узнать, как изменилась ситуация в аграрной отрасли, а заодно и взгляды Штефана за 25 лет. Итак, что было и что стало...

«Топ Аграр»: Пессимизм в отношении сельского хозяйства глубоко сидит в сознании русского человека. Массовое бегство из села в город лишает совхозы будущего.

Работа воспринимается людьми как дисциплинарное наказание. Это связано с монотонностью труда, пустыми полками в сельских магазинах и недостатком развлечений.

Штефан Дюрр: Сегодня есть еще тенденция, когда люди считают жизнь в городе более престижной. Но в последние годы мы наблюдаем и обратный эффект. Многие не считают жизнь в Москве главной целью своей жизни. Люди с удовольствием живут в районных городах или на селе.

В наши дни большая доля сельхозпредприятий — это современные хозяйства, где применяют высокие технологии, создают хорошие условия труда и выплачивают достойную зарплату. Если раньше на селе люди жили за счет своей продукции (держали коров, кур, поросят, огород), то сейчас там, где есть рабочие места, собственное хозяйство сведено до минимума.

Все можно купить в магазине, были бы деньги!

ТА: Одной из главных проблем советской экономики является фиксированная зарплата. Работа оплачивается по нормативам, прописанным в толстых книгах государственных бюро планирования. Работа руководителей оплачивается ничуть не лучше, а порой даже хуже, чем работа рядовых сотрудников. А премии зависят не от индивидуальной выработки конкретного работника, а от результатов всего предприятия. Таким образом, зарплата ветврача зависит от результатов работы всего свинокомплекса. В ходе перестройки прежде всего должна измениться система оплаты. Чтобы в период интенсивных работ выплачивать более высокую зарплату и мотивировать работников.

Ш.Д.: Вопрос правильно выстро-





енной системы оплаты труда в крупных сельскохозяйственных холдингах до сих пор один из основных. Мы много экспериментируем на эту тему, постоянно совершенствуем оплату труда. И тоже прописываем зарплату в специальной книге, которая называется «Зарплатный калькулятор». Наша позиция в этом вопросе такая: чтобы создать профессиональную команду, надо платить хорошо, особенно тем специалистам и руководителям, от работы которых многое зависит.

ТА: Простой работник не несет никакой ответственности, а только выполняет указания. Работники не видят смысла в своей работе, трудовой день кажется скучным и однообразным. Большинство бригадиров также не привыкли к самостоятельной работе. Чтобы работать руководителем, необходимы не соответствующие способности, а умение приспосабливаться.

Ш.Д.: К сожалению, во многих сельхозпредприятиях так и осталось. Но я убежден, что сегодня главный ключ успеха состоит в том, чтобы поменять этот менталитет. И, мне кажется, у нас в «ЭкоНиве» многое получается.

Мы хотим, чтобы люди больше

думали и самостоятельно работали. Но вместе с тем в крупных компаниях все-таки нужны организованные процессы, соблюдение производственных протоколов, по которым строится работа.

ТА: Без связей здесь не обойтись. При этом русским не занимать организаторских способностей. Полки в магазинах пустые, а холодильники граждан забиты под завязку. Совхоз воспринимается как магазин самообслуживания, из которого все выносятся через забор. Не все, что по записям проходит как усушка/утряска, пропадает без следа. Затем оно обнаруживается в частных подворьях. Опыт по откорму 600 поросят показал, что в течение восьми недель по невыясненным причинам пропало 26 поросят.

Ш.Д.: Проблема осталась, но ситуация улучшилась. Решаем ее с помощью кнута и пряника: с одной стороны, платим хорошую зарплату, чтобы у людей не появлялись дурные мысли, с другой — в хозяйствах работает служба безопасности. Без этого, к сожалению, пока нельзя.

ТА: Перестройка должна привести страну к экономическому процве-

танию. «Полный хозрасчет» — так называется волшебная формула, с помощью которой Горбачев хочет преодолеть кризис. Пока не понятно, достигнет ли Горбачев поставленных целей. Ситуация сложная, обеспечение продуктами становится все хуже. Если наступит суровая зима, то, вероятно, люди выйдут на улицы. И все же есть еще другие способные люди в Кремле. Пока же ясно одно: времен застоя в России больше не будет.

Ш.Д.: Неужели я так говорил? К сожалению, после Горбачева был не лучший вариант. В 90-е годы много сломали и мало что создали. С 2000 года стала проводиться нормальная политика, но можно было сделать этот переход менее болезненным для экономики и людей.

Сейчас, как и тогда, я уверен, что застоя не будет. Последние 14 лет достаточно хорошо развивалась рыночная экономика. Но в связи с последними событиями я не возьмусь делать прогноз на ближайшее время. Признаюсь, я еще никогда так сильно не боялся будущего, как сейчас.

ТА: Меня часто спрашивали: «Чему у нас, в России, вообще можно научиться?». Очень многому, а именно как работать на земле и управлять людьми, я научился у нашего агронома Петровича. Кроме того, я встретил в России очень много добрых людей, поэтому никогда не пожалел, что приехал сюда на практику.

Ш.Д.: Я очень рад, что приобрел здесь опыт как практикант. В то время я многому научился, а именно как работать в крупных хозяйствах. Ведь на Западе этому не учили, поскольку больших ферм в ФРГ просто не было. Сейчас в России есть очень крупные, современные и успешные сельскохозяйственные холдинги, которые находятся в числе мировых лидеров. У них точно есть чему поучиться!

Что касается русских людей, то и сегодня доброжелательность, душевность, открытость остаются их отличительной особенностью. И этого нельзя не ценить!

Светлана ВЕБЕР

Виктор Шевцов, глава Лискинского муниципального района:

— «ЭкоНива» — уникальная компания. Благодаря активному развитию в российских селах появляются не только рабочие места с комфортными условиями труда, но и зарождается жизнь: строятся дома, дороги, садики и школы, реконструируются памятники культуры и многое другое. За много лет работы «ЭкоНивыАгро» в Лискинском районе компания не отступила от своего принципа: нести ответственность не только за землю, на которой она работает, но и за каждого человека, трудящегося на ней.

От всей души хочу пожелать «ЭкоНиве» множество успешных «двадцатилеток», роста объемов производства, «держат марку» не только на производстве, но и в социальном плане, не хуже, а может, еще лучше, чем сейчас!



С юбилеем!





Сканируйте QR код
и ознакомьтесь
с электронной
версией газеты

Сентябрь. День поля John Deere

Место проведения: Кировская обл., Вятскополянский р-н, ООО «АПК «Союз»
Организаторы: Кировский филиал «ЭкоНивы-Техника»

7-10 октября. Всероссийская выставка сельхозтехники «Агросалон — 2014»

Место проведения: г. Москва, МВЦ «Крокус Экспо»
Организаторы: Российская ассоциация производителей сельхозтехники «Росагроماش»

8-11 октября. 16-я Российская агропромышленная выставка «Золотая осень — 2014»

Место проведения: г. Москва, ВВЦ
Организаторы: Минсельхоз РФ, ЗАО «Международный выставочный комплекс ВВЦ»

28-30 октября. Агропромышленная выставка «АгроСиб»

Место проведения: г. Новосибирск
Организаторы: администрация Новосибирской области

11-14 ноября. Международная выставка животноводства «Евротир — 2014»

Место проведения: Германия, Ганновер
Организаторы: Немецкое сельскохозяйственное общество (DLG)

11-14 ноября. Сельскохозяйственная выставка «Сельмаш-Экспо — 2014»

Место проведения: г. Кемерово
Организаторы: Минсельхоз РФ, администрация Кемеровской области

19-21 ноября. Агропромышленный форум Черноземья «ВоронежАгро — 2014»

Место проведения: г. Воронеж
Организаторы: Экспоцентр ВГАУ, Департамент аграрной политики Воронежской области

Ноябрь. Обучающие семинары по технике John Deere для специалистов сельхозпредприятий

Место проведения: Тульская, Калужская, Рязанская, Владимирская области
Организаторы: компания «ЭкоНива»



11-14 ноября

Приглашаем посетить стенд компании «ЭкоНива» № 27-C45 на международной выставке «Евротир — 2014».

Будем рады встрече с вами!

**ЕКОНИВА
ЭКОНИВА**

Издатель и учредитель: ООО ИА «ЭкоНива-Медиа»
Юридический адрес:
305004, г. Курск, ул. Радищева, 79-а

Главный редактор: Светлана ВЕБЕР
Дизайн и верстка: Анна Аллянова,
Валентин Нечаев
Адрес редакции: 305004, г. Курск,
ул. Радищева, 79-а, т. (4712) 39-26-60
www.ekoniva-apk.ru
e-mail: vesti@ekoniva-apk.com

Газета 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 26.08.2014 г. в 10.00, фактически 26.08.2014 г. в 10.00. Дата выхода: 01.09.2014 г. Отпечатано в ООО Издательский «Дом ВИП», 305007, г. Курск, 1-й Моковский проезд, д. 5. Тираж номера 5587 экз. Заказ № _____ Распространяется бесплатно