

30 лет в агробизнесе

Как создавалась
и росла «ЭкоНива»

Стр. 3, 20-21



Сливки собраны!

Группа продолжает пополнять
ассортимент молочной продукции
и получать награды

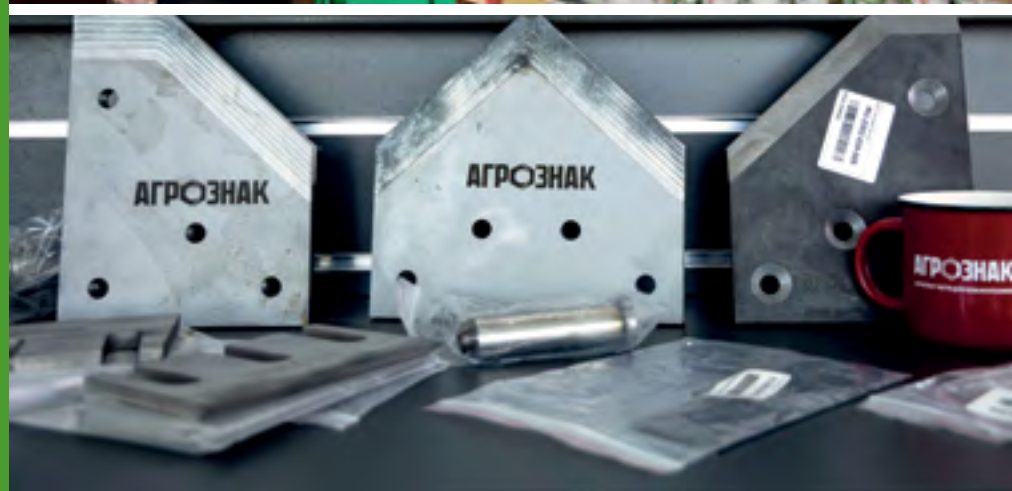
Стр. 26-27



«АГРОЗНАК» качества

Технический холдинг
запустил собственный бренд
запасных частей

Стр. 6



Содержание

■ НОВОСТИ

Вкусное добрососедство

Группа расширяет экспорт в страны ближнего зарубежья 4

«АГРОЗНАК» качества

У «ЭкоНивы» появился собственный бренд запасных частей и технических жидкостей 6

Станем ближе

Технический холдинг открыл филиалы еще в 12 регионах страны..... 6

Органика пошла в рост

«Савинская Нива» нарастила производство молока 8

■ В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

Маржа в пакете

Современные решения для животноводства продемонстрировали на «Агрос-2024» 11

На стройку из Поднебесной

Дилерский портфель технического холдинга пополнился новым брендом 12

■ ТЕХОСМОТР

Хорошая техника – качественный корм

Кормозаготовку и кормление обсудили с омскими аграриями 14

Межсезонье с пользой

«ЭкоНива-Техника» организовала клиентскую поездку в Китай..... 16

■ НА СОБСТВЕННОМ ОПЫТЕ

Соя в плюсе

Про культуру больших возможностей рассказали селекционеры «ЭкоНивы» 17

■ НАШИ КАДРЫ

Весна рождает академиков

Чему учит студенческая образовательная программа 19

■ ЮБИЛЕЙ

30 лет в агробизнесе

Как создавалась «ЭкоНива», рассказал Юрий Васюков 20-21

■ НАШИ ЛЮДИ

Исповедь студентов

О веселых историях из беззаботного студенчества – руководители подразделений группы 22

■ НАША «ЭКОНИВА»

Сливки собраны

Ассортимент продукции HoReCa пополнили сливки для взбивания жирностью 33% 26

Вот это халяль!

Заводы «ЭкоНивы» прошли аудит на соответствие требованиям и нормам ислама 26

С фермы на полку

Группа продолжает расширять географию собственной розницы 27





Штефан Дюрр: «Уезжая из СССР, я думал, как бы скорее вернуться!»

Когда в 1989 году я возвращался после практики из СССР домой в Германию, то, наверное, уже в самолете думал, как бы скорее вернуться. Понял, что каким-то образом хочу связать свою жизнь с этой страной.

Тогда только-только приоткрылся «железный занавес». В Западной Германии, откуда я родом, никто толком ничего не знал о Советском Союзе. Нас пугали: в России бедность, все люди хмурые, никто не улыбается. Но на деле все оказалось по-другому.

Через месяц практики в одном из подмосковных колхозов я немного освоил язык и с удовольствием общался с народом. Куда бы я ни приходил, везде мне встречались открытые, доброжелательные, искренние люди, всегда готовые помочь. Да, в магазинах продуктов было мало, но дома накрытые для гостей столы всегда ломились от угощений. Для меня это был парадокс: откуда в холодильнике продукты, если в магазине их нет?

В русской деревне я встретил очень много сильных, душевных людей. Да и уровень сельхозпроизводства в те годы был достаточно высоким. Я рад, что успел застать советскую систему работы и многому научился. Например, как управлять большим хозяйством и людьми. Нас

этому не учили, поскольку крупным фермам в ФРГ просто не было. Первым моим учителем был агроном Петрович, мы до сих пор поддерживаем отношения. Помню, как мы первый раз сеяли рапс. Петрович говорит: «Давай для начала возьмем маленький кусочек поля, гектаров пятьдесят». Все наше фермерское хозяйство в Германии было 12 гектаров.

Проблем тоже хватало: с ответственностью было не очень, зарплата не мотивировала работать лучше, мало кто проявлял инициативу, все по приказу сверху, но какой масштаб и возможности! Поля до горизонта, земля хорошая, люди трудолюбивые – простор для работы и творчества. Я тогда подумал: если у сельского хозяйства есть будущее, то оно здесь! И мне захотелось попробовать.

Надо сказать, что время для этого было не самое лучшее. В начале 90-х иностранцу заниматься бизнесом в России было крайне сложно. Не было не то что законов, не было даже правил ведения бизнеса. Для сельского хозяйства это было очень тяжелое время. В условиях хаоса и неразберихи землю отдали в собственность, хотя был уникальный шанс грамотно ею распорядиться. Никакой поддержки государства не было. Все, что осталось с советских времен, было разрушено. Все считали, что лучше про-

давать газ, а продовольствие покупать за границей. В таких условиях мы начали работать. Мне часто говорили: «Ты иностранец, у тебя такие возможности! Другие идут в нефть, газ, телекоммуникации, а ты в сельское хозяйство, зачем?» Крутили у виска и считали чудачком. Не могу сказать, что я далеко смотрел. Занялся тем, что люблю, ну и интуиция подсказала. Сначала было очень тяжело, но шаг за шагом мы стали развиваться.

Прошло 30 лет. Ситуация в стране, в отрасли, в нашей компании изменилась кардинально. Сельское хозяйство в приоритете у государства. Сегодня никто не сомневается, что

продуктами питания надо себя обеспечивать самим. Несмотря ни на какие сложности, которые нам пришлось преодолеть, скажу, что ни в одной западной стране нет таких возможностей и условий для ведения сельхозбизнеса, как в России.

В сельское хозяйство пошла молодежь. Изменился менталитет людей, я это вижу по нашим сотрудникам. Неизменным осталось умение русских людей преодолевать трудности и решать проблемы. Они никогда не опускают руки и находят выход даже, казалось бы, в безвыходной ситуации. Я этому тоже учусь.

Штефан ДЮРР,
президент ГК «ЭкоНива»



Штефан Дюрр и Михаил Ширков, директор агрофирмы «Нива», Курская обл., 1991 год

Все на сев!



В хозяйствах «ЭкоНивы» идут весенние полевые работы. Под урожай 2024 года компания отвела свыше 465 000 га в 13 регионах присутствия.

При наступлении благоприятных погодных условий к весенним полевым работам постепенно приступают подразделения компании в разных регионах страны. Первыми в бой за урожай вступили в воронежском подразделении группы, в конце марта здесь провели подкормку озимых и боронование почвы. В Воронежской области «ЭкоНива»

отвела под озимые более 18 000 га. Из них две трети занимает пшеница, также группа выращивает в регионе такие озимые культуры, как рожь, тритикале и кормовые однолетние травы. Вырубка монолитов показала хорошее состояние растений. В Курской области в конце марта к подкормке озимой пшеницы первыми приступили в производственном хозяйстве в

Солнцевском районе. Всего в регионе этой культурой занято порядка 4800 га. Основной целью подкормки озимых является обеспечение растений достаточным количеством азота. Это спровоцирует активную вегетацию и поможет посевам укрепиться после зимы, что впоследствии окажет влияние на урожай. После завершения подкормки озимых хозяйства проводят

почвообработку перед ярвым севом.

– Традиционно перед началом подкормки специалисты анализируют множество показателей, например прогноз погоды на ближайшие дни, данные по жизнеспособности растений, полученные по результатам отращивания монолитов, фазу развития культуры, количество сахаров в растениях и прочее. Полагаясь на эти данные, мы определяем необходимый объем удобрений и оптимальный момент их внесения, – говорит директор по растениеводству ГК «ЭкоНива» Александр Анпилов.

Под урожай 2024 года «ЭкоНива» намерена отвести свыше 465 000 га в 13 регионах присутствия. Более 190 000 га планируется занять кормовыми культурами, свыше 220 000 га будет отведено под товарные культуры, более 40 000 га – под семена. Озимыми занято порядка 69 000 га.

Вкусное добрососедство



«ЭкоНива» расширяет экспорт в страны ближнего зарубежья. Аннинский молочный завод, входящий в состав группы, прошел аттестацию на соответствие требованиям стран Таможенного союза (ТС) и Абхазии. Теперь группа может экспортировать в эти страны более широкий ассортимент продукции, в частности творог. Аудит производственной площадки провели сотрудники Россельхознадзора.

Творожный цех мощностью 10 т готовой продукции в сутки запущен на Аннинском молочном заводе в сен-

тябре 2022 года. Производственный участок площадью в 300 м² оснащен высокоавтоматизированным оборудова-

нием. Здесь выпускается творог «ЭкоНива» жирностью 5 и 9%. Готовый продукт фасуется в брикеты по 180 г и трехшовные пакеты весом 300 и 750 г. Все виды творога теперь можно поставлять в Армению, Белоруссию, Казахстан и Киргизию. В 2019 году группа начала первые экспортные отгрузки в страны Таможенного союза. Туда поставляется ультрапастеризованное молоко различной жирности, сливки и сливочное масло.

Кроме того, в мае 2023 года аттестацию на соответствие требованиям стран ТС прошел сыродельный завод «ЭкоНивы» в селе Щучьем Воронежской области. Таким образом, на данный момент есть возможность экспортировать в Армению, Белоруссию, Казахстан и Киргизию широкий ассортимент молочной продукции, включая полутвердые и твердые сыры.

Также компания начала работу с новым экспортным направлением – Абхазией. Аннинский молочный завод получил все необходимые разрешения для поставок в республику ультра-

трапастеризованного молока, ультрапастеризованных сливок, сливочного масла и творога.

В настоящее время продукция молочного завода поставляется в крупнейшие федеральные торговые сети и фирменные магазины «ЭкоНивы», а также регулярно экспортируется в другие страны, включая Китай.

– В 2022 году «ЭкоНива» начала активно развивать экспорт в страны ближнего зарубежья и уже достигла хороших результатов. Географическая близость этих стран позволяет разрабатывать эффективные логистические цепочки и доставлять свежую продукцию с коротким сроком годности. Мы видим большие перспективы для расширения ассортимента и хотим познакомить жителей Абхазии, Армении, Беларуси, Казахстана и Киргизии с разнообразными вкусными молочными продуктами, – комментирует Алексей Масленников, заместитель генерального директора по продажам и маркетингу компании «ЭкоНива-Продукты питания».

Злеонора ДУБИНИНА

В портфеле сортов пополнение!

Новые сорта озимой пшеницы ЭН Альтаис, ЭН Исида и сои ЭН Авиор, выведенные в Центре селекции и первичного семеноводства ГК «ЭкоНива», внесены в Госреестр селекционных достижений в 2024 году. Они допущены к использованию для Центрально-Черноземного и Средневолжского регионов.

Основное отличие новых сортов озимой пшеницы от уже имеющихся в портфеле «ЭкоНивы-Семена» – безостый колос. Новинки рекомендованы для интенсивного типа выращивания и относятся к классу ценных пшениц. Среди главных хозяйственных характеристик – высокая морозо- и зимостойкость, устойчивость к полеганию и пластичность.

– Новые сорта устойчивы к осыпанию и прорастанию зерна в колосе, отличаются высокой продуктивной кустистостью и повышенным выходом муки. Сорта ЭН Альтаис и ЭН Исида устойчивы к основным грибковым заболеваниям в полевых условиях, – рассказывает Андрей Звягин, автор сортов и руководитель отдела

селекции и первичного семеноводства зерновых культур «ЭкоНивы».

Максимальная урожайность сорта ЭН Исида – 12,44 т/га – получена в 2023 году в Курской области в хозяйстве «Защитное». Рекорд урожайности сорта ЭН Альтаис – 12,63 т/га – был достигнут в прошлом аграрном сезоне также в курском подразделении группы «ЭкоНива».

Пополнил Госреестр и новый раннеспелый сорт сои – ЭН Авиор. Он районирован по Центрально-Черноземному региону.

– Важно, что сорт ЭН Авиор впервые был создан в рамках селекционной программы по генетике фотопериодической реакции с применением моле-



кулярных маркеров, – подчеркивает один из авторов сорта, селекционер «ЭкоНивы» Владислав Розенцвейг.

Новый сорт сои может быть хорошим предшественником озимых, обладает высокой устойчивостью к полеганию и отличается высоким содержанием белка – 39-43%. Средняя урожайность ЭН Авиор превышает 3,5 т/га.

– Признание наших сортов на уровне Госсорткомиссии – это подтверждение верного курса селекционных программ компании и достойная оценка нашей работы в целом. Наши селекционеры создают конкурентоспособные маргиналь-

ные сорта, способные давать стабильные урожаи в разных агроклиматических условиях, – подчеркивает директор Центра селекции и первичного семеноводства ГК «ЭкоНива» Виталий Волощенко.

На сегодняшний день в портфеле «ЭкоНивы» девять сортов озимой пшеницы и четыре сорта сои собственной селекции. На испытаниях в Госсорткомиссии находятся еще несколько сортов. Помимо селекционных программ по озимой пшенице и сое ведутся работы по селекции чечевицы, яровой мягкой пшеницы, люпина и нута.

Татьяна ИГНАТЕНКО

«Сделано в России»



«ЭкоНива» в Китае стала участником первого фестиваля-ярмарки «Сделано в России». Здесь можно было продегустировать и приобрести товары российских производителей, в том числе молочную продукцию и сыры.

Проект проходил в течение девяти дней в провинции Ляонин г. Шэньян и был организован Российским экспортным центром (РЭЦ, Группа ВЭБ. РФ) при поддержке правительства России и правительства провинции Ляонин. В пилотном фестивале-ярмарке принимали участие более 130 компаний из 30 регионов России. Всего было представлено около 1500 наименований товаров, в том числе различные сладости, напитки, натуральные молочные продукты, свежие морепродукты и другая продукция от российских производителей. Купить российские товары жители Китая также могут в Национальных магазинах Made in Russia на маркетплейсах Tmall, Taobao, WeChat, JD и Douyin Store.

– Мы привезли в Китай все лучшее, что «Сделано в России»:

наше гостеприимство, традиции и экологически чистую, качественную, вкуснейшую продукцию. Это позволит сделать наши страны еще чуть ближе друг к другу, – говорит Вероника Никишина, генеральный директор РЭЦ.

– Мы уверены, что прямое взаимодействие с потребителями, которое становится возможным благодаря таким форматам, позволит познакомиться с российским молоком и молочной продукцией как можно большее количество людей. Наши натуральные и вкусные молочные продукты отличаются высоким качеством, что особенно ценится в Китае, – комментирует Александра Аверьянова, директор по экспорту компании «ЭкоНива-Продукты питания».

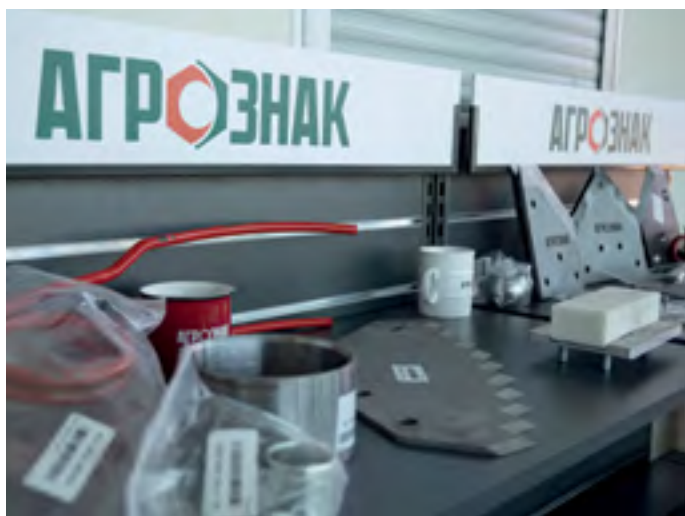
Элеонора ДУБИНИНА

«АГРОЗНАК» качества

Технический холдинг «ЭкоНивы» организовала производство запасных частей и технических жидкостей под собственной торговой маркой. Важно, что это полностью российское производство.

Когда два года назад ряд зарубежных производителей сельхозтехники покинули российский рынок и вдобавок усилились санкции, многие аграрные предприятия справедливо встревожились: как же теперь быть с запчастями? «ЭкоНива» предвидела риски. Чтобы обезопасить бизнес своих партнеров, в 2022 году компания организовала производство запасных частей и технических жидкостей под собственной торговой маркой. Так появился бренд «АГРОЗНАК», под которым на текущий момент уже выпускается более 2500 артикулов: масла и смазки, фильтры, трансмиссии и их части, уплотнители, крепеж, цепи и др.

Чтобы обеспечить хозяйства запчастями, компания сотрудничает с 44 производственными площадками с серийным производством уже испытанных компонентов,



еще на 30 испытывают детали. Новинки также осваиваются параллельно на площадках с уже действующим серийным производством.

– Выгода и удобство продукции «АГРОЗНАК» для аграриев в первую очередь в качестве, обеспечивающем работу машин без простоев

весь сезон, – комментирует Дмитрий Фетисов, руководитель управления по бренд-дозамещению компании «ЭкоНиваТехника-Холдинг». – Мы ответственно относимся к контролю исходного сырья, производственных процессов, каждой готовой детали. Это позволяет давать полно-

ценную гарантию на каждый компонент. У нас очень строгие требования к качеству деталей. Себестоимость деталей достойного качества, производимых в России, ниже, а значит, они доступнее, и, наконец, это инвестиция в развитие нашей экономики.

Система внутреннего контроля качества действительно не дает права на ошибки: состав материалов и характеристики готовых запчастей проверяют собственные лаборатории. Детали КПП и мостов обязательно проходят испытания в полевых условиях. Организован мониторинг наработки компонентов. Ассортимент будет и дальше расширяться. Целевая группа для освоения достигает 6000 артикулов, а общая активная номенклатура и вовсе свыше 40 000.

Обширная собственная сеть складов компании позволяет клиентам достаточно оперативно получать заказанные детали и быть спокойными за надежную работу техники в сезон.

Александр КУТИЩЕВ



+12 регионов

Технический холдинг «ЭкоНивы» открыл филиалы еще в 12 регионах страны. В непростой ситуации, когда многие зарубежные производители сельхозтехники покинули российский рынок и продолжает расти санкционное давление, компания прилагает максимум усилий для поддержки аграриев.

В настоящее время остро стоит вопрос снабжения хозяйств качественными запчастями и расходными материалами, квалифицированного сервисного обслуживания, ведь от этого напрямую зависит бесперебойная работа машин в сезон. Серьезные вызовы требуют серьезных ответов, и таковые у компании есть: «ЭкоНива-Техника» и «ЭкоНива-Черноземье» расширили территорию присутствия – открыты 12 новых филиалов, и теперь их общее количество в России составляет 37. Подразделения заработали в Самаре, Саратове, Нижнем Новгороде, Орле, Брянске, Пензе, Саранске, Краснодаре, Ростове-на-Дону, Волгограде, Липецке и Тамбове.

– Чтобы быть ближе к партнерам и оперативно помогать им в формировании технического парка и его надлежащей подготовке к работам, мы расширяемся как географически, так и технологически, – гово-

рит Максим Гудукин, исполнительный директор «ЭкоНивы-Техника». – Усиливаем логистику и инфраструктуру, находим новых поставщиков. Вносим вклад и в импортозамещение: зарегистрировали собственную торговую марку запчастей. Расширение филиальной сети и увеличение объемов поставок позволяет снизить стоимость каждой отдельной детали и, таким образом, помочь партнерам сокращать затраты.

Сегодня на обслуживании компании находится свыше 26,5 тыс. единиц техники. В команде трудятся более 840 высококвалифицированных специалистов, проводя дефектовку, ремонт машин, планово-предупредительные работы, формируя достаточные запасы критически важных, быстроизнашиваемых запчастей.

Партнеры могут быть уверены: даже в кризисных условиях «ЭкоНива-Техника» на страже их динамичного развития.

Александр КУТИЩЕВ

Запуск года

«ЭкоНива» стала победителем премии «Агроинвестор года – 2023» в номинации «Запуск года: услуги для АПК». Осенью прошлого года компания первой в стране запустила биржевые товарные аукционы по продаже сырого коровьего молока и молочных продуктов. Их организатором стала Национальная товарная биржа (НТБ, входит в группу «Московская биржа»).



Торги проводятся на постоянной основе во второй половине каждого месяца в онлайн-формате на НТБ. Участвовать в них могут контрагенты ГК «ЭкоНива», зарегистрированные на площадке. Группа постепенно развивает этот инструмент: расширяет базы поставок и привлекает к участию больше партнеров из все большего числа российских регионов. В планах «ЭкоНивы» – полный перевод всех краткосрочных спотовых контрактов на реализацию через биржу.

Молочные продукты занимают значительное место в казахской культуре и национальной кухне. Сегодня жи-

тели Республики Казахстан предпочитают ультрапастеризованное молоко и в среднем покупают одну упаковку при каждом походе в магазин. Приобрести молочную продукцию от «ЭкоНивы» можно в городах Алматы и Караганде в сети гипермаркетов «Магнум», торговой сети «АДК» и других точках продаж.

– Старт торгов молоком на НТБ по инициативе ГК «ЭкоНива» – смелый шаг для отрасли и инновация в развитии биржевых торгов. Предприимчивость и вера в успех, которые демонстрирует коллектив ГК «ЭкоНива», – залог прогресса и дальнейшего роста, – прокомментировал ди-

ректор Национальной товарной биржи Никита Захаров.

– Биржевые торги – это эффективный инструмент, который успешно применяют производители различных видов сельхозпродукции. Премия «Агроинвестор года» подтверждает важность нашей инициативы и, надеемся, привлечет больше компаний на площадку НТБ, – говорит заместитель генерального директора агрохолдинга «ЭкоНива» Михаил Матвеевко.

Ежегодная национальная премия в сфере сельского хозяйства и продовольствия «Агроинвестор года» проводится журналом «Агроинвестор» с 2019 года. В ней уча-

ствуют как крупные холдинги, так и небольшие фермерские хозяйства. Целью премии является популяризация современного предпринимательства в АПК и привлечение внимания к наиболее успешным проектам и руководителям предприятий отрасли. Победа в номинации «Запуск года» стала третьей наградой «ЭкоНивы» от жюри премии «Агроинвестор года». В 2021 году победителем в номинации «Человек года» стал президент ГК «ЭкоНива» Штефан Дюрр, в 2023 году группа была отмечена в категории «Экспортер продукции растениеводства».

Элеонора ДУБИНИНА

Медальный зачет

Награды участникам конкурса «Лучший продукт – 2024» традиционно вручали в последний день выставки «Продэкспо». Твердый сыр Dürр 6-месячной выдержки отмечен дипломом и золотой медалью. Высококачественный сыр производится на сыродельном заводе «ЭкоНивы» в селе Щучьем Воронежской области. Он уже хорошо знаком покупателям, его продажи стартовали в конце 2021 года. Шестимесячный сыр Dürр относится к категории «бергкезе». При его изготовлении используется заквасочная культура *Brevibacterium linens*. Именно она придает сыру уникальный запах, а также создает на его поверхности естественную «мытую» корку с оранжевым оттенком. Сыр обладает пикантным вкусом с нотами



Сыр Dürр 6-месячной выдержки и кефир «ЭкоНива» жирностью 3,2% отмечены наградами на Международной выставке «Продэкспо-2024». Компании вручили золотую медаль и сертификат «Московское качество».

пряных трав, у него плотная и упругая консистенция.

Медаль конкурса «Лучший продукт – 2024» не первая

награда сыра Dürр 6-месячной выдержки. В январе 2022 года на конкурсе Superior Taste Award он получил наивыс-

шую оценку Международного института вкуса в Брюсселе (International Taste Institute) – три звезды из трех возможных, набрав 93,4 балла из 100.

Во второй день выставки были вручены награды участникам общегородского конкурса «Московское качество». В номинации «Молоко и молочные продукты» и категории «Кефир 3,2%» продукт от «ЭкоНивы» занял второе место. Компании также вручили сертификат, который дает право использовать знак «Московское качество – 2024» на упаковке отмеченного кефира. Организатором конкурса выступила Московская торгово-промышленная палата. Отбор номинированной продукции производился в несколько этапов, включавших социологический опрос москвичей и профессиональную экспертизу продукции.

Элеонора ДУБИНИНА

Органика пошла в рост



Органическое хозяйство «ЭкоНивы» нарастило производство сырого молока и повысило продуктивность собственного поголовья. Рост показателей обусловили успешный эксперимент по улучшению питательности кормов, а также завершение конверсионного периода у поголовья, завезенного в хозяйство летом 2023 года. Это позволило увеличить суточные надои на 50%.

«Савинская Нива» собрала первый урожай органических кормовых бобов в 2022 году. В следующий сезон этот успешный опыт перешел в производственную проверку – под посевы отвели 250 га. Выращенные в 2023 году кор-

мовые бобы обеспечили коров качественным источником белка на весь зимний период. Также хозяйство продолжало внедрение в рацион животных измельченного льна – ценного источника омега-3 жирных кислот, в частности альфа-линоленовой. Это вещество не-

заменимо в питании людей и животных. Лен обладает многими полезными свойствами: помогает защитить слизистые оболочки и является отличным источником энергии благодаря содержанию до 40% жиров.

Также в конце января 2024 года завершился пере-

ход от традиционного животноводства к органическому для поголовья, которое прибыло в «Савинскую Ниву» в июле прошлого года. Тогда в хозяйство привезли 108 телок, 115 телок и 6 быков симментальской породы. Животные успешно адаптировались к новым условиям, телки дали потомство. Сейчас в «Савинской Ниве» порядка 430 фуражных коров.

– К моменту приезда нового поголовья мы получали около 4,5 т органического молока в сутки, а по итогам прошлого года среднесуточные надои выросли до 5 т. Сейчас мы получаем порядка 6,8 т. При этом анализ данных показывает, что главным фактором прироста стало не столько увеличение поголовья, сколько внедрение новых культур в рацион животных и общее улучшение качества кормов. Мы проанализировали опыт 2023 года и намерены в следующем сезоне получить более высокий результат, – говорит директор «Савинской Нивы» Валерий Гушчин.

Органическое животноводство и растениеводство, которыми занимается «Савинская Нива», регламентированы строгими нормами и правилами. Поголовье скота здесь находится на беспривязном содержании в максимально естественных условиях.

Талгат МУСАГАЛИЕВ

Культура труда

Руководство Госинспекции труда в Воронежской области побывало на предприятии «ЭкоНиваАгро» с рабочим визитом. Профилактический визит был инициирован «ЭкоНивой» в рамках проекта «Развитие культуры безопасности и системы управления охраной труда».

В рамках визита было организовано посещение ремонтно-механической мастерской одного из производственных хозяйств группы. Заместитель руководителя Государственной инспекции труда в Воронежской области Александр Бородин поделился опытом проведения проверок на производственной площадке и дал рекомендации по организации безопасного рабочего процесса. Во второй части встречи было проведено

совещание с руководителями и специалистами службы охраны труда предприятия и управляющей компании группы «ЭкоНива», на котором стороны обсудили актуальные изменения законодательства и практику применения новых нормативных документов в работе.

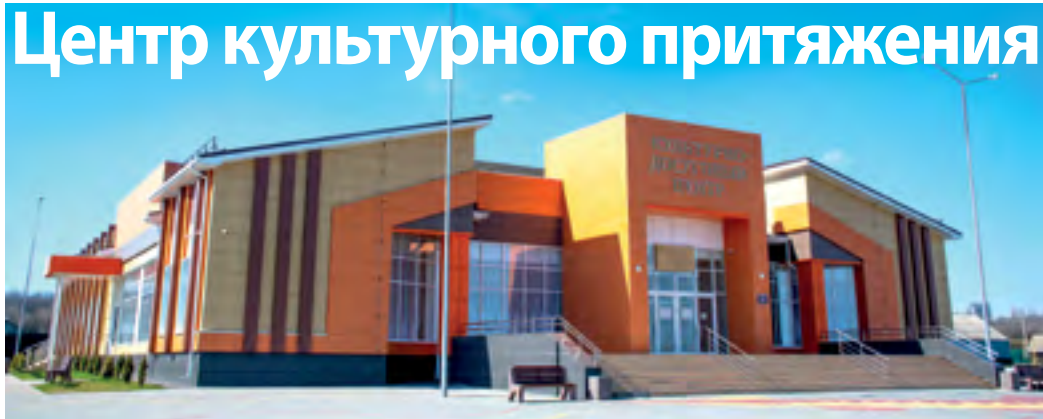
Профилактический визит был инициирован «ЭкоНивой» в рамках проекта «Развитие культуры безопасности и системы управления охраной труда» и, в частности, как один из

этапов подготовки к плановой проверке трудовой инспекции в агропредприятии. Данный формат встречи оказался продуктивным, специалистам по охране труда и руководителям структурных подразделений организации удалось повысить свой уровень информированности по вопросам охраны труда и с уверенностью ждать начала надзорных мероприятий. В ближайшее время запланирован ряд встреч руководства трудовой инспекции с

руководителями разных уровней компании «ЭкоНиваАгро» и управляющей компании группы «ЭкоНива». Каждая из сторон диалога заинтересована в сотрудничестве и популяризации вопросов безопасности в коллективе.

– В период моратория на проверки трудовая инспекция ориентирована не только на контрольно-надзорную функцию, но и на создание почвы для предотвращения травматизма на производстве. Мы активно поддерживаем работодателей, реализующих мероприятия, которые повышают уровень осознанной безопасности в коллективе, – заявил по итогам визита Александр Бородин.

Центр культурного притяжения



Родина молочного животноводства «ЭкоНивы» – село Щучье в прошлом году было признано лучшим в Воронежской области. Здесь для людей созданы комфортные условия проживания: работает новый детский сад, есть парк, спортивные объекты, музей, а не так давно открылся еще и современный культурно-досуговый центр.

Старый Дом культуры в Щучьем был построен в 1974 году. Со временем здание изветшало. В 2020 году областной и районной администрациями было принято решение о строительстве нового культурно-досугового центра. А в сентябре прошлого года состоялось его открытие.

Строительство культурного центра состоялось в рам-

ках реализации госпрограммы «Комплексное развитие сельских территорий». Более 100 млн рублей выделили из федерального, областного и районного бюджетов. Поддержала проект и компания «ЭкоНива», ее финансирование составило более 10 млн рублей.

– Новое здание в два раза больше старого и занимает площадь 2100 м². У нас большая библиотека с фондом бо-

лее 13 000 книг, костюмерная, склад декораций, концертный зал на 300 мест, кабинеты для кружковой работы, рисования, хореографии, занятий музыкой, музей быта села, а в просторном вестибюле можно проводить танцевальные вечера, – говорит директор культурно-досугового центра Виктор Журавлев.

Новый культурно-досуговый центр станет центром при-

тяжения не только для местных жителей, но и для всех лискинцев. Каждый праздник здесь проводятся творческие концерты, районные смотры самодеятельности. В перспективе планируется создать вокально-инструментальный ансамбль, студию звукозаписи и транслировать художественные фильмы в концертном зале.

Теперь творческий потенциал для жителей села существенно расширился. В новом культурном центре у ребят и преподавателей будет гораздо больше возможностей. Не надо ждать очереди, чтобы порепетировать или записаться в творческий кружок, – мест хватает всем.

– Большое спасибо «ЭкоНиве», которая поддерживала наш старый Дом культуры и продолжает помогать сегодня. Помимо финансирования объекта, компания помогает с костюмами, декорациями, организует транспорт для наших коллективов и закупает необходимый инвентарь, чтобы наши дети могли всесторонне развиваться, – подытожил Виктор Журавлев.

Виктор БАРГОТИН

Сохраняем урожай

«ЭкоНива-Семена» в преддверии сезона приняла участие в двух выставках в Казахстане – AgriTek/FarmTek Astana 2024, которая прошла в столице республики, и KazAgroZhambyl 2024 в городе Тараз Жамбылской области. Компания представила местным аграриям весь портфель сортов, многие из которых уже успели положительно зарекомендовать себя на казахстанских полях.

Из-за сложных погодных условий аграрной кампании прошлого года перед фермерами республики встала проблема по обеспечению качественными семенами. Специализированные выставки в преддверии сезона как раз и были призваны решить эти вопросы.

«ЭкоНива-Семена» работает на рынке Казахстана почти десять лет, с каждым годом продажи и интерес к семенам компании растут. В ассортименте есть культуры и сорта для каждого из регионов республики с учетом природно-климатических особенностей. Основу экспортных поставок семян «ЭкоНивы» в Казахстан составляют яровая

пшеница, ячмень, есть интерес к сое, гороху, чечевице, нуту. В этом году востребованы семена трав: люцерны, эспарцета.

Высокую результативность сотрудничества подтверждают хорошие производственные показатели.

– В сложных погодных условиях прошлого сезона, когда в период вегетации была сильнейшая засуха, а в дни уборочной страды повышенная влажность, сорта яровой пшеницы из нашего портфеля давали на полях Восточного и Северного Казахстана от 30 до 45 ц/га. В хорошие годы с благоприятными климатическими условиями средняя урожайность по нашим сортам зерновых куль-

тур здесь превышает 50 ц/га. Еще один плюс сортов озимой пшеницы из портфеля «ЭкоНивы» – минимальное прорастание зерна, – рассказывает Александр Сунцов, менеджер «ЭкоНивы-Семена».

Сорта сои собственной селекционной программы

компании также интересны казахстанцам. В хозяйствах на юге республики сорт ЭН Аргумент уже по достоинству оценили в прошлом сезоне, даже в тяжелых погодных условиях он показал более 15 ц/га. В 2024 году посевы сорта здесь планируют масштабировать.

За дни выставок стенды компании «ЭкоНива-Семена» посетили несколько сотен сельхозтоваропроизводителей, проведено большое количество встреч и достигнуто ряд соглашений о сотрудничестве.

Татьяна ИГНАТЕНКО





«ЭкоНиваАгро»: ставки на новые рекорды



В Бобровском Дворце культуры воронежское подразделение «ЭкоНивы» – компания «ЭкоНиваАгро» – торжественно подвело итоги 2023 года. Ежегодное традиционное мероприятие объединило руководителей областной и районных администраций, многочисленных сотрудников и гостей, среди которых и те, кто успешно трудится здесь более 20 лет...

Сегодня «ЭкоНиваАгро» – крупнейший производитель молока в Воронежской области. Статус безусловного лидера наглядно отражают цифры. Так, валовой надой молока за весь 2023 год составил более 500 000 т. А в географии поставок молочной продукции Аннинского завода появились новые точки – Узбекистан, Казахстан, Киргизия и Беларусь. Еще одним значимым направлением деятельности «ЭкоНивыАгро» является растениеводство. В 2023 году было заготовлено 343 000 т кормовых трав, а результаты урожайности озимой пшеницы (89 ц/га) и свеклы (605 ц/га) стали рекордными в истории предприятия. Впечатляют и показатели сыродельного завода «ЭкоНивы» в селе Щучьем Лискинского района: производство сыров выросло в 7 раз по сравнению с 2022 годом и составило 8300 т готовой продукции!

– Хочу сказать огромное спасибо всем сотрудникам нашей команды. Благодаря вам «ЭкоНива» сейчас в лидерах агропромышленного комплекса России! И главное, что мы вместе показали стране, как стабильная, хорошо развитая социальная среда способствует эффективному производству. А сегодня мы ставим перед собой цель – развитие экспорта. Уверен, что мы можем кормить

нашей натуральной молочной продукцией весь мир, – выразил пожелание президент ГК «ЭкоНива» Штефан Дюрр.

Кульминацией праздничного события стало торжественное чествование передовиков. Всего за 2023 год сотрудники «ЭкоНивыАгро» удостоились 196 наград различной степени, более 80 из них были вручены



в рамках мероприятия. А знак «Почетный работник агропромышленного комплекса Воронежской области» заместитель председателя Правительства Воронежской области Виктор Логвинов вручил Штефану Дюрру и региональному директору ГК «ЭкоНива» по Воронежской области Александру Рыбенко.

– «ЭкоНива» – драйвер развития сельского хозяйства Воронежской области и

России! Мы дорожим тем, что наш регион стал опорным пунктом на успешном пути группы компаний, производящей качественную молочную продукцию. Результаты вашего труда – это лучшие вкусовые характеристики, польза для здоровья людей и рост репутации воронежской марки. Сегодня «ЭкоНиваАгро» производит

в нашей области более 56% молока, ставит новые рекорды. Желаю «ЭкоНиве» беречь свое стремление быть лучшей! – процитировал со сцены приветствие губернатора Воронежской области Александра Гусева Виктор Логвинов.

Много теплых пожеланий посвятили сотрудникам «ЭкоНивыАгро» руководители районных администраций. Особой душевностью были

наполнены слова главы Бобровского района Анатолия Балбекова: «все, по большому счету, начинается с села. А где есть животноводство, там и живо село. Громадное спасибо вам за ваш благородный труд – за то, что каждый день начинается с вкусного и полезного молока, сыра и масла «ЭкоНива», за человеческое отношение к селянам!»

– Не первый раз получаю благодарность губернатора Воронежской области за свой труд. Работаю в «ЭкоНиве» 12 лет, начинал механизатором-комбайнером. Сейчас ремонтирую технику, выполняю сварочные и токарные работы. Когда весной техника выезжает в поле и все исправно работает, что еще нужно для счастья заведующему мастерской! – поделился своими размышлениями заведующий ремонтно-механической мастерской «ЭкоНивыАгро-Восточное» Дмитрий Слезин.

Александр Рыбенко отметил, что трудовые подвиги всех специалистов компании подкрепляются профессиональными незываемыми традициями.

– Девиз нашего предприятия – «Мы несем ответственность за свою землю!». Бережно следуя этому профессиональному кредо и горжусь своим замечательным коллективом. Хочу еще отметить, что мы дружим и поддерживаем наше старшее поколение, которое трудилось здесь в колхозах не покладая рук. Желаю всем нашим сотрудникам крепкого здоровья, мира, благополучия и большого счастья! – заключил Александр Рыбенко.

Ирина КРАСНОЩЕКИХ

Маржа в пакете



«ЭкоНива» продемонстрировала современные решения для сферы животноводства на «Агрос-2024». За три дня работы выставки на стенде компании состоялось много продуктивных встреч.

Ориентируясь на концепцию и главный свой принцип – «от поля до прилавка», группа «ЭкоНива» предложила посетителям «Агрос-2024» пакетное решение для сельхозотрасли: племенное стадо, семена, агротехнологии, высокопроизводительная сельхозтехника, консультационное и сервисное обслуживание.

– Клиенты и партнеры выбирают «ЭкоНиву», потому что мы всегда предоставляем не просто продукты и услуги, а комплексное пакетное предложение, обеспечиваем необходимым сопровождением. Предлагаем только лучшие решения, которые помогут сделать производство наиболее маржинальным, – подчеркивает Евгений Кучерявенко, исполнительный директор «ЭкоНивы-Семена».

Семена компании на сегодняшний день выращивают на полях фермерских хозяйств и крупных агрохолдингов в 72 регионах страны, а также в Белоруссии и странах Средней Азии. В портфеле «ЭкоНивы» более семи десятков высокопродуктивных сортов различных полевых культур, в том числе сорта собственной селекции.

Одно из самых молодых и динамично развивающихся направлений холдинга – реализация племенного КРС. За последние несколько лет спрос на нетелей компании вырос в несколько раз. География продаж расширяется. Животных

уже высоко оценили лидеры отрасли в регионах Центрального, Южного, Приволжского и Сибирского федеральных округов. Только в прошлом году группа поставила российским аграриям более 14 000 голов.

– Генетический потенциал наших животных соответствует высочайшим мировым стандартам, они хорошо приспособлены к разным климатическим зонам страны и содержанию в промышленных условиях. В 2024 году планируем реализовать порядка 20 000 голов. В перспективе выход на экспорт, в страны Таможенного союза, – говорит Виктор Воронин, руководитель управления по продажам скота «ЭкоНивы-АПК Холдинг».

Руководитель КФХ Наталья Зубарева из Шукшинского района Красноярского края преодолела около 4000 километров, чтобы попасть на выставку, и в первую очередь поспешила на стенд к партнерам.

– Более шести лет мы плодотворно сотрудничаем с «Эко-

Нивой». Приобретаем семена. Это качественный товар, и урожай всегда хорошие. В прошлом году впервые купили у компании партию нетелей – 300 голов. Первые результаты порадовали, на выходе мы получили 85% телочек вместо 75% заявленных по техзаданию. Средний надой молока по стаду тоже весьма приличный – 31 литр. Будем сотрудничать и дальше, – подчеркивает Наталья Владимировна.

В последние годы есть большой прогресс в технических решениях, позволяющих достичь максимальной прибыли в животноводстве. Компания поддерживает его и фокусируется на замещении в продуктовой линейке, чтобы все направления АПК были обеспечены достойной техникой из стран, которые продолжают активно сотрудничать с Россией.

– Основной вектор в нашей работе на сегодняшний день – это популяризация

среди клиентов китайской техники LOVOL. Сейчас мы готовы предложить тракторы мощностью от 85 до 260 л.с. и зерноуборочные комбайны этого бренда. Это надежные, простые в использовании и обслуживании машины. Мы делаем упор на телескопические погрузчики от китайской фирмы SANY и турецкой MST. Они предназначены для различных задач и условий эксплуатации. Предлагаем также полный спектр прицепной техники от зарубежных и отечественных производителей, – рассказывает Сергей Скробкин, руководитель отдела продаж Центрального региона «ЭкоНивы-Техника».

По-прежнему главный приоритет компании – качественный сервис.

– Надежная высокопроизводительная техника – это достойное подспорье любому фермеру, но без должного и своевременного обслуживания ни одна машина в поле работать не будет. «ЭкоНива» обеспечивает лучший сервис, всегда располагает запасными частями и расходниками, – поделился Александр Антощенко, директор СХП «Пунгино» (Кировская обл., Верхотурский р-н).

Выставка «Агрос-2024» запомнилась большим количеством интересных и плодотворных встреч, заключенных контрактов и достигнутых договоренностей. Дополнительное позитивное настроение создавала традиционная дегустация натуральной молочной продукции и сыров «ЭкоНива», произведенных из молока с собственных ферм группы.

Татьяна ИГНАТЕНКО





Новый бренд из Поднебесной



Дилерский портфель технического холдинга «ЭкоНивы» пополнился новым брендом в сегменте дорожно-строительной техники. Компания начала сотрудничество с дистрибьютором китайского производителя спецтехники – Xiamen Engineering Machinery Factory (XGMA). Первые машины бренда «ЭкоНива-Техника» и «ЭкоНиваСибирь» представят на демопоказах в этом аграрном сезоне.

Машиностроительный концерн Xiamen основан в 1951 года и сегодня входит в Xiamen SCRE Group, компанию, представленную в рейтинге Fortune Global 500. На международном рынке XGMA работает с 2008 года. Концерн объединяет семь высокотехнологичных заводов в провинциях Китая Фуцзянь, Хэнань, Шаньдун. На производствах заняты более 6000 сотрудников.

Машины XGMA универсальны. Они используются на стройплощадках, в сельском хозяйстве, в горнодобывающей промышленности, а воз-

можность установки навесного оборудования существенно увеличивает функционал спецтехники. Для производства надежных экскаваторов, колесных и вилочных погрузчиков компания создала собственный научно-исследовательский центр.

«ЭкоНива-Техника» и «ЭкоНиваСибирь» представят технику XGMA в 28 регионах: Новосибирской, Томской, Омской, Иркутской, Кемеровской, Архангельской, Вологодской, Ленинградской, Калининградской, Кировской, Новгородской, Псковской, Владимирской, Московской, Калужской, Костромской, Рязанской, Смо-



ленской, Тверской, Ярославской, Ивановской, Тульской областях, а также в Алтайском, Красноярском, Пермском крае, республиках Карелия, Хакасия и Тыва.

– Мы предлагаем фронтальные погрузчики, экскаваторы-погрузчики, экскаваторы, грейдеры и грунтовок катки. В скором времени планируется расширение ассортимента, поставляемого в Россию, – говорит Алексей Горшков, руководитель направления по продажам дорожно-строительной техники «ЭкоНивыТехника-Холдинг».

Фронтальные погрузчики – основной флагманский продукт китайского бренда, еже-

годно концерн выпускает их более 50 000 штук. Погрузчики XGMA имеют ряд преимуществ и технических особенностей, благодаря которым не уступают спецтехнике других производителей.

В линейке фронтальных погрузчиков XGMA, поставляемых в Россию, машины с мощностью двигателя от 81 до 240 л. с., грузоподъемностью от 1,8 до 7 т.

Экскаваторы-погрузчики XGMA с мощностью двигателя 101 л.с., массой 9,12-10,6 т и грузоподъемностью от 2,5 до 3,5 т оснащены экскаваторным ковшом объемом 0,3 м³. Возможная глубина копания машины до 5200 мм, а высота загрузки может превышать 3800 мм. Кроме того, экскаваторы-погрузчики XGMA оснащены паллетными вилами, телескопической стрелой, а в кабине для удобства и комфорта оператора установлена система отопления и кондиционирования.

Гусеничные экскаваторы XGMA представлены в весовой категории от 21,5 до 51,5 т. Доступны вариации машин с мощностью двигателя от 152 до 408 л.с.

Также производитель предлагает грунтовок катки мощностью двигателя от 152 до 190 л.с., эксплуатационной массой от 13,3 до 21,2 т. Масса вальца в представленных моделях варьируется от 6,5 до 11,2 т. Ширина уплотнения 2130 мм, дополнительно можно оснастить кулачковым бандажом. В линейке грейдеров XGMA – машины мощностью от 180 до 240 л.с., массой от 16,5 до 20,5 т, доступны в моноприводном и полноприводном исполнениях.

Среди преимуществ спецтехники XGMA – высокая производительность, низкие эксплуатационные расходы, простота и удобство технического и сервисного обслуживания, возможность работы в самых тяжелых условиях.

Первые машины китайского бренда XGMA – технический холдинг «ЭкоНивы» представит своим клиентам и партнерам в рамках демонстрационных показов уже весной этого года.

Татьяна ИГНАТЕНКО

Краски «Агромасленицы»

Масштабный традиционный форум «Агромасленица 2024» в преддверии очередного аграрного сезона прошел в Кировском филиале «ЭкоНивы-Техника». Мероприятие собрало больше ста представителей сельхозпредприятий из Кировской области, Пермского края, а также республик Коми, Чувашия и Марий Эл.

Площадка форума накануне весенней посевной кампании стала главным местом встреч и конструктивного общения аграриев и поставщиков техники, гостей встречали не только традиционными масленичными угощениями и веселыми народными гуляньями. На территории перед сервисным центром разместились самые актуальные новинки сельхозтехники, рекордное за все годы проведения «Агромасленицы» число самоходных и прицепных машин, всего около четырех десятков единиц разных брендов.

– На «Агромасленице» мы показываем самые интересные новинки сельхозтехники, встречаемся и общаемся с нашими клиентами и партнерами, обсуждаем планы и задачи на предстоящий сезон, рассказываем об актуальных программах сервиса, в общем, помогаем аграриям нашего региона вступить в посевную страду более подготовленными, – говорит Сергей Зыков, руководитель Кировского филиала «ЭкоНивы-Техника».

Центральным событием форума стал зрелищный парад техники, где все присутствующие могли посмотреть машины в деле и познакомиться с их рабочими возможностями. Главный хедлайнер показа – китайский бренд LOVOL. На форуме была представлена практически вся линейка машин, поставляемых

на сегодняшний день в Россию. Все машины бренда разработаны с особым вниманием к деталям, чтобы гарантировать высокие показатели в полевых условиях.

Интересным экспонатом парада стал незаменимый в животноводческих хозяйствах измельчитель Haybuster H-1000. Одним из самых запоминающихся моментов парада техники стал «вальс погрузчиков». Вниманию зрителей был представлен турецкий телескопический погрузчик MST MH 7.35 и его собрат китайского производства – SANY STH742.

В рамках деловой программы мероприятия участникам рассказали об основных направлениях стратегии работы компании в текущем году. Анонсировали выход на российский рынок весной этого года энергонасыщенного трактора LOVOL мощностью 340 л.с. После прохождения испытаний в местных условиях трактор будет доступен к заказу.

– В нашем дилерском портфеле несколько десятков брендов прицепной и самоходной техники. Наша задача – обеспечить бесперебойную работу этих сельхозмашин, они должны приносить максимальную пользу и решать полный спектр задач. При этом продолжаем обеспечивать запасными частями и обслужи-



вать парк импортной техники, который ранее поставили нашим клиентам, – подчеркивает Максим Гудукин, исполнительный директор «ЭкоНивы-Техника».

Среди важных задач технического холдинга «ЭкоНивы» – способствовать импортозамещению. Именно в Кировском филиале уже второй год успешно работает цех по восстановлению техники и производству комплектующих для сельхозмашин.

В компании не без оснований считают, что наличие отечественного производства качественных деталей позволит быть менее зависимыми от зарубежных поставщиков и проводить ремонтные работы техники оперативнее. Ведь основа качественной работы машины в поле – своевременный сервис. За это «ЭкоНивы-Техника» уже много лет ценят и выбирают партнеры, в их числе и Владимир Лимонов, председатель племзавода «Новый» (Зуевский р-н, Кировская обл.).

– В нашем парке от дилера порядка десятка единиц техники. Это мощные и надежные агрегаты, позволяющие делать наш непростой сельхозбизнес более маржинальным. Но главное, машины всегда на ходу, и в этом немалая заслуга специалистов «ЭкоНивы-Техника». У компании лучший сервис, ребята работают 24/7, постоянно учатся, воплощают в жизнь новые проекты. С ними приятно иметь дело, вместе мы растем, – делится аграрий.

Кстати, Владимир Лимонов, как и трое других его коллег-аграриев, уехали с форума с полезными приобретениями. Теперь в их хозяйствах будут работать новые кормосмесители BvL.

Праздник «Агромасленица 2024» отметился еще одной интересной традицией – торжественной церемонией вручения наград в номинации «Успех года» за надежные партнерские отношения и техническое перевооружение сельскохозяйственного производства.

Татьяна ИГНАТЕНКО



Работаем с лучшими!



«ЭкоНиваСибирь» поставляет своим клиентам технику, способную повысить эффективность и рентабельность бизнеса. В современных реалиях компания не изменяет своему принципу и продолжает сотрудничать с лидерами сельхозмашиностроения. Одним из таких является индийская компания TAFE.

«ЭкоНиваСибирь» начала сотрудничество с индийским производителем в прошлом году, предлагая аграриям Новосибирской, Кемеровской, Омской,

Томской областей и Алтайского края тракторы в мощностном диапазоне от 26 до 100 л.с.

– На данный момент сибирским аграриям доступен трактор TAFE 6022. На нем установлен японский трехцилиндровый двигатель Mitsubishi мощностью 26 л.с. Трансмиссия механической коробки передач обеспечивает скорость до 26 км/ч. При этом оператор может выполнять широкий спектр операций с сохранением оптимального баланса между движением вперед и возможностью маневрирования задним ходом, – говорит старший менеджер по продажам «ЭкоНивыСибирь» Александр Бурмак.

При своих компактных размерах трактор может работать с навесными почвообрабатывающими агрегатами, так как за заднюю навеску отвечает отдельный гидравлический насос производительностью 18 л/мин. Он погружен в масло, поэтому практически не имеет про-

садок производительности. Максимальная грузоподъемность задней навески составляет 739 кг. TAFE 6022 можно использовать при транспортных работах, кормлении, чистке фермы, заготовке кормов. Также тракторы отлично проявляют себя в полях при обработке почвы, в садоводстве и даже в коммунальном хозяйстве. Машина оснащена двухскоростным задним ВОМом с диапазоном 540/750 об/мин. Он способен приводить в действие высоко- и низкоскоростные агрегируемые устройства, гарантируя их высокую производительность при минимальных потерях.

Сервисная служба и отдел запасных частей «ЭкоНивыСибирь» полностью готовы к работе с новым брендом. На складах имеются запасные части в достаточном количестве, чтобы компания могла оказать всестороннюю поддержку своим клиентам.

Виктор БАРГОТИН

Хорошая техника – качественный корм

В преддверии сезона «ЭкоНиваСибирь» организовала для омских аграриев семинар на тему «Кормозаготовка и кормление». Мероприятие объединило на одной площадке более 30 представителей животноводческой отрасли региона.

В рамках семинара присутствующих познакомили с современными технологиями заготовки кормов и новыми тенденциями в кормлении животных. Бренд-менеджер по кормозаготовительной технике «ЭкоНивы-Техника» Лев Крамаренко поделился с животноводскими практиками советами по повышению эффективности сельскохозяйственного производства. Раскрыл тонкости современных технологических процессов, которые успешно применяются на молочных фермах «ЭкоНивы».

На выставочной площадке семинара был продемонстрирован ряд техники для животноводческих нужд: фронтальные погрузчики от компании LiuGong; обширная линейка агрегатов от компании Pottinger – косилки, ворошил-

ки, валкообразователи, пресс-подборщики, призванные качественно выполнить работы по кормозаготовке; компактный и надежный колесный индийский трактор TAFE 6022, который справляется с широким спектром задач. В презентации также участвовали телескопический погрузчик SANY и универсальный колесный трактор ENSIGN.

Особый интерес на семинаре вызвала демонстрация измельчителя сена и соломы Haybuster Valebuster 2574. Отличительная особенность модернизированной модели – широкая 2-метровая камера, способная оперативно измельчить круглые и квадратные тюки сена любого качества, образуя на соломе острый срез, что благоприятно влияет на стимуляцию пищеварения в желудке коровы.

– Для кормозаготовки у нас в хозяйстве всегда задействованы косилка и грабли Pottinger, а год назад приобрели фронтальный погрузчик LiuGong, который успешно используем в животноводстве. От посевной и до уборки урожая специалисты компании всегда на связи, при необходимости приедут и легко устранят любую проблему, – делится исполняющий обязанности главного инженера СПК «Пушкинский» Андрей Гречко.

Высокопроизводительная техника, достойный сервис и своевременное обслуживание, необходимые запчасти, которые всегда в наличии, – с «ЭкоНивой» надежно, говорят клиенты. Кроме того, любую сельхозмашину можно опробовать в действии в рамках демопоказов, сезон которых совсем скоро стартует во всех регионах присутствия подразделения компании.

Ирина КРАСНОЩЕКИХ



Телескопы и фронталы: интересные решения



Телескопические и фронтальные погрузчики – незаменимая техника для предприятий агробизнеса, будь это небольшое КФХ или крупная компания. В последние годы из-за санкционной политики российский рынок покинули производители погрузчиков, которые были давно и хорошо знакомы аграриям. Но свято место пусто не бывает: на смену им пришли не менее эффективные, а порой еще и более доступные модели от альтернативных производителей.

«ЭкоНива» тщательно отбирала новые машины, испытывала их в деле – и теперь помогает партнерам подобрать действительно лучшие решения.

В сегменте телескопических погрузчиков открытием последних лет для России стали разработки компании MST.

– Это крупнейший производитель техники для сельского хозяйства и дорожного строительства в Турции, выпускающий погрузчики по самым современным стандартам, – рассказывает Дмитрий Токмаков, старший менеджер

от модели, варьируется в диапазоне 7,1-9,2 м. Машины оснащаются двигателями Deutz и Perkins, просты в обслуживании, маневренны, комфортны и безопасны.

Отечественные разработки не уступают в качестве, и пример тому – погрузчики от UMG. «ЭкоНива» предлагает телескопические модели линейки TLH грузоподъемностью 3,5 и 4 т, фронтальные WL (грузоподъемностью 3 и 5 т) и TL (5,5 т). Доступны и мини-погрузчики серии SL, работающие с грузами до 1 т. Машины UMG оборудованы современными надежными

– Проведенные нами выставки и демопоказы подтвердили, что для российских аграриев актуальны фрон-



талы этой марки мощностью от 68 до 220 «лошадей», – комментирует Василий Степанов, руководитель отдела продаж «ЭкоНивы-Сибирь». – Доступны модели с вместимостью ковша от 0,8 до 6,5 м³. Все они надежны, просты в обслуживании, экономичны. В моделях используются не только китайские компоненты, но и американские, японские и немецкие.

Для более легких работ «ЭкоНива» предлагает пять моделей мини-погрузчиков с бортовым поворотом LiuGong грузоподъемностью 0,79-2,14 т.

Среди китайских «телескопов» бестселлером является SANY STH742 с надежным 100-сильным двигателем Deutz.

– У машины очень широкий спектр применения – от погрузки зерна до механизированных работ в животноводстве, – рассказывает Дмитрий Токмаков. – Она оснащается различным навесным оборудованием, в том числе для решения задач в строительстве и повторной переработке.

Максимальная грузоподъемность модели составляет 4,2 т, высота подъема 7 м, а за работу стрелы отвечает мощный аксиально-поршневой гидронасос Variable Displacement с потоком 105 л/мин.

Сегмент экскаваторов-погрузчиков из КНР представлен брендом XGMA. Модели с объемом ковша 1,2 м³ и грузоподъемностью 2,5 и 3,2 т. Предприятие выпускает технику около 70 лет, объединяя се-

годня 14 современных высокотехнологичных заводов, что гарантирует качество и надежность каждой модели.

«ЭкоНива» продолжит знакомить российских аграриев с самыми эффективными решениями: впереди новые демопоказы, выставки, консультации экспертов. Нерешаемых задач нет и не будет!

Александр КУТИЩЕВ,
Ирина КРАСНОЩЕКИХ



отдела продаж «ЭкоНивы-Черноземье». – Мы продемонстрировали их возможности на отраслевых выставках, и MST быстро завоевал популярность у клиентов.

«ЭкоНива» предлагает турецкие «телескопы» серий MP и MH грузоподъемностью 3,5, 4 и 4,2 т. Максимальный вылет стрелы, в зависимости

двигателями ЯМЗ, выручают в перевалке зерна, бигбэгов, кормораздаче, очистке ферм, земляных работах.

С начала 2023 года дилерский портфель «ЭкоНивы» дополнили замечательные китайские погрузчики компании LiuGong, одного из лидеров сельскохозяйственного машиностроения КНР с 60-летней историей.





Межсезонье с пользой

В преддверии аграрного сезона «ЭкоНива-Техника» организовала клиентскую поездку в Китай. Главной целью мероприятия стало знакомство с лидерами машиностроительной отрасли Поднебесной – компаниями LOVOL и SANY.

Программа началась с завода LOVOL в городе Вэйфан. Предприятие является крупнейшим производителем сельхозтехники в Китае. В России машины также пользуются спросом среди аграриев. Только за последние несколько лет популяция тракторов LOVOL превысила 8000 единиц, став одним из самых востребованных азиатских брендов на российском рынке.

На производственной площадке гостям рассказали историю LOVOL, ее становление и первые успехи. Сотрудники предприятия показали современное оборудование, линию сборки, цифровые решения, используемые при сборке тракторов и комбайнов. Производство впечатлило всех гостей по своим масштабам: только в сутки с конвейера здесь сходят порядка 300 тракторов, а за год число достигает 110 000 единиц.

Представители LOVOL презентовали тракторы LOVOL 8340 и LOVOL P7240 мощностью 340 и 240 л.с. соответственно. Полноприводные тракторы оснащены двигателями Weichai Power с высоким крутящим моментом. Также они оборудованы трансмиссией CVT, которая обеспечивает скорость до 40 км/ч.

– В прошлом году мы начали поставлять тракторы LOVOL P7240, и часть наших клиентов уже успела познакомиться с данной машиной. Что же касается другой новинки – LOVOL 8340, то летом мы планируем получить первый трактор, провести ряд испытаний, проверить его в полевых условиях и на фермах. Характеристики машины впечатляют, поэтому надеемся, что она полностью оправдает ожидания наших клиентов, – говорит руководитель отдела продаж «ЭкоНивы-Техника» Сергей Скробкин.

тест-драйве новинки – SANY STH935. Телескопический погрузчик оборудован двигателем Deutz, имеет вылет стрелы до 9 м и грузоподъемность до 3,5 т. Официально телескопический погрузчик в России будет представлен в этом году.

Гостям продемонстрировали телескопический погрузчик SANY STH742. Он идеально работает в ограниченных пространствах за счет компактной колесной базы в 2,75 м и небольшого радиуса разворота в 3,6 м. Погрузчик можно оснащать различным навесным оборудованием, что дает возможность многофункционального использования на разных участках работы.

– С «ЭкоНивой» всегда приятно путешествовать. Мы посетили много производственных площадок в разных странах, и хочу сказать, что в Китае условия не хуже, чем на западных заводах. Мы увидели своими глазами, что предприятия LOVOL и SANY действительно являются лидерами по производству технологичных машин в Китае, – говорит директор предприятия «Воскресенье Агро» Владислав Скворцов.

В настоящих реалиях подобные поездки очень важны для отечественных сель-



Президент «ЭкоНивы» Штефан Дюрр опробовал LOVOL 2604 в деле. Результатом доволен!

Следующей точкой на карте стал Чжухай, где гости посетили предприятие SANY. На производстве делегация не только посмотрела сборку телескопических и фронтальных погрузчиков, но и получила уникальную возможность принять участие в

хозтоваропроизводителей. Они снимают множество вопросов о новых брендах и составляют полную картину высокого качества и надежности азиатской сельскохозяйственной техники.

Виктор БАРГОТИН

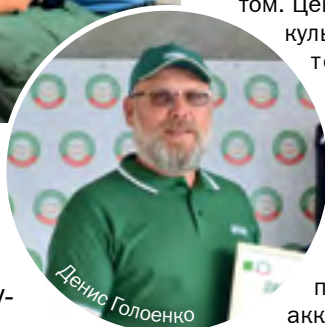


Культура больших возможностей



Владислав Розенцвейг

Соя – одна из самых быстрорастущих по посевным площадям культур в России, и особенно в Центральном федеральном округе. Если 10 лет назад площади под соей здесь составляли около 100 тыс. га, то в прошлом году они достигли 1,5 млн га. О современных тенденциях в выращивании этой культуры мы поговорили с селекционерами по сое компании «ЭкоНива» – Владиславом Розенцвейгом и Денисом Голоенко.



Денис Голоенко

«В плюсе»

По рентабельности соя в настоящее время превосходит даже подсолнечник, который всегда лидировал по этому показателю. Среди причин экспансии сои можно выделить повышение культуры растениеводства и успехи селекционеров. Разработка эффективных схем защиты от сорняков в последние десятилетия вывела производственную урожайность классических сортов на уровень трансгенных, устойчивых к глифосату. Так, в канадской провинции Манитоба, которую можно считать единственно сопоставимой с Центрально-Черноземным регионом России по широтам (49-52° с.ш.), ландшафту (чернозёмная степь) и группам спелости выращиваемых сортов, урожайность в последние годы коле-

балась в пределах 20-25 ц/га. А в производственном хозяйстве «Защитное-Юг» в 2023 году урожайность сорта ЭН Аргента на площади 1500 га составила 31 ц/га.

Узкая география

В России ареал производственных посевов сои прорастает в основном за счет северных регионов. В учебниках советского периода писали, что выращивание сои севернее Киева (50° с.ш.) невозможно. Однако в настоящее время десятки тысяч гектаров этой культуры успешно выращиваются в Рязанской и Новосибирской областях (54° с.ш.). И дело не в потеплении климата, поскольку летние температуры за два века метеорологических наблюдений практически не изменились. Так, в Курске среднесуточ-

ные температуры воздуха в период вегетации возросли примерно на 1°С за период с 1830 года. Основным фактором, лимитирующим продвижение сои на север, является продолжительность светового дня, или фотопериод. Чем дальше от экватора, тем дольше световой день летом. Центр происхождения культурной сои (Восточно-Азиатский) расположен южнее территории России. Поэтому соя относится к растениям короткого дня. Это означает, что при прямой попытке акклиматизации южных сортов на севере они будут очень поздно зацветать, формировать большую зеленую массу, но не успеют сформировать урожай зерна. Напротив, если сорт сои, адаптированный к северным широтам, посеять значительно южнее предназначенной для него полосы, он слишком рано зацветет и созреет, не успеет развить полноценное растение. Сорта сои обладают узкой географической «специализацией». Продвижение по меридиану примерно на каждые 100-150 км (около одного градуса широты) требует внедрения новой линейки сортов. В отношении сои лучше отдавать предпочтение сортам местной селекции.

Дело в генах

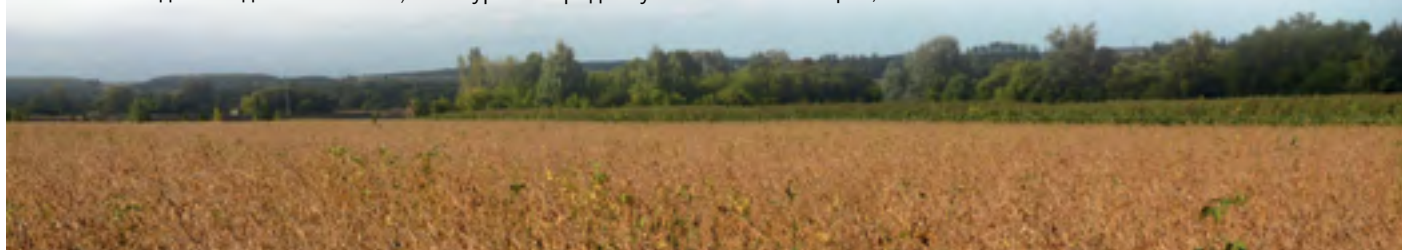
Реакцией растения сои на продолжительность светового дня управляет довольно сложная генетическая система, включающая около 10 генов, которые определяют общую продолжительность вегетации и соотношение её этапов (фенофаз) на данной географической широте. Чем большее количество доминантных генов сочетается в геноме сорта, тем он более

позднеспел и приспособлен для южных широт. А самые скороспелые сорта, зарегистрированные в Южной Сибири, обладают полным набором «нейтральных» генов, которые не затягивают цветение и созревание даже при круглосуточном освещении. Знание генетики фотопериодической реакции позволяет селекционерам более эффективно создавать сорта, способные расти и давать экономически рентабельные урожаи в северных регионах. В Центре селекции и первичного семеноводства «ЭкоНивы» были созданы полностью фотопериодически нейтральные сорта сои ЭН Аргумент (зарегистрирован по Западно-Сибирскому региону с 2022 года) и ЭН Криона (проходит госиспытание в том же регионе).

На уровне ДНК

В рамках селекционной программы по сое в Центре селекции и первичного семеноводства «ЭкоНивы» осуществляется проект исследования генетики фотопериодизма с применением молекулярных маркеров, а также фонов искусственного освещения для лучшего выявления эффектов генов. Молекулярные маркеры позволяют лабораторными методами с большой точностью определить у растений наличие или отсутствие нужных генов фотопериодизма. Это значительно повышает эффективность селекционного процесса. Можно создать максимально точную настройку соответствия сорта целевой климатической зоне. В результате этого селекционного проекта уже был создан новый сорт сои ЭН Авиор, внесенный в Госреестр с 2024 года по Центрально-Черноземному региону. Работа продолжается, и, возможно, совсем скоро в Госреестр войдут новые сорта группы.

Записала
Татьяна ИГНАТЕНКО



Молочные чемпионки «ЭкоНивы»



По итогам 2023 года группа компаний «ЭкоНива» обновила собственный рекорд в молочном животноводстве, произведя 1,26 млн т сырого молока. Главными творцами успеха стали 112 500 фуражных коров, среди которых есть и уникальные рекордсменки с надоями до 76 кг в сутки. «ЭкоНива» представляет II ежегодный рейтинг самых высокопродуктивных животных холдинга. Лидеров определили по показателю валового надоя за 305 дней лактации, завершившихся в 2023 году.

водческом комплексе «Петровское» в Воронежской области. Несмотря на свой почтенный возраст, Милка за отчетный период дала 19 722 кг молока. Максимальный суточный удой – 72 кг. Доля жира в молоке – 3,78%, белка – 3,26%.



1-е место

Лидером рейтинга стала корова Аллея, которая уже более пяти лет содержится на животноводческом ком-



4-е место

Корова Майолика три года назад переехала на животноводческий комплекс «Курская Васильевка» из «Болдасовки» в Калужской области. Животное является ярким примером грамотной племенной работы селекционеров компании. За 305 дней лактации 2023 года Майолика произвела 19 043 кг. Максимальный суточный удой составлял 70 кг. Доля жира в молоке – 3,61%, белка – 3,21%.

Валерия Павлова, руководитель племенного отдела ГК «ЭкоНива»:

– Специалисты племенного отдела «ЭкоНивы» уделяют особое внимание селекционной работе и генетическому совершенствованию животных. Они проводят контрольные дойки, проверяют процент жира и белка в молоке, оценивают экстерьер, здоровье и развитие крупного рогатого стада. Все коровы-рекордсменки обладают высоким генетическим потенциалом, который при правильном подборе быков-производителей дает отличное потомство.

5-е место

Животное по кличке Анютка привезли на животноводческий комплекс «Бушовка» в Калужской области шесть лет назад. На современном технологичном предприятии ей понравилось, и проблем с адаптацией не возникло. В итоге Анютка дала 18 460 кг молока за отчетный период. Максимальный суточный удой достигал 68 кг. Доля жира в молоке – 3,55%, белка – 3,33%.



3-е место

В прошлом году в Московской области был запущен животноводческий комплекс «Бортниково». Здесь среди 3800 голов фуражного стада есть и рекордсменка – корова Жако. Уроженка животноводческого комплекса

«Волчанское» подразделения «ЭкоНивы» в Воронежской области произвела 19 365 кг молока, а максимальный суточный удой составил 73 кг. Доля жира в молоке – 3,69%, белка – 3,34%.

плексе «Шацк» в Рязанской области. Ее результат – 20 278 кг молока. По суточному удою Аллея также стала рекордсменкой в холдинге – 76 кг. Доля жира в ее молоке – 3,78%, белка – 3,24%.

Рекордный валовой надой и высокие производственные показатели животных напрямую зависят от грамотной работы сотрудников: правильного выращивания молодняка, создания благоприятных условий для содержания животных, заботы о здоровье. Также в группе внедрены передовые информационные системы, в том числе программное обеспечение собственной разработки ЕкоFeed и ЕкоCrop для сбалансированного кормления и эффективного кормопроизводства.



2-е место

Самое взрослое животное нашего рейтинга – восьмилетняя корова Милка – содержится на животно-

Виктор БАРГОТИН



Весна рождает академиков

Студенческая образовательная программа «Весенняя Академия» проходит на предприятиях «ЭкоНивы» в Воронежской, Рязанской, Калужской, Новосибирской, Оренбургской областях, в республиках Татарстан и Башкортостан. В этом году в ней примут участие более 200 студентов из 35 вузов и ссузов страны.

Тренеры и специалисты «ЭкоНивы» проводят обучающие интенсивы, предусматривающие углубленное знакомство студентов с современными технологиями в сфере переработки молочной продукции, а также в животноводстве, агрономии, механизации и экономике. Будущие животноводы рассматривают современные инструменты племенной работы. Агрономы осваивают различные технологии возделывания сельскохозяйственных культур. Студенты направления механизации знакомятся с современной сельскохозяйственной техникой. Участники

«Академии переработки» погружаются в технологические процессы на сыродельном заводе в селе Щучьем и на Аннинском молочном заводе. А студенты экономических факультетов углубляются в основы экономики растениеводства и животноводства, выясняют взаимосвязь производственных и экономических показателей.

По окончании «Весенней Академии» все студенты получают сертификаты и памятные подарки, а также возможность пройти производственную практику на предприятиях «ЭкоНивы».

– Образовательный про-



ект «Весенняя Академия» дает всем студентам возможность увидеть производственные процессы изнутри и, возможно, укрепиться в выбранной профессии, определиться с будущим работодателем и найти свое место в «ЭкоНиве», – рассказывает руководитель отдела по работе с кадровым резервом «ЭкоНивы-АПК Холдинг» Евгений Безпалов.

Проект существует с 2017 года, и за все время существования в нем приняли участие более 500 студентов высших и средних аграрных учебных заведений России. А сегодня многие молодые специалисты успешно реализуют свою профессиональную карьеру в производственных хозяйствах «ЭкоНивы».

Ирина КРАСНОЩЕКИХ

Агроклассы в массы



В рамках выставки «Россия» состоялся Всероссийский образовательный форум директоров агрошкол и руководителей агроклассов. В мероприятии приняла участие начальник отдела по работе с кадровым резервом компании «ЭкоНиваАгро» Антонина Савощенко.

Одним из ключевых событий слета стала дискуссия «Развитие агроклассов в России», где Антонина Савощенко

рассказала об истории создания агроклассов и поделилась опытом работы с ними в нескольких регионах присут-

ствия «ЭкоНивы». Группа запустила образовательный проект восемь лет назад в рамках программы по обучению и наставничеству совместно с аграрными вузами и местными школами.

– Первый агрокласс при поддержке «ЭкоНивы» открылся в 2016 году в Маслянинской школе № 1 в Новосибирской области. На базе предприятий группы для ребят круглый год действуют специальные учебные площадки по растениеводству, ветеринарии и зоотехнии. Мы организовали учебный процесс в агроклассе так, чтобы расширить кругозор школьников и их представления о сельском хозяйстве, – отметила Антонина Савощенко.

В 2018 году при поддержке «ЭкоНивы» состоялось открытие первого агрокласса в Воронежской области. Затем запустили еще два – в Бобровском и Ли-

синском районах. Помимо этого «ЭкоНива» проводит профориентационные мероприятия в рамках проекта «Агрокласс» в Рязанской, Калужской и Курской областях. Школьники посещают предприятия холдинга, где им рассказывают о современном сельском хозяйстве, проводят лекционные и практические занятия.

– Всероссийский слет агроклассов собрал вместе представителей школ, колледжей, университетов, крупных агрохолдингов и профильных организаций. Такое сообщество помогает каждой из сторон быть услышанной, вносить свой вклад в формирование кадрового резерва для сельского хозяйства со школьной скамьи, эффективно выстраивать профессиональное образование и создавать будущее нашей отрасли, – подытожила Антонина Савощенко.

Виктор БАРГОТИН

Юрий Васюков: «Идея создания «ЭкоНивы» родилась на Алтае»



В этом году «ЭкоНиве» исполняется 30 лет. В нашей газете мы начинаем серию интервью с людьми, которые стояли у истоков компании и по сей день успешно здесь трудятся. Наш гость – Юрий Васюков. Он был первым директором компании, а сегодня – региональный директор «ЭкоНивы» по Курской области.

Нет ничего более постоянного, чем временное

Со Штефаном мы познакомились в 1993 году еще до создания «ЭкоНивы». В те годы я был молодым ученым в НИИ сельского хозяйства «Немчиновка», занимался большой наукой: селекцией и качеством семян. Летом я проходил стажировку в Америке по экологическому земледелию в исследовательском институте Висконсина. А в конце лета ученые из Америки приехали к нам с ответным визитом. Штефан в те годы налаживал сотрудничество России и Германии в аграрном секторе, устраивал обмен студентами, продвигал идеи экологического земледелия.

И вот два американца, академик Александр Александрович Жученко (он тогда был вице-президентом ВАСХНИЛ), Штефан Дюрр и я полетели в Новосибирск в институт растениеводства, а потом в Барнаул, где проходила выездная сессия ВАСХНИЛ. Там Штефану дали слово. В зале было полно академиков, а в те годы они были как олимпийские боги для древних греков. Штефан начал выступать и чуть ли не в каждом предложении

вворачивал крепкое словцо. Академики были под большим впечатлением. После выступления Жученко спрашивает: «Штефан, где ты русский язык изучал?». «В колхозе», – говорит Штефан. Тогда ему все стало понятно, академики смягчились...

Мы возвращались из Горного Алтая и остановились на берегу Катуня. И вот после купания в ледяной реке Штефан говорит: «Давайте что-нибудь создадим в России, чтобы заниматься экологическим земледелием». И потихоньку стали зани-

маться: восстанавливали экологическое производство в усадьбе А.Т. Болотова, занимались там экологическим производством. А в январе 1994 года Штефан предло-

жил принять участие в выставке экологических продуктов BioFach. Надо было срочно придумать название компании, чтобы попасть

в каталог. Так и появилась «ЭкоНива». Но нам это название не очень нравилось. Тогда Штефан сказал: «Давайте временно назовем, чтобы зарегистрироваться на выставке, а потом поменяем, если что». Так и по сей день.

Как в омут с головой

Я не знаю, как я решил уйти из науки. Я ничего не рассчитывал, все произошло моментально – как в омут с головой. 24 декабря 1994 года компания была зарегистрирована, я стал первым директором «ЭкоНивы». Начали заниматься экологическим агробизнесом. В Курской, Орловской, Калужской областях выращивали экологическую гречиху и просо, сертифицировали и отправляли в Германию. Сначала как сырье, а с 1997 года начали поставлять крупу. У нашего единственного фермера Евгения Фетисова построили крупорушку. У нас даже собственный бренд был Bio-Mikula.

Но Штефан человек мас-

И вот после купания в ледяной реке Штефан говорит: «Давайте что-нибудь создадим в России, чтобы заниматься экологическим земледелием».

штабный, он никогда не стоит на месте, предложил заниматься торговлей сельхозтехникой. Мы были против, но Штефан продавил. И поехали



Ш. Дюрр и А.А. Жученко на берегу Катуня

С новосибирскими учеными



мы с Мишей Ашихминым растаможивать первый комбайн. Людей тогда было мало, человек 10-15, все занимались всем. Так зародилось еще одно направление деятельности – поставки сельхозтехники.

Не случайные случайности

Приблизительно в то же время начали заниматься семеноводством, можно сказать случайно. Мы активно работали с нашими политическими структурами и западными селекционерами по Закону «О семеноводстве», который был разработан при нашем непосредственном участии. Там познакомились с Saaten-Union – это немецкая селекционно-семеноводческая компания. На одном из семи-

на один килограмм семян. Сейчас, если один сорняк найдем, пересортировываем всю партию полностью.

На своей земле

Штефан еще в 1993 году говорил, что хочет быть председателем колхоза. И это случилось. В 2000 году стартовал первый агропроект «ЭкоНивы» «Мечта колхозника» в Коньшевском районе Курской области. Посеяли пивоваренный ячмень, озимую пшеницу, даже озимый рапс. Собрали неплохой урожай. Коньшевский район сразу выбыл из отстающих в лидеры по сельхозпроизводству. Технику импортную завезли, но на ней работать никто не умел, пришлось из

западная точка Евразии. Стоишь на краю обрыва – красота: безбрежный океан, яркое солнце. И вдруг через мгновение ветер, ливень, высокая волна. А еще через пять минут снова по-другому. Вот так и в «ЭкоНиве»: динамика, развитие, постоянное переформатирование. У нас в работе неизменно присутствует чувство неизвестности завтрашнего дня – новые проекты, новые цели, новые задачи рождаются постоянно. И мне это нра-

вится! Остановка – это первый шаг к смерти. Была эпоха политических проектов, потом эпоха сельхозтехники, сельхозпроизводства. Сейчас начинается эпоха переработки и агротуризма. Когда какая-то отрасль достигает своей крейсерской скорости – появляется что-то новое и как локомотив тащит компанию вперед. Так что в будущем нас ждет много интересного!

Записала
Светлана ВЕБЕР

Стоишь на краю обрыва – красота: безбрежный океан, яркое солнце. И вдруг через мгновение ветер, ливень, высокая волна. А еще через пять минут снова по-другому. Вот так и в «ЭкоНиве».

наров они нам говорят: у нас на таможне застрял грузовик с семенами, сможете вытащить – забирайте. Мы поехали на таможню и вытащили. Там были два сорта озимой пшеницы со смешным названием – Аристос и Пегассос. Посеяли, увидели, что урожайность существенно выше. На следующий год завезли уже пивоваренный ячмень Тюрингия. Мы были первые, у кого появилась западная генетика в коммерческих масштабах. Старались следить за качеством. У нас был внутренний стандарт: допускалось 10 сорняков

Германии бригаду комбайнеров приглашать, чтобы провести уборочную. В 2002 году появились собственные хозяйства в Курской, Воронежской и Оренбургской областях. И пошло-поехало!

На крейсерской скорости

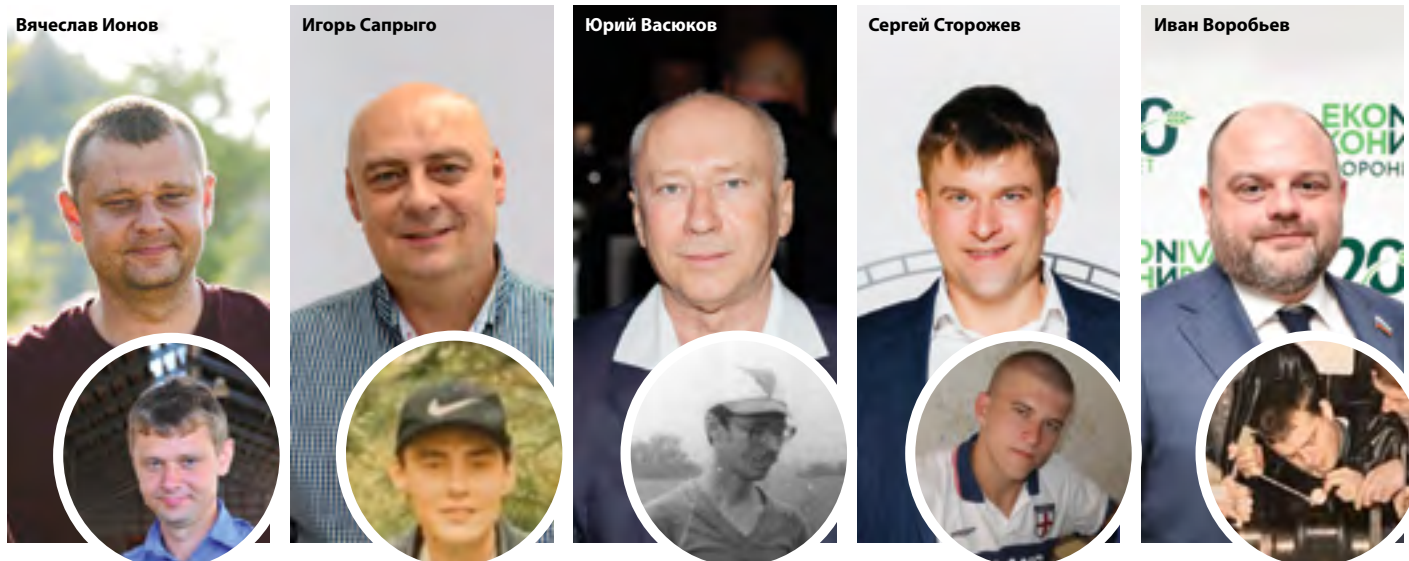
«ЭкоНива» – это не работа, это жизнь! Для меня важно, что я участвовал в становлении компании, развитии ее внутренней культуры, особого духа. Испытываю гордость и удовлетворение.

Однажды я был в Португалии на мысе Рока – эта самая



Исповедь студентов

Руководители подразделений ГК «ЭкоНива» – большие уважаемые люди, профессионалы высокого уровня. Но когда-то они тоже были студентами. Мы попросили их вспомнить веселые истории из беззаботной студенческой жизни...



Вячеслав Ионов, директор производственного хозяйства «ЭкоНива-Агро-Северное»:

– Сдавали с другом экзамен по гистологии, его принимал важный профессор – академик Нью-Йоркской академии наук. После экзамена всей группе зачетки отдали, а нам с другом нет. Сидим, ждем. Профессор подошел к нам и неожиданно дал нам задание... почистить снег. Приблизительно 300 квадратных метров, высотой в пояс! Столько снега мы бы и за неделю не вычистили. Пришлось оперативно придумывать решение. Сбегали на ферму за бульдозером. Пообещали вознаграждение механизатору. Правда, стараясь лучше вычистить снег, он снес все бордюры и бетонные порожки. Кое-как облагородили все дефекты и пошли на доклад к академику. Сказать, что он обалдел, – ничего не сказать... Мы справились за час!

Игорь Сапрыго, директор сыродельного завода «ЭкоНивы» в Щучьем:

– Вспомнилась безобидная история, которая произошла со мной на практическом занятии по неорганической химии. Нужно было провести химический

анализ с получением реакции и выделением тепла. А реакцию нам велели остановить наружным охлаждением колбы под потоком холодной воды. Я решил охладить колбу дистиллированной водой, чтобы процесс выглядел более стерильно. В то время дистиллятор воды не работал или работал ограниченно, и когда преподаватель увидел это, то очень огорчился и произнес достаточно смешотворную фразу: «А что это у нас граф Сапрыго колбы и пробирки дистиллированной водой охлаждает?» После этой преподавательской шутки за мной надолго закрепилось дворянское прозвище Граф.

Юрий Васюков, региональный директор ГК «ЭкоНива» по Курской области:

– На 5-м курсе был у нас такой предмет – «Научный коммунизм». Эту дисциплину вели, как правило, отставные полковники КГБ в возрасте от 65 до 80 лет. Чтобы развеять смертную скуку, мы с приятелем решили попросить магнитные шахматы у игравших неподалеку от нас друзей. «Канистров, дай шахматы!» – с завистью прошептали мы, но в ответ получили бескомпромиссный отказ. И вдруг

во время занятия в аудитории заглянули сотрудники деканата, чтобы наградить меня как победителя недавней научной конференции. Выхожу к трибуне, и мне вручают в подарок... магнитные шахматы! Как я обрадовался, не передать словами! Как будто именно во время той скучнейшей лекции сам декан почувствовал, как сильно нам были нужны шахматы...

Сергей Сторожев, исполнительный директор компании «ЭкоНива-Черноземье»:

– Будучи студентом ВГАУ, я не пропускал ни одной игры футбольного клуба «Факел». Однажды в канун важного экзамена мы с друзьями пошли на матч «Факел» – «Терек». В конце второго тайма у кого-то из нашей компании возник конфликт с ребятами, которые сидели рядом. Началась потасовка, и после матча мне было не до учебы... На следующее утро на экзамен я пришел неподготовленным. Захожу в аудиторию и вижу, что вместо моего педагога экзамен принимает один из тех парней, с которыми у меня был конфликт на стадионе. Оказалось, что этот футбольный хулиган работал учителем и замещал нашего основного

преподавателя. Экзамен я успешно сдал, а мы с моим недавним противником с того дня подружились.

Иван Воробьев, заместитель генерального директора «ЭкоНивы-Продукты питания»:

– Это было на третьем курсе во ВГАУ. Экзамен по сопромату, назначенный на 8 часов утра. Я решил, что целесообразнее будет приехать к 11 часам, чтобы избежать многолюдья. Какое же было мое удивление, когда я явился на экзамен и оказалось, что он уже завершился! В качестве наказания за опоздание мой преподаватель Александр Николаевич велел мне быть на экзамене на следующий день в 6:30. А я по жизни «сова» – мне всегда лучше работается ночью. Когда приехал к назначенному времени, мой преподаватель объявил: «Извини, у меня неотложные дела, приходи завтра в 6:30!» И так целую неделю я ездил к 6:30, чтобы сдать один экзамен. А в последний день педагог неожиданно поставил мне пятерку «автоматом», сославшись на то, что я во время семестра сдал все практикумы. Эта история научила меня всегда приходить вовремя.

Ирина КРАСНОЩЕКИХ



Наставник по призванию

Тракторист-механизатор «ЭкоНивыАгро-Правобережное» Леонид Мошуров никогда не представлял свою жизнь без сельского хозяйства. Всю свою любовь к родной земле труженик перенес на бескрайние поля, а врожденная стойкость характера помогла ему за годы плодотворной работы зарекомендовать себя ответственным и грамотным специалистом.

Чувства радости и непередаваемого волнения переполнили Леонида Ивановича, когда он узнал, что стал одним из передовиков воронежского подразделения ГК «ЭкоНива» по итогам 2023 года. А новость о том, что его ждет награда от Правительства Воронежской области в виде сертификата на получение внедорожника Lada Niva, на какое-то время лишила механизатора дара речи...

– Леонид Иванович, кем Вы мечтали стать в детстве?

– Хотел быть шофером, но не получилось... Потом и вовсе перестал мечтать об этой профессии. Окончил школу и сразу пошел в колхоз, ухаживал за животными. Но сколько себя помню, с самого детства меня всегда тянуло к железу, к технике. Несколько лет работал слесарем на заводе. А в «ЭкоНиву» пришел в июне 2012 года и с тех пор тружусь здесь механизатором.

Всего в 2023 году обмолочено 2 900 га, или 28% посевных площадей зерновых культур ПХ «Правобережное». Валовой сбор зерна составил порядка 20 700 т при средней урожайности зерновых по хозяйству 65 ц/га.

ром. Люблю свою работу с первого трудового дня.

– Помните свой первый трактор?

– Это был МТЗ-82 «Беларус», на котором я поработал совсем немного. Затем пересел на «Беларус-1221». А с 2014 года и по сей день тружусь на тракторе John Deere 8285R. С начала агросезона и до самой уборки урожая. Пашу, культивирую, участвую в перевозке зерна, пшеницы... В зимнее время особое внимание уделяю технике, ремонтирую культиваторы, чтобы к началу сезона все было исправно.

– Какое событие в минувшем сельскохозяйственном году подарил Вам самые яркие впечатления?

– В канун Дня работника сельского хозяйства и пере-

рабатывающей промышленности меня вызвал директор Александр Владимирович и вручил сертификат: «Вот тебе машина, ты заработал ее своим трудом! Надо ехать на

награждение в Воронеж». Я был в шоке. Впервые в жизни удостоился такого большого подарка. Никогда не задумывался о том, сколько убрал пшеницы, сколько намолотил зерна... Просто получаю удовольствие от каждого трудового дня, работа на тракторе в поле – это и есть настоящее счастье! Признаюсь, меня не один раз пытались перемазать на работу руководители других предприятий. Не вижу смысла куда-то бежать, потому что мне все нравится в «ЭкоНиве», здесь замечательное руководство. Буду стараться и дальше добросовестно трудиться на любимом предприятии.

– Вы являетесь наставником для многих студентов, которые приезжают на летнюю практику в «ЭкоНиву». Как мотивируете молодых специалистов?

– Когда парнишка первый раз садится за руль трактора, я всегда рядом. Готов в любой момент прийти на помощь. Никогда не повышаю голос, все спокойно объясняю, потому что понимаю, что сам когда-то был таким же. А если у студента что-то не получается, не заводится трактор, всегда говорю: не переживай, не суетись, потихонечку пробуй снова.

– Что, помимо работы, доставляет Вам радость в жизни?

– Люблю проводить выходные дни с двумя маленькими внуками. Читаем вместе русские народные сказки. Еще очень люблю лошадей. Прогулка верхом по бескрайним просторам дарит невероятное чувство свободы!

Ирина КРАСНОЩЕКИХ





Встаем на лыжи!

Сотрудники предприятий «ЭкоНивы» в Воронежской области приняли участие в соревнованиях по лыжным гонкам. На старт вышли порядка 30 сотрудников и членов их семей.

Именно лыжными стартами воронежские предприятия «ЭкоНивы» ежегодно открывают спортивный сезон. Уже второй раз традиционные забеги проходят в Бутурлинском районе на современной лыжероллерной базе, которая аккредитована для проведения соревнований всероссийского масштаба. Участники и члены их семей представили производственные хозяйства «ЭкоНиваАгро» и компанию «ЭкоНива-Черноземье». Пе-

ред стартом их поделили на пять категорий. Мужчинам и юношам предстояло пройти дистанцию три километра, женщинам, девушкам и детям – полтора.

Первое место среди мальчиков с результатом 4 минуты 57 секунд занял Егор Жариков. Вторым стал Олег Макиев, третьим – Дмитрий Моренко. У девочек золотой медали удостоилась Кира Колосова, серебро у Раисы Фурсовой. Лучший результат у юношей показал Александр Попов, вто-

рую ступень пьедестала занял Александр Николаев, а бронзовый призер – Михаил Вичугов.

Самыми зрелищными и напряженными стали старты у мужчин и женщин. Тройка сильнейших мужчин преодолела дистанцию за 11 минут. Первым финишную черту пересек инженер «ЭкоНивы-Черноземье» Сергей Стоякин. Буквально следом за ним завершил забег заместитель регионального директора по экономике и финансам «ЭкоНивыАгро» Сергей Жариков. Старший инженер «ЭкоНивыАгро-Южное» Даниил Савчук пришел к финишу третьим.

– Приятно, что в нашей компании активно пропагандируется здоровый образ жизни и у каждого сотрудника есть возможность

принять участие в спортивных соревнованиях, – говорит Даниил Савчук.

У женщин борьба за медали была не менее интересной. Уже через семь минут после старта животновод «ЭкоНивыАгро-Левобережное» Любовь Изюменко вышла на финишную прямую и с лучшим результатом заняла первое место. Серебряным призером стала животновод «ЭкоНивыАгро-Южное» Марина Зубкова. Тройку лучших замкнула специалист по охране труда «ЭкоНивыАгро-Правобережное» Вера Ребрун.

Итоги соревнований подвели на торжественном награждении. Всем призерам и участникам вручили памятные подарки, подарочные сертификаты, грамоты и медали.

Виктор БАРГОТИН



В Волосовском районе Ленинградской области итоги прошедшего аграрного сезона традиционно подводят в феврале. «Петербургская Нива» в последние годы стабильно входит в тройку лучших сельскохозяйственных предприятий района по производству сырого молока. Именные награды вручили 10 специ-

алистам компании. Грамотой губернатора Ленинградской области отмечена доярка Елена Кирилова, почетными дипломами Законодательного собрания Ленинградской области награждены электрик Сергей Величко и директор хозяйства Михаил Болтушкин, грамоты и благодарности регионального министерства АПК

Награды лучшим

Специалистов «Петербургской Нивы» отметили областными и ведомственными наградами за высокие производственные показатели в 2023 году, а также добросовестный и многолетний труд.

получили водители КамАЗа Николай Баранов и Юрий Жирохов, механизаторы Иван Гусев и Алексей Губенков, слесарь молочного оборудования Владимир Осиповых, ценные подарки от предприятия и администрации района вручены ветеранам производства – весовщице Елене Платовой и охраннику Тамаре Захариной.

«Петербургская Нива» – предприятие с богатой историей и традициями. В этом

году хозяйство празднует свое 70-летие со дня образования. Самое северное подразделение «ЭкоНивы» вошло в состав группы в 2019 году. Здесь успешно занимаются производством молока и заготовкой кормов. Сотрудники предприятия постоянно совершенствуют свои профессиональные навыки, проходят тренинги и курсы повышения квалификации.

Татьяна ИГНАТЕНКО

Настольный теннис объединяет регионы

В физкультурно-оздоровительном комплексе в городе Боброве (Воронежская обл.) состоялся девятый корпоративный турнир «ЭкоНивы» по настольному теннису. В этом году география участников расширилась, и помимо сотрудников воронежских подразделений на турнире выступили спортсмены-любители из Рязани и Калуги.

Соревнования объединили 58 специалистов предприятий «ЭкоНивыАгро», молочных заводов в Анне и Щучьем, компаний «ЭкоНивы-Черноземье», «ОКА МОЛОКО» и «Калужской Нивы». Участники разыгрывали награды в двух

категориях – командной и индивидуальной у девушек.

В золотом кубке командного зачета чемпионами стали гости из Рязани – «ОКА МОЛОКО». Серебряные награды вручили объединенной команде «Интернациональная», которая



состояла из сотрудников «Калужской Нивы» и воронежских подразделений «ЭкоНивы». Третье место – субхолдинг «ЭкоНивыАгро».

В серебряном кубке золото у представителей производственного хозяйства «ЭкоНиваАгро-Левобережное». На вторую ступень пьедестала поднялись сотрудники молочных заводов. Тройку лидеров замкнула команда «ЭкоНивы-Агро-Правобережное».

В очередной раз лучшей у девушек стала зоотехник-селекционер «ЭкоНивыАгро-Правобережное» Ольга Дмитриева. Серебряную награду заслужила лаборант молоч-

ного завода в Анне Надежда Осипова, третье место у инспектора по кадрам «ЭкоНивыАгро» Анастасии Мисник.

– В корпоративных соревнованиях победа для нас была не главной целью, но стала отличным дополнением к тем эмоциям, впечатлениям и энергии, которые мы здесь получили. Турнир получился отличным, и я уверен, что в будущем соревнования смогут объединить все регионы «ЭкоНивы», – подытожил заместитель регионального директора по Рязанской области компании «ОКА МОЛОКО» Сергей Кочетков.

Виктор БАРГОТИН



Вместе к победам

Что может быть лучше для того, чтобы хорошенько зарядиться энергией перед началом сезонных работ, уверенно поставить новые цели и выбрать наилучшие инструменты для их достижения? Правильно: общение с коллегами в неформальной обстановке, сочетание полезных коммуникаций и активного отдыха.

«ЭкоНиваСибирь» организовала необычную, яркую встречу, объединив руководителей и собственников сельскохозяйственных предприятий Сибири и Алтая. А все дело в том, что, помимо непосредственно отраслевых мероприятий (демопоказов, семинаров и др.), «ЭкоНиваСибирь» заложила в минувшем году еще одну хо-

рошую традицию – посещать вместе с аграриями спортивные состязания. И в этот раз около 50 партнеров компании по приглашению «ЭкоНивыСибирь» отправились поболеть за команды КХЛ на двух матчах: сначала полюбовались игрой «Авангарда» и «Сибири» в Омске, а затем в Новосибирске оценили противостояние «Сибири» против «Нефтехимика».



– Такой формат встреч сразу всем понравился, ведь он позволяет, с одной стороны, зарядиться эмоциями и здоровым азартом, а с другой – еще и в непринужденной обстановке обсудить с коллегами актуальные вопросы, наметить пути сотрудничества, лучше познакомиться с опытом собратьев по отрасли, – комментирует Василий Степанов,

руководитель отдела продаж «ЭкоНивыСибирь». – Мы всегда стремились крепче сплотить сельхозпроизводителей, так как именно командное отношение к общему делу помогает вместе эффективнее достигать амбициозных целей. Поездки на спортивные события стали еще одним отличным способом добиться этого.

Александр КУТИЦЕВ

Сливки собраны



«ЭкоНива» начала выпуск ультрапастеризованных сливок для профессионалов индустрии гостеприимства. Ассортимент дополнили ультрапастеризованные сливки для взбивания жирностью 33%. Продажи нового продукта уже стартовали в торговых центрах сети METRO.

Как и вся линейка продукции Professional Line, сливки высокой жирности

разработаны специально для сегмента HoReCa с учетом потребностей профессиональных

кулинаров. В первую очередь они легко взбиваются и хорошо держат форму, отличаются однородной густой консистенцией и приятным мягким вкусом. Сливки подойдут для приготовления кондитерских изделий, кремов, десертов и соусов. Ультрапастеризация позволила увеличить срок годности до четырех месяцев, а упаковка объемом 1 кг делает продукт удобным для использования на профессиональных кухнях.

Линейка молочной продукции «ЭкоНива Professional Line» производится с 2019 года. Кроме новых ультрапастеризованных сливок она включает сливочное масло, творог, сливки жирностью 10% и молоко жирностью от 0,5 до 3,5%. Вся продукция производится из молока высшего сорта с собственных ферм «ЭкоНивы». В ноябре 2023 года группа улучшила характеристики ультрапастеризованного молока линейки «ЭкоНива Professional Line». Содержание белка в нем увеличили с 3,2 до

3,4 г на 100 г напитка. Такое молоко отличается гармоничным сливочным вкусом и ароматом, а также обеспечивает более устойчивую и пышную пену при взбивании. Эти качества особенно ценятся бариста.

– Мы постоянно ведем работу над расширением ассортимента и стремимся предложить новый продукт исходя из запроса аудитории. Ультрапастеризованные сливки высокой жирности – яркий тому пример. Благодаря длительному сроку хранения, отличным органолептическим характеристикам и легкому взбиванию они идеально подойдут для профессиональных поваров и кондитеров. Мы начали с производства небольших партий продукта, планируем детально изучить спрос и в будущем более широко представить наши сливки сегменту HoReCa, – говорит Екатерина Дюрр, бренд-директор направления HoReCa компании «ЭкоНива-Продукты питания».

Талгат МУСАГАЛИЕВ

Вот это халяль!

Перерабатывающие предприятия, на которых производится молочная продукция «ЭкоНивы», прошли аудит на соответствие требованиям и нормам ислама, получив сертификаты «Халяль». Ими стали завод «МосМедынагропром» в Калужской области и три площадки в Воронежской области: Аннинский молочный завод и сыродельный завод в селе Щучьем Лискинского района, входящие в группу, а также завод-партнер в Бобровском районе.

Аудит на предприятиях проводили эксперты Международного центра стандартизации и сертификации «Халяль» при Духовном управлении мусульман Российской Федерации (МЦСиС «Халяль» при ДУМ РФ). Они провели оценку всей технологической цепочки производства молочной продукции, проверку производственно-складских и административных помещений, анализ производственно-технологической документации и сырья, используемого при кормлении животных и производстве продукции. На заводах были назначены ответственные лица из числа сотрудников, которые прошли инструктаж об особенностях производства продукции в соответствии со стандартом халяль. Они будут следить за соблюдением всех требований.

Действие полученных «ЭкоНивой» сертификатов распространяется на полутвердые сыры Momente aus Schollbrunn, «Щучанский» и «Колыбельский», твердые сыры Dürr Zeller выдержки 6 месяцев и Dürr выдержки 3, 6, 9 и 12 месяцев, а также некоторые виды полу-

твердых сыров, которые группа производит под собственными торговыми марками (СТМ) сетей. Кроме того, в перечень вошли топленое, пастеризованное и ультрапастеризованное питьевое молоко, молоко для питания детей, сливки, творог, творожки, питьевые и ложковые йогурты,

сливочное масло и ряд кисломолочных продуктов. Вся перечисленная продукция дозволена к употреблению мусульманами.

– Сертификация халяль подтверждает, что наша продукция соответствует требованиям и нормам исламской религии, и одновременно говорит о ее высоком качестве и чистом составе. С одной стороны, мы отвечаем на запрос мусульман в России, которые хотят потреблять полезную молочную продукцию, с другой стороны, мы получаем еще одно преимущество на рынках традиционно мусульманских стран – это и Центральная Азия, и Ближний Восток, – комментирует Алексей Масленников, заместитель генерального директора по продажам и маркетингу компании «ЭкоНива-Продукты питания».

Талгат МУСАГАЛИЕВ



Гран-при за лучший сыр

Сыры «ЭкоНивы» отмечены наградами на выставке FOOD EXPO. На площадке форума, посвященной сырам, проводился конкурс «Лучший сыр Cheese Expo 2024».

Методом слепой дегустации экспертное жюри определило победителей. Премияльный твердый сыр Dürr Zeller 6-месячной выдержки отмечен Гран-при, также награды получили твердый сыр Dürr Classic 12-месячной выдержки, полутвердые сыры «Щучанский» и «Колыбельский».

Продажи премиально-го твердого сыра Dürr Zeller стартовали менее года назад, в мае 2023 года. Победа в конкурсе «Лучший сыр Cheese Expo 2024» – первая награда этого продукта «ЭкоНивы».

В линейке Dürr Classic самым титулованным на данный момент является 6-месячный сыр. В январе 2022 года он получил наивысшую оценку Международного института вкуса в Брюсселе

(International Taste Institute) – три звезды из трех возможных, а в феврале 2024 года был отмечен золотой медалью конкурса «Лучший продукт – 2024» на выставке «Продэкспо». В свою очередь, сыр Dürr Classic 12-месячной выдержки впервые был удостоен награды от экспертов. Его насыщенный пикантный вкус и сильно выраженный аромат высоко ценят истинные любители твердых сыров.

Производство полутвердых сыров «Колыбельский» и «Щучанский» запустили в самом начале работы сыродельного завода «ЭкоНивы» в Воронежской области. Они уже успели заслужить доверие потребителей, а полученные медали подтверждают их высокое качество.

Элеонора ДУБИНИНА



С фермы на полку



«ЭкоНива» продолжает расширять фирменную розничную сеть. В феврале – марте 2024 года компания открыла три собственные торговые точки в различных регионах России.

Группа продолжила наращивать присутствие в Московской области. Фирменный молочный магазин начал работу в начале марта в Чехове. Это

первый магазин «ЭкоНивы» в городе, в целом в столичном регионе – Москве и Подмосковье – для покупателей открыто 13 торговых точек группы.

В Воронежской области новая точка появилась в селе Дракино Лискинского района. Она находится недалеко от ферм и перерабатывающих

предприятий «ЭкоНивы». Свежая молочная продукция поставляется сюда шесть раз в неделю. Всего в регионе работает уже 22 фирменных магазина группы.

Также в конце марта «ЭкоНива» открыла светлый просторный магазин в городе Рязске Рязанской области. Он расположен в самом центре города – на Советской площади. На данный момент собственная розничная сеть группы представлена в регионе шестью торговыми точками.

На конец I квартала 2024 года под управлением «ЭкоНивы» работало порядка 80 фирменных магазинов в 14 регионах России. Во всех торговых точках представлен полный ассортимент натуральной и полезной продукции, произведенной из молока с собственных ферм группы. Это молоко, сливки, кисломолочные продукты, творог, сливочное масло, йогурты и творожки, премиальные твердые и полутвердые сыры.

Элеонора ДУБИНИНА

«ЭкоНива» в кадре



28–31 мая Выставка «Золотая Нива»


Место проведения: Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ст. Воронежская, ул. Садовая, 325
Организаторы: ИП Квиткин С.Д., МСХ РФ, МСХ Краснодарского края // участники: «ЭкоНива-Черноземье», «ЭкоНива-Семена»

28–29 мая Выставка «Сибирская строительная неделя»

Место проведения: «Конгресс-Холл», Омская обл., г. Омск, ул. Радищева, 79А, т. (4712) 39-26-60
Организаторы: ООО «МВЦ «ИНТЕРСИБ», ООО «ОМСК-ЭКСПО» // участник: «ЭкоНиваСибирь»

7 июня Fashion-фермер 2024

Место проведения: СЦ «Добрино», Воронежская область
Организатор: «ЭкоНива-Черноземье»

 vk.com/ekoniva.company

 t.me/EkoNivaGroup

12+

ЕКОНИВА
ЭКОНИВА

Издатель и учредитель газеты «ЭкоНива-Вести/ЕкоНива-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/ЕкоНива-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 10.04.2024 г. в 15:00,
фактически 10.04.2024 г. в 15:00.
Дата выхода: 24.04.2024 г.

Отпечатано в ООО Издательский Дом «ВИП»,
305007, г. Курск, 1-й Моковский проезд, д. 5.
Тираж номера 6680 экз. Заказ №180
Распространяется бесплатно