

## «ЭкоНива» запустила сахарный завод

в Курской области

Стр. 4



## Машины нашего времени

представили в полевом  
сезоне 2023

Стр. 10-11



## Экспедиция в горы

«ЭкоНива» совершила  
восхождение на Эльбрус

Стр. 25



# Содержание

## ■ НОВОСТИ

**В «ЭкоНиве» началась сладкая жизнь**  
в курском подразделении запущен  
сахарный завод ..... 4

**Попали в двадцатку**  
«ЭкоНива» впервые вошла в число  
крупнейших переработчиков молока ..... 5

**Молочный лидер**  
Компания подтвердила статус  
крупнейшего молочного холдинга страны ..... 5

**+ 200**  
В органическом стаде пополнение ..... 6

**Вкусный спутник в полете**  
Молоко и биойогурты «ЭКОНИВА»  
пассажирам «Аэрофлота» ..... 7

**Главней всего – погода в доме**  
Специалистам «ЭкоНивыАгро»  
вручили ключи от квартир ..... 8

## ■ ПОЛЕВОЙ СЕЗОН

**Машины нашего времени**  
представили в полевом сезоне 2023 ..... 10-11

## ■ В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

**Все флаги в гости к нам**  
Фермеры со всей страны  
собрались на полевой форум ..... 15

## ■ НА СОБСТВЕННОМ ОПЫТЕ

**Мастер-класс для своих**  
Растениеводы повышали  
мастерство в Приволжье ..... 16

**Опыт в помощь!**  
В хозяйствах холдинга  
провели более 80 опытов ..... 18

## ■ ЖИВОТНОВОДСТВО

**Молочный фундамент**  
Как вырастить здоровую корову ..... 20-21

## ■ НАШИ КАДРЫ

**А у нас – агрокласс!**  
В Курском регионе открыт  
первый аграрный класс ..... 24

## ■ СПОРТ

**Экспедиция в горы**  
«ЭкоНива» совершила  
восхождение на Эльбрус ..... 25

## ■ НАША «ЭКОНИВА»

**Покорить Алтай!**  
Республика стала 13-м регионом  
в розничной сети «ЭкоНивы» ..... 26





## Штефан Дюрр: «Сахар, как и молоко, должен быть доступен всем»

Двадцать лет назад «ЭкоНива» не собиралась заниматься молочным животноводством, однако, вступив на этот путь, добилась успеха. В этом году мы запустили в Курской области сахарный завод. Хотя тоже не планировали заниматься сахаром. Я не думаю, что мы будем третьими производителями сахара в мире, но, как говорится, в каждой шутке есть доля правды. Первый шаг в сахарную отрасль «ЭкоНива» сделала, и я вижу большие перспективы в развитии этого направления.

Сегодня мировые цены на тростниковый сахар, который традиционно был дешевле свекловичного, ушли далеко вперед. Во многом это объясняется значительным ростом эффективности свекловичной отрасли. За последние несколько десятилетий возделывание сахарной свеклы стало высокотехнологичным, появились новые гибриды, техника, технологии, которые позволили производить конкурентный продукт.

Это делает свекловичный сахар интересным продуктом для экспорта. Что сейчас и происходит: в 2023 году экспорт российского сахара

стремительно развивается. Причем в перспективе география поставок имеет все шансы выйти далеко за пределы стран СНГ.

Но для нас важно, чтобы сахар, как и молоко, был доступен всем людям. Сахар занимает в структуре потребительской корзины всего 2%, что говорит о возможности каждого человека приобрести его. Наша задача – и дальше производить сахар по доступной цене.

Для нашей компании переработка сахарной свеклы – это еще и дополнительные возможности: улучшить севооборот в наших

хозяйствах, использовать побочные продукты, такие как жом, меласса, для животноводства.

Первый запуск завода после простоя получился удачным. Думаю, будем модернизировать и расширять производство. Условия для работы здесь хорошие: свекла есть, свеклосеющие предприятия – тоже. А главное, есть опытные люди, которые знают сахарное дело и умеют работать. И молодежь тоже есть! Будет кому продолжать наше дело, потому что сахар нужен всем.

Штефан ДЮРР,  
президент ГК «ЭкоНива»

# В «ЭкоНиве» началась сладкая жизнь



Компания официально запустила в курском подразделении сахарный завод «Белсахар». Символично, что произошло это в год 165-летия с момента основания завода. В церемонии запуска приняли участие губернатор Курской области Роман Старовойт и президент ГК «ЭкоНива» Штефан Дюрр. Лучшие сотрудники компании были награждены региональными и ведомственными наградами.

День торжественного запуска завода стал настоящим праздником для жителей поселка Коммунар Беловского района. На праздничное мероприятие собралась добрая половина селян. История предприятия со дня основания насчитывает 165 лет. В 2018 году оно вошло в состав «ЭкоНивы». Была проведена модернизация завода: осуществлен капитальный ремонт котельной, отремонтированы диффузионный аппарат, свеклорезки, буртоукладочные машины, жомовый пресс и другое оборудование. Сегодня все это позволяет ежесуточно перерабатывать до 2050 т сырья и производить 300 тонн сахара в сутки. В настоящее время на предприятии перерабатывается свекла нового урожая с собственных полей компании в Курской области. Под урожай культуры было посеяно 2700 га в Щигровском и Солнцевском районах. Также предприятие планирует принимать на переработку свеклу дру-

гих сельхозпроизводителей региона. Готовый сахар фасовкой по 50 кг будет реализовываться оптом на внутреннем рынке. Побочные продукты производства, жом и меласса, пойдут на нужды животноводства компании.

Выступая на открытии завода, губернатор Курской области Роман Старовойт отметил, что в следующем году, с учетом выхода завода «Белсахар» на полную мощность, область будет производить 10 процентов всего сахара России. Таким образом, каждая десятая ложка сахара на столе россиян будет из Курского региона.

– Сегодня очень важное для экономики Курской области событие. После трех лет простоя мы запускаем сахарный завод в поселке Коммунар Беловского района. Я рад, что все наши договоренности с руководством компании «ЭкоНива» оказались выполнены. В итоге сегодня предприятие вновь работает на модернизированном и обновленном оборудовании. Отмечу, во

время простоя, все сотрудники получали зарплату, что очень важно. Спасибо руководству компании за ответственный подход к каждому работнику, – сказал Роман Старовойт.

умеет работать. Эти люди всегда были верны своему делу и родному селу. Вместе у нас все получится. Мы сможем здесь работать и развиваться. Еще больше мне нравится, что здесь, в поселке, есть школа, молодежь и есть кому передать традиции сахарного производства, – заявил на церемонии открытия Штефан Дюрр.

Традиции в коллективе действительно есть. Согласно одной из них, первый водитель, который привез свеклу в момент запуска завода, получает в подарок мешок сахара. В этот день сразу два таких водителя из хозяйства «Защитное» получили свои заслуженные сладкие подарки из рук главы Курского региона и президента группы компаний. А вот настоящих старожил предприятия отметили памятными медалями в честь 220-летия свеклосахарной промышленности России. В списке самых верных сахароваров – сотрудники, отдавшие отрасли и родному заводу более 30 лет своей профессиональной жизни.

– Возобновление работы предприятия «Белсахар» имеет большое значение для экономического развития Беловского района и региона в целом. Мы благо-

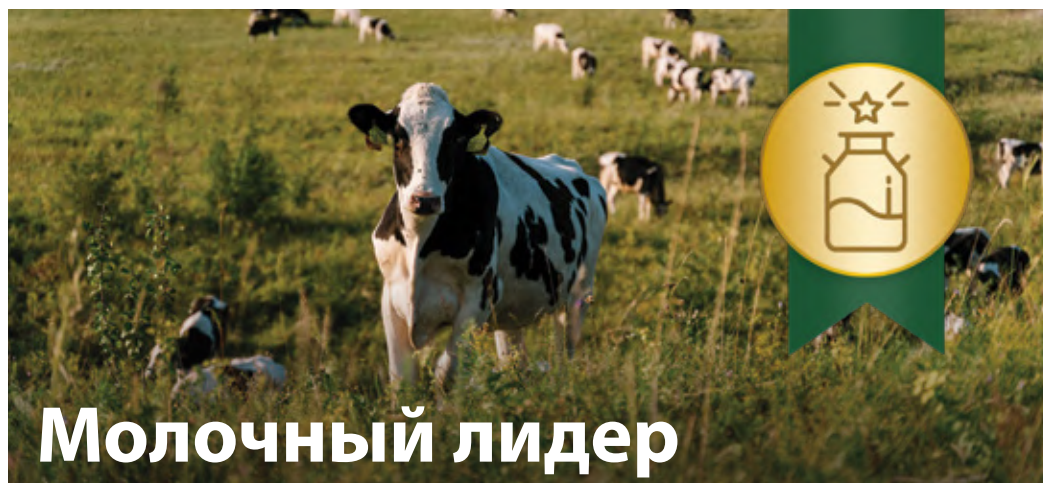


В сезон на производстве «Белсахар» занято порядка 330 человек.

– В любом деле главное – это люди. Здесь, на «Белсахаре», есть тот профессиональный костяк, который

дарны руководству Курской области за поддержку и благоприятные условия для работы и развития бизнеса, – отметил Штефан Дюрр.

Татьяна ИГНАТЕНКО  
Элеонора ДУБИНИНА



## Молочный лидер

«ЭкоНива» подтвердила статус крупнейшего молочного холдинга России. Компания седьмой год подряд занимает первое место в рейтинге производителей сырого молока, подготовленном аналитиками Национального союза производителей молока (Союзмолоко), отраслевого агентства Milknews и компании Streda Consulting.

За 2022 год «ЭкоНива» произвела 1,19 млн т сырого молока в физическом весе, превзойдя результат 2021 года на 73 000 т. Группа второй год подряд остается единственным производителем в России, который преодолел рубеж более чем в 1 млн т по производству молока-сырья.

«ЭкоНива» – вертикально интегрированный холдинг, с непрерывной производственной цепочкой и постоянным контролем качества от выращивания кормов до выпуска готовой молочной продукции. Такой подход наряду со строительством комплексов по единым типовым проектам и унифицированной системой управления

позволяет максимально эффективно управлять экономической деятельностью предприятия. Специалисты группы постоянно повышают свои компетенции, обмениваются опытом, проходят регулярное обучение в корпоративном университете.

Высокие показатели были бы невозможны без заботы о благополучии животных. Ком-

пания самостоятельно заготавливает основные корма для телят и коров, а для составления оптимальных рационов их кормления использует программное обеспечение собственной разработки EkoFeed. При этом все животные на современных комплексах находятся на беспривязном содержании, а дойка коров происходит бережно на специальной автоматизированной установке типа «карусель».

Благодаря строгому контролю качества на всех этапах производства все сырое молоко с ферм «ЭкоНивы» – высшего сорта. Например, специалистами группы разработаны повышенные стандарты качества молока, используемого в производстве сыров: сыропригодное молоко класса А отбирается на фермах «ЭкоНивы» по 29 показателям.

В первом полугодии 2023 года «ЭкоНива» продолжила демонстрировать рост операционных результатов: за этот период в ее хозяйствах произведено 619 400 т сырого молока в физическом весе, что на 6% больше, чем годом ранее. По итогам всего года планируется произвести порядка 1,3 млн т сырого молока.

Талгат МУСАГАЛИЕВ

## «ЭкоНива» в топ-20 переработчиков



ГК «ЭкоНива» впервые вошла в число крупнейших переработчиков молока, заняв по итогам 2022 года 20-е место. Рейтинг ежегодно составляют аналитики Национального союза производителей молока («Союзмолоко»), отраслевого агентства Milknews и компании Streda Consulting на основе данных по выручке 100 ведущих производителей молочной продукции в России.

В прошлом году, согласно предварительным результатам неаудированной консолидированной отчетности по МСФО, выручка перерабатывающего подразделения «ЭкоНивы» достигла 12 млрд руб., увеличившись на 75%. Это позволило группе стать лидером по темпам роста в 2022 году среди участников рейтинга.

Достижению таких результатов способствовало увеличение производственных мощностей, расширение ассортимента и географии присутствия молочной продукции группы. Новая линия по производству ультрапастеризованного молока на 100 т в сутки и творожный цех мощностью 10 т творога в сутки были запущены на Аннинском молочном заводе. Также в прошлом году «ЭкоНива» начала продажи премиального твердого сыра Dürr выдержки 3 и 12 месяцев и провела ребрендинг йогуртно-десертной группы. В

2022 году перерабатывающие предприятия «ЭкоНивы» произвели почти 164 000 т готовой молочной продукции и на 40% превысили показатели 2021 года (2021 г. – 117 400 т).

– За 10 лет «ЭкоНива» сумела стать лидером на российском рынке сырого молока и номером три в мире. Решение самостоятельно перерабатывать молоко с собственных ферм было для нас следующим логичным шагом. Попадание в число крупнейших производителей молочных продуктов подтверждает эффективность выбранной нами бизнес-модели, а именно работы по принципу «от поля до прилавка». Динамика продаж в первом полугодии 2023 года позволяет рассчитывать, что в целом по году мы существенно укрепим наши позиции среди переработчиков молока, – говорит президент ГК «ЭкоНива» Штефан Дюрр.

Мария ИВАНОВА



## Лучшая фирменная сеть

Фирменные магазины «ЭкоНивы» стали победителем конкурса «Торговля России – 2023». Собственная розница группы отмечена в номинации «Лучшая фирменная сеть местного производителя». Церемония награждения состоялась в рамках Международного форума бизнеса и власти «Неделя российского ритейла».

Конкурс «Торговля России» организован Минпромторгом РФ и проводился в 2023 году уже в шестой раз. В этом году экспертное жюри рассмотрело 1477 заявок по 11 номинациям. В номинации

«Лучшая фирменная сеть местного производителя» оценивались количество и тип торговых объектов, их внешний вид и ассортимент товаров.

– Конкурс «Торговля России» – это уникальная воз-

можность для небольших и нишевых торговых сетей, к которым относится и фирменная розница «ЭкоНивы», заявить о своем опыте профессиональному сообществу. Поэтому для нас оказаться

среди победителей – не только высокая оценка нашей работы, но и дополнительный стимул продолжать развиваться, – говорит Ирина Нечаева, руководитель отдела розничной торговли «ЭкоНивы-Продукты питания».

«ЭкоНива» запустила одноименную розничную сеть в 2019 году. В настоящее время под управлением группы свыше 60 торговых точек в 12 российских регионах. Сеть активно развивается: за пять месяцев текущего года открыто 12 магазинов, в том числе в трех новых регионах присутствия группы: Москве, Самарской области и Алтайском крае.

Преимуществом собственной розницы является гибкость в ценообразовании и возможность подстраиваться под запросы рынка в конкретном регионе или городе. Так, шесть магазинов фирменной сети «ЭкоНивы» работают в формате «народный». Их отличительная черта – минимальная торговая наценка на базовые молочные продукты, такие как питьевое молоко, кефир, творог, сметана и сливочное масло.

Талгат МУСАГАЛИЕВ

## В органическом стаде пополнение

Животные прибыли в хозяйство июля из хозяйств «ЭкоНивы» с традиционным производством. В течение полугода 108 нетелей, 115 телок и шесть быков симментальской породы будут проходить конверсионный период. В течение этого времени новый скот содержится отдельно от основного стада и адаптируется к естественным условиям органического хозяйства.

В 2022 году поголовье органического проектаполнили 139 нетелей, что позволило по окончании конверсионного периода увеличить надои на 35%. На данный момент в хозяйстве содержатся 350 дойных коров, в среднем они позволяют получать порядка 4,5 т органического молока в сутки.

– Период отелов ожидается после прохождения кон-



Органический проект «ЭкоНивы» хозяйство «Савинская Нива»полнили более 200 нетелей и телок. Это позволит в перспективе увеличить надои на органической ферме в полтора раза.

версионного периода. Родившихся телят будут выпаживать органическим молоком. Мы прогнозируем, что суточный

валовой надой вырастет на 40-60%, то есть хозяйство сможет получать 6-7 т молока ежедневно, – говорит дирек-

тор «Савинской Нивы» Валерий Гушин.

Органическое молоко-сырье отправляется с фермы на молочный завод «МосМедынагропром» в Калужской области, который прошел аттестацию для производства питьевого молока «ЭКОНИВА Organic». Увеличение поголовья позволит нарастить объемы производства данной продуктовой линейки. Специалисты холдинга отмечают постоянно растущий интерес потребителей к органической продукции в последние годы.

Кроме производства молока «Савинская Нива» специализируется на органическом мясном животноводстве и растениеводстве. Соответствие стандартам органического сельского хозяйства ежегодно подтверждается сертификацией от Российской системы качества (Роскачество).

Элеонора ДУБИНИНА



## В лидерах по продуктивности

Ферма «ЭкоНивы» заняла шестое место в рейтинге самых эффективных молочных хозяйств по продуктивности. Топ лучших составлен Национальным союзом производителей молока (Союзмолоко) и аналитической компанией Streda Consulting. Продуктивность коров компании на животноводческом комплексе (ЖК) «Нестерово» в Рязанской области по итогам 2022 года достигла 12 742 кг на голову.

Рейтинг основан на показателях годового надоя на фуражную корову за 2022 календарный год с нормализацией по жиру и белку на единую базу – 3,7 и 3,2% соответственно. По сравне-

нию с предыдущим периодом «ЭкоНива» улучшила результат, поднявшись сразу на шесть позиций.

Подразделение группы в Рязанской области считается одним из лучших по продук-

тивности стада. Например, в собственном рейтинге «ЭкоНивы» («Топ-5 самых высокопродуктивных коров по итогам оценки их племенной ценности в 2022 г.») второе место заняла корова Дама из

ЖК «Шацк» Шацкого района. Увеличение продуктивности животных обусловлено оптимизацией структуры стада, постоянной работой по повышению эффективности кормления и грамотным управлением составом рационов. Как вертикально интегрированный холдинг «ЭкоНива» самостоятельно обеспечивает собственное поголовье сочными и грубыми кормами. В 2022 году среднее поголовье крупного рогатого скота во всех хозяйствах ГК «ЭкоНива» насчитывало свыше 222 800 голов, в том числе более 111 200 фуражных коров. За отчетный период надой на одну фуражную корову в среднем по группе составил порядка 11 200 кг в стандартном весе.

«ЭкоНива» прочно закрепилась в числе ведущих предприятий молочной отрасли. Помимо высокого результата в рейтинге по продуктивности, компания уже семь лет сохраняет позицию лидера по производству сырого молока в России и Европе. В прошлом году группа произвела 1,19 млн т сырого молока. «ЭкоНива» остается единственным российским предприятием, которое по производству молока-сырья преодолело рубеж в 1 млн т за год.

Мария ИВАНОВА

## Вкусный спутник «Аэрофлота»

«ЭкоНива» расширяет сотрудничество с поставщиком бортового питания компанией «Аэромар». Молоко и биоогурты под собственным брендом группы теперь доступны пассажирам рейсов «Аэрофлота».



На завтрак пассажирам утренних рейсов «Аэрофлота» подают натуральные ложковые биоогурты, а в течение всего дня в горячие напитки по желанию можно добавить молоко «ЭКОНИВА».

Поставки продукции осуществляются в рамках действующего контракта с крупнейшей в России компанией по производству питания для авиапассажиров АО «Аэромар». «ЭкоНива» и «Аэромар» сотрудничают уже более двух лет. Специально для бортового питания группа добавила в ассортимент натуральные биоогурты в компактной упаковке весом 75 г. Они изготавливаются из молока высшего сорта с собственных ферм «ЭкоНивы» с

добавлением специальной заквасочной культуры и бифидобактерий.

Наше сотрудничество с компанией «Аэромар» продолжается с начала 2021 года. За это время продукция «ЭкоНивы» стала привычным и вкусным спутником для пассажиров «Аэрофлота» и хорошо зарекомендовала себя. Мы рады, что путешественники могут питаться вкусными и полезными продуктами не только на земле, но и в полете, – говорит Дмитрий Раев, директор по продажам молочной продукции в профессиональной сфере компании «ЭкоНива-Продукты питания».

Таграт МУСАГАЛИЕВ

# Главней всего – погода в доме

Современный пятиэтажный дом «ЭкоНиваАгро» приобрела несколько лет назад для обеспечения своих специалистов комфортными условиями жизни. В однокомнатных и двухкомнатных квартирах выполнен ремонт, установлены холодильники, кухонные гарнитуры, бытовая электротехника. Квартиры предоставляются сотрудникам в аренду на безвозмездной основе – они оплачивают только коммунальные услуги.

– Большая часть наших сотрудников – молодые люди, выпускники вузов из разных регионов России, для которых жилищный вопрос играет важную роль. Поэтому мы стремимся закрыть его, чтобы люди оставались на селе, – говорит первый заместитель регионального директора «ЭкоНивыАгро» Роман Володин.

На торжественной церемонии ключи от новых квартир вручили зоотехникам, ветеринарным врачам, агрономам, инженерам и другим специалистам производственных хозяйств «ЭкоНиваАгро-Вос-



«ЭкоНиваАгро» продолжает активную социальную работу по обеспечению жильем своих специалистов. На этот раз долгожданное событие в жизни произошло у девяти сотрудников компании и членов их семей. Счастливчики получили ключи от квартир в современном пятиэтажном доме в Бобровском районе Воронежской области.

точное», «ЭкоНиваАгро-Северное» и молочного завода в Анне.

Уроженка Липецкой области Полина Скакова три года работает ветеринарным вра-

чом в «ЭкоНиваАгро-Северное». За это время она успела хорошо зарекомендовать себя и познакомиться со своим супругом Александром. После свадьбы руководство компании приняло решение сделать молодоженам особенный подарок – обеспечить их комфортабельным жильем.

– Здорово, что «ЭкоНива» заботится о своих специалистах, создает отличные условия труда и жизни в сельской местности. Спасибо компании за великолепные условия проживания, для нашей молодой семьи это большая помощь, – говорит Полина Скакова.

Помимо строительства жилья для своих сотрудников «ЭкоНиваАгро» принимает участие в социальной программе «Комплексное развитие сельских территорий». В 2020-2021 годах компания софинансировала строительство 66 частных домов в Лискинском и Бобровском районах. В этом году по программе планируется сдать 15 домов в Бобровском районе.

Виктор БАРГОТИН

## Всероссийский масштаб

Специалисты «ЭкоНивы» приняли участие во Всероссийском дне поля – 2023 в Татарстане. «ЭкоНива-Семена» представила масштабный стенд, а на стенде Роскачества можно было продегустировать питьевое молоко линейки «ЭКОНИВА Organic».

Центральным событием мероприятия стало пленарное заседание «Функционирование отечественного растениеводства в условиях санкционного давления». В числе приоритетных задач – повышение независимости отрасли от импортных семян. Доля отечественной селекции в общем объеме высева планомерно увеличивается. Важный вклад в эту работу вносит «ЭкоНива». В Госреестр за последние три года внесено 10 сортов собственной селекции: семь сортов озимой пшеницы и три – сои. Еще несколько сортов находятся в государственном сортоиспытании. Ведется селекционная работа с яровой пшеницей, ячменем, чечевицей. Планируется начать селек-

цию кормовых трав. Сельхозпроизводителям Приволжья «ЭкоНива» рекомендовала обратить внимание на озимую пшеницу. Большой интерес аграриев к сорту ЭН Тайгета,

районированному в Средневожском регионе. В прошлом году в производстве местных хозяйств он показывал 60 ц/га, это на 10-15% выше других сортов. Также компания



представила новинки, районированные в регионе, – ЭН Воин и ЭН Персей.

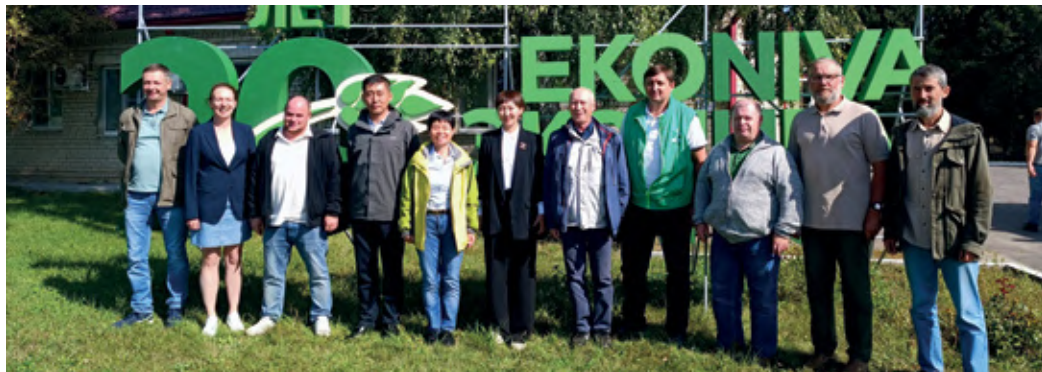
В последние годы Приволжский федеральный округ входит в число лидеров по посевам сои. Аграрии ищут раннеспелые и высокоурожайные сорта этой культуры с высокими качественными показателями по содержанию белка – до 42%. Здесь особый интерес к ультраскороспелому сорту ЭН Аргумент с суммой активных температур 1900 °С. Хорошо подойдут для агроклиматических условий региона и сорта сои ЭН Акцент и районированный здесь ЭН Аргента.

– Готовы поделиться лучшими новациями в сфере селекции и семеноводства с нашими партнерами. На выставке мы получили массу хороших отзывов от клиентов о наших сортах и заключили несколько контрактов, – говорит исполнительный директор «ЭкоНивы-Семена» Евгений Кучерявенко.

Татьяна ИГНАТЕНКО



# Обмен опытом с Поднебесной



Курское подразделение «ЭкоНивы» в Щигровском районе посетила делегация ведущего сельхозпредприятия провинции Хэйлунцзян – харбинской корпорации «Инун». Основная цель деловой встречи – обмен опытом.

Гостям из Поднебесной представили направления работы группы, познакомили их с деятельностью селекционного центра «ЭкоНива-Семена», семеноводческих предприятий «ЭкоНива-Курск» и показали демонстрационные деланки сои.

Харбинская семеноводческая компания «Инун» основана 15 лет назад и является интегрированным предприятием по селекции, семеноводству и внедрению высококачественных семян в производство. В

«ЭкоНиву» китайские селекционеры приехали обменяться опытом и обсудить возможности партнерского сотрудничества.

– Здесь мы своими глазами увидели, что «ЭкоНива» уделяет большое внимание науке. Впечатлил радушный прием и масштабы компании. Она достигла успеха в разных направлениях деятельности: селекции, семеноводстве, молочном деле. У компании большое будущее, – говорит Мэй Мэй, заместитель президента корпорации «Инун».

И для России, и для Китая сельское хозяйство – одна из ключевых отраслей экономики. Поднебесная занимает первое место в мире по производству в аграрном секторе. Россия входит в тройку ведущих стран планеты по площади пашен. Взаимовыгодное сотрудничество в направлении сельского хозяйства сейчас особенно перспективно. На базе Хэйлунцзянской академии сельскохозяйственных наук создан Китайско-Российский

центр по научно-техническому сотрудничеству в области сельского хозяйства. Его директор Чжан Цзюймэй в составе харбинской делегации также приняла участие в рабочем визите в курское подразделение «ЭкоНивы».

– Моя главная цель – установить контакт для дальнейшей научной работы между российскими и китайскими предприятиями. Ученые наших стран уже давно сотрудничают между собой, теперь хотелось бы наладить производственное бизнес-взаимодействие. Я считаю, что совместное будущее России и Китая в отрасли сельского хозяйства будет только укрепляться, – подчеркивает Чжан Цзюймэй.

– С компанией «Инун» у нас много общего. Нас объединяет общий профиль деятельности – селекция и семеноводство. Мы можем быть интересны друг другу в плане обмена опытом, перекрестного обучения молодых кадров: семеноводов и селекционеров. Также у нас есть интерес друг к другу в рамках программы селекции и семеноводства кукурузы, – поделился Виталий Волощенко, директор Центра селекции и первичного семеноводства «ЭкоНивы».

Татьяна ИГНАТЕНКО

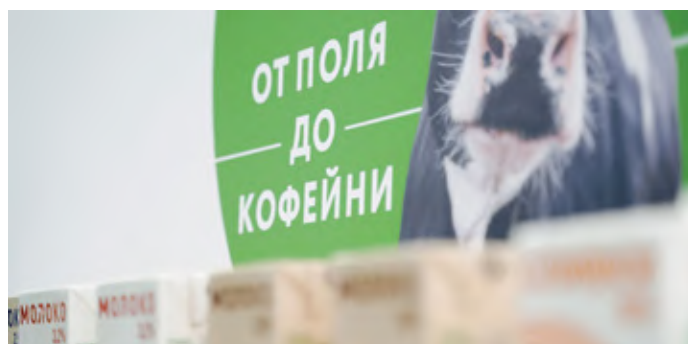
## Гостеприимство с «ЭкоНивой»

«ЭкоНива» расширила линейку продукции, разработанную специально для индустрии гостеприимства. Масло высокой жирности и творог уже поставляются в пекарни, кафе и рестораны.

Традиционное сливочное масло «ЭКОНИВА Professional Line» жирностью 84% предлагается в упаковках весом 20 кг. Продукт производится из высокожирных сливок методом сбивания из молока с собственных ферм «ЭкоНивы». Благодаря повышенной жирности масло отлично подходит для замешивания слоеного теста и приготовления выпечки из него, например воздушных круассанов. Помимо выпечки масло «ЭКОНИВА Professional Line» может использоваться в приготовлении мороженого,

кремов, а также подаваться в качестве комплимента к хлебной корзине.

Классический творог «ЭКОНИВА Professional Line» жирностью 9% фасуется в большие емкости по 4 кг – такой объем удобно использовать на промышленных кухнях, в ресторанах и кафе. У продукта простой натуральный состав, в который входит молоко высшего сорта, ферментированное с помощью заквасочной культуры. Творог можно подавать как отдельное блюдо на завтраки, использовать для приготовления сырников и за-



пеканок, а также в качестве начинки для пирогов, булочек и вареников.

Оба продукта специалисты «ЭкоНивы» создавали совместно с профессиональными поварами и пекарями, учитывая их пожелания и рекомендации, основанные на личном опыте.

– Сотрудничество с предприятиями индустрии гостеприимства является для

«ЭкоНивы» одним из важных направлений работы. Для компании это открывает новые возможности роста и новые ниши, поскольку мы можем предложить именно тот продукт, который нужен поварам и пекарям, – говорит Екатерина Дюрр, бренд-директор направления HoReCa и специальных проектов компании «ЭкоНива-Продукты питания».

Элеонора ДУБИНИНА

# Машины нашего времени



Это лето выдалось для нашей компании насыщенным: в регионах прошла серия традиционных отраслевых выставок-форумов в формате «День поля», и каждая принесла аграриям новые возможности и рабочие инструменты. Филиалы «ЭкоНивы-Техника» приняли активное участие в экспозициях, показав ряд новинок аграриям во всех регионах присутствия.

## Мощь и комфорт на любом поле

В центре внимания остаются машины LOVOL одного из ведущих производителей Китая, поставляющих технику более чем в 100 стран. Разработки LOVOL активно внедряются и в российских хозяйствах. «ЭкоНива-Техника» знакомила участников выставок с тракторами мощностью от 90 до 260 л.с. – TD904, TD1304, TR2004 и TN2604. Они прекрасно справляются с широким спектром задач на ферме и в поле, комфортны, соответствуют стандарту безопасности ROPS/FOPS.

LOVOL производит и комбайны. В Рязанской области демонстрировался зерноуборочный комбайн нового поколения LOVOL GK120 PRO, оснащенный 220-сильным двигателем Yuchai, со скоростью выгрузки 90 л/мин и производительностью до 1,8 га/ч.

На выставке «АГРО-ОМСК 2023» сибирским аграриям продемонстрировали трактор Basak 2090S (Турция). Модель мощностью 92 л.с. – универсальная машина, оснащенная дизельным двигателем Perkins и синхронизированной трансмиссией Carraro с 24 передними и 24 задними передачами.

Гидравлическая система производительностью 51 л/мин позволяет использовать широкий спектр навесного и прицепного оборудования. Кабина оснащена климат-контролем, комфортна для работы в любых погодных условиях.

## Легки на подъем

В сегменте погрузчиков «ЭкоНива» обратила внимание участников выставок на разработки производителей из Турции, Китая и России.

– Мы детально изучили турецкие машины MST, испытали их в российских условиях – и, убедившись в достоинствах, теперь предлагаем аграриям, – рассказывает Кирилл Парфирьев, руководитель отдела продаж Рязанского филиала «ЭкоНивы-Техника». – На Дне поля показали MST MH 7.35 – многофункциональный «теле-скоп» со 100-сильным двигателем Deutz, грузоподъемностью 3,5 тонны, с высотой подъема 7 м и длиной стрелы 4,2 м. Во Владимирской и Ленинградской областях в экспозиции представили MST MP 9.42.

– Модель оснащена надежным и простым в обслуживании двигателем Perkins мощностью 125 л.с., маневренна, прекрасно показывает

себя не только в сельском хозяйстве, но и в строительной сфере, – комментирует Андрей Камший, директор Ленинградского филиала «ЭкоНивы-Техника». – Эргономичная кабина с широким обзором и интуитивно понятными органами управления позволяет оператору с удобством выполнять рабочие задачи.

«ЭкоНива-Черноземье» также демонстрировала на своих стендах модель MST 7.42 грузоподъемностью 4 т, с длиной штанги 7 м.

«ЭкоНиваСибирь» на выставке-ярмарке «АГРО-ОМСК 2023» познакомила гостей с китайским мини-погрузчиком LiuGong CLG395B грузоподъемностью 1500 кг. Машина с мощным двигателем Perkins и комплектующими от ведущих мировых производителей сочетает высокую производительность, отличную маневренность, комфорт и безопасность для оператора в соответствии со стандартами ROPS/FOPS.

Российская продукция в сегменте была представлена погрузчиками от компании UMG. Предприятие предлагает широкий выбор дорожно-строительной и коммунальной техники. На стендах демонстри-

ровали модель UMG TLH3507 с 93-сильным двигателем ЯМЗ экологического класса Stage III и гидравликой Bosch Rexroth. Машина пригодится для перевалки зерна, бигбэгов, кормораздачи, очистки ферм, земляных и ландшафтных работ.

– Пока для «ЭкоНивы» это новое направление, но спрос на агрегаты уже есть. UMG – надежные и доступные машины, – отмечает Виталий Козорез, директор Тульского филиала «ЭкоНивы-Техника». – Их ценовой диапазон достаточно широк – от 8,5 до 18 млн руб. Всегда можно выбрать оптимальный вариант для хозяйства.

## Полет нормальный!

В 2023 году в ассортимент «ЭкоНивы» была впервые включена легкая авиация для сельхозработ. На выставках дилер представил самолет СП-30 производства «Первого ОКБ» (г. Таганрог).

– Это отличный сверхлегкий самолет весом порядка 300 кг со 100-сильным двигателем PCM-100, использующим 95-й бензин. Машина очень надежная, обеспечивает дальность полета 360-700 км в зависимости от

наличия дополнительных топливных баков, – рассказывает Артем Новиков, руководитель отдела «Умное земледелие» компании «ЭкоНива-Техника Холдинг». – Для взлета достаточно неподготовленной полосы длиной 80-100 м с грунтовым покрытием без больших ям или других препятствий. Иными словами, взлететь можно буквально с поля.

СП-30 позволяет обработать до 1200 га за смену. Обработка культур ведется на высоте 2 м, ширина захвата составляет 13-15 м, норма внесения – всего 3-8 л/га. Емкость для раствора вмещает порядка 150 литров. С таким инструментом себестоимость обработки гектара составляет всего 140-170 рублей. В эту сумму входят и зарплата пилота, и амортизация, и другие затраты. По сравнению с применением дронов или самоходных опрыскивателей это весьма выгодно.

#### Правильное питание с NAGRO

Высокий интерес аграрии проявили к эксклюзивным разработкам NAGRO (Россия). Предприятие производит по запатентованной технологии растворные узлы для приготовления жидких удобрений с применением холодного синтеза. Оборудование позволяет существенно сэкономить временные и денежные затраты на обеспечение производства качественными удобрениями, повысить эффективность применения удобрений в 2-4 раза, сберечь почву от засоления и других негативных факторов, связанных с применением сухих минеральных удобрений.

#### Посев, обработка, защита

Продолжилось знакомство аграриев с решениями итальянского производителя NARDI, более 120 лет выпускающего технику для посева и почво-обработки. Аграриям показали оборотный плуг NX10E3. Он оснащен защитой срезным болтом, рабочие элементы выполнены из качественной легированной стали.

– Также мы показали надежные и простые в обслуживании сеялки, которые хорошо сочетаются с тракторами малой и средней мощности,

– дополняет Сергей Чехов, руководитель Курского и Белгородского филиалов «ЭкоНивы-Черноземье». – Речь о зерновых моделях DORA 600/36 и REGINA RS 400/29, а также пропашной STARSEM FK 570/8.

подвеской и автоматическим контролем высоты штанги на базе пяти УЗ-датчиков, а также встроенным в гидравлику автопилотом. Ширина штанг – до 30 м, клиренс – до 1,8 м.

Еще одна новинка – прицепной опрыскиватель



Появились в портфеле «ЭкоНивы» и новые французские машины, в частности самоходный опрыскиватель Laser 4240 от компании TECNOMA. Модель оснащена двигателем Deutz, гидростатической трансмиссией Bosch 4x4, пневматической

Tecnomat Tecnis 6036 LVS с резервуаром на 6000 литров, 600-литровым промывочным баком, четырьмя гидромешалками, насосом производительностью 290 л/мин. Заданный просвет точно соблюдается благодаря системе AXAIR, встроенной в шасси.

Заслуженное место на выставке заняли уже знакомые многим аграриям разработки европейских производителей для решения широкого круга задач: бороны и плуг Gregoire Besson (Франция), навозоробрасыватель Fliegl KDS 140 (ФРГ), мульчировщик Bednar Mulcher MZ 6000 (Чехия), пресс-подборщик Pottinger Impress 3160V (Австрия), механическая сеялка Pottinger Vitasem 402, кормосмеситель Lucas Spirmix L140 (Франция), измельчитель тюков Haybuster 2574 (США), гребнеобразователь Grimme GF 200.

Продолжилось знакомство аграриев с системами автовождения: эксперты «ЭкоНивы» рассказали о достоинствах китайских автопилотов от FJDynamics и AllyNav.

В режиме деловых переговоров специалисты «ЭкоНивы-Техника» рассказали партнерам об актуальных возможностях поставки оригинальных запчастей, дополнительных услугах сервиса и программе трейд-ин.

Компания продолжает обслуживание машин, чьи производители покинули рынок РФ: аграрии могут рассчитывать на техническую поддержку, поставки запчастей, своевременный сервис.

– Больше десяти лет мы вместе с «ЭкоНивой». Она поставила нам и обслуживает более полутора десятков различных агрегатов. Работу с компанией оцениваем на 10 из 10, – делится Владислав Скворцов, заместитель руководителя компании «Воскресенье Агро» (Костромская обл.). – Все проблемы дилер решает оперативно, на связи в режиме 24/7. Я всем говорю: лучше сервиса, чем у «ЭкоНивы», нет. При этом специалисты холдинга всегда готовы предложить что-то новое и интересное конкретно для нужд нашего хозяйства.

По словам Максима Гудукина, исполнительного директора «ЭкоНивы-Техника», философия компании неизменна: не просто продать машину, но вместе с ней предоставить решение задачи и результат, обеспечить бесперебойную работу техники, ее максимальную отдачу в любом хозяйстве.

Александр КУТИЩЕВ,  
Татьяна ИГНАТЕНКО

# «ЭкоНиваСибирь» – в небе и на земле



И это не просто слова. Широкий ряд техники от бортового погрузчика до самолета «ЭкоНиваСибирь» представила в ходе крупнейшей российской выставки – «День Сибирского поля – 2023». На экспозиции компании было презентовано более 20 единиц современной сельскохозяйственной и дорожно-строительной техники. В этом сезоне в портфеле дилера 70% техники – новые бренды, с которыми участникам выставки удалось познакомиться поближе, а некоторым даже полетать.

Главным хедлайнером экспозиции «ЭкоНивыСибирь» стала дорожно-строительная техника LiuGong. Компания с 65-летней историей LiuGong Machinery является флагманом среди производителей строительных машин в Китае и входит в топ-15 крупнейших мировых производителей. Линейка «ЭкоНивыСибирь» включает гусеничные экскаваторы, бульдозеры, автогрейдеры, дорожные катки, дорожные самосвалы и, конечно, погрузчики.

Представленная на стенде техника имеет высокий потенциал. Мини-погрузчик с бортовым поворотом LiuGong 395B очень удобен для работ на ферме. Фронтальные погрузчики LiuGong 835H и LiuGong 856H Max также подойдут для сельскохозяйственных задач и дорожно-строительных работ.

– Мы готовы к ремонту и обслуживанию техники LiuGong. Склады запасных частей укомплектованы, менеджеры отдела продаж и сервисные специалисты прошли необходимое обучение, чтобы профессионально и оперативно решать задачи в режиме 24/7, – говорит руководитель отдела продаж «ЭкоНивыСибирь» Василий Степанов.

В сегменте тракторов дилер предложил новое решение – китайский трактор Ensign YX2404-N. Тракторы серии YN – мощные, надежные и высокопроизводительные машины для широкого спектра сельскохозяйственных работ. Данный трактор оснащен двигателем Shanghai/CN III мощностью 240 л. с. Трансмиссия имеет 16 передач вперед и 16 передач назад. Трактор оснащен усиленным сцеплением с диаметром диска 15 дюймов, обеспечивающим высокий крутящий момент и эффективность переключения передач.

Турецкий холдинг Sanko Makina – производитель телескопических погрузчиков MST,

с этого года партнер «ЭкоНивыСибирь». Предприятие является дочерней компанией корпорации SANKO Group, которая экспортирует дорожно-строительную технику более чем в 20 стран мира. Объем производства в настоящее время составляет более 5000 единиц техники в год.

– Здесь мы знакомим гостей с телескопическим погрузчиком MST 9.42. Он оборудован европейскими и североамериканскими комплектующими. Машина имеет двигатель британского производства Perkins мощностью 125 л. с., американские мосты Dana Spiser, немецкую гидравлику Bucher. По своему функционалу, управля-

емости, маневренности и производительности телескопические погрузчики не уступают европейским аналогам, – рассказывает Василий Степанов.

С этого года сибирским аграриям стали доступны бразильские самоходные опрыскиватели PVT. «ЭкоНиваСибирь» предлагает две модели – PVT Rhino 4003 и PVT Rhino 4004. В Бразилии самоходные опрыскиватели PVT успешно конкурируют с машинами своего сегмента, теперь очередь выступить на российском рынке.

Захватывающим моментом выставки стал демопоказ самолета СП-30, предназначенного для обработки и мониторинга полей. Аграрии, заинтересованные в авиатехнике, могли вместе с опытным пилотом совершить полет и оценить возможности самолета. СП-30 может нести до 160 кг полезной нагрузки. Производительность без наземной заправочной станции составляет более тысячи гектаров в сутки. Наземная станция увеличивает производительность почти вдвое. Для взлета и посадки достаточно неподготовленной поверхности протяженностью до 100 метров.

– Мы постоянно расширяем свой портфель техники. Нашим клиентам доступны 40 брендов из Южной Америки, Азии, Европы и, конечно, России. Аграрии могут найти у нас решения для любых видов сельхозработ: как на земле, так и в небе, – говорит коммерческий директор компании «ЭкоНиваТехника-Холдинг» Геннадий Непомнящий.

Виктор БАРГОТИН





## К новым вершинам вместе с Grimme

Демонстрационные делянки, полевые демопоказы, десятки производителей и поставщиков сельскохозяйственной техники, сотни приглашенных гостей – все это Международный день картофельного поля Grimme – 2023. В этом году мероприятие состоялось на базе предприятия «Костромской картофель», объединив более 900 аграриев из разных регионов России и ближнего зарубежья.

С 2005 года «ЭкоНива-Техника» является дилером Grimme, поставляя машины в 12 регионов России. Только за последние пять лет компания реализовала более 200 единиц техники Grimme и останавливаться на достигнутом не собирается.

– Так получилось, что наш главный офис находится по соседству с компанией Grimme на базе промышленного парка Детчино в Калужской области. За долгие годы между нами сложились не просто партнерские, а скорее дружеские отношения. Grimme производит высококачественную и надежную технику, которую знают и ценят аграрии по всему миру, – говорит коммерческий директор «ЭкоНивы-Техника Холдинг» Геннадий Непомнящий.

На выставке специалисты «ЭкоНивы-Техника» встретились с партнерами, которым поставляют и обслуживают машины Grimme.

– У нас в хозяйствах работает практически вся линейка техники Grimme: гребнеобразователи, складские машины, сажалки, комбайны – всего порядка тридцати единиц. На протяжении многих лет всю технику нам поставляет ком-

пания «ЭкоНива-Техника». В перспективе мы планируем вводить в эксплуатацию новые земли, поэтому сотрудничество с «ЭкоНивой» обязательно продолжится, – говорит управляющий про-

и LOVOL TR2604.

Мощный трактор LOVOL TR2604 не так давно стал доступен российским сельхозтоваропроизводителям. Машина разработана для тяжелых работ в поле, таких



изводственного хозяйства предприятия «Костромской картофель» Сергей Аверин.

Важной деталью любого хозяйства всегда были и остаются тракторы. Гости выставки оценили новинки «ЭкоНивы-Техника» – машины LOVOL. На экспозиции были представлены тракторы четырех мощных классов от 90 до 260 л.с.: LOVOL TD904, LOVOL TD1304, LOVOL TR2004

как вспашка, культивация и сев с широкозахватными сеялками. Высокая эффективность трактора обеспечивается надежным двигателем Shanghai мощностью 260 л.с. с высоким крутящим моментом.

Впервые за восемь лет выставки здесь была представлена воздушная техника – самолет для обработки полей СП-30 отечественно-

го производителя «Первое ОКБ». Презентовали его специалисты «ЭкоНивы-Техника». Самолет СП-30 можно использовать для обработки овощных полей. Суточная производительность составляет до двух тысяч гектаров при наличии наземной заправочной станции. Помимо обработки полей самолет можно использовать для мониторинга сельскохозяйственных угодий, видеонаблюдения за территорией, картографических работ, а также для путешествий и в туристических целях.

Всего в ходе выставки «ЭкоНива-Техника» представила порядка 15 единиц техники и цифровых решений, среди которых телескопический погрузчик MST, система FJDynamics, сеялка и пресс-подборщик Pottinger, культиватор Bednar, фронтальный погрузчик Metal-Fach и другие машины, способные повысить рентабельность любого сельхозпроизводства.

– Картофельный день поля Grimme – настоящий праздник для участников и гостей выставки. Формат мероприятия включает показ техники в работе и статике, демонстрацию новых сортов картофеля, современных технологий и передовых решений в сельском хозяйстве. Несомненно, это одна из лучших тематических площадок в России, которая двигает всю отрасль к новым вершинам, – говорит Геннадий Непомнящий.

Виктор БАРГОТИН



# Стратегический шаг



Компания «ЭкоНива-Семена» совместно с предприятием-партнером «Оксановка-1» провели первое полевое мероприятие в Казахстане. Форум под названием «Формула успеха» состоялся на базе хозяйства в Астраханском районе Акмолинской области республики. Масштабную встречу в формате Дня поля посетили более 60 представителей как крупных агрохолдингов, так и небольших фермерских хозяйств из Акмолинской, Костанайской, Карагандинской и Северо-Казахстанской областей.

Казахстан – одно из ключевых экспортных направлений селекционно-семеноводческого подразделения «ЭкоНивы». Группа активно развивает здесь клиентскую базу и наращивает объемы продаж. В портфеле компании сорта, уже являющиеся безусловными фаворитами среди казахстанских аграриев, и те, с которыми знакомство только начинается.

– «ЭкоНива-Семена» узнаваема в республике,

продукция востребована местными сельхозтоваропроизводителями. Наши сорта с высокими ценными показателями и характеристиками хорошо подходят для сложных климатических условий различных регионов Казахстана, – рассказывает Марина Балашова, руководитель отдела маркетинга компании.

Количество партнеров среди местных аграриев растет. На сегодняшний день их уже порядка полутысячи.

«ЭкоНива-Семена» поставляет свою продукцию в республику девять лет. За это время в страну отгружены десятки тысяч тонн высокопродуктивных семян различных культур. Основные семена для экспортных поставок в Казахстан – яровая пшеница и ячмень, есть определенный спрос на сою, лен, озимую пшеницу и травы.

В рамках деловой программы форума представили развернутую информацию об особенностях сортов из портфеля компании и агротехнологиях с учетом региональной специфики данной местности. В топе популярности аграриев Акмолинской области засухоустойчивые сорта. Регион страдает от засухи. Например, в этом году в дни активного вегетационного периода выпало всего 12 мм осадков.

Компания «Оксановка-1» засеивает 11 000 га. Хозяйство каждый год приобретает элиту семян у «ЭкоНивы», размножает ее и сеет на производственных участках.

В этом году на землях сельхозпредприятия были заложены опытные участки из сортов различных культур, чтобы оценить потенциал в реальных природно-климатических условиях. Посадили 10 сортов ячменя, девять сортов пшеницы, пять сортов гороха, два сорта сои и один – гречихи. Помимо деляночных опытов участникам семинара продемонстрировали сорта в условиях производства.

– Во всей своей красе перед аграриями предстали поля яровой пшеницы Корнетто и Токката. Эксперты компании совместно с представителями предприятия «Оксановка-1» познакомили собравшихся с полным циклом агротехнологии и рассказали обо всех тонкостях возделывания культуры в местных условиях. Примечательно, что здесь характерны низкие нормы высева. И тем не менее наши сорта показывают не меньше 16-17 ц/га – для этой территории это отличный результат, – рассказал Александр Сунцов, менеджер компании «ЭкоНива-Семена».

Хорошо себя показывает в производственных посевах компании «Оксановка-1» ячмень Калькюль. Он отлично подходит для условий сухой степи. Средняя урожайность сорта на местных полях – 25 ц/га. Пробуют в хозяйстве и сорт собственной селекции компании – сою ЭН Аргумент. Ей еще только предстоит себя проявить.

– Прошедшее полевое мероприятие – важный стратегический шаг в сотрудничестве с казахстанскими партнерами. Ежегодно наш сортовой каталог пополняется новыми культурами и сортами, нам есть что предложить в каждый из регионов республики. Положительные отзывы местных аграриев показывают, насколько результативно складывается сотрудничество, – подчеркивает Марина Балашова.

Татьяна ИГНАТЕНКО



# Сила урожая



Более 120 фермеров из разных регионов страны собрались на масштабный полевой форум «ЭкоНивы» в Курской области. Селекционно-семеноводческое хозяйство «Защитное» стало местом знакомства с демонстрационными посевами сортов из коммерческого портфеля компании и с новинками собственной селекции.

— Нам приехали аграрии Поволжья, Сибири, Дальнего Востока, Центрального и Центрально-Черноземного регионов, и нам есть что предложить каждому из них, — рассказывает Евгений Кучерявенко, исполнительный директор «ЭкоНивы-Семена». — Полевые форумы — это отличная возможность для плодотворного и конструктивного диалога. В условиях современных вызовов мы должны еще более сплоченно работать с партнерами, искать интересные решения для получения достойного результата. В «Защитном» мы представляем свой опыт и впервые демонстрируем новую генетику будущих сортов.

В коммерческом портфеле «ЭкоНивы» 75 сортов и два гибрида, а также 10 сортов собственной селекционной программы: семь озимой пшеницы и три сои. Еще несколько сортов находятся сейчас в государственном сортоиспытании.

— «ЭкоНива» делает основной упор на расширение собственных селекционных программ и укрепление статуса семеноводческого лидера. Мы планируем в дальнейшем наращивать селекционную работу, — поделился в своем приветственном слове Юрий Васюков, региональный директор «ЭкоНивы» по Курской области.

На полях группы сегодня успешно идут испытания но-

вых сортов чечевицы, яровой пшеницы и ячменя. В скором времени планируется начать селекционную работу по некоторым кормовым травам, в частности по люцерне. Высокую значимость деятельности «ЭкоНивы» отметила и. о. министра сельского хозяйства Курской области Наталья Гончарова, посетившая полевой форум с рабочим визитом.

— «ЭкоНива» — один из крупнейших производителей высококачественных семян, которые востребованы у наших сельхозтоваропроизводителей. Сейчас особое внимание развитию селекции, семеноводству, поскольку это залог нашей продовольственной безопасности, — подчеркнула Наталья Гончарова.

На сегодняшний день «ЭкоНива» ведет поставки семян в 70 регионов России и 10 стран ближнего и дальнего зарубежья. Постоянно расширяется

география и объемы отгрузок семян, количество контрагентов превышает 4600. Сельхозтоваропроизводители из разных уголков страны ежегодно с удовольствием посещают День поля компании.

— С «ЭкоНивой» работаем больше пяти лет. Берем семена пшеницы и ячменя. На полях Амурской области они

региону в 20 ц/га. На День поля «ЭкоНива-Семена» традиционно приезжаем за новым опытом. Присматриваемся к новинкам, консультируемся с экспертами, выбираем, — рассказывает Юрий Немилостив, главный агроном сельхозпредприятия «Амурагрокомплекс».

Главный агроном органического хозяйства Major Agro из Тульской области Владимир Захлабаев за годы сотрудничества приобретал у «ЭкоНивы» сорта разных культур: гороха, ячменя, сои, озимой и яровой пшеницы, чечевицы, люцерны.

— Мы занимаемся органическим земледелием, и нам

## Юрий Васюков, региональный директор «ЭкоНивы» по Курской области:

— «ЭкоНива» делает основной упор на расширение собственных селекционных программ и укрепление статуса семеноводческого лидера. Мы планируем в дальнейшем наращивать селекционную работу.



показывают хорошие результаты — порядка 30-35 ц/га при средней урожайности по

интересны сорта, отвечающие экстенсивным формам ведения сельского хозяйства, — подчеркивает Владимир Захлабаев. — На первое место ставим качество семян. При этом не хотим терять в урожайности. Например, сорта озимой пшеницы из портфеля «ЭкоНивы» в прошлом году по черному пару и без применения минеральных удобрений показывали на наших полях от 45 до 60 ц/га. Этот показатель на 25-30% выше, чем по другим сортам. Кроме того, «ЭкоНива» — единственная компания, которая предоставляет контрольные образцы семян.

Татьяна ИГНАТЕНКО





# Мастер-класс для своих



В Приволжье состоялся ежегодный мастер-класс «ЭкоНивы» по растениеводству. Мероприятие стало самым масштабным как по числу участников, так и по представленности служб, занятых в сфере растениеводства.

Среди участников директора предприятий, агрономы, инженеры, экономисты, IT-специалисты, коммерческая служба, сотрудники HR, представители науки – всего около 100 специалистов из всех регионов, где работает «ЭкоНива».

В течение трех дней участники мастер-класса осматривали поля «Северной Нивы» в Башкирии, Татарстане, Оренбургской и Самарской областях. Познакомились с применяемыми технологиями, особенностями возделывания культур в регионе. Заострили внимание на актуальных вопросах.

– Обсуждали с коллегами возделывание кормовых культур в этом непростом регионе, рассматривали разные системы защиты растений и почвообработки для борьбы с сорняками, говорили о кадровом дефиците, о том, как предотвратить деградацию почвы. Обмен мнениями и опытом со специалистами разных служб, связанных с растениеводством, помогает выработать верный вектор движения и добиваться хороших результатов, – рассказывает директор по растениеводству «ЭкоНивы» Александр Анпилов.

Президент ГК «ЭкоНива» Штефан Дюрр считает обмен опытом отличным катализатором профессионального роста:

– У нас большая компания, в разных регионах много классных специалистов, в каждом хозяйстве есть свои достижения, интересные ноу-хау. Всем предприятиям надо этим активно пользоваться, чаще ездить друг к другу и экстраполировать передовой опыт.

Штефан Дюрр также отметил, что в России немало успешных компаний, у которых есть чему поучиться и которые готовы делиться своими знаниями. Ознакомительные поездки на такие предприятия могли бы стать хорошей практикой.

По мнению представителей селекционно-семеноводческого направления «ЭкоНивы», Приволжье – интересная площадка для эколого-географического испытания сортов собственной селекции. Новый сорт озимой пшеницы ЭН Альбирео хорошо показал себя в производственных посевах.

– Хотелось бы посмотреть на полях «Северной Нивы», как ведут себя в этом регио-

не наши ультраранние сорта сои. Можно заложить посе- вы в Самаре и Татарстане, – говорит исполнительный директор «ЭкоНивы-Семена» Евгений Кучерявенко.

Подобные опыты по выявлению лучших сортов и разработке эффективных технологий их возделывания стали неотъемлемой частью научно-производственной деятельности «ЭкоНивы». В настоящий момент заложено более 80 производственных опытов на площади 6600 га, 10 из них – в «Северной Ниве». Участники мастер-класса ознакомились с некоторыми из них. Пришли к мнению, что необходимо распространять практику опытных посевов различных культур на все хозяйства компании.

По итогам мастер-класса принято решение создать экспертный совет по растениеводству с включением в него всех смежных служб. Это поможет увеличить эффективность растениеводческого направления и позитивно отразится на экономике холдинга в целом.

Светлана ВЕБЕР







## Сорт – ключевой фактор агроуспеха

Секрет успешного растениеводства и рекордных урожаев яровой пшеницы и ячменя заключается в грамотном локальном подборе сортов.

**В** коммерческом портфеле «ЭкоНивы» 9 сортов яровой пшеницы от ведущих селекционных компаний. Они успешно прошли сортоиспытание во всех регионах возделывания культуры и внесены в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию на территории РФ.

Яровая пшеница Токката (SELGEN) – новинка в портфеле компании. Безостый низкорослый сорт уже успел уверенно заявить о себе на полях не только российских, но и казахских аграриев. Средняя урожайность 50-55 ц/га. В прошлом году в Восточном Казахстане были зафиксированы первые рекордные показатели – свыше 65 ц/га. А в Омской области в КФХ Дранишникова сорт сеяли по пару с нормой высева 200 кг/га и собрали более 68 ц/га. Это значительно больше показателей районированных сортов отечественной селекции. В текущем аграрном сезоне урожайность Токкаты в Курской области побила прошлогодние рекорды и показала 86 ц/га.

– Сорт Токката выгодно выделяется на фоне других сортов. Он относится к сортам «единичного колоса», которые несколько слабее кустятся, но формируют очень мощный колос в 40-50 зерен. Токката практична в производстве, не полегает при сложных по-

годных условиях и хорошо выдерживает засуху, дает повышенную отдачу на удобрения и внесение средств защиты растений. Сорт хорошо адаптируется к различным почвенно-климатическим условиям. Срок его вегетации 95-97 дней, что позволяет



планомерно проводить уборку без больших потерь. География применения Токкаты обширна: регионы Черноземья, Центральной России, Сибири, Дальнего Востока, Казахстана, – рассказывает Вилли Древис, доктор агрономии, консультант «ЭкоНивы».

В этом году компания «ЭкоНива-Семена» начала предлагать своим партнерам новинку из линейки ярового ячменя пивоваренного направления. Это высокоурожайный сорт АББА (Nordsaat Saatzucht). Он относится к среднеспелой

группе, имеет короткую соломину, продуктивную кустистость и проявляет высокую устойчивость к полеганию. Зерно у сорта АББА очень крупное, с массой 1000 зерен до 60 г и содержанием белка ниже 11,4%. Высокая пластичность сорта позволяет ему демонстрировать хорошую отдачу на полях Северо-Западного, Центрально-Черноземного, Западно-Сибирского и Восточно-Сибирского регионов, где сорт внесен в Государ-

республик Хакасия и Тыва. Обширен ареал выращивания еще одной интересной новинки из портфеля компании «ЭкоНива-Семена» – интенсивного сорта пивоваренного ячменя Формула 1. В испытательной гонке за наивысшие урожаи в 2023 году сорт показал второй результат – 108,4 ц/га. Сорт выделяется хорошей кустистостью и устойчивостью к полеганию, а также формирует очень крупное зерно с массой 1000 зерен до 53 г и с низким содержанием белка – до 11,4%.

– Этот сорт однозначный рекордсмен, второй год подряд он показывает высокие урожаи в производстве у наших партнеров. В сезоне 2022 года на полях Тульской области Формула 1 дала урожайность выше 55 ц/га, а в Воронежской области выше 68 ц/га. В этом сезоне показатели не хуже. Согласно данным по уборке из Волго-Вятского региона, здесь, несмотря на непростые климатические условия этого сезона, молотили свыше 40 ц/га, а в хозяйствах Центрально-Черноземного региона собирали порядка 70 ц/га, – говорит Александр Сунцов, менеджер «ЭкоНивы-Семена».

Технологии сорта в «ЭкоНиве» уделяют большое внимание. Именно поэтому сорта из портфеля компании стоит рассматривать не просто как залог высокого урожая, но и как один из главных и непременно успешных элементов всей технологии растениеводства.

Татьяна ИГНАТЕНКО

ственный реестр. В опытных посевах в 2023 году в Курской области сорт АББА дал рекордную урожайность 108,9 ц/га, превысив стандарт на 16,4 ц/га. Успешно опробовали сорт и в производстве – в одном из собственных хозяйств холдинга «ЭкоНива» в Курском регионе.

Рекомендован данный сорт для возделывания и в Кемеровской, Новосибирской, Орловской, Ярославской областях, Алтайском, Забайкальском, Красноярском краях, и даже в сложных условиях



# Опыт в помощь!



Взаимодействие производства с наукой, оперативное внедрение передовых научных разработок является одним из важных факторов успеха современного сельскохозяйственного предприятия. В «ЭкоНиве» давно встали на этот путь, создав собственный центр селекции и первичного семеноводства. В этом аграрном сезоне совместно со специалистами «ЭкоНивы-АПК Холдинг» заложено более 80 агроопытов. Это на четверть больше, чем в прошлом году.

**В**недрение и активное использование инновационных селекционных и технологических продуктов гарантирует хорошую экономику и маржинальность производства. «ЭкоНива» около 30 лет работает в аграрном секторе и активно применяет новейшие разработки в различных отраслях сельского хозяйства, что является основой высоких экономических показателей предприятия и успеха на рынке.

– В холдинге развернута большая работа по испытанию, оценке и внедрению наиболее перспективных для производства продуктов и решений: технологий, средств защиты растений, сортов и гибридов различных культур. Мы работаем в пяти эколого-географических регионах в 14 производственных хозяйствах, – рассказывает Алексей Темичев, заместитель руководителя Центра селекции и первичного семеноводства группы.

Селекционный центр компании создает собственные разработки в части селекции озимой пшеницы и сои. Десяток сортов уже внесен в Госреестр, еще несколько сортов находятся в госсортоиспытаниях. В настоящее время раз-

виваются новые направления. В аграрном сезоне 2023 года в производственных хозяйствах холдинга проводятся 41 полевая сортовая и 43 технологических опыта. Большая сеть сортовых опытов в разных регионах присутствия «ЭкоНивы» позволяет подбирать оптимальные сорта и гибриды различных культур с точки зрения урожайности и экономики. Для проведения опытов создаются условия, приближенные к реальным в части использования техники и технологий в конкретных локациях. Это позволяет получать объективные, достоверные результаты с высокой долей соответствия реальному производству.

– Изучив сортовую картину предыдущих лет и накопив базу данных, мы увеличили число технологических опытов. Выбрав эффективный сорт, далее различными элементами агротехнологий его выводят на максимум урожайности. Мы получаем уникальные данные, которые проходят статистическую обработку, анализируются, систематизируются, хранятся и впоследствии используются агрономами холдинга, – продолжает Алексей Темичев.

В селекционном центре понимают особую важность и обеспечивают поддержку основного направления деятельности компании – молочного животноводства. Ведется работа с культурами кормового рациона коров. Это кукуруза, люцерна, многолетние и одно-

лузы. В этом сезоне свыше 100 образцов, – подчеркивает Алексей Темичев.

В текущем году в компании начали плотно работать со схемами защиты растений. Заложены опыты по таким высокобелковым культурам, как соя и чечевица.

С урожаем озимых зерновых этого полевого сезона начали поступать и первые данные по урожайности опытных посевов.

– В «ЭкоНивеАгро-Южное» был заложен большой опыт (32 сорта) по озимым пшеницам, его итоги оптимистичные: лучший образец показал урожайность 7,62 т/га (+39%



**Алексей Темичев, заместитель руководителя Центра селекции и первичного семеноводства группы:**

– В холдинге развернута большая работа по испытанию, оценке и внедрению наиболее перспективных для производства продуктов и решений: технологий, средств защиты растений, сортов и гибридов различных культур. Мы работаем в пяти эколого-географических регионах в 14 производственных хозяйствах.

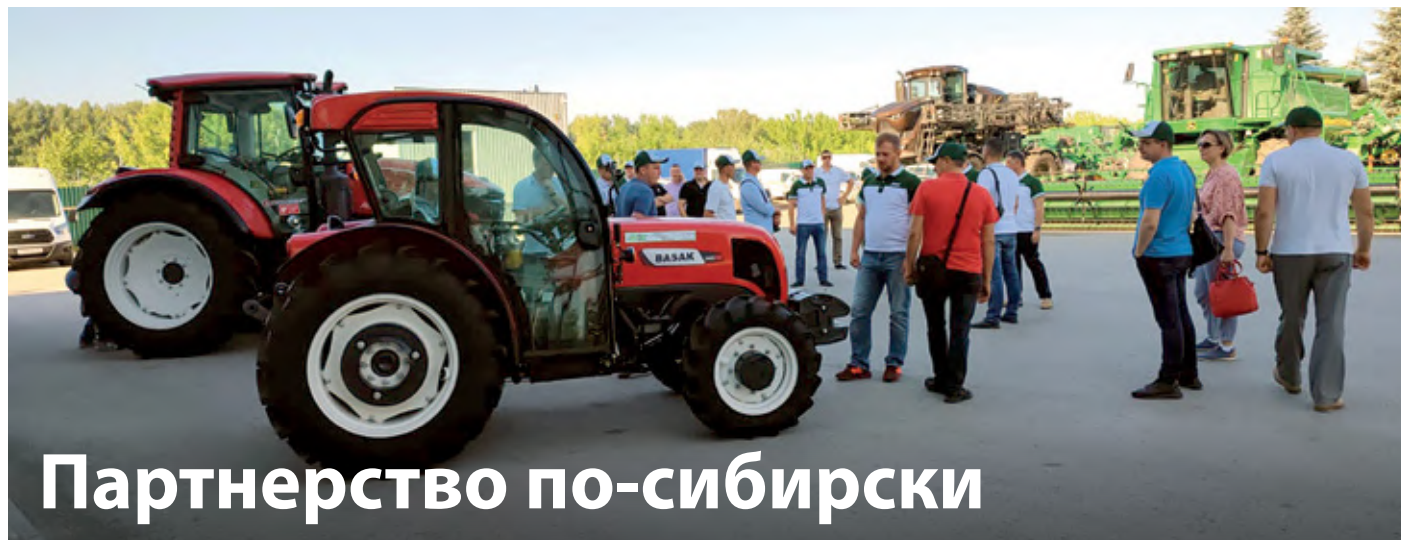
летние травы. Например, опыт с кукурузой в этом году проводится в шести локациях холдинга – в Воронеже, Калуге, Оренбурге, Самаре, Ступино, и Новосибирске.

– Лидирующей локацией для опыта с кукурузой традиционно является «ЭкоНиваАгро-Восточное», на полях которого более пяти лет ежегодно закладывается самый большой опыт по изучению гибридов куку-

к стандарту) при стандартной влажности. Неплохо себя показывают и образцы селекции Центра селекции и первичного семеноводства «ЭкоНивы», – говорит Алексей Темичев.

Опытное направление в «ЭкоНиве» успешно заявило о себе и состоялось как система получения, обработки, хранения и внедрения инноваций в сельскохозяйственном производстве холдинга.

Татьяна ИГНАТЕНКО



## Партнерство по-сибирски

Руководители и специалисты животноводческих предприятий Сибири познакомились с опытом «ЭкоНивы»: для них организовали экскурсии по сервисному центру в г. Обь и ферме «Сибирской Нивы», подробно рассказали им о принципах работы и современных машинах, применяемых для эффективного производства.

Гости из более чем десятка хозяйств Омской и Кемеровской областей сначала отправились в головное представительство «ЭкоНивыСибирь». Там участников встречи ожидала выставка свыше 30 единиц современной техники для решения широкого спектра задач в агропроизводстве, а также экскурсия по сервисному центру.

– Вместе с партнерами мы рассмотрели технику из нашего портфеля, подробнее остановились на некоторых моделях, – рассказывает Олег Даценко, руководитель Омского филиала «ЭкоНивыСибирь». – Менеджеры отдела продаж рассказали о кормораздатчиках BvL, представили широкую линейку кормозаготовительной техники Pottinger – валкообразователи, ворошилки, косилки. Обсудили преимущества измельчителей Naybuster (одна из моделей до этого была показана в деле на выставке «АГРО-

ОМСК 2023»), рассмотрели французскую технику для обработки почвы Gregoire Besson.

Большой интерес вызвала презентация фронтальных и мини-погрузчиков известного китайского бренда LiuGong. Также гостей познакомили с турецкими разработками – линейкой тракторов Basak и телескопическими погрузчиками MST.

Оценив широту ассортимента высокопроизводительных машин, делегация отправилась на животноводческий комплекс «Огнева Заимка» (Черепановский р-н, Новосибирская обл.). К слову, именно это предприятие стало в 2023 году первым в Сибири, запустившим экскурсионную программу в рамках развития агротуризма. Это один из четырех современных животноводческих комплексов «Сибирской Нивы», начавший работу в 2020 году. На нем содержится 3550 голов дойного

стада, валовой суточный надой на начало сентября превысил 110 тонн.

После ознакомительной экскурсии по комплексу для гостей провели подробные презентации, рассказав о подходах к каждому этапу производства молока – обеспечении комфорта для животных, организации скотомест, доению на установке «карусель», ветеринарному сопровождению для здоровья стада. Особое внимание уделили формированию и распределению сбалансированных рационов из кормовых культур с собственных полей. Отдельно рассмотрели механизацию комплекса, в том числе на базе техники, которую гости уже увидели в сервисном центре.

– Мы ставили перед собой три ключевые цели: наладить новые и укрепить уже имеющиеся контакты с животноводческими предприятиями региона, ведь принцип «ЭкоНивы» –

быть открытыми с коллегами и партнерами, взаимно делиться опытом, чтобы вместе динамичнее развивать аграрную отрасль, – говорит Олег Даценко. – Также хотелось наглядно показать технику, с помощью которой современное хозяйство может повысить объемы производства, качество продукции и при этом существенно сократить затраты, более ответственно подходить к земле. Логичным было подкрепить эти знания конкретным примером – и потому мы организовали визит на животноводческий комплекс, который действительно является одним из образцовых в Сибири. За один плодотворно проведенный день нам удалось достичь этих целей.

«ЭкоНива» продолжит и дальше сотрудничать с предприятиями региона и помогать коллегам становиться еще успешнее!

Александр КУТИЩЕВ



# Молочный фундамент «ЭкоНивы»



Создание высокопродуктивного стада в большей мере зависит от выращивания здорового молодняка. Молочная продуктивность коров определяется правильным и качественным выращиванием молодняка в разные периоды, интенсивным развитием в послемолочный период и хорошей подготовкой к осеменению. Сегодня мы расскажем, какие условия создают специалисты «ЭкоНивы» для выращивания качественных нетелей голштинской породы.

Ключевым этапом в развитии молочной коровы считается период от ее рождения до двух месяцев. Именно в это время закладывается фундамент – здоровье и молочный потенциал животного, который в будущем можно раскрыть максимально эффективно.

На животноводческих комплексах «ЭкоНивы» ежедневно появляются на свет порядка 150 телят. В первый час жизни животных обязательно выпаивают молозивом, используя метод дренчевания. Телята получают шесть литров молозива: четыре литра в первый час жизни и через шесть часов еще два. Все молозиво проходит качественный контроль. На каждом животноводческом комплексе компании есть банк молозива, где специалисты проверяют качество первого продукта питания телят и хранят его в специальных холодильных камерах. Новорожденных телят выпаивают молозивом с высоким содержанием иммуноглобулинов, в результа-

те чего телята приобретают устойчивый иммунитет.

Помимо своевременной выпойки и качественного молозива, важную роль в развитии теленка играет гигиена. Специалисты соблюдают чистоту в родильном отделении: отелы происхо-



дят в отдельных боксах на чистой соломе. Новорожденных телят помещают в специальные сушильные боксы, которые после каждого животного проходят механическую очистку, мойку и дезинфекцию.

Через 12 часов после отела телят переводят в индивидуальные домики на групповую площадку. Здесь утром и вечером их выпаивают пастеризованным цельным молоком или молочной смесью. Такой подход отражается на сильном иммунитете живот-

ных в будущем, на продуктивности и правильном развитии.

В индивидуальных домиках телята находятся десять недель. В последнюю неделю их переводят на воду и комбикорм. Большая часть комбикорма собственного

производства. В высокопитательных рационах присутствует соя – источник белка, а также ячмень и кукуруза – крахмал. Плавный переход на комбикорм и воду помогает адаптировать животных к условиям, которые их ждут в дальнейшем.

– Мы внимательно следим за физиологическими показателями каждого теленка: ростом, упитанностью и однородностью поголовья. Основной критерий перевода на следующий этап – вес. Средний показатель при переводе теленка в группу 3-8 месяцев равен 90 кг и выше. Такую массу животное может набирать только с хорошими показателями среднесуточного привеса. У нас он составляет в среднем 850-900 граммов на одного теленка. Если теленок до двух месяцев правильно питается, растет в чистоте, не болеет, значит, в будущем из него можно получить хорошую нетель, – говорит директор по животноводству управления животноводства «ЭкоНивы-АПК Холдинг» Михаил Гурнов.

На следующем этапе от трех до восьми месяцев телки живут группами под навесами. До пяти месяцев животные содержатся по 10 голов. Это необходимо для формирования группового иммунитета и минимизации стрессов. Первые две недели они питаются гранулированным кормом. Затем рационы меняются в зависимости от потребностей животных.

От пяти до восьми месяцев число животных в секциях увеличивается до 20 голов. В течение этого жизненного отрезка специалисты компании раз в неделю проводят сортировку телок, чтобы предотвратить фактор естественного отбора. В загонах формируются группы, которые имеют одинаковый вес и рост, что в итоге влияет на однородность будущих нетелей.

Зоотехники на животноводческих комплексах контролируют кормовые столы через программу собственной разработки EkoFeed. Они получают информацию о количестве розданного корма и его остатках, тем самым снимают аппетиты животных в каждом загоне. Эти данные влияют на составление рационов и дают понимание о здоровье телок.

Также в этой возрастной группе специалисты продолжают контролировать качество и количество подстилки, условия содержания и гигиену загонков. Ежедневно происходит чистка секций, кормовых проходов, мойка поилок.

– Первые два этапа в прямом смысле слова закаляют наших животных. Именно в эти периоды телки адаптируются к окружающей среде. Животные уже с «детства» приспособлены к разным климатическим условиям: от суровых зимних морозов до

летней жары. Тем самым у них формируется устойчивый иммунитет к различным вирусам



и бактериям, – продолжает Михаил Гурнов.

При переходе в следующую возрастную группу средняя масса телки должна со-

зерно и витаминно-минеральные добавки. В зависимости от физиологии животных ингре-

диенты в рационе кормления корректируются. Например, если животное чрезмерно упитанное, его переводят на фидлот к животным, у которых

добавляется особый уход за копытами животных. До трех раз в неделю все животные проходят копытные ванны. Зоотехники и ветеринары при осмотрах обращают внимание на конечности, и если они повреждены, то животных переводят в секцию, где на специальном станке ортопед обрабатывает и лечит копыта.

С 12 месяцев с животными начинают работать специалисты по воспроизводству. Основными критериями отбора под осеменение являются рост – от 127 см в холке и вес – 350-400 кг.

– Для воспроизводства стада мы используем семя быков-производителей ведущей мировой селекции сексированного типа, при котором рождаемость телочек составляет 80-98%. Если говорить о продуктивности наших животных, то за 305 дней лактации можно получить около 10 тысяч кг молока, – говорит руководитель племенного отдела «ЭкоНивы-АПК Холдинг» Валерия Павлова.

Выращивание высокопродуктивных здоровых нетелей и телок случного возраста в «ЭкоНиве» осуществляется благодаря профессиональной команде, грамотно выстроенным производственным процессам, применению современных технологий, правильному питанию, гигиене, а самое главное – любви и заботе к каждому животному.

Виктор БАРГОТИН

**Михаил Гурнов, директор по животноводству управления животноводства «ЭкоНивы-АПК Холдинг»:**

– Мы внимательно следим за физиологическими показателями каждого теленка: ростом, упитанностью и однородностью поголовья. Основной критерий перевода на следующий этап – вес. Если теленок до двух месяцев правильно питается, растет в чистоте, не болеет, значит, в будущем из него можно получить хорошую нетель.



ставлять не менее 200 кг.

На этапе от восьми до двенадцати месяцев животных переводят на открытые выгульные площадки – фидлоты. Здесь зоотехники по кормлению особое внимание уделяют работе с рационами. В их состав входят: основные корма – это силос, сенаж, солома, которые обладают высокой концентрацией обменной энергии и клетчаткой; концентрированные – жмых, шрот,

лишний вес. Такой группе создают отдельный рацион, который позволяет нормализовать вес. Излишний вес животного может привести к тяжелому отелу и нежизнеспособному молодняку, поэтому зоотехники компании регулярно контролируют упитанность стада.

Ко всем перечисленным условиям содержания и кормления здесь





# До встречи в новом трудовом семестре!

На производственных площадках «ЭкоНивы» в Воронежской, Рязанской и Оренбургской областях завершился двенадцатый трудовой семестр Всероссийского сельскохозяйственного студенческого отряда «Молочный Стандарт» (далее «МоСт»). В хозяйствах компании трудились 79 студентов из 14 высших и средних профессиональных учебных заведений нашей страны.

В этом году состав студенческого отряда «МоСт» увеличился более чем в два раза по сравнению с прошлым годом. Молодые ребята, обучающиеся на зоотехников, ветеринаров, инженеров и экономистов, работали на 18 современных животноводческих комплексах «ЭкоНивы».

На протяжении двух месяцев вместе со специалистами компании ребята проводили профилактику, лечение животных, вакцинацию, забор крови, принимали участие в контрольных дойках, управляли стадом и кормили коров. Также зоотехники и ветеринары работали в блоках воспроизводства, молодняка и ортопедии.



Инженеры изучали устройство и работу импортной и отечественной сельхозтехники, обслуживали и ремонтировали машины, а также пробовали себя в качестве механизаторов на фермах и в полях. Студенты

экономических факультетов набирались опыта у ведущих специалистов компании.

— За семь лет существования студенческого отряда «МоСт» наши предприятия приняли более 700 перспективных

ребят. Этот проект с каждым годом становится все более востребованным среди студентов. Здесь они видят реальную картину сельского хозяйства. Сегодня аграрная отрасль — это современная, перспективная и высокотехнологичная сфера деятельности, где можно строить свое будущее и добиваться высоких результатов, — говорит руководитель отдела по работе с кадровым резервом «ЭкоНивы-АПК Холдинг» Евгений Безпалов.

Помимо практических навыков студенты получили много полезной информации на лекциях с ведущими специалистами компании. Также ребята встретились с президентом ГК «ЭкоНива» Штефаном Дюрром, который поделился со студентами своим профессиональным и жизненным опытом. Он отметил высокий уровень подготовки ребят, пожелал им удачи и после окончания обучения пригласил работать в «ЭкоНиву».

Виктор БАРГОТИН

## На взлетной полосе

На предприятии «ЭкоНивы» в Воронежской области прошло командообразующее мероприятие «Стажер-2023». Тимбилдинг для 36 молодых специалистов из пяти регионов присутствия компании организован в рамках обучающего проекта «Стажировка».

«Стажер-2023» объединил сотрудников компании из Калуги, Рязани, Оренбурга, Новосибирска и Воронежа. насыщенная программа включила в себя лекции, экскурсии на предприятия «ЭкоНивы» и другие события, направленные на сплочение коллектива.

Молодые специалисты прослушали обзорную лекцию по теме «Экономика производства», которую зачитала внутренний тренер отдела обучения и развития «ЭкоНивы» Марина Горелкина.

Отдельное внимание уделено цифровой визии. Заместитель руководителя управления цифровой визии «ЭкоНивы» Константин Капитуров поде-

лился успехами в цифровых разработках «ЭкоНивы». На предприятиях холдинга успешно функционируют сразу несколько собственных программ: EkoFeed используют животноводы, а для агрономов разработана EkoCrop.

Молодые специалисты посетили дилерский центр «ЭкоНивы» в с. Добрино и сыродельный завод в с. Щучье, а также приняли участие в спортивных, творческих и интеллектуальных корпоративных играх, которые помогли им познакомиться ближе и стать одной большой командой.

— Задача обучающего проекта «Стажировка» — подготовить молодых животно-

водов и агрономов к самостоятельной работе, выполнению поставленных задач в любых ситуациях без контроля и участия руководителей. Помимо профессиональных знаний мы формируем единую команду и знакомим сотрудников с культурой нашей компании, — говорит руководитель отдела обучения и развития «ЭкоНивы» Максим Потапов.

Обучающий проект «Стажировка» успешно работает

в «ЭкоНиве» с 2016 года. Программа помогает молодым сотрудникам компании интенсивно погрузиться в профессию и отточить на практике теоретические знания, полученные в университетах. За семь лет существования «Стажировку» успешно прошли более 500 сотрудников, часть из которых сегодня занимает руководящие позиции на предприятиях холдинга.

Виктор БАРГОТИН



# От практиканта до управленца – с терпением и ответственностью

Николай Гелеверя за девять лет прошел путь от практиканта до главного ветеринарного врача производственного хозяйства «Сибирской Нивы». Главный жизненный принцип молодого, но опытного ветеринара: живи в полную силу и делай хорошо то, что умеешь. Лучший способ быть убедительным для окружающих – показывать личный пример, не боясь брать ответственность на себя. Об этом и многом другом Николай рассказал нам в интервью.



## Не ошибиться на старте

В родительском доме были домашние питомцы и подсобное хозяйство. Я всегда очень любил животных, хотелось заботиться о них, защищать. В подростковом возрасте пришел интерес к профессии ветеринара. Когда поступил в университет, на первых курсах подрабатывал в ветеринарной клинике. Мы делали прививки и ставили капельницы, оперировали и сращивали кости домашним питомцам. За жизнь каждого четвероногого пациента всегда боролся с особым трепетом.

Уже после третьего курса с одногруппниками стали задумываться о месте производственной практики. Конечно, искали лучшие условия, чтобы предоставили жилье и была возможность зарабатывать. Выбор пал на «ЭкоНиву». Сейчас с уверенностью могу сказать: мы не ошиблись. Помню самый первый день в компании. Столько коров в одном месте до этого видеть не приходилось. Большой комплекс на три тысячи голов, новые технологии поразили до глубины души, и это послужило мотивационным моментом для

меня. Желание учиться и развиваться во мне укреплялось.

## Сложности и радости

Животные совсем как люди: у каждого свой характер, свои привычки и особенности. Нам, ветеринарам, необходимо найти подход к каждому пациенту. Они, к сожалению, не могут выразить словами, что их беспокоит. Поэтому нужно быть очень внимательным: замечать любые мелочи в поведении и настроении подопечных. И еще: в работе важно принимать во внимание любой результат. Когда результат хороший – это круто, мы с коллегами радуемся и планируем, как его улучшить. Если результат плохой – думаем, как исправить. И конечно, от работы нужно получать удовольствие, тогда будет желание делать свое дело профессионально и добросовестно.

## О главном

«Один в поле не воин» – гласит народная мудрость, и я полностью с ней согласен. Самое главное в работе ветеринарных врачей, особенно на больших комплексах, – командная работа, слаженная и продуктивная. Число наших

парнокопытных подопечных больше 30 000. Нужно быть собранными и дружными, не бояться идти вперед и постоянно осваивать новые технологии.

На моих глазах компания росла и укрупнялась. Открыта первая за Уралом мегаферма на шесть тысяч голов. Я горжусь тем, что имею отношение к этому масштабному проекту. Кроме того, под моим наставничеством стали настоящими специалистами не одна группа стажеров и студентов. Приятно, что смог передать им свой опыт. «ЭкоНива» всегда поддерживает инициативу. Главное, чтобы

было желание учиться, познавать, развиваться. В компании есть возможности для самореализации. Есть идея – достаточно ее озвучить, проанализировать с коллегами и можно реализовывать. Есть право и на ошибку. У нас не принято искать виноватых, наоборот, совместными усилиями пытаемся выяснить, что пошло не так, как исправить ситуацию и не допустить оплошность впредь.

## Больше, чем работа

Каждому молодому ветеринару хочу посоветовать постоянно учиться, совершенствоваться, как можно скорее влиться в команду и обзавестись хорошим наставником. Именно его рекомендации вспоминаешь в течение всей своей профессиональной жизни. Лично у меня есть правило: не навреди и принимай решения, пока не поздно. А для моих четвероногих пациентов есть особые слова. Я всегда говорю: все будет хорошо, потерпи, моя дорогая, все будет в лучшем виде. Животные – благодарные создания, и мне приятно смотреть в глаза буренки, которую вылечил. Ветеринария – больше, чем работа, это призвание и моя жизнь. Записала Татьяна ИГНАТЕНКО





## А у нас – агрокласс!

В этом учебном году «ЭкоНива» дала старт важному образовательному проекту в Курской области. Компания совместно с Курским государственным аграрным университетом открыла первый профильный класс в регионе. Здесь старшеклассников будут знакомить с современным сельским хозяйством и готовить к поступлению на аграрные специальности.

Вопрос нехватки кадров остается одним из главных в отечественном АПК. Уже несколько лет подразделения группы «ЭкоНива» сотрудничают с ведущими сельхозвузами страны, принимают студентов на практику и обучают всем тонкостям профессии. В последние годы активно подключаются к данной работе и школы. Первый профильный агрокласс «ЭкоНива» открыла восемь лет назад в школе Маслянинского района Новосибирской области. В по-

следующие годы агроклассы появились в районах присутствия компании в Воронежской, Рязанской, Калужской областях. В этом году список пополнила Курская область.

Специализированный класс набран в Защитенской средней школе Щигровского района. Образовательная программа рассчитана на старшеклассников, которые планируют строить профессиональную карьеру в сельском хозяйстве. В агроклассе углубленно изучают предметы естественно-научного и

гуманитарного цикла, необходимые для поступления в

под эгидой «ЭкоНивы» создан и агрокласс в Щигровском районе. Уверен, это поможет развитию района, закроет кадровые потребности компании и будет полезно для аграрного университета, – заявил ректор Курского ГАУ Александр Мусьял.

По итогам обучения в агроклассе школьники получают важные профильные знания и дополнительные баллы к результатам ЕГЭ при поступлении в аграрный вуз. Среди других возможностей – открытые встречи с руководителями и сотрудниками сельхозпредприятий, профессиональный тьюторинг, места для производственной практики, оборудованные самыми современными технологиями.

– После агрокласса университет получит подготовленного студента, ученик – качественное бесплатное образование, а компания – местного будущего специалиста. Наша цель – популяризация аграрного образования, сельскохозяйственных и инженерных специальностей, профориентация школьников и ориентирование их на жизнь и работу в сельской местности, – подчеркивает Юрий Васюков, региональ-

### Александр Мусьял, ректор Курского ГАУ:

– С компанией «ЭкоНива» наш университет связывают давние добрые отношения, это один из стратегических партнеров вуза. Наши студенты проходят на предприятии практики и стажировки. Несколько лет назад начала работу базовая кафедра прикладной селекции и семеноводства. Мы очень рады, что под эгидой «ЭкоНивы» создан и агрокласс в Щигровском районе. Уверен, это поможет развитию района, закроет кадровые потребности компании и будет полезно для аграрного университета.

сельскохозяйственные вузы. На практических занятиях в хозяйствах «ЭкоНивы» подростки детально познакомят с прикладными аспектами растениеводства, инженерии и современных технологий в АПК.

– С компанией «ЭкоНива» наш университет связывают давние добрые отношения, это один из стратегических партнеров вуза. Наши студенты проходят на предприятии практики и стажировки. Несколько лет назад начала работу базовая кафедра прикладной селекции и семеноводства. Мы очень рады, что

новый директор курского подразделения ГК «ЭкоНива».

Группа «ЭкоНива» продолжает уделять особое внимание социальной политике, в частности поддержке школьных учебных заведений в районах присутствия производственных хозяйств. По традиции 1 сентября сотрудники «ЭкоНивы» в регионах присутствия компании посетили торжественные линейки, поздравили школьников с Днем знаний, вручили подарки и зарядили ребят отличным настроением перед новым учебным годом.

Татьяна ИГНАТЕНКО







## Высоко-высоко в горах...

Здесь могла быть кавказская мудрость, но речь пойдет о сильных, смелых и выносливых – сотрудниках «ЭкоНивы». В июле группа спортсмен-любителей в составе 25 человек совершила восхождение на Эльбрус, и на высоте 5360 метров был поднят флаг «ЭкоНивы».

Принять участие в восхождении мог любой сотрудник «ЭкоНивы». Достаточно было сдать физический норматив: преодолеть дистанцию 10 км с рюкзаком массой семь килограммов. Из 60 участников тест на физическую готовность выполнили 25 человек. Это представители

«ЭкоНивы-Продукты питания», «ЭкоНивы-АПК Холдинг» и «ЭкоНивы-Техника», из которых сформировали первую экспедицию компании на Эльбрус.

– Ежегодно внутри компании мы проводим молодежный форум, куда приглашаем специалистов до 35 лет. Президент нашей компании Ште-

фан Дюрр всегда принимает участие в этом событии, и на последнем форуме сотрудники выдвинули идею восхождения на Эльбрус. Штефан Дюрр с энтузиазмом поддержал идею и поручил реализовать этот проект, – говорит ведущий менеджер по персоналу отдела обучения и развития «Эко-

Нивы-Продукты питания» Анна Новикова.

В начале маршрута под руководством опытных инструкторов группа провела несколько однодневных трекингов для акклиматизации, поднялась на гору Чебет (3000 м), на пик Терскол, побывала у высокогорной обсерватории и у водопада «Девичьи косы». На четвертый день группа поднялась по канатной дороге на высоту 4100 м и в течение трех дней совершила сложное восхождение на высоту 5360 м.

– Изначально мы планировали подняться на высоту 5600 метров, но плохая погода и сильный ветер не позволили преодолеть нам эту отметку. Все равно это фантастический результат для нас, потому что группа состояла из любителей без опыта восхождения в горы. Спасибо «ЭкоНиве» за невероятные эмоции и гору ярких впечатлений.

В следующем году «ЭкоНива» планирует отправить на покорение Эльбруса вторую группу, поэтому у сотрудников «ЭкоНивы» есть время, чтобы поддержать физическую форму и стать участником уникальной экспедиции.

Виктор БАРГОТИН

## Наши пляжники – чемпионы!

На животноводческом комплексе «Курская Васильевка» в «Северной Ниве» каждое лето на протяжении трех лет работают два брата – Эмиль и Рафаэль Шайхутдиновы. В этом году помимо хороших производственных результатов ребята победили в чемпионатах Республики Татарстан, Самарской и Оренбургской областей по пляжному волейболу.

С раннего детства братья Шайхутдиновы занимаются спортом. Сначала они играли в футбол, потом ходили на тренировки по самбо, но в 2012 году попробовали себя в волейболе и с того времени не представляют свою жизнь без любимого занятия.

Летом Эмиль и Рафаэль работают в «ЭкоНиве», где трудится их отец Эльмир Шайхутдинов. Старшему брату Эмилю 19 лет, он помощник ветеринарного врача. Рафаэлю 17 лет, он работает разнорабочим.

– Сыновья с удовольствием работают в нашем хозяйстве, хоть в будущем и свяжут свою жизнь с другими профессиями. Здесь они получают новый жизненный опыт, который

обязательно пригодится им в дальнейшем, – говорит заместитель регионального директора по Приволжскому региону Эльмир Шайхутдинов.

В копилке у братьев множество наград в классическом волейболе. Свой медальный багаж ребята пополняют еще и наградами с соревнований по пляжному волейболу. В этом году Шайхутдиновы стали победителями в республиканских соревнованиях в Казани, а также стали первыми на турнирах в Оренбургской и Самарской областях.

– Большой вклад в наши успехи вносит «ЭкоНива». Компания всегда помогает нам с транспортом, формой и другим необходимым тренировочным

инвентарем. А самое главное, «ЭкоНива» провела капитальный ремонт нашего спортивного зала в селе Северном (Оренбургская область). Теперь мы тренируемся в ком-

фортных условиях. С такой поддержкой у нас получается добиваться самых высоких результатов, – говорит Рафаэль Шайхутдинов.

Виктор БАРГОТИН



## Летняя коллаборация



ГК «ЭкоНива» и сеть кофеен Stars Coffee провели совместную программу «Органик лето». С 1 июля и до конца августа во всех заведениях Stars Coffee базово все напитки готовились на ультрапастеризованном органическом молоке «ЭКОНИВА Organic» жирностью 3,2%.

«ЭкоНива» производит органическое молоко на заводе «МосМедынагропром» в Калужской области с февраля 2022 года. «ЭкоНива» стала первой компанией в России, предложившей покупателям органическое молоко с длительным сроком хранения. Оно отличается повышенным содержанием натурального белка и выраженным сливочным вкусом. Благодаря легкой взбиваемо-

сти и устойчивости пены такое молоко – надежная основа для латте-арта, а сбалансированный вкус напитка удачно сочетается с дескрипторами кофейного зерна.

– Убеден, что нужно постоянно улучшать качество своей продукции и расти, поэтому для нас переход на «ЭкоНиву» равен улучшению качества продукта. Stars Coffee – компания, которая первая ввела органическое

молоко, чтобы вкус кофе лучшей обжарки раскрывался на все сто, а стоимость напитка была прежней, – говорит Антон Пинский, глава холдинга Pinsky&Co и совладелец сети кофеен Stars Coffee.

Органическое молоко-сырье «ЭкоНива» производит в своем хозяйстве «Савинская Нива» в Мосальском районе Калужской области. Все производственные процессы в хозяйстве регламентированы

согласно стандартам органического производства. Все животные здесь находятся на беспривязном содержании и проводят на свободном выпасе порядка шести месяцев в году. Свежий воздух, активность коров, правильно подобранная пастбищная травосмесь и заготовленные корма с собственных полей позволяют получать молоко с ярким и насыщенным вкусом и ароматом.

Органическое хозяйство «Савинская Нива» и молочный завод «МосМедынагропром» ежегодно подтверждают сертификаты на соответствие стандартам органического производства от Российской системы качества (Роскачество), последний раз – в марте 2023 года.

– Органик – это особое, трепетное отношение к окружающему миру как единой целостной системе. Мы рады видеть среди своих партнеров сеть Stars Coffee, которая разделяет ценности ответственного бизнеса и готова вместе с нами продолжать этот путь, – подчеркивает Екатерина Дюрр, бренд-директор направления HoReCa «ЭкоНивы».

Сегодня под управлением Stars Coffee 95 точек в Москве, Санкт-Петербурге, Ярославле, Екатеринбурге, Ростове-на-Дону, Сочи и Самаре.

Элеонора ДУБИНИНА

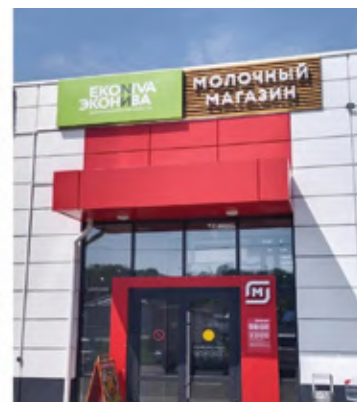
## Молоко «ЭкоНивы» на Алтае

Республика Алтай стала 13-м регионом, где теперь работает собственная розница группы. Здесь открылись две торговые точки в Чемальском и Майминском районах.

Магазины «ЭкоНивы» расположены в с. Чемал и с. Майма. Группа продолжает наращивать присутствие в Западной Сибири и увеличивает число потребителей продукции под собственным брендом как в крупных городах, так и в малых населенных пунктах. «ЭкоНива» стремится к тому, чтобы натуральная молочная продукция была доступна широкому кругу потребителей, в том числе и сельских территорий, где присутствие сетевой розницы невелико.

Поставки товара в новые магазины «ЭкоНивы» осуществляются трижды в неделю с собственных заводов компании в Воронежской, Калужской и Новосибирской областях. Покупателям доступен полный ассортимент продукции бренда, включая новинки этого года: полутвердый сыр Momente aus Schollbrunn и премиальный твердый сыр Dürr Zeller.

В Алтайском крае открылась вторая фирменная точка продаж в г. Бийске. Всего на



данный момент под управлением группы свыше 65 магазинов. С их полным списком можно ознакомиться на сайте [ekoniva-moloko.com](http://ekoniva-moloko.com).

Компания продолжает развивать розничную сеть регион за регионом. За прошедшие

полгода открыто 17 магазинов в 13 российских регионах. Задача на перспективу – чтобы фирменные магазины «ЭкоНивы» появились в каждом субъекте Российской Федерации.

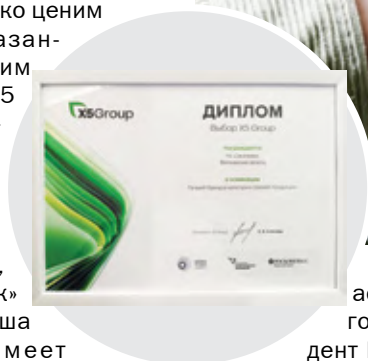
Вера УСТИНОВА

## Всегда свежее!

ГК «ЭкоНива» стала одним из победителей конкурса брендов в рамках форума «Сильные идеи для нового времени». «ЭкоНива» получила награду в номинации «Лучший бренд в категории свежей продукции», выдвинутой партнером конкурса – компанией X5 Group.

Задача конкурса брендов – отметить компании, которые активно растут, завоевывают доверие потребителей и занимают освободившиеся ниши. X5 Group предложила три номинации: «Лучший бренд в категории свежей продукции», «Лучший бренд в категории товаров для животных», «Лучший бренд в категории бытовой химии». Ключевыми критериями при выборе победителей стали экспертные заключения от партнеров конкурса, уровень локализации компании, отзывы о бренде, социальные проекты и ответственность бизнеса.

– Мы высоко ценим доверие, оказанное нам нашим партнером X5 Group. Благодаря сотрудничеству с торговыми сетями «Пятерочка», «Перекресток» и «Чижик» наша компания имеет возможность обеспечить большое число людей качественной молочной продукцией практически на всей территории России. Планируем и дальше наращивать объемы поставок и расширять



ассортимент, – говорит президент ГК «ЭкоНива» Штефан Дюрр.

Компания «ЭкоНива-Продукты питания», подразделение по переработке ГК «ЭкоНива», сотрудничает с X5 Group с 2019 года. «ЭкоНива» поставляет в магазины ри-

тейлера молочную продукцию под одноименным брендом, а также производит товары для собственных торговых марок (СТМ) сетей «Пятерочка» и «Чижик». В целом ассортимент поставок охватывает порядка 90 товарных позиций (SKU).

Элеонора ДУБИНИНА

## Награда за интерактив

ГК «ЭкоНива» приняла участие в выставке пищевой индустрии InterFood Astana. Мероприятие проходило в столице Казахстана. Делегация компании провела встречи с представителями сегмента HoReCa и ритейла, по итогам которых был достигнут ряд договоренностей о новых поставках молочной продукции в Казахстан.

«ЭкоНива» впервые участвует в этом мероприятии. На своем стенде компания провела презентацию линейки молока «ЭКОНИВА Professional Line» с повышенным содержанием белка. Гости смогли попробовать его как в чистом виде, так и в составе кофе, приготовленного бариста или автоматической кофемашины. Также прошла дегустация сыров из ассортимента бренда: полутвердых «Щучанский» и «Колыбельский», твердых Dürri Zeller и Dürri Classic 3, 6 и 12 месяцев выдержки. Кроме того, для посетителей стенда «ЭкоНивы» готовили раklet с сыром Dürri Classic. Это швейцарское национальное блюдо из расплавленного сыра, в которое могут добавляться

различные продукты: овощи, рыба, мясо.

Организаторы высоко оценили интерактивный подход «ЭкоНивы» и вручили компании награду за самый привлекательный и активный стенд. Конкурс проводился по результатам первого дня выставки.

«ЭкоНива» начала экспортировать ультрапастеризованное молоко и сливки в Казахстан летом 2022 года. Сегодня для поставок в республику аттестованы три производственные площадки группы в Воронежской и Калужской областях. Это позволяет экспортировать продукцию не только с долгим сроком годности, но и категории fresh. Кроме того, с сельхозпредприятиями ре-

спублики сотрудничает селекционно-семеноводческое подразделение группы, кото-

рое занимается поставками семян полевых культур.

Талгат МУСАГАЛИЕВ



# «ЭкоНива» в кадре



## 8–10 ноября Международная агропромышленная выставка «Сибирская аграрная неделя»

Место проведения: МВК «Новосибирск Экспоцентр»,  
г. Новосибирск, ул. Станционная, 104  
Организатор: ООО «Сибирская выставочная компания»

## 21–24 ноября 30-я Международная сельско-хозяйственная выставка «ЮГАГРО»

Место проведения: ВКК «Экспоград Юг», г. Краснодар,  
ул. Конгрессная, 1  
Организатор: ITE Group



[vk.com/ekoniva.company](https://vk.com/ekoniva.company)



[t.me/EkoNivaGroup](https://t.me/EkoNivaGroup)

12+

**ЕКОНИВА**  
**ЭКОНИВА**

Издатель и учредитель газеты «ЭкоНива-Вести/  
EkoNiva-News»: ООО ИА «ЭкоНива-Медиа»

**Юридический адрес:**  
305004, г. Курск, ул. Радищева, 79А

**Главный редактор:**  
Светлана Ивановна ВЕБЕР

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

Газета «ЭкоНива-Вести/EkoNiva-News» зарегистрирована  
Федеральной службой по надзору в сфере связи и массовых коммуникаций

Св-во о регистрации СМИ  
**ПИ № ФС77-34820 от 23 декабря 2008 г.**

Подписано в печать по графику 16.10.2023 г. в 15:00,  
фактически 16.10.2023 г. в 15:00.  
Дата выхода: 30.10.2023 г.  
Отпечатано в ООО Издательский Дом «ВИП»,  
305007, г. Курск, 1-й Моковский проезд, д. 5.  
Тираж номера 6040 экз. Заказ №178  
Распространяется бесплатно