

СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, КОММЕНТАРИИ

10-Я РОССИЙСКАЯ АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ВЫСТАВКА «ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ – 2008»

2008

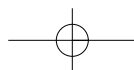


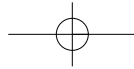
С 10 по 14 октября 2008 г. на Всероссийском выставочном центре прошла юбилейная 10-я Российская агропромышленная выставка «Золотая осень» – международный форум современных агротехнологий.



Успешное развитие сельскохозяйственного производства, обеспечение продовольственной безопасности государства невозможно без создания необходимых условий для эффективного продвижения сов-

ременных российских и зарубежных агротехнологий, инновационных научных разработок, перспективных методов хозяйствования на отечественный аграрный рынок. Крупнейшая в России и Восточной Европе





СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, КОММЕНТАРИИ

агропромышленная выставка «Золотая осень», была в этом году юбилейной. Она выступает в качестве универсальной платформы для продвижения наиболее перспективных продуктов и технологий, заключения многомиллионных контрактов, презентации инвестиционных проектов, поиска новых деловых партнеров в агропромышленном комплексе. Вместе с тем это главный в стране форум, демонстрирующий современное состояние российского сельского хозяйства и определяющий пути его развития.

Огромный интерес к участию в таком масштабном мероприятии со стороны российских и зарубежных аграриев подтверждается постоянным увеличением количества экспонентов и посетителей выставки. В их числе крупнейшие производители сельскохозяйственной техники, ведущие агрохолдинги, предприятия продовольственного комплекса, животноводческие хозяйства и племенные заводы, научно-исследовательские институты и финансовые организации. Более шестидесяти тысяч специалистов ежегодно посещают «Золотую осень».

Концепция выставки «Золотая осень» предусматривает организацию экспозиций по всем отраслям сельского хозяйства: сельхозмашиностроение, животноводство, растениеводство и агрохимия, продовольственный комплекс страны, биоэнергетика. Тематика выставки охватывает все основные составляющие сельскохозяйственного производства. Для полноценного и всестороннего показа передовых достижений, включая демонстрационные презентации, экспозиции были территориально размещены на нескольких площадках ВВЦ.

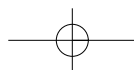
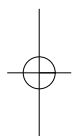
Организаторами выставки традиционно являются: Министерство сельского хозяйства РФ; правительство Москвы; Российс-

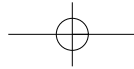
кая академия сельскохозяйственных наук; Агропромышленный союз России; ОАО «ГАО «Всероссийский выставочный центр».

К 10-й юбилейной выставке был сдан новый международный выставочный комплекс, который соответствует всем мировым стандартам. В новом первом павильоне международного выставочного комплекса, павильоне № 69 и на открытых площадях Центральной аллеи ВВЦ работала специализированная выставка сельскохозяйственной техники, оборудования, агрохимии и растениеводства – «АгроТек-2008». Здесь были представлены новинки лидеров мирового машиностроения практически со всего света. Среди постоянных участников такие гранды, как «Джон Дир», «Клаас», «Амазон», корпорация «АГКО», МТЗ, «Роагролизинг», «Агромашхолдинг», «Ростсельмаш», Петербургский тракторный завод, «Агротехмаш» и др. Дополняли экспозицию такие темы, как транспорт, запчасти и комплектующие, оборудование для послеуборочной обработки урожая. Уникальные разработки в области агрохимии и средств защиты растений представили «ФосАгро», «Еврохим» и другие компании из России, ближнего и дальнего зарубежья.

И дело тут не только в том, что многие мировые гиганты агропромышленного комплекса считают свое участие в этом смотре чем-то разумеющимся само собой. Просто современная мировая экономика устроена таким образом, что международная специализация и разделение труда стали приметой наших дней.

Взять, к примеру, сельскохозяйственное машиностроение. Сегодня трудно найти даже самые знаменитые марки, которые полагают, будто они могут лучше всех в мире производить все сложные агрегаты, которыми начинены тракторы, комбайны, сеялки и опрыскиватели. Кто-то специализируется на двигателях (немцы, финны), у кого-то наибо-





СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, КОММЕНТАРИИ

лее интересные разработки мостов и трансмиссий. Так что практически каждый готовый механизм состоит из произведенных в разных уголках планеты частей.

И наши сельхозмашиностроители в этом не исключение. Как отметил глава краснодарской компании БДМ Агро Сергей Мерников, отечественные инженеры и конструкторы тоже многого стоят.

Коллективные стенды регионов России и зарубежных стран, предприятия продовольственного комплекса были представлены на площадях павильона № 57. Идеальным местом для демонстрации лучших пород сельскохозяйственных животных российской и зарубежной селекции стал павильон № 32, здесь же был оборудован манеж для вывозки животных. Экспозицию составляли площадки, где был размещен крупный рогатый скот, свиньи, овцы, птица и пушные звери. В дни работы выставки осуществлялась организация мастер-классов по уходу за животными. В павильоне № 20 были представлены современные разработки и технологии в об-

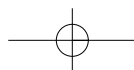
ласти содержания, кормления животных, ветеринарные препараты, корма, кормовые добавки и многое другое.

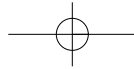
Выставку посетил премьер-министр РФ Владимир Путин, который побывал на стенде «Союзагромаша», где ему смогли продемонстрировать новинки компании. В их числе и знаменитый БДМовский дискатор, почвообрабатывающая машина, которая нашла широкое применение не только по всей России, но и во многих зарубежных странах от Европы до Африки и Латинской Америки. Он также посетил павильон № 32, где ознакомился с отечественными селекционными достижениями в области животноводства.

Впервые на юбилейной «Золотой осени» появился такой раздел, как мастер-классы. В первые дни работы выставки их успели провести девять машиностроительных компаний.

Началась эстафета с «Агромашхолдинга». Как эффективно работать на нашей технике рассказал заместитель директора по маркетингу компании Михаил Маврин. Суть подхо-

2009





СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, КОММЕНТАРИИ

да – в предоставлении аграриям комплексных технологических решений. «Мы заключили ряд соглашений с зарубежными партнерами и уже со следующего года начинаем поставлять полный спектр техники и оборудования для сельского хозяйства», сообщил Маврин. Планируется, что «Агромашхолдинг» охватит отрасли животноводства, кормозаготовки, производства зерна, картофеля и овощей, а также переработки и хранения сельхозпродукции. «Получить все и сразу – актуально для современного агрария, особенно если он работает по системам федерального лизинга или кредитования», считает Маврин.

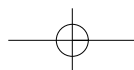
Презентацию двух моделей тракторов из серии К 9000 мощностью 354 и 455 л.с. провел в рамках мастер-класса Кировский завод. Эти мощные тракторы с двигателями Mercedes-Benz и коробкой передач американской фирмы Twin Disc созданы специально для работы с широкозахватными и комбинированными орудиями, рассказал специалист по PR компании Сергей Солдатов.

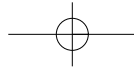
Внимание специалистов – участников мастер-класса компании KUNN привлекла модульная сеялка Moduliner. Эта сеялка – трансформер, ее конструкция подбирается индивидуально для каждого хозяйства, рассказывали менеджеры компании. И потенциальные потребители с энтузиазмом выясняли масштаб поля для творчества в этом направлении.

Рекордное количество слушателей собрал мастер-класс от компании Amazone. По времени мероприятие совпало с посещением выставки премьер-министром РФ Владимиром Путиным. И пока высокий гость осматривал экспозицию российских машиностроителей, делегации из регионов узнали об истории создания легендарной сеялки DMC Primera, проверили равномерность распределения удобрений новым разбрасывателем из серии ZA-M и познакомились с особенностями работы 36-метрового опрыскивателя UX.

О принципиально новой дисковой бороне Joker шла речь на мастер-классе компании

2009





СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, КОММЕНТАРИИ

Horsch. «Эта борона имеет парное расположение дисков», рассказал директор по маркетингу в Центральной и Восточной Европе Сергей Пархоменко. «За счет этого обеспечивается высокая проходимость машины, поскольку диски меньше забиваются. Кроме того, каждая пара дисков имеет широкую полосу крепления к раме, что позволяет жестко выдерживать угол атаки рабочих органов». Joker, как и другие машины для минимальной технологии, на «Золотой осени» появились впервые. «Компания Horsch только выходит на российский рынок, пояснил С. Пархоменко. Такое решение было принято год назад, когда мы увидели, насколько велик потенциал развития минимальных технологий в России».

Демонстрации лучших пород отечественной и зарубежной селекции крупного рогатого скота, овец и коз, а также других сельскохозяйственных животных российской и зарубежной селекции прошли в специально оборудованном павильоне № 32 и на манежах. Для специалистов и фермеров были организованы мастер-классы по уходу за животными. Были проведены разнообразные конкурсы, аукционы, коммерческие презентации. Современные разработки и технологии в области содержания, кормления животных, ветеринарные препараты, корма, кормовые добавки и многое другое можно было увидеть в павильоне № 20.

Отходы можно превратить в доходы. Уже второй год под таким девизом в рамках выставки организуется раздел «Биоэнергетика». В современном павильоне № 55 были представлены оборудование и технологии по переработке отходов растениеводства, животноводства и пищевой перерабатывающей промышленности в биогаз и твердое топливо, а также технологии и оборудование для производства биоэтанола и биодизеля.

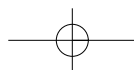
Здесь можно было ознакомиться с оборудованием для пищевой и перерабатываю-

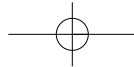
щей промышленности как для крупных перерабатывающих предприятий, так и для организации собственной переработки на базе крупных сельхозтоваропроизводителей, малых предприятий и фермерских хозяйств. Анализ работы сельхозпредприятий показал, что более устойчивое экономическое положение имеют те, которые с учетом конъюнктуры рынка создали в рамках хозяйства относительно замкнутый цикл «производство – переработка – реализация». Это позволяет им продавать без посредников значительное количество продукции, получать дополнительные доходы, обеспечить рентабельное производство.

Возможности межрегионального и международного сотрудничества в области торговли, культуры и туризма, реальный потенциал для налаживания и укрепления кооперационных связей с соседями представила экспозиция «Регионы России и зарубежные страны». Для зарубежных компаний российский рынок становится более прозрачным и надежным, а значит, – привлекательным. Гарантии сотрудничества давали представители федеральных министерств и руководители регионов России. Число экспонентов со всех континентов увеличивается с каждым годом, расширяется и ассортимент представленной продукции. Это позволяет российским специалистам на одной площадке ознакомиться с новейшими зарубежными разработками практически во всех отраслях сельского хозяйства, обменяться опытом, заинтересовать иностранных инвесторов. В немалой степени тому способствовало присутствие на «Золотой осени» официальных представителей правящих и деловых кругов европейских и азиатских государств, а также стран американского континента.

Деловая программа «Золотой осени» была нацелена в первую очередь на создание

2
0
0
9





СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, КОММЕНТАРИИ

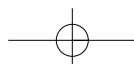
атмосферы конструктивного диалога между сельхозпроизводителями, представителями органов государственной власти, финансово-кредитных структур, ведущими экспертами в сфере сельского хозяйства. Главной темой для обсуждений стали «Ресурсосберегающие технологии – основа развития АПК». Для руководителей сельхозпредприятий и специалистов в рамках выставки прошли специализированные форумы, взаимосвязанные с отраслевыми экспозициями: «Устойчивое развитие сельских территорий как фактор эффективной реализации региональной аграрной политики»; «Животноводство: технологическая цепочка – от фермы-производителя до прилавка»; «Агротехнологии и агробизнес в растениеводстве»; «Ресурсосберегающая техника и технологии для успешного сельхозпроизводства».

Без науки нет сельского хозяйства! «Золотая осень» на протяжении 10 лет остается верна себе. На выставке специализирован-

ные семинары проходили ежедневно и на самую различную тематику. Так, на научно-практической конференции «Технологии и средства защиты растений» специалисты обсуждали современное состояние защиты посевов от сорняков, болезней и вредителей.

Под председательством Юрия Духанина, замдиректора Департамента растениеводства, химизации и защиты растений Минсельхоза РФ выступающие давали свою оценку ситуации.

Виктор Долженко, замдиректора Всероссийского института защиты растений, рассказал о совершенствовании ассортимента СЗР от вредных организмов. В 1961 г. в СССР была создана госкомиссия по химическим и биологическим средствам защиты растений, тогда и началась систематизация имеющихся СЗР. На тот год на страну приходилось всего 62 препарата. Из них 35% были признаны «очень ядовитыми», но тем не менее использовались».



СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, КОММЕНТАРИИ

Причем в Госкаталоге тогда было отмечено, что применять особо опасные препараты надо осторожно, чтобы не испортить привкус продукции. «То есть о здоровье людей заботились во вторую очередь», – подчеркнул В. Долженко.

В 1971 г. в Госкаталоге было уже 162 препарата, в 1981 г. – 412 препаратов. В тот период начали больше уделять внимания разработке и использованию менее токсичных для человека и окружающей среды препаратов. Так, в 2001 г. в стране насчитывалось 442 препарата, при этом из использования уже исключались препараты, содержащие хлорорганику. Многие формы СЗР были не допущены к использованию по медицинским показателям.

По словам В. Долженко, сегодня проблеме безопасности уделяется все больше внимания, ведутся работы по созданию менее токсичных препаратов. Минсельхоз явился инициатором внесения изменений в ФЗ 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами», отметил специалист. Также идет подготовка специального технического регламента об обеспечении фитосанитарной безопасности страны.

«В стране защитными средствами обрабатывается 40 млн га, а надо обрабатывать 70 млн га», – заключил В. Долженко. «Почему нет результатов использования СЗР? Собрали 60 млн т пшеницы, из которой только 15% – продовольственная», – затронул актуальную тему Салис Каракотов, генеральный директор ЗАО «Щелково Агрохим». Это действительно проблема для России. И говорит о том, что СЗР у нас используются не совсем эффективно. Например, при обработке полей с помощью авиации. По словам некоторых специалистов, затраты на него выше, а эффективность ниже. «Используя авиацию на больших площадях, мы не достигаем эффективности в борьбе с сорняками и болезнями. Это наносит ущерб репутации

защитников растений и разработчикам препаратов», – подчеркнул С. Каракотов.

Помимо обсуждения актуальных вопросов, участники продемонстрировали новые разработки СЗР, которые со временем наверняка получат широкое распространение. Интерес вызвал и прошедший «круглый стол» «Перспективы производств биотоплива в России». Стало известно, что по распоряжению Правительства РФ и Минсельхоза в ГНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт механизации сельского хозяйства» создан Центр по биоэнергетике. Его основными задачами, по словам Андрея Измайлова, директора ГНУ ВИМ, станут – координация работ, проводимых в биоэнергетической отрасли; сбор и аналитика зарубежной информации исследований; создание перспективных планов развития биоэнергетики в России.

По словам Анатолия Артюшина, члена-корреспондента РАСХН, производство биотоплива возникло в странах с дефицитом углеводородов. В России же дефицита нет. Но остро стоит экологическая проблема. «Развитие биоэнергетики у нас должно обеспечивать доходность сельхозпроизводителей», – подчеркнул А. Артюшин. То есть биотопливо в нынешних условиях выгодней производить для внутренних нужд. Сегодня существуют три основных направления получения биотоплива: получение биотоплива из растительных масел, его производство из отходов и производство биотоплива из сырья непереводимого значения, например, из сорго.

А. Измайлов отметил, что Запад не покупает сегодня российские масла. «Недавнее расширение площадей под рапс в России – заслуга западных компаний, которые были готовы его покупать. А сегодняшняя стоимость маслосемян из России – около 2 тыс./т. Это дорого», – сказал он. Так что заниматься производством биотоплива в России можно будет только в случае экономической оправданности.

СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, КОММЕНТАРИИ

«Золотая осень-2008» – яркий пример внедрения в России лучших европейских выставочных стандартов. На юбилейной, 10-й выставке «Золотая осень» аграриев нашей страны и гостей кроме официальных мероприятий ждали множество развлекательных мероприятий и концертная программа.

Осень на все вкусы. Еще один немаловажный раздел «Золотой осени 2008» – ярмарочный. Ну, в самом деле, как ты докажешь преимущества собственного регионального мяса, сыра, колбасы или овощей, если не будешь иметь прямого контакта с потребителем! Немало москвичей избрали своей традицией делать массовые осенние закупки во время Агропромышленной недели. Более того по согласованию с московскими властями в дни проведения «Золотой осени» регионы получили возможность напрямую торговать своими продуктами не только на территории главной выставки страны, но и на десятках легких базарчиков, которые были открыты по всей Москве.

Поскольку регионы торгуют напрямую, посредническую маржу покупателям никто

не выставляет – некому. Да и тот факт, что привезенная в столицу продукция – скоропортящаяся, принуждает торговцев не задиравать цены. Вот и получается, что продавая колбасы, сыр, рыбу и овощи по ценам ниже московских, они внакладе не остаются.

Одна только беда – скоротечность ярмарочных дней. Их всего пять, а аппетитов московским клиентам вполне хватило бы на все десять, как на берлинской «Зеленой неделе». Впрочем, «Золотая осень» – не какой-то застывший монумент. Ее делают люди и для людей. Так что дальнейшее развитие выставки-ярмарки на ВВЦ еще впереди.

ЗАО «Сельхозиздат», как всегда, приняло самое активное участие в работе выставки. Наши стенды, размещенные в МВК и павильоне № 57, привлекли большое количество посетителей. По итогам выставки издательство было удостоено Золотой медали и диплома первой степени.

*Н. Костомахин,
Е. Костомахина*

Члены Союза журналистов России

