

## «Агропродмаш-2015»

С 5 по 9 октября 2015 года в Москве в Центральном выставочном комплексе «Экспоцентр» проходила 20-я международная выставка оборудования, машин и ингредиентов для пищевой и перерабатывающей промышленности «Агропродмаш-2015».

В свой юбилейный год выставка подтвердила признания специалистов как главной бизнес-площадки отрасли и продемонстрировала ключевые тенденции развития российской пищевой и перерабатывающей промышленности.

В этом году **общая площадь выставки составила 57213 кв. м брутто**. Ее участниками стали **713 компаний из 34 страны Европы, Азии и Америки**. В рамках национальных экспозиций были представлены компании из **Германии, Дании, Индии, Китая**. Коли-

**чество посетителей составило 20650 человек.**

События выставки вызвали огромный интерес в профессиональном сообществе и на государственном уровне. Проект был реализован ЗАО «Экспоцентр» при поддержке Министерства сельского хозяйства РФ, Министерства промышленности и торговли РФ, Департамента науки, промышленной политики и предпринимательства города Москвы, под патронатом Торгово-промышленной палаты РФ.

В адрес участников, гостей и организаторов смотра «Агропродмаш-2015» поступили приветствия Председателя Правительства Российской Федерации **Дмитрия Медведева**, Министра сельского хозяйства РФ **Александра Ткачева**, заместителя Министра промышленности и торговли РФ **Александра Морозова**, Председателя Госдумы ФС РФ по аграрным вопросам **Николая Панкова**, Председателя Госдумы ФС РФ по промышленности **Сергея Собко**, Президента Торгово-промышленной палаты РФ **Сергея Катырина**, директора ГНУ ВНИИМП им. В.М. Горбатова, академика РАН, члена президиума РАН, доктора технических наук, профессора, лауреата Государственной премии РФ в области науки и техники, заслуженного деятеля науки РФ **Андрея Лисицына**.

В торжественной церемонии открытия приняли участие: заместитель председателя Государственной Думы Федерального Собрания РФ **Владимир Васильев**, заместитель министра сельского хозяйства РФ **Александр Петриков**, председатель комитета Государ-



ственной Думы Федерального Собрания РФ по промышленности **Сергей Собко**, первый заместитель председателя Комитета Совета Федерации Федерального Собрания РФ по аграрно-продовольственной политике и природопользованию **Сергей Лисовский**, статс-секретарь – заместитель председателя Банка России **Александр Торшин**, советник президента Торгово-промышленной палаты РФ **Владимир Губернаторов**, генеральный директор ЗАО «Экспоцентр» **Сергей Беднов**.

В юбилейный год в выставке приняли участие все ключевые игроки рынка – экспоненты «Агропродмаш» предыдущих лет. Были премьеры, появились участники из новых регионов. Некоторые зарубежные компании в 2015 году занимали стенды большей площади по сравнению с предыдущим годом. Российская часть экспозиции была представлена новыми перспективными проектами. **392 компаний** наглядно продемонстрировали современные достижения отечественного машиностроения для агропромышленного комплекса.

**16 тематических салонов** представили оборудование и ингредиенты для 30 отраслей пищевой промышленности и для всех этапов производства: от технологий, ингредиентов, машин, контроля качества до упаковки, охлаждения и хра-

нения пищевых продуктов и напитков.

Достойные экспозиции продемонстрировал **салон «Холодильное и морозильное оборудование»**, в котором приняли участие такие компании как: «Агропромхолод», «Агрохолодмаш-Компрессор», «Алфа Контрактинг», «Астра-Маркет», «Дексарус», «Зигфрид Кнобе», «Квадротек Логистик», «Криофрост», «Култек», «Новая Линия», НСК, ОК, «Олекс Холдинг-М», «Профхолод», «Профхолодсистемс», «Рефтек», САС, «Терма», «Термокул», «Техномир», «Тэсто Рус», «Холтек», «Эйркул», «Экспресс Групп», **Frigomescanica**, **Heinen Freezing**, МТН и ряд других.

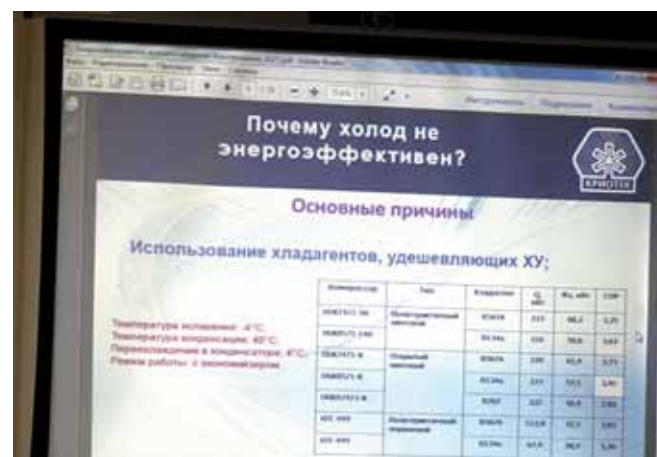
Настоящим индикатором рынка труда в пищевой отрасли стал **Центр подбора персонала**, организуемый ЗАО «Экспоцентр» и кадровым агентством «Афина». Из 392 российских компаний, участвующих в выставке «Агропродмаш-2015», только 30 разместили свои вакансии, обозначив их как активные и срочные. Остальные готовы рассматривать кандидатов на перспективу. К сожалению, это беспрецедентно низкий показатель активности работодателей.

Соискатели также не спешили размещать свои резюме в Центре подбора персонала. Даже те, кто не очень доволен нынешним местом работы,

предпочитают не менять его, так как риск остаться без работы слишком высок. Исключение составляют выпускники профильных вузов, которые, закончив обучение, вынуждены искать работу. Но, выбирая между опытным кандидатом и выпускником, работодатель однозначно делает выбор в пользу опыта.

Многие экспоненты, а также посетившие выставку отраслевые эксперты, видные представители органов власти и бизнес-сообщества с удовлетворением отметили результативный характер состоявшихся деловых контактов, высокий уровень организации экспозиции и деловой программы, которая была сформирована в соответствии со сложившейся ситуацией в отечественной пищевой промышленности, на внутреннем и мировом продовольственных рынках.

Крупнейшей деловой встречей производителей молока,





молочной продукции и поставщиков оборудования стал **Всероссийский Форум «Инновационные технологии и оборудование в молочной промышленности»**. Организатором выступила конгрессно-выставочная компания «Империя», генеральным партнером – ЗАО «Экспоцентр». Форум прошел при поддержке Национального Союза Производителей Молока.

Премьерным событием деловой программы стала конференция **«Как построить завод»**, организованная информационным агентством The Dairynews. Конференция была разделена на две части. Первая часть мероприятия была посвящена философии молочного производства: от подготовительного этапа с началом строительства до работы с торговыми сетями. Вторая часть конференции была посвящена азам технологии молочного производства, принципам работы завода после запуска: как эффективно модернизировать существующие мощности, строительство предприятия

с нуля, техническая оснащенность предприятия.

Одним из ключевых мероприятий стал **V Международный мясной конгресс «Импортозамещение в мясной отрасли. Выбор посткризисного пространства»**, организованный Всероссийским научно-исследовательским институтом мясной промышленности им. В.М. Горбатова Россельхозакадемии и ЗАО «Экспоцентр».

В рамках деловой программы выставки состоялось **II Всероссийское совещание руководителей мясоперерабатывающих предприятий «Кризис. Есть способ «дышать под водой»**. Организатор мероприятия – Некоммерческое партнерство СРО «Национальный союз мясопереработчиков» (НСМ). Совещание было призвано определить направления и методы действия отраслевого сообщества, которые позволят пережить наиболее трудные времена.

«Экспоцентр» организовал и провел **Вторую ежегодную конференцию «Современные технологии и оборудование для переработки овощей и фруктов»**.

Участники конференции обсудили проблемы рынка переработки плодоовощной продукции в России, познакомились с новыми направлениями в технологиях переработки овощей и фруктов, а также коснулись других острых аспектов отрасли.

В конференции приняли участие более 70 специалистов.

Вопросы снижения оперативных затрат потребителей холода за счет применения современных энергоэффективных решений обсуждались на конференции **«Энергоэффективный холод для агропродовольственного комплекса»**, организованной Российским союзом предприятий холодильной промышленности «РОССО-ЮЗХОЛОДПРОМ». Темы выступлений коснулись проблем, связанных со специальными промышленными холодильными компонентами Danfoss для российского рынка, холодильным оборудованием для пищевой промышленности, энергоэффективным холодообеспечением предприятий пищевой промышленности и складов, энергоэффективным решением холодоснабжения для молочной отрасли, быстро возводимыми энергоэффективными сооружениями для агропромышленного комплекса и др. В дискуссиях приняли участие руководители, генеральные директора, инженеры, технологи, маркетологи компаний «Данфосс», «Ариада», ГК «Термокул», «ПТФ «Криотек», «ОК», «Энергия холода», ГК «Термосистемы».

**Следующая 21-я международная выставка «Агропродмаш-2016» пройдет в ЦВК «Экспоцентр» с 10 по 14 октября 2016 года.**



## Компания ГЕА подвела итоги участия в выставке «Агропродмаш 2015»

За пять дней работы на стенде компании побывало более 300 посетителей. При этом преимущественно посетителями стенда являлись представители различных промышленных предприятий или собственники бизнеса, у которых есть потребность в приобретении оборудования.



На площади более чем 200 м<sup>2</sup> компания ГЕА наглядно продемонстрировала эффективную работу концерна в рамках новой структуры. Теперь компания ГЕА имеет возможность строить заводы под ключ и предлагать комплексные решения в различных отраслях промышленности. Помимо организации нового предприятия, компания осуществляет также реконструкции существующих. На примере молочной отрасли компания показала, что осуществляет поставку оборудования на всем протяжении продуктовой цепочки: от производства молока (оснащение коровника, доильное оборудование), переработки и охлаждения молока до выпуска готовой продукции

(оборудование для нарезки и упаковки).

На стенде компании были представлены последние разработки компании ГЕА в области мясоперерабатывающего и упаковочного оборудования в действии:

### GEA CutMaster

- Уникальный куттер с высокой эффективностью измельчения, смешивания и эмульгирования.
- Оснащен исключительно быстрой запатентованной системой резки TopCut (до 162 м/с).
- Предназначен для различных типов колбас из мелко или крупно измельченного фарша.

### GEA PowerPak

- Универсальный термоформер для средней или высокой производительности.
- Наибольшая длина протяжки для машин данного класса.
- Различные опции функциональных модулей и систем.



А также был представлен макет холодильной машины (чиллера) для промышленных предприятий, произведенной в России компанией ГЕА на новой производственной площадке в г. Климовск площадью более 2500 м<sup>2</sup>.

Специалисты компании представили посетителям информацию о новой серии декантеров **ecoforge**. Машины, относящиеся к данной серии, эффективно применяются в различных приложениях, таких как производство плавленого сыра, сырья для глазированных сырков или пекарного творога.

Особый интерес вызвал сепаратор **CSI 500** для эффективного удаления бактерий. Сепаратор с производственной мощностью свыше 60 000 л/ч оборудован энергосберегающим и более эффективным интегрированным прямым приводом.

Специалисты компании подробно знакомили посетителей выставки с многочисленным оборудованием, услугами и сервисной службой ГЕА, включающей в себя более 120 специалистов различных направлений, работающих 24 часа в сутки 7 дней в неделю.

Что касается тематики импортозамещения, то, как отметил генеральный директор компании **Оливер Ческотти**: «Расширять продуктовую линейку в России однозначно будем. В следующем году откроем цех по изготовлению оборудования из нержавеющей стали для пищевой промышленности. У

нас нет стандартной, каталожной продукции – каждое изделие уникально, создано под конкретную задачу. Спрос растет. Поэтому есть намерение расширять существующие производственные мощности. Мы действуем в соответствии с требованием рынка, идем путем органического роста».

Компании ГЕА подтверждает, что неослабевающий интерес к выставке «Агропродмаш» позволяет эффективнее общаться и взаимодействовать с клиентами и партнерами, укреплять старые и налаживать новые деловые отношения.

## Алена ТОЧЕНАЯ директор регионального представительства ООО «Култек»

На протяжении многих лет компания «Култек» является традиционным участником выставки «Агропродмаш». По итогам участия в выставке этого года был отмечен неизменно высокий интерес к нашему оборудованию – компрессорным агрегатам и чиллерам; емкостному оборудованию; холодильным компонентам, применяемым в различных отраслях промышленности. Стенд компании за три дня посетило более 150 человек.

ООО «Култек» – уникальная производственная компания, которая работает на отечественном рынке про-

мышленного холода с 2002 года, а ее генеральный директор к.т.н. **О.В. Точеный** – с 1997 года. Наша компания традиционно воспринимает других участников рынка как партнеров, а не как конкурентов. Поэтому такие выставки как «Агропродмаш» являются для нас местом встреч со старыми партнерами и поиска новых. На выставке в этом году был проведен ряд переговоров, на основании которых приняты ключевые решения о взаимодействии с другими компаниями. Компания «Култек» самым активным образом вовлечена в программу импортозамещения: 70% компонентов, используемых в наших агрегатах, отечественного производства. Большую часть занимают компоненты, произведенные непосредственно компанией (все емкостное оборудование, фильтры, часть арматуры и т.п.). В этом году компания представила новинку в своей произ-

водственной линейке. После нескольких лет инженерных разработок, «Култек» вывел на отечественный рынок образцы запорно-регулирующей арматуры и всасывающие фильтры DN 15-D200. Полный



цикл производства арматуры под торговой маркой «Култек» осуществляется на производственных площадях компании в Санкт-Петербурге и Ленинградской области.

Компания «Култек» презентовала ранее не используемые в своих агрегатах контроллеры Vision и Unisab, которые позволяют еще лучше осуществлять управление компрессорным агрегатом и контролировать текущие значения параметров работы промышленной холодильной установки.



После некоторого перерыва «Култек» вновь вступил в ряды Российского Союза предприятий холодильной промышленности со стремлением и дальше продолжать самую активную деятель-

ность в российском холоде. Свое видение перспектив развития отрасли генеральный директор ООО «Култек» Олег Викторович Точеный представил на заседании Росоюзхолодпрома, кото-

рое проходило в рамках выставки. В своем выступлении он сделал акцент на то, что Союз должен способствовать возрождению спроса на оборудование отечественного производства.

## Евгений ГАРКУША руководитель службы маркетинга и PR ООО «НСК»

Для компании «НСК» «Агропродмаш» – это возможность заявить с трибуны статусного для страны события о возможностях компании. Хорошо понимая задачи, которые ставят перед нами потребители холода, мы в очередной раз продолжаем диалог с заказчиком на стенде компании.

Размер представительства в этом году значительно вырос, мы выставили больше оборудования как собственного производства, так и скороморозильный плиточный аппарат большой производительности DSI, ставший в этом году центром экспозиции и привлекавший внимание большинства посетителей павильона.

Выбор экспозиции основан на возможности показать на большой площади различные варианты холодильных агрегатов (в закрытом корпусе, для внутреннего монтажа), компактных решений для небольших производств, теплообменного оборудования. На фоне готовых агрегатов мы уверенно представили наши инженерные возможности – собственное проектирование

и разработку решения в комплексе, с учетом монтажа и сдачи объекта заказчику «под ключ». Активно обсуждался целый комплекс задач, связанный с хранением. Предпосылки этого очевидны, и перспектива развития комплексов по хранению фруктов, овощей и другой продукции отечественного производства уже стала приоритетной для агрокомплекса страны.

Выставка «Агропродмаш» прошла юбилейный рубеж, сохранив за последние годы максимум профессионального единства производителей, поставщиков и потребителей. На фоне привычного результата, который для экспонентов выражается в посетителях и перспективных контрактах, компания «НСК» показала возможность получить комплексное решение от российского производителя и интегратора.

Говоря о планах участия в выставочных проектах, «НСК» прежде всего заботится о непосредственном контакте с заказчиком на таких площадках. Ведь именно эта связка позволяет сделать биз-



нес понятным, взаимовыгодным и прозрачным.

В заключение пожелаем всем, кто работает на просторах страны и укрепляет ее могущество и авторитет, профессиональной дружбы и личного благополучия. Мы всегда открыты для сотрудничества и прошедший 20-й «Агропродмаш» это в очередной раз подтвердил.





## Ольга ЕФРЕМОВА руководитель отдела развития ООО «САС»

Компания САС впервые участвовала в выставке «Агропродмаш», участие стало актуальным, благодаря расширению линейки предлагаемого оборудования.



В частности, на выставке было представлено оборудование для магазинов любого формата, помогающее экономить, как на входящей цене холодильного оборудования, так и на последующей эксплуатации. Это холодильные камеры со стеклянными фронтами, позволяющее объединить и камеру хранения, и площадь продаж. Кроме того, мы предлагаем увеличить и сделать более презентабельную продажу замороженных продуктов, для которых, нашей компанией разработаны холодильные камеры аквариумного типа, позволяющие отказаться от ларей-бонет по обыкновению установленных островками почти в каждом магазине. Преимущество заключается в

том, что низкотемпературный продукт выглядит более презентабельным и доступным, второй момент – энергосбережение. А если учесть, что выбор в оформлении камер не ограничен, то это дает широкие возможности для создания собственного фирменного стиля магазина без обременительных затрат. Исходя из основ камер со стеклянными фронтами возможно создавать камеры с крюками для полутуш с цветным исполнением внутреннего объема и правильно подобранного освещения. Для владельцев винных погребов и винных магазинов мы готовы предложить индивидуальные решения с деревянными или металлическими стеллажами крашенными под дерево, внутренний объем подсвеченный теплым LED освещением и многое другое...

Для владельцев собственных производств и элитных ресторанов мы демонстрировали на выставке камеры созревания мяса и камеры созревания сыров. До этого момента нашему потребителю предлагались очень дорогостоящие решения в этих областях. Благодаря терпеливой и плодотворной работе с производителями комплектующих, компания САС смогла разработать и предложить отечественному потребителю профессионального оборудования, готовые решения по доступным ценам.

Таким образом компания САС предлагает множество индивидуальных решений, которые помогут производителям продуктов и заведениям общественного питания получать высококачественный товар с помощью камер созревания мяса и камер созревания сыров, выгодно подчеркивая преимущества и уникальность готового продукта в правильно подобранном витринном оформлении.

Компания САС осталась довольна участием в «Агропродмаш 2015», во время прохождения выставки, мы встретили на своем стенде, массу увлеченных нашими решениями организаций, в частности владельцев бизнеса, которые высоко оценили наш вклад в развитие мясной и молочной промышленности.

Выражаем глубочайшее уважение организаторам выставки, благодаря вашему высокому профессионализму и грамотному освещению данного мероприятия, на нем собрались увлеченные и решительные люди, желающие развивать отечественную молочную и мясную промышленность.



С большим удовольствием мы рассмотрим участие в выставке будущего года, потому как «Агропродмаш 2015» принес компании множество плодотворных союзов как с конечными потребителями нашего оборудования, так и с производителями компонентов и комплектующих.

В последнее время мы отмечаем уверенный рост спроса на отечественное торговое холодильное оборудование и явный скачок в запросах пищевой промышленности на камеры созревания мяса и камеры созревания сыров.



Компания САС связывает это с предпочтениями в сторону отечественных производителей в виде импортозамещения и верит, что эта тенденция продолжит набирать обороты.

Мы готовы оказать всяческую посильную помощь промышленным предприятиям для созда-

ния качественного отечественного продукта и предложить свои новые индивидуальные решения для магазиностроения, чтобы продукт, созданный отечественными производителями, по праву завоевал высокий уровень популярности среди наших покупателей.

## Владимир ТУРОВЕРОВ коммерческий директор ООО «ТЕХНОМИР»

Компания «ТЕХНОМИР» традиционно представила свои решения для предприятий агропромышленного комплекса России. В рамках выставки «Агропродмаш» мы предлагали полный комплекс услуг в области холодоснабжения, кондиционирования и вентиляции: от проектных работ и экспертизы проекта до монтажных и пуско-наладочных работ, а также сервисное обслуживание.

География посетителей подтверждает статус выставки «Агропродмаш» как ведущей российской выставки оборудования и машин для пищевой промышленности. Наш стенд посетили представители предприятий из более чем 30 регионов России: от Калинин-

градской области до Камчатского края. Особенно хочется отметить позитивный настрой предпринимателей Республики Крым, а также Донецкой и Луганской Народных Республик. Выставка «Агропродмаш» считается индикатором спроса на услуги холодоснабжения в нашей отрасли. В 2015 году выставка не стала исключением.

Один из разделов нашей экспозиции был посвящён шок-овому охлаждению и заморозке. Жаркие дискуссии между специалистами разгорелись по вопросу причин усушки продукции при её переработке и хранении. Приведу мнение инженера-проектировщика ООО «ТЕХНОМИР» А.А. Безмана: «Усушка – это настолько

деликатный вопрос, что однозначного ответа дать не нельзя. Усушка возрастает с увеличением площади поверхности продукта, поэтому при хранении продуктов холодильную камеру следует загружать с достаточной полнотой. Увеличение относительной влажности воздуха в холодильной камере приводит к уменьшению усушки. Понижение температуры холодильного хранения уменьшает усушку. Решающее влияние на нее оказывают количество поступающего за единицу времени в камеры внешнего тепла, температура и влажность. Значительно сокращается усушка продуктов и в том случае, когда внешнее тепло локализуется сразу же при поступлении его в камеры. Приводятся даже следующие данные: в северных климатических районах потери говядины I категории за 12 мес.





хранения составляют 1,56%, в средних районах – 1,86%, в южных – 2,70%. В многоэтажном холодильнике уровень потерь зависит от его вместимости, расположения камеры, состояния тепловой изоляции и т.п. Может быть, принятием мер по способам хранения и можно добиться усушки ниже нормы, но усушка хитрая вещь и она дает возможность воровать. Если вдруг усушка окажется меньше нормы, то «лишнее» присвоят. Пример еще советских времен: Литва. г. Алитус. Мясокомбинат. В проекте была, впервые в Советском союзе, применена система охлаждения воздуха в камерах хранения мороженого мяса с помощью воздухоохладителей (раньше это делалось батареями). При этом были приняты меры, которые исключали сколь либо значительную скорость движения воздуха (ветер) в камере. Но местные дельцы, ссылаясь, что эти меры не работают, завышали процент усушки и «усушенное» мясо уходило налево. Точку поставила прокуратура».

Интерес у посетителей вызвал и наш опыт работы с таки-

ми природными хладагентами как аммиак и  $\text{CO}_2$ . Часто спрашивали о мерах для обеспечения безопасности каскадных холодильных установок, где на верхней ступени в качестве хладагента используется аммиак, а на нижней –  $\text{CO}_2$ . Особенно интересно было делиться опытом оттайки воздухоохладителей горячими парами  $\text{CO}_2$  на примере смонтированной компанией «ТЕХНОМИР» каскадной холодильной установки для предприятия мясной промышленности в Белгородской области.

Много эмоций у специалистов служб эксплуатации вызывало обсуждение технического перевооружения собственных аммиачных машинных отделений, конечно без остановки производства и в самые сжатые сроки. Благо огромный накопленный опыт специалистов ООО «ТЕХНОМИР» позволяет найти оптимальное решение для каждого конкретного случая, ведь нет двух одинаковых машинных отделений, как и нет одинаковых требований представителей надзорных органов.

Собственно, комплексное решение поставленной задачи и является потребностью большинства посетителей на выставке «Агропродмаш». Например, в Санкт-Петербурге по техническому заданию предприятия молочной промышленности нами осуществлен полный комплекс инженеринговых работ по техническому перевооружению аммиачной системы холодоснабжения и

вентиляции: проектные работы, экспертизы промышленной безопасности и внесение сведений в Реестр Заключения, поставка оборудования и материалов, демонтажные, монтажные и пуско-наладочные работы.

На нашем стенде в ходе «Агропродмаша-2015» были представлены пластинчатые теплообменники и воздушный конденсатор, произведенные на заводе «Альфа Лаваль Поток» в г.Королеве Московской области. Внимание посетителей привлек конденсатор серии AlfaBlueJunior. Это самый большой воздушный конденсатор, производимый в нашей стране. Его холодопроизводительность составляет 260 кВт ( $\text{DT}1=15^\circ\text{C}$ ). Пример реального импортозамещения. Аналогичные конденсаторы будут нами использованы в системе холодоснабжения мультитемпературного распределительного центра на 5000 тонн хранения, который в настоящее время строится в пригороде Санкт-Петербурга. В рамках этого проекта компания «ТЕХНОМИР» строит под ключ всю систему холодоснабжения предприятия.

Говоря о векторе развития «Агропродмаша», обращает на себя внимание специализация холодильного салона выставки на решениях для пищевой промышленности на фоне почти полного отсутствия экспозиций оборудования для магазиностроения и HoReCa. В этих сегментах наша компания работает с 1997 г., и имеет

большой опыт в комплексном оснащении торговым и холодильным оборудованием магазинов и предприятий общественного питания.

«Агропродмаш» всегда отличался высокой представленностью компаний холодильного сектора. В рамках выставки в 2015 году свои направления работы экспонировали более 20 компаний. Из них только одна компания установила на стенде торговое оборудование своего поставщика. Другие экспонаты сфокусировались на презентации решений для пищевой

промышленности. Вместе с тем, посетители нашего стенда отмечали значительный размер экспозиций оборудования для магазиностроения и HoReCa в рамках выставки «ПИР», проходившей параллельно.

«Агропродмаш» и «ПИР» впервые за несколько лет проходили в Москве в одни сроки. Судя по отзывам посетителей, такой формат для них более привлекателен. Люди имеют возможность посетить обе выставки в течение 1-2 дней вместо двух командировок в Москву в октябре. На фоне

специализации выставок, несовпадение сроков их проведения в дальнейшем может привести к падению посещаемости обеих выставок.

В завершении поздравляем организаторов выставки «Оборудование, машины и ингредиенты для пищевой и перерабатывающей промышленности» с 20-летним юбилеем. Ваша выставка становится все более и более продуктивной площадкой для взаимодействия предприятий пищевой промышленности и инжиниринговых компаний.

## Александр КОТЛЯР генеральный директор завода «ТехноФрост»

В качестве участника-экспонента на выставке «Агропродмаш» мы были первый раз. Презентовали оборудование от нового российского бренда промышленного холодильного оборудования «ТехноФрост» и услуги от проектно-инжиниринговой компании «КриоФрост». На стенде мы представили образцы холодильных агрегатов собственного производства на поршневых, винтовых и спи-

ральных компрессорах, готовую систему рекуперации, а также устройства управления и мониторинга. Это позволило наглядно продемонстрировать наши возможности и преимущества в холодильной отрасли, а посетителям – оценить качество исполнения, технологические решения и задать вопросы инженерам компании.

Результатами мероприятия мы довольны — заявки на

агрегаты начали поступать уже на второй день выставки, а количество запросов на расчет холодильных систем выросло в несколько раз. Выставка «Агропродмаш» подтвердила свой высокий статус, а эффект от нее придал нам дополнительных сил и энергии в развитии бренда «ТехноФрост». Обязательно будем участвовать в подобных ключевых мероприятиях отрасли и в дальнейшем — это уникальный шанс показать свой бренд конечным потребителям и получить долгосрочные контракты на сотрудничество.



## Кристина ЛОБАЧЁВА отдел продаж ООО «Зигфрид Кнобе»

Мы принимали участие в выставке «Агропродмаш» второй раз.



Демонстрировали двери фирмы **cool it**, в состав которых входили: P5 – маятниковая дверь, D8M – распашная дверь холодильного помещения с самозакрывающимися петлями, D8 – распашная дверь холодильного помещения, C18K – откатная дверь холодильного помещения, KTS-T60 – откатная противопо-

жарная дверь холодильного помещения с огнестойкостью 60 мин., с отверстием для конвейера, BT-T30 – распашная противопожарная дверь производственного помещения с огнестойкостью 30 мин.

Мы остались очень довольны организацией выставки и количеством посетителей. При этом хотели бы высказать некоторые пожелания организаторам: возможность предоставления парковки хотя бы для одного легкового автомобиля для участников выставки; хотелось бы находиться в зале, где представлены компа-

нии из Германии; количество каталогов для участников выставки должно быть более одного комплекта.

В настоящий момент мы рассматриваем и планируем участие в выставке в следующем году.



## «Экспресс Групп» каждый год участвует в «Лучшей выставке России»

Сергей Лисовский, первый заместитель председателя Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию, выступая на открытии выставки «Агропродмаш-2015», отметил: «Нам нужны такие выставки.

Нам нужны технологии, машины и производственные линии, которые показывают нам зарубежные коллеги. Но хотелось бы, и это происходит, чтобы мы сами многое стали делать». И наша компания может с гордостью сказать: «Мы делаем». В этом году мы представляли на выставке эксклюзивный промышленный холодильный агрегат собственного производства, который не только не уступает по характеристикам и качеству аналогичным агрегатам, произведенным в Европе, но и создает им достойную конкуренцию.



Стенд «Экспресс Групп» посетил большое количество гостей, среди которых заказчики, партнеры и просто добрые друзья. Хотим особо поблагодарить за внимание Галину Алексевну Бобылеву – генерального директора Росптицесоюза. Галина Алексеевна пообщалась с коммерческим директором УК «Экспресс Групп» А.Б. Ивановым по вопросам развития птицеводства в России, внедрению современных отечественных технологий для производства птицеводческой продукции и, самое главное, поздравила нашу компанию с подписанием соглашения на реализацию проекта завода холодильного оборудования «Белпромаш». Николай Андронович Кри-



ваш – генеральный директор ООО «Птицефабрика Акашевская», реконструкцию и модернизацию которой сейчас осуществляет УК «Экспресс Групп», также посетил наш стенд и поздравил с торжественным подписанием соглашения. Николай Андронович пожелал удачи в реализации столь масштабного для страны и отрасли проекта, ведь он как никто другой знает, что УК «Экспресс Групп» всегда добивается поставленных целей и делает свою работу качественно и в срок.

С рабочими визитами стенд УК «Экспресс Групп» посетили генеральный директор ОАО «Волжанин» Людмила Юрьевна Костева, заместитель директора ООО УК «Русское поле» Антон Вячеславович Романов, председатель Союза производителей говядины Денис Леонидович Черкесов, генеральный директор ЗАО «Промышленно-инвестиционная компания «Технологии, инвестиции, сервис, энергетика» Карен Никитич Галустян, директор мясокомбината «САВА» Александр Сергеевич

Павлов, руководство европейских компаний по производству теплообменного оборудования Висо (Германия) и Есо (Италия).

Огромный интерес к нашему агрегату на стенде проявили студенты Московского государственного университета пищевых производств. Технический специалист компании Александр Демченко рассказал будущим инженерам по холоду об особенностях и преимуществах производимой нами продукции.

## «Эйркул» представил образцы серийных установок собственного производства

Фирма «Эйркул» совместно с компанией «Дельта-М» приняла участие в юбилейной 20-ой международной выставке «Оборудование, машины и ингредиенты для пищевой и перерабатывающей промышленности – Агропродмаш-2015». На стенде компании были представлены образцы серийных установок собственного производства под брендом AIRCOOL и информационно-рекламные материалы по современному промышленному холодильному и климатическому оборудованию и компонентам для холодильных схем.

Гидравлический насосный модуль AIRCOOL LZ-CG-F76.0/P 23.5 для подачи чистой воды, водных растворов пропиленгликоля, этилен-

гликоля с концентрацией до 40% по объёму без твёрдых (абразивных) включений в системах водяного отопления, системах охлаждения и кондиционирования воздуха, системах промышленного назначения, системах горячего и холодного водоснабжения, в технологических процессах.

Моноблочная холодильная машина для охлаждения жидкостей AIRCOOL-MB 2.0. Данное оборудование используется в системах комфортного кондиционирования воздуха и в различных технологических процессах, обеспечивая точность поддержания параметров микроклимата.

Холодильный агрегат АКВН 7451-2 на базе винтовых компрессоров BITZER, используе-

мый в составе установок центрального холодоснабжения для скороморозильных аппаратов различного назначения; туннелей закалки морожено-



го; морозильных туннелей; низкотемпературных складов, обеспечения технологических процессов производства.

Мы благодарим всех посетителей стенда за конструктивный диалог и надеемся на долгосрочное взаимовыгодное сотрудничество.