



**«Полифлекс», «Атлантис-Пак»
и MANE провели семинар**

В июле 2016 года в Воронеже состоялся технологический семинар «Тренды в мясоперерабатывающей отрасли 2016: антикризисные решения», проведенный компанией «Полифлекс» совместно с «Атлантис-Пак» и MANE.

Программа семинара собрала вместе представителей более 20 предприятий из Брянской, Тамбовской, Курской, Орловской, Липецкой, Белгородской и Воронежской областей. Участники познакомились с новинками в сфере мясопереработки, а также обсудили текущие тенденции рынка мясной продукции.

О новых и уже зарекомендовавших себя упаковочных решениях гостям рассказали старшие менеджеры по продуктам «Атлантис-Пак» Анна Елисеева и Наталия Полякова. Они представили гостям последние разработки компании, такие как оболочки АйЦел Премиум, АйПил, АйПил-Черева, Диплекс, Диплекс-Мини, Амифлекс-Мини, пакеты Амивак МВС, пленки Амистайл MB, HB, HP, FT и VP. Начальник отдела продаж этикеточной продукции «Атлантис-Пак» Юрий Переплетчиков презентовал гостям новинки компании в данной сфере.

Специалисты французской компании MANE познакомили участников семинара с актуальными технологиями переработки мяса с добавками MANE.

Гости не только послушали доклады о новинках в сфере мясопереработки, но и попробовали на вкус и даже запах: доклады-семинары проводились дегустациями мясных и колбасных продуктов в оболочках «Атлантис-Пак» со специями и комплексными смесями MANE.

«Состоявшийся семинар показал высокий интерес к новинкам «Атлантис-Пак» у мясоперерабатывающих предприятий Центрально-Черноземного региона России: наши коллеги с интересом воспринимали информацию, и, несмотря на то, что лето – это пора отпусков, в Воронеж приехало достаточно много участников из соседних регионов, – говорит Юрий Переплетчиков. – «Атлантис-Пак» довольно давно не проводил подобных мероприятий для своих клиентов в Черноземье, и этот семинар стал отличной возможностью пообщаться лично с нашими партнерами в этом регионе и обсудить перспективы дальнейшего сотрудничества».

**Последствия
наводнения в Китае**

Проливные дожди, продолжающиеся с конца июня в центральной части Китая, привели к наводнению в бассейне реки Янцзы. В результате стихийного бедствия в таких провинциях, как Цзянсу, Аньхой, Хубэй, Хунань и Цзяньси, оказались затоплены некоторые комплексы по производству кормовых добавок, затруднено транспортное движение, многие свиноводческие компании сообщили о гибели сотен свиней.

Как сообщает консалтинговое агентство JC Intelligence, из-за наводнения цены на соевый шрот падают. Моника Ту, аналитик агентства, отмечает, что стихийное бедствие нанесло большой ущерб животноводческим комплексам, что может стать причиной ослабления

спроса на корма и возникновения избыточного предложения. Агентство также отмечает, что стоимость соевого шрота сильно выросла с апреля, и некоторые аналитики не исключают возникновения ценового пузыря.

Как прогнозируют эксперты компании «МЕГАМИКС», в связи со сложившейся ситуацией в Китае цены на витамины B1, B6 и A продолжат расти. Кроме того, производители планируют поднять цены на витамин B2 на 80% в связи с изменением ценовой политики правительства страны в отношении субсидирования цен на кукурузу и отменой государственных квот на ее выращивание.

Предварительно общий экономический ущерб от наводнения оценивается в 5,7 млрд долларов. Bloomberg подчеркивает, что негативные последствия окажут влияние на рост ВВП Китая в третьем квартале. Изменить ситуацию могут стимулирующие меры государства.

*По материалам soynews.info
и пресс-службы «МЕГАМИКС»*



Solutions that Work ■ www.tippertie.com

**Эффективность,
скорость, качество**

Особо тонкие измельчители серии TTCut отличаются высоким качеством продукции и эффективностью в работе. Бесконтактная система резки предотвращает абразивный износ и изготавливает однородный тонкоизмельченный колбасный фарш при минимальном повышении температуры. Постоянное качество продукции достигается для всех видов колбасных и мясных изделий, а также горчицы, паштетов, овощных пюре и других видов продуктов питания.

«С помощью высокоскоростного измельчителя TTCut мы производим высококачественную продукцию в соответствии с заданными параметрами и температурой».

~ Г-н Габриэль Энаш, компания Vascar

www.tippertie.com/TTCut



См. видеоматериалы о серии TTCut на сайте youtube.com/tippertiegroup

