



СЕМИНАР ДЛЯ РОССИЙСКИХ СПЕЦИАЛИСТОВ В ГЕРМАНИИ

О. ЩЕРБАКОВА, д-р техн. наук, Международная промышленная академия

Международная промышленная академия провела традиционный выездной семинар для российских специалистов в Германии в рамках крупнейшей международной выставки «EuroTier-2016». В его работе приняли участие специалисты комбикормовых, животноводческих, свиноводческих предприятий, крестьянско-фермерских хозяйств, а также ветеринарные специалисты из Калужской, Курганской, Московской, Орловской и Тамбовской областей, из Южно-Сахалинска.

Программа семинара на тему «Новое в технике и технологии комбикормового производства» включала как теоретические, так и практические занятия. Так, была организована техническая экскурсия на комбикормовый завод Genossenschafts-Kraftfutterwerk GmbH, который расположен в городе Брауншвейг и является дочерней фирмой акционерного общества Agravis Raiffeisen AG. Сопровождали российских специалистов руководитель предприятия Люц

Гётц и консультант по Восточной Европе Богдан Пилипенко. Завод был открыт в июле 2014 г. Годовая производственная мощность его составляет 135 тыс. т комбикормов и кормовых добавок для КРС, свиней, птицы, овец и лошадей. Поставки сырья и отгрузка готовой продукции осуществляются водным и железнодорожным транспортом. Складское помещение, построенное при заводе, имеет площадь около 1000 кв. м, что обеспечивает дополнительную возможность

хранения продукции в мешках и биг-бегах — практически вся она отпускается в таре. Упаковывается продукция и укладывается на паллеты с помощью высокотехнологичной автоматической установки. Для гранулирования комбикорма здесь применяются четыре пресс-гранулятора, а для получения экспандата — экспандер с кондиционером фирмы Kahl.

Богдан Пилипенко провел на данном заводе семинар, на котором рассказал о другом комбикормовом заводе — HL Hamburger Leistungsfutter GmbH, расположенном в городе Гамбург. Из истории компании известно, что еще в девятнадцатом веке (1878 г.) Йоханнес Бишофф (Johannes Bischoff) основал в городе Киль предприятие Ibeka. А в 1982 г. произошло слияние Fischmehl- und Tranfabriken J. Hinr. Wilhelms из города Беремерхафен с марками Panto и Ibeka в компанию Hamburger Leistungsfutter GmbH.

Завод HL Hamburger Leistungsfutter ежегодно производит 250 тыс. т специальных кормовых добавок и комбикормов для коров, телят, свиней, бычков, овец, кормов для домашних животных и птицы, лошадей, грызунов, рыб, собак и экспортирует по всему миру в более чем 40 стран. Выработанная продукция реализуется под марками Ibeka (комбикорма), Panto (специальные комбикорма и кормовые добавки для КРС, свиней и домашних животных), Wisan (обработанное сырье), Addiferm (премиум-сегмент — производство адсорбентов, комплекса кислот и др.). Хранится готовая продукция в современных складских помещениях площадью 6500 кв. м и в 100 бункерах емкостью 2500 т. Для ее отпуски предусмотрены три платформы для взвешивания автотранспорта и 22 погрузочные эстакады для грузовиков и контейнеров.

В соответствии с программой семинара в этот же день состоялась техническая экскурсия на фирму PPM (город Магдебург). Руководил данным мероприятием дипломированный инженер Гунтер Флек. PPM — это научно-исследовательское учреждение, объединяющее частные хозяйства, а также предприятия биоэнергетики, которые занимаются выращиванием и переработкой растительного сырья. На фирме состоялся семинар-презентация на тему «Улучшение качества растительного масла и кормов за счет переработки очищенных масличных семян». Российские специалисты ознакомились с пилотной установкой по переработке растительного сырья.

Следующие два дня они работали в выставочном комплексе Ганновера, где прошел рекордный по своему масштабу мировой форум для профессионалов животноводства «EuroTier-2016» (организатор — Немецкое сельскохозяйственное общество DLG).

В рамках выставки была предусмотрена обширная программа лекций, семинаров, круглых столов и дискуссий по вопросам управления производством, логистики, кормопроизводства, выращивания, кормления, условий содержания скота и птицы, здоровья и благополучия поголовья. Особый интерес у участников семинара вызвало

посещение тех павильонов выставки, на которых демонстрировались инновации в области оборудования, кормовых средств, ветеринарной медицины и где они смогли получить консультации ведущих специалистов отрасли. Также участники семинара посетили стенды российских (ГК «ВИК», ГК «МегаМикс») и иностранных компаний (Amandus Kahl, Lucta, Olmix, BDW Feedmill Systems, Weda, Kemin Industries, Arbogel, JPT—Industria и др.).

В рамках выставки «EuroTier-2016» специально для нашей группы компании Amandus Kahl (Германия) и Lucta (Испания) организовали семинары-презентации.

Особые достижения Amandus Kahl — разработка новых технологий и их практическое внедрение. Компания занимается не только изготовлением и поставкой отдельного оборудования во многие страны мира, но и строительством комплектных комбикормовых заводов «под ключ». С большим интересом участники семинара заслушали сообщение представителя Amandus Kahl — доктора Марио Линденбека на тему «Экспандер как уплотнитель для улучшения переработки компонентов». По окончании семинара специалисты были ознакомлены с оборудованием компании, с ее новинками.

Испанская компания Lucta занимается производством ароматизаторов, отдушек и добавок для пищевой и кормовой индустрии. Ее семинар-презентация был посвящен теме «Через науку о сенсорном восприятии корма к кормовым решениям». Основные потребители добавок Lucta — агрохолдинги, комбикормовые заводы и производители премиксов. Из продуктов компании на российском рынке представлены антиоксидант, подсластитель и ароматические добавки. Региональный менеджер подразделения кормовых добавок компании Lucta в России Анна Кузовникова сделала сообщение на тему «Использование вкусоароматических добавок для решения проблем кормопотребления в современном животноводстве». Слушателям также был предложен для просмотра видеофильм о значении инноваций в развитии компаний.

Посещение отраслевой выставки «EuroTier» стало источником полезной информации для специалистов, ознакомившихся с инновациями, тенденциями и перспективами современного животноводства. По окончании выездного семинара все его участники получили удостоверение о повышении квалификации.

По окончании деловой части группа специалистов из России посетила город Гослар, расположенный у подножия горного массива Гарц в Нижней Саксонии. Город сохранил около 1000 фахверковых домов (деревянные дома каркасной конструкции), каждый из которых памятник архитектуры XV—XVII вв. С X по XII вв. город был резиденцией императоров Священной Римской империи германской нации. В память об этом сохранился величественный императорский пфальц (дворец), возвышающийся на холме над городом. Сегодня исторический центр города находится под охраной ЮНЕСКО. ■