

ШЕБЕКИНСКИЕ КОРМА «ЗОЛОТО» за ТЕХНОЛОГИИ

«Шебекинские корма» стали победителем конкурса инноваций в рамках выставки «Зерно-Комбикорма-Ветеринария-2010», которая проходила в Москве со 2 по 5 февраля. Заводу, расположенному в г. Шебекино Белгородской области, присудили главный приз в но-



витамино-минеральных концентратов. Всего за три месяца «Шебекинские корма» увеличили выпуск БВМК в 4 раза. В январе 2010 года предприятие достигло уровня производства в 12 тыс. т концентратов в год. По данным Союза комбикормщиков России, это самый высокий показатель в стране.

«Спрос на БВМК постоянно растет, – рассказал директор компании «Бел Трейд», официального Торгового дома марки «Шебекинские корма», Саркисян Андрей Оганесович, – концентраты дают хорошие результаты. Недавно наши специалисты вернулись из станицы Каневской, где мы снабжаем предприятие «Кормторг». Поголовье свиней там – только на откорме порядка 20 тысяч. Благодаря нашим концентратам привесы в хозяйстве сейчас на уровне 620 граммов в сутки. Клиент уже сейчас доволен, но это не предел: наша продукция при должной культуре кормления позволяет выйти на цифру 900-910 граммов в сутки».

Всего затраты на переоснащение завода «Шебекинские корма» превысили 4,5 млн евро. В рамках проекта по модернизации была также полностью переоборудована лаборатория предприятия. А следующим этапом станет модернизация линии по выпуску комбикормов.

**309292, Белгородская обл.,
г. Шебекино, Нежегольское шоссе, 2
Тел.: (47 248) 2-64-94, 2-64-96
Тел./факс: (47 248) 2-65-01, 2-65-00
E-mail: bcht@belgtts.ru**

минации «Технология и оборудование для производства комбикормов». Жюри конкурса признало предприятие лучшей производственной площадкой в комбикормовой отрасли благодаря проведенной на заводе модернизации.

Комплексная реконструкция «Шебекинских кормов» началась в 2008 году. Первым этапом стала установка новой датской линии по выпуску премиксов. Сегодня она является самой высокоточной в России и позволяет производить до 60 тыс. т витаминно-минеральных смесей в год. Следующим этапом проекта стала модернизация линии производства белково-

