

ПРИСТУПАЯ К СТРОИТЕЛЬСТВУ ИЛИ МОДЕРНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА, КАЖДЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ ПОНИМАЕТ, КАК ВАЖЕН ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР ПОСТАВЩИКА, КОТОРЫЙ ВЫПОЛНИТ ПОЛНЫЙ СПЕКТР УСЛУГ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА ГРАНУЛИРОВАННЫХ КОМБИКОРМОВ — ОТ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТА ДО СДАЧИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА «ПОД КЛЮЧ». ТАКИМ ПОСТАВЩИКОМ, ОДНИМ ИЗ НЕМНОГИХ, ЯВЛЯЕТСЯ **ГРУППА КОМПАНИЙ ICK GROUP**, КОТОРАЯ БОЛЕЕ 19 ЛЕТ РАБОТАЕТ В КОМБИКОРМОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ.



ТЕХПЕРЕВООРУЖЕНИЕ КОМБИКОРМОВОГО ПРОИЗВОДСТВА ДОВЕРЯЙТЕ ПРОФЕССИОНАЛАМ

Основываясь на многолетнем опыте, специалисты ICK Group выполняют следующие работы: предпроектное обследование, разработку технологического решения предполагаемой реконструкции с последующим внедрением технологии на предприятии заказчика; подбор и изготовление технологического оборудования, пусконаладочные и шефмонтажные работы по введению оборудования в эксплуатацию; автоматизацию производства; обучение персонала.

Ориентация на потребителя

Учитывая стремительное развитие комбикормовой промышленности, специалисты группы компаний ICK Group постоянно работают над совершенствованием существующих и внедрением новых инновационных технологий, конструируют высококачественные элементы для модернизации действующего оборудования, предлагают и внедряют передовые технологические решения с целью удовлетворить потребности как малых, так и крупных комбикормовых заводов.

Технический и технологический аудит комбикормового производства

Прежде чем приступить к проекту любого уровня сложности, специалисты ICK Group осуществляют технический и технологический аудит комбикормового производства, который включает в себя диагностику производства, сбор исходных данных и оценку технического состояния оборудования, обследование средств технологической автоматизации и технологического процесса с оценкой его эффективности, анализ и обработку имеющихся технических резервов предприятия. После чего выполняется технико-экономическое обоснование с описанием конкретных предложений, рекомендаций и технических решений, разрабатывается и согласовывается с заказчиком наиболее приемлемый вариант. От результатов аудита зависит, в каком направлении будут выполняться дальнейшие работы:

- новое строительство;
- полная реконструкция или техническое перевооружение старого пред-

приятия с кардинальными изменениями технологических процессов;

- поэтапное перевооружение и модернизация имеющегося в составе основных линий оборудования;
- капитальный или средний ремонт для поддержания оборудования в исправном состоянии;
- оптимизация технологического процесса.

Сервисное обслуживание

После проведенных работ по техническому перевооружению и вводу оборудования в эксплуатацию клиенту обеспечивается гарантийное и послегарантийное сервисное обслуживание. В рамках договора на сервисное обслуживание сервисная служба ГК ICK Group выполняет работы по диагностике систем и узлов технологического комплекса, проводит планово-предупредительные работы, обеспечивает изготовление и поставку быстро изнашиваемых запасных частей (матриц, роликов и др.). При условии подписания долгосрочного договора выполняется оперативная поставка запасных частей по согла-

сованному графику, который может уточняться заказчиком.

При работе над каждым проектом специалисты группы учитывают пожелания заказчика, всегда готовы оказать квалифицированную помощь, технические консультации и ответить на вопросы.

Референция

Высокий профессионализм в выполнении работ подтвержден постоянным пополнением клиентской базы группы компаний ИСК Group новыми партнерами и постоянными заказчиками. На сайте компании (www.ick.ua) можно ознакомиться с полной референцией деятельности группы и отзывами клиентов. Вот один из них.

Вербицкий Иван Антонович, главный инженер ООО «Южная корона — Брюховицкий комбикормовый завод»:

«Первая поставка оборудования TM GRANTECH была осуществлена в 2001 г., и с тех пор наше сотрудничество в направлении совершенствования и развития производства не прекращалось. В 2007 г. при реконструкции завода было принято решение о покупке линии гранулирования ГТЛ-520 производительностью 15 т/ч. Ее ввод в эксплуатацию в 2008 г. позволил увеличить производственные мощности предприятия. В том же году в ходе эксплуатации линии нашими специалистами были даны рекомендации по совершенствованию работы узлов и упрощению эксплуатационных составляющих оборудования, на что сотрудники группы компаний незамедлительно отреагировали, внося необходимые изменения и модернизируя оборудование. Следующей поставкой в 2009 г. была установлена и введена в эксплуатацию вторая аналогичная линия. В 2012 г. — третья. В настоящее время планируется приобретение линии для гранулирования отрубей».

Аналогичные проекты внедрены и эксплуатируются на предприятиях комбикормовой отрасли России, Украины, Беларуси, Узбекистана, Казахстана, Сербии и других стран. Всего более 80 проектов и реконструкций. ■



ИНФОРМАЦИЯ

Агропромышленный холдинг «Мираторг» инвестирует 2,4 млрд руб. в наращивание продукции животноводства и комбикормового производства в Орловской области. Такой документ 14 мая подписали губернатор области Александр Козлов и президент компании «Мираторг» Виктор Линник, сообщает ИТАР-ТАСС.

Соглашение предусматривает создание в регионе комплекса по производству высокопродуктивного мясного поголовья крупного рогатого скота и комплекса по его убою и первичной переработке. Кроме того, планируется строительство не менее двух животноводческих комплексов мощностью до 5 тыс. голов КРС каждый, откормочного комплекса (фидлота) на 37,5 тыс. голов КРС с базой предубойного содержания и производственной базой. Также компания будет выращивать сельскохозяйственные культуры на площади 40 тыс. га.

— Для нашего региона — это стратегический проект, благодаря которому мы сможем выйти на более высокий уровень в сфере животноводства, — отмечает глава региона. — Кроме того, важнейший фактор — это новые рабочие места, которые предусмотрены проектом. В свою очередь хочу отметить, что руководство области будет оказывать всестороннюю поддержку компании.

По его словам, строительство животноводческих комплексов в Орловской области позволит обеспечить регион продовольствием собственного производства и добиться импортозамещения поставок мяса.

Кстати, «Мираторг» реализует проект по производству высокопродуктивных мясных пород КРС и в Брянской области. Животные породы Абердин-ангус завезены из Австралии и США. Компания уже производит «мраморную» говядину — мясо с прожилками жира.