

КОНФЕРЕНЦИЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОЙ КОМПАНИИ

Новые идеи и предложения прозвучали на конференции «Современные технологии производства премиксов и комбикормов», которая ежегодно проводится в Екатеринбурге компанией «Технэкс», ведущим отечественным производителем оборудования для АПК: пресс-грануляторов, смесителей, молотковых дробилок, бункерных весов, модулей микродозирования, сепараторов, транспортного и аспирационного оборудования. Послушать специалистов компании «Технэкс», познакомиться с ее продукцией и услугами, наладить партнерские отношения приехали руководители и главные специалисты 30 агропромышленных предприятий из разных регионов Российской Федерации. Организаторы условно разделили мероприятие на две части: в первой части подвели итоги многолетней работы, обсудили планы и перспективы развития, а во второй — провели презентацию технологического оборудования и производственных площадок.

Этой конференцией компания открыла свой юбилейный год — ровно 20 лет она присутствует на отечественном машиностроительном рынке. Президент компании «Технэкс» Сергей Черепанов, выступая перед собравшимися, отметил: «Все эти годы мы работали на комбикормовую промышленность, на ее развитие. Сегодня мы комплектуем комбикормовые и премиксные заводы любого уровня сложности».

Действительно, «Технэкс» осуществляет полный спектр работ, заключающийся в инжиниринге, сопровождении и реализации всего проекта. Специалисты компании проводят предпроектное обследование комбикормовых и премиксных заводов, разрабатывают и согласовывают технологические решения предполагаемой реконструкции, подготавливают объемно-планировочные решения, проводят шефмонтаж и пусконаладочные работы.

Сергей Черепанов обозначил основную цель, объединявшую всех участников конференции, — стремление производить высококачественную продукцию с использованием современных технологических решений.

Вопросы качества и технического совершенствования продукции исключительно важны сегодня. «В производстве комбикормов мы не можем допускать технических и технологических просчетов. Специалисты компании постоянно работают над совершенствованием технологий

по созданию и проектированию новых машин», — заверил Сергей Черепанов. Он подробно рассказал, как в его компании создаются изделия, причем исключительного уровня надежности и качества.

Во-первых, это конструкторская разработка изделия, и, конечно, тут закладывается основа качества. Проходит серия технических совещаний, прежде чем принимается та или иная концепция. Работа конструкторского бюро всегда находится в центре внимания. Дисциплина является немаловажной составляющей успешной разработки. Современное высокотехнологичное оборудование — результат ответственности каждого сотрудника.

Во-вторых, это наличие высокотехнологичного оборудования для машиностроения. Значительные инвестиции в производство позволяют компании «Технэкс» создавать с применением современного оборудования, в том числе металлообрабатывающего, совершенные технологические линии, изготавливать качественные машины. Поэтому ее продукция выдерживает конкуренцию с аналогичной продукцией не только российских, но и ведущих мировых производителей.

И, в-третьих, это комплектующие изделия. «Мы используем порядка 9000 наименований комплектующих изделий. И все они должны быть надлежащего качества. Мы принципиально не применяем комплектующие, изготовленные в Китае. Это наша политика», — заявил президент компании «Технэкс».

В продолжение обсуждаемой темы ведущие специалисты компании детально рассказали о современных технологиях производства премиксов и комбикормов, об оборудовании и последних реализованных компанией проектах.

Особый интерес у участников конференции вызвал доклад о термической обработке рассыпных комбикормов. Такое внимание технологиям производства комбикормов уделяется не напрасно: завод, обладающий современным оборудованием, находится на несколько уровней выше своих конкурентов, когда речь заходит о безопасности вырабатываемой продукции. Из российских производителей компания «Технэкс» — единственная компания, обладающая технологией производства термически обработанного рассыпного комбикорма.



Особенно важно отметить, что система термической обработки рассыпных комбикормов от «Технэкс» имеет модульное наполнение и может быть адаптирована для конкретного клиента в зависимости от особенностей технологии производства корма на его предприятии.

На конференции были освещены все этапы реализации одного из последних крупнейших проектов — строительство комбикормового завода ЗАО «Уралбройлер» в Челябинской области производительностью 30 т/ч. Компания «Технэкс» предложила оптимальное решение по поставке технологического оборудования и автоматизированной системы управления всем комплексом. В начале 2011 г. комбикормовый завод был сдан в эксплуатацию.

Большое внимание на конференции было уделено транспортному оборудованию, выпускаемому компанией «Технэкс». Нории обеспечивают гарантированную производительность, занимают небольшую площадь, прости в монтаже, что закономерно, ведь в их конструкции использованы лучшие решения. Нории так же, как и другое транспортное оборудование от «Технэкс», оснащены встроенными фильтрами, что экономит электроэнергию и сокращает потери продукта. Компания производит винтовые и скребковые конвейеры как горизонтальные, так и наклонные в пыленепроницаемом корпусе. Предусмотрена возможность наращивания конвейеров по длине и увеличения мощности привода. Скребки цепных конвейеров изготовлены из полимерного материала для уменьшения трения с днищем, снижения уровня шума и сокращения энергопотребления. Сегодня компания «Технэкс» производит и высокопроизводительное транспортное оборудование: нории ковшовые — до 800 т/ч, конвейеры скребковые — до 1200 т/ч, винтовые — до 125 т/ч.

Широкое использование инноваций, глубокий научный подход и постоянное наращивание производственных мощностей в очередной раз позволили компании подтвердить статус ведущего российского производителя оборудования. Сегодня это предприятие выпускает всю линейку оборудования для комбикормовых и премиксных производств, то есть более 200 видов оборудования.

Единый производственный комплекс компании «Технэкс» охватывает весь технологический цикл производства оборудования — от разработки, изготовления и сбыта, до запуска в эксплуатацию и сервисного сопровождения.

География продаж компании обширная. Это прежде всего Российская Федерация и страны бывшего СССР. Во всех регионах страны от Владивостока до Калининграда есть комбикормовые и премиксные заводы, где установлено оборудование «Технэкс». Порядка 5% своих изделий компания продает за рубеж. Это и неудивительно, ведь их производство отвечает самым высоким требованиям.

