



«ТЕХНА»: КУРС НА ЛИДЕРСТВО



ТЕХНА®

В 2015 г. в особой экономической зоне «Липецк» начал работать завод по производству оборудования для промышленного птицеводства под брендом «ТЕХНА». На территории 9 га сосредоточено 12 тыс. м² производственных и складских помещений. Для выполнения своей первоочередной задачи — посредством высокотехнологичного, инновационного оборудования максимально повысить эффективность и прибыльность процесса выращивания птицы — компания «ТЕХНА» оснастила завод по последнему слову техники. Промышленная площадка нового предприятия представляет собой один из самых больших парков станков, позволяющих производить комплексные системы жизнеобеспечения птицы — от клеток для ее содержания до систем автоматического управления всеми производственными процессами. Это оборудование для кормления, поения и создания оптимального микроклимата, а также роботизированная система выгрузки птицы и множество других элементов, необходимых в современном промышленном производстве птицы.

На собственных мощностях «ТЕХНА» производит сеточное полотно, которое применяется для изготовления клеточного оборудования и систем ограждения периметра. На заводе используются лазерный станок для резки металла, координатно-пробивной пресс, суперсовременный швейцарский проволокогибочный станок, установка для изготовления полипропиленовой ленты.

В производстве компании «ТЕХНА» применяются гидроабразивная резка металла и катафорез — процессы, обеспечивающие многократное повышение качества готовой продукции. Из высококачественного сырья на заводе также производятся все пластмассовые элементы систем кормления и поения. Максимальная автоматизация всех процессов позволяет наращивать объемы производства, что положительно отражается на динамике развития компании «ТЕХНА».

Бренд «ТЕХНА» российским птицеводам известен уже более 10 лет и сумел завоевать доверие специалистов многих птицефабрик. Линейка продукции «ТЕХНА» насчитывает более 36 видов инновационного оборудования, включая комплексы для выращивания бройлеров и ремонтного молодняка, содержания кур-несушек и родительского стада. Оборудование представлено более чем в 30 странах на 4 континентах.

Компания «ТЕХНА» ориентирована на значительные объемы промышленного производства, поэтому ее партнерами являются крупные птицеводческие хозяйства. В России это Агрофирма «Октябрьская», птицефабрики «Атемарская» и «Рефтинская», «Агрокомплекс» и племзавод «Свердловский»; в Республике Беларусь — ОАО «Комаровка» и птицефабрика «Городокская»; в Казахстане — «Жас-Канат», птицекомплекс «Ижевский» и птицефабрика «Майкудукская».

На современном этапе развития отрасли, например, птицефабрика для содержания кур-несушек представляет собой био завод с полной автоматизацией всех систем жизнеобеспечения птицы: кормления, поения, пометоудаления, сбора яиц

и регулирования микроклимата. Для максимальной реализации на предприятиях поставленных клиентами задач «ТЕХНА» может предложить комплексное решение «под ключ»: от разработки технической документации, подготовки проектных решений и монтажа оборудования на площадке до технологического сопровождения производства и обучения персонала. При необходимости компания может спроектировать и осуществить монтаж здания птичника, помочь клиенту в подборе оборудования для всех технологических этапов и инфраструктурных объектов.

Ориентированность на инновации, разработка и внедрение новейших технологических решений, мобильность и приоритетное внимание к клиентам позволяют предприятию «ТЕХНА» стабильно оставаться на позиции лидера. Основное конкурентное преимущество компании — уникальные услуги, которые заключаются в полном сервисном обслуживании и комплексном технологическом сопровождении производства заказчика. Грамотные специалисты, посвятившие десятки лет жизни птицеводству, оперативно оказывают квалифицированную помощь, отвечают на любые вопросы в удобном для заказчика режиме, выезжают на место для решения проблемы. Инновационная деятельность компании подтверждена ее статусом обладателя патента на собственную разработку — технологию *ROBOT*. Это современный комплекс для автоматизированной выгрузки птицы, который не требует присутствия персонала в птичнике, а также позволяет свести к минимуму травматизм птицы и избежать возникновения у нее стресса.

Развитие предприятия в качестве поставщика специализированной продукции для птицеводства напрямую связано с развитием самой отрасли. А ее перспективы, как в России, так и в мире, очевидны: потребление мяса птицы и яиц, как самого доступного по стоимости белка, растет, окупаемость инвестиций в производство высокая, соответственно повышается интерес к птицеводству как бизнесу.

Положительной динамике развития птицепромышленности способствует и государственная политика импортозамещения, важность которой неоднократно отмечал в своих докладах президент Российского птицеводческого союза академик РАН В.И. Фисинин. По его данным, Россия в 2000 г. занимала 20-е место в мире по производству мяса птицы, а в 2014 г. — уже четвертое, после США, Китая и Бразилии.

В настоящее время отечественный рынок птицепродукции близок к насыщению: страна способна обеспечить потребности населения почти на 90%. Однако при этом имеется большой резерв в виде непокрытого спроса на яйца и мясо птицы со стороны перерабатывающей промышленности. К тому же усилия отрасли все больше направляются в сторону экспорта. Очевидно, что российское птицеводство будет и дальше увеличивать объемы производства.

Ориентируясь на рыночные тенденции и прилагая максимум усилий для совершенствования производства инновационного оборудования, компания «ТЕХНА» планирует в ближайшие пять — семь лет стать ведущим поставщиком оборудования для птицеводства. □

По материалам компании «ТЕХНА»