

СООТВЕТСТВОВАТЬ ИМИДЖУ ДОБРОСОВЕСТНОГО ПРОИЗВОДИТЕЛЯ



ВОТ УЖЕ БОЛЕЕ 10 ЛЕТ ООО «АГРОАКАДЕМИЯ» ЗАНИМАЕТСЯ НАУЧНОЙ РАЗРАБОТКОЙ, ВНЕДРЕНИЕМ И ПРОИЗВОДСТВОМ СОВРЕМЕННЫХ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫХ КОРМОВЫХ ДОБАВОК СЕРИИ «СВЕТОЧ» ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ И ПТИЦЫ, А ТАКЖЕ ДЛЯ ЦЕННЫХ ПОРОД РЫБЫ. О ДАЛЬНЕЙШИХ ПЛАНАХ РАЗВИТИЯ НАШЕМУ КОРРЕСПОНДЕНТУ РАССКАЗЫВАЕТ **С.А. ЛИМАН**, ДИРЕКТОР И ОСНОВАТЕЛЬ КОМПАНИИ.



Сергей Алексеевич, в 2011 г. «Агроакадемия» в рамках программы развития производственного комплекса запустила линию белково-витамино-минеральных концентратов (БВМК), собранную из отечественного оборудования. В текущем году на примере этого опыта проведена реконструкция

линии витаминно-минеральных концентратов (БВМК). Насколько успешна такая политика развития производственного комплекса?

Наше предприятие — это пример того, как в России можно создать высокорентабельное производство кормовых добавок, ни в чем не уступающее зарубежным аналогам. При этом сконструировано оно российскими инженерами. Здесь используется собственная технология, производится продукция, соответствующая современным требованиям животноводов и птицеводов. А поскольку вырабатывается она на 90% из отечественного сырья, то напрямую не зависит от курса рубля к иностранным валютам.

Таким образом, на комплексе запущены четыре линии: фракционирования микроэлементов, производства микроэлементных и витаминных блендов мощностью 150 т в месяц,

премиксов — 800 т, БВМК и других кормовых добавок — 1400 т.

В настоящее время «Агроакадемия» продолжает успешно развивать производственный комплекс. В рамках программы завершена комплексная реконструкция линии по производству БВМК (премиксов) серии «Светоч». Разработку, комплектацию, поставку и наладку комплекса многокомпонентного дозирования выполнили специалисты компании «Тензо-М». Главная его отличительная особенность — высокая точность взвешивания (погрешность 2–10 г) при однородности смешивания 98%. Причем оборудование позволяет в автоматическом режиме отвешивать дозы от 20 г. Новая линия полностью автоматизирована, что помогает свести к минимуму влияние человеческого фактора.

Кроме того, повысились мощность и экономичность производства, оно

стало более точным, в результате улучшилось качество продукции серии «Светоч», а значит, «Агроакадемия» и впредь будет соответствовать закрепившемуся за ней имиджу добросовестного производителя.

Наверное, сложно конкурировать с крупными производителями и иностранными компаниями? Каких результатов компания достигла к настоящему времени?

Небольшое производство — это наше основное преимущество. Мы тщательно отслеживаем качество сырья и конечного продукта, жестко соблюдаем технологический режим, поэтому у нас не бывает брака, случаев применения компонентов с истекшим сроком годности и других проблем, которые не редкость на больших предприятиях. Мы дорожим своей репутацией, никогда не пытаемся вкладывать в продукцию меньшее количество компонентов, чем заявляем. Вот почему хозяйства, начавшие сотрудничать с нами, практически не переходят к другим поставщикам.

Компания имеет торговые представительства во многих регионах России: в Москве, Липецке, Воронеже, Барнауле, Екатеринбурге, Дагестане, а также в Республике Беларусь.

Показатели производства и продаж у нас на высоком уровне. В нынешнем году реализовано рекордное количество продукции, и это не только БВМК и премиксы. По итогам 2013 г. наша компания заняла лидирующие позиции с продуктом «Карбитокс» на рынке среди отечественных производителей адсорбентов микотоксинов.

В чем же преимущества ваших продуктов?

Некоторые из них можно по праву называть уникальными. Кормовые добавки серии «Светоч» — это предмет пристального изучения и многолетнего труда творческого коллектива под руководством доктора технических наук, профессора В.Г. Правдина. Им совместно с ООО «НТЦ БИО» разработаны и испыта-



ны на основе инновационных и биохимических технологий различные ферментно-пробиотические комплексы для всех видов сельскохозяйственных животных и птицы, а также для рыбы. Их применение повышает среднесуточную скорость роста осетровых на 43%, уменьшая при этом затраты корма на 37%.

Использование наших ферментно-пробиотических комплексов дает высокие результаты: растут привесы и надои, повышается экономическая эффективность производства у клиентов. Мы работаем с каждым из них индивидуально, разрабатываем рецепты в соответствии с особенностями хозяйства. Продукция компании вырабатывается на высокотехнологичном оборудовании, соответствует современным стандартам и нормам, благодаря чему завоевывает широкую популярность в России и за ее пределами.

Какие задачи стоят перед компанией в ближайшей перспективе?

Новый проект нашей компании, разработанный на основе закона «Об аквакультуре (рыбоводстве) и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», предусматривает строительство цеха по производству кормов для рыбы ценных пород (осетровых, лососевых) и домашних животных. Общая стоимость проекта 400 млн руб. Корма планируем производить

по лицензии американской компании Zeigler. Технологическую линию мощностью 50 тыс. т в год оснастим лучшим на сегодня по своим техническим и технологическим параметрам оборудованием от ведущих изготовителей: Awila (Германия), Wenger (США), Dinnissen (Голландия).

Производство будет полностью автоматизировано, что позволит свести к минимуму риск, связанный с человеческим фактором, вырабатывать гранулу заданной плотности и нужных технологических параметров.

Наша компания не стоит на месте, и мы можем с уверенностью сказать, что сегодня она на подъеме. ■



— это предмет пристального изучения и многолетнего труда творческого коллектива под руководством доктора технических наук, профессора В.Г. Правдина. Им совместно с ООО «НТЦ БИО» разработаны и испытана-

АгроАкадемия

309290, Белгородская обл.,
г. Шебекино,
ул. А. Матросова, д. 2А
Тел.: (47248) 5-46-56,
5-46-52
e-mail: kom-akad@mail.ru
www.agroakademija.ru