

СОЮЗ ПТИЦЕВОДОВ КАЗАХСТАНА



ПТИЦЕВОДСТВО КАЗАХСТАНА

#01 (4)

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ
И НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ ЖУРНАЛ ПО ПТИЦЕВОДСТВУ

СЭУІР
АПРЕЛЬ | 2024



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ
ПАРТНЕР -
ХОЛДИНГ АІТАС



BasAgro.kz



РАЦИОН «ПОД КЛЮЧ»: КОРМА, КОТОРЫЕ ПОДНИМАЮТ ПОКАЗАТЕЛИ

Казахстанско-Бельгийский завод по производству премиксов и концентратов «Кормовик» хорошо известен фермерам и птицеводам – его продукция позволяет существенно поднимать показатели. О том, как создавался завод, какую продукцию он сейчас производит и почему она пользуется таким спросом, мы поговорили с генеральным директором завода Нуржаном Батташевичем Сыдыковым.



- Как начинался завод и почему именно такое производство вы решили открыть?

- В 2006 году мы с нашими партнёрами основали компанию «Кормовик». Следующим шагом стало строительство завода по производству премиксов и концентратов (БМВД). Как выяснилось, многие владельцы птицеводческих и животноводческих комплексов нуждаются в них. Акимат Илийского района выделил нам земельный участок на пустыре. Мы ездили в Европу, изучали работу аналогичных заводов, смотрели как и на чем они работают. В итоге остановились на голландском оборудовании. Начали строить производственное помещение – но тут грянул финансовый кризис. Кредиты, на которые мы надеялись, стали слишком дорогими. Всё остановилось. Тогда акционеры решили продолжать строительство на частные инвестиции. Рассчитывали, что как только кризис пойдёт на спад, продукция будет пользоваться спросом. И не ошиблись.

ТОО «Кормовик» стабильно работает на протяжении 18 лет на рынке республики, поставляя продукцию во все регионы страны и за границу. Производительная

мощность завода - 7,5 тонн премиксов в час. В принципе, потенциала производства хватит, чтобы выпускать до 15-20 тысяч тонн продукции в год.

- Какие продукты были основными?

- У нас не серийный продукт. Основной компонент премиксов, концентратов - витамины и минералы, аминокислоты, энзимы, протеиносодержащие и другие виды сырья. Часть получаем от партнёров-поставщиков из Европы.

Одним из первых энзимов, используемых в производстве нашего завода был «Нутразе ксила», производитель Nutrex NV, (Бельгия), он также продается отдельно как самостоятельный продукт. Это бактериальный ксиланазный энзим. И птицефабрики, которые используют его, стали нашими постоянными клиентами, хотя на рынке Казахстана предлагается широкий ряд фунгальных энзимов, которые по цене дешевле. Чтобы было понятно, скажу, что энзимы помогают лучше переваривать потребляемый корм, максимально усваивать все полезные вещества и элементы. Энзимы фунгального происхождения работают при

определенной кислотности, то есть в определенной кислой среде, которая существует в желудке животного. Но в наших кормовых добавках присутствует такой энзим, который эффективно работает не только в желудке, где пища находится не столь продолжительное время, но и в кишечнике, где пища проходит наиболее длительный путь, потому что он работает в среде нейтральной кислотности и расщепляет водонерастворимые фракции арабиноксиланов. В этом заключается эффективность применения наших энзимов. Желудок или кишечник маленького цыпленка еще плохо сформированы, они не могут переварить пищу, поэтому многие полезные вещества не усваиваются организмом. Энзимы же помогают ее эффективно переварить и усвоить из пищи энергию и аминокислоты, необходимые для роста птицы. Наш энзим - единственный на рынке, эффективно действующий даже на корм, содержащий кукурузу, так как он работает на водонерастворимые фракции



арабиноксиланов, которые есть в этом злаке. Остальные фунгальные энзимы работают только на водорастворимые фракции, которых в кукурузе просто нет.

На сегодняшний день, мы используем три фермента:

- ксиланазный энзим «Белфид В 10000» – уникальная ксиланаза бактериального происхождения. Его можно использовать во всех рационах домашней птицы. Производитель Puratos, Бельгия;

- фитазный энзим «НутриФос Р10 000» - бактериальный 6-фитазный препарат, который освобождает фосфат, связанный с фитиновой кислотой в растительных культурах с целью частичной замены неорганических фосфатов в корме для с/х животных и птиц.

- протеазный энзим «НутриПЕП» - эффективен при антипитательных факторах белкового происхождения, особенно в тех рационах, где используется соевый и/или подсолнечный шрот для бройлеров.

- Вы поставляете кормовые добавки из Бельгии. Нет ли желания поменять какой-то компонент на более дешёвый, отечественный или из соседних стран?

- Сырьевые материалы завозим из Бельгии и Франции, потому что для нас важно качество. Например, гемоглобин привозим из Франции. Его добавляют в концентраты в зависимости от кросса и возраста птицы. Шроты, жмыхи, зерновые, известняковую муку, кальций карбонат и другое покупаем здесь.

- В ассортименте вашей продукции есть аналог океанической рыбной муки. Из чего он состоит? Вы сами его производите?

- Аналог рыбной муки 60% – это продукт собственного производства. Он заменяет океаническую рыбную муку и содержит гарантированно не менее 60% сырого протеина и уровни аминокислот согласно качественному удостоверению, которые можно сравнивать с уровнем в океанической рыбной муке.



- Вы говорили об индивидуальном подходе к клиентам. Насколько это оправдано? Не проще ли поставлять всем одинаковую продукцию?

- Принцип работы с клиентами такой: если фермер или птицефабрика заключили договор, принимают и утверждают рекомендованный нами рацион, состав кормовых добавок, схему кормления после всех предварительных обсуждений, то мы в дальнейшем сопровождаем этого клиента. Постоянно находимся с ним на связи: звоним, выезжаем на ферму или птицефабрику, интересуемся успехами и проблемами, пожеланиями. Также отслеживаем ситуацию по периодам - какие показатели за месяц, квартал. Бесплатно проводим анализы их сырья - пшеницы, кукурузы, шротов, известняка, и т.д. И потом постоянно меняем рецепты и рационы с целью стабильного качества комбикормов именно для этого клиента, что очень важно для производственных показателей. Нам необходимо знать, насколько эффективно работает разработанный рацион, естественно, при соблюдении условий содержания. Мы отслеживаем, какие результаты дает корм в определенном возрасте, и даем рекомендации, так как не только умеем делать кормовые добавки, но еще знаем другие показатели, на которые стоит обратить внимание в процессе работы.

- Не всегда птица набирает вес только от кормов, бывает

множество других факторов: температура, вентиляция, болезни. У вас есть специалисты, которые обеспечат рацион как говорится «под ключ»?

- Для обеспечения высокого качества своей продукции, завод «Кормовик» организует строгую систему контроля качества сырьевых материалов. Завод сертифицирован на соответствие международной системы менеджмента качества ИСО 9001:2008. Имеем свою современную лабораторию. Мы работаем с каждой птицефабрикой, животноводческим комплексом и другими предприятиями-заказчиками индивидуально. И наши специалисты, учитывая кормовую базу клиентов, готовы разработать премиксы и концентраты для них. При необходимости привлекаем для наших постоянных клиентов международных специалистов для полного аудита производства.

Эффективность применения кормовых добавок напрямую зависит от условий содержания животных и птицы. При неправильных условиях от добавок не будет получен тот результат, который от них ожидают.

В конце нашей беседы хотел бы поздравить Президента ОЮФЛ «Союза птицеводов Казахстана» Шарипова Руслана Исмаиловича с юбилеем. Хочу пожелать ему здоровья, успехов и плодотворной работы во благо процветания птицеводства страны.