

Рудольф ХМЕЛЕНКО:

«Превакс — ветеринарный препарат нового поколения»

На международном форуме «Птицеводство России — 2022» в Москве компания «ДельтаБиоТех» представила свою последнюю разработку — белково-витаминную смесь Превакс для птицы. Мы встретились с генеральным директором компании Рудольфом ХМЕЛЕНКО, чтобы задать ему несколько вопросов о новом продукте.

DeltaBioTech

— Рудольф Сергеевич, чем Превакс принципиально отличается от подобных добавок?

— Существует множество средств для повышения продуктивности поголовья. При этом, несмотря на обилие новых названий на рынке, такие препараты зачастую просто дублируют друг друга. Мы пошли иным путем. Используя проверенный и сбалансированный состав, включающий витамины, макро- и микроэлементы, гидролизаты белка, специалисты нашли способ дополнительно активизировать их с помощью разработанной нами технологии. Именно это позволило получить фактически новый препарат. Полезные свойства всех его компонентов значительно усилены, причем усилены в комплексе. Исключены побочные эффекты. Использование нашего препарата позволяет ускорить рост животного на 10–12%, улучшить конверсию на 9–11%, а падёж снизить в 2,5–3 раза. Суммарная продуктивность поголовья при этом повышается на 12–14% и более.

— Многие производители препаратов и кормовых добавок заявляют о сходных показателях при применении своих продуктов...

— Одних заявлений мало, нужны подтверждения. Приведенные нами цифры — это не реклама: за каждой стоят многочисленные испытания на серьезной

базе. Наши научные партнеры — МГАВМиБ — МВА им. К.И. Скрябина, РУДН, Краснодарский НИВИ, Федеральный научный центр риса. В рамках исследований, например, целенаправленно изучалась сохранность поголовья при заражении наиболее распространенными возбудителями заболеваний. При этом даже в достаточно жестких условиях (при ЛД₈₀, то есть при заражении со смертностью 80%) сохранность птицы опытной группы составила 73%, а контрольной — только 20%. Благодаря подобным развернутым исследованиям мы можем уверенно заявлять об улучшении всех основных производственных показателей.

— Тем не менее в озвученных цифрах нет ничего принципиально нового. Чем ваш препарат выделяется из сотен уже известных средств?

— У него достаточно много плюсов. Самый главный — повышение экономической эффективности предприятия, поскольку именно это — основной критерий оценки целесообразности применения продукта. При использовании нашего препарата потребитель на каждый вложенный рубль получает более четырех рублей прибыли. В целом мы стремимся обеспечить превосходство результата применения препарата Превакс над результатами использования наиболее эффективных с экономической точки зрения



существующих средств не менее чем в 1,5–2 раза. И это — самый главный аргумент для потребителя, поскольку считать деньги необходимо всем.

Еще одно преимущество — высокая технологичность и полная совместимость с применяемыми продуктами. Использование препарата Превакс не требует никаких дополнительных вложений или изменений в технологических картах, его добавляют в существующую систему питьевого водообеспечения. Есть возможность заметно (на 1,5–2%) повысить экономическую эффективность предприятия при дополнительной обработке инкубационного яйца, что тоже не требует замены оборудования или сильного изменения условий инкубации. Кроме того, при использовании препарата Превакс отмечена стабильная устойчивость птицы к самым разным стрессовым факторам, в том числе к тепловому стрессу (это особенно важно в жаркое время года). Дополнительный резерв для повышения экономической эффективности — потенциальное уменьшение затрат на ветеринарное обслуживание, возможность контролируемого снижения дозы других добавок.

Безусловно, существуют препараты, которые хорошо решают отдельные проблемы. Например, антибиотики вполне эффективно предотвращают падеж, биостимуляторы ускоряют рост животных и т. д. Однако, как правило, использование этих средств не только повышает себестоимость продукции, но и влияет на ее качество. Применение тех же антибиотиков и гормонов ограничено нормами их содержания в конечных продуктах. Фактически Превакс является комплексным препаратом для получения экологически чистой продукции.

— **Одинаковы ли показатели эффективности препарата для различных хозяйств?**

— Приведенные значения характерны для предприятий средних размеров. В небольших хозяйствах, как правило, не так хорошо налажен контроль за содержанием животных и качеством кормов. Падеж поголовья при этом заметно больше, чаще возникают вспышки заболеваний. Суммарный эффект для подобных хозяйств будет выше. Стоит отметить, что такая разница говорит не столько о других показателях эффективности препарата Превакс, сколько о разнице в дополнительных затратах (на пищевые и витаминные добавки, ветеринарные мероприятия и пр.).

— **Звучит убедительно. Но насколько безопасен Превакс при использовании?**

— Спасибо, я ждал этого вопроса как наиболее часто задаваемого. Ответ вытекает уже из состава и технологии изготовления препарата, поскольку именно безопасность — наш приоритет. Превакс полностью безопасен как в виде концентрата, так и в разведенном состоянии. Все его компоненты широко используют в ветеринарии, благодаря новой технологии лишь дополнительно повышается их активность. Более того, в препарате Превакс концентрация всех компонентов ниже, чем в других средствах. Безопасны и иные составляющие, в частности, ста-

билизатор пропиленгликоль, являющийся пищевой добавкой E1520.

Воду для концентрата готовят посредством максимальной очистки с применением технологии обратного осмоса, вплоть до очистки от вирусов. Безопасность препарата подтверждена как специальными исследованиями на лабораторных животных, так и полевыми испытаниями, по результатам которых Превакс успешно прошел процедуру государственной регистрации.

— **Использовали ли препарат в кормлении других животных?**

— Конечно, использовали и получали при этом весьма позитивные данные. Например, при лечении мастита у коров применение препарата позволило вдвое сократить сроки лечения, а при профилактическом использовании —

«Превакс абсолютно безопасен, сертифицирован, технологичен, обладает высокой эффективностью, поэтому мы смело предлагаем хозяйствам взять на пробу бесплатные партии препарата, чтобы потребители собственными глазами увидели эффект, получили ту прибыль, о которой мы говорим».

на 70% уменьшить заболеваемость. Кроме того, повысилась жирность молока. Экономическая эффективность применения добавки в этом случае даже выше, чем при выпавании птице. Хорошие результаты были получены при использовании нашего препарата в процессе выращивания поросят. Отмечено не только снижение падежа, но и ускорение развития животных, набора ими живой массы.

— **Все это весьма заманчиво. Но как вы планируете внедрять ваш препарат, особенно на фоне многочисленных и зачастую давно работающих на рынке компаний?**

— Основной наш посыл для потенциальных потребителей: «Пробуйте!». Превакс абсолютно безопасен, сертифицирован, технологичен, обладает высокой эффективностью, поэтому мы смело предлагаем хозяйствам взять на пробу бесплатные партии препарата, чтобы потребители собственными глазами увидели эффект, получили ту прибыль, о которой мы говорим. Лишь после этого может идти речь о дальнейшем приобретении продукта.

Имеющим намерение начать сотрудничество в сфере распространения препарата мы готовы предоставить, вероятно, самые оптимальные и выгодные условия в отрасли.

Будем рады и встречным предложениям.

— **Благодарим за интервью, Рудольф Сергеевич. Удачи вашей команде!**

ЖР

ООО «ДельтаБиоТех»

350072, Краснодар, ул. Солнечная, д. 10, пом. 12

Тел.: 8-800-600-11-07

E-mail: info@deltabiotech.ru