



ВЕТСИНТЕЗ: Лидировать, развиваться и преуспевать



«Корма и Факты»: Олег Валентинович, возглавляемое Вами предприятие, является лидером по производству ветеринарных препаратов в Украине. Но вы не останавливаетесь на достигнутых вершинах, продолжаете активно развиваться дальше. Что нового произошло у вас за это время?

Олег Азимов: Компания «Ветсинтез» – это современное, динамично развивающееся производство, которое является одним из самых влиятельных игроков в ветеринарном сегменте. Уже более 16 лет она успешно работает на украинском рынке. Развитие мы ставим во главу угла, так как современные условия ведения бизнеса устанавливают высокие требования и стандарты безопасности и по отношению к ветеринарным препаратам. Ведь все последствия лечебных мероприятий в итоге отразятся на здоровье человека. Заботясь о здоровье животных, мы заботимся в первую очередь о здоровье людей. Поэтому, все, что мы предлагаем, имеет высочайший уровень качества.

В данном аспекте могу с гордостью сообщить, что за 2016 год мы разработали и зарегистрировали 17 новых препаратов и за несколько месяцев 2017-го – уже 6 новых препаратов! На сегодняшний день у нас в разработке 42 новых продукта. В 2017 году планируем зарегистри-

В каждом номере журнала «Корма и Факты» мы рассказываем об успешных предприятиях, опыте их становления, позиционировании на рынке, особенностях, продуктах, планах и задачах. Такова наша стратегическая цель – доносить информацию о лучших, чтобы показать позитивные примеры бизнеса и вдохновить пессимистов. Статья о харьковском предприятии по производству ветеринарных препаратов «Ветсинтез» была опубликована в октябрьском номере за 2016 год. И за этот небольшой период у компании произошли события, о которых нам хотелось бы рассказать. На наши вопросы отвечает директор ООО «Ветсинтез» Олег Валентинович Азимов.

ровать не менее 20 новых препаратов. И это только в Украине! За каждой из этих позиций стоит огромный труд ученых, исследователей, производственников, всего коллектива предприятия.

КиФ: Многие болезни животных возникают из-за неправильного кормления. Правильный баланс воздействия кормовых факторов и ветеринарных трудностей переоценить. Есть ли в ваших планах производство кормовых добавок?

О.А.: Технический уровень и производственные мощности нашего предприятия, а также интеллектуально-кадровое обеспечение позволяют нам развивать производство и в направлении кормовых добавок также. У нас сейчас как раз активно развивается новое направление для нашей компании – кормовые добавки. В ассортименте уже есть 10 кормовых кокцидиостатиков (ионофорные - Салинофор-ВС, Царекс, Мадурол-ВС; химические - Деккоцил, Кокцидол, Рейкокс, Робезол 6.6, Ампролинвет 500; комплексные - Манибазин, Эймерисан 88), у нас самый широкий ассортимент кокцидиостатиков. Все кокцидиостатики уже опробованы, прошли испытания и с успехом применяются на многих крупнейших предприятиях Украины.

Микотоксикозы - большая проблема для нашего живот-

новодства и птицеводства. Мы не могли остаться в стороне и разработали 2 адсорбента микотоксинов: Бентотокс (в составе - бентонит, каолин, сухие дрожжи *Saccharomyces Cerevisiae*, бурая водоросль, кальция пропионат, лимонная кислота) и Цеотокс (в состав входят цеолит, каолин, сухие дрожжи *Saccharomyces Cerevisiae*, фумаровая кислота, кальция пропионат, лимонная кислота). Сорбирующая способность этих адсорбентов подтверждена исследованиями и отчетом, отраженным в **Таблице**. Но благодаря расширенному составу Бентотокса и Цеотокса применение данных адсорбентов способствует также и повышению среднесуточного прироста, и увеличению продуктивности птицы и животных, и улучшению конверсии корма, и профилактике заболеваний ЖКТ.

Таблица. Изучение in vitro сорбирующей активности кормовых добавок «Бентотокс» и «Цеотокс» относительно микотоксинов

Афлатоксины В ₁ , В ₂ , G ₁ , G ₂	Охратоксин А	Т-2 / НТ-2	Зеараленон	ДОН	Фумонизины
При внесении 1 кг/т, %					
«Бентотокс»					
100	41,4	37,0	51,2	66,8	56,0
«Цеотокс»					
100	13,8	14,0	44,0	53,1	43,0
При внесении 2 кг/т относительно разных микотоксинов, %					
«Бентотокс»					
100	50,2	51,0	58,0	78,62	85,0
«Цеотокс»					
100	28,8	32,0	49,0	67,4	70,0

КиФ: Для стабилизации микрофлоры пищеварительного тракта у животных и птицы, подавления роста и развития бактерий все популярнее становятся пробиотические препараты и подкислители. Какие продукты в этом сегменте вы предлагаете?

О.А.: В нашем арсенале новинок - пробиотик 4-го поколения Активил-3, в состав которого входит не только *Bacillus licheniformis*, *Bacillus subtilis*, но и *Clostridium butyricum* – спорообразующая бактерия, синтезирующая большое количество короткоцепочечных жирных кислот, особенно N-Масляную кислоту, которая, в свою очередь, действует антимикробно против грамотрицательных бактерий, таких как *Escherichia coli*, *Salmonella sp.*, *Clostridium perfringens*. Кроме того, она является источником энергии для слизистой оболочки кишечника - энтероцитов, что способствует увеличению длины кишечных ворсинок. Симбиоз всех перечисленных бактерий позволяет и улучшить микрофлору кишечника, и значительно снизить риск возникновения бактериальных заболеваний за счет природного вытеснения во внешней среде условно-патогенных бактерий (*Escherichia coli*, *Salmonella sp.*, *Clostridium perfringens*) путем активного размножения молочнокислых бактерий.

В категории подкислителей мы выводим на рынок интересные кормовые добавки УНАЦИН и БАКЦИНОЛ. Это сбалансированные жидкие сильнодействующие комбинации синергично действующих органических кис-

лот, которые имеют совокупные свойства пробиотика-подкислителя и консерванта в кормах и воде. УНАЦИН и БАКЦИНОЛ способствуют стабилизации микрофлоры пищеварительного тракта у животных и птицы, подавляют рост и развитие бактерий рода *E. coli*, *Salmonella spp.*, *Campilobacter spp.*, *Pseudomonas spp.* и других, дрожжевых грибов в кормах, воде и в пищеварительном тракте животных и птицы. Эти подкислители сохраняют питательные свойства и продлевают срок годности кормов. Снижение pH способствует усвоению белков и активации ферментов, улучшению пищеварения. Они создают благоприятные условия для роста полезной микрофлоры. Оба продукта эффективно снижают pH питьевой воды и позволяют держать систему подачи воды в чистоте (очищают от биопленки и препятствуют ее появлению).

КиФ: Все ветеринарные препараты, используемые для диагностики, лечения, профилактики заболеваний животных, их воспроизводства и повышения продуктивности, должны иметь сертификат. А само это высокоточное и сложное биохимическое производство – также массу разрешительной документации. Мы знаем, что с этим у «Ветсинтеза» - полный порядок. Но вы теперь производите целую линейку новых кормовых добавок. Планируете ли Вы в этой связи проходить процедуру сертификации также и по системе GMP+?

О.А.: С 2006 года на предприятии внедрена национальная система управления качеством ISO 9001 и с 2009 – международная. Компания получила национальный сертификат на систему управления качеством ДСТУ ISO 9001: 2009 и международный сертификат на систему управления качеством ISO 9001: 2008. Сертификат GMP «Ветсинтез» получил в 2013 году. К слову, «Ветсинтез» - первая в Украине компания-производитель ветеринарных препаратов, которая получила этот сертификат. Ежегодный надзорный аудит проходит без замечаний. Кроме этого, 29.10.15 мы успешно прошли ресертификацию по ISO 9001:2008 «Система управления качеством. Требования» и 20.06.16. - ресертификацию по стандарту GMP 91/412/ЕЕС «Производство и продажа ветеринарных препаратов».

Наше новое направление работы – производство кормовых добавок – продиктовало необходимость контролировать риски на всех этапах производства и поставок с тем, чтобы в дальнейшем была гарантирована безопасность кормовых продуктов и кормов. Мы приняли решение летом 2017 года пройти сертификацию по системе GMP+, и сейчас активно готовимся к этому ответственному процессу, вникаем, изучаем информацию. В феврале 2017 года команда «Ветсинтеза» приняла участие в V ежегодном семинаре «GMP+ International» по теме «Принципы безопасности кормов и возможности выхода на международные рынки» в рамках выставки «Agro Animal Show» (г. Киев).

Если говорить о сертификации нашей продукции, то, безусловно, и все продукты, которые должны иметь сертификаты – сертифицированы. И обе наши лаборатории (химико-аналитическая и бактериологическая) также аккредитованы и аттестованы.

КиФ: У вас недавно появился новый партнер – известный бразильский производитель вакцин для животных – Venco Animal Health. Расскажите о нем нашим читателям, пожалуйста. Что это за компания и что

она может предложить украинским хозяйствам?

О.А.: Действительно, мы стали официальными представителями этой компании по продажам вакцин в Украине. В своей деятельности компания следует принципу: «Быть одной из лучших компаний в своем сегменте и быть признанной международной инновационной компанией с глобальными целями». В 2002 году компания VENCO получила Премию за выдающиеся промышленные товары. В 2009 году компания инвестировала 1 миллион долларов в оборудование для модернизации промышленного парка, маркетинг, подключение средств массовой информации, участие в ярмарках как в Бразилии, так и во всем мире.

В настоящее время VENCO удовлетворяет более 53% спроса на вакцины для лошадей; имеет более 14.1% доли рынка вакцин для домашних животных в Бразилии. В 2016 году было продано 33,4 миллиона доз (16% потребности рынка Бразилии).

Линейка продуктов VENCO включает в себя:

- вакцины против бактериальных заболеваний животных;
- вакцины против вирусных заболеваний животных;
- лиофилизированная сыворотка против змеиного яда и противостолбнячная сыворотка;
- инактивированная вакцина против бешенства животных;
- линейка вакцин для крупного рогатого скота и линейка вакцин для лошадей (разработана в 2006 году);
- вакцины для домашних животных.



Мы совместно с представителями VENCO провели научно-практическую конференцию «Эффективность использования вакцин «Vencofarma» в животноводческих хозяйствах Украины», которая прошла 5-6 апреля 2017 года в г. Бровары Киевской области (отель Landhouse), где презентовали новые вакцины для свиней: SauAbort (инактивированная вакцина против парвовируса, рожи и лептоспироза свиней), SerkelPneumo (инактивированная вакцина против энзоотической пневмонии свиней), SerkelPleuroAP (инактивированная вакцина против актинобактериальной плевропневмонии свиней), и для КРС:

Supravak 10 (инактивированная вакцина против инфекционного ринотрахеита, вирусной диареи, респираторно-синцитиального вируса, парагриппа, пастереллеза и лептоспироза КРС), SupravakResp (инактивированная вакцина против инфекционного ринотрахеита, вирусной диареи, респираторно-синцитиального вируса, парагриппа, пастереллеза КРС), ParavenR2C (инактивированная вакцина против корона- и ротавирусной инфекции, колибактериоза и клостридиоза телят). По итогам конференции стало однозначно понятно, что продукция компании VENCO очень интересна для сельхозпредприятий Украины и является очень конкурентоспособным продуктом. Особенно порадовал профессионализм наших партнеров, которые выслушали вопросы наших гостей и подробно ответили на все возникшие вопросы.

КиФ: Олег Валентинович, Вы являетесь членом совета директоров Украинской ассоциации производителей и дистрибьюторов ветеринарных препаратов и кормовых добавок. Ваша компания является одним из учредителей этой ассоциации. Сейчас она объединяет восемь крупнейших в Украине компаний, на которые приходится львиная доля отечественного производства ветпрепаратов. Но также Вы стремитесь к сотрудничеству и с другими профессиональными объединениями...

О.А.: Объединившись в стройную действенную структуру, сельхозтоваропроизводители, ученые и предприятия-поставщики способны работать более эффективно, совместно решая задачи и отстаивая свои интересы. Мы не только проявляем интерес, но и предпринимаем активные шаги. Вот, например, в марте 2016 года ООО «Ветсинтез» стал членом ассоциации ГС «Межрегиональный союз птицеводов и кормопроизводителей Украины». Этот статус дал нам дополнительные возможности нового информационного поля.

Наша миссия в 2017 году - лидировать, развиваться и преуспевать. Поэтому помимо объединений мы стремимся охватывать внешние рынки и продаем свою продукцию в следующие страны: РФ, Беларусь, Казахстан, Азербайджан, Туркменистан, Молдова, Таджикистан, Узбекистан, Кыргызстан, Египет, Катар. Мы регистрируем наши препараты в ОАЭ, Кувейте, Саудовской Аравии и Пакистане.

ООО «Ветсинтез» — надежный партнер, который гарантирует высокое качество продукции, квалифицированную работу, помощь наших консультантов по всем вопросам, своевременную доставку и индивидуальный подход к каждому клиенту. 📞

