

Інтерв'ю **Сергія Ніколаєнка**, експерта у галузі обладнання для тваринництва компанії «Варіант Агро Буд»

Модернізація – шлях до підвищення рентабельності виробництва



Журналіст (далі – Ж): Модернізація виробничих процесів - найважливіша умова для розвитку тваринництва в Україні. За Вашими даними, скільки в процентному співвідношенні молочно-товарних ферм в Україні можна віднести до сучасних, модернізованих підприємств?

Сергій Ніколаєнко (далі – С. Н.): З мого досвіду можу припустити, що близько 30-40% підприємств, які мають МТФ, працюють на сучасному обладнанні. Серед них як ті, хто реалізував нові проекти, так і ті, хто проводив реконструкцію діючих приміщень.

У сучасних умовах розвитку ринку галузь тваринництва має гостру потребу в модернізації виробництва. Оскільки введення нових стандартів якості продукції і підвищення собівартості виробництва часто роблять тваринницькі напрямки економічно недоцільними. Водночас, продукція тваринництва часто не має сезонності і дозволяє господарствам постійно отримувати так звані «живі гроші» - кошти для задоволення поточних потреб.

Ж.: Яка роль модернізації в підвищенні рентабельності тваринницького бізнесу? Через який час раніше збиткова, а потім реконструйована ферма зможе приносити прибуток?

С.Н.: Як показує практика, рентабельним круглий рік в Україні може бути тільки виробництво, яке працює на сучасному обладнанні, яке дозволяє максимально реалізувати генетичний потенціал тварин, значно знизити вплив погодних факторів і оптимізувати конверсію корму. У свинарстві окупність обладнання становить в середньому 4-4,5 роки, в молочному тваринництві – від 7 до 10 років. У разі ж, коли на підприємстві правильно організована робота персоналу і годівля, окупність може прискоритися в рази.

У молочному тваринництві одним із шляхів підвищення надходжень є збільшення прибутковості від продажів підвищенням класу молока, що стає можливим завдяки переходу на більш сучасні способи доїння. Використання автоматизованих доїльних залів і перехід від молокопроводів і прив'язних систем утримання до безприв'язних, дозволяють технологі більш

© 2018

ефективно працювати зі стадом і максимально реалізувати потенціал поголів'я.

Ж.: «Варіант Агро Буд» пропонує системні рішення з будівництва і модернізації тваринницьких комплексів «під ключ». Яка вартість подібних послуг?

С.Н.: Для кожного клієнта вартість подібних послуг залежить від складності проекту і вимог до комплектації. Тобто ми пропонуємо індивідуальний підхід під технологічні потреби кожного господарства та не маємо схожих проектів.

Ж.: Опишіть, будь ласка, останні або найбільш успішні кейси з Вашої практики, де довелося створювати нову ферму з нуля або комплексно модернізувати.

С.Н.: За час існування компанії було здійснено велику кількість проектів. Серед тих, що були реалізовані останнім часом: ТОВ «Золотоніський бекон», ТОВ «Велетень», СВК «З виробництва яловичини», ТОВ «Національний смак», ПрАТ «Агропромислова компанія», ПАТ «Слобожанський агрокомбінат», СТОВ «Воскобійники», ТзОВ «Бучаагрохлібпром», ТОВ «Глобинський м'ясокомбінат», ТОВ «Салтівський м'ясокомбінат».

Ж.: Устаткування яких виробників Ви використовуєте для модернізації/будівництва сучасних корівників? Чому обрали саме їх?

С.Н.: Стійлове обладнання ми виробляємо самі, напування, а також гумове покриття для стійломісць і скотопрогонів пропонуємо німецьких та білоруських виробників.

Ж.: Розкажіть, як стійлове обладнання, обладнання для кормового столу дозволяють поліпшити умови утримання стада?

С.Н.: Стійлове обладнання дозволяє забезпечити максимально комфортні умови для відпочинку корів у відокремленому місці, а кормовий стіл надає оптимально необхідний фронт годівлі на кожен голову худоби.

Доступ до кормового столу за безприв'язного утримання в різних технологічних групах реалізується, або «регульованим брусом», або огороженням кормового столу (ОКС) «Хедлок» (нетелі, роздій і запліднення), де є необхідність зафіксувати тварин для проведено ветеринарних і технологічних маніпуляцій.

Ж.: Наскільки системи напування вашого виробництва допомагають поліпшити стан здоров'я тварин? Як це в результаті відбивається на показниках продуктивності?

С.Н.: Наше підприємство випускає поїлки, які дозволяють повністю задовольнити потребу тварин у чистій, свіжій воді, а певні технічні розробки дозволяють підігрівати її в холодну пору року, так що тварина може реалізувати весь свій генетичний потенціал. Усі вимоги щодо технологічного навантаження на поїлки прораховуються з запасом на стадії проектування.

Ж.: Не секрет, що вразливим місцем корови є кін-

цівки. Розкажіть про ваші верстати для обробки ратиць. Як вони вирішують проблеми господарства, пов'язані з вимушеним передчасним вибракуванням корів?

С.Н.: Наші верстати для обробки ратиць дозволяють максимально комфортну працю з тваринами і забезпечують надійну фіксацію. Рішення ж проблем з ратицями реалізується правильно складеним планом обробок і профілактикою захворювань, ми лише забезпечуємо персонал підприємства якісним інструментом для їх реалізації.

Так само важливим є забезпечення якісного покриття підлоги відділення очікування перед доїльним залом, що дозволяє значно знизити втрати від ортопедичних захворювань.

Ж.: Давайте тепер перейдемо до обладнання для свиноферм. Ви пропонуєте рішення з урахуванням всього циклу виробництва свинини, в чому це виражається?

С.Н.: Перелік нашого обладнання розроблений для всіх статево-вікових груп на свинофермі, починаючи від запліднення свиноматки і закінчуючи отриманням товарних свиней. Комплектність обладнання прораховується, виходячи з найбільш ефективного використання виробничих площ. Широка лінійка устаткування, зі свого боку, дозволяє вибрати ту комплектність, яка буде відповідати всім запитам клієнта.

У свинарстві інтенсифікація виробництва і використання сучасних рішень в утриманні дозволяють отримувати більш високі результати щодо збереження поголів'я і високоякісну конкурентоздатну продукцію.

Ж.: Індивідуальні верстати для свиноматок, щільні підлоги, системи мікроклімату, годівниці, поїлки – якої максимальної продуктивності, приростів дозволяє досягти ваше обладнання?

С.Н.: Використання індивідуальних верстатів для утримання свиноматок значно полегшує роботу технологу на стадії запліднення і дозволяє більш ретельно контролювати стан тварин у подальшому, забезпечити оптимальне нормоване годування і контроль вагітності. У відділенні ж опоросу індивідуальний верстат дозволяє більш оптимально використовувати корисну площу приміщення і значно підвищити виживання порослят.

Наше обладнання дозволяє реалізувати весь генетичний потенціал тварин і досягти максимальних показників.

Ж.: Поділіться баченням подальшого розвитку галузі тваринництва в Україні. Як перетворити її з соціального проекту в прибутковий?

С.Н.: Необхідно максимально реалізувати аграрний потенціал нашої країни, прив'язати переробку продукції до великих виробників, поєднати дрібних виробників, що дозволить як створити додаткову вартість, так і з часом, після насичення внутрішнього ринку, максимально реалізувати експортні можливості.

Детальну інформацію щодо обладнання для тваринництва і умови співпраці можна отримати за телефоном: +38 (057) 719-14-14.

Стаття надійшла до редакції 18 квітня 2018 р.