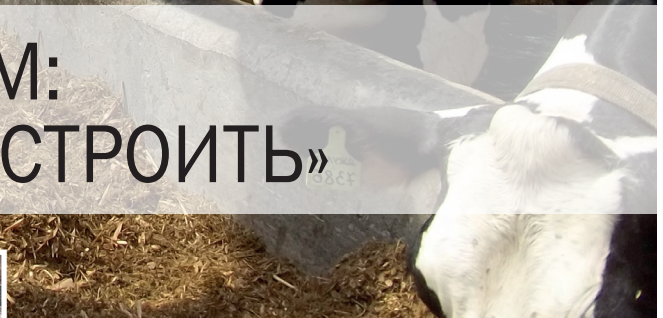




МОЛОЧНИКИ С ДЕВИЗОМ: «МЫ СТРОИЛИ И БУДЕМ СТРОИТЬ»



Ранее в журнале были опубликованы материалы об инновациях в кормопроизводстве в СПК «Коелгинское» им. Шундеева И.Н., лидере молочного скотоводства Челябинской области. Коелгинские животноводы эффективно используют 10 технологий приготовления кукурузных кормов, а также экспериментируют со жмыхами расторопши и конопли, выращиваемых на своих полях. Растет и коелгинское высокоудойное стадо, а потому строительство на двух молочных комплексах СПК непрерывно продолжается уже пять лет. В феврале был полностью сдан терминал из двух коровников на 1200 мест с доильным залом, ставший хорошим заделом для увеличения производства молока отличного качества до 100 т в сутки.

Недавно корреспондент «Комбикормов» побывал в СПК «Коелгинское» им. Шундеева И.Н.



Если смотреть с дороги, огибающей деревню Долговку, то за снежным полем это сооружение буквой «ш» под ярко-зелеными крышами цвета муравьи выглядит даже нарядно. Два года назад здесь был огромный пустырь, — за оградой молочной фермы, про судьбу которой тогда еще «бабушка надвое сказала». Стояли старые бетонные коровники, буренки жили на привязи, доились в молокопровод, а у доярок, которых постоянно не хватало, было много черновой работы. В общем, ситуация с фермой была что-то вроде чемодана без ручки. Правление и специалисты СПК «Коелгинское» решали — прикидывали, какую стратегию развития молочного производства выбрать: то ли сосредоточить все силы на центральном комплексе в селе Коелге, то ли оставить, как есть, до лучших времен? С оптимизацией все же решили подождать, но и лучших времен не ждать сиднем. Знали бы, чем дело кончится... А началось все с родильного отделения.

ДОИЛЬНЫЙ ЗАЛ ДЛЯ ОСОБОГО СЛУЧАЯ

В начале 2019 г. в «Коелгинском» стали переводить родильные отделения на беспривязное содержание. Директор Анатолий Шундеев объяснял переформатирование технологии так: «Привычный образ жизни буренки — в движении. Раньше она целыми днями ходила по пастбищам, а мы ее держим на привязи и когда она в запуске, и даже перед отелом. Нарушается ее физиология, корова начинает болеть, телится трудно».

Первым свободу дали буренкам в родильном отделении Долговской фермы. А поскольку сразу после отела корова доится отдельно, и она не привязана, то актуальным стал вопрос о компактном доильном зале прямо в родилке. Инженер по механизации животноводства Руслан Халимов, изобретатель-самоучка с большим опытом, предложил сделать четырехместный вариант «под Делаваль». И получилось — отлично и недорого! Для местных животноводов такое новшество было поначалу непривычным: ведь даже в России подобные секции доильного зала для раздоя мало где применялись. Но сами привыкли быстро. Удача с обновлением «старых стен» вдохновила на новый шаг — перевести все долговское стадо на беспривязь. А для этого, естественно, нужен доильный зал. Через несколько месяцев в узловом месте старой фермы монтируется немецкая «Европаралль» на 46 мест. В «Коелгинском» подобное серьезное переустройство — беспривязное содержание, новый доильный зал, модернизированное родильное отделение — называют «началом второй жизни» Долговского комплекса.

Потом началось масштабное строительство: первого коровника на 600 скотомест, потом второго аналогичного, затем их соединили галереей для прохода на дойку в «Европаралль». Завершением проекта стала февральская апробация молочно-доильного блока: композиционным центром здания размерами 20 на 70 м служит пятидесятиместная карусель от германской корпорации GEA — сооружение внушительное, с подземным переходом в центр платформы для сервисного обслуживания.

«В НЕЛЕГКИЕ ВРЕМЕНА НАДО СТРОИТЬ ОБЯЗАТЕЛЬНО»

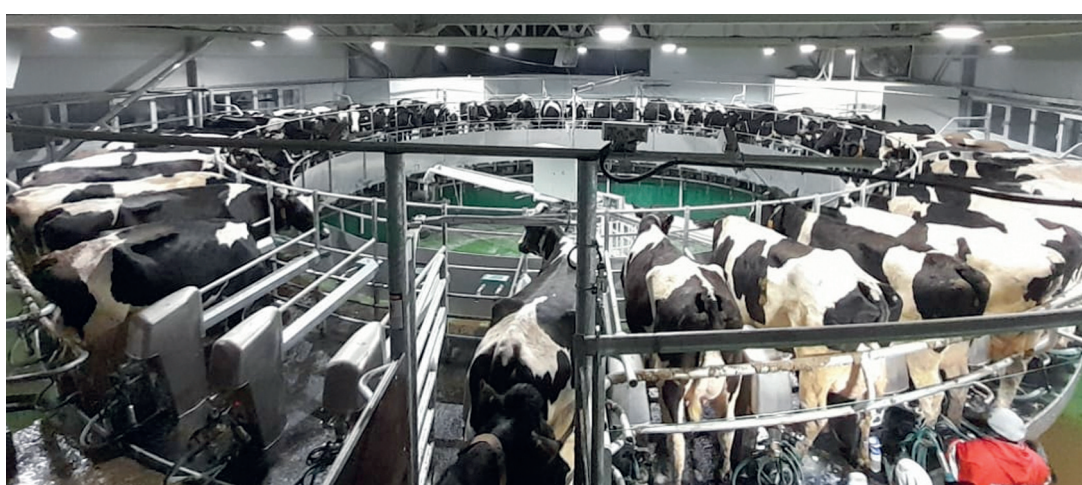
В конференц-зале МДБ, после успешной первой дойки, разговор с Анатолием Шундеевым начали с вопроса об экономике: что даст хозяйству Долговский масштабный прорыв?

— Уже дало! — с оптимизмом ответил руководитель. — Процесс модернизации и нового строительства у нас идет безостановочно шестой год. И каждый новый объект вносит свою лепту в экономику хозяйства. Все новостройки — это залог увеличения производства продукции с меньшей себестоимостью. На той же Долговке только перевод скота на беспривязь привел к заметным приростам надоев молока. Если говорить об итогах за прошлый год, то молока надоили больше на 2,9 тыс. т. Из этой солидной прибавки львиную долю дал именно Долговский животноводческий комплекс.

В целом по хозяйству мы впервые (раньше только ставили задачу выйти на такой рубеж по году) по объему реализованной продукции достигли суммы в 1,2 млрд руб.

Это очень хороший результат, учитывая две засухи подряд, а в 2021 г. даже в режиме ЧС. Но и негативные последствия пандемии вы, вероятно, ощутили?

Бессспорно, этот фактор и для нас стал болезненным, потому что произошли серьезные задержки в поставках материалов, оборудования. Резкий рост цен на удобрения, средства защиты растений, стройматериалы добавили проблем. Так что и себестоимость нашей продукции



выросла. Но нам пока удается удерживаться на уровне достигнутой рентабельности.

Основу экономики нашего кооператива составляет молоко, которое занимает более 70% в объеме реализованной продукции. Это наш экономический «локомотив». И, если хотите, наше всё. А потому перед СПК (если следовать стратегии его развития — строили, строим и будем строить) стоит задача расширения молочных комплексов, модернизация и реконструкция немногих оставшихся старых ферм.

Если вернуться к нашему заново рожденному Долговскому комплексу, то мы намечали ввести доильный зал МДБ в рабочий режим еще осенью, но пришлось корректировать планы именно из-за задержки поставок и удорожания оборудования. Потому что зарезервированных прежде и точно рассчитанных на все покупки средств после весеннего скачка цен стало не хватать. Как мы выходили из этого положения? Кредиты брали в запланированном объеме, но в расходовании средств меняли приоритеты: покупку чего-то ускорили, а от чего-то отказались. Больше пришлось привлекать оборотных средств, что не очень хорошо, но мы понимали, что стройка должна продолжаться во что бы то ни стало. Это главное и стратегически важно.

Ошибаются те, кто в кризис начинают либо притормаживать, либо отказываются от инвестиционных проектов. Почему? Кризисы приходят и уходят. Они были и будут. Если в кризис не развиваться, то в посткризисный период, который обязательно наступит, ты будешь в отстающих. А мы запланировали в 2024–2025 гг. наращивать по 100 т в день, поэтому поступательное развитие производства — условие обязательное. Естественный вопрос: а можно ли доить больше 100 т? Не исключено, но там уже будет другой алгоритм, а в наших сегодняшних условиях надой

9–10 тыс. кг на корову экономически оправдан, при оптимальном балансе себестоимости и маржи. А если что-то поменяется в плане поддержки государства, тогда, может, выйдем на 11 тыс. кг. Сегодня у нас насчитывается 3150 голов, и мы, конечно, будем наращивать дойное стадо.

Вернемся к делам строительным — к вашему вкладу в будущий посткризисный период. Вы отметили форсажорное удлинение периода поставки карусели от фирмы GEA.

Да, это серьезно скорректировало наши планы монтажа и на два месяца отодвинуло сдачу и запуск в рабочий режим доильного блока. Однако все закончилось, считаю, благополучно. Что интересно: с такого типа каруселью фирма вышла на рынок лишь в 2019 г., в России их было всего шесть, наша — седьмая. Восьмая, на 72 места, тоже наша, в этом году она будет установлена в центральном отделении. Там все будет такое же, как в Долговке, только еще больше. Это самая современная карусель, с этажным исполнением, с хорошим обслуживанием, с отличной аппаратурой. Наш генподрядчик уже приступил к строительству для этой карусели молочно-доильного блока, причем, как видите, зимой. Для этого применяется новая бурильная техника. К весне закончат со сваями и монтажом металлоконструкций, а после останется бетонирование и внутренние работы.

Можно порадоваться такой вашей инициативности и продуманной стратегии в строительной теме. А решаются ли на капексы другие сельхозпредприятия области?

Да, проблема есть. Тем не менее за последние годы в области впервые сдаются подряд в разных хозяйствах два объекта молочного животноводства. Раньше о новострой-

КОРМА — ГЛАВНЫЙ ФАКТОР ПРОДУКТИВНОСТИ

Во время аprobации нового доильного блока главный зоотехник СПК Елена Никитина поделилась впечатлениями о радостном событии: «Меня как специалиста вдохновляет запуск на полную мощность нового терминала Долговского комплекса. Здесь сразу доятся 50 голов, оборудование новейшее, заход на дойку прекрасный из обоих коровников. Поскольку коровники строились с запасом —

на 1200 скотомест, теперь мы можем наращивать поголовье. Наши животные хорошо откликнулись на это новоселье: при переводе на карусель они не снизили надои, а даже, наоборот, увеличили их. Уже сейчас суточное производство молока достигает 86 т, причем без привычного сезонного падения, более того, оно даже выросло. Так что на целевые 100 т должны выйти скоро. Конечно же, благодаря

в первую очередь правильно сбалансированным рационам. У нас работает довольно эффективная кормовая программа, которая обеспечивает 95,7% точной загрузки». Елена Николаевна настолько интересно рассказала о кормах, главном факторе продуктивности, что, вероятно, это станет темой будущей публикации о коелгинском опыте кормления молочного стада, о кормовой политике в СПК.

ках рапортовали только мы, а недавно молочный комплекс был запущен и у фермера А. Карсакбаева в Агаповском районе. И это произошло во многом благодаря региональной целевой программе поддержки.

Она реализуется в заявленных объемах, без отложенных обещаний?

Вероятно, все же не полностью. Когда три года назад эта программа запускалась, на нее заявились сразу шесть хозяйств, а в итоге сегодня только два реально приняли участие в капексах — мы и фермер А. Карсакбаев. Но, беспокоясь о коллегах, которые не могут по каким-то объективным причинам войти в программу, хотелось бы предложить авторам регламента программы смягчить условия, чтобы приблизить возможности наших животноводов к «проходному баллу».

Анатолий Иванович, что вы имеете в виду?

Вопрос вхождения в данную программу сложный изначально: первое — нужно иметь немалый оборотный капитал, то есть свободные деньги. Это только считается, что у нас инвестиционный кредит, а на деле получается, что мы сначала строим в основном на свои деньги, а потом, после отчета о завершившемся этапе, берем деньги в банке. И так до конца строительства. При подобных условиях не все могут набрать даже стартовый капитал.

Ведь это очень дорого для многих. К примеру, стоимость коровников сейчас свыше 100 млн руб. Наши долговские по 600 скотомест стоили нам по 130 млн, а начиненный электроникой доильный зал МДБ обойдется в 180 млн руб. Это большие суммы.

Еще сложнее пройти все обязательные по регламенту процедуры. Даже для нас многое было в новинку: раньше строили, как хотим или как получается. Сейчас немало контролирующих организаций, требования жесткие. Очевидно, это правильно. А потому нужен хороший проект, что опять создает проблему — и проектировщиков конкретно по молочному скотоводству сложно найти, и стоимость проекта возрастает, да и строителей, умеющих строить животноводческие комплексы, тоже днем с огнем не сыскать.

Вот нам, считаю, повезло: бывший наш специалист Руслан Халимов, поднаторев на коэргинских объектах, набравшись опыта, создал предприятие в сегменте животноводческого строительства — благо, спрос есть. Теперь он наш генподрядчик. Сроки работ говорят за себя: в июле было начато активное строительство, а через семь месяцев мы получили в эксплуатацию крупный, технически сложный объект. ■

*Спецкор Людмила Калугина,
Челябинск — Коэрга — Челябинск*



ЗАО «ЭЛЕВАТОРСТРОЙДЕТАЛЬ»

www.silos.ru

E-mail: info@silos.ru, sales@silos.ru (отдел маркетинга)

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ПО ДОСТУПНЫМ ЦЕНАМ



Завод ЗАО «Элеваторстройдеталь», г. Краснодар

Одни из крупнейших в Европе производителей металлических элеваторов иззернохранилищ. Нами изготовлены и построены элеваторы иззернохранилища общим объемом **более 1,5 млн м³**. Завод производит металлические оцинкованные силосы как с плоским основанием вместимостью **от 100 до 15 000 т**, так и с коническими воронками — **до 1500 т**, а также технологическое оборудование необходимое для эксплуатации элеваторов.

Начиная с 2014 г. ЗАО «Элеваторстройдеталь» производит и реализует **полносборные склады**, предназначенные для хранения различных зерновых культур, комбикормов и муки. Склады на строительной площадке собираются из металлических панелей (изготовленных на заводе), **образуя ячейки 3,0 x 3,0 м**. Применение высокопрочных болтов обеспечивает прочность и надежность этим сооружениям.



**Ваш надежный партнер
по агропромышленным комплексам**
ЗАО «ЭЛЕВАТОРСТРОЙДЕТАЛЬ»



г. Краснодар,
ул. Сормовская, д. 3, лит. В, В2
Тел.: 8 (861) 991-47-87, 8 (989) 126-54-73
E-mail: info@silos.ru, sales@silos.ru (отдел маркетинга)

www.silos.ru