## Виктор АЛЬТЕРГОТ:

# «Кадровая политика — во главе угла»

У крестьян Самарской области повод для гордости есть: в нынешнем году регион занял первое место в Приволжском федеральном округе по приросту крупного рогатого скота, по итогам первого полугодия 2015 г. рентабельность производства сельскохозяйственной продукции составила около 47%, а 89% сельхозпредприятий закончили этот период с прибылью. О ситуации в отрасли рассказывает министр сельского хозяйства и продовольствия Самарской области Виктор впытергот



# — Виктор Вильгельмович, насколько самарцы сегодня самообеспечены продовольствием?

— Введенное в прошлом году ограничение на ввоз отдельных продуктов питания из-за рубежа заставило нас всерьез задуматься о существенном расширении агропроизводства, совершенствовании рыночной инфраструктуры и товаропроводящей сети.

Сейчас самарские предприятия полностью удовлетворяют потребности региона в зерне, картофеле и почти на 90% — в овощах. Однако продовольственный рынок еще недостаточно насыщен местной продукцией животноводства. Так, уровень самообеспеченности мясом и мясными полуфабрикатами — 51%, молоком и молочными изделиями — 56%.

Безусловно, мы планируем достичь лучших показателей.

Успешно идет реализация программы «Развитие молочного скотоводства и увеличение производства молока в Самарской области» на 2014—2016 гг. Объем финансирования за счет средств регионального бюджета в прошлом году составил 81,29 млн руб. Благодаря господдержке предприниматели, которым возвратили часть денежных средств на строительство, модернизацию, реконструкцию, смогли создать животноводческие комплексы на 1574 ското-места, закупить 80 единиц сельхозмашин и оборудования.

На предприятиях и в крестьянских (фермерских) хозяйствах в 2014 г. получили 205,6 тыс. т молока, что на 9,5% выше уровня 2013 г.

Одна из наиболее актуальных проблем в АПК региона — сбыт картофеля, овощей и другой продукции на фоне растущего валового сбора. Сдерживающим фактором дальнейшего развития растениеводства стал невысокий уровень инфраструктуры и логистики рынка продовольствия.

Мы определили, что эффективной организационной структурой по формированию системы сбыта станут оптовологистические (оптовые распределительные) центры по заготовке, первичной и глубокой переработке, хранению и предпродажной подготовке сельхозпродукции. Сейчас Министерство сельского хозяйства и продовольствия Самарской области активно сотрудничает с потенциальными инвесторами по вопросу открытия такого центра в регионе.

— Сегодня остро стоит проблема сохранения и улучшения наследственных качеств сельскохозяйственных животных. Расскажите, пожалуйста, о достижениях самарских селекционеров.

— В регионе работают 26 племенных организаций, еще 3 скоро получат статус таковых. Для сравнения: в 2010 г. их было лишь 15. С увеличением количества племпредприятий вырос удельный вес племенного скота в общем поголовье сельскохозяйственных животных с 11,5% в 2010 г. до 14,5% к концу 2014 г. Товаропроизводители стали больше приобретать племенной высокопродуктивный скот в нашем и других регионах.

Ежегодно растет число животных с высоким генетическим потенциалом, что сказывается на производственных показателях: удои возросли с  $3741 \, \mathrm{kr} \, (2010 \, \mathrm{r.})$  до  $4825 \, \mathrm{kr} \, (2014 \, \mathrm{r.})$ . В племенных хозяйствах средняя молочная продуктивность в прошлом году достигла  $6055 \, \mathrm{kr.}$  а в некоторых превысила  $9 \, \mathrm{tыc.}$  кг.

Племенное животноводство как основополагающий фактор укрепления продовольственной безопасности — на особом контроле правительства области. Господдержка отрасли обусловила поло-

жительную динамику производства молока и мяса на протяжении нескольких последних лет. Результаты грамотной политики налицо: в 2014 г. в хозяйствах всех категорий получили 432,9 тыс. т молока (на 2,7% больше, чем в 2013 г.). Объем производства скота и птицы на убой в живой массе в прошлом году составил 157,4 тыс. т (плюс 5,6% к 2013 г.).

В ближайшее время мы сможем обеспечить наши хозяйства собственным племенным поголовьем. Этому способствовала серьезная работа. Решающая роль принадлежит внедрению инноваций специалистами племенной организации «Центр репродуктивных технологий», где занимаются получением, оценкой, криоконсервацией и трансплантацией эмбрионов сельскохозяйственных животных.

Такая деятельность и господдержка (возмещение 70% от затрат на приобретение эмбрионов скота молочного направле-



ния продуктивности) позволят развивать отечественную племенную базу и создадут условия для разведения в России животных, имеющих высокий генетический потенциал при ограниченном импорте племенного материала из-за рубежа.

#### — А как обстоят дела в свиноводстве и птицеводстве?

— В целом динамика неплохая. Численность свиней в самарских хозяйствах всех категорий достигла 181 тыс. голов, а птицы — 4 млн (прирост к уровню 2013 г. — 15%). В общем объеме производства различных видов мяса доля мяса птицы составляет 34%, свинины — 30%.

Преобладает концентратный тип кормления свиней и птицы, при этом уровень зернофуража в структуре кормов — 80%.

# — Виктор Вильгельмович, каковы планы по увеличению выпуска молока и мяса в Самарской области?

— Молочное и мясное животноводство — активно развивающиеся направления в регионе. По уровню рентабельности производства и росту поголовья скота мы занимаем первое место в Приволжском

федеральном округе. У нас есть потенциал полностью обеспечить внутренние потребности, но для этого необходимо реконструировать имеющиеся мощности и построить современные производственные объекты, развивать и далее систему племенного животноводства для исключения импортозависимости, субсидировать закупку генетического материала, нового оборудования и провести модернизацию производства. И конечно же, во главу угла мы ставим кадровую политику.

позволит увеличить ежегодную выработку до 48 тыс. т. В дальнейшем предприятие планирует довести показатель до 122 тыс. т в год.

Компания «ЕвроБиоТех» в 2013 г. заложила первый камень в основание фабрики «Сергиевская» — современного комплекса по производству и переработке мяса птицы мощностью 50 тыс. т в год.

Запланировано объединить «Сергиевскую» с пока еще не работающими предприятиями — птицефабриками «Под-





#### — Какие из этих задач вы уже решили?

— Реализовано немало проектов. Так, в 2014 г. компания «ЭкоПродукт» построила молочный комплекс на 1 тыс. коров, «Радна» — ферму на 2,4 тыс. голов дойного стада, «Нива» и «Белозёрки» в 2015 г. приступили к созданию молочных комплексов на 1 тыс. ското-мест каждый.

Фабрика «Тимашевская» вышла на проектную мощность первой очереди в 36 тыс. т мяса птицы в год, открыла третью производственную площадку, которая

бельская» и «Кротовская». Кооперация позволит выпускать 100 тыс. т мяса птицы в год, что даст мощный импульс развитию отрасли в регионе.

## — Расскажите, пожалуйста, как обновляется парк сельхозтехники.

— За время реализации Госпрограммы развития сельского хозяйства на 2013—2020 гг. нам удалось осуществить техническую и технологическую модернизацию производства и стабилизировать ситуацию: за год машинно-тракторный



#### РЕГИОНЫ РОССИИ

парк обновляется в среднем на 5–6%, при этом списывают 3–4%. Машин сегодня в регионе достаточно для выполнения полевых работ.

В последние годы наши предприятия оснащаются все лучше. Существенную роль здесь играет финансовая и экономическая поддержка правительства России и Самарской области. Так, производителям агротехники увеличили размер денежной помощи с 15 до 25% от цены модели. Это означает, что агропредприятия могут приобрести сельхозмашины со скидкой. По такой программе в 2015 г. уже закупили 133 единицы (данные на август. — *Ред.*).

Если в 2013 г. в Самарской области было освоено всего 11,1 млн руб. господдержки, то в нынешнем году министерство заключило договоры на выделение субсидий производителям техники в объеме 113 млн руб. Общая стоимость реализованной техники по договорам — 650 млн руб.

Помощь на покупку сельхозмашин для растениеводства составляет 20%, оборудования для животноводства— не менее 30%, или 80% от первоначального авансового платежа по договору лизинга и (или) сублизинга.

Агропредприятия области в 2015 г. уже смогли приобрести 182 трактора, 77 зерноуборочных и 10 кормоуборочных комбайнов и другую технику на сумму свыше 1,6 млрд руб. Это современные машины отечественного и совместного производства, позволяющие уменьшить расходы, увеличить производительность труда, а самое главное — обеспечивающие безопасные и комфортные условия работы механизаторов.

За последние три года предприятия закупили более 3 тыс. единиц техники, в том числе 100 кормоуборочных комбайнов и кормозаготовительных комплексов на сумму свыше 9 млрд руб.

На обновление агропарка в нынешнем году в областном бюджете предусмотрено 434 млн руб. Сельхозпредприятиям выделены субсидии в размере 215 млн руб.

### — Каков вклад фермеров в производство животноводческой продукции?

— Продукция фермеров и владельцев личных подсобных хозяйств занимает значительную долю на областном рынке продовольствия: молоко — 13,9%, скот и птица на убой в живой массе — 11,8% (по данным за 2014 г.).

Благодаря господдержке поголовье крупного рогатого скота в крестьянских (фермерских) хозяйствах в первом полу-

годии увеличилось и составило 62 тыс., в том числе коров — 26 тыс., свиней — 11 тыс. (на 700 голов больше, чем в 2014 г.), стадо овец достигло 46,6 тыс. голов (плюс 7,4 тыс. к 2014 г.).

За три года грантополучателями стали 216 начинающих фермеров и 69 владельцев семейных животноводческих хозяйств

#### Привлекательна ли для инвесторов Самарская область?

— Начатые ранее проекты («Эко-Продукт» и «Радна») сегодня успешно реализуются, а это значит, что инвестиционный климат в регионе благоприятный. Известно, что сельское хозяйство — отрасль, сопряженная с большими рисками, но там, где профессионально подходят к решению проблем, они минимальны.

Объем вложений в основной капитал на крупных и средних предприятиях АПК в 2014 г. достиг 3,6 млрд руб. Высокая инвестиционная активность в отрасли сложилась, конечно, не на пустом месте: у нас созданы подходящие экономические условия для развития, а система господдержки способствует привлечению частного капитала.

Интересы инвесторов направлены прежде всего на создание холдинга по производству и переработке сельхозпродукции. Этот проект предполагает строительство высокотехнологичного молочного комплекса, рассчитанного на содержание 6 тыс. фуражных коров, возведение площадки по откорму крупного рогатого скота на 4,8 тыс. голов, предприятия по переработке 100 т молока в сутки, а также мясокомбината мощностью 30 т в день.

В ближайшей перспективе — строительство завода по производству пектина, медицинского инулина, нанокристаллической целлюлозы и функциональных продуктов на их основе, открытие хозяйства по выращиванию осетровых рыб в установке замкнутого водоснабжения и получение черной икры. Также в планах — закладка садов интенсивного типа с последующей организацией производства фруктовых нектаров, соков и пюре, создание агропарка.

Кроме того, инвесторы из Китая, Таиланда, Чехии изучают возможность реализации проектов по глубокой переработке зерна и масличных культур, а также вложения капитала для развития молочного и мясного скотоводства.

Сейчас государственно-частное партнерство в отрасли в «чистом» виде отсут-

ствует, однако региональное правительство участвует в стратегических инвестиционных проектах, оказывая организационно-информационную поддержку, содействуя в прохождении различных разрешительных процедур и т.д.

# — Какое влияние оказало ограничение ввоза сельхозпродукции из-за рубежа на экономику Самарской области?

— Это позволило отечественным производителям занять освободившиеся ниши. По данным Самарастата, предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности заметно увеличили выработку мяса и субпродуктов, плодоовощных, цельномолочных изделий и др.

Сегодня нам поставляют яйцо и сахар из соседних регионов, стран ближнего зарубежья и Азии. Мы же вывозим за пределы области зерно, овощную и мясную продукцию.

Самарцы активно уходят от импортозависимости: об этом свидетельствуют производственные показатели в АПК. К примеру, в первом квартале 2015 г. валовой объем молока составил 94,5 тыс. т. (на 3,8 тыс. т превысил удои за аналогичный период 2014 г.). В фермерских хозяйствах за первый квартал нынешнего года вырастили свыше 5,6 тыс. т скота и птицы на убой в живой массе (на 1,5 тыс. т больше, чем за тот же период 2014 г.). Помимо этого, мы активно развиваем овощеводство в закрытом грунте.

Наиболее позитивно ситуация сказалась на развитии молочной промышленности: только за пять месяцев 2015 г. производство продукции возросло на 111,1% по сравнению с соответствующим периодом прошлого года.

Мощности самарских предприятий позволяют перерабатывать до 480 тыс. т маслосемян в год. Этого достаточно для полной самообеспеченности растительным маслом. Компании по переработке плодоовощной продукции на 26,8% увеличили выпуск консервов. У нас есть сеть современных мукомольных заводов, поэтому значительную часть муки мы можем реализовать за пределы области.

Региональное правительство разработало план мероприятий по импортозамещению на 2015—2016 гг., подготовило инвестиционные проекты. Останавливаться на достигнутом мы не собираемся.

— Виктор Вильгельмович, благодарим за беседу. Желаем успехов в реализации планов и задач!

Самарская область