



*Ирина ЧЕРДАНЦЕВА:*

# «У сельского хозяйства Томской области большое будущее»

**Результаты, достигнутые в агропромышленном комплексе Томской области в последние годы, впечатляют. Регион, считавшийся несельскохозяйственным, несколько лет подряд демонстрирует положительную динамику практически во всех основных отраслях. Доля АПК в структуре валового регионального продукта в прошлом году превысила 4%, и по этому показателю агропром сравнялся с томским научным комплексом — одним из самых мощных в Сибири. Об этом — интервью с начальником Департамента по социально-экономическому развитию села Ириной ЧЕРДАНЦЕВОЙ.**



— Ирина Васильевна, охарактеризуйте, пожалуйста, состояния агропромышленного комплекса.

— Сельское хозяйство Томской области развивается в условиях северного земледелия и резко континентального климата. Около трети территории занимают болота, большую часть — леса. Максимальная температура летом — плюс 38 °С, зимой же столбик термометра опускается до минус 56 °С, а снежный покров держится более шести месяцев.

Суровые почвенно-климатические условия позволяют заниматься полномасштабным земледелием только на юго-востоке, где сосредоточено 80% пахотных земель. Поэтому в развитии аграрного сектора руководство региона сделало ставку не на рост валовых объемов, а на повышение эффективности АПК. И здесь сельхозтоваропроизводители достигли хороших результатов.

В 2016 г. Томская область вышла на первое место в Сибирском федеральном округе (СФО) по продуктивности молочно-го стада: в сельхозорганизациях от фуражной коровы получили

5288 кг молока. Урожайность зерновых и зернобобовых культур выросла на 1 ц и составила в среднем 16 ц/га (передовики — ООО «Агрофирма «Межениновская», КФХ «Летяжье» и КФХ «Котлярова А.А.» — на отдельных полях намолотили свыше 50 ц/га).

Регион занимает лидирующие позиции в СФО по производительности труда в АПК — около 2 млн руб. на одного работающего в год. Благодаря технологической и технической модернизации, сокращению издержек, государственной поддержке аграриев повысилась и рентабельность сельхозпроизводства. Доля прибыльных сельхозорганизаций и крестьянских (фермерских) хозяйств за последние пять лет выросла с 59 до 87%.

Впечатляет масштаб инвестиционной активности в аграрном секторе. С 2012 г. в АПК Томской области привлечено свыше 7,2 млрд руб., реализовано 25 инвестиционных проектов. В 2016 г. объемы вложений по сравнению с предыдущим годом увеличились более чем в два раза и составили 2,2 млрд руб. Сегодня мы воплоща-



ем в жизнь 20 новых и переходящих проектов с общим объемом финансирования свыше 15 млрд руб.

Интерес инвесторов велик. Однако, учитывая бюджетные ограничения, в 2017 г. в области были вынуждены ввести конкурсный отбор аграрных инвестиционных проектов. Победителям предоставляется право на получение господдержки и использование повышающих коэффициентов при расчете целого ряда субсидий.

#### — Что представляет собой животноводческая отрасль?

— В регионе наиболее интенсивно развивается птицеводство. За последние пять лет производство мяса бройлеров выросло почти на 40%. Сформирован эффективный кластер, в который вошли крупные хозяйства — ООО «Межениновская птицефабрика» и птицефабрика «Томская» (в составе ЗАО «Аграрная Группа») — с общим объемом выпуска мяса птицы 76 тыс. т в живом весе в год. Это примерно 138% от внутренней потребности области, что дает возможность поставлять мясо птицы в другие регионы России.

ООО «Межениновская птицефабрика» недавно запустило современный логистический центр площадью свыше 1600 м<sup>2</sup> для хранения и отгрузки продукции глубокой переработки, что позволило увеличить ее выпуск с 600 до 1500 т в месяц.

Промышленным свиноводством занимается АО «Сибирская Аграрная Группа», входящее в пятерку ведущих отечественных производителей свинины. Благодаря реализации проекта по реконструкции свинокомплекса «Томский» (стоимость 4 млрд руб.) объемы производства свинины возрастут на треть — до 42 тыс. т в год, среднесуточные приrostы живой массы — на 35%, а количество поросят на свиноматку в год — на 20%.

Мясо птицы и свинину Томская область производит с избытком, а вот по молоку и молочным продуктам уровень самообеспеченности не превышает 58%. Поэтому аграрная политика региона направлена на развитие молочного скотоводства — приоритетной отрасли с точки зрения продовольственной безопасности страны и импортозамещения.

#### — Достаточную ли поддержку оказывает государство молочным предприятиям?

— В областном бюджете доля дотаций на создание эффективного и рентабельного молочного скотоводства составляет около 45% от всех направленных на развитие АПК средств. Несколько лет назад руководство области приняло беспрецедентное решение — фактически в четыре раза повысить уровень субсидий из регионального бюджета за 1 кг реализованного молока. Сегодня выплата составляет от 2 до 9 руб. в зависимости от географической зоны.



Мы совершенствуем механизмы господдержки, чтобы стимулировать выпуск молочной продукции. Так, с 2017 г. на субсидии могут рассчитывать сельхозпредприятия, где продуктивность коров — не менее 3 тыс. кг в год. Максимальные ставки предусмотрены для организаций и крестьянских (фермерских) хозяйств с надоями свыше 5 тыс. кг.

Помимо того, компенсируем часть затрат на покупку племенного молодняка, содержание племенного маточного поголовья, приобретение семени племенных быков-производителей. Крупная статья бюджетных расходов — возмещение части прямых затрат на создание и модернизацию молочных комплексов (только за последние два года на эти цели было выделено свыше 220 млн руб.).

Приоритетная поддержка развития молочного скотоводства позволила томским производителям в 2016 г. достичь исторического максимума продуктивности стада (5288 кг молока на корову в год). Лидерами являются ЗАО «Дубровское» (7714 кг), СПК «Белосток» (7277 кг), ООО «СПК «Межениновский» (6754 кг), ООО «КХ «Куендал» (6255 кг), ПЗ «Заварзинский» (6175 кг) и ООО «Зональный комбикормовый завод» (6155 кг).

В целом в прошлом году сельхозтоваропроизводители Томской области получили почти 145 тыс. т молока (+ 4% к 2015 г.). Но этого недостаточно, поэтому сегодня ряд хозяйств, в частности ЗАО «Дубровское», ООО «Спас», СПК «Нелюбино», КФХ «Нива», ООО «СПК «Межениновский» и др., ведут реконструкцию своих комплексов. После выхода на проектную мощность они увеличат объемы выпуска продукции минимум в полтора раза и в целом будут поставлять свыше 30 тыс. т молока в год.

В регионе реализуют инвестиционные проекты по строительству новых молочных ферм. В августе нынешнего года состоялось открытие первой очереди современного комплекса на 1700 голов ООО «Сибирское молоко». Общая стоимость проекта — 1 млрд 133 млн руб. Комплекс отвечает европейским стандартам, все технологические процессы (кормление, доение, навозоудаление) максимально автоматизированы. К 2020 г., после выхода на полную мощность, здесь планируют получать 13,5 тыс. т молока в год.

К реализации инвестиционного проекта по возведению новой фермы на 400 ското-мест приступили и в СПК «Белосток». Этот кооператив в 2014 г. ввел современный молочный комплекс на 1 тыс. коров, на котором сегодня производят около 8 тыс. т молока в год.



Директор Департамента животноводства и племенного дела Минсельхоза РФ Харон Адиевич Амерханов в ходе своего визита в наш регион этой весной высоко оценил технологический уровень предприятия, отметив комфортные условия содержания коров (автоматическая система климат-контроля, автопоилки, роботы — пододвигатели кормов, щетки-чесалки для животных) и благоустройство территории. Руководитель особо подчеркнул, что айрширский скот финской селекции, который содержится в хозяйстве, имеет высокий потенциал. К слову, сегодня СПК «Белосток» претендует на статус единственного в Сибири и Зауралье племенного завода по разведению скота этой породы.

**— В повышении эффективности животноводства ведущую роль отводят селекционно-племенной службе. Каких успехов достигли в этой сфере?**

— В структуре общего поголовья Томской области доля племенного скота молочных пород составляет 25,4% (вдвое больше, чем в целом по стране). Однако сегодня наши племенные хозяйства могут обеспечивать сельхозпредприятия племенным материалом лишь на 61% от потребности, которая превышает 600 голов в год.

Для совершенствования работы по воспроизводству стада и для развития племенного дела в 2017 г. на базе информационно-консультационной службы ОГБУ «Аграрный центр Томской области» создан региональный информационный центр по племенному животноводству, сотрудники которого оказывают научно-методическое, технологическое и сервисное сопровождение.

Благодаря этой работе сегодня к получению статуса племенных хозяйств, помимо СПК «Белосток», готовятся также предприятия по разведению скота герефордской породы — ООО «Березовская ферма» и АПК «Чернышевский».

На основе автоматизированной системы «СЕЛЭКС» сформирована региональная электронная база крупного рогатого скота,



куда занесены сведения о 14 098 животных молочного направления продуктивности и 3556 — мясного из 15 товарных и 8 племенных хозяйств области.

Эти данные будут использоваться в том числе при апробировании новых, разработанных Россельхознадзором федеральных правил мечения, идентификации и учета животных. Томская область выбрана одним из регионов, где эти правила будут внедряться в качестве пилотного проекта.

**— Ирина Васильевна, расскажите подробнее о таком приоритетном направлении, как мясное скотоводство.**

— Сегодня в регионе создана концепция ускоренного развития мясного скотоводства на основе производственно-технологической кооперации фермерских и личных подсобных хозяйств, благодаря чему Томская область к 2025 г. намерена выйти на уровень самообеспеченности говядиной (сейчас потребность покрыта на 59%).

Концепция разрабатывалась совместно с Национальной ассоциацией скотопромышленников и с НП «Центр инновационного развития АПК Томской области» при поддержке Национального союза производителей говядины и Министерства сельского хозяйства РФ. Она была представлена Комитету Государственной Думы по аграрным вопросам и включена в число пилотных проектов по развитию сельскохозяйственной кооперации Корпорации по развитию малого и среднего предпринимательства.

Свообразным «мозгом» и центром кооперации станут компании-интеграторы — крупные предприятия, которые возьмут на себя функции по организации селекционной работы, заготовке кормов, ветеринарному и зоотехническому обслуживанию, ведению электронной базы скота, снабжению и логистике.

Поддержку торгово-распределительных связей, в том числе с федеральными переработчиками (компаниями «Ашан» и «Мираторг»), которые сегодня испытывают острый дефицит качественного сырья, будет осуществлять центральный интегратор.

В рамках реализации концепции уже в текущем году в регионе будет создано не менее 5 новых, а к 2025 г. — более 300 вовлеченных в кооперацию фермерских хозяйств, выращивающих мясной скот.

Маточное поголовье мясного стада Томской области планируется увеличить с 3,6 до 30 тыс. голов, в том числе за счет активного применения современных технологий трансплантации эмбрионов. Внедрение этих методов позволит использовать коров молочного стада в качестве «суррогатных матерей» для массового получения чистопородного мясного скота.

К слову, сегодня в области уже реализуется ряд инвестиционных проектов по созданию новых ферм для содержания мясного скота. Наиболее крупный проект — «Мраморная ферма» в Первомайском районе на 2500 животных герефордской породы.

Заводчики также приобретают быков новой для нашей области галловской породы, которые легко адаптируются к суровым сибирским условиям. Это позволяет при минимальных затратах получать качественную говядину, в том числе премиум-класса.

Отмечу, что проект направлен не только на 100%-е самообеспечение региона говядиной, но и на развитие предпринимательства на севере области, где другими подотраслями сельского хозяйства заниматься сложно в силу природно-климатических условий. По оценке экспертов, реализация проекта позволит создать новые рабочие места для более чем 7 тыс. жителей Томской области.

#### — Достаточно ли в регионе зерна и овощей?

Посевные площади в 2017 г. составили 357 тыс. га, из них 193 тыс. га заняты под зерновыми и зернобобовыми культурами. Аграриям Томской области сложно конкурировать с производителями основных зерносеющих регионов в Сибирском федеральном округе. Тем не менее томские земледельцы доказали, что при правильной, научно обоснованной организации труда можно достичь весомых результатов.

Так, за пять лет урожайность зерновых культур увеличилась до 16 ц/га (темперы прироста — 17,6%). Мы поставили перед собой задачу: к 2020 г. выйти на показатель 20 ц/га.

Уровень самообеспеченности населения региона овощной продукцией сегодня составляет 80% при средней урожайности 288 ц/га. На современном тепличном комплексе «Трубачёво» получают более 100 кг огурцов с 1 м<sup>2</sup>, что соответствует мировым стандартам. Предприятие входит в число самых эффективных тепличных хозяйств страны.

В 2016 г. ФАНО России приняло решение создать на базе Сибирского НИИ сельского хозяйства и торфа единственный в федеральном округе селекционно-семеноводческий центр по картофелеводству.

В Томской области картофель возделывают повсеместно и получают хорошие урожаи: от 160 до 190 ц/га в среднем за последние пять лет. Селекционеры не только выводят новые сорта, в том числе обладающие антиоксидантными свойствами, но и оздоровляют давно используемые. Для этого применяют такие биотехнологии, как микроклональное размножение, то есть выращивание клубней картофеля методом *in vitro*.

#### — Что способствует повышению эффективности земледелия?

Большое внимание уделяем совершенствованию технологической дисциплины. Департамент по социально-экономическому развитию села, с одной стороны, помогает хозяйствам, организуя в Томской области и за ее пределами стажировки, учебу и курсы повышения квалификации с привлечением ведущих отечественных и зарубежных экспертов, с другой — стимулирует производителя к ведению земледелия с применением научно обоснованных подходов. Так, предприятие не сможет получить субсидии, если не представит технологические карты, планы севооборотов, нормы внесения удобрений и т.д.

Успех зависит и от уровня технической оснащенности. За последние пять лет холдинги, крестьянские (фермерские) и даже личные подсобные хозяйства приобрели 920 единиц сельскохозяйственных машин и оборудования (помощь государства составила 1,2 млрд руб.). За счет этого в прошлом году томские аграрии первыми в Сибирском федеральном округе закончили уборку урожая. И сегодня регион является лидером в Сибири по темпам технического перевооружения (прирост по этому показателю — 5% в год).

#### — Как развиваются малые формы хозяйствования?

На их долю приходится свыше 50% валовой сельхозпродукции области. Благодаря субсидиям из федерального и регионального бюджетов в 2016 г. животноводы смогли на 1,7% нарастить поголовье крупного рогатого скота (в том числе коров — на 0,5%), свиней — на 9,6%, овец и коз — на 5,2%. Скота и птицы на убой (в живом весе) произвели на 13,3% больше, чем в 2015 г., молока — на 3,4%.

В Томской области успешно реализуются программы грантовой поддержки фермеров: за последние пять лет 128 крестьянских (фермерских) хозяйств получили около 400 млн руб. За это время численность коров в КФХ увеличилась на 8%, а производство молока — на 25%.

Многим в регионе известна племенная козоводческая ферма, созданная на базе хозяйства Галины Прокопьевой в селе Старая Ювала Кожевниковского района. От коз зааненской породы здесь ежедневно надаивают 400 л молока.

Победители конкурса «Семейная животноводческая ферма» Елена и Андрей Курилёнок построили современную автоматизированную кролиководческую ферму в селе Ново-Кусково Асиновского района. Комплекс рассчитан на 1200 кроликоваток и общее поголовье 7 тыс. животных. Здесь планируют получать до 18 т мяса в год.

По инициативе главы региона Сергея Анатольевича Жвачкина в 2016 г. стартовал проект «Томский фермер». Грант выиграл Илья Алексеев из села Туендал Зырянского района. Предприниматель за рекордные четыре месяца построил комплекс на 75 коров мощностью 500 т молока в год и оснастил его современным технологическим оборудованием для сбора и охлаждения продукции.

Важно, что треть победителей конкурсов — люди в возрасте до 35 лет. Отрадно и то, что доля молодых специалистов, занятых в АПК области, составляет 17,7% (больше, чем в среднем по России). У абитуриентов вырос интерес к сельскохозяйственным профессиям. В этом году в Томском аграрном колледже на одно место претендовали почти три абитуриента, а в Биологическом институте Томского государственного университета (ТГУ) по специальности «агрономия» — четыре.

В области внедряют модель непрерывного аграрного образования. Так, в 2017 г. состоялся первый выпуск образовательной программы «МБА Агробизнес», реализующейся на базе ТГУ под эгидой Университета Вагенингена — лидера мирового рейтинга аграрных вузов. Около 20 специалистов и руководителей хозяйств прошли обучение по международной программе, являющейся высшей ступенью бизнес-менеджмента в АПК.

Одновременно с этим в регионе активно развивается система арошкол: за период 2014–2016 гг. слушателями стали почти 400 школьников. Этим летом их число пополнили еще 600 детей.

Ребята посещают ведущие сельхозпредприятия, работают на фермах и в теплицах, знакомятся с основами ведения ЛПХ, выпускают аграрный журнал, заготовляют травы для фитосборов и даже варят сыры. В 2017 г. участие в летних арошколах приняли 25 детей в возрасте от трех до семи лет.

Значит, у сельского хозяйства Томской области есть будущее. И это — самый главный и самый лучший результат нашей работы.

— Ирина Васильевна, спасибо за содержательное интервью. Желаем томским аграриям больших успехов и весомых достижений!



Томская область