

Леонид ГРОМОВ:

«Желающих работать на селе становится все больше»



Калужская область расположена в центре европейской части России, в нечерноземной зоне. Сельскохозяйственные угодья (площадь — 1145,2 тыс. га, из них 856,8 тыс. га — пашня) чередуются с достаточно крупными лесными, иногда болотными и луговыми массивами. Тем не менее в регионе стабильно развиваются такие отрасли, как молочное и мясное скотоводство, свиноводство, птицеводство, растениеводство и аквакультура. Об этом — интервью с министром сельского хозяйства Калужской области Леонидом ГРОМОВЫМ.

— Леонид Сергеевич, охарактеризуйте, пожалуйста, АПК вашего региона.

— Сегодня в аграрном секторе Калужской области работает 219 организаций, 45 крупных и средних предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности, 750 крестьянских (фермерских) и 101 тыс. личных подсобных хозяйств.

С 2011 по 2016 г. среднегодовой рост валовой продукции сельского хозяйства области в сопоставимых ценах составил 3,3%, в сельхозорганизациях — 3,6%, в КФХ — 18%. В структуре валового регионального продукта доля сельхозпродукции достигла 6,8% и продолжает увеличиваться. Это способствует занятости и повышению уровня жизни сельского населения. Например, в 2017 г. средняя заработная плата в отрасли составила 26 387,3 руб. (105,5% к соответствующему периоду 2016 г.).

За семь месяцев нынешнего года произведено продукции на 16 356,1 млн руб. (102,4% к 2016 г.), в том числе сельхозпредприятиями — на 11 812,9 млн руб. (107,2%), КФХ — на 533,9 млн руб. (108,3%).

— В Калужской области молочное скотоводство — традиционная приоритетная отрасль. Каких успехов удалось достичь?

— Для агропромышленного комплекса нашего региона молочное животноводство служит локомотивом. В прошлом году общий надой составил 269,1 тыс. т (106% к показателям 2015 г.).

За восемь месяцев 2017 г. получено 200,6 тыс. т молока, что на 17,1 тыс. т, или на 109,6%, больше, чем за аналогичный период 2016 г. Сельхозорганизации произвели 172,8 тыс. т (+ 17,3 тыс. т, или 111,1%). Средняя продуктивность дойного стада за январь — август текущего года составила 4480 кг молока на голову (+ 324 кг). В 2016 г. в области впервые преодолен шеститысячный рубеж — получено 6040 кг молока на голову (+ 396 кг к 2015 г. и + 3694 кг к 2000 г., то есть больше чем в 2,5 раза).

Сейчас в регионе стабильно работает свыше 65 современных ферм, оборудованных доильными залами. Доля животных, содержащихся без привязи, превышает 70%.

За последние три года построены молочные комплексы в ООО «Терра Групп», ООО «Ремпутьмаш-Агро» (на 2400 ското-мест каждый) и в ООО СП «Калужское» (на 960). В 2015 г. в ООО «Калужская Нива» введена в эксплуатацию крупнейшая роботизированная ферма на 1800 голов, а в нынешнем году — современный животноводческий комплекс на 2800 голов. Кроме того, осенью 2017 г. ООО «Калужская Нива» планирует запустить предприятие на 2800 ското-мест. В 2016 г. возведен комплекс на 600 животных в ООО «Зеленые линии — Калуга», а в 2017 г. появится еще один — на 1200 голов. Завершена реконструкция объекта в ООО «Молоко Групп» на 860 коров, что даст возможность организовать роботизированное доение.

В нашей области реализуют один из инвестиционных проектов компании «Ти-эйч Груп» (Вьетнам) по строительству первой очереди молочного комплекса на 6 тыс. голов.

— **Леонид Сергеевич, расскажите, пожалуйста, подробнее о роботизации молочной отрасли.**

— Этот вид деятельности становится привлекательным и конкурентоспособным. Важную роль сыграла программа «Создание 100 роботизированных ферм в Калужской области». Мы понимаем, что для бизнеса, особенно малого, необходимо обеспечить условия, которые позволяли бы фермеру быть успешным не потому, что он работает 24 часа в сутки, а потому, что он не привязан постоянно к животному.

В области 32 роботизированные молочные фермы, смонтировано и введено в эксплуатацию 124 роботизированные установки различных модификаций производства компаний из Великобритании, Германии, Дании, Нидерландов и Швеции.

Отмечу, что при сравнении качественных показателей молока, полученного на фермах с доильным залом и на роботизированных, выигрывает продукция, произведенная при помощи роботов.

Программа «Создание 100 роботизированных ферм в Калужской области» действительно уникальна: мы учли все варианты, которые дадут возможность реализовывать проекты по организации современных предприятий. Роботы — это, конечно, ключевой фактор, но есть еще много важных моментов, связанных с кормлением и надлежащим содержанием животных. Вот почему областное правительство выделяет средства на подключение электроэнергии, обустройство дорог, ведущих к ферме. Для малого хозяйства это неплохое подспорье.

— **Обеспечен ли регион мясом?**

— В 2016 г. в хозяйствах всех категорий получено 102,4 тыс. т скота и птицы на убой в живом весе (104,7% к уровню 2015 г.), в том числе в сельхозорганизациях — 85,9 тыс. т (106,2%), в нынешнем году — 68,2 тыс. т (109% к аналогичному уровню прошлого года) и 61,2 тыс. т (110,1%) соответственно.

В общем объеме мясной продукции доля мяса птицы составляет 76%. Его производят АО «ПРОДО Птицефабрика «Калужская», ООО «Птицефабрика «Радон», ООО «Птицефабрика в Белоусово» и ООО «Самсон Ферма». Последняя из названных специализируется на производстве яйца и мяса цесарок.

Развитие подотрасли мясного скотоводства имеет для нас стратегическое значение. Если раньше считали, что молочная корова должна давать не только молоко, но и мясо, то сегодня мнение изменилось: основное производство мяса, уверены специалисты, необходимо сосредоточить на фермах по откорму бычков.

В области реализуют государственную программу развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельхозпродукции, сырья и продовольствия, а также ведомственную целевую программу «Развитие мясного скотоводства в Калужской области», благодаря которым в хозяйствах разных форм собственности сформировали стада скота мясного направления продуктивности общей численностью 40 тыс. голов (почти в 15 раз больше, чем в 2008 г.), включая 14 тыс. коров.

В 2014 г. администрация региона и компания «Мираторг» заключили соглашение о создании в юго-западных районах области восьми крупных ферм на 4400 ското-мест каждая для содержания маточного поголовья. Это даст новый импульс развитию мясного скотоводства, что позволит наращивать производство



говядины и быстро вводить в оборот сельхозугодья, большая доля которых сейчас не используется.

К 2020 г. численность специализированного мясного скота увеличится до 70 тыс. Уже созданы площадки в Спас-Деменском, Жиздринском, Кировском, Хвастовичском и Сухиничском районах. В ООО «БМК» содержится около 18 тыс. голов мясного скота. Кроме этого, в области созданы два племенных репродуктора: в ООО «Предприятие «ДИК» — по разведению скота герефордской породы, в ООО «Центр генетики «Ангус» — абердин-ангусской породы американской селекции (свыше 9 тыс. голов).

— **Насколько успешно развивается свиноводство?**

— Динамика, безусловно, хорошая. В 2016 г. запущена третья очередь свинокомплекса в КФХ «Тоноян А.Э.» мощностью 1,5 тыс. свиноматок и введена в строй откормочная площадка на 24 тыс. голов в год. Всего же на предприятии ежегодно можно откармливать 56 тыс. свиней.

Активно осваивают производственные мощности в ООО «КФХ Харчевников», ООО «Рассвет Плюс Юг» (15,2 тыс. голов), ООО «ТЕВ» (6 тыс. голов), ООО «Эртле», ООО «Чароен Покпанд Фудс», а также в ООО «Эко ферма «Климовская», которая имеет статус племрепродуктора по разведению свиной пород ландрас и крупная белая.



Бычки-геррефорды из ООО «Предприятие «ДИК»

Фото А. ДАВЫДОВА

— **Расскажите, пожалуйста, подробнее о развитии аквакультуры.**

— В последние годы в регионе реализуют проекты по выращиванию малька форели в ООО «Ф-Траут» и ООО «Калужская форель». В 2014 г. на территории ООО «Ф-Траут» ввели в эксплуатацию крупное предприятие по промышленному производству радужной форели и лосося в закрытом помещении по израильской технологии. Комплекс оснащен современным оборудованием. В 2015 г. здесь получили 500 т форели. Скоро завершатся работы по пуску второй очереди нового цеха мощностью 4 тыс. т лосося в год.

На базе имущественного комплекса ЗАО СХП «Калужский рыбоводный осетровый комплекс» в 2015 г. создали ООО «Селекционный центр аквакультуры» по инкубированию икры и выращиванию молоди осетровых, сиговых и лососевых видов рыб. В ближайшее время здесь начнут использовать икру собственного маточного поголовья. Мальков в качестве посадочного материала будут поставлять в рыбоводческие хозяйства России.

— **Достаточно ли внимания уделяет правительство области фермерским хозяйствам?**

— Мы понимаем, что без помощи государства сельское хозяйство существовать сможет, но развиваться не будет. Господдержка — это не просто финансовые потоки. Она дает собственникам уверенность в том, что страна принимает участие в судьбе бизнеса: последовательно создает благоприятные условия для производителя.

Минсельхоз области ведет целенаправленную работу по развитию малых форм хозяйствования на селе — КФХ, потребительских кооперативов и ЛПХ. Речь идет о поддержке огромной армии крестьян, от эффективности труда которых зависит продовольственная безопасность страны. В 2016 г. доля произведенной ими продукции (КФХ — 5,1%, ЛПХ — 45,4%) в общем объеме превысила 50%.

В области зарегистрировано более 1,7 тыс. КФХ, где постоянно работают около 4,5 тыс. человек. Товарным производством занимается почти 750 фермерских хозяйств. В их пользовании находится примерно 50 тыс. га угодий. Крестьянам выплачивают субсидии из федерального и регионального бюджетов.

В 2012 г. стартовали две ведомственные целевые программы — по поддержке начинающих фермеров и по развитию семейных животноводческих ферм. Так, в сентябре 2017 г. поголовье крупного рогатого скота, в том числе коров, в КФХ увеличилось в 1,8 раза (по сравнению с аналогичным периодом 2012 г.) и достигло 11,9 тыс., включая 5,4 тыс. коров. Рост составил 106,9 и 105,7% соответственно (к показателям 2016 г.).

Численность овец и коз — 8,8 тыс., свиней — 32,2 тыс. В нынешнем году фермеры произвели 1,8 тыс. т мяса в живом весе и 6,3 тыс. т молока.

За восемь месяцев 2017 г. объемы выпуска основных видов продукции повысились по сравнению с аналогичным периодом 2016 г.: молока — на 21,1%, мяса в живом весе — на 4,8%.

Реализация упомянутых выше программ позволяет создавать новые рабочие места. Участниками конкурса на предоставление грантов за период 2012–2017 гг. стали 160 начинающих фермеров и 54 семейные животноводческие фермы из 25 муниципальных районов.

— **Каким образом сегодня можно получить помощь от государства для организации своего бизнеса?**

— Чтобы создать современное производство, например молочную роботизированную или специализированную мясную ферму, человек должен пройти обучение и сдать экзамен. Только после этого он может рассчитывать на победу в конкурсе. Совместно с нашим учебным центром мы организуем курсы, программу которых формируем исходя из того, какие знания необходимы фермеру (содержание животных, кормление, учет и др.). Практические занятия проходят на базе эффективно работающих фермерских хозяйств. Это нужно, чтобы те, кто решил начать бизнес, понимали, как его правильно построить.

В течение 2012–2017 гг. в 20 муниципальных районах области появились 54 семейных животноводческих предприятия, 22 из них — роботизированные молочные фермы. Мясным скотоводством занимаются 26 хозяйств, козоводством — 3. Кроме того, построен молочный завод и возведена современная высокотехнологичная кроликоферма мощностью 1 тыс. голов маточного стада и около 50 тыс. товарных кроликов в год. За пять лет на эти цели из государственного бюджета выплачено 435,8 млн руб.

Сегодня в области успешно работают 14 семейных животноводческих молочных ферм, оборудованных 29 роботизированными установками. К концу 2017 г. фермеры планируют ввести в эксплуатацию еще шесть роботов. Завершили реализацию своих проектов по технологии мясного скотоводства 18 ферм. Общий объем финансовых средств на поддержку начинающих фермеров в 2012–2017 гг. составил 174 млн руб. По итогам конкурсного отбора обладателями грантов стали 160 начинающих фермеров из 25 муниципальных районов области.

— **Леонид Сергеевич, расскажите, пожалуйста, о наиболее интересных, на ваш взгляд, проектах.**

— Правительство области всегда идет навстречу тем, кто намерен посвятить свою жизнь сельскому хозяйству. Администрация оказывает помощь в подборе земельных участков для реализации инвестиционных проектов.

Инновационные технологии позволили аграриям сделать шаг вперед. Молодой фермер Сергей Башилов построил современную молочную ферму на 50 коров, а Вера Сибиркина — на 30, Андрей Акст создал перепелиное хозяйство на 15 тыс. голов, Игорь Потокин — гусиное и утиное на 1,5 тыс. голов каждое, Наталья Щетинина заложила питомник плодово-ягодных и цветочно-декоративных культур, Андрей Гуренко выращивает радужную форель и канального сомика.

Все эти направления успешно осваиваются, и мы не сомневаемся в том, что и в дальнейшем количество энтузиастов, желающих трудиться в АПК Калужской области, не уменьшится.

— **Как в регионе обстоят дела с заготовкой кормов?**

— Сегодня сельскохозяйственные организации решают задачи не только по обеспечению интенсивного развития отрасли,

наращиванию объемов производства молока и мяса, но и по созданию устойчивой кормовой базы. Это стало возможным благодаря расширению площадей под многолетними бобовыми культурами, в частности под клевером, люцерной, козлятником, кострцом, ежей и другими травами. Фитоценозы специалисты формируют с учетом сроков укосной спелости трав.

В области увеличили совместные посевы бобовых и злаковых культур. Их выращивают в виде многокомпонентных смесей и получают обогащенное белком высокопитательное сырье.

Кормовые угодья в структуре посевных площадей в 2017 г. составили 208,4 тыс. га, или 60,5%, из них 160,4 тыс. га — под многолетними травами, 23,4 тыс. га — под однолетними многокомпонентными смесями, 22 тыс. га — под кукурузой.

В прошлом году лучшими в заготовке грубых и сочных кормов были признаны ООО «Калужская Нива» (67,5 ц к.ед. на условную голову), ООО «Швейцарское молоко» (56,5 ц к.ед.), ООО СП «Калужское» (53,5 ц к.ед.), ООО «АПФ «Хотьково» (46,1 ц к.ед.), ООО «Агрофирма «Детчинское» (37,8 ц к.ед.).

— **Что стало дополнительным стимулом для развития АПК и какие задачи предстоит решить в ближайшее время Минсельхозу Калужской области?**

— Хорошим импульсом послужил запрет ввоза в Россию отдельных видов сельхозпродукции, сырья и продовольствия из стран, принявших решение о введении экономических санкций в отношении нашего государства. Конкуренции со стороны импортеров практически нет. Но извлечь сиюминутную выгоду из этой ситуации, поставив на рынок продукцию с низкими потребительскими свойствами, было бы непреду-



смотрительно. Напротив, мы должны укреплять свои позиции и развивать основные виды производства. Это позволит выпустить качественную отечественную продукцию.

Сегодня приток инвесторов и человеческого капитала в сельское хозяйство существенно возрос. Люди стали возвращаться в деревни, организовывать различные предприятия. Наша же задача — создавать условия, чтобы появлялось больше желающих работать на селе.

— Спасибо, Леонид Сергеевич, за интересное интервью. Желаем работникам сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности области дальнейших весомых достижений.

ЖР

Калужская область

Комплекс препаратов для эффективного планирования воспроизводства в промышленном свиноводстве



- Комплекс синтетических инъекционных, готовых к употреблению препаратов нового поколения без каких-либо побочных действий для животных.
- Применение препаратов не влияет на качество конечного продукта (мясо).
- Помогает полностью контролировать воспроизводство здорового поголовья в хозяйствах и дает увеличение прибыли.



Циклар®

Мапрелин® Хр10 Вейкс

Гипофизин® LA

Гонавет Вейкс®

PGF Вейкс®

PGF Вейкс® форте

ООО «БиоМедВетСервис», тел.: 8 (495) 220-82-46

8 (985) 511-67-05

E-mail: bmvs@bmvs.ruwww.bmvs.ru

РЕКЛАМА