

Максим ДОЛГОВ:

«Цифровизация — залог конкурентоспособности АПК»



Волгоградская область — исторически аграрный регион, где тысячи жителей заняты в сельском хозяйстве. Их трудами он из года в год занимает высокие позиции в рейтинге субъектов РФ по производству зерна, овощей, мяса и молока. О состоянии агропромышленного комплекса региона, его модернизации и развитии, мерах господдержки и новых проектах мы говорим с председателем Комитета сельского хозяйства Волгоградской области Максимом ДОЛГОВЫМ.

— Максим Андреевич, ваш регион — один из традиционных лидеров страны по урожаю зерновых. Сколько предприятий сегодня прилагают к этому усилия? Продолжаете ли вы работу по увеличению площади пахотных земель?

— По данным Волгоградстата, на 1 октября 2025 г. у нас насчитывалось 6234 хозяйствующих субъекта, занятых в

сельском, лесном хозяйстве, охоте, рыболовстве и рыбодовстве.

Мы ведем системную работу по вводу в оборот неиспользуемых земельных участков сельхозназначения. Это обусловлено эффективным взаимодействием органов власти всех уровней и федеральных структур. Область — в пятерке ли-



Комбикормовый завод ГК МЕГАМИКС

дерев среди субъектов Российской Федерации по приросту площади сельхозугодий. За последние десять лет пашня выросла примерно на 900 тыс. га.

С 2024 г. мы перешли на Единую федеральную информационную систему о землях сельскохозяйственного назначения и землях, используемых или предоставленных для ведения сельского хозяйства в составе земель иных категорий (ЕФИС ЗСН). Информационная система — важный элемент цифровизации сельскохозяйственной отрасли. Она позволяет отслеживать все этапы производства — от засеивания полей определенными культурами до сбора урожая и его реализации.

— С какими результатами волгоградские аграрии завершили предыдущий год? Какова динамика производства продукции?

— Основной АПК в нашей области было и остается растениеводство. В 2025 г. в регионе собрано 5,8 млн т зерновых и зернобобовых культур, что выше целевого индикатора в 5,2 млн т, определенного Минсельхозом России. Сейчас в аграрной повестке на первом плане — подготовка к предстоящему сельскохозяйственному сезону.

По итогам осеннего сева озимыми культурами в области занято более 1,5 млн га. Это хорошая основа для урожая 2026 г. Около 1020 тыс. га посевов ушли в зиму в состоянии начала или полного кущения, это дало растениям возможность хорошо перезимовать. Для весеннего сева под урожай 2026 г. в сельскохозяйственных организациях запасено достаточное количество подготовленных семян яровых зерновых и зернобобовых культур. При этом акцент делали на семена отечественной селекции. Доля высева отечественных семян зерновых колосовых культур у нас стабильно составляет 100%. Растет высев семян отечественной селекции в пропашной группе (кукуруза, подсолнечник). Селекция и семеноводство — в приоритете для агропромышленного комплекса области, что закреплено губернаторской стратегией развития отрасли на ближайшее десятилетие.

Кроме этого, наш регион — традиционно один из лидеров по выращиванию овощей (более 1 млн т) и занимает первое место в Российской Федерации по валовому сбору моркови и тыквы в коллективном секторе, второе — по производству лука и огурцов.

— За счет чего удается достигать таких хороших результатов?

— За счет многих факторов — от грамотного агротехнологического подхода к выращиванию культур, основанного на научных методах и высокой квалификации специалистов, до развития всех направлений отрасли, обеспечивающих современный уровень производства.

Отмечу, что укреплению позиций по многим показателям в нашей природно-климатической зоне рискованного земледелия способствует совершенствование мелиоративного комплекса. Еще одно из условий получения стабильных урожаев — применение минеральных удобрений. Их достаточное внесение наряду с соблюдением рекомендаций по выбору оптимальной технологии выращивания культур и опорой на науку становится определяющим фактором увеличения урожайности и повышения качества продукции. Волгоградские хозяйства планомерно модернизируют производство, увеличивают парк энергоэффективной сельхозтехники.

— Максим Андреевич, а как обстоят дела в животноводстве?

— Наш животноводческий комплекс также демонстрирует устойчивую динамику развития. В области он представ-



На птицефабрике АО «Агрофирма «Восток»



В доильном зале ООО «СП «Донское»

лен предприятиями по молочному и мясному скотоводству, свиноводству, овцеводству, яичному и бройлерному птицеводству. По итогам 2024 г. наша область занимала 23-е место среди субъектов Российской Федерации по производству молока, 10-е место по производству говядины и 5-е место по производству баранины.

Развитию отрасли способствует увеличение генетического потенциала разводимых животных, создание устойчивой кормовой базы, использование орошения для выращивания кормовых культур, реализация инвестиционных проектов. По предварительным результатам 2025 г. в хозяйствах всех категорий нашего региона произвели 213 тыс. т скота и птицы на убой в живой массе. Производство молока выросло на 0,3% по отношению к уровню 2024 г. и достигло 591 тыс. т.

Повышению показателей способствовала прежде всего реализация инвестиционных проектов в сельскохозяйственных организациях и КФХ. ООО «СП «Донское» в 2024 г. построило молочный комплекс на 2500 голов. Тогда же, по данным рейтингов, предприятие вошло в топ-30 самых эффективных молочных хозяйств России. В 2025 г. молочную ферму на 500 голов создали в АО «Агрофирма «Раздолье», а в ООО «Агрофирма «Обломово» — молочный комплекс. АО им. Кирова увеличивает поголовье дойного стада с 800 до 1000 коров.

Реконструкция крупнейших птицеводческих комплексов — АО «Агрофирма «Восток» и АО «Птицефабрика Волжская» — позволила увеличить промышленное производство яиц более чем на 30%. По итогам 2025 г. эти хозяйства получили 462,9 млн штук пищевого яйца из общего произведенного в области объема — 835 млн штук.





На племзаводе АО «Агрофирма «Восток»

Повысить эффективность животноводческого направления во многом помогла серьезная работа по улучшению племенных качеств животных. В нашей области действуют 24 племенных хозяйства, где содержат 18 тыс. условных голов маточного стада сельскохозяйственных животных (9 племзаводов, 14 племрепродукторов и 1 селекционно-генетический центр), из них 8 — молочного направления (3 племзавода и 5 племрепродукторов) с общим поголовьем 6,8 тыс. коров. Удельный вес племенного поголовья коров по сельхозорганизациям — 74,7%.

Племенные предприятия ведут селекцию животных айрширской, красной степной, красно-пестрой, симментальской, черно-пестрой молочных пород, а также пород мясного направления — абердин-ангусской, герефордской, казахской белоголовой, калмыцкой и русской комолы.

ООО «Волгоград-Эдильбай» получило патент на селекционное достижение по новому внутривидовому типу эдильбаевской породы овец — поволжскому. За небольшой срок это хозяйство превратилось в современное динамично развивающееся племенное овцеводческое предприятие и стало единственным в России селекционно-генетическим центром по разведению эдильбаевской породы овец. Оно поставляет племенной материал по всей России — от Владивостока до Калининграда. В 2024 г. ООО «Волгоград-Эдильбай» экспортировало 269 голов молодняка овец в Армению.

— **Что помогает сохранять высокую инвестиционную активность в регионе?**

— Мы поддерживаем инвестиционную деятельность в области в соответствии с федеральным и региональным законодательствами. Наиболее востребованы такие меры поддержки, как предоставление налоговых льгот, пониженные налоговые ставки и льготная арендная плата за используемые земельные участки, находящиеся в собственности региона.

В частности, для инвесторов, заключивших соглашение, ставка по налогу на прибыль снижена на период до пяти лет, также они освобождены от уплаты налога на имущество организаций.

Еще один эффективный инструмент государственной поддержки, направленный на привлечение инвестиций, — выделение инвесторам земли в аренду без торгов при реализации масштабных проектов. Существенно помогает инвесторам предоставление льготных инвестиционных кредитов.

— **Расскажите, пожалуйста, о реализуемых в регионе инвестиционных проектах.**

— На 2026 г. в сфере АПК заявлено около 130 новых проектов. В области продолжится работа по модернизации существующих и созданию новых производств, а также развитию агротуризма. В планах аграриев — не только наращивание объемов выпуска сырья. Немало проектов в сфере переработки и хранения овощей и зерна.



В корпусе для содержания молодняка ООО «СП «Донское»



На овцоточке АО «Агрофирма «Восток»

В 2026 г. в регионе будут возводить дополнительные мелиоративные системы и создавать новые орошаемые участки, что позволит нарастить производство овощей и кормовых культур. Продолжат строительство селекционно-семеноводческого центра в Камышинском районе и зерноперерабатывающего комплекса с зернохранилищем на 23 тыс. т в Николаевском районе.

Запланировано строительство в Светлоярском районе цеха по переработке рыбной продукции. В хозяйстве будут проводить досеивание рыбы и выпускать черную икру. На возведение современного сельскохозяйственного предприятия по закладке виноградников и экологичному производству виноградных вин ориентирован инвестпроект предпринимателя из Среднеахтубинского района. Не останется без внимания животноводческое направление. Расширять и создавать новые фермы по разведению как крупного, так и мелкого рогатого скота намерены аграрии не только в заволжских районах, где особенно развито животноводство, но и на других территориях. ООО «МегаМикс» — крупнейший в России производитель премиксов и кормовых добавок — продолжит реализацию проекта по созданию комбикормового завода, где будут производить гранулированные корма для животных.

С 2014 г. у нас осуществлено более 1,1 тыс. инвестиционных проектов в сфере АПК на сумму свыше 140 млрд руб. В числе наиболее масштабных — строительство в Алексеевском районе завода мирового уровня по глубокой переработке зерна кукурузы ООО «НьюБио»; создание в Городищенском районе одного из крупнейших в России комплексов по сушке овощей ООО «АПК Городищенский» и завода по шоковой заморозке овощей ООО «Волгоградтрубопласт» в Волгограде; развитие и модернизация производственных площадок ведущих российских производителей и переработчиков фруктов и овощей — ООО «НПП «Сады Придонья», ООО «Овощевод», консервного комбината «Ахтуба», крупных региональных производителей молока и молочной продукции — ООО «СП «Донское» и ОАО «Еланский сыродельный комбинат».

Реализация инвестиционных проектов, развитие предприятий, занятых переработкой сельскохозяйственной продукции, наращивание мощностей хранения — все это способствует увеличению выпуска товаров, которые пользуются

спросом не только на российском рынке. Из нашей области их направляют в страны ближнего зарубежья и азиатского региона, что приближает нас к решению задач по наращиванию объемов экспорта в рамках национального проекта «Международная кооперация и экспорт».

— В 2025 г. ваша область вошла в десятку лучших регионов по цифровой трансформации аграрного производства. Какие меры были для этого приняты?

— Цифровизация — залог конкурентоспособности АПК. Для закрепления в топе динамического рейтинга Минсельхоза России, где представлены 83 субъекта РФ, необходимо добиться хороших результатов по девяти направлениям: информированию населения о внедрении цифровых технологий и мерах господдержки, обучению специалистов предприятий, подведомственных учреждений и органов управления АПК, использованию федеральной государственной информационной системы, состоянию цифровой инфраструктуры, уровню автоматизации и роботизации.

Цифровые технологии у нас интегрированы во все сферы сельского хозяйства, большинство предприятий перешли от механических операций к цифровым процессам. В растениеводстве, например, используют такие информационные системы, как «Сатурн», «Зерно», «Семеноводство», в животноводстве — «Меркурий», «Хорриот» и другие. Кроме того, заполняем Электронную похозяйственную книгу, ведем Электронный бюджет, осуществляем маркировку продукции.

Такая трансформация дает множество преимуществ: позволяет быстро и качественно анализировать состояние земель сельскохозяйственного назначения, дает возможность заглянуть в похозяйственные книги и быстро получить нужные данные, эффективно вести ветеринарный учет, без лишних хлопот подать заявку на господдержку. Конечно, переход на цифровые системы в сфере АПК — это дело не одного дня. Сейчас мы синхронизируем ряд программ, чтобы не дублировать данные. Учетных показателей много, но мы обязательно будем продолжать эту работу.

— Благодарим за беседу, Максим Андреевич. Желаем успешной реализации всех проектов и планов!

ЖР

Волгоградская область

Фото предоставлены пресс-службой, ГК МЕГАМИКС, АО «Агрофирма «Восток» и ООО «СП «Донское»