

Сделано в России



Амурская область



Регионы — локомотивы
импортозамещения

Структура и приоритеты региональной экономики



Амурская область — регион, экономика которого состоит из многоотраслевого хозяйства, вбирающее в себя добычу полезных ископаемых, сельское и лесное хозяйство, производство и распределение электроэнергии, транспорта и связи, газа и воды, а также здравоохранение, образование и социальные услуги. В регионе для преодоления санкций был утвержден план мероприятий, предполагающий поддержку населения и субъектов малого и среднего бизнеса, наблюдение за социально-экономическим положением области. Что касается занятости населения, поддержка заключается в финансировании организаций и предпринимателей, которые создают новые рабочие места.

Рассматривая общие меры поддержки, включающие мониторинг цен и наличие товаров, задолженности по зарплатам, риски закупок, следует обратить внимание на агропромышленный комплекс Амурской области, где структура экспорта сои, например, будет перестраиваться из-за новых экономических условий. В областном Минсельхозе было принято решение частично перестроить структуры экспорта продукции агропромышленного комплекса. Аграрии региона готовы поставлять больше сои на внутренние рынки страны и сохранить тенденцию к снижению экспорта, которая наметилась уже в 2021 году по сравнению с 2020 годом. Губернатор региона Василий Орлов во время беседы с Президентом Владимиром Путиным отметил, что область нацелена на увеличение объемов переработки сои на своей территории, сейчас этот показатель составляет менее 50%, цель — достигнуть отметки в 70%.

В настоящее время в Амурской области имеется около 25 приоритетных проектов, на стадии реализации — уже 15 инвестпроектов, половина из которых — это инвестиции региона более чем на 98%. Одни из самых важных — строительство Амурского ГПЗ и ГХК, а также строительство нового автомобильного моста через р. Зею, новые таможенно-логистические терминалы и жилые микрорайоны. Для замены иностранного оборудования и комплектующих на отечественные инвесторы изучают аналоги и ищут новых поставщиков.

Регион обладает системным видением развития АПК в целом.

Мнение главы региона

3



Василий Орлов

Губернатор
Амурской области

В текущей ситуации сельскому хозяйству уделено особое внимание, потому что речь идёт о продовольственной безопасности, а, значит, и о благополучии наших граждан. Мы себя обеспечим всем необходимым, для этого есть большой набор мер поддержки, которые будут применены.

Вопросы импортозамещения и обеспечения продовольственной безопасности стали чрезвычайно актуальны для Приамурья еще в 2014 году после введения западных санкций. За прошедшие годы было много сделано для поддержки амурских аграриев. И сегодня, когда Россия вновь столкнулась с серьезным санкционным давлением, по многим позициям Амурская область полностью обеспечивает свое население, а продукция местных производителей поставляется за пределы области.

Фирменной культурой региона считается соя (почти 70% пашни), и аграрии области каждый год собирают более миллиона тонн этой культуры. Тем не менее, в последнее время очень много внимания уделяется развитию картофелеводства и овощеводства.

Стратегия развития АПК комплекса Амурской области

Овощеводство

В регионе уже действует программа по поддержке возведения овощехранилищ. Кроме того, чтобы стимулировать растениеводов на увеличение площадей под картофель и овощи, разработаны новые меры. Государство готово возместить до половины затрат на приобретение элитных семян. Около 30 тысяч рублей за гектар получают все овощеводы. За каждый гектар прироста картофеля и овощей аграриям выделяют по 70 тысяч рублей. Помимо этого, им готовы возместить половину затрат на приобретение сельхозтехники и до 70% стоимости оборудования для мойки и упаковки картофеля и овощей.

Таким образом, в 2022 году площадь коммерческих картофельных посевов планируют увеличить на 400 га, или 21%. Овощные посевы амурских предпринимателей, которые сегодня составляют около 500 га, должны увеличиться на 110 га. В планах также существенно повысить урожайность. Валовый сбор картофеля планируется увеличить в два с лишним раза – с 16,7 до 35 тысяч тонн. Количество овощей должно вырасти с 5,58 до 13 тысяч тонн. Необходимость строительства современных картофелехранилищ и овощехранилищ – сегодня одна из самых важных тем. Государство предлагает помощь сельхозтоваропроизводителям области по возмещению затрат на строительство и реконструкцию хранилищ в размере до 50% потраченных средств.

Самое современное картофелехранилище области – у крестьянско-фермерского хозяйства «Авангард» в Гродекове. Оно рассчитано на 6 тысяч тонн картофеля, которые могут храниться там до мая. В этом же селе достраивают хранилище на 500 тонн: КФХ «Семена» стало участником госпрограммы и получило меры поддержки. С помощью субсидий фермеру удалось не только построить овощехранилище, но и купить новые трактора и сельхозмашины для обработки и сортировки картофеля.

У нас несколько лет реализуется программа поддержки сельхозтоваропроизводителей. Выделяются федеральные средства по линии Минсельхоза. В прошлом году закупили уникально много техники – на 5,5 млрд рублей, что на 30% больше по сравнению с предыдущим годом. В 2021 году сельхозтоваропроизводители приобрели более 600 единиц новой техники.

Фермеры и крупные хозяйства купили 188 тракторов, 164 зерноуборочных комбайна, 4 кормоуборочных комбайна и более 240 единиц другой сельскохозяйственной техники. Коэффициент обновления машинно-тракторного парка составил: по тракторам – 5,2 %, по зерноуборочным комбайнам – 7 %, по кормоуборочным комбайнам – 7,14 %. Энергообеспеченность сельхозпредприятий области на 100 гектаров посевной площади по суммарной номинальной мощности самоходных машин составила 140 лошадиных сил.

В этом году мы докупим ещё 270 единиц. Условие – техника должна быть российская. В итоге у нас 90 % техники – это российская техника. Санкций в этой части мы не боимся.

Кроме того, сельхозтоваропроизводители – получатели этих субсидий должны были ежегодно увеличивать процент семян высшей репродукции, количество вносимых удобрений и соблюдать установленный севооборот, что принципиально повлияло на урожайность, она теперь составляет 15,7 центнера с гектара.

По сравнению с прошлым посевным сезоном к этой посевной мы готовы ещё лучше. У нас подготовлено больше земли, больше готовой техники, ГСМ, удобрений.

Развитие отрасли животноводства

Задачи по импортозамещению ставятся и перед отраслью животноводства. Правительство Амурской области всячески способствует открытию новых производств и реализации современных проектов в этой сфере.

На территории области продолжается реализация инвестиционных проектов по строительству и модернизации молочных животноводческих комплексов в Тамбовском районе (ООО «Приамурье», ООО «Амурский партизан» на 490 голов и 600 голов коров соответственно), в Ивановском районе на базе АО «Луч», его первой очереди на 1570 голов коров. Впервые в области установлены роботы для доения коров в ЗАО «Агрофирма АНК» на 400 голов коров – в декабре комплекс введен в эксплуатацию. Все это при выходе комплексов на проектную мощность позволит увеличить производство молока в сельхозпредприятиях области дополнительно на 26 тыс. тонн, или на 57% к уровню 2020 года.

Для комплектования строящихся комплексов в 2021 году осуществлена поставка племенного маточного поголовья – более 600 голов – из племенных организаций Иркутской, Новосибирской областей, Красноярского края и Приамурья. В 2022 году эта работа продолжается. На сегодня мясное скотоводство в Приамурье – это 65 хозяйств, из них 50 КФХ и 15 сельскохозяйственных предприятий. Численность поголовья мясного и помесного КРС составляет порядка 10 тысяч голов.

За последние годы птицеводство в регионе превратилось в хорошо оснащенную отрасль, призванную удовлетворять потребности населения в ценных продуктах питания – яйце и мясе птицы. В настоящее время на территории региона действуют семь производственных площадок (птицефабрик), в том числе две – мясного направления.

По итогам работы за 2021 год сельскохозяйственными предприятиями произведено 26,9 тыс. тонн мяса птицы. Объем производства птицы увеличился за счет прироста производства на 2,7 тыс. тонн, полученного ООО «Амурский бройлер» благодаря вводу дополнительных производственных мощностей.

Пищевая и перерабатывающая промышленность призвана обеспечивать устойчивое снабжение населения области необходимыми по количеству и качеству продуктами питания.

В течение всего 2021 года на таких предприятиях области активно велась работа по технической и технологической модернизации производственных мощностей, увеличению объема производства, расширению ассортиментной линейки, в том числе продукции, ориентированной на экспорт.

Развитие масложировой отрасли

Несмотря на значительные трудности, возникшие еще в связи с пандемией, в 2021 году удалось сохранить основные показатели. Масложировая отрасль продолжает вести работы по глубокой переработке сои. Так, по итогам 2021 года ООО Маслоэкстракционный завод «Амурский», единственный производитель в РФ изолята соевого белка, произвел 2,3 тыс. тонн высокотехнологичного экспортоориентированного продукта (в 3 раз больше в сравнении с 2020 годом). И далее его объемы будут только наращиваться.

За последние 15 лет наблюдаются высокие темпы роста производства основных видов молочной продукции (в 3–4 раза за счет освоения новых рынков сбыта). Более 70% продукции вывозится в регионы ДФО.

Также в 2021 году были завершены инвестиционные проекты по переработке сельскохозяйственной продукции: модернизация Серышевского элеватора с увеличением мощности единовременного хранения до 60 тыс. тонн; модернизация производства с установкой линии по производству лецитина с мощностью 6 тонн/сутки в Благовещенске; реконструкция аппаратного цеха и цеха розлива молочной продукции на молочном комбинате в столице Приамурья. Кроме того, все производители молочной продукции реализуют инвестиционные проекты, связанные с внедрением цифровой маркировки.

Правительством России и Министерством сельского хозяйства дополнительно был проработан вопрос предоставления регионам достаточного количества ресурсов и мер поддержки. Так, например, увеличен размер субсидий на возмещение по льготным краткосрочным кредитам с 70% до 100% ключевой ставки.

Производители продуктов смогут получить льготные кредиты, на обеспечение недорогих заёмных средств будут выделяться бюджетные субсидии. На выдачу краткосрочных дешёвых займов сельхозпроизводителям области в 2022 году потратят 570 млн рублей – в три раза больше, чем в 2021. На сегодня одобрено предоставление 55 льготных кредитов на 2,3 млрд рублей с предоставлением субсидий на 166,7 млн рублей. Также одобрено 23 льготных инвестиционных кредита на 1 млрд рублей с предоставлением субсидии на 57,5 млн рублей. Этих лимитов для аграриев Приамурья будет достаточно.

Краткосрочные кредиты выдаются по большей части на поддержку растениеводства (приобретение ГСМ, семян, удобрений, запчастей и др.) и поддержку малых форм хозяйствования, переработку продукции растениеводства и животноводства.

Андрей Львович Даниленко

Президент Агропродовольственного фонда «СВОЁ»

Подходы к развитию АПК в условиях современных вызовов

Объективно, в большей части субъектов нашей страны есть потенциал развития сельскохозяйственного производства. Даже в регионах, которые не считались аграрными, в том числе в Амурской области, произошла значительная эволюция комплекса АПК. Для регионов важно изучать природно-климатический профиль, чтобы оценить собственные возможности: разведение сельскохозяйственных культур без учета региональных особенностей чревато экономическими потерями. Мы видим, что некоторые регионы уже комплексно подходят к этому вопросу, реализуют стратегии комплексного планирования развития АПК. Амурская область — отличный пример подобной стратегии. При губернаторе Василии Орлове область последовательно развивала сельскохозяйственный кластер, использование в АПК привычных для региона культур — сои и пшеницы, на сегодняшний день регион развивает посевные площади под овощные культуры. В современных условиях необходимо отходить от плановой системы в сторону подхода экономической целесообразности, сконцентрироваться на производстве того, что востребовано населением. Сегодня логистика все больше влияет на себестоимость, поэтому фактор географической востребованности продукции играет все большую роль.

Санкционное давление прежде всего поставило под удар сложившиеся партнерские отношения — снабжение семенами, техникой, комплектующими, упаковкой. Регионам нужно изучить, что может быть замещено, а где более целесообразно поменять стратегических партнеров и выстроить новую логистику. Для тех компаний, которые готовы продолжать сотрудничество, проработать программы локализации зарубежных производств на территории субъектов РФ. Эти направления становятся системообразующими в стратегиях развития региональных отраслей и, в частности, АПК.

Первоочередные меры поддержки аграриев

Продовольствие — ключевой маркер социальной защищенности населения, а доступность качественной сельскохозяйственной продукции имеет прямое влияние на уровень жизни наших граждан. Это также стратегия экологического подхода: здоровье нации — абсолютно комплексный феномен, поэтому стабильность сектора АПК — один из первостепенных вопросов в условиях санкций.

«Аварийная» мера поддержки — обеспечение оборотного капитала. С введением внешних барьеров многие перешли на предоплату, все стало дороже, показатель объема оборотного капитала стал критически важным. Те предприятия, которые смогли обеспечить необходимый уровень оборотных средств, смогли закупить средства производства заранее, получить объемы по зафиксированным до скачков ценам. Сейчас нехватка оборотного капитала — наиболее острый вопрос, который стоит перед аграриями. Некоторым предпринимателям удастся найти решение проблем снабжения, поставок, логистики, дефицита средств, но это безусловно актуально для предприятий с большим запасом прочности. Раньше можно было закупать оборудование, сопутствующие средства в рассрочку, кредитные ресурсы были дешевле, с нынешней ставкой все стало сложнее, обеспечить доступ к дешевому оборотному капиталу стало критически важным инструментом поддержки. В долгосрочной перспективе будет важна поддержка инвестиций в импортозамещающие производства в регионах, необходимо также стимулировать инвесторов, которые вкладываются в создание новых кооперационных цепочек.

Тенденции импортозамещения

Большая часть иностранных поставщиков настроена продолжать работать несмотря на то, что это стало сложнее. Я думаю, что необходимо такие компании поддержать — попытаться найти компромиссное решение по продолжению сотрудничества, в том числе необходима заинтересованность региональных и федеральных властей. Сегодня есть слабые места, факторы, которые несут потенциальные риски. Прежде всего, это неустойчивые звенья цепочек импортозамещения — например, недостаточно развитые технологии генетики и селекции, оборудование. В долгосрочной перспективе это может привести к ухудшению качества конечной продукции при тех же затратах, с экономической точки зрения это негативно сказывается на себестоимости конечного продукта. Именно для таких потенциально нестабильных элементов системы и необходимы налаженные каналы сотрудничества по поставкам или производству на нашей территории необходимых технологических инструментов. Импортозамещение для России — это стратегия самодостаточности с разумной долей кооперации.

Олег Александрович Турков

Заместитель председателя Правительства Амурской области —
министр сельского хозяйства Амурской области

Импортонезависимость АПК сектора

Для Амурской области характерны те же проблемы, что и для аграриев всей страны. Нам предстоит их решать. В первую очередь, они связаны с тем, что часть нашей техники — импортного производства. При этом меры поддержки в регионе выстроены так, чтобы техника была в обязательном порядке либо российского производства, либо российской сборки. На этот счет было много критики, потому что в России действительно не производится часть техники, которая производится за рубежом. Сегодня мы пришли к тому, что 90%

техники на наших полях — из России. Значит, мы можем меньше переживать за поставки запасных частей и за техобслуживание. Точно знаю, что есть регионы, где ситуация зависимости от импортной техники — сильно хуже. Однако, 10% импортной техники у нас все равно есть. Переживаем, что можем столкнуться с определенным дефицитом, хотя пока этого не чувствуем. Мы готовимся: изучаем варианты доставки запчастей, в том числе рассматриваем наших соседей — Китай. Как и все аграрии, используем большое количество средств защиты растений, которые производятся только за границей. На этот счет могут возникнуть определенные проблемы. При этом нет никаких проблем с удобрениями. В целом сейчас мы работаем по плану: техника готова, удобрения и средства защиты приобретены.

Вызовы, с которыми столкнулись аграрии в условиях санкций

Сегодня основные проблемы связаны с переработкой. У нас развита переработка молока, в регионе три больших предприятия обеспечивают продукцией весь Дальний Восток. У них все оборудование — импортное. Упаковка производится в России, но она тоже завязана на импорте. Есть запас, но наши предприятия уже сталкиваются с возможными проблемами поставок запасных частей и упаковки. Изучаем альтернативные варианты поставок.

Также, мы развиваем животноводство и птицеводство. Пока явных проблем нет, но первые звоночки уже звучат. Идет задержка поставок импортной племенной птицы. Есть риски, что на фабриках возникнут проблемы в будущем. В производстве используется много кормовых добавок, и ветеринарных препаратов, которые производятся в России в очень ограниченном количестве, или пока не запущены в производство. Предприятия ищут резервы, активно изучают китайский рынок. Наши животноводческие предприятия купили для строящихся комплексов специализированное импортное оборудование. В планах — строительство новых животноводческих комплексов и закономерно встает вопрос о приобретении оборудования.

Подводя итог, можно сказать, что крепко стоит на ногах растениеводство. Переработка сегодня не имеет проблем, но риски есть. Животноводство и птицеводство на перспективу также связаны с рисками.

Эффективность государственных мер поддержки

Как и в пандемию, сейчас аграрная отрасль достаточно защищена государством. Меры поддержки сохранены. Мы получили 570 млн рублей по линии Минсельхоза на компенсацию процентных ставок по кредитам. Поэтому проблем с кредитованием предприятий сегодня нет. Остаются меры поддержки, выделяемые на элитное семеноводство, субсидируется приобретение техники и другие направления. Палитра поддержки обширна. В этом году серьезные средства мы запланировали на поддержку картофелеводов и овощеводов из амурского бюджета. Есть меры господдержки на инвестиционные направления, связанные со строительством животноводческих комплексов.

Антикризисный штаб в Амурской области, действующий уже более двух лет, это работающий инструмент. Все решается системно. Очень важна при этом поддержка региона на уровне федерального Минсельхоза в тех вопросах, которые еще будут возникать. Уверен, мы справимся.

Депутаты новой волны — об импортозамещении в регионе



Юлия Оглоблина

Депутат Государственной Думы РФ от Республики Мордовия,
заместитель председателя комитета Государственной Думы
по аграрным вопросам

Тенденции развития процессов импортозамещения в сельскохозяйственной отрасли

Развитие АПК в регионах РФ является приоритетным направлением уже продолжительное время, однако сейчас как никогда необходимо расширение поддержки наших аграриев и сельских территорий. Развитие отрасли — основа продовольственной безопасности страны, гарантия качественных и доступных продуктов, возможность создания новых рабочих мест и развития инфраструктуры на селе.

Очевидно, что в последние десятилетия наши аграрии во многом зависели от импортных средств производства, но лишь потому, что обращаться к отечественным аналогам не было необходимости. Пользовались тем, к чему привыкли несмотря на то, что в стране при желании можно было найти замену, поддержать отечественное. Поэтому сейчас, в условиях санкций, импортозамещение всецело работает на российский рынок и развитие наших производств.

Государственная поддержка отрасли: ключевые направления

Введение санкционных ограничений совпало с одним из важных периодов в году для АПК — стартом посевной, в это время закладывается основа урожая. Аграрии отмечали рост цен из-за санкций на ГСМ, минеральные удобрения, семена, технику и запчасти. Чтобы это не отразилось на себестоимости товаров, государство оперативно отреагировало на запрос отрасли. Были выделены дополнительные 25 млрд рублей на льготное кредитование производителей, в планах — дофинансировать это направление еще на 150 млрд. Это беспрецедентная сумма поддержки, такого не было в истории России.

Также мы увидели необходимость широкого информирования аграриев об аналогах импортной техники, семян, средств защиты растений на внутрисельском рынке. Для этого Минпромторг оперативно создал портал — биржу импортозамещения, которая пополняется информацией, где можно закупить комплектующие и другие необходимые средства.

Кроме того, развернута работа по вовлечению в оборот неиспользуемых земель сельхозназначения. По различным оценкам в России примерно 40 млн га заброшенных сельскохозяйственных земель и земель, не используемых по назначению. Земля – наш мощнейший ресурс, и она должно работать. Поэтому до 2024 года планируется освоить более 13 млн га, на это предусмотрено 110 млрд рублей. Увеличение посевных площадей позитивно влияет на развитие конкуренции, сельхозкооперации и, в конечном счете, на стабилизацию конечной цены сельхозпродукции.

Этой тактикой уже воспользовались в Амурской области. В этом году зерновыми планируется занять 245 тысяч гектаров, что выше уровня 2021 года на 22,7%. Большая часть этой площади выделена под пшеницу – 130 тысяч гектаров. Ячмень займет 50 тысяч гектаров, овес – 33 тысячи, гречиха – 5 тысяч гектаров, тритикале – 2 тысячи, и еще на 25 тысячах гектаров разместится кукуруза.

Перспективы отрасли в условиях санкционного давления

Говоря о растениеводстве, нельзя не сказать о том, какая большая работа предстоит отрасли в части селекции. Известно, что не менее 5 млрд рублей будет направлено на создание широкой сети селекционных центров. При поддержке государства уже открыто 32 селекционно-семеноводческих и 3 селекционно-племенных центра. Сейчас в планах оперативно принять подпрограмму по семеноводству овощных культур и обеспечить ее финансирование.

Вопреки ожиданиям Запада, запреты становятся точкой роста для отечественных производств, дают мотивацию развивать те направления, которые долгое время не были в фокусе внимания. Наше сельское хозяйство не раз показывало способность не только выдерживать гнёт санкций, но и сбрасывать их с себя, показывая новые возможности развития. И сейчас самое время показать всё, на что способны наши аграрии и сельяне.

1

В Амурской области реализуется эффективная политика в сфере обеспечения продовольственной безопасности. Региональные власти прикладывают значительные усилия для развития сельского хозяйства, что в период санкционного давления и нарушения логистических цепочек становится критически важным.

2

В области уже увеличили посевные площади для многих видов сельскохозяйственных культур (картофель, зерновые, соя, пшеница и др.). Организована масштабная поддержка аграриев, включающая в себя как техническую и финансовую, так и иные виды помощи.

3

В итоге мы можем наблюдать, как регион, несмотря на непростое географическое положение и климатические особенности (включая паводки), показывает поступательный рост показателей АПК (к примеру, увеличение посевных площадей и урожайности). Также, что немаловажно, увеличиваются и объемы переработки этого урожая.

4

Регион обладает большим потенциалом к выходу на полное продовольственное самообеспечение по ряду направлений, а также к способности обеспечить своей продукцией другие субъекты РФ. В условиях существующего запроса на межрегиональную кооперацию это направление работы представляется для Амурской области одним из ключевых в ближайшей перспективе. Для этого необходимо обеспечить технологическую независимость отрасли АПК в регионе.

1

Создание ветеринарных лабораторий международного уровня. По нацпроекту «Международная кооперация и экспорт» в Амурской области к 2024 году модернизируют две ветеринарные лаборатории, приобретут современное оборудование и расширят штат. После получения лицензии лаборатории смогут выдать сертификаты для экспортируемой сельхозпродукции.

2

Запуск дополнительных передвижных пунктов искусственного осеменения скота. На сегодняшний день уже два мобильных пункта искусственного осеменения помогают фермерам увеличить поголовье скота. В этом году на территории Приамурья при поддержке Министерства сельского хозяйства заработают ещё три передвижных пункта. Раньше фермеры должны были сами приезжать к осеменатору, чтобы пригласить специалистов выехать в район, сейчас можно оформить запрос, позвонив на отдельную информационную линию. Поездки между районами области обходились в несколько тысяч рублей. Услуга мобильного пункта осеменения стоит 150 рублей за голову скота. Аграрии платят только за процедуру. Транспортные расходы взяло на себя государство.

3

Посевные площади в Амурской области в этом году будут увеличены на 200 тысяч гектаров. Из них 110 тысяч гектаров придется на сою, на 50 тысяч гектаров увеличатся посевные площади зерновых культур, в том числе кукурузы. Кроме этого, хозяйства области планируют посадить в этом году больше овощей и картофеля. В частности, на 400 гектаров увеличатся картофельные поля, на 150 – площади под овощи. Всего в Амурской области посевные площади в 2022 году займут порядка 1 миллиона 200 тысяч гектаров.

4

В Амурской области в 2022 году фермерские хозяйства, **которые расширят посевные площади под овощные культуры**, смогут получить компенсацию в 70 тысяч рублей за каждый увеличенный гектар.

5

Поддержка фермерских инициатив.

Предприниматели из Амурской области, семейная пара Зибровых, планируют расширять собственную ферму микрозелени. Фирма поставляет продукцию в крупные городские супермаркеты, рестораны, эко- и зоомагазины. Кроме того, предприниматели разработали наборы для самостоятельного выращивания микрозелени дома, в планах также выращивать клубнику.

6

В Амурской области в 2022 году планируется ввести в эксплуатацию три новых молочных комплекса на семь тысяч голов.

Расширение производства даст региону прирост молока на 24 тысячи тонн (в настоящее время производится 56 тонн). К 2025 году регион планирует выйти на самообеспеченность молоком на 92%.

7

В Приамурье аграрии будут следить за плодородием полей, региональные власти уже начали создавать нормативно-правовую базу.

В рамках инициативы планируют разработать агрохимические паспорта на земли, где будут фиксировать данные об уровнях фосфора, калия и других элементов в почве и агрохимические процессы. Проводить исследование аграрии будут раз в пять лет, и, если по истечении этого срока земля утратит свои плодородные свойства, недобросовестный собственник или арендатор может потерять свой участок.

8

Маслоэкстракционный завод «Амурский» производит соевый изолят – высокобелковый фермент, используемый в мясной промышленности, а также в производстве спортивного питания. Среди перспективных областей применения – **производство продуктов питания для людей с пищевыми аллергиями.**

