

*Владимир ЛАБИНОВ:*

# «Карельские бренды

## ИЗВЕСТНЫ В СТРАНЕ И ЗА РУБЕЖОМ»



**Республика Карелия раскинулась на северо-западе России. Здесь быстрыми темпами развиваются молочное скотоводство, растениеводство, аквакультура и рыболовство. Об особенностях ведения сельского хозяйства в непростых природно-климатических условиях Северо-Западного федерального округа и о достижениях карельских сельхозтоваропроизводителей рассказывает заместитель премьер-министра Правительства Республики Карелия – министр сельского хозяйства Республики Карелия Владимир ЛАБИНОВ.**



— Владимир Витальевич, какую роль играет агропромышленный комплекс региона в экономике республики?

— АПК оказывает влияние на агропродовольственный рынок, формирует экономический, трудовой и поселенческий потенциал сельских территорий. Общая площадь земель сельхозназначения составляет 210,1 тыс. га, из них 145,2 тыс. га — угодья (68,8 тыс. га — пашня, 44,3 тыс. га — сенокосы, 26,7 тыс. га — пастбища, 5,4 тыс. га — многолетние насаждения).

В АПК республики насчитывается 19 сельхозорганизаций, 455 крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, 63 тыс. личных подсобных хозяйств, а также 268 субъектов, осуществляющих деятельность в пищевой и перерабатывающей промышленности, и 232 субъекта, занятых в рыбной отрасли.

В хозяйствах всех категорий в 2018 г. произвели продукции на 4347,2 млн руб., что на 4,7% больше, чем в 2017 г. На долю продукции, полученной в сельхозорганизациях, приходится 51% от общего ее объема, в ЛПХ — 44%, в КФХ — 5%.

Сегодня за счет собственного производства спрос населения на молоко мы можем удовлетворить на 45%, на мясо — на 8%, на овощи — на 20%, на картофель — на 51%.

Как и в прошлые годы, в 2018 г. основными производителями молока и мяса (соответственно 65,6 и 8,5 тыс. т в год) были сельхозорганизации, а картофеля и овощей (40,4 и 11,9 тыс. т) — ЛПХ и КФХ.



Фото: ПРЕСС-СЛУЖБА

— В чем заключается помощь государства местным товаропроизводителям?

— Стратегические направления работы АПК на ближайшие пять лет отражены в Концепции развития агропромышленного и рыбохозяйственного комплексов Республики Карелия до 2025 г. В 2018 г. на поддержку аграрного сектора и на развитие сельских территорий всего было выделено 694,3 млн руб. (+ 61% к уровню 2017 г.): из федерального бюджета — 214,4 млн руб. (+ 14%), из бюджета республики — 479,9 млн руб. (+ 98%). На развитие рыбного хозяйства направлено 69,9 млн руб., на развитие животноводства и растениеводства — соответственно 395,8 и 37,8 млн руб., на мелиорацию земель сельхозназначения и на повышение плодородия почв — 44,8 млн руб., на обеспечение эпизоотического благополучия — 84 млн руб. Размер субсидий для развития малых форм хозяйствования составил 116,2 млн руб.

Такой подход позволил расширить комплекс мер государственной поддержки субъектов аграрного бизнеса и увеличить количество мероприятий по развитию сельских территорий.

— Владимир Витальевич, расскажите, пожалуйста, как обстоят дела в молочном скотоводстве.

— поголовье крупного рогатого скота в хозяйствах всех категорий составляет 22,2 тыс., включая 10 тыс. коров. Доля молока, получаемого в сельскохозяйственных организациях, доходит до 91% от общего объема производства. В 2018 г. от каждой фуражной коровы надоили в среднем по 6960 кг молока (+ 5% к уровню 2017 г.).

В шести сельхозорганизациях продуктивность дойного стада превышает 7 тыс. кг на корову в год. Это свидетельствует о высоком генетическом потенциале разводимого в республике скота айрширской породы. В 2018 г. корова из ОАО «Племсовхоз «Мегрега» заняла второе место на выставке племенных животных «Белые ночи», проходившей в Ленинградской области.

Признанными лидерами отрасли являются два государственных предприятия — ОАО «Племенное хозяйство «Ильинское» и ОАО «Племсовхоз «Мегрега», где впервые в истории республики был преодолен рубеж в 9 тыс. кг молока на фуражную корову в год. Животноводы ОАО «Племсовхоз «Мегрега» надоили в среднем по 9043 кг молока от каждой из 1315 коров.

— Как в республике совершенствуют кормовую базу?

— Растениеводство ориентировано на производство кормов. Более 90% посевных площадей занято под кормовые культуры. Основные проблемы, которые приходится решать специалистам, — снижение кислотности почв и уменьшение количества агрофитоценозов старше пяти лет. В хозяйствах ведут распашку лугов со старовозрастными травами с последующей их заменой кормовыми культурами, обладающими хорошими урожайными и посевными свойствами.

С целью улучшения плодородия почв осуществляем мелиорацию земель, проводим агрохимические, культуртехнические и организационно-хозяйственные мероприятия.

В ОАО «Племенное хозяйство «Ильинское» прошли производственные испытания по выращиванию райграсса однолетнего многоукосного. Эксперимент показал, что в северных условиях за сезон можно получать по 3–4 урожая. Этот



опыт принес положительные результаты: в 2019 г. несколько хозяйств планируют пересмотреть существующую систему кормопроизводства и кардинально ее изменить.

В ближайшие годы мы намерены уделять внимание вопросам мелиорации земель. На базе ОАО «Племсовхоз «Мегрега» создадут механизированный мелиоративный отряд, специалисты которого будут проводить мелиоративные работы на своем предприятии, а также оказывать услуги другим сельхозтоваропроизводителям. В ОАО «Племсовхоз «Мегрега» в течение 3–4 лет дополнительно введут в оборот 1 тыс. га сельхозугодий. Все это позволит в 2022–2024 гг. приступить к реализации инвестиционного проекта по строительству еще одного комплекса на 600 голов дойного стада и довести общее поголовье коров до 2 тыс.

— **Какую роль в повышении продуктивности скота играет племенная служба республики?**

— В советские годы ОАО «Племпредприятие «Карельское» считалось одним из лучших племенных хозяйств России. К сожалению, позже эти позиции были утрачены. Но в 2018 г. при поддержке правительства Республики Карелия было приобретено современное оборудование для фасовки и штрихкодирования семени быков-производителей, создана лаборатория селекционного контроля качества молока, закуплены анализаторы, позволяющие в автоматическом режиме определять показатели качества и безопасности молока. В декабре прошлого года в ОАО «Племпредприятие «Карельское» завезли семь племенных быков из Финляндии и двух племенных быков из ОАО «Племсовхоз «Мегрега».

В Карелии утверждена дорожная карта повышения генетического потенциала крупного рогатого скота айрширской породы, разводимого в республике. Перед племенными предприятиями стоит задача с 2020 г. начать внедрять геномную оценку вводимых в основное стадо животных и на ее основе формировать племенное ядро. Для искусственного осеменения отобранных коров будут использовать семя только лучших европейских и североамериканских быков — лидеров породы. Для комплектования республиканского племпредприятия необходимо осуществлять отбор ремонтных бычков с высоким племенным индексом.

Министерство сельского и рыбного хозяйства Республики Карелия и Финская национальная ассоциация племенного скотоводства FABA заключили соглашение о сотрудничестве в области племенного животноводства. В 2019 г. в ОАО «Племенное хозяйство «Ильинское» и в ОАО «Племсовхоз «Мегрега» из Финляндии поставят нетелей с высоким племенным индексом для формирования племенного ядра. В хозяйствах проведут оценку племенных телок собственной репродукции, а также геномную оценку 250 лучших животных, после чего 50 телок также включат в племенное ядро.

В нынешнем году ОАО «Племпредприятие «Карельское» закупит семя высокоценных быков-производителей для осеменения коров племенного ядра. В последующие годы на предприятии планируют ежегодно наращивать племенное поголовье (в среднем на 500 голов в год), прошедшее геномную оценку. В течение 2020–2021 гг. будет проанализирована база данных племенного республиканского стада и определена возможность ее интеграции в систему оценки

племенного скота североευропейского центра NAV. Благодаря этому мы сможем в ближайшее время выйти на международный уровень с предложениями о поставке карельской племенной продукции.

Реализация мероприятий в области племенного животноводства позволит значительно повысить генетический потенциал разводимого в хозяйствах Карелии крупного рогатого скота айрширской породы и улучшить молочную продуктивность коров.

#### — Какие задачи решает государственная ветеринарная служба республики?

— В 2018 г. наши ветеринарные специалисты выполнили около 76 тыс. диагностических обработок, вакцинировали 26,9 тыс. голов крупного рогатого скота против инфекционных заболеваний, в том числе против сибирской язвы, лептоспироза, эмфизематозного карбункула, иммунизировали 29,5 тыс. свиней против классической чумы и 12,5 тыс. домашних животных от бешенства. В дикой фауне разложили около 31 тыс. доз вакцины против бешенства, а на сельхозпредприятиях провели профилактическую дезинфекцию помещений (около 2 тыс. м<sup>2</sup>).

На базе ГБУ РК «Республиканская ветеринарная лаборатория» создали современные лаборатории ихтиопатологии и иммуногенетики. Специалисты проводят микроскопические, бактериологические, биологические, вирусологические, серологические, гематологические, химико-токсикологические, микологические, копрологические, радиологические и молекулярно-генетические (например, ПЦР в режиме реального времени) исследования патологического материала, крови животных (в том числе птицы, пушных зверей, рыб и пчел), а также ветеринарно-санитарную проверку кормов, воды, сырья животного и растительного происхождения и т. д.

Обновлен автопарк ГБУ РК «Республиканская станция по борьбе с болезнями животных» и ГБУ РК «Республиканская ветеринарная лаборатория» (до этого автопарк массово обновляли в 2004 г.): приобретено восемь машин, что улучшило мобильность ветеринарных специалистов при выполнении ими противоэпизоотических мероприятий в отдаленных населенных пунктах. В семи муниципальных образованиях произведен капитальный ремонт зданий ветеринарной сети.

Комплексные противоэпизоотические мероприятия и региональный государственный ветеринарный надзор позволяют обеспечить не только благополучие республики от заразных и массовых незаразных болезней животных, но и безопасность продукции животного происхождения.

#### — Что представляет собой пищевая и перерабатывающая промышленность республики?

— У нас хорошо развиты молокоперерабатывающая, мясоперерабатывающая, хлебопекарная, кондитерская, ликеро-водочная отрасли, функционируют предприятия по переработке дикорастущих плодов, ягод и грибов.

В 2014–2018 гг. в Карелии ежегодно производили 21 тыс. т обработанного жидкого молока, 400 т сливочного масла, по 1,2 тыс. т колбасных и кондитерских изделий, 3,1 тыс. т мясных полуфабрикатов, 19,5 тыс. т хлеба и хлебобулочных изделий.

Запрет на импорт мясо-молочной продукции из ряда иностранных государств существенно не отразился на ра-

боте перерабатывающих предприятий региона. С целью повышения конкурентоспособности наших продуктов питания осуществляем техническое перевооружение, внедряем современные виды упаковки, расширяем ассортимент и т. д.

В прошлом году ООО «Мама Карелия» ввело в эксплуатацию новый цех по переработке иван-чая, компания «Ягоды Карелии» запустила производство сублимированной продукции, а ООО «Торговый Дом «Ярмарка» открыло контрольно-аналитическую лабораторию, где проводят исследования образцов и оценку безопасности сырья и продуктов питания.



Фото: ПРЕСС-СЛУЖБА

В 2018 г. на межрегиональных и международных сельскохозяйственных выставках свою продукцию представляли ООО «Мама Карелия», АО «Славмо», ООО «Карельский продукт», компания «Ягоды Карелии», ООО фирма «Торговый Дом Ярмарка», Союз рыбопромышленников Карелии, ООО «Мясной дом Карелия», ООО «Суоярвский хлебозавод» и др.

#### — Владимир Витальевич, читателям журнала будет интересно узнать о развитии в регионе рыбного хозяйства.

— Рыбное хозяйство республики — это комплексный сектор экономики, включающий такие направления, как морское и океаническое рыболовство, рыболовство на внутренних водоемах, аквакультура на внутренних водоемах, переработка и производство рыбных продуктов.

Основу добычи водных биоресурсов составляет океанический промысел, осуществляемый в рыболовной зоне России в Баренцевом море, в 200-мильных зонах иностранных государств, а также в открытых районах северо-восточной части Атлантического океана.

По своим природным условиям Карелия выгодно отличается от остальных областей Северо-Запада России, где также возможно промышленное разведение товарной форели. У нас много глубоководных водоемов с чистой водой высокого качества. На долю форели, получаемой в регионе, приходится около 70% от всей выращиваемой в Российской Федерации форели.

В 2014–2018 гг. ежегодный вылов рыбы и морепродуктов в среднем составлял 89 тыс. т, производство рыбы и рыбных продуктов (переработанных и консервированных) — 58 тыс. т. Объемы товарного рыбоводства в тот период до-



Фото: ПРЕСС-СЛУЖБА

ходили до 23 тыс. т. За последние десять лет этот показатель увеличился в 2,2 раза и в 2018 г. достиг отметки 27,2 тыс. т.

Несмотря на то что запрет на ввоз определенных видов продукции в целом не оказывает негативного влияния на рыбохозяйственный комплекс Карелии, сектор аквакультуры находится в зависимости от поставок импортных кормов для рыб и живой икры для выращивания посадочного материала. С целью импортозамещения предусмотрено создание региональных селекционно-племенных центров рыбоводства и предприятий по производству кормов для рыб.

С 2017 г. в республике осуществляет деятельность ООО «Карельские рыбные заводы — Корма» по производству производственных кормов для рыб мощностью около 4 тыс. т в год.

В рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие рыбохозяйственного комплекса» реализуем инвестиционный проект по строительству селекционно-племенного центра рыбоводства на базе Выгского рыбоводного завода. К 2025 г. здесь будут ежегодно производить по 25 млн штук живой икры. Совместно с ведущими генетическими компаниями планируем создать коммерческий селекционно-племенной центр рыбоводства.

— **Значит, основной экспортный потенциал АПК Карелии создается за счет производства рыбной продукции?**

— У нас сформирована рыбопромысловая и рыбоперерабатывающая база, налажен сбыт рыбы и рыбной продукции как на внутреннем рынке, так и на внешнем. Планируем значительно увеличить объемы выращивания объектов аквакультуры: к 2020 г. — до 30 тыс. т, к 2025 г. — до 35 тыс. т.

Главный фактор, сдерживающий рост объемов производства рыбы, — высокая зависимость от импорта кормов для рыб и живой икры, необходимой для получения посадочного материала.

Из общего объема добычи ежегодно экспортируем 20–28 тыс. т рыбы и рыбных продуктов (мороженые треску и пикшу без головы и мороженое филе тресковых видов рыб) в Великобританию, Данию, Ирландию, Нидерланды, Норвегию и Эстонию.

В ближайшее время ООО «Рыботорговая сеть» и ООО «Группа «Баренц» построят рыбоперерабатывающие заво-

ды суммарной мощностью 60 тыс. т в год (100 т в сутки). Предприятия оснастят современным оборудованием, отвечающим мировым стандартам.

Наша цель — к концу 2024 г. достичь объема экспорта продукции АПК в размере 266 млн долл. путем создания новой товарной массы (в том числе с высокой добавленной стоимостью). Эту задачу будем решать главным образом за счет повышения объемов экспорта рыбы и морепродуктов.

— **Реализация каких проектов способствует устойчивому развитию сельских территорий?**

— Важную роль отводим строительству крупных комплексов по производству и переработке рыбной и сельскохозяйственной продукции в сельской местности. Благодаря этому на селе появятся новые рабочие места.

К сожалению, сегодня идет отток молодых перспективных специалистов. Чтобы стимулировать создание фермерских хозяйств, совершенствуем сельскохозяйственное консультирование, создаем центры, где можно будет приобрести племенных животных, семена, вакцины, удобрения и т. д.

Считаю, что конкурентоспособность крестьянских (фермерских) хозяйств должна базироваться на кооперации, ведь эта система позволяет консолидировать ресурсы каждого для решения общей задачи по эффективному функционированию логистических цепочек. Необходимо организовать пункты по убою скота, в том числе мобильные, и мелкооптовые пункты для сбора производимого в ЛПХ молока. Такой подход способствует улучшению товарности сельхозпродукции, повышению занятости сельских жителей и росту их доходов.

Республика располагает большим туристическим потенциалом, что может и должно стать источником дополнительных средств для КФХ, на базе которых или совместно с которыми нужно строить агротуристические гостевые дома. Фермерские хозяйства планируем включать в туристические маршруты.

В прошлом году реализовывали проекты, направленные на улучшение жилищных условий граждан, проживающих в сельской местности, в первую очередь молодых семей и молодых специалистов. В 2019–2025 гг. планируем ввести в эксплуатацию еще порядка 8 тыс. м<sup>2</sup> жилья. Кроме того, девять сельских поселений впервые получили гранты на строительство и обустройство зон отдыха, спортивных и детских игровых площадок. Всего на эти цели из бюджета выделено 29,8 млн руб.

— **Владимир Витальевич, расскажите, пожалуйста, о приоритетных направлениях развития агропромышленного комплекса республики.**

— Основные задачи, которые предстоит решать сегодня и в ближайшей перспективе, — это преодоление экономического спада в некоторых отраслях АПК, вывод строящихся предприятий на проектную мощность, объединение крестьянских (фермерских) хозяйств в потребительские кооперативы, обеспечение выхода карельских продуктовых брендов на российский, а также на зарубежные рынки и т. д.

— **Благодарим за интересное интервью. Желаем карельским сельхозтоваропроизводителям больших успехов и весомых достижений!**

**ЖР**

*Республика Карелия*