

Ревнер БАЙТУЛЛИН:

«АПК Башкортостана — бизнес-площадка мирового



Республика Башкортостан занимает большую часть Южного Урала и прилегающие к нему территории — Башкирское Предуралье и возвышенно-равнинную полосу Башкирского Зауралья. Сегодня это — один из крупнейших аграрных регионов Российской Федерации. Общая площадь сельхозугодий превышает 7,3 млн га (51% территории), почти половина из них (3,6 млн га) — пашня. О научно-техническом потенциале АПК, выпускаемой продукции, инвестиционной политике, достижениях башкирских сельхозтоваропроизводителей и о многом другом рассказывает заместитель министра сельского хозяйства Республики Башкортостан по вопросам животноводства Ревнер БАЙТУЛЛИН.

— Ревнер Рафитович, читателям нашего журнала интересно узнать, как в регионе развиваются основные отрасли АПК.

— Климатические условия позволяют выращивать зерновые, кормовые, технические, масличные, бахчевые культуры и картофель, производить мясо, молоко, яйцо, мед и др. В 2017 г. валовой объем сельхозпродукции составил 172 млрд руб.

В республике действуют 658 сельхозорганизаций (они располагают земельными угодьями общей площадью 2137,6 тыс. га), 6,5 тыс. крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей (828,1 тыс. га) и 608 тыс. личных подсобных хозяйств.

В прошлом году намолотили 4 млн т зерна (3,7 млн т после доработки), урожайность составила 21,1 ц/га. Получено свыше 1,5 млн т (301 ц/га) сахарной свеклы, 300 тыс. т (12,7 ц/га) подсолнечника, 39,1 тыс. т (145 ц/га) картофеля и 41,1 тыс. т (250 ц/га) овощей открытого грунта.

Согласно данным Башкортостанстата, в структуре продукции сельского хозяйства региона на долю животноводст-

уровня»



*Лошадь Гугуча породы русская рысистая
(Уфимский конный завод № 119)*



ва приходится 57%, в том числе 20–22% — на долю молочно-го скотоводства. В 2017 г. Башкортостан лидировал по поголовью крупного рогатого скота как в России (5,5% от общего количества животных), так и в Приволжском Федеральном округе (20%), а по объему производства скота и птицы на убой занимал десятое место в РФ (2,8%) и второе — в Приволжском федеральном округе (13,6%).

— **Как развивается молочно и мясное скотоводство?**

— Сырьевую базу этих отраслей обеспечивают около 1 тыс. сельхозтоваропроизводителей, занимающихся молочно-го скотоводством (65 из них — племенные хозяйства). В регионе действует более 1,2 тыс. молочных ферм и комплексов.

На 1 января 2018 г. в республике насчитывалось 423,9 тыс. коров, в том числе 189,5 тыс. — в сельхозорганизациях и КФХ. В прошлом году получено 715 тыс. т товарного молока. К 2030 г. планируем нарастить его производство до 1,5 млн т.

Самообеспеченность населения Башкортостана молоком и молочной продукцией достигла 128,8%. В 2017 г. по валовому надою республика заняла второе место в Российской Федерации. В общем объеме производства молока в стране и в Приволжском федеральном округе доля региона составляет соответственно 5,6 и 18,4%.

Молочное скотоводство хорошо развито в северной лесостепной, предуральской степной и южной лесостепной природно-климатических зонах. Здесь сконцентрировано более 80% перерабатывающих предприятий и трудовых ресурсов (обеспеченность сельхозорганизаций квалифицированными специалистами — 84%, из них 60% имеют высшее профильное образование).

Традиционно для получения говядины используют сверхремонтный молодняк и выбракованный скот молочного и молочно-мясного направлений продуктивности. Но в последнее время в мясном скотоводстве республики произошли серьезные перемены. Так, в 2013–2018 гг. были построены откормочные площадки общей мощностью 12,5 тыс. ското-мест. Сегодня функционируют четыре племенных хозяйства: ООО «САВА-Агро-Усень» — по разведению скота герефордской породы, СПК «Ярославский» и ООО «САВА-Агро-Япрык» — лимузинской породы, ООО «ДКХП» — абердин-ангусской породы.

Сейчас в 51 районе Башкортостана разводят мясной скот симментальской (70% от общего количества), герефордской (5%), лимузинской (4%), абердин-ангусской и казахской белоголовой (1%) пород. Доля помесных животных составляет 20%.

— **В Башкирии традиционным направлением животноводства является коневодство. Какую роль оно играет в экономике региона?**

— Лошадей у нас всегда использовали в спорте, туризме и на личном подворье. Эти животные служили и тягловой силой, и средством передвижения. Из молока кобыл готовили кумыс, из конины — деликатесы.

Среди субъектов Российской Федерации в 2017 г. республика занимала третье место по поголовью лошадей — 123,8 тыс. (первое место — Республика Саха (Якутия) — 181,5 тыс., второе — Республика Алтай — 154,4 тыс.). В основном их выращивают в районах Зауралья: в Баймакском (11,3 тыс. голов), Абзелиловском (9,5 тыс.), Учалинском (5,7 тыс.), Зианчуринском (4,4 тыс.), Бурзянском и Хайбуллинском (по 3,8 тыс.) районах.

У нас успешно развивается продуктивное, рабоче-пользовательное, племенное и спортивно-развлекательное коневодство. Функционирует более 150 кумысных ферм (общее поголовье дойных кобыл превышает 8 тыс.), где ежегодно производят 3,2 тыс. т кумыса и реализуют 11,5 тыс. т лошадей в живом весе.

В валовом производстве кумыса в России доля Республики Башкортостан составляет 45%. В этой отрасли лидируют такие предприятия, как «Ирандык», ГУСП МТС «Зауралье Агро», «Идель+», «Якташ-Н», «Казмаш», «Юлдаш», «Агрофирма Байрамгул», «Толпар», «Колонсак», «Беркут», «Тавакан», «Утар» и Уфимский конный завод № 119, а также фермерские хозяйства В. Мухутдинова, Ф. Каримова, А. Хусаинова, Н. Масыгутова, И. Салихова и Р. Гайнетдинова.

Хозяйства Республик Коми и Татарстан, Удмуртской и Чувашской Республик, Оренбургской и Челябинской об-



ластей, Республики Казахстан и других государств приобретают башкирских кобыл для организации у себя производства кумыса.

Сегодня в Башкортостане действуют 15 племенных предприятий: в 13 разводят лошадей башкирской породы, в остальных — лошадей пород русская рысистая и тяжеловозная.

В текущем году путем слияния деятельности ГАУ ипподром «Акбузат» и ГЗК «Уфимская» создано ГБУ РБ Центр компетенций Республики Башкортостан по коневодству и конному спорту «Акбузат», основной функцией которого является оказание консультационной и методической помощи организациям в сфере спортивного, продуктивного и племенного коневодства Башкирии.

— **Башкирский мед славится своими уникальными вкусовыми и целебными свойствами. Ревнер Рафитович, какова ситуация в пчеловодстве?**

— В Российской Федерации Республика Башкортостан занимает первое место по количеству пчелиных семей (336 тыс.) и по производству меда — валового (11 тыс. т в год) и товарного (5,4 тыс.). От одной пчелиной семьи ежегодно получают более 32 кг меда. В его валовом производстве на долю сельхозпредприятий приходится 3% (179 т), КФХ — 14% (764 т), ЛПХ — 83% (4457 т). Мы реализуем



*Корова Алушка (ООО «СП Урожай»).
Надой в третью лактацию составила 15 067 кг*

за пределы республики более 1 тыс. т меда в год. Его ценят не только в нашей стране, но и в Германии, Канаде, Китае, США и других государствах.

В 2021 г. в Уфе состоится Международный конгресс пчеловодческих ассоциаций «Апимондия». Это, безусловно, придаст новый импульс развитию отрасли, обогатит опыт наших специалистов и будет способствовать популяризации бренда «Башкирский мед» во всем мире, что позволит вывести наш продукт на новые рынки сбыта.

— **Достиг ли регион самообеспеченности по основным продуктам питания, в частности по животному белку?**

— В 2017 г. индекс производства продукции животноводства составил 100,8%, что меньше планового значения. Это связано со снижением поголовья в личных подсобных хозяйствах.

Вместе с тем наметилась тенденция увеличения производства товарного молока на 715 тыс. т, или на 42% от общего валового производства (101%). В целом за 2017 г. этот показатель достиг 1,7 млн т.

По производству товарного молока регион занимает третье место в Российской Федерации.

В 2017 г. в хозяйствах всех категорий получено 410 тыс. т мяса в живом весе. Мы по-прежнему лидируем по производству говядины (8% от общего объема в России). Сегодня в Республике Башкортостан насчитывается 78 тыс. голов специализированного мясного скота, но потенциал региона позволяет нарастить численность животных до 300 тыс. за счет создания мясных стад на северо-востоке республики и в Башкирском Зауралье.

— **Насколько эффективно работает в Башкортостане племенная служба?**

— Мы понимаем, что сегодня не обойтись без селекционно-племенной работы, племенного учета, бонитировки, комплексной оценки поголовья по племенным и продуктивным качествам, составления плана подбора и отбора животных. У нас сохранились и успешно функционируют 23 племензавода, 78 племрепродукторов, 17 генофондных и 5 селекционно-генетических центров по разведению различных видов скота и птицы разных направлений продуктивности, а также 9 организаций по учету, контролю и оценке племенной ценности животных, по информационному обеспечению селекционно-племенной работы в животноводстве, по искусственному осеменению, по хранению и реализации семени животных-производителей.

В республике большая часть племенного скота представлена молочными породами — черно-пестрой (69%), бестужевской (12%), симментальской (16%) и голштинской (3%). Растет количество скота черно-пестрой породы со значительной долей кровности по голштинской породе.

Для учета и контроля поголовья племенных животных создана единая республиканская электронная база данных (обновляется ежемесячно). В 2015 г. в ОАО «Башкирское» по племенной работе» запущена лаборатория селекционного контроля качества молока. Основное направление ее деятельности — контроль качественного состава молока для оценки племенной ценности животных и для улучшения композиционной и гигиенической ценности молока.

В целом потребность сельхозпроизводителей в племенном молодняке крупного рогатого скота обеспечивается за счет отечественных племенных ресурсов. В ближайшем бу-

душем мы планируем создать современный селекционно-генетический центр, специалисты которого будут заниматься совершенствованием пород молочного скота.

— **Расскажите, пожалуйста, о ветеринарной службе Республики Башкортостан.**

— Ветеринарный надзор осуществляют Управление ветеринарии Республики Башкортостан и 57 подведомственных учреждений. В их числе — Башкирская республиканская станция по борьбе с болезнями животных, Башкирская научно-производственная ветеринарная лаборатория, 55 районных и городских ветеринарных станций, в состав которых входит 131 лечебница, 116 пунктов, 389 участков, 89 лабораторий ветеринарно-санитарной экспертизы и 21 лабораторно-диагностический отдел.

Ежегодно специалисты обслуживают более 1139 тыс. голов крупного и 816,6 тыс. голов мелкого рогатого скота, 120 тыс. лошадей и 426,1 тыс. свиней. В 2017 г. провели ветеринарные мероприятия против 32 видов заразных болезней, обработали свыше 25,7 млн животных, 104 млн голов птицы и 528 тыс. пчелосемей, выполнили 6,2 млн диагностических исследований, 14,7 млн вакцинаций и т.п.

Благодаря своевременной профилактике в республике в 2017–2018 гг. не регистрировали ни одного случая заболеваний сибирской язвой, бруцеллезом, лептоспирозом, классической и африканской чумой свиней, гриппом птиц и др.

— **Как обстоит дело с обеспечением сельскохозяйственных животных и птицы кормами?**

— Интенсивное развитие животноводства неразрывно связано с увеличением производства высокобелковых кормов и расширением их ассортимента. Основной источник полноценного и вместе с тем дешевого кормового сырья — многолетние травы.

В республике возделывают более 20 высокоурожайных экологически устойчивых сортов бобовых и злаковых многолетних трав, включенных в Государственный реестр селекционных достижений. Эти культуры используют для заготовки сена, сенажа и силоса.

На зимне-стойловый период 2018–2019 гг. запасли 30 ц кормовых единиц на условную голову. По темпам заготовки кормов лидируют Благовещенский, Илишевский и Кармаскалинский районы.

Всего скошено 203 тыс. га многолетних трав (42% от общей площади) и заготовлено 120 тыс. т сена и 325 тыс. т сенажа (соответственно 16 и 19% от запланированного) — в среднем по 3,5 ц кормовых единиц на условную голову скота.

— **Какие инновационные проекты реализуют сегодня в Республике Башкортостан?**

— Текущий год объявлен годом массового внедрения в хозяйства систем спутниковой навигации и космического мониторинга. Современным оборудованием оснащено почти 2 тыс. единиц самоходной сельскохозяйственной техники и грузовых автомобилей. Мы реализуем проект «АПК-Перспектива», направленный на предоставление возможности завершения и внедрения научных инновационных разработок в сфере АПК путем бизнес-инкубации и стартапов. На федеральный конкурс, который состоится в Москве, представлены проекты по семеноводству картофеля, по генетике водоплавающей птицы и по свиноводству.

В республике приняли план научно-технического обеспечения развития сельского хозяйства, рассчитанный на период до 2025 г. На базе Башкирского НИИСХ намерены организовать научно-инновационный центр, где будут создавать и отрабатывать современные технологии в растениеводстве, животноводстве, селекции и семеноводстве. Полигоны института станут школой для повышения квалификации специалистов и руководителей сельхозпредприятий.

В рамках формирования кадровой политики был инициирован проект «Региональный центр компетенций АПК». Теперь работники могут подтвердить свой профессионализм в специальных независимых центрах оценки квалификации, которые располагают участками для стажировки.

Агропромышленный комплекс Республики Башкортостан кардинально изменился: стал по-настоящему высокотехнологичной отраслью, где активно используют инновационные технологии, открывают новые производства, ведут селекционную работу. Это позволяет говорить об АПК региона как о движущей силе роста экономики, а о республике — как о бизнес-площадке мирового уровня.

— **Ревнер Рафитович, какую помощь оказывает государство сельхозтоваропроизводителям Башкортостана?**

— В 2017 г. из федерального бюджета было выделено 1,3 млрд руб. на развитие животноводства. Благодаря этому улучшились такие производственные показатели, как надои (4963 кг молока на голову в год), приросты живой массы бычков на выращивании и на откорме (580 г в сутки), яйценоскость (294 яйца на несушку в год) и др.

В регионе на протяжении пяти лет действуют программы «Начинающий фермер» и «Поддержка семейных животноводческих ферм». В прошлом году 22 начинающих фермера и 37 семейных ферм получили гранты на сумму 52,6 млн и 207,6 млн руб. соответственно. Предприниматели приобрели 436 голов крупного рогатого скота, 158 лошадей, 14 единиц сельхозтехники, создали 79 рабочих мест.

В рамках программы содействия сельскохозяйственным потребительским кооперативам из федерального и регионального бюджетов выделено 100 млн руб. (в среднем по 15 млн руб. на кооператив). В результате появилось десять новых рабочих мест.

Минсельхоз Республики Башкортостан и Центр сельхозконсультирования разработали программу реализации доходогенерирующих проектов, базирующихся на инициативах населения. На эти цели запланировано направить почти 300 млн руб. на условиях софинансирования самими участниками (максимальный размер гранта — 3 млн руб., минимальная сумма софинансирования — не менее 9% от размера гранта). Средства пойдут на создание объектов перерабатывающей, сбытовой и логистической инфраструктуры коллективного пользования.

В соответствии с государственной программой обновления машинно-тракторного парка возмещаем предприятиям часть затрат (до 50%) на покупку приоритетных видов техники и оборудования для молочного скотоводства — доильных установок, очистителей и охладителей молока, систем микроклимата, раздатчиков кормов и др. В прошлом году приобрели кормозаготовительные машины на сумму свыше 120 млн руб.

БИОТРОФ

ФИТОПРОБИОТИК
→ **Провитол**
Обладает антимикробным, антиоксидантным, противовоспалительным действием.

СОРБЕНТ-РЕГУЛЯТОР
→ **ЗАСЛОН**
Защитит от токсинов.

ФЕРМЕНТАТИВНЫЕ ПРОБИОТИКИ
→ **Целлобактерин+**
→ **Целлобактерин-Т**
Помогают усвоить: подсолнечный шрот, пивную дробину, отруби, зерно. Укрепляют здоровье и иммунитет.

БИОКОНСЕРВАНТЫ
→ **Биотроф**
→ **Биотроф-111**
→ **Биотроф-600**

СУХОЙ БИОКОНСЕРВАНТ
→ **Промилк**
Сохраняют: силос, сенаж, зерносенаж, плющенное зерно.

(812) 322-85-50
микробиология для животноводства
www.biotrof.ru

РЕКЛАМА

— Создан ли в республике экспортный потенциал? С каким брендом планируете выйти на мировой рынок?

— В 2017 г. объем экспорта продовольствия и сырья из Башкирии вырос в два раза (по сравнению с показателями 2016 г.) и достиг 36,9 млн долл. Наибольшую долю в стоимостном выражении занимают злаковые (31%), семена масличных культур (20%), жиры и масла (13%), сахар и кондитерские изделия (11,4%), молочная продукция, яйцо и мед натуральный (7%). География поставок достаточно обширна — Азербайджан, Беларусь, Бельгия, Египет, Израиль, Иран, Латвия, Литва, Монголия, Саудовская Аравия и Турция.

Минсельхоз Республики Башкортостан разработал региональную программу развития промышленного пчеловодства и поставки продукции под брендом «Башкирский мед» и реализует несколько совместных проектов: с ФГБУ «Центр оценки качества зерна» — по строительству испытательной лаборатории для тестирования образцов зерна и меда, с Национальным органическим союзом — по продвижению на международных рынках башкирской органической продукции (меда, кукурузы, льна, сои, ячменя, ржи, полбы, люпина, рапса, гороха и гречихи).

— Уделяет ли внимание правительство региона созданию на селе современной инфраструктуры?

— Несмотря на то что в последние годы более 6,6 тыс. семей смогли улучшить свои жилищные условия, проблема обеспечения комфортным жильем по-прежнему остается актуальной. Именно поэтому была принята подпрограмма «Устойчивое развитие сельских территорий Республики Башкортостан». Рассчитана она на период до 2021 г.

В прошлом году выделили более 1,94 млрд руб. (из них 989,3 млн руб. из федерального бюджета), благодаря чему 456 семей получили социальные выплаты на строительство (приобретение) жилья. В Кююргазинском, Уфимском и Учалинском районах соорудили три многофункциональные спортивные площадки, в Абзелиловском, Аскинском, Аургазинском и Миякинском районах ввели в эксплуатацию четыре фельдшерско-акушерских пункта, а кроме того, проложили в сельской местности 31,5 км газопровода и 54,9 км водопровода, а также 42,217 км автомобильных и подъездных путей.

Мы завершили возведение микрорайона «Северный» в с. Нижнечерекулево Илишевского района (уличные инженерные сети под застройку 98 жилых домов: газо-, водо-, электроснабжение, а также дорога, социально-культурный центр, включающий библиотеку, фельдшерско-акушерский пункт и универсальный зал), реализовали первую очередь проекта комплексной застройки села Дуслык Туймазинского района (уличные инженерные сети под застройку 250 домов, детский сад на 60 мест) и т.д.

— Как, по вашему прогнозу, будет развиваться АПК республики в ближайшие годы?

— Есть множество долгосрочных планов, которые мы намерены реализовать. В числе приоритетных направлений — повышение инвестиционной привлекательности сельских территорий, производство качественных продуктов питания и вывод наших брендов на мировой рынок.

— Спасибо, Ревнер Рафитович, за интересное интервью. Желаем башкирским сельхозтоваропроизводителям успехов и новых весомых достижений!

ЖР

Республика Башкортостан