

экономика и финансы в сельском хозяйстве

АГРОКРЕДИТ

4/2014



РоссельхозБанк

ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЕРСТВО В АПК

ИНТЕРВЬЮ

**АЛЕКСАНДР
ХУДИЛАЙНЕН**

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОПЫТ
СОЗДАНИЯ УНИКАЛЬНЫХ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ПРЕДПРИЯТИЙ



**> ИДЕИ,
воплощающиеся
в жизнь**

- > Подготовка пакета документов для привлечения финансирования или реструктуризации кредитного портфеля**
 - бизнес-планирование
 - строительный аудит
 - проведение маркетинговых исследований
- > Подготовка пакета документов для получения государственных гарантий**
- > Оценка активов для целей залога**
- > Финансово-технический контроль реализации проектов**
- > Выбор оптимальных технологических решений**
- > Юридическая поддержка**
 - структурирование проектов
 - подготовка соглашений и юридических заключений

127055, Москва, ул. Новослободская, д. 41

ДАЙДЖЕСТ

Импортозамещение в АПК

Главные события и основные тенденции в сельском хозяйстве

4

ГЛАВНАЯ ТЕМА

Правила сложения

Сотрудничество государства и бизнеса на благо отечественного АПК

8

РЕЙТИНГ

Проекты на триллион

Развитие государственно-частного партнерства
в регионах Российской Федерации

16

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

Сельское хозяйство с северным характером

Уникальные предприятия и АПК Республики Карелия

20

РЕГИОНАЛЬНЫЙ АКЦЕНТ

Поле взаимного тяготения

Государство совместно с бизнесом стимулируют развитие АПК
в регионах России

24

АНАЛИЗ

Долгосрочные перспективы

Развитие сельских территорий РФ до 2030 года

32

ЛЮДИ И БРЕНДЫ

Качественный старт

Новая племенная ферма позволила наладить полный цикл
производства свинины в Курской области

34

ЛЕТОПИСЬ

Один за всех и все за одного

История общества взаимного кредита

38

МИРОВОЙ ОПЫТ

Крепкая опора

Индийская модель государственно-частного партнерства

42

ВЕРНИСАЖ

Гастрономические приключения

Торжества в честь отдельных продуктов в разных странах

46



Экономика и финансы в сельском хозяйстве

АГРОкредит

№ 4 (40) 2014

Учредитель: ЗАО «АГРОкредит-информ»

Главный редактор: Мария Парутина

Руководитель проекта: Александр Орлов

Выпускающий редактор: Диана Демина

Координатор проекта: Екатерина Огородник

Верстка и дизайн: Александра Иванова

Корректор: Марина Угальская

Отдел рекламы: Марина Алешина,

тел.: (495) 545-05-10, e-mail: AleshinaMI@rshb.ru

Дата подписания в печать: 23.12.2014

Тираж: 5000 экз.

Типография: «НП ПРИНТ»

Журнал зарегистрирован в Министерстве РФ

по делам печати, телерадиовещания и средств
массовых коммуникаций.

Свидетельство о регистрации ПИ №77-33282

от 24 сентября 2008 года.

Распространяется бесплатно.

Перепечатка материалов без согласия редакции
запрещена.

При использовании материалов ссылка на журнал
обязательна.

За содержание и достоверность сведений
в рекламных материалах ответственность несет
рекламодатель.

Уважаемые коллеги!

Новый номер журнала «АГРОкредит» посвящен теме государственно-частного партнерства в агропромышленном комплексе. 2014 год стал для России временем больших побед, открытий и достижений, новых вызовов и непростых решений. Он также доказал, что сегодняшние успехи и будущие рекорды могут быть обеспечены только совместными усилиями — за счет консолидации всех активных и неравнодушных сторон.

В этом году государством был взят курс на проведение политики ускоренного импортозамещения в продовольственной сфере. Уже сегодня можно с уверенностью сказать, что отечественное сельское хозяйство и российские аграрии в силах обеспечить страну основными продуктами питания. В непростых экономических и политических условиях современности АПК России демонстрирует положительную динамику роста производства: в 2014 году был собран рекордный урожай зерновых — 104 млн тонн, активно развиваются животноводческая и молочная отрасли.

Дальнейшее обновление и рост производительности сельского хозяйства могут быть обеспечены за счет внедрения современных методов поддержки отрасли, где власть и бизнес выступают в качестве равноправных партнеров и союзников. Система государственно-частного партнерства в России прошла стадию своего становления и сегодня имеет значительный потенциал развития, который осталось только реализовать. Важная роль в этом процессе принадлежит Россельхозбанку как основному кредитно-финансовому институту поддержки АПК.

В новом номере журнала «АГРОкредит» подводятся предварительные итоги 2014 года в сфере развития АПК, рассказывается о будущем сельских территорий РФ, приводятся цифры и факты о сложившейся практике реализации проектов государственно-частного партнерства в России и в мире. В этом выпуске вы также сможете узнать о региональном опыте создания современных высокотехнологичных предприятий и истории общества взаимного кредита, которое в 2014 году отметило свой 150-летний юбилей.

Редакция журнала «АГРОкредит»

Ориентироваться на результат

Поддержка импортозамещения в России

Правительство Российской Федерации утвердило предложения по корректировке Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013–2020 годы. Новая редакция Документа предполагает общее увеличение объема бюджетных средств на реализацию Госпрограммы до 2020 года до 2,1 трлн рублей.

2,1 ТРЛН РУБЛЕЙ БУДЕТ
НАПРАВЛЕНО НА
РЕАЛИЗАЦИЮ МЕРОПРИЯТИЙ
ГОСПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
ДО 2020 ГОДА

Дополнительное финансирование будет направлено в первую очередь на поддержку импортозамещения по таким видам продукции, как мясо, молоко, овощи и фрукты. Средства планируется потратить на создание современных хранилищ первичной продукции, оптово-распределительных пунктов, селекционно-генетических и селекционно-семеноводческих центров, техническое перевооружение отрасли, сохранение уровня кормовой базы и стабильного уровня производства зерна.

В основной текст Документа были добавлены новые подпрограммы, направленные на развитие овощеводства открытого и защищенного грунта и семенного картофелеводства, молочного скотоводства, оптово-распределительных центров и инфраструктуры системы социального питания, финансово-кредитной системы агропромышленного комплекса, поддержку племенного дела, селекции и семеноводства. Также были пересмотрены показатели и индикаторы Госпрограммы, и уточнена их динамика. Прогнозируется, что в 2020 году по отношению к 2013 году рост производства продукции сельского хозяйства составит 117,9%.

При этом, по информации Министерства сельского хозяйства РФ, за четыре месяца после введения запрета на ввоз продуктов питания из стран Евросоюза, Норвегии, США, Канады и Австралии России удалось обеспечить в физическом объеме замещение продукции, попавшей под продовольственные санкции. Результат был достигнут как за счет роста внутреннего производства, так и за счет увеличения импортных поставок из стран Таможенного союза, Латинской Америки и Азии.

В своем недавнем Послании Федеральному собранию Президент России Владимир Путин отметил, что отечественный агропромышленный комплекс имеет стабильные показатели роста. «Мы уже вложили очень серьезные средства в развитие АПК. Отрасль демонстрирует очень хорошую динамику. В результате мы по многим позициям полностью обеспечили себя отечественными товарами», — считает Владимир Путин.



Президент России Владимир Путин и Председатель Правления Россельхозбанка Дмитрий Патрушев

По предварительным данным Министерства сельского хозяйства РФ, в 2014 году в России валовый объем производства картофеля, зерновых культур, подсолнечного масла и сахара заметно превышает пороговые значения продовольственной безопасности. Более чем на 400 тыс. тонн выросли и показатели производства мяса скота и птицы.

Специалисты Минсельхоза России прогнозируют, что индекс производства сельхозпродукции в 2015 году будет составлять порядка 5–6%. Также в 2015 году отечественные аграрии могут рассчитывать на дополнительные субсидии в размере 20 млрд рублей, а всего же на поддержку отрасли в этот

период Правительством РФ будет выделено порядка 200 млрд рублей.

Вопросы развития сельского хозяйства и участия в этом процессе Россельхозбанка как основного кредитора отечественного АПК обсуждались на встрече Владимира Путина и Председателя Правления банка Дмитрия Патрушева в Сочи. «Поставленная задача по поддержке отраслей агропромышленного комплекса в целом, я считаю, банком выполняется в полном объеме, — отметил Дмитрий Патрушев. — Так, 50% всех кредитов, которые предоставляются российскому агропромышленному комплексу, выдаются Россельхозбанком». ►



Премьер-министр Дмитрий Медведев считает, что сегодня в России созданы благоприятные условия для развития АПК

Новые технологии повышают урожай

Модернизация и инновации в сельском хозяйстве

В конце ноября 2014 года в Краснодарском крае прошло заседание президиума Совета при Президенте РФ по модернизации экономики и инновационному развитию России под председательством Главы Правительства России Дмитрия Медведева. В мероприятии приняли участие Вице-премьер Аркадий Дворкович, Полпред Президента РФ в Южном федеральном округе Владимир Устинов, Министр сельского хозяйства Николай Федоров, Министр,

координирующий деятельность «Открытого правительства», Михаил Абызов, Председатель Правления Россельхозбанка Дмитрий Патрушев, главы регионов, профильных предприятий и научно-исследовательских институтов.

Собравшиеся обсудили основные направления поддержки технологического и инновационного развития агропромышленного сектора для обеспечения продовольственной безопасности страны. По словам Председателя Правительства, на отечественных аграриях лежит большая ответственность: обеспечить поставки на внутренний продовольственный рынок товаров в необходимом объеме и надлежащего качества. «Сейчас действительно уникальная ситуация, она заключается в том, что ввиду известных наших решений для развития сельского хозяйства созданы особо благоприятные условия, включая и импортозамещение», — считает Дмитрий Медведев.

Председатель Правительства также подчеркнул, что главная задача государства, бизнеса, научных организаций, институтов развития, аграрных вузов заключается в обеспечении условий, при которых все современные научные достижения активно использовались бы в отечественном сельхозпроизводстве и обеспечивали бы укрепление конкурентоспособности России. «Мы неоднократно говорили, что Россия способна как минимум прокормить себя сама, а учитывая колоссальные запасы воды, пашни, других ресурсов — занять свое место среди ведущих аграрных стран. В последние годы благодаря целенаправленной государственной политике удалось добиться в целом неплохих результатов. В этом году урожай зерна составит порядка 104 млн тонн. По основным позициям продукции растениеводства мы уже вышли или даже превысили показатели Доктрины продовольственной безопасности, есть успехи и в птицеводстве, в свиноводстве», — отметил Дмитрий Медведев.

По данным Минсельхоза России, только в 2014 году на научные разработки в АПК из федерального бюджета было выделено более 355 млн рублей. Всего же до 2020 года планируется выделить более 5 млрд рублей на софинансирование инновационных проектов в аграрном секторе. «Гранты будут выделяться разработчикам ноу-хау при условии софинансирования их проектов со стороны бизнеса. Доля федерального бюджета здесь — 60%, внебюджетных источников — 40%», — пояснил Министр сельского хозяйства РФ Николай Федоров.

Планируется, что проекты будут отбираться на конкурсной основе, и срок их реализации должен составлять до трех лет. Для коммерциализации достижений в области селекции, семеноводства и племенного дела Министерство сельского хозяйства РФ планирует предоставлять субсидии на возмещение расходов по инвесткредитам и проектному финансированию. Всего до 2020 года в рамках реализации Госпрограммы развития сельского хозяйства планируется реализация 104 перспективных

инновационных проектов в АПК. К концу 2014 года из 53 регионов страны уже поступили предложения реализовать 200 проектов по самым разным отраслям, включая производство кормов, переработку сельхозпродукции, селекцию растений и животных. Общая сумма финансирования заявленных проектов составляет 300 млрд рублей.

По итогам заседания президиума Совета по модернизации были приняты решения по созданию прогноза научно-технологического развития агропромышленного комплекса и актуализации на его основе Государственной программы развития сельского хозяйства. Также Минсельхозу России совместно с ФАНО, РАН, Экспертным советом при Правительстве Российской Федерации, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, институтами развития, профильными технологическими платформами и отраслевыми союзами было поручено обеспечить разработку списка наилучших доступных технологий, которые могут быть рекомендованы для внедрения на сельхозпредприятиях на всей территории страны. ■

По основным позициям производства продукции растениеводства Россия достигла показателей Доктрины продовольственной безопасности



Правила сложения

Государственно-частное
партнерство становится
основой развития
АПК

Россия обладает значительным потенциалом роста аграрного производства и развития инфраструктуры сельского хозяйства. Повысить эффективность использования имеющихся ресурсов и накопленного опыта в АПК призваны новые современные модели поддержки отрасли. Обеспечить дальнейшее поступательное развитие аграрного комплекса позволит внедрение современной модели поддержки. Основой для дальнейших успехов должна стать практика государственно-частного партнерства (ГЧП).

ЭФФЕКТ РОСТА

Сельское хозяйство России за последние годы убедительно доказало способность к развитию даже в непростых условиях, когда другие отрасли экономики не показывали заметного роста. Конечной целью национального проекта «Развитие АПК» и последовательно сменивших его двух Госпрограмм развития сельского хозяйства было создание устойчивой производственной и финансовой базы отрасли. Благодаря предпринятым мерам в 2011 году отечественное сельское хозяйство сохранило устойчивость, несмотря на засуху предыдущих лет и нестабильную ситуацию в мировой экономике. Достигнутый запас прочности помогает аграриям успешно встраиваться в систему отношений, определяемых участием России во Всемирной торговой организации (ВТО). Вступление в ВТО при этом становится серьезным стимулом для модернизации производства.

Сегодня, отвечая на новые вызовы, аграрная политика государства ориентирована на увеличение объемов производства отечественного продовольствия и обеспечение замещения продуктового импорта. По словам Президента России Владимира Путина, прозвучавшим в ноябре этого года на «Форуме действий» Общероссийского народного фронта, непростая задача поставлена «именно в той от-

расли, которая демонстрировала в последние годы очень хорошие темпы роста, и качество этих темпов показала хорошее. Стало ясно, что наше сельское хозяйство в состоянии само справиться практически со всеми задачами, которые перед страной стоят в этой сфере».

Современные реалии учтены в очередной Госпрограмме развития сельского хозяйства на 2013–2020 годы. С одной стороны, в документе сохранены все основные направления и меры поддержки АПК: программа охватывает экономические, социальные и экологические аспекты развития отрасли, сочетает меры стимулирования роста производства с регулированием рынков и развитием сельских территорий. С другой — во взаимоотношениях аграриев и государства намечены новые подходы. Простое субсидирование отрасли заменяется мерами косвенной поддержки, одной из основ развития сельского хозяйства становится объединение усилий государства и бизнеса — идет активное распространение практики государственно-частного партнерства.

Наиболее полно принципы и механизмы ГЧП проявляются в субсидировании кредитов. У аграриев, осваивающих новые направления бизнеса и решающих задачу импортозамещения, растет потребность в доступных кредитных ресурсах. Россельхозбанк как основной кредитор отечественного АПК уже направил на реализацию Госпрограммы 2,6 трлн рублей, и, как отмечают в самом банке, объемы кредитования увеличиваются с каждым годом. В интервью одному из крупных изданий, Председатель Правления Россельхозбанка Дмитрий Патрушев отметил: «Сельское хозяйство находится на инвестиционной стадии своего развития. По экспертным оценкам, инвестиционный потенциал АПК до 2020 года составляет свыше 4 трлн рублей. Значительная часть этих инвестиций будет профинансирована за счет кредитных средств». В дальнейшем значение механизмов ►

финансовой поддержки, в том числе как одного из инструментов государственно-частного партнерства, будет только усиливаться.

ВЗАИМНЫЙ ИНТЕРЕС

Совместные действия необходимы как для государства, так и для предпринимателей. Сегодня на первый план выходят задачи наращивания объемов производства для ускоренного замещения импорта продовольствия и повышения конкурентоспособности отечественной сельхозпродукции. Государство заботится об обеспечении продовольственной безопасности, а отечественный агробизнес получает возможность расширить свое присутствие на внутреннем и внешнем рынках. Второе направление связано с необходимостью развития инфраструктуры хранения, переработки и транспортировки сельхозпродукции. Российские аграрии способны обеспечить население качественными продуктами питания по доступным ценам. Однако требуются современные склады и хранилища, дополнительные перерабатывающие мощности, транспортные арте-

рии с высокой пропускной способностью. В-третьих, предстоит еще больше внимания уделить решению социальных вопросов на селе. В этом случае государственно-частное партнерство становится наиболее подходящей моделью действий.

Объем финансовой поддержки со стороны государства планируется значительный: по Госпрограмме до 2020 года в отрасль будет направлено почти 500 млрд рублей. Но все же главное слово должно быть за регионами и самим агробизнесом: необходимо привлекать инвестиции на всех возможных уровнях. Именно такую практику будет стимулировать государство.

Сегодня федеральный центр заключил соглашения с регионами о реализации мероприятий Госпрограммы и намерен пристально следить за рациональным расходованием средств и динамикой показателей эффективности. Накануне старта второй Госпрограммы Министр сельского хозяйства Николай Федоров отметил, что настала пора переходить к практическому усилению роли государственно-частного партнерства.

Благодаря внедрению системы ГЧП планируется обеспечить существенный рост объемов производства продовольствия



Базовой мерой финансовой господдержки теперь становятся прямые субсидии сельскохозяйственным товаропроизводителям, но не на покрытие расходов, а на повышение доходности хозяйств. Подобный подход проявляется и в софинансировании крупных проектов. Здесь многое зависит от активности региональных и муниципальных властей, от их совместной работы с бизнесом по привлечению внебюджетных средств на развитие сельской инфраструктуры, жилищное строительство, подготовку кадров для отрасли. В случае успешных шагов местной власти федеральный центр также готов вкладывать бюджетные средства и поддерживать результативно работающие регионы. Сами органы власти на местах за счет объединения различных инвестиционных региональных программ имеют возможность решать в комплексе сразу несколько задач: развивать аграрное производство и поддерживать социальную инфраструктуру села. В результате планируется на один вложенный рубль из федерального бюджета привлекать от 3 до 10 региональных и внебюджетных рублей.

ЧЕСТНАЯ ПРАКТИКА

Первые попытки выстраивания взаимовыгодных отношений с представителями агробизнеса на местах предпринимались с конца 1990-х годов. Тогда же были приняты первые нормативные акты в этой сфере. В настоящий момент государственно-частное партнерство в АПК проходит стадию активного становления. Развивая прямое взаимодействие с предпринимателями, регионы делают ставку и на крупные хозяйства, и на малый бизнес, и на сельские кооперативы. Большим производствам власти оказывают содействие в выделении земельных участков, подведении необходимых коммуникаций, предоставлении гарантий по привлекаемым кредитам. Малым предпринимателям предоставляется методическая и правовая поддержка, содействие в поиске и формировании рынков сбыта продукции. ➤

КОЛИЧЕСТВО РЕАЛИЗОВАННЫХ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ В РФ НА ОСНОВЕ ГЧП ПО СФЕРАМ ЭКОНОМИКИ (ЕД.)

ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО	30	<div></div>
ЖКХ	24	<div></div>
РАЗВИТИЕ ТЕРРИТОРИЙ	12	<div></div>
АВТОДОРОЖНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО	11	<div></div>
АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС	10	<div></div>
ЭНЕРГЕТИКА	7	<div></div>
ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ	6	<div></div>
ТУРИЗМ	5	<div></div>
СТРОИТЕЛЬСТВО ЖИЛЫХ И НЕЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	5	<div></div>
АЭРОПОРТЫ	4	<div></div>
ОБРАЗОВАНИЕ	3	<div></div>
ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ	3	<div></div>
НЕФТЕГАЗОВАЯ ОТРАСЛЬ	3	<div></div>
ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	3	<div></div>
ЛОГИСТИКА	3	<div></div>
МОСТЫ	2	<div></div>
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	1	<div></div>

АПК ВХОДИТ В ПЯТЕРКУ ОТРАСЛЕЙ, ГДЕ РЕАЛИЗУЕТСЯ НАИБОЛЬШЕЕ ЧИСЛО ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ НА ОСНОВЕ ГЧП

По данным открытых источников

Согласно расчетам специалистов, занятых в сфере управления сельскохозяйственной отраслью, в стране через год-два должен сформироваться пул из 15–20 пилотных регионов, где будет активно выстраиваться система сельхозпроизводства полного цикла при самом непосредственном участии властей субъектов федерации. На этих территориях за несколько лет будет создана развитая инфраструктура, достигнут высокий уровень жизни на селе.

Благодаря внедрению такой модели рост объемов производства продукции сельского хозяйства к 2020 году, как предполагается, составит 20% к уровню 2012 года. Помимо этого, будет также получен значимый социальный эффект. В обозримые сроки завершится газификация практически всех населенных пунктов таких регионов, будут построены дороги с твердым покрытием. Появятся новые рабочие места, а высокоэффективное сельскохозяйственное производство позволит сформировать доходные местные бюджеты, иначе говоря, муници-

Председатель Правления РСХБ Дмитрий Патрушев уверен, что работа современных предприятий АПК способствует обеспечению населения России доступным качественным продовольствием

пальные образования получают осязаемую налоговую базу для самостоятельного развития.

Элементы государственно-частного партнерства получили развитие уже в национальном проекте и государственных программах. В дальнейшем бизнес будет еще активнее вовлекаться в создание социальной инфраструктуры на селе. Например, частные организации могут инвестировать в строительство школ, больниц, детских садов, спортивных объектов, а региональные или муниципальные власти будут использовать эти объекты по назначению на условиях аренды с правом последующего выкупа. На условиях партнерства регионы могут субсидировать расходы по оплате процентов по кредитам на период строительства объекта. Конечная цель — создание устойчивой диверсифицированной сельской экономики и одновременно повышение качества жизни сельского населения.

Использование современной модели управления сельским хозяйством на местах широко применяется в Центральном и Приволжском федеральных округах, сегодня здесь эффективно реализуется наибольшее количество проектов при участии власти и бизнеса. Позитивный опыт будет распространяться и в других регионах.

ОСНОВЫ УСПЕХА

Готовых рецептов обеспечения роста в сельском хозяйстве на основе взаимодействия государства и бизнеса, конечно, не существует. В каждом случае требуется учет особенностей конкретной территории, ее ресурсов, перспектив развития. Специалисты выделяют несколько актуальных направлений государственно-частного партнерства в агропромышленном комплексе, которые могут использоваться как по отдельности, так и в сочетании друг с другом в зависимости от конкретных условий региона.





Генеральный директор ГК «Агро-Альянс» Виктор Козырев, Губернатор Орловской области Вадим Потомский и Председатель Правления РСХБ Дмитрий Патрушев (слева направо) на открытии гречнево-хлопяного завода в индустриальном парке «Зеленая роща»

Прежде всего, сближение подходов государства и агробизнеса ради решения общей задачи требуется в землепользовании. Ученые и специалисты отрасли считают, что новой эффективной формой государственно-частного партнерства может быть передача неиспользуемых земель в концессию. Возможна и такая ситуация, когда существующие объекты инфраструктуры, находящиеся в собственности государства, практически не используются. В таких случаях, например, элеваторы, транспортные, складские мощности, имеющие стратегическое и социальное значение, могут использоваться совместно бизнесом и государством с большей отдачей на основе различных форм партнерства.

Во-вторых, тесное сотрудничество бизнеса и государства оказывается эффективным инструментом при создании различных видов интегрированных формирований — всевозможных агрофирм, агрохолдингов и агрокластеров. Результатом объединения ресурсов предпринимателей и органов исполнительной власти становится выработка аграрного вектора развития региона и объединение производственных сил в одну цепочку. Наибольшее развитие в современной России получили агрохолдинги и агрофирмы в птицеводстве и свиноводстве. В настоящее время более 60% мяса птицы в стране создается на крупных вертикально-ин-

тегрированных комплексах, в свиноводстве этот показатель составляет около 40%. А вот мясное и молочное скотоводство скорее представляет собой потенциальное поле для внедрения моделей интегрированного производства на основе государственно-частного партнерства. В этих секторах АПК крупные комплексы пока выпускают всего около 10% продукции.

Мощным инструментом стимулирования инновационного развития сельскохозяйственной отрасли считается реализация проектов по созданию индустриальных парков. Например, в Орловской области ведется строительство индустриального парка «Зеленая роща», организованного на базе государственно-частного партнерства. Здесь в том числе будут функционировать предприятия по переработке сельскохозяйственной продукции. В декабре состоялось открытие одного из первых объектов — гречнево-хлопяного завода, построенного при финансовой поддержке Россельхозбанка.

В-третьих, среди форм государственно-частного партнерства выделяются особые экономические зоны. Такая модель направлена на создание общего благоприятного инвестиционного климата, в том числе и в сфере агропромышленного производства. Особые экономические зоны (ОЭЗ) обеспечивают инноваци-



Система государственно-частного партнерства позволит реализовать значимые проекты в сфере создания инфраструктуры хранения и транспортировки товаров

онные процессы целых регионов. Сейчас в России действует более 20 ОЭЗ. Они могут иметь различный профиль, включая производственный, технико-внедренческий, логистический, рекреационный. В этих зонах для отечественного и иностранного предпринимательства действуют преференции институционального уровня и особый режим управления. Благодаря этому обеспечивается расширение экономической деятельности в регионе, рост конкурентоспособности производства и появление новых рабочих мест. Для сельского хозяйства данная форма партнерства очень перспективна, и уже есть примеры успешного развития агропредприятий в рамках зон свободной торговли. В Республике Татарстан на территории особой экономической зоны «Алабуга» действует несколько предприятий по производству продуктов питания, в том числе признанные общероссийские бренды. Еще одной значимой и действенной формой партнерства должна стать деятельность отраслевых союзов и ассоциаций. Всего в настоящий момент в стране действует более 70 таких объединений во всех основных отраслях АПК. Минсельхоз России, в свою очередь, заключил с ними соглашения, которые позволяют совместно выполнять функции поддержки производства и регулирования отрасли, например, сдерживания резкого колебания цен, обеспечения достаточным количеством товара внутреннего рынка страны.

О значимых перспективах совместного приложения сил и ресурсов власти и предпринимателей стоит

говорить и в отношении создания инфраструктуры хранения и транспортировки товаров. Строительство оптово-распределительных центров, хранилищ, холодильников, складов требует существенных финансовых затрат. В год, по оценкам специалистов, необходимо порядка 10 млрд рублей. Государство готово инвестировать в такие проекты на этапе подготовки площадок для строительства, подведения дорог, коммуникаций. Средства при этом будут выделяться не только из федерального бюджета: участие должны принимать и бюджеты регионов, и частные инвесторы. Одной из форм государственного участия также считается субсидирование части процентной ставки по кредитам на создание логистических центров. Кроме того, по наиболее значимым для всего региона проектам рассматривается возможность возмещения бизнесу части понесенных затрат на строительство объектов после ввода их в эксплуатацию.

Многообразие уже испытанных и пока не слишком распространенных в агропромышленном комплексе форм государственно-частного партнерства открывает широкие возможности для объединения усилий и рационального распределения ресурсов. Найти наиболее успешные формы сотрудничества — задача каждого региона. Ее решение позволит привлечь частные инвестиции и обеспечить дальнейшее решение современных задач развития сельского хозяйства России. ■

Автор: Елена Антонова



РоссельхозБанк



«Интернет-офис»

Система дистанционного
банковского обслуживания

Звонок по России бесплатный

8 800 200-02-90 | www.rshb.ru

ОАО «Россельхозбанк». Генеральная лицензия Банка России № 3349 (бессрочная). Реклама

Проекты на триллион

Развитие государственно-частного
партнерства в регионах
Российской Федерации



Ежегодно Центром развития государственно-частного партнерства, созданного при поддержке крупных финансовых институтов, бизнес-структур и экспертного сообщества, составляется рейтинг субъектов Российской Федерации по уровню развития ГЧП. Он стал своего рода профессиональным руководством для отечественных и зарубежных инвесторов, которые планируют финансировать общественные инфраструктурные проекты. О том, как сегодня работает система государственно-частного партнерства (ГЧП) в регионах России, и о ближайших перспективах ее развития рассказывает журнал «АГРОкредит».

Согласно рейтингу, опубликованному в марте 2014 года, лидером среди субъектов федерации по уровню развития государственно-частного партнерства считается Санкт-Петербург. Эксперты связывают это с тем, что Санкт-Петербург был первым регионом, где была разработана и внедрена собственная нормативно-правовая база ГЧП. Республика Татарстан, Новосибирская, Свердловская и Нижегородская области (занимают со второго по пятое места соответственно) имеют высокий инвестиционный потенциал и могут похвастаться большим количеством реализованных проектов ГЧП.

Авторы исследования особенно выделяют ряд регионов, которым удалось значительно улучшить свои показатели в 2014 году. Так, Сахалинская область поднялась в рейтинге сразу на 45 позиций (37-е место), Пермский край — на 42 (14-е место), Республика Башкортостан — на 35 (16-е место). Такой значительный рост показателей этих регионов связан с запуском сразу нескольких крупных проектов ГЧП, комплексным развитием системы государственно-частного партнерства на региональном и муниципальном уровнях (созданием

и улучшением регионального законодательства, открытием и повышением эффективности работы Центров развития ГЧП).

При составлении рейтинга-2014 учитывалась официальная информация Минэкономразвития РФ, данные Росстата и информационной базы Центра развития ГЧП, рейтинг инвестиционной привлекательности регионов России рейтингового агентства «Эксперт». Всего в рамках исследования были проанализированы данные по реализации 131 проекта государственно-частного партнерства в 60 субъектах РФ. Основными требованиями, выдвигаемыми к проектам ГЧП были долгосрочность (оценивались проекты сроком реализации от трех лет), их принадлежность к объектам общественной инфраструктуры и принцип разделения рисков между частными и публичными партнерами.

Составители рейтинга утверждают, что институциональное развитие государственно-частного партнерства в России в 2014 году можно охарактеризовать как прошедшее стадию апробации и становления в регионах страны, сейчас же система ГЧП требует дальнейшего стимулирования и нормативного закрепления со стороны государства. В 2014 году Центром развития ГЧП была также разработана и предложена к обсуждению Концепция развития государственно-частного партнерства в РФ до 2020 года, где определены четыре основных направления дальнейшего становления данной системы: повышение эффективности прогнозирования и планирования развития общественной инфраструктуры; развитие нормативно-правовой и методологической базы в сфере ГЧП; развитие системы управления ГЧП, а также расширение и развитие механизмов финансирования проектов ГЧП для стимулирования роста количества и финансовой эффективности проектов. ■

Автор: Антон Коломыцев

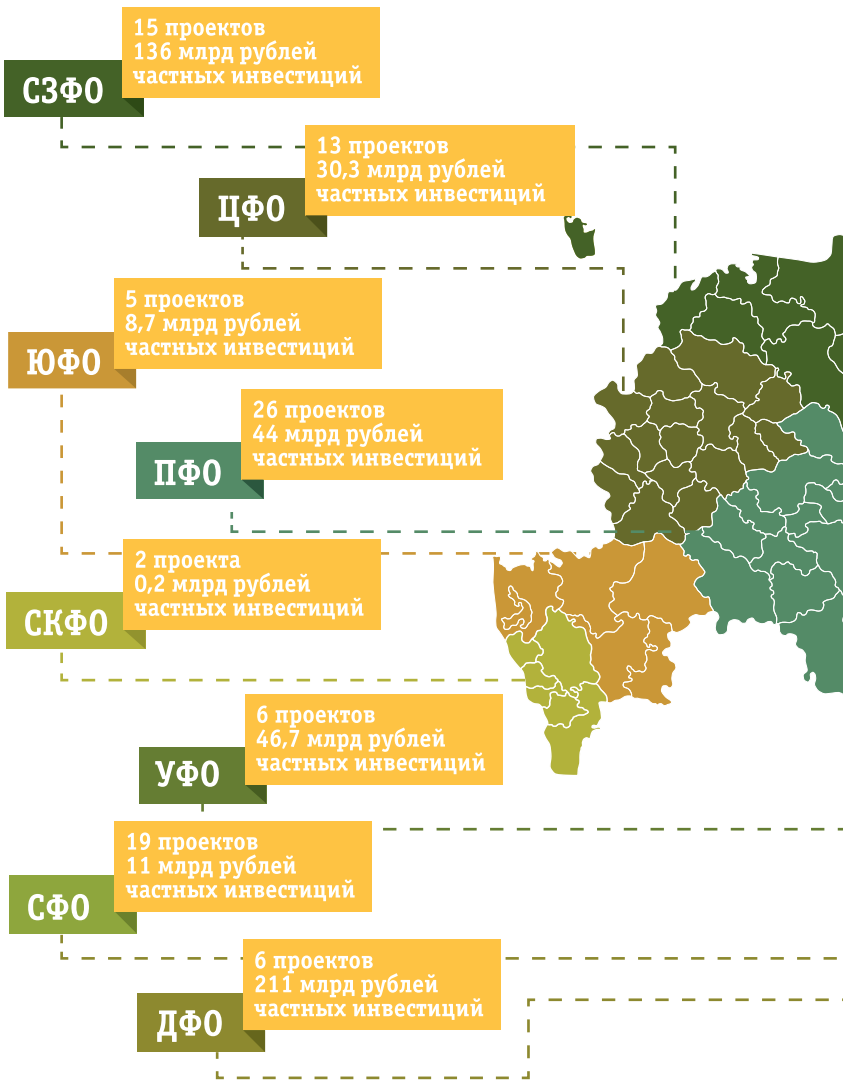
Развитие ГЧП в регионах России

Основополагающим фактором, определяющим потенциал государственно-частного партнерства в том или ином субъекте Российской Федерации, считается наличие институциональной среды в этой сфере. Региональный закон и план развития ГЧП, эффективная работа органов власти и различных общественных институтов, ответственных за развитие государственно-частного партнерства, — это база, которая позволяет привлекать частные инвестиции и регулировать взаимоотношения власти и бизнеса при реализации совместных начинаний.

Согласно последним данным Центра развития ГЧП в России, региональные законы о государственно-частном партнерстве приняты в 65 субъектах федерации. На сегодняшний день в стране реализуется 131 проект на базе ГЧП с общей заявленной стоимостью более 1 трлн рублей, из которых 913 млрд рублей — инвестиции со стороны частного сектора. Наиболее тесное и продуктивное сотрудничество между бизнесом и властью демонстрируют регионы Приволжского, Сибирского и Северо-Западного федеральных округов: на их долю приходится более 60% всех реализуемых в стране проектов ГЧП.

ТОП-10 РЕГИОНОВ ИЗ РЕЙТИНГА РАЗВИТИЯ ГЧП

МЕСТО	СУБЪЕКТ РФ	%
1	Санкт-Петербург	73,9
2	Республика Татарстан	70,6
3	Новосибирская область	65,5
4	Свердловская область	63,9
5	Нижегородская область	62,3
6	Воронежская область	60,4
7	Ленинградская область	55,0
8	Самарская область	54,3
9	Ярославская область	52,7
10	Москва	52,3



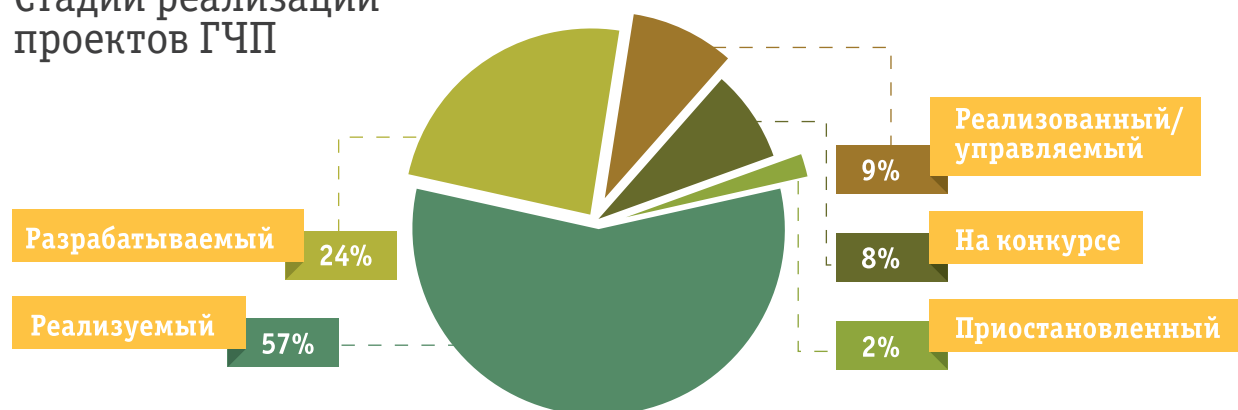
1,044 трлн рублей

суммарная стоимость проектов ГЧП, реализуемых сегодня в России

Карта реализуемых проектов ГЧП в России по федеральным округам



Стадии реализации проектов ГЧП



Источник: Центр развития государственно-частного партнерства

Photo: Mariusz Szczypacz / Shutterstock.com

Сельское хозяйство с северным характером

Уникальные предприятия и опыт инвестиционного
развития АПК Республики Карелия

Республика Карелия — уникальный регион Севера европейской части России. Суровые климатические условия выступают здесь как ограничивающий фактор для ведения сельского хозяйства. Но разнообразие природных ландшафтов и выход к Белому морю открывают возможности для развития в регионе редких и специализированных направлений АПК. Об особенностях северного сельскохозяйственного производства, а также об инвестиционных планах развития регионального АПК журналу «АГРОкредит» рассказал Глава Республики Карелия Александр Худилайнен.

— Александр Петрович, в своих выступлениях вы не раз отмечали, что, несмотря на суровые климатические условия, сельское хозяйство Карелии имеет большие перспективы для развития. Расскажите подробнее об успехах в отрасли.

— Наша республика действительно находится в зоне рискованного земледелия, поэтому сельскохозяйственная деятельность представлена достаточно ограничено. Сегодня в регионе активно развивается рыбоводческая отрасль, реализуются значимые инвестиционные проекты по животноводству и птицеводству, работают уникальные сельскохозяйственные предприятия.

Значительный рост производства отмечается в молочной промышленности. За десять месяцев 2014 года в хозяйствах всех категорий было произведено 55 тыс. тонн молока, что составляет 104,3% к аналогичному периоду прошлого года. Также растет производство сливочного масла, которое в январе–октябре 2014 года составило 357,4 тонны, или 112,9% к уровню производства в 2013 году. Большая часть произведенного молока перерабатывается на местных молокозаводах и частично поставляется на переработку в Ленинградскую область.

В КАРЕЛИИ АКТИВНО РАЗВИВАЮТСЯ ИМПОРТОЗАМЕЩАЮЩИЕ АГРАРНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ И РЫБНЫЕ ХОЗЯЙСТВА

Мясное животноводство в республике представлено бройлерным птицеводством и свиноводством. В отрасли растениеводства преобладает производство кормов, также сельскохозяйственные организации выращивают картофель и овощи. Благодаря этому потребности местного населения в картофеле за счет собственного производства удовлетворяются на 80%, в овощах — на 38%.

В регионе успешно работает уникальное для страны предприятие — «Ягода Карелии». Это завод, который выпускает импортозамещающую пищевую продукцию из лесных, садовых ягод и фруктов: топпинги, наполнители, подварки, широко используемые в молочной и кондитерской промышленности. В настоящий момент 75% подобной продукции поставляется в регионы Российской Федерации. На сегодняшний день на территории страны завод является крупнейшим предприятием в своем роде, где в год производится до 1,7 тыс. тонн продукции.

— Сегодня в республике складывается благоприятный инвестиционный климат. Каковы основные направления региональной политики в этой сфере, реализуются ли интересные проекты в области АПК?

— Инвестиционная деятельность организаций АПК осуществляется в рамках реализации региональной Государственной программы «Развитие

агропромышленного комплекса и охотничьего хозяйства Республики Карелия на 2013–2020 годы». Агропромышленный сектор республики имеет несколько направлений инвестиционного развития: это и строительство новых комплексов, и реконструкция действующих ферм, их техническая модернизация, внедрение ресурсосберегающих технологий в растениеводстве, обновление пищевых и перерабатывающих предприятий, расширение и создание форелеводческих хозяйств, строительство цехов по переработке рыбы и инкубационно-выростных хозяйств.

С начала года объем инвестиций в основной капитал по крупным и средним организациям агропромышленного комплекса составил 261,3 млн рублей, в том числе по сельскому хозяйству 201,4 млн рублей, по производству пищевых продуктов, включая напитки — 47,7 млн рублей, в рыболовство и рыбоводство — 12,2 млн рублей.

Государственная поддержка осуществляется за счет предоставления субъектам АПК субсидий на возмещение части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам. С начала года господдержка составила 83,76 млн рублей, в том числе из федерального бюджета 65,86 млн рублей, из бюджета республики — 17,9 млн рублей.

Сегодня в регионе реализуется несколько значимых инвестиционных проектов по основным направлениям развития АПК — животноводству и птицеводству, перерабатывающей и пищевой промышленности, а также рыбоводству и производству марикультур.

В сфере молочного животноводства продолжается строительство комплекса на 600 голов с доильно-молочным блоком в ООО «Маяк». В настоящее время в завершающей стадии находится строительство коровника на 400 голов. В 2015 году агрофирма «Тукса» планирует начать строительство животноводческого комплекса на 800 голов КРС с доильным залом. В этом

же году планируется начать реализацию двух крупных инвестиционных проектов в области птицеводства: строительство птицефабрики «Карельская», производственная мощность которой составит 25 тыс. тонн мяса цыплят-бройлеров в год, а также восстановление и модернизация птицефабрики «Сунская», которая будет ежегодно производить порядка 270 млн куриных яиц.

Значимым проектом для региона является модернизация и реконструкция производственных площадок «Кондопожского комбината хлебопродуктов». Планируется не только обновление самого производства, модернизация линии гранулирования, налаживание выпуска комбикормов, но и создание необходимой инфраструктуры: строительство дороги и линии электропередач, разгрузочного узла по приемке зерна с воды.

Одним из наиболее актуальных направлений инвестиционной деятельности в республике является рыбоводство, в частности создание площадок по выращиванию посадочного материала. В 2013 и в 2014 году были запущены два современных высокотехнологичных инкубационно-выростных цеха. И если раньше собственное производство посадочного материала в Карелии составляло около 25%, а остальной объем завозился из Финляндии и соседних регионов, то сегодня этот показатель вырос до 90%. И это не предел. В 2016 году компания «Карелпродактс» планирует осуществить строительство завода по выращиванию малька сиговых рыб в Медвежьегорском районе. Общая сумма инвестиций в проект составляет 80 млн рублей.

В последние годы ряд крупных рыбоводных хозяйств не только увеличили объемы выращивания рыбы, но и осуществили планы по строительству перерабатывающих мощностей, позволяющих на месте производить основные технологические процессы обработки продукции: охлаждение, потрошение, заморозку, выработку икры. В настоящее время в регионе действуют 12 перерабатывающих производств. В 2015 году ком-



Глава Республики Карелия Александр Худилайнен и Председатель Правления РСХБ Дмитрий Патрушев

пания «Приладожье» планирует реализовать проект по созданию перерабатывающего цеха. Предполагаемый объем инвестиций — 25 млн рублей. Также в следующем году «Северная мидия» начнет реализацию инвестиционного проекта по организации плантации по выращиванию мидий в Чупинской губе Белого моря. По расчетам на предприятии будет выращиваться порядка 500 тонн мидий в год.

— Россельхозбанк и Правительство Республики Карелия связывают партнерские отношения: они совместно работают над реализацией мероприятий Госпрограммы развития АПК до 2020 года. Александр Петрович, как вы оцениваете роль банка в развитии сельскохозяйственной отрасли региона?

— Между Республикой Карелия и Россельхозбанком сложились деловые, конструктивные отношения. При участии банка в нашем регионе осуществлено строительство современных предприятий, проведена техническая и технологическая модернизация сельскохозяйственного производства. Региональное Правительство и банк работают в рамках Соглашения о взаимодействии по реализации мероприятий Госпрограммы развития сельского хозяйства на 2013–2020 годы, которое направлено на развитие экономики республики. Основная доля в предоставляемых аграриям кредитных ресурсах принадлежит

Россельхозбанку, и надеемся, что роль банка в развитии сельскохозяйственной отрасли Карелии в дальнейшем будет возрастать.

— В 2020 году Республика Карелия будет отмечать 100-летие со дня основания. Подготовка к празднованию этого события уже началась. Расскажите, как она продвигается и что планируется сделать до этой значимой даты?

— На сегодняшний день сформирована рабочая группа, ответственная за подготовку к празднованию 100-летия со дня основания республики. Сделать предстоит многое. Планируется не только проведение масштабных культурных мероприятий и образовательных программ, но и реконструкция значимых социальных и спортивных объектов, модернизация инженерно-технических сооружений и коммунальных сетей.

Стоит отметить, что Россельхозбанк также принимает активное участие в организации юбилея республики. Уже разработан проект плана мероприятий по взаимодействию Правительства и банка в рамках подготовки к празднованию. Уверен, что общими усилиями мы сможем сделать яркое и интересное событие, которое запомнится не только жителям Карелии, но и гражданам всей страны. ■

Беседовал: Виктор Кучеров

Поле взаимного тяготения

Государство совместно с бизнесом
стимулируют развитие АПК
в регионах России

Модель государственно-частного партнерства (ГЧП) получает распространение в агропромышленном комплексе страны. Регионы, испытавшие этот механизм на практике, уже оценили преимущества его использования для решения важных социально-экономических задач.

СОТРУДНИЧЕСТВО ПО ПРАВИЛАМ

Первые попытки использовать модель государственно-частного партнерства в регионах страны были предприняты в конце 90-х годов прошлого века, но понимание открывающихся возможностей этого сотрудничества пришло не сразу. Реальное сближение интересов государства и бизнеса наметилось в 2005 году. Тогда в России были приняты закон «О концессионных соглашениях» и положение «Об инвестиционном фонде». Документы определили правила работы в рамках установленных форм государственно-частного партнерства.

Агропромышленный комплекс не был в числе отраслей, где сотрудничество государства и бизнеса развивалось в первую очередь. Дело в том, что концессия больше подходит для инфраструктурных отраслей — транспорта, связи и коммуникаций, жилищно-коммунального хозяйства. Но не для сельского хозяйства. Поэтому к реализации инвестиционных проектов аграрии смогли приступить лишь тогда, когда, в том числе благодаря господдержке, смогли обрести необходимый запас прочности. Сегодня, несмотря на то что формирование нормативной базы пока не завершено (профильный федеральный закон находится в стадии разработки), модель государственно-частного партнерства постепенно все же распространяется в регионах, о чем свидетельствует их нормотворческая деятельность.

ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЕРСТВО — ОДИН ИЗ ОСНОВНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ СОЗДАНИЯ НОВЫХ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ ПРОИЗВОДСТВ И ПОСТРОЕНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ЭКОНОМИКИ

К лету 2012 года в 58 из 83 субъектов Российской Федерации, то есть почти в 70% территорий, уже были приняты профильные законы о государственно-частном партнерстве. В этом перечне присутствуют регионы из всех федеральных округов, хотя доля центральной и северо-западной частей страны немного выше. В субъектах федерации также действуют законы, регулирующие отдельные аспекты государственно-частного партнерства, на сегодня существует обширный перечень нормативных актов, регулирующих отдельные вопросы сотрудничества власти и бизнеса.

Каждая территория самостоятельно выбирает наиболее подходящие формы взаимодействия, создавая собственную модель. Так, ряд регионов, к примеру Санкт-Петербург и Республика Дагестан, целью внедрения государственно-частного партнерства провозглашают реализацию социально значимых проектов, привлечение частных инвестиций, обеспечение эффективного использования имущества. В Томской области акцент делается на организационном взаимодействии региона и муниципальных ►

образований с предпринимателями для реализации общественно значимых проектов. А в Саратовской области и Пермском крае наибольшее внимание уделено привлечению инвестиций.

В конечном счете практически все регионы, так или иначе, предусмотрели внедрение механизмов государственно-частного партнерства в программах, планах и стратегиях социально-экономического развития. Однако в реальности степень использования ГЧП различна. Как отмечают эксперты, в некоторых случаях упоминание этого современного механизма в нормативной базе лишь формально. Сегодня ряд регионов осознанно делают ставку на целенаправленное внедрение принципов государственно-частного партнерства в сельском хозяйстве и даже готовы создать свою модель взаимодействия с бизнесом.

На базе ГЧП реализуются проекты по созданию новой и современной инфраструктуры АПК

ИНВЕСТИЦИИ С ГАРАНТИЕЙ

На практике наиболее полно принципы государственно-частного партнерства в агробизнесе пока проявляются в реализации крупных проектов за счет средств Инвестиционного фонда РФ и других источников финансирования. Из всей совокупности инвестпроектов в России на условиях ГЧП с участием Фонда в сфере АПК реализуется восемь. Лидирует Тамбовская область, на которую приходится четыре проекта. Все они нацелены на преобразование экономики области в целом за счет создания новых высокотехнологичных сельскохозяйственных производств. Такой подход вполне оправдан. Тамбовская область — типичный сельскохозяйственный регион Центральной России, где доля агропрома в валовом региональном продукте составляет 17%, поэтому значимость и хорошие перспективы развития АПК здесь очевидны как для представителей власти, так и бизнеса.

Для привлечения инвесторов областная администрация организовала подготовку инвестиционных площадок. Даже специально создано предприятие «Тамбовский земельный фонд», целью которого является вовлечение в оборот неиспользуемых и плохо используемых земель сельхозназначения. Площадки, находящиеся в ведении фонда, предоставляются коммерческим компаниям в собственность или в долгосрочную аренду. Региональная власть выступает как заказчик создания социально и экономически значимых предприятий и при этом разделяет с частным инвестором риски, неизбежно сопутствующие любому проекту. Это и есть хороший пример, как действуют принципы государственно-частного партнерства.

Руководство Тамбовской области планирует реализовать на территории региона крупные проекты производства и переработки сельхозпродукции. Одно из них таких предприятий — высокотехнологичный





Председатель Правления Россельхозбанка Дмитрий Патрушев (справа) за вклад в развитие сельскохозяйственной отрасли региона был удостоен ордена «За заслуги перед Марий Эл»

животноводческий комплекс на 2300 голов дойного стада — было запущено в ноябре этого года. Инвестиционный проект реализован при финансовой поддержке Россельхозбанка. Объем кредитных вложений составил около 1 млрд рублей. Проект окажет серьезное влияние на производственную инфраструктуру региона, позволит создать новые рабочие места, а также будет способствовать выполнению актуальной задачи импортозамещения.

Среди регионов, реализующих инвестиционные проекты в АПК на принципах государственно-частного партнерства с привлечением средств Инвестиционного фонда РФ, — Республика Мордовия, где создается инфраструктура для запуска крупного сыроваренного завода, Алтайский край, на территории которого строятся свиноводческий комплекс, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры. В этом же ряду Брянская область, где

агропромышленный комплекс развивается за счет создания новых высокотехнологичных производств по переработке сельхозпродукции. Возможности использования модели государственно-частного партнерства для решения различных задач развития и модернизации сельскохозяйственной отрасли становятся все более очевидными для представителей исполнительной власти регионов и бизнеса.

ИННОВАЦИОННАЯ ПЕРСПЕКТИВА

Использовать механизмы взаимодействия государства и предпринимателей можно как для решения актуальных вопросов в краткосрочной и среднесрочной перспективе, так и для проектов, устремленных в будущее. Прежде всего, речь идет о реализации ►

МОДЕЛЬ ГЧП ЭФФЕКТИВНО ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ ПО ОБНОВЛЕНИЮ ИНФРАСТРУКТУРЫ АПК

программы замещения импорта продовольствия. Сейчас, когда составляются бюджеты на новый 2015 год, важно наметить план действий.

В Пензенской области в первую очередь планируют оказать поддержку сельскохозяйственной отрасли. Не только в свете задачи импортозамещения, но и потому, что местные аграрии действительно способны наращивать производство, расширять ассортимент продукции и стимулировать к росту всю экономику региона. Акцент сделают на производстве молока, мяса птицы и говядины. В 2015 году планируется начать реализацию крупных инвестиционных проектов: строительство двух молочных комплексов на 6 тыс. коров каждый. А в 2016 году должно начаться строительство свиноплеменника мощностью до 36 тыс. тонн мяса в год.

Государственно-частное партнерство в долгосрочной перспективе — один из основных инструментов создания новых высокотехнологичных производств и построения инновационной экономики. Так, например, в Республике Марий Эл уже на протяжении нескольких лет агрохолдинг «Акашево» на базе государственно-частного партнерства реализует крупномасштабный проект по созданию замкнутого цикла птицеводческого производства. Уже сегодня марийская птицефабрика стала одним из крупнейших производителей куриного яйца и мяса птицы

в России. Сейчас предприятие обеспечивает рабочими местами порядка пяти тысяч человек. Известно, что к реализации готовится следующая очередь проекта, которая предусматривает строительство производств по выращиванию домашней птицы и по переработке птичьего помета в органические удобрения, элеватора, реконструкцию заводов по производству комбикормов и переработке биоотходов.

Модель ГЧП эффективна и в проектах, рассчитанных на обновление инфраструктуры АПК, когда не столь очевидна выгода и результаты могут быть отдалены во времени. Если государство готово выступать заказчиком модернизации и создания инфраструктурных объектов и разделять с бизнесом риски, то частные инвесторы также готовы взяться за непростое дело. Например, Белгородская область становится базовым регионом для обмена опытом в осуществлении проектов по биоэнергетике. Сельхозтоваропроизводители получают господдержку государства для внедрения технологий промышленного получения биогаза, электрической энергии, тепла и удобрений.

В Томской области благодаря государственно-частному партнерству появилось малое инновационное предприятие по проведению генетических исследований и созданию племенного репродуктора в пчеловодстве. Специалисты уверены в хороших перспективах этого направления.

Современная модель государственно-частного партнерства позволяет не только привлекать необходимые финансовые ресурсы для реализации востребованных проектов в АПК. Она формирует взаимное доверие власти и бизнеса. При таких складываемых результатом становится решение самых сложных и важных задач развития сельскохозяйственной отрасли в различных регионах страны. ■

Автор: Дмитрий Воронин



РоссельхозБанк



Повышены ставки по вкладам

Звонок по России бесплатный

8 800 200-02-90 | www.rshb.ru

ОАО «Россельхозбанк». Генеральная лицензия Банка России № 3349 (бессрочная). Реклама

Вклады
застрахованы



Племенная работа: инвестиции в будущее



Группа компаний «Одис» — один из флагманов экономики Республики Марий Эл — реализует амбициозный инвестиционный проект в сфере АПК. На базе ОАО «„Марийское“ по племенной работе» планируется создать высокотехнологичный биогенетический центр в соответствии с мировыми стандартами. В группе компаний убеждены, что реализация этого масштабного проекта позволит значительно увеличить объемы оказываемых предприятием услуг и будет способствовать развитию отечественного животноводства.

Группа компаний «Одис» объединяет большое количество предприятий в различных областях, динамично развивается и при поддержке Россельхозбанка реализует смелые инновационные идеи, которые способствуют развитию реальной экономики, импортозамещению и решению вопросов занятости сельского населения. В феврале 2012 года в состав группы вошло ОАО «„Марийское“ по племенной работе». История этого предприятия берет свое начало в 30-х годах прошлого века, когда в марийском поселке Медведево была основана государственная племенная станция. Сегодня на предприятии продолжают славные традиции советской генетики и на основе новейших разработок в сфере биотехнологий обеспечивают производство семени племенных быков максимально высокого качества для искусственного осеменения коров.

МАРКА КАЧЕСТВА

ОАО «„Марийское“ по племенной работе» имеет свидетельства о регистрации в государственном племенном регистре на деятельность в области

организации искусственного осеменения сельскохозяйственных животных, иммуногенетической экспертизы и селекционного контроля качества молока.

«Наше предприятие специализируется на производстве и реализации биопродукции от быков-производителей для искусственного осеменения маточного поголовья, обеспечивает своевременную доставку глубокомороженной биопродукции и жидкого азота на пункты искусственного осеменения коров и телок, осуществляет определение племенной ценности (бонитировку), закупку и продажу племенного молодняка всех видов животных», — говорит генеральный директор ОАО «„Марийское“ по племенной работе» Роман Силантьев.

Сегодня акционерное общество оказывает широкий спектр услуг в области животноводства и предлагает собственную и зарубежную биопродукцию быков-производителей различных пород, по уровню продуктивности и экстерьерным качествам соответствующих как российской технологии ВНИИплем, так и требованиям Ассоциации голштинской породы США. Предприятие также заключило эксклюзивный дистрибьюторский договор с российским представителем ведущей международной компании в области генетики крупного рогатого скота ABS Global.

«Мы постоянно пополняем стадо быков-производителей молодыми бычками генетической ценности и предлагаем высококачественный племенной материал, который позволяет добиться значительных успехов в разведении КРС и существенно укрепить экономическую базу предприятия, — продолжает

Роман Силантьев. — Клиенты, которые уже не раз пользовались нашими услугами, высоко оценивают экономический эффект от инвестиций в высококачественную генетику КРС. Искусственное осеменение в несколько раз эффективнее содержания беспородных быков и оказывает положительное влияние на несколько следующих поколений животных на ферме. И это можно проследить на опыте использования нашего семени на лучших марийских фермах».

Высококачественная продукция и услуги в области управления воспроизводством стада коров, предлагаемые ОАО «„Марийское“ по племенной работе», помогают улучшать генетический уровень животноводческих хозяйств, достигать высоких производственных результатов и увеличивать их доходность.

С ЗАБОТОЙ О БУДУЩЕМ

Для совершенствования профессионального мастерства и широкого распространения передового опыта работы на площадях предприятия регулярно проводятся курсы повышения квалификации для специалистов по племенному учету и техников-осеменаторов, республиканские семинары для зооветспециалистов и конкурсы на лучшего по профессии среди операторов по искусственному осеменению КРС, а также технологические экскурсии для студентов профильных учебных заведений. Специалисты предприятия, стаж многих из которых в области племенного дела насчитывает более 15 лет, с удовольствием делятся наработанным опытом и знаниями.

При акционерном обществе работает региональный информационно-селекционный центр, который оказывает агентские и аналитические услуги по организации закупок и продажи племенных животных, селекционному подбору и составлению планов племенной работы.



Продукция и услуги ОАО «„Марийское“ по племенной работе» помогают улучшать генетический уровень поголовья животноводческих хозяйств России

ПЕРСПЕКТИВЫ РОСТА

С 1989 года на предприятии действуют лаборатории иммуногенетической экспертизы и селекционного контроля качества молока, которые за годы долгой и плодотворной работы на отечественном рынке наработали большой опыт и обеспечивают надежные аналитические результаты, формирующие доверие к сделкам по продаже биопродукции сельскохозяйственных животных. Группа компаний «Одис» планирует создать на их базе биогенетический центр «Поволжье», где будут внедрены уникальные разработки в области стандартов тестирования и контроля качества. Применение передовых технологий позволит существенно расширить объем оказываемых услуг предприятия в соответствии с мировыми стандартами, и семя высококлассных быков станет доступнее для отечественных производителей, что положительно повлияет на развитие животноводства страны.

Богатые традиции, большой опыт и современный подход, а также слаженная и грамотная работа коллектива ОАО «„Марийское“ по племенной работе» позволяет гарантировать результаты, превосходящие ожидания, и можно быть уверенным в надежности партнерства, которое прошло испытание временем и шагает в ногу с последними достижениями науки в сегменте племенного воспроизводства. ■

На правах рекламы

Долгосрочные перспективы

Развитие сельских территорий РФ до 2030 года

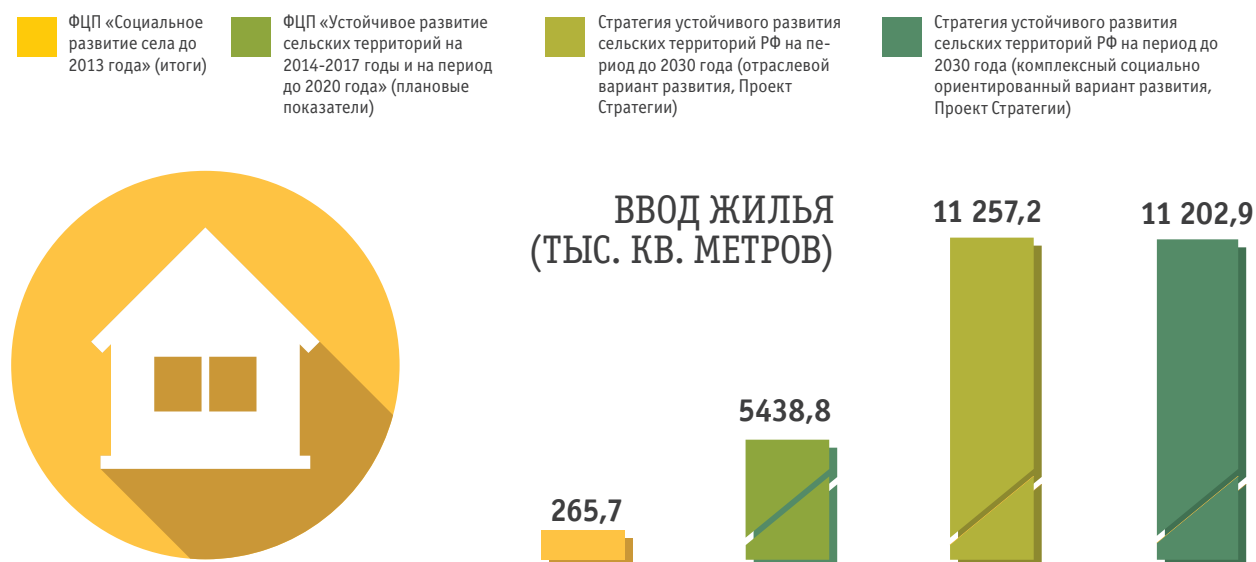
Межведомственная рабочая группа подготовила проект Стратегии устойчивого развития сельских территорий до 2030 года. В настоящее время этот документ активно обсуждается представителями федеральных органов исполнительной власти и членами научного сообщества. Цифры и факты о планах и перспективах развития российского села публикует журнал «АГРОКРЕДИТ».

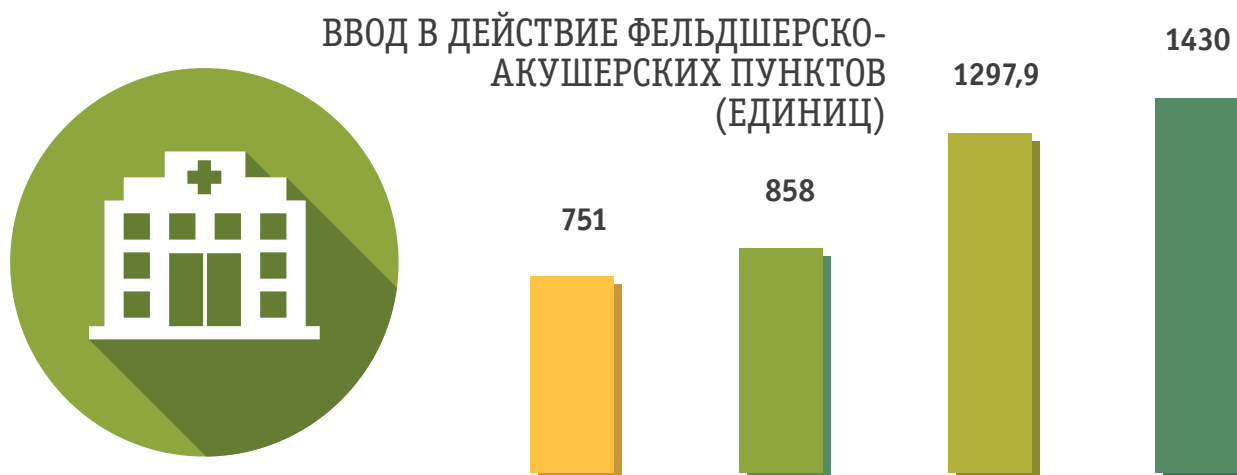
Сельские территории — один из важнейших ресурсов страны, и использование всех его потенциалов является стратегической задачей государственной политики. В 2014 году были подведены итоги реализации федеральной целевой программы «Социальное развитие села до 2013 года» и стартовала новая ФЦП «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014–2017 годы и на период до 2020 года». На основании достигнутых результатов и программных перспектив были сформулированы основные направления долгосрочного развития российских сел.

Проект Стратегии отражает два варианта развития сельских территорий — отраслевой и комплексно-ориентированный. Первый предполагает, что развитие будет проходить преимущественно в тех районах, где осуществляются инвестиционные проекты в сфере АПК. Комплексный подход ставит своей основной целью создание условий для сохранения и реализации человеческого потенциала на селе. Несмотря на то что существует два варианта реализации Стратегии, основные ориентиры уже определены. Долгосрочная политика устойчивого развития сельских территорий позволит обеспечить продовольственную безопасность, повысить конкурентоспособность российской экономики и благосостояние граждан, а также качественно улучшить жизнь в российской глубинке.

РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Важнейшие целевые индикаторы и показатели





Качественный старт

Новая племенная ферма позволила
наладить полный цикл производства
свинины в Курской области





Генеральный директор ГК «АгроПромкомплектация» Сергей Новиков (слева) и Губернатор Курской области Александр Михайлов (справа) во время заложения первого камня в основании нового производственного объекта компании

Один из лидеров свиноводства в России — «АгроПромкомплектация» совместно — с Россельхозбанком запустили в эксплуатацию новый амбициозный проект — племенную ферму, позволяющую решить сразу несколько ключевых задач: увеличить производительность, снизить издержки и повысить качество продукции. Журнал «АГРОкредит» рассказывает об истории создания и особенностях уникального производства.

В условиях глобальных изменений продовольственной политики, а также стабильно высокого спроса на продовольствие в России, отечественная свиноводческая отрасль наращивает объемы выпускаемой продукции. Летом 2014 года, после запрета на ввоз продуктов питания из стран Евросоюза и Северной Америки, когда рынок нуждался в увеличении внутреннего производства качественной свинины, в Курской области появилась уникальная племенная свиноферма (нуклеус) группы компаний

«АгроПромкомплектация», по объемам и технологии производства превосходящая все аналоги в регионе.

«АгроПромкомплектация», один из крупнейших современных российских агрохолдингов, начал реализовывать свои проекты в Курской области в 2007 году и за семь лет вывел регион на лидирующие позиции по производству свинины в стране. При поддержке администрации области и Россельхозбанка были открыты пять современных свиноводческих комплексов, выпускающих в год 62 тыс. тонн готовой продукции, а также автоматизированный комбикормовый завод и элеватор. Для создания замкнутого цикла производства не хватало только племенной свинофермы, которая обеспечивала бы ремонтным (то есть репродуктивным) поголовьем товарные комплексы холдинга. Теперь такая ферма есть, и ее мощности позволяют компании не только отказаться от приобретения животных со стороны, но также существенно повысить качество выпускаемой продукции и снизить ее стоимость. «Это очень выгодно по всем показателям, — ►



На ферме ежемесячно планируется выращивать около 1000 голов племенных свинок

говорит директор нового свиноводческого нуклеуса Андрей Нижников. — Мы сами обеспечиваем себя молодняком и точно знаем, что выращиваем».

КАНАДСКИЕ КОРНИ

Строительство собственного высокогенетического племенного репродуктора в селе Копенки началось в сентябре 2013 года, а в середине лета 2014-го ферма приняла первую партию голов из 650 свинок, привезенных из Канады. Ставка была сделана на многоплодную и высокопродуктивную породу свиней GP 1050 (выведена путем скрещивания двух других пород — крупной белой и британского ландраса). В течение лета и осени нуклеус пополнялся новыми партиями животных в возрасте 150–160 дней, которые после обязательного месячного карантина переходили на стадию осеменения. К концу ноября ферма насчитывала 2712 свиноматок и 20 хряков, а в середине декабря на свет появились первые поросята.

Нынешнее канадское поголовье — последнее стороннее приобретение фермы. В дальнейшем предприятие будет обеспечивать себя молодняком самостоятельно: после опороса начинается стадия выращивания ново-

го поголовья (150 суток), затем происходит тестирование и отбор самых здоровых особей на «ремонт», то есть в новое репродуктивное поголовье: именно они будут давать следующий молодняк. Оставшаяся часть поросят отправляется на дополнительный участок откорма для набора веса, а после — на убой и на мясокомбинат холдинга.

Масштабы производства фермы уникальны для региона. Ежемесячно здесь планируется выращивать около 1000 голов племенного поголовья и около 4000 голов на убой. Всего же в нуклеусе смогут одновременно находиться до 27 000 животных, в том числе 2500 свиноматок.

УМНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Проект амбициозен не только по мощностям, но и по своей сути: ферма сможет обеспечивать качественным поголовьем все предприятия комплекса, а также позволит оптимизировать производство под изменения на рынке. По словам учредителя и генерального директора холдинга «АгроПромкомплектация», члена Национального союза свиноводов Сергея Новикова, компанией была создана уникальная гибкая модель

производства, которая будет подстраиваться под спрос. В зависимости от потребностей рынка ферма может регулировать качественный и количественный состав поголовья.

Для создания этой системы были привлечены высококвалифицированные специалисты и использованы новейшие современные технологии. На момент запуска в эксплуатацию на новом нуклеусе работали 14 человек, сейчас же участки фермы постепенно комплектуются операторами и к моменту выхода на полную мощность штат составит около 60 сотрудников. Сравнительно небольшая численность персонала на ферме связана с полной автоматизацией производства.

Нуклеус работает с современными технологиями с использованием новейшего западного оборудования. Например, ферма оснащена инновационной системой удаленного контроля параметров микроклимата в животноводческих помещениях, который, как известно, во многом определяет качество конечной продукции. Станки для содержания свиноматок оборудованы специальными устройствами для защиты поросят, интегрированные плиты для обогрева обеспечивают оптимальный температурный режим, а система жидкого кормления с компьютерным управлением выполняет автоматический расчет рациона согласно возрасту животных. Еще одна инновация нуклеуса — система охлаждения и поддержания влажности в помещениях.

УВЕРЕННЫЙ УСПЕХ

Неудивительно, что такой крупный инновационный проект нашел поддержку и у администрации области, и у ключевого кредитора агропромышленного комплекса России Россельхозбанка, предоставившего три четверти средств от общего бюджета проекта (1,61 млрд рублей). «Конкурентоспособность, высокая эффективность, четкость исполнения партнер-

«АГРОПРОМКОМПЛЕКАЦИЯ» СЕГОДНЯ ВХОДИТ В ТОП-10 НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СВИНИНЫ В РОССИИ

ских обязательств — этот стиль деловых отношений стал визитной карточкой ООО «АгроПромкомплектация-Курск», — говорит о сотрудничестве с холдингом директор Курского филиала банка Татьяна Силина. Все планы компании по реализации инновационных проектов в области всегда безупречно выполняются, и на ближайшее будущее у нас уже есть новые договоренности».

В успехе предприятия не сомневаются и лидеры международного рынка. Так, генеральный директор российского представительства компании PIC (крупнейшего мирового поставщика генетически превосходного племенного поголовья свиней) Николас Марк Брукс уверен, что нуклеус станет своего рода примером для всей свиноводческой отрасли России. Опыт Курской области наглядно демонстрирует, какие перспективы открываются перед производителями при создании собственных племенных ферм.

«АгроПромкомплектация» уже сегодня входит в топ-10 национальных производителей свинины в России. Новая племенная ферма сыграет большую роль в развитии всей компании и данной отрасли региона в целом: в условиях резкого снижения импорта продовольствия в Курской области появилось собственное замкнутое производство, позволяющее выпускать продукцию, в качестве которой нет сомнения. ■

Автор: Игорь Авдеенко

Один за всех и все за одного

История общества
взаимного кредита



В 2014 году исполнилось 150 лет со дня основания первого в России Санкт-Петербургского общества взаимного кредита. На рубеже XIX и XX веков форма заимствования средств, основанная на круговой поруке, имела головокружительный успех у отечественных предпринимателей. В течение нескольких десятилетий сотни обществ появились во всех крупнейших городах Российской империи. В этом номере журнала «АГРОкредит» мы рассказываем о недолгой, но успешной истории взаимного кредитования в России.

КРЕДИТ, НО НЕ В БАНКЕ

При императоре Александре II отечественная банковская система начала активно развиваться, однако в связи с высокими процентами позволить себе занимать средства мог только ограниченный круг богатейших людей Российской империи. Общества взаимного кредита (ОВК) появились в конце XIX века с целью удешевить стоимость заемных денег и сделать их доступными для большего числа промышленников и предпринимателей. Члены таких обществ являлись не только заемщиками, но и владельцами самих предприятий, поэтому они были связаны круговой порукой: при вступлении каждый вносил средства в уставной фонд, и ему назначался размер возможного кредита, кроме того, между партнерами распределялась и прибыль.

На этапе создания и регистрации общества каждому новому участнику приходилось вносить и впоследствии отвечать за 5–10% от общей суммы залога. С развитием подобных организаций ограничения на объем начальных инвестиций становились все меньше, а сумма среднего взноса, наоборот, росла. Благодаря такому устройству (право на кредит имел каждый из партнеров) обществам взаимного кредита удавалось сдерживать процентную ставку на весьма низком уровне. Другой особенностью обществ была

продолжительность займов: в среднем деньги возвращались в общую кассу в течение полугода.

СУВЕНИР ИЗ-ЗА ГРАНИЦЫ

Автором проекта первого кредитного общества в России стал бывший сотрудник Министерства финансов Евгений Иванович Ламанский. В 1857 году он отправился по заданию Русского географического общества, секретарем которого являлся, в командировку в Европу. Его путешествие растянулось на два года. За это время он успел пожить в Париже и Лондоне, где изучал работу кредитных учреждений Франции и Англии. Причем, не только в теории: финансисту удалось поработать на различных должностях — от кассира до заместителя управляющего.

Главными результатами этой поездки стало привлечение Ламанского к реформированию кредитной системы России и создание им нового устава Государственного банка в 1860 году. Вместе с проектами государственного масштаба Евгений Иванович привез на родину и идею по учреждению ОВК, которую он подсмотрел у объединения мелких торговцев в Брюсселе.

Внедряя свои задумки Ламанский, еще не обладающий значительным влиянием в финансовых кругах (позже он возглавит созданный с учетом его проекта Госбанк), начал постепенно: опубликовал брошюру, читал лекции на тему кредитования. До создания первого ОВК могло бы пройти еще много лет, если бы не трагические события весной 1862 года: 28 мая в Петербурге произошел пожар, спаливший Щукин и Апраксин дворы. В результате бедствия пострадали не только рыночные торговцы, но также оптовики и фабриканты, отпускавшие товары в кредит. Вся продукция превратилась в пепел, банки отказывались давать средства без солидного залога. Именно тогда идея ОВК, где деньги можно было бы получить даже в такой ситуации, привлекла всеобщее внимание и начала воплощаться в жизнь. ►

ДИНАМИКА РОСТА КОЛИЧЕСТВА И ЧИСЛА ЧЛЕНОВ ОВК



По данным открытых источников

С МЕСТА В КАРЬЕР

Менее чем через год, 9 апреля 1863 года, Александр II утверждает устав Санкт-Петербургского общества взаимного кредита. Госбанк выделяет средства для выдачи наличных и предоставляет одно из своих помещений под офис. Впрочем, дела идут настолько успешно, что вскоре все финансовые операции ведутся исключительно за счет собственных средств.

На момент официальной регистрации Санкт-Петербургского общества взаимного кредита в нем числилось около 300 членов с общим капиталом чуть более 14 тыс. рублей. К концу же года количество участников превысило 500, а капитал составил 238,9 тыс. рублей. Первыми членами стали купцы первой и второй гильдий, с охотой вступавшие в общество не только по причине более низкого процента

по кредиту, но и из-за простоты его получения. Дело в том, что потребность в средствах необходимо было обосновать только перед коллегами по цеху, знакомыми со всеми хозяйственными процессами. Позднее в Санкт-Петербургское общество стали вступать не только купцы всех трех гильдий, но также чиновники и разночинцы. Возникающие впоследствии по всей России общества во многом взяли пример с петербургского и начали объединять игроков одной отрасли, связанных общими интересами.

ДЕНЬГИ К ДЕНЬГАМ

Уже через три года своего существования Санкт-Петербургское общество взаимного кредита не только успешно обеспечивало всех своих членов заемными средствами, но и приносило им прибыль в виде небывалых 15%. Количество членов этого общества постоянно росло, а вот появление новых объединений сдерживал следующий фактор: открытие каждой новой организации было необходимо согласовать с императором. Только в 1872 году Высочайше утвержденным мнением Государственного совета «Об учреждении частных кредитных установлений» были созданы правила организации кредитных обществ. Тогда же было введено и ограничение: не больше двух подобных объединений на населенный пункт.

Интерес к обществам рос лавинообразно, в том числе благодаря росту их прибыльности: в 1868 году Санкт-Петербургское общество выплатило дивиденды в размере 30,6% на вложенный оборотный капитал; к концу 1869 года в нем состояло 5618 членов, внесших в оборотный капитал 3,944 млн рублей.

Наибольшего расцвета общества достигли в начале XX столетия, на волне успеха они даже создали собственный банк в 1909 году. Он придерживался тех же принципов, что и сами ОВК: каждый пайщик мог претендовать на кредит в 10 раз больше, чем его взнос



Служащие Госбанка, начало XX века

в уставной капитал. На 1 января 1914 года в Российской империи осуществляло операции 1117 обществ взаимного кредита.

ЗАНЯТЬ У СОСЕДА

После революции 1917 года власти ввели государственную монополию на банковскую деятельность, а частные кредитные учреждения были национализированы. Общества взаимного кредита продолжались почти на год дольше банков, но тоже не избежали этой участи: в соответствии с циркуляром Народного комиссариата финансов РСФСР от 10 октября 1918 года «О ликвидации обществ взаимного кредита» их история прервалась.

Повторное рождение обществ наступило с приходом новой экономической политики. Введение свободной торговли потребовало наличия средств на ее развитие. 1 июня 1922 года возникает Петроградское общество взаимного кредита, вслед за ним буквально в течение нескольких месяцев начинают работать Петроградское торгово-промышленное ОВК, Саратовское ОВК, Харьковское ОВК, Киевское ОВК. Причем все они появляются в момент законодательного вакуума, для заполнения которого 2 сентября 1922 года Совет Труда и Оборона утвердил нормальный (типовой) устав ОВК, а надзорные функции были переданы Народному комиссариату финансов.

Район деятельности советских обществ был ограничен территорией города или области, на которых они находились, поэтому подробности хозяйственной деятельности каждого из членов были известны всем. Наряду с имущественной ответственностью по обязательствам это давало обществам определенный уровень финансовой устойчивости, несмотря на скромный размер капиталов.

ЗАКАТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Финал истории взаимного кредитования пришелся на реформу кредитной политики 1930-х годов. Коммерческий кредит был запрещен, его заменили на прямой банковский; безналичные расчеты стали основным видом платежей; до этого популярные в обществах взаимного кредита векселя перестали использоваться как залоговое средство. Главной задачей было сосредоточение всех финансовых ресурсов в стенах Госбанка. Впоследствии он распределил часть своих функций между Промбанком, Сельхозбанком, Всекобанком и Цескомбанком. В такой централизованной системе общества взаимного кредитования, самостоятельно распоряжающиеся деньгами, были не нужны — они выполнили задачу краткосрочной поддержки советской экономики и были ликвидированы. ■

Автор: Евгений Павлов

Крепкая опора



Индийская модель государственно-частного партнерства

Сельское хозяйство Индии имеет древние корни и тысячелетнюю историю. Сегодня страна считается одним из крупнейших в мире производителей продовольствия. Дальнейшие успехи АПК Индии напрямую связаны с модернизацией инфраструктуры, внедрением инноваций и поддержкой фермерства. О сотрудничестве власти и бизнеса в решении стратегических задач развития АПК рассказывает журнал «АГРОкредит».

Агропромышленный комплекс является важнейшим сектором экономики Индии: в нем занята половина трудоустроенного населения, доля сельского хозяйства в ВВП страны составляет почти 14%. Сегодня Индия стала мировым лидером по производству бананов, манго, яблок, лимонов, лаймов, черного перца, имбиря, нута и козьего молока.

Но при этом темпы развития сельского хозяйства значительно отстают от других секторов экономики. Еще в 2008 году газета The New York Times утверждала, что если бы не низкая производительность труда, то Индия была бы способна не только полностью удовлетворить внутренний спрос на продукты питания, но и обеспечить продовольствием другие страны. Эксперты уверены, что решение проблемы кроется в обновлении инфраструктуры АПК, а также во внедрении инноваций и современных технологий на производствах. Добиться этого можно только путем консолидации усилий власти, бизнеса и научного сообщества, развития системы государственно-частного партнерства (ГЧП).

РЕГИОНАЛЬНАЯ ИНИЦИАТИВА

Первые проекты (в основном строительство дорог), которые базировались на принципах сотрудничества бизнеса и власти, начали реализовываться в Индии в 1990-х годах. Единого законодательства о государственно-частном партнерстве здесь не существует до

УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ СИСТЕМЫ ГЧП В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ ЗНАЧИТСЯ КАК ОДНО ИЗ ВАЖНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ РАЗВИТИЯ АПК ИНДИИ

сих пор, но некоторые штаты, например, Махараштра, Карнатака, Мадхья-Прадеш, Гуджарат, Тамилнад Наду, стали принимать региональные нормативные акты, регламентирующие деятельность в сфере ГЧП, начиная с 2002 года. Позже подобные законопроекты были разработаны и в других регионах Индии.

Инициативы штатов содействовали росту количества проектов ГЧП и притоку частного капитала в развитие инфраструктуры и социально значимых объектов. Так, в период с 1991 по 2006 годы в Индии было реализовано 86 проектов на основе государственно-частного партнерства, в 2009 году их количество увеличилось до 450, в 2011-м — до 758. Лидерами в этой сфере среди индийских штатов стали Махараштра, Раджастан, Андхра-Прадеш, Карнатака, Гуджарат и Сикким. Именно здесь реализуется порядка 70% всех проектов на базе ГЧП и сконцентрирован основной объем инвестиций.

Согласно данным Правительства Индии, в настоящий момент в стране более половины (53%) всех проектов государственно-частного партнерства приходится на дорожное строительство, 20% — на развитие городской среды, 8% — на создание и модернизацию портов, по 7% — на энергетику и туризм, 2% — на образование и по 1% на здравоохранение, строительство аэропортов и железных дорог. Несмотря



Фото: Hung Chung Chinh / Shutterstock.com

Индийские девушки собирают чайный лист в районе Дарджилинг

на то что агропромышленный сектор как отдельное направление в отчетности Правительства не представлен, модернизация транспортно-логистической инфраструктуры и поддержка образования напрямую влияют на развитие АПК. Создание современных магистралей, логистических центров и складов для хранения позволит сохранить до трети производимого продовольствия, которое на сегодняшний день просто не доезжает до прилавков и приходит в негодность на этапе транспортировки. Внедрение научных инноваций, последних достижений ботаники и генетики, модернизация ирригационных систем способны в разы увеличить урожаи всех возделываемых культур.

ПОДДЕРЖКА ФЕРМЕРСТВА

Государственно-частное партнерство зарекомендовало себя как эффективный способ аккумуляции больших потоков инвестиций при реализации крупных и долгосрочных проектов. Но эта же модель сотрудничества может быть с успехом применена, и пионером в этой сфере стал штат Махараштра, где в 2011 году была разработана уникальная система государственно-частного партнерства в сфере комплексного развития сельского хозяйства. Здесь при участии местной власти и бизнеса с помощью новых технологий и методов управления планируется повысить уровень производства сельскохозяйственных культур, а также создать продовольственную

сбытовую сеть, которая объединит местных аграриев с продавцами продуктов питания. За счет налаженной коммуникации между участниками этой сети будут снижены потери при транспортировке товара, а также минимизированы риски перепроизводства отдельных видов продукции.

В рамках этой системы ГЧП уже реализовано порядка 30 проектов при участии 500 тыс. фермерских хозяйств, к концу 2015 года их количество планируется увеличить до одного миллиона. Такой подход к развитию АПК уже демонстрирует положительные результаты: производительность сельскохозяйственных предприятий увеличилась на 30–65%, снизились потери после сбора урожая, повысилась эффективность использования природных ресурсов. За успехом штата Махараштра следят не только в Индии, но и в других странах. Подобную модель в сфере поддержки фермерства и комплексного развития АПК сегодня планируется внедрять в государствах Африки и Океании.

ВКЛАДЫВАТЬ В ОБРАЗОВАНИЕ

В 2012 году в Индии был принят XII Государственный пятилетний план до 2017 года, где усовершенствование и распространение системы государственно-частного партнерства в сельском хозяйстве значится как одно из важных направлений развития АПК. Предполагается, что к концу действия XII Плана

нормативные документы, регулирующие взаимоотношения бизнеса и власти в части реализации совместных проектов, должны быть приняты во всех регионах страны, а сама практика создания предприятий и производств на базе ГЧП в сельском хозяйстве должна стать общепринятой.

Система государственно-частного партнерства также станет основой для развития образования, науки и инноваций в АПК. В феврале 2013 года Министр сельского хозяйства Индии Шарад Павар во время своего выступления на Национальном научном сельскохозяйственном совете заявил, что государство и бизнес должны активнее вкладываться в перспективные научные и образовательные проекты в сфере сельского хозяйства. Среди наиболее значимых направлений научно-исследовательской деятельности Министр назвал биологическую безопасность, разработку вакцин и средств диагностики заболеваний растений и животных, нанотехнологии в АПК, методы очистки воды, создание новых видов натуральных волокон, механизацию аграрного производства, биоэнергетику, ресурсосберегающие технологии, генетику и молекулярную селекцию. Уже сегодня на Северо-Востоке страны региональные власти совместно с частным сектором создают сеть образовательных учреждений, аграрных вузов и научно-исследовательских инсти-

тутов. Их деятельность будет сконцентрирована на решении вопросов, которыми озабочены местные фермеры: снижение рисков потери посевов в условиях изменения климата, увеличение урожайности бобовых и масличных культур, механизация производства, разработка и внедрение современных моделей управления в сельском хозяйстве.

При этом Индия готова инвестировать в развитие АПК не только в рамках своей страны, но и за ее пределами. Так, например, индийские власти и бизнесмены заинтересованы в осуществлении проектов в сфере сельского хозяйства в России. В частности, во время недавнего визита российской делегации во главе с Президентом РФ Владимиром Путиным в Нью-Дели между представителями Республики Крым и делового сообщества Индии был подписан меморандум о взаимопонимании. Местные предприниматели сейчас обсуждают возможности сотрудничества с российским регионом и среди наиболее перспективных направлений выделяют сельское хозяйство и создание перерабатывающих предприятий. Как показывает индийский опыт развития АПК, активная позиция бизнеса при поддержке властей — залог успешного результата. ■

Автор: Владимир Панов

ПРОИЗВОДСТВО ПРОДОВОЛЬСТВИЯ В ИНДИИ

Индия занимает 1-е место
в мире по производству
следующих видов
продовольствия
(данные с 2008 по 2013 годы)



Гастрономические приключения

Торжества, в честь отдельных продуктов в разных странах

Участие в празднике, посвященном еде, — один из способов ближе познакомиться с культурой страны. Как правило, «именинником» становится продукт, который активно производят или добывают в регионе, а также обладает большой популярностью среди местных жителей. Журнал «АГРОкредит» рассказывает о мероприятиях в разных концах света, где для главного виновника торжества нет большей чести, чем оказаться съеденным.

День огурца. Россия

Суздаль провозгласил себя огуречной державой много столетий назад, когда овощ впервые был завезен в Россию из Индии. Почва в окрестностях города прекрасно подходит для выращивания этой культуры. На территории суздальского Музея деревянного зодчества в июле ежегодно проводится Праздник огурца. Под открытым небом собираются профессиональные фермеры и дачники-любители, чтобы показать широкой публике лучшие огурцы из своего урожая. Среди традиционных мероприятий — соревнования по засолке, мастер-классы по изготовлению тематических сувениров, дегустация огуречного варенья.



Фото: Смирнова Виктория, ТАСС (TASS)



фото: my.mail.ru

День сыра. Латвия

Жители Латвии — большие ценители сыра. Согласно статистике, свыше половины латвийцев не могут представить без него свое повседневное меню. Начиная с 2002 года, латвийский «Клуб сыра» в весенне-летний период устраивает праздник в честь этого молочного продукта, причем каждый раз в новом городе. В истории мероприятия были и воздвижение памятника сыру и строительство сырных гор, и плетение 20-метровой сырной косы, и приготовление сырных тортов и мороженого.



Томатина. Испания

Вот уже несколько десятилетий в конце августа на городской площади испанского города Буньоль все «обстреливают» друг друга помидорами. Томатный хаос, ради которого съезжаются туристы со всего мира, длится ровно час. Битва начинается по звуковому сигналу, как только какому-нибудь удалцу удастся вскарабкаться на двухметровый столб, смазанный мылом. Такой же сигнал подается и по окончании сражения. Существуют и другие правила томатной баталии: так, перед броском участники должны раздавливать помидоры во избежание серьезных травм.

День яблока. Великобритания

21 октября или в ближайшие к этой дате выходные в Великобритании проводится День яблока, инициатором которого стала благотворительная организация Common Ground. Организаторы хотели привлечь внимание к местным садоводам, выращивающим сотни разновидностей яблок: о локальных продуктах часто забывают, довольствуясь горсткой сортов в супермаркетах. У гостей праздника есть возможность не только продегустировать самые необычные виды яблок, но также провести диагностику своего яблоневого сада.



Фестиваль лобстера. США

В первые выходные августа небольшой американский городок Рокленд становится центром притяжения гурманов и просто любителей повеселиться. В эти дни здесь проходит фестиваль, посвященный главному продукту региона — лобстеру. Первое мероприятие состоялось в 1947 году, и главным событием стало предложение съесть любое количество лобстеров за 1 доллар США. Ежегодно на празднике готовят более 9 тонн лобстеров, проводят парады и устраивают различные соревнования. ■

Автор: Алиса Скворцова

Журнал «АГРОКРЕДИТ» читают:

Администрация Президента РФ

Экспертное управление Президента; Управление Президента по внутренней политике; Управление пресс-службы и информации Президента; Управление Президента по общественным связям и коммуникациям

Правительство РФ

Министерство сельского хозяйства; Министерство экономического развития; Министерство регионального развития; Министерство по развитию Дальнего Востока; Министерство труда и социальной защиты; Министерство промышленности и торговли; Министерство связи и массовых коммуникаций; Министерство транспорта; Министерство энергетики; Министерство финансов; Департамент пресс-службы и информации Правительства РФ; Федеральное агентство по управлению государственным имуществом; Федеральная служба по труду и занятости

Совет федерации Федерального Собрания РФ

Комитет по аграрно-продовольственной политике и природопользованию; Комитет по бюджету и финансовым рынкам; Комитет по социальной политике; Комитет по экономической политике; Комитет по федеративному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера; Комитет по науке, образованию, культуре и информационной политике; Пресс-служба Совета федерации

Государственная дума Федерального Собрания РФ

Комитет по аграрным вопросам; Комитет по бюджету и налогам; Комитет по вопросам собственности; Комитет по земельным отношениям и строительству; Комитет по информационной политике, информационным технологиям и связи; Комитет по науке и наукоёмким технологиям; Комитет по образованию; Комитет по охране здоровья; Комитет по природным ресурсам, природопользованию и экологии; Комитет по промышленности; Комитет по региональной политике и проблемам Севера и Дальнего Востока; Комитет по транспорту; Комитет по труду, социальной политике и делам ветеранов; Комитет по федеративному устройству и вопросам местного самоуправления; Комитет по финансовому рынку; Комитет по экономической политике, инновационному развитию и предпринимательству; Комитет по энергетике; Управление по связям с общественностью и взаимодействию со СМИ

Общественные организации и профессиональные объединения

Координационный аналитический центр агропромышленного комплекса; Росагролизинг; Профсоюз работников агропромышленного комплекса РФ; Российский союз сельской молодежи; Банк России; Ассоциация российских банков; Российский союз промышленников и предпринимателей; Торгово-промышленная палата; Российское аграрное движение; Агропромышленный союз России; Российский зерновой союз; Союз производителей сельскохозяйственной техники и оборудования для АПК «Союзагромаш»; Национальный союз агростраховщиков; Ассоциация крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России — АККОР; Национальный союз зернопроизводителей и другие.

Всего более 100 межрегиональных и федеральных общественных организаций и профессиональных объединений

Бизнес и регионы РФ

ГК «Мираторг», ГК «Агро-Белогорье», группа «Черкизово», компания «Приосколье», ГК «Моссельпром», компания «Ставропольский бройлер», ГК «Русагро», группа агропредприятий «Ресурс», группа «Разгуляй», ГК «АгроТерра», ГК «РОСТ», компания «Русмолко», ГК «Одис»; ООО «Птицефабрика Акашевская»; ГК «Продукты питания»
ОАО «Консервный завод «Саранский»; ЗАО «Курский Агрохолдинг»; агрохолдинг «Красный Восток», ГК «Русские фермы», ОАО «Русгрэйн Холдинг», агрохолдинг «ЗЕРОС», агрохолдинг «БЭЗРК-Белгранкорм», ГК «Продимпекс», ГК «Пулковский», агропромышленный холдинг «Комос групп», совместное предприятие «Губкинагрохолдинг» и другие предприятия АПК, а также региональные и муниципальные администрации, региональные общественные и профессиональные организации — всего более 3700 адресов



РоссельхозБанк



Монеты

из драгоценных металлов:
красивый подарок и вложение средств

Звонок по России бесплатный

8 800 200-02-90 | www.rshb.ru

ОАО «Россельхозбанк». Генеральная лицензия Банка России № 3349 (бессрочная). Реклама



РоссельхозБанк



Оформите карту ОАО «Россельхозбанк» и помогите амурским тиграм

Звонок по России бесплатный

8 800 200-02-90 | www.rshb.ru

ОАО «Россельхозбанк». Генеральная лицензия Банка России N°3349 (бессрочная). Реклама