

# АГРОКРЕДИТ

ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

**СДЕЛАНО** В РОССИИ



РоссельхозБанк

5%  
на АЗС\*



# Карта хозяина

Кредитная карта с функцией CashBack\*

\*возврат от суммы покупки

Карта хозяина – это кредитная пластиковая карта с льготным периодом кредитования и дополнительной функцией CashBack<sup>1</sup>. Преимущества Карты хозяина: бесплатный первый год обслуживания<sup>2</sup>; возможность моментального выпуска карты; льготный период до 55 дней; низкая процентная ставка – от 23,9% годовых; CashBack до 5% от суммы операции оплаты товаров и услуг<sup>3</sup>; возможность использовать кредитную карту для совершения платежей за мобильную связь, ЖКХ и другие услуги; возможность оплаты покупок в сети Интернет; при оплате товаров и услуг не на АЗС начисляется 1% от суммы покупки.

<sup>1</sup> Вознаграждение клиенту путем возврата части потраченных средств при оплате товаров и услуг.

<sup>2</sup> Комиссия за первый год обслуживания карты не взимается в случае выпуска первой карты к первому открытому счету в рамках тарифного плана «Карта хозяина».

<sup>3</sup> Возврат осуществляется на счет карты, максимальная сумма CashBack за календарный месяц по одному счету составляет 15 000 руб.

Звонок по России бесплатный

**8 800 200-02-90 | [www.rshb.ru](http://www.rshb.ru)**

Подробности по телефону, на официальном сайте и в офисах АО «Россельхозбанк».  
Генеральная лицензия Банка России №3349 (бессрочная). Реклама.

## 4 СОБЫТИЯ И ТЕНДЕНЦИИ В СФЕРЕ АПК

### ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ

Государственная поддержка отрасли и планы по реализации политики импортозамещения

## 10 СДЕЛАНО В РОССИИ

### ГЛАВНАЯ ТЕМА

Собственный путь обеспечения продовольственной безопасности страны

## 18 ИТОГИ АПК – 2015

### АНАЛИЗ

Рост отечественного производства и новые рекорды

## 20 ПАРТНЕРСТВО — ЭТО ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬ В УСПЕХЕ ДРУГ ДРУГА

### ИНТЕРВЬЮ НОМЕРА

О достижениях и дальнейших планах по развитию АПК Пензенской области

## 24 ВСЕ ЗА ОДНОГО

### РЕГИОНАЛЬНЫЙ АКЦЕНТ

Регионы России создают свои модели замещения продовольственного импорта

## 30 АПК СТРАНЫ В БОРЬБЕ ЗА ПОБЕДУ

### ИСТОРИЧЕСКИЕ ФАКТЫ

Масштабы влияния войны на развитие российского АПК

## 32 ДЕЛО МИРА

### ЛЮДИ И БРЕНДЫ

Развитие передовой отечественной компании при поддержке главного кредитора АПК страны может изменить рынок молока в России и мире

## 36 СВОЯ РУБАШКА БЛИЖЕ К ТЕЛУ

### ЛЕТОПИСЬ

История протекционизма в российской экономике

## 40 СИНГАПУРСКИЙ ПАРАДОКС

### МИРОВОЙ ОПЫТ

Опыт города-государства в обеспечении продовольственной безопасности

## 46 ВОЗРОЖДЕНИЕ В ИСКУССТВЕ

### ВЕРНИСАЖ

История жизни и творчества эквадорского художника Николаса Эррера



Экономика и финансы в сельском хозяйстве  
АГРОКредит № 1 (45) 2016  
Учредитель: АО «АГРОКредит-информ»  
Главный редактор: Мария Парутина  
Руководитель проекта: Ирина Егорова  
Координатор проекта: Екатерина Огородник  
Верстка и дизайн: Александра Иванова  
Корректор: Марина Угальская  
Отдел рекламы: Раиса Семенчук  
тел.: (495) 545-05-10  
e-mail: Semenchykr@rshb.ru  
Дата подписания в печать: 28.04.2016

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!

Очередной номер журнала «АГРОкредит» посвящен отечественному производству продовольствия. По итогам 2015 года, российский АПК демонстрирует положительные результаты: достигнуты пороговые значения Доктрины продовольственной безопасности по основным видам продуктов питания, собран высокий урожай зерновых, наблюдается прирост объемов производства молочных продуктов, мяса птицы, свинины.

Дальнейшее развитие внутреннего потенциала отрасли напрямую связано с эффективной поддержкой российских предприятий АПК. Финансовое содействие вводу дополнительных мощностей в растениеводстве, животноводстве и перерабатывающих подотраслях со стороны Россельхозбанка повышает продовольственную безопасность страны и обеспечивает импортозамещение продовольствия.

Во время ежегодного Послания Президента России Федеральному собранию Владимир Путин обозначил необходимость реализации задачи национального уровня: к 2020 году полностью обеспечить внутренний рынок отечественным продовольствием. «Чтобы решить такие масштабные задачи, надо сосредоточить ресурсы на поддержке прежде всего тех хозяйств, которые демонстрируют высокую эффективность», — отметил Президент в своем выступлении.

Именно о таких высокопроизводительных предприятиях, их успехах и планах читайте в новом номере журнала «АГРОкредит». На страницах издания вы можете узнать о федеральных и региональных достижениях в деле импортозамещения, истории протекционизма в России, а также об уникальном мировом опыте обеспечения продовольственной безопасности.

*Редакция журнала «АГРОкредит»*





Урожай зерна в России  
в 2016 году составит  
104 млн тонн

## ЗЕРНОВОЙ ПРОГНОЗ

По прогнозам Минсельхоза России, урожай зерна в 2016 году составит 104 млн тонн, что соответствует необходимым объемам для наполнения внутреннего рынка отечественными продуктами питания и обеспечения показателей Доктрины продовольственной безопасности.

**В ближайшие 15 лет Россия увеличит  
производство зерновых на 25 %,   
урожай 2030 года прогнозируется  
на уровне 130 млн тонн**

По заявлению директора департамента растениеводства, химизации и защиты растений Министерства сельского хозяйства РФ Петра Чекмарева, в 2015 году Россия собрала 103,4 млн тонн зерна. По некоторым культурам урожай был рекордным, например, кукурузы собрано более 12 млн тонн, пшеницы — свыше 60 млн тонн.

Также в ведомстве прогнозируют сбор зерна в России к 2030 году на уровне 130 млн тонн в год. По данным газеты «Ведомости», Министерством сельского хозяйства РФ был разработан проект стратегии развития зернового рынка до 2030 года, согласно которому в ближайшие 15 лет РФ увеличит производство зерновых на 25 %, а экспорт — на 61 %.

Значительный рост производства планирует осуществить за счет увеличения площади сельхозземель и повышения урожайности. Внутреннее потребление вырастет на 17,5 %, до 81,1 млн тонн, экспорт — на 61 %, до 48,3 млн тонн. Доля России на мировом рынке зерна через 15 лет составит 10,4 %. В 2015–2016 сельскохозяйственном году Россия, по подсчетам «Русагротранса», займет 11 % мирового рынка. Население Земли за 15 лет увеличится на 16,4 %, до 8,5 млрд человек. А вот в России жителей почти не прибавится: население страны вырастет со 146,5 млн до 147,8 млн человек. Прирост внутреннего потребления зерна обеспечат животноводство и глубокая переработка (в крахмал, сиропы, органические кислоты, биоэтанол), сообщает газета «Ведомости» со ссылкой на проект стратегии.



Фото: David Hughes / Shutterstock.com

## ПОДДЕРЖКА НАЧИНАЮЩИХ ФЕРМЕРОВ

Правительство России в 2016 году выделило 3,9 млрд рублей субсидий для 79 регионов на создание и развитие крестьянских и фермерских хозяйств. Государственная поддержка предоставляется на софинансирование расходных обязательств по предоставлению грантов на создание и развитие крестьянских фермерских хозяйств и единовременной помощи на бытовое обустройство начинающим фермерам.

В прошлом году на поддержку предпринимателей, делающих первые шаги в аграрном биз-

несе, государством было выделено 3,2 млрд рублей, на развитие семейных животноводческих ферм — 3,1 млрд рублей.

По предварительным данным Минсельхоза России, в 2015 году поддержка была оказана более чем 3,5 тыс. крестьянских (фермерских) хозяйств начинающих фермеров, более чем 940 главам семейных животноводческих ферм; более 2,8 тыс. рабочих мест было создано семейными животноводческими фермами, более 7 тыс. рабочих мест — начинающими фермерами.

Согласно статистике, треть хозяйств начинающих фермеров создана женщинами. Около 39 % грантополучателей — граждане в возрасте до 35 лет. Средний возраст участника программы составляет 38 лет.

На развитие молочного скотоводства в 2016 году будет направлено 5,3 млрд рублей

## РАЗВИТИЕ РАСТЕНИЕВОДСТВА И МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА

В 2016 году регионам России на субсидии по инвестиционным кредитам в растениеводстве и молочном скотоводстве выделено 17,9 млрд рублей.

В этом году в ходе распределения субсидий, направленных на поддержку села, более 12,6 млрд рублей предусмотрено на возмещение части процентной ставки по инвестиционным кредитам на развитие растениеводства, еще 5,3 млрд рублей выделено на субсидии по ин-

вестиционным кредитам в области молочного скотоводства.

Глава Минсельхоза России Александр Ткачев в рамках заседания Правительства РФ отметил, что данная мера позволит оказать государственную поддержку по уже принятым к субсидированию инвестиционным кредитам (без учета отбора новых проектов). Выделенные 12,6 млрд рублей по инвестиционным кредитам в области растениеводства необходимы для обслуживания кредитов на приобретение техники, оборудования, на строительство и реконструкцию объектов инфраструктуры, в частности, переработки и логистического обеспечения рынков продукции растениеводства и другие цели. Государственная поддержка в сфере молочного скотоводства будет направлена в первую очередь на создание и модернизацию производственных объектов.





Слева направо: Председатель Правления РСХБ Дмитрий Патрушев, Заместитель Председателя Правительства РФ Аркадия Дворкович и Министр сельского хозяйства РФ Александр Ткачев

## СТРАТЕГИЯ-2020

В апреле Наблюдательный совет Россельхозбанка утвердил обновленную стратегию банка до 2020 года. Заседание состоялось при участии Заместителя Председателя Правительства РФ Аркадия Дворковича и прошло под руководством Председателя Наблюдательного совета Россельхозбанка, Министра сельского хозяйства РФ Александра Ткачева.

Стратегия Россельхозбанка отражает существенные изменения внешних условий в 2014–2015 годах, актуальные макроэкономические прогнозы до 2020 года, а также новые задачи и обязательства банка по комплексной поддержке российской экономики. Реализация стратегии и бизнес-модели универсального коммерческого банка позволит РСХБ и дальше эффективно решать государственные задачи в сфере АПК и прочих приоритетных отраслей.

Стратегия определяет три ключевые цели банка до 2020 года:

- обеспечение лидирующей позиции в кредитовании и обслуживании АПК и смежных отраслей;
- диверсификация источников дохода путем укрепления позиций банка в кредитовании и обслуживании приоритетных отраслей экономики и населения России;
- укрепление позиций банка как эффективного, надежного и высокотехнологичного финансового института.

Для достижения целей Стратегии банк будет наращивать объемы кредитования АПК и других приоритетных сегментов экономики. Планируется увеличение доли доходов, получаемых от транзакционных и прочих комиссионных продуктов, а также от продаж продуктов и услуг компаний, входящих в группу банка. Будет продолжена деятельность по оптимизации операционной модели и повышению эффективности бизнес-процессов, обеспечено дальнейшее совершенствование технологической инфраструктуры, повышение эффективности каналов продаж и обслуживания. Также РСХБ планирует продолжить активное развитие во всех клиентских сегментах: крупном, среднем, малом, микро- и розничном бизнесе.

«Новая редакция стратегии Россельхозбанка до 2020 года отвечает текущим экономическим условиям и вызовам и основывается на приоритетных задачах, поставленных нам государством. Банк останется лидером в кредитовании АПК и смежных отраслей, а также в полном объеме будет выполнять дополнительные обязательства по поддержке прочих приоритетных сегментов экономики, в том числе в рамках работы по гособоронзаказу, в легкой промышленности, по реализации ипотечной программы и др. Кроме того, мы продолжим работу по повышению эффективности своей деятельности по всем направлениям: совершенствуя продуктовый ряд, развивая сервис, региональную сеть и каналы доступа, снижая затраты», — отметил Председатель Правления Россельхозбанка Дмитрий Патрушев.



## ВЕСЕННЯЯ ПОСЕВНАЯ КАМПАНИЯ

Рыночная доля Россельхозбанка в кредитовании сезонных работ в Приволжском федеральном округе (ПФО) увеличилась за прошедший год на 8 процентных пунктов и в настоящее время превышает 95 %. Это было отмечено на состоявшемся в Чебоксарах совещании по вопросу готовности регионов ПФО к весенней посевной кампании 2016 года.

В мероприятии, прошедшем под председательством полномочного представителя Президента Российской Федерации в ПФО Михаила Бабича, принял участие Председатель Правления Россельхозбанка Дмитрий Патрушев. В ходе заседания главы субъектов ПФО подвели итоги прошлого сельскохозяйственного года, доложили о принимаемых мерах по повышению урожайности сельхозкультур, а также представили информацию об уровне подготовки регионов к посевной, обеспеченности аграриев необходимым посадочным материалом, минеральными удобрениями, оборудованием и другими материально-техническими ресурсами. Одним из ключевых условий успешного проведения весенней кампании и, как следствие, получения высокого урожая осенью эксперты назвали обеспечение своевременного и бесперебойного финансирования сельхозтоваропроизводителей — путем как кредитования, так и предоставления федеральных и региональных субсидий.

В своем докладе Председатель Правления Россельхозбанка подчеркнул, что банк готов в полном объеме удовлетворить потребности аграриев в заемных средствах. «С начала текущего года мы уже предоставили на проведение сезонных работ в ПФО порядка 6 млрд рублей, что почти на 90 % выше показателя за аналогичный период прошлого года, — отметил Дмитрий Патрушев. — Исходя из предварительной оценки спроса, мы планируем выдать



в I квартале еще как минимум 6,5 млрд рублей. Замечу, что условия кредитования в Россельхозбанке с учетом субсидирования максимально комфортны для сельхозтоваропроизводителей. Это позволяет нашим клиентам активно использовать ресурсы банка, не испытывая высокой долговой нагрузки».

Кроме того, в Россельхозбанке принят ряд мер, направленных на повышение доступности и оперативности кредитования сезонных работ. Так, решение по заявкам принимается в срок не более пяти рабочих дней при предоставлении заемщиком минимального пакета документов. Действует расширенный, с учетом реальных потребностей сельхозтоваропроизводителей, перечень направлений целевого использования кредитов. Принимая во внимание недостаточность залоговой базы у аграриев, банк предусмотрел возможность кредитования под продукцию будущего урожая, максимально сократил размеры залоговых дисконтов. Кроме того, в октябре 2015 года был запущен новый продукт, позволяющий предприятиям пищевой и перерабатывающей промышленности, а также животноводческим хозяйствам получать кредиты под залог приобретаемого зерна.

Председатель  
Правления РСХБ  
Дмитрий Патрушев  
и полномочный  
представитель  
Президента РФ в ПФО  
Михаил Бабич



В 2015 году дроны впервые применили в сельском хозяйстве

## ДРОНЫ НА СЛУЖБЕ АПК

Квадрокоптеры перестали быть дорогостоящими игрушками и современным оборудованием, которое используют исключительно военные. В 2015 году дроны впервые применили в сельском хозяйстве.

Компания DJI из Гонконга запустила в производство первый серийный аппарат для сельскохозяйственных нужд. Октокоптер Agras MG-1 имеет восемь несущих лопастей и способен поднимать жидкость для распыления весом до 10 кг. Одной канистры с удобрениями или пестицидами хватает на обработку области 40 на 60 кв. м, а за час работы аппарат может покрыть площадь от 30 до 40 кв. м.

Дистанционное управление дроном интуитивно понятно — пульт похож на тот, которым снабжены потребительские модели. В работе доступны три режима: автоматический полет, полуавтоматическое и ручное управление. С помощью пульта можно задавать высоту распыления и расход жидкости в литрах в минуту. Дрон находит свое местоположение через GPS и может самостоятельно рассчиты-

вать маршрут по трем заданным координатам. После заправки или подзарядки программа продолжает работу с того же места, где она прервалась. Высота полета регулируется в реальном времени с помощью ультразвуковых локаторов и позволяет подбирать оптимальную позицию распыления. Аппарат способен подняться на высоту до 8 метров.

Сельскохозяйственной модели квадрокоптера не страшны атмосферные осадки, она может работать даже в условиях ливневого дождя и не подвержена коррозии. В базовой комплектации предусмотрена также защита от пыли.

На данный момент «фермерский» дрон лицензирован для продажи только в Китае и Южной Корее, однако после прохождения необходимой сертификации продажи начнутся и в других странах.

Европейские фермеры уже используют бытовые дроны для мониторинга посадок и наблюдения за скотом. Появление специализированной модели сделает воздушное распыление доступным для средних и маленьких хозяйств. До сих пор использование самолетов и вертолетов в этих целях могли себе позволить только крупные сельскохозяйственные компании.



фото: hispaniv.com

## СЕЛЬСКО- ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ПЕРЕПИСЬ ФАО

В 2016 году среди всех стран-участниц Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО) стартует сельскохозяйственная перепись. По оценкам экспертов, которые основываются на опыте предыдущих лет, процесс продлится вплоть до 2025 года.

Данные переписи станут незаменимым инструментом правительств для введения практических программ по поддержке сельского хозяйства, продовольственной безопасности, управления земельными ресурсами, сокращению негативных экологических эффектов и многому другому.

Собранная информация даст полную картину сельскохозяйственного сектора, включая информацию о количестве и размере построек, использовании земли, урожайности, ирригационных сооружениях, количестве скота, а также социально-демографическом составе и занятости сельского населения.

Перед началом новой переписи были опубликованы методики исследования, которые в том числе позволяют изучать сферу рыбного промысла и учитывать такие показатели, как выбросы парниковых газов и аммиака.

Еще одной отличительной особенностью новой методики является внедрение современных технических средств на всех этапах сбора данных — включение геолокационных меток с помощью систем GPS. Использование мобильных телефонов, планшетов и ноутбуков позволит ускорить процесс обработки данных и улучшить их качество.

Предыдущая перепись 2006–2015 годов стала рекордной по количеству стран-участниц — их было 135. Руководство ФАО надеется превзойти эти показатели в следующую декаду, для чего планируется оказывать максимальное содействие всем членам организации.

II Всероссийская сельскохозяйственная перепись, запланированная на 2016 год, учитывает Программу Всемирной сельскохозяйственной переписи ФАО ООН. Результаты российской переписи после гармонизации показателей будут включены в мировую статистику.

ФАО запускает  
сельскохозяйственную  
перепись в 2016 году



# Все за одного

Регионы России создают свои модели  
замещения продовольственного импорта



**Задачу насыщения рынка отечественной продукцией предприятия АПК решают путем увеличения объемов производства. Для регионов страны это хорошая возможность раскрыть свой агропромышленный потенциал: каждый из них использует имеющиеся ресурсы и реализует собственный план развития сельского хозяйства.**

## ПРОДУКТОВЫЙ НАБОР

Курс на развитие аграрного сектора в регионах страны и постепенное замещение импорта Россия взяла еще в начале 2000-х годов и добилась успеха. А в последние два года в условиях новой геополитической реальности задачи импортозамещения стали еще более актуальными. Программа увеличения объемов производства в сельском хозяйстве была утверждена Правительством России в октябре 2014 года, раньше, чем в других отраслях. План мероприятий на 2014–2015 годы предусматривал не только наращивание производства и сбыта сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, но и меры по развитию инфраструктуры и логистики агропродовольственного рынка, таможенно-тарифного регулирования, земельной политики, совершенствованию законодательства в сфере обеспечения продовольственной безопасности России. Прошел всего один сельскохозяйственный год, но первые результаты в различных сегментах сельхозпроизводства уже заметны. Уже можно подвести итоги и, главное, определить дальнейшие задачи развития в каждом регионе и в стране в целом.

В 2015 году был собран хороший урожай зерна. Производители реагируют на конъюнктуру рынка: увеличено производство гречихи, картофеля, овощей, сахарной свеклы. В животноводстве хорошие показатели демонстрируют предприятия свиноводства, объемы производства по сравнению с предыдущим годом выросли на 4,5 %, в птицеводстве отмечается рост на 8 % по мясу птицы и на 1,5 % в производстве куриных яиц. Есть все условия для замещения импорта. Тема развития отечественного сельхозпроизводства стала одной из основных в ежегодном Послании Президента Владимира Путина Федеральному собранию России. Глава государства призвал активнее реализовывать программы импортозамещения, поддержки экспорта и отметил, что в стране есть ресурсы для достижения поставленных целей.

«Важно, что у нас есть успешные предприятия в промышленности, сельском хозяйстве, малом и среднем бизнесе. Задача — чтобы число этих компаний росло быстро и во всех отраслях. На достижение этой цели должны быть направлены наши программы импортозамещения и поддержки экспорта, технологического обновления производств и подготовки профессиональных кадров, — сказал Владимир Путин. — Еще 10 лет назад практически половину продуктов питания мы завозили из-за рубежа, критически зависели от импорта. Теперь Россия среди экспортеров».

Государство поддерживает деятельность предприятий, направленную на импортозамещение через субсидирование и софинансирование исследо-

ваний, предоставление грантов и преференций при государственных закупках. Той же осенью 2014 года Правительством России была принята программа поддержки инвестиционных проектов, реализуемых в регионах страны на основе проектного финансирования. Программа призвана стимулировать увеличение объемов кредитования организаций реального сектора экономики, в том числе АПК, на долгосрочных и льготных условиях. Региональный бизнес и власть в данном проекте должны стать главными участниками. «Мы гарантируем стабильные налоговые и другие базовые условия для инвесторов, которые готовы вкладывать в импортозамещение. Предлагаю предоста-

вить право регионам снижать до нуля налог на прибыль в инвестконтрактах. Чтобы инвесторы могли покрыть свои капиталовложения на создание новых производств. Субъекты Федерации должны иметь стимулы укреплять свою экономическую базу. Рост доходов не должен повлечь за собой сокращение субсидий», — сказал Владимир Путин в ходе упомянутого выступления перед Федеральным собранием. Проекты в сфере замещения продовольственного импорта, реализуемые в регионах страны при государственной поддержке, приносят результаты. Эта политика будет продолжена с учетом прозвучавших инициатив.

В Костромской области важным механизмом поддержки инвестицией стал Гарантийный фонд, который за 10 месяцев 2015 года предоставил поручительства в совокупном объеме на 271 млн рублей. Это позволило привлечь в экономику области 389 млн рублей кредитных ресурсов. Малый и средний бизнес получают субсидии в рамках специальной госпрограммы. Компании, воспользовавшиеся господдержкой, уже провели модернизацию производства, создали 219 новых рабочих мест и перечислили на 73,5 млн рублей налогов. В этом году государственную поддержку малого и среднего бизнеса области планируется увеличить.

В современных условиях специалисты отрасли говорят о необходимости введения новых форм господдержки. Например, для увеличения объемов производства тех же овощей в южных регионах страны требуется внедрение современных технологий капельного орошения. Но они довольно энергозатратны. Государство могло бы применять льготные тарифы на дизельное топливо и электроэнергию, звучат предложения в Волгоградской области. В 2015 году в регионе в хозяйствах всех типов собрали около 1 млн тонн овощей, значительно больше, чем в 2014 году, и это далеко не предел роста. Как говорят сами сельхозпроизводители, наибольшее влияние оказало введение продовольственных санкций. Благодаря этому наметилась тенденция снижения импорта овощей и бахчевых культур и рост их производства в России.

# ВАЛОВЫЕ СБОРЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР ПО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2015 ГОДУ (хозяйства всех категорий; тыс. тонн)



Источник: Росстат



## НОВЫЕ ВСХОДЫ

Замещение импортного продовольствия за счет увеличения объемов производства отечественной продукции основано на модернизации хозяйств, внедрении современных технологий и создании новых агрокомплексов. В растениеводстве и овощеводстве региональные программы развития сельского хозяйства включают планы по расширению площадей, занятых под выращивание овощей, и повышения интенсивности производства.

Подобная стратегия реализуется не только в традиционных аграрных южных регионах страны, но и там, где климатические условия не самые благоприятные. В Калининградской области уже не первый год вводятся новые теплицы круглогодичного использования. К 2017 году планируется построить и ввести в эксплуатацию два крупных тепличных комплекса, что позволит увеличить производство овощей на 12 тыс. тонн в год. Реализация программы приносит результаты. В 2015 году в регионе уже по сравнению с предшествующим годом увеличили сбор овощей в хозяйствах всех категорий до 68 тыс. тонн, то есть на 12 %. К 2018 году в регионе планируется достичь 100 % обеспеченности внутреннего рынка овощами, выращивание которых возможно в этой климатической зоне, сообщает региональное министерство сельского хозяйства. Уделяется внимание также производству собственных фруктов. «В свое время отказались от польских яблок, взамен за два года посадили 500 га промышленных садов, будем работать над этим дальше. Стремимся к полному замещению. Можно ли обеспечить импортозамещение по ключевым продуктам питания — да, за два года можем. Для этого должны быть разработаны федеральные программы поддержки, в том числе и финансовой», — говорит в интервью местным СМИ губернатор Калининградской области Николай Цуканов.

Выращивание овощей на закрытом грунте позволяет снизить влияние природно-климатических факторов и гарантировать поставки

продукции в соответствии с потребностями внутреннего рынка. Потому высокотехнологичные проекты по развитию тепличных хозяйств получают поддержку государства и кредитно-финансовых организаций. Россельхозбанк предоставляет кредитную поддержку проектам по модернизации и созданию тепличных комплексов. Такие проекты особенно важны для регионов Сибири и Дальнего Востока. При кредитной поддержке банка построено уже не одно тепличное хозяйство. Осенью 2014 года Приморский региональный филиал Россельхозбанка выдал кредит на строительство высокотехнологичного агропромышленного тепличного комплекса ООО «Лазурный». Это системообразующее предприятие по выращиванию свежих овощей на закрытом грунте в несезонный период года после модернизации будет поставлять более 500 тонн продукции с одного гектара. Но и в южных регионах развитие тепличных хозяйств позволяет расширить возможности. В Волгоградской области при поддержке Россельхозбанка полтора года назад была запущена первая очередь масштабного инвестиционного проекта по созданию тепличного овощеводческого комплекса ООО «Агрокомплекс Волжский».

На Юге России, конечно, уделяют внимание и расширению площадей виноградников, фруктовых садов. В Ставропольском крае только в 2015 году заложено 630 га садов, что на 130 га больше, чем годом ранее. Виноградников высадили 230 га. В увеличении производства овощей большую роль играет развитие тепличного хозяйства. В результате, по предварительным итогам прошлого года, в крае собран урожай овощей закрытого грунта на уровне 35,5 тыс. тонн, что на треть больше урожая 2014 года.

В животноводстве в настоящее время также ведется создание новых перспективных хозяйств. Внедрение современных агротехнологий стало основой развития южноуральского агрокомплекса. Поддержку оказало государство и расширяющееся банковское кредито-

вание, считают в Челябинской области. «Мы постоянно наращиваем объемы валового сбора урожая, который затем превращается в продукты питания. Это наша основная задача», — отметил министр сельского хозяйства Челябинской области Сергей Сушков, комментируя региональным СМИ ситуацию в АПК региона. В 2015 году валовый сбор урожая в области вырос на 40 %, теперь это позволяет не только обеспечить собственными кормами животноводческие комплексы региона, но и реализовывать фураж на рынке по справедливым ценам. В области, пояснил министр, уже почти на 80 % реализованы все инвестпроекты в сфере животноводства, так что спрос на фуражное зерно есть. Так, проявляется кумулятивный эффект развития аграрного производства в русле задачи импортозамещения, формируется агропродовольственный кластер. В 2015 году на стадию реализации вышел проект ООО «Утиные фермы», первая партия продукции поступила в продажу в конце прошлого года. После выхода предприятия на полную мощность годовой объем производства составит 6,5 тыс. тонн птицы в живом весе. Увеличить производство свинины на 32 тыс. тонн в год готовятся на агрохолдинге «Ариант».

Создание подобных агрохолдингов дает возможность регионам закрывать потребности в сельскохозяйственной продукции по наиболее чувствительным направлениям. Объединение предприятий в кластеры стимулирует развитие и смежных отраслей, создаются реальные условия для выполнения задачи замещения импорта. Решение этой задачи становится стратегией развития отечественного АПК на ближайшую перспективу, как ее обозначил Президент.

«Нужно поставить задачу национального уровня и к 2020 году полностью обеспечить себя собственной продукцией. Надо сосредоточить ресурсы на поддержке тех хозяйств, которые демонстрируют высокую эффективность», — заявил Владимир Путин в ходе оглашения ежегодного Послания к Федеральному собранию Российской Федерации.

## ОТ ПОЛЯ ДО ПРИЛАВКА

Агропроизводственные кластеры как точки роста отечественного сельскохозяйственного производства должны быть обеспечены соответствующими транспортными путями, инфраструктурой хранения, переработки и реализации сельхозпродукции. Примером такого комплексного развития стало создание агропромышленного парка «Ставрополье», который начал работать осенью прошлого года. Проект, реализованный также при кредитной поддержке Россельхозбанка, — уникальный для Юга России, поскольку агропарк объединяет мощности хранения и переработки сельхозпродукции, торговые площади и зоны обслуживания. В результате этот мощный объект современной агропромышленной инфраструктуры становится точкой притяжения не только для промышленных объемов сельхозпродукции крупных предприятий, но и небольших партий фермерских хозяйств. Объединение нескольких этапов агропромышленного производства в один цикл создает условия для дальнейшего развития агробизнеса в регионе. В полном объеме парк начнет функционировать к 2020 году, как раз тогда и потребуются все его мощности, чтобы вывести на рынок все объемы сельхозпродукции, производимой в регионе.

Формат агропромпарков нацелен на создание условий для ускоренного развития аграрного производства. Однако стимулировать рост производства можно не только обеспечивая сбор, хранение и доставку продукции на рынок, но и создавая на земельных участках необходимую инфраструктуру для работы хозяйств. Такой подход применяется в Пензенской области. В этом году здесь начнется реализация проекта по созданию агропромышленного парка на площадке Пермского свиного комплекса. Проект утвержден на уровне регионального законодательства. Суть его в том, что крупное агропредприятие начинает осуществлять функции управляющей компании и передавать в аренду земельные участки, здания, коммуникации, обо-

рудование, машины эффективным сельхозтоваропроизводителям, работающим на соседних территориях. Отдельные, особенно небольшие предприятия на создание собственной полноценной производственной инфраструктуры могли бы потратить годы, а при таком подходе появляется возможность воспользоваться всеми необходимыми средствами, направленными на увеличение объемов выпускаемой продукции, уже сейчас. Работать по новой модели некоторые предприятия начали в прошлом году, взяв в аренду земельные участки с инфраструктурой. Например, предприятие молочного животноводства ООО «Шерья» на дополнительных арендованных площадях выращивает кормовые культуры для снабжения собственного увеличивающегося поголовья скота. Овощеводческое предприятие ООО «Труженик», обладая собственной техникой, на условиях долгосрочной аренды начало обработку и ввод в оборот новых земель для увеличения поставок овощей на местный рынок. Проект создания агротехнопарка предусматривает развитие семеноводства, мясной и молочной отрасли, овощеводства открытого и защищенного грунта, то есть ориентирован на создание условий для производства широкого спектра сельскохозяйственной продукции.

Вообще, разветвленная инфраструктура транспортировки, хранения и переработки

сельхозпродукции становится одним из важнейших условий развития аграрного производства на современном этапе в условиях любого региона. Потому крупные производственные предприятия сами идут по пути дополнения производственных мощностей объектами хранения и транспортировки продукции. В Липецкой области в сентябре 2015 года птицеводческое предприятие ОАО «Куриное царство», которое входит в группу «Черкизово», завершило строительство первой очереди крупнейшего в России элеватора. Вместе со второй очередью объект сможет принимать на хранение 420 тыс. тонн зерна. Но элеватор — это только часть создаваемого комплекса, в который также войдет комбикормовый завод. В свою очередь, эти вспомогательные объекты станут частью производственно-перерабатывающего предприятия по производству свинины и мяса птицы. Развитие сопутствующей инфраструктуры позволит предприятию стать крупнейшим поставщиком мяса птицы.

В современных условиях появляются различные модели наращивания аграрного производства. В каждом случае выбор пути зависит от условий конкретного региона. Но объединяют их общие цели: обеспечение замещения продовольственного импорта и реализация аграрного потенциала территорий. ■

Автор: Василий Игнатьев



**АГРОКРЕДИТ**  
ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

СПЕЦИАЛЬНОЕ ВЕСЕННЕЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДЛЯ НАШИХ ЛЮБИМЫХ ПАРТНЕРОВ!  
«ПОДПИСКА ДЛЯ ВАШИХ КЛИЕНТОВ + РЕКЛАМА В ЖУРНАЛЕ ДЛЯ ВАС»

Подписка на 20 экземпляров = ½ полосы в одном из выпусков

Подписка на 40 экземпляров = 1 полоса в одном из выпусков

Стоимость подписки на 2016 год – 2500 рублей

Онлайн-подписка на сайте: [www.agro-kredit.ru](http://www.agro-kredit.ru)



# Дело мира

Развитие передовой отечественной компании при поддержке главного кредитора АПК страны может изменить рынок молока в России и мире



Компания «Русмолко» имеет все шансы стать российским лидером по производству молока и более того — войти в топ мировых производителей. В Пензенской области при поддержке государства и Россельхозбанка ведется создание мощного современного комплекса замкнутого цикла. О том, как родилась идея проекта, современных технологий, используемых на предприятии, и планах по дальнейшему развитию компании — рассказывает журнал «АГРОКредит».

## ДЕТАЛЬНЫЙ ПОДХОД

С момента основания «Русской молочной компании» («Русмолко») в успехе предприятия не возникало сомнений. Создал ее Наум Александрович Бабаев — человек, который в мире сельского хозяйства в представлении не нуждается. Финансист по образованию, он, по собственному признанию, сельским хозяйством занимался всю жизнь. В 2007 году решил открыть собственное предприятие в Пензенской области. Ставку решили сделать на молочное производство: на месте старых хозяйств создать современные высокотехнологичные предприятия.

Летом 2008-го началось строительство первого животноводческого комплекса компании на 1,2 тыс. голов дойного стада в Кузнецком районе. А осенью — второго, в Наровчатском районе, уже на 3,6 тыс. голов.

Уже в 2012 году «Русмолко» вошла в число самых крупных производителей молока в стране. Тогда же начался новый этап развития: был подписан договор о стратегическом партнерстве с транснациональной агропромышленной компанией Olam International Limited, в рамках которого международный гигант стал владельцем основной доли бизнеса российского холдинга. Сегодня в активе «Русмолко» — 136 га земли, действуют девять животноводческих и растениеводческих хозяйств с общим поголовьем крупного скота в 15 тыс. голов и валовым годовым надоем в 52 тыс. тонн.

«За три года совместной работы Olam и „Русмолко“ реализовали несколько крупных проектов и достигли серьезных результатов в молочном животноводстве, поэтому мы смело можем утверждать, что основы для построения молочного бизнеса в России достаточно сильны, — считает генеральный директор УК „Русмолко“ Суманта Де. — Мы вполне можем конкурировать с остальным миром по себестоимости производства молока, когда речь идет о производстве кормов и операционных расходах. Стоимость кормов на литр произведенного молока сравнима с любой фермой в Америке. Дорогим молоко делает вторая часть себестоимости — балансовая. И здесь мы должны обратить внимание на три фактора. Во-первых, на доступность капитала, во-вторых — на стоимость денежных ресурсов и, в-третьих, — на адекватную поддержку молочных проектов со стороны государства, которая должна оставаться неизменной в течение 10–15 лет. Именно таков срок инвестирования в молочный проект со стороны бизнеса, и инвестор должен быть уверен, что условия будут неизменны». ►





Слева направо:  
генеральный директор  
ООО «РСТ-Трединг»  
Александр Милютин,  
Председатель  
Правления  
Россельхозбанка  
Дмитрий Патрушев,  
губернатор  
Пензенской области  
Иван Белозерцев,  
Председатель совета  
директоров ГК «Дамате»  
Наум Бабаев

## СТРАТЕГИЯ РОСТА

Сингапурская компания Olam, один из мировых лидеров сельхозпроизводства, владеет активами в 65 странах, выращивает, поставляет, продает и обрабатывает сырье в 16 товарных группах для более чем 13 тыс. компаний по всей планете.

Первым совместным проектом Olam и «Русмолко» стало создание крупнейшего в стране молочного комплекса в селе Аршиновка. Стоимость проекта — 3,3 млрд рублей, из которых 1,9 млрд выделил Россельхозбанк. Ключевой кредитор АПК в стране не мог не поддержать такой амбициозный проект. В Пензенском филиале банка, который работает с «Русмолко» с 2011 года, в перспективах сотрудничества уверены. «Компания обладает положительной кредитной историей и неукоснительно выполняет свои финансовые обязательства. Мы намерены развивать и укреплять наши партнерские отношения: кредитование инвестиционных объектов по созданию сельхозпредприятий с применением инновационных технологий является одним из приоритетных направлений деятельности банка», — говорит директор Пензенского регионального филиала Россельхозбанка Сергей Кочергин.

## ВОПРОС ТЕХНИЧЕСКИЙ

Мегаферма на 4,6 тыс. голов дойного стада расположилась на территории в 45 га. В нее

входит порядка 30 производственных и инфраструктурных объектов, включая современные коровники, доильные залы, складские помещения и парк сельскохозяйственной техники. Сегодня комплекс производит 80 тонн молока в сутки, а при выходе на полную мощность будет выпускать до 120 тонн.

Уникальность нового комплекса не только в масштабности, но и в уровне технического оснащения, не имеющего аналогов в стране. Современные автоматизированные доильные залы обеспечивают оптимальное расположение коров, мощные и при этом энергосберегающие танки-охладители поддерживают высокое качество молока. Внедрена инновационная система утилизации навоза, разработанная специалистами «Русмолко», которая позволяет свести к минимуму вредное воздействие на окружающую среду и получить экономию за счет сокращения потребности в готовых удобрениях. Все поголовье комплекса идентифицируется самым современным и надежным способом — с помощью микрочипов размером с рисовое зернышко, которые не приносят никакого вреда животным.

К слову, само поголовье — тоже передовое, с самым высоким в мире генетическим потенциалом. Животных голштино-фризской породы специалисты компании лично отбирали на племенных фермах Европы и Северной Америки. Впрочем, в скором времени заграничные поставки скота уже не потребуются: в настоящее время «Русмолко» возводит комплекс по направленному выращиванию ремонтного поголовья для собственного воспроизводства



стада на 5,2 тыс. голов. В августе 2015 года была запущена первая очередь на 2,1 тыс. голов, подходит к завершению строительство второй очереди — площадка на 3,1 тыс. голов, оба объекта располагаются в Кузнецком районе Пензенской области.

## ПОЛЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ

Компания ведет работу по строительству всех основных объектов и предприятий, обеспечивающих выпуск собственных кормов: растениеводческого блока, центра по переработке семян и элеватора. Растениеводству «Русмолко» уделяет особое внимание, чтобы обеспечить собственную качественную кормовую базу и обходиться без продукции сторонних компаний.

Уже завершён первый этап строительства элеватора в Пачелмском районе мощностью 100 тыс. тонн единовременного хранения. Возводятся лаборатории и инфраструктура, необходимые для полноценной работы элеватора. Одновременно в Башмаковском районе строится высокотехнологичный центр по переработке семян с мощностью в 10 тыс. тонн в год. Фактически центр сможет подготавливать семена для любого направления растениеводства или овощеводства. А с помощью собственного семенного центра компания рассчитывает обеспечить семенами всю свою посевную площадь.

## СОЦИАЛЬНЫЙ КАПИТАЛ

Крупнейший производитель молока в Пензенской области — «Русская молочная компания» — играет важную роль в повышении уровня жизни в селе и привлечении в отрасль молодых специалистов. В компании работает 1,2 тыс. человек, при этом число рабочих мест за счет расширения производства постоянно растет: так, с введением нового комплекса

в селе Аршиновка появилось 200 рабочих мест с высоким уровнем заработной платы. «Русмолко» строит дома и общежития в селах, где располагаются комплексы. Также компания компенсирует сотрудникам транспортные расходы. А в числе бонусов — льготное питание и корпоративные мероприятия, которые сплачивают коллектив.

Несмотря на сравнительно небольшой возраст компании («Русмолко» в октябре прошлого года исполнилось восемь лет), на фермах уже работают целые трудовые династии. Привлекают молодых специалистов в отрасль прямо со студенческой скамьи.

## ВКЛАД В БУДУЩЕЕ

Проекты компании получают поддержку Правительства Пензенской области. «Мы прекрасно понимаем, что крупный агробизнес нуждается в эффективных механизмах поддержки не меньше, чем малый и средний, — отмечает губернатор Пензенской области Иван Белозерцев. — Поэтому в регионе действует законодательство, закрепляющее все формы государственной поддержки инвестиционной деятельности, прогрессивная система налоговых льгот. Это подтверждают оценки ведущих рейтинговых агентств, а также федеральные рейтинги регионов. Задача одна — развитие АПК в первую очередь через реализацию проектов по созданию современных сельскохозяйственных площадок и предприятий полного цикла с высоким уровнем автоматизации».

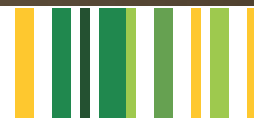
Развитие молочного животноводства — одна из основных задач отечественного АПК на ближайшие 7–10 лет. Для обеспечения продовольственной безопасности по молоку и молочным продуктам необходимы увеличение объемов производства и повышение инвестиционной привлекательности отрасли. Созданный при поддержке Россельхозбанка проект «Русмолко» и Olam с его рекордными мощностями — работающий пример такого решения. ■

Автор: Виктор Кучеров

**10,9%**  
ГОДОВЫХ



**РоссельхозБанк**



**#Сделано\_в\_России**

# Ипотека

с государственной поддержкой\*

Ипотека с государственной поддержкой предоставляется физическим лицам в рублях Российской Федерации на приобретение у юридического лица готового жилого помещения или жилого помещения, находящегося на этапе строительства, на срок не более 30 лет, под 10,9% годовых, при первоначальном взносе не менее 20% от стоимости приобретаемого жилого помещения. Сумма кредита – от 100 тыс. рублей до 8 млн рублей (8 млн рублей для объектов, расположенных на территории Москвы, Московской области и города Санкт-Петербурга, 3 млн рублей для объектов, расположенных на иных территориях РФ). Ставка действует при условии оформления договора страхования жизни и здоровья.

В случае неисполнения обязательств по пролонгации страхования жизни, здоровья заемщиков и имущества, принимаемого Банком в залог, ставка по кредитам увеличивается на 7%. Срок действия решения Банка – 90 календарных дней, но не позднее 29.02.2016.

\* Ипотечное жилищное кредитование с государственной поддержкой действует в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 13.03.2015 №220.

Звонок по России бесплатный

**8 800 200-02-90 | [www.rshb.ru](http://www.rshb.ru)**

Подробности по телефону, на официальном сайте и в офисах АО «Россельхозбанк».  
Генеральная лицензия Банка России №3349 (бессрочная). Реклама.

# АГРОКРЕДИТ

ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

## ШИРОКИЕ ПРОСТОРЫ ДЛЯ БИЗНЕСА

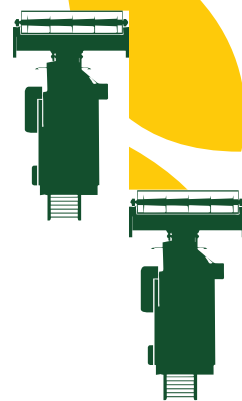
Специальное предложение  
для наших любимых партнеров!  
«Подписка для ваших клиентов +  
реклама в журнале для вас»

Подписка на 20 экземпляров = ½ полосы в одном из выпусков

Подписка на 40 экземпляров = 1 полоса в одном из выпусков

Стоимость подписки на 2016 год — 2500 рублей

**Online подписка на сайте: [www.agro-kredit.ru](http://www.agro-kredit.ru)**







РоссельхозБанк



# Снижены ставки

по кредитам на развитие  
личных подсобных хозяйств

Звонок по России бесплатный

**8 800 200-02-90 | [www.rshb.ru](http://www.rshb.ru)**

Подробности по телефону, на официальном сайте и в офисах АО «Россельхозбанк».  
Генеральная лицензия Банка России №3349 (бессрочная). Реклама.



РоссельхозБанк



# Быстрое решение

## кредиты для микробизнеса

Звонок по России бесплатный

**8 800 200-02-90 | [www.rshb.ru](http://www.rshb.ru)**

Подробности по телефону, на официальном сайте и в офисах АО «Россельхозбанк».  
Генеральная лицензия Банка России №3349 (бессрочная). Реклама.