

# БОГАТСТВА СИБИРИ

## Вошли во вкус

На Алтае преодолевают негативные тенденции, наращивая выпуск продовольствия

5

## Объединяйтесь на здоровье

Медицине необходим механизм государственно-частного партнерства

24

## Сеять разумно

Помощь аграриям Красноярского края составила пять миллиардов рублей

26



# ПРОМЫШЛЕННЫЙ СУВЕРЕНИТЕТ

СИБИРСКИЕ РЕГИОНЫ СОХРАНИЛИ ПРОИЗВОДСТВА И ГОТОВЫ К ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ РЫВКУ

страница

14

от первого лица

Сибирский  
бизнес активно  
создает  
импортозамещающие  
производства

# Незаменимых у нас нет

Глава государства обозначил курс на импортозамещение в различных сферах экономики, в первую очередь — в области промышленного производства. О том, как решается эта сложная задача в Сибири, «РГ» рассказал полпред президента РФ в Сибирском федеральном округе Николай Рогожкин.



автор / НАТАЛЬЯ РЕШЕТНИКОВА

**РОССИЙСКАЯ ГАЗЕТА:** Николай Евгеньевич, заниматься импортозамещением сибирским предприятиям приходится в непростых условиях. Понятно, что в экономике СФО действуют те же тренды, что и в России в целом. Но есть ли особенности?

**НИКОЛАЙ РОГОЖКИН:** Импортозамещение в различных отраслях — от сельского хозяйства до тяжелого машиностроения — признано одним из стратегических направлений в развитии российской экономики. Его цель — не просто ликвидировать зависимость от иностранных производителей, но и создать товары, конкурентоспособные на мировом рынке.

Понятно, что у каждой территории есть свои особенности и потенциал. Сибирские предприятия и научные организации обладают самыми передовыми технологиями, которые признаны во всем мире и имеют большой экспортный потенциал. Это, прежде всего, технологии в сфере производства спутников инновационных систем, самолетостроения, использования атомной энергии в мирных целях. Сибирь также является

лидером в области нанотехнологий и еще в ряде приоритетных направлений технологического развития.

**РГ:** А что сегодня говорят статистические данные?

**НР:** Одни из них обнадеживают, другие, напротив, настораживают. Возьмем промышленное производство, состояние которого определяет всю картину в реальном секторе экономики. Например, если в Российской Федерации объем промышленного производства за первые десять месяцев 2015 года упал на 3,3 процента, то в нашем округе имеется некоторый прирост — на полпроцента. Рост объемов выпуска зафиксирован в восьми регионах. В четырех есть падение, но оно значительно ниже общероссийского уровня: в Красноярском крае — немногим более одного процента, в Республике Хакасия, Томской области и Алтайском крае — менее одного процента. С другой стороны, мы отмечаем существенное замедление инвестиционных процессов. В целом в стране инвестиции в основной капитал за первые девять месяцев сократились, по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, на 5,8 процента, а в СФО этот показатель равен 10,9 процента. Рост инвестиций имеет место только в четырех субъектах федерации — республиках Тыва и Бурятия, Красноярском крае и Иркутской области. Но в Кемеровской области падение составило 31,6 процента, а в Хакасии (в том числе из-за окончания восстановительных работ на Саяно-Шушенской ГЭС) — сразу на 39 процентов.

**РГ:** Можно повлиять на эти негативные процессы?

**НР:** Да, и государство вынуждено принимать различные административные и организационные меры для поддержки экономики. В феврале этого года мы провели расширенное совещание совета при полномочном представителе президента, на котором обсудили пути решения возникших проблем. Так, органам исполнительной власти было рекомендовано усилить межрегиональные связи, организовать обмен информацией о выпускаемой продукции, которую можно использовать в целях импортозамещения. Стоит отметить, что во всех субъектах федерации, входящих в СФО, принятые программы содействия импортозамещению, которые включают поддержку экспортно ориентированных производств. Сковупность принятых мер дает плоды. Если в Новосибирской области в январе

## ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

более тридцати процентов предприятий не имело сформированного портфеля заказов на этот год, то к 1 октября таких осталось около десяти процентов.

**РГ:** Экономика каждого региона СФО имеет свою специфику. Это означает, что и акценты в решении задачи импортозамещения там должны ставить разные?

**НР:** Безусловно. Возьмем, к примеру, Кузбасс — главную угольную кладовую страны. Не секрет, что угледобывающие предприятия сегодня работают в основном на иностранном горно-шахтном оборудовании. Это 87 процентов добывчих угольных комбайнов, восемьдесят процентов забойных конвейеров, более половины проходческих комбайнов и так далее. Неудивительно, что в Кемеровской области первостепенное внимание уделяется именно этому сегменту экономики.

На этом направлении уже есть определенные успехи. Причем речь идет как о создании полностью собственных производств, так и о локализации производств в Кузбассе в партнерстве с иностранными компаниями. Юргинский машиностроительный завод совместно с предприятием «Проект плюс» приступил к выпуску запчастей для экскаваторов Liebherr и бульдозера Caterpillar. Кроме того, он ведет переговоры с польской компанией KOREX о локализации производства ее горно-шахтного оборудования. «Объединенные машиностроительные технологии» совместно с другой польской компанией планируют наладить в Ленинске-Кузнецком выпуск корпусов и сборку взрывозащищенных электродвигателей. Наконец целый ряд компаний объявил о готовности выпускать дизелевозы, а таких производств в регионе вообще никогда не было. Это Кузбасский завод горного машиностроения, «Беккер Майнинг Системс РУС», «СУЭК-Кузбасс».

## РОСТ ИНВЕСТИЦИЙ ИМЕЕТ МЕСТО ТОЛЬКО В ЧЕТЫРЕХ СУБЪЕКТАХ ФЕДЕРАЦИИ — РЕСПУБЛИКАХ ТЫВА И БУРЯТИЯ, КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ И ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

**РГ:** А какая ситуация в других регионах?

**НР:** Несколько сибирских территорий, в свою очередь, ориентировано на сельское хозяйство. Здесь тоже многое зависит от количества и качества техники и оборудования. В Алтайском крае одним из наиболее заметных участников программы импортозамещения является компания «АгроЦентр», которая выпускает посевные комплексы и около 120 наименований запчастей и рабочих комплектующих для сельхозтехники. На завершающей стадии находится проект организации совместной сборки зерноуборочных комбайнов марки «Алтай-Палессе». Машины «АгроЦентра» близки по характеристикам к иностранным образцам, но стоят гораздо дешевле.

В Омской области только с начала этого года реализовано десять инвестиционных проектов, связанных с производством пищевых продуктов. Могу назвать комбикормовый завод мощностью 125 тысяч тонн в год компании «Титан-Агро» или комплекс «АгроЦентра» «Дружинино» по переработке тысячи тонн овощей ежегодно. В ближайшие два года в области запланирована реализация более двухдевяноста инвестиционных проектов в сфере производства и переработки сельхозпродукции общей стоимостью около двадцати миллиардов рублей. В Кемеровской области «КузбассМясоПром» строит животноводческий комплекс мощностью семнадцать тысяч тонн мяса в год. Перечислять подобные проекты можно долго. Все они говорят о том, что сибирский бизнес активно включился в процесс создания импортозамещающих производств. Даже несмотря на относительно неблагоприятный общий экономический фон.

**РГ:** Формы государственной поддержки могут быть разнообразными. Какие из них продемонстрировали свою эффективность?

**НР:** Это, безусловно, меры господдержки сельскохозяйственного производства. К примеру, только в Новосибирской области общий объем исчисляется в 3,3 миллиарда рублей. Здесь успешно реализуется госпрограмма «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельхозпродукции, сырья и продовольствия». Мероприятия направлены на создание условий для роста производства сельхозпродукции и устойчивого развития сельской экономики региона.

Обычно под господдержкой мы понимаем финансовую помощь. Но ею государственные меры по стимулированию бизнеса не ограничиваются. Для примера скажу о концепции создания в Томской области инновационного кластера «ИНО Томск», которую в январе этого года одобрило российское правительство. Она предполагает формирование целого ряда кластеров, позволяющих организовать производство более эффективно. Ядерный кластер нацелен на запуск производства полимерных композиционных материалов, импортозамещающих сорбентов и другой продукции. Нефтехимический будет включать производства полимеров, глиоксала, продукции на базе фторидных технологий, реагентов для буровых установок.

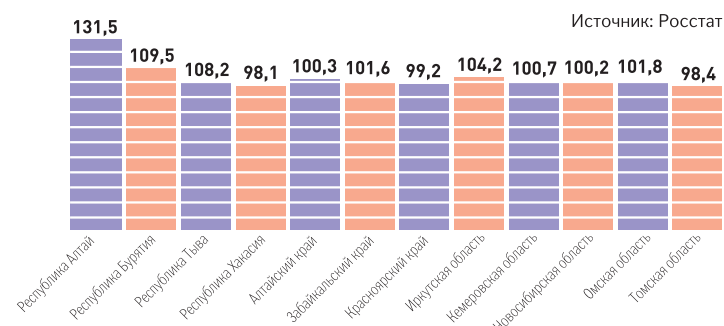
Существует еще одна форма взаимодействия власти и бизнеса. Я говорю о развитии сотрудничества между регионами, крупными государственными корпорациями и малым и средним бизнесом. При правильной постановке дела такие крупные, вертикально интегрированные корпорации обеспечивают заказами местные предприятия, а руководство региона участвует в организации этого процесса. В Омской области еще в 2014 году была утверждена дорожная карта сотрудничества местных компаний с «Газпромом». В результате 22 омских предприятия машиностроительного комплекса приняли участие в конкурентных закупках материально-технических ресурсов для газового монополиста. В 2014-м объем таких поставок достиг полутора миллиардов рублей, а в этом году результат будет превзойден на двадцать процентов.

**РГ:** Насколько конкурентоспособна продукция сибирских импортозамещающих производств на мировых рынках?

**НР:** Смысль импортозамещения не сводится к тому, чтобы просто «сделать так же». При таком подходе наша экономика навсегда останется «догоняющей». Нам нужно опережать конкурентов на мировых рынках. Вот новокузнецкое предприятие «Евраз ЗСМК» освоило выпуск рельсов дифференцированной закалки длиной от 25 до 100 метров. Это позволило ОАО «РЖД» полностью отказаться от закупок рельсов в Японии. Они также поставляются за рубеж — в Бразилию, Литву, Малайзию и другие страны. Алтайский «Эвалар» стал первым российским производителем БАДов, которому удалось пробиться на рынок США. В целом же эта компания экспортирует свою продукцию более чем в двадцать государств. Включение новосибирского завода «Катод» в американские санкционные списки тоже можно считать своего рода признанием качества его приборов ночного видения. В ближайшие два года предприятие намерено полностью отказаться от зарубежных комплектующих. С усилением российского оборонного заказа в настоящее время на внутренний рынок поставляется более шестидесяти процентов продукции завода, а еще два года назад было всего десять процентов.

Никто не обещал, что процесс импортозамещения и выход на зарубежные рынки будут простыми. В отдельных случаях нам предстоит фактически возродить заново целые отрасли промышленности. И, прежде всего, необходимо развивать собственную технологическую и научную базы, обеспечить интеграцию новых производств с научными и образовательными учреждениями. Мы видим такое взаимодействие и в Новосибирской, Томской и Омской областях, в ряде других регионов округа.

ИНДЕКС ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ПО РЕГИОНАМ СФО, ЯНВАРЬ—СЕНТЯБРЬ 2015 ГОДА, В % К СООТВЕТСТВУЮЩЕМУ ПЕРИОДУ ПРЕДЫДУЩЕГО ГОДА



## НОВОСТИ



### Поток «Ангары»

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОСМИЧЕСКИЙ ЦЕНТР** имени Хруничева передал работы по сборке ракеты-носителя нового поколения «Ангара» омскому «Полету». По планам, через пять лет завод превратится в национальный центр по производству широкого спектра ракетно-космической техники. Однако глава Роскосмоса Игорь Комаров и вице-премьер Дмитрий Рогозин, побывав на предприятии, заявили о необходимости сократить эти сроки.

В качестве стратегического плацдарма Омск выбран неслучайно. В свое время регион сумел сохранить заводы, кадровый потенциал и оказался наиболее готовым к выполнению масштабного государственного заказа.

«Ангара» — новое поколение носителей, сконструированная на основе универсального ракетного модуля с кислородно-керосиновыми двигателями. Семейство включает ракеты от легкого до тяжелого классов. Масса аппаратов колеблется от 149 до 773 тонн. Диапазон грузов, выводимых на низкую околоземную орбиту, составляет от полутора до тридцати тонн.

— Это первые экологически чистые носители модульного типа, спроектированные в новейшей истории страны. Их преимущество — в универсальности, — поясняет суть главный конструктор «Полета» Александр Сальников. — Узлы могут применяться для сборки разного типа ракет. Это значительно снижает номенклатуру деталей. Упрощает обучение, освоение новой продукции и в целом ее производство.

Из Омска ракету будут напрямую доставлять на космодром Плесецк. Благодаря унификации для запуска всего семейства аппаратов достаточно одной установки. Первые испытания «Ангары» прошли успешно.

### Набирая мощь

**НОВОСИБИРСКИЙ ЗАВОД** компании «Сухой» в ноябре передал ВКС России новую партию фронтовых бомбардировщиков «Су-34». Как сообщили в пресс-службе компании, это оговорено гособоронзаказом 2015 года. Самолеты поднялись в воздух с аэродрома Новосибирского авиационного завода им. В. П. Чкалова и направились к месту своей дислокации.

Руководство компании отметило, что новосибирский авиа- завод работает с максимальной эффективностью. Государственный контракт с министерством обороны РФ на поставку «Су-34» ВКС РФ до 2020 года обеспечивает его стабильную загрузку на ближайшие годы и определяет перспективы долгосрочного развития. В настоящее время самолеты успешно используются в войсках и демонстрируют высокие эксплуатационные качества.

### Третий пошел

**ПЕРВОГО ДЕКАБРЯ** в Красноярском крае был введен в эксплуатацию третий энергоблок Березовской ГРЭС мощностью 800 мегаватт. Модернизация станции заняла четыре года и обошлась собственнику — «ЭОН Россия» — в 42,5 миллиарда рублей. Это самый масштабный проект в российской энергетике за последние годы.

Березовская ГРЭС была введена в эксплуатацию в 1987 году. Сегодня является самой мощной тепловой электростанцией Красноярского края. Доля ее выработки в энергобалансе Сибири составляет около шести процентов, в энергобалансе региона — около двадцати процентов.

После модернизации БГРЭС выходит на генерацию электроэнергии в пятнадцать миллиардов киловатт в час вместо прежних десяти, а ее установленная мощность составит 2,4 тысячи мегаватт. Новый блок электростанции оборудован новейшей автоматической системой управления технологическими процессами.

Параллельно со строительством третьего энергоблока на ГРЭС реализуют проект по переводу на сухое удаление золошлаковых отходов, что позволит не увеличивать площадь отвалов в течение сорока лет, даст возможность производственного использования золошлаков и снизит до минимума негативное влияние на экологию. — Красноярский край — крупнейший региональный экспортёр электроэнергии, и тот прирост, который даст третий энергоблок, будет направлен в единую энергосистему. Для нас это дополнительные доходы, увеличение добычи угля. За счет попутной выработки теплоЭнергии мы можем рассчитывать на появление новых производств, — отметил губернатор Красноярского края Виктор Толоконский.

### Миллионные вливания

**ВИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ** запущено в опытную эксплуатацию и подключено к трубопроводу ВСТО новое месторождение нефти — Иchedинское. Нефть с месторождения (как, впрочем, и вся восточносибирская) по качеству сопоставима с легкой аравийской нефтью.

На данный момент месторождение считается средним — его разведанные запасы по категории С1+С2 оцениваются в 40,3 миллиона тонн. Извлекаемых запасов — около десяти миллионов тонн. Однако эти данные неокончательные, так как ведется доразведка, и по ее результатам будет определен проектный объем добычи. Пока за 2015 год на Ичеде было добыто немногим более 200 тысяч тонн нефти.

Иchedинское месторождение — это совместный проект Иркутской нефтяной компании с японскими инвесторами — компаниями Ито-чу (ITOCHU Corporation), Инпекс (INPEX Corporation) и Японской национальной корпорацией по нефти, газу и металлам (JOGMEC). Для японских компаний это первый опыт инвестирования в освоение нефтяных месторождений Восточной Сибири.



## регион

На Алтае преодолевают негативные тенденции, наращивая выпуск продовольствия

# Вошли во вкус

**Нынешний год прошел в Алтайском крае под знаком продовольственного импортозамещения. После введения эмбарго на импортные продукты крупнейший сельхозпроизводитель Сибири сделал ставку на увеличение объемов пищевой продукции и связанных с этим производств.**



автор / ТАТЬЯНА КУЗНЕЦОВА

**В РЕЗУЛЬТАТЕ РЕГИОН** смог удержаться в положительном тренде по основным отраслям и в целом сохранить позиции на уровне 2014 года. За исключением инвестиций, которые при нынешней экономической конъюнктуре сократились более чем на четверть.

За десять месяцев Алтайский край увеличил выпуск продуктов питания на 17,8 процента в текущих ценах (ИПП—101,6 процента). Чтобы заместить выпавшие из торговой матрицы импортные товары, местные производители расширили ассортимент сыров, детского и специализированного питания. Наращивание объемов продовольствия способствовала и стабилизация ситуации в сельском хозяйстве. После прошлогодних природных катаклизмов (наводнения, засухи и ранней зимы) в этом году алтайские крестьяне смогли в сравнительно нормальных погодных условиях вырастить урожай. В регионе намолотили среднестатистические 4,2 миллиона тонн зерна, собрали почти рекордные урожаи гречихи и сахарной свеклы.

Оборонзаказ и импортозамещение позволили и в промышленности сохранить объемы производства почти на уровне прошлого года (ИПП—99,7 процента за десять месяцев). В основном — за счет выпуска машин и оборудования, возросшего сразу на 38 процентов. Спрос на отечественную

сельхозтехнику существенно продвинул вперед возрождаемую на Алтае отрасль аграрного машиностроения. А вот в производстве транспортных средств рывок не удался — наоборот, объемы упали вдвое.

Производители говорят, что увеличить объемы выпуска продукции — не проблема, главное, потом ее продать. Но, по словам президента Союза сыроделов Алтайского края Дениса Зюзина, сегодня на полках один импорт заменил другой, и запрещенные товары по «серым» схемам продолжают поступать на рынок, а ретейлеры не торопятся выкладывать на прилавки местные сыры, колбасы, мед. И все это — на фоне сокращения покупательской способности населения и падения продаж.

Чтобы помочь местным производителям с продвижением продукции, в Алтайском крае организовали биржу деловых контактов «АлтайПродМаркет» и второй год приглашают торговые сети и представителей других регионов познакомиться с алтайскими продуктами. В прошлом году на бирже заключили около 600 предварительных соглашений о поставках, в этом — более 400.

Снижение курса национальной валюты повысили конкурентоспособность отечественной продукции на внешних рынках. Но активизировать экспортные поставки без поддержки государства регионам сложно. «Мы ждем от государства принятия закона о поддержке экспорта», — подчеркивает президент Союза зернопереработчиков Алтайского края Виктор Фоминых. Правда, недожидаясь «экспортной» господдержки, алтайские производители уже увеличили внешнеторговый оборот за девять месяцев на двадцать процентов: в 1,4 раза выросли поставки за рубеж растительного масла, комбикормов — в 3,3 раза, меда — в 2,6 раза.

Однако, несмотря на растущие объемы в «пищевке», машиностроении и экспорте, основной негативный фактор, подчеркивающий кризисные процессы в макроэкономике, в крае преодолеть пока не удалось — это сокращение инвестиций. За девять месяцев в Алтайском крае объем инвестиций в основной капитал предприятий сократился на 27,6 процента. В нынешней нестабильной ситуации бизнес просто опасается вкладывать средства в новые проекты. К тому же эти деньги еще нужно найти, когда банки резко сократили выдачу кредитов и ужесточили условия их получения **×**

## прямая речь



АЛЕКСАНДР КАРЛИН,  
губернатор  
Алтайского края

За последние годы региону удалось укрепить экономическое положение, и сегодня, несмотря на негативные тенденции в макроэкономике, ситуация в крае стабильная. Нам нужно задействовать все возможные факторы повышения инвестиционной активности: благоприятный инвестиционный климат, современные технологии, высокое качество профессионального образования.

отрасль

Пять сибирских регионов реализуют «Сибирскую биотехнологическую инициативу»

# Технологии как живые

**В Алтайском крае бурно развивается биоиндустрия — одно из ключевых инновационных направлений отечественной промышленности.**

автор / НИКОЛАЙ ЧИНЯКОВ, начальник Главного управления экономики и инвестиций Алтайского края

ПОМНЕНИЮ ЭКСПЕРТОВ, в перспективе уровень развития биотехнологий будет являться одним из ключевых индикаторов конкурентоспособности территорий. Основным документом, определившим политику страны в биотехнологическом секторе экономики, стала комплексная программа на период до 2020 года. Ее стратегическая цель — выход России на лидирующие позиции в области биотехнологий, в том числе по отдельным направлениям биомедицины, агробиотехнологий, промышленной биотехнологии и биоэнергетики, а также создание глобально конкурентоспособного сектора биоэкономики.

Сегодня Алтайский край — один из наиболее активных участников процесса развития российской биоиндустрии. В регионе имеются не только необходимые сырьевые ресурсы, но и опыт реализации инновационных проектов биофармацевтического профиля и проектов по глубокой переработке сельскохозяйственного сырья, а также емкий внутренний рынок потребления биопродукции в лице агропромышленных предприятий. Ведутся совместные исследования с Сибирским отделением РАН, создан Российско-американский противораковый центр, крупнейшие вузы края успешно сотрудничают с зарубежными университетами.

В 2014 году губернатор Александр Карлин инициировал подготовку краевой программы «Развитие биотехнологий в Алтайском крае» на период до 2020 года. Перед разработчиками ставилась задача — обосновать необходимость реализации в регионе комплекса организационных мероприятий, обеспечивающих модернизацию экономики и социальной сферы на основе применения и массового внедрения биотехнологий. В итоге программа «Развитие биотехнологий в Алтайском крае» стала стартовым механизмом дальнейшей работы по поддержке направления биотехнологий в сельском хозяйстве и пищевой промышленности края.

В программе изложены существующие в данной сфере проблемы и определены основные направления развития биотехнологий, а именно: биофармацевтика и биомедицина, сельскохозяйственные и пищевые биотехнологии, биотехнологии в энергетике и лесном хозяйстве.

Соответственно, программа выступила системным интегратором существующих научно-технических и производственных заделов в сфере биотехнологий, а также основой для принятия управленческих решений при поддержке инвестиционных (инновационных) проектов разной степени готовности.

Благоприятное сочетание наличия сырьевых ресурсов, условий в части поддержки научно-исследовательских разработок и системы подготовки кадров, программных документов регионального уровня обеспечило запуск целого ряда высокотехнологичных проектов, в том числе инфраструктурных. Наиболее крупные: региональный центр инжиниринга, инжиниринговый центр промышленных биотехнологий Алтайского государственного университета, исследовательский проект по разработке кормового антибиотика и биоконсерванта для животноводства в рамках ФЦП «Исследования и

## Биотехнологии — приоритет инновационного развития страны и региона

«КОМПЛЕКСНАЯ ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ БИОТЕХНОЛОГИЙ В РФ НА ПЕРИОД ДО 2020 ГОДА»

Стратегическая цель : создание глобально конкурентоспособного сектора биоэкономики

Ключевые задачи:	Создание инфраструктуры развития биотехнологии в России	Предполагаемый объем финансирования в т.ч. по направлениям:	1178 млрд рублей
	Формирование и реализация приоритетных инновационных и инвестиционных проектов в биотехнологии		Промышленная биотехнология 210 млрд рублей
	Широкомасштабное развертывание биоиндустрии в регионах России по всем секторам биотехнологии		Сельскохозяйственная и пищевая биотехнология 200 млрд рублей

Региональный аспект:	Краевая программа «Развитие биотехнологий в Алтайском крае на период до 2020 года» (постановление Администрации края от 15.07.2014 № 329)	Алтайский биофармацевтический кластер включен в перечень 25 инновационных территориальных кластеров
	Государственная программа Алтайского края «Реализация комплексного инвестиционного проекта по развитию инновационного территориального кластера «АлтайБио» на 2014 - 2018 годы (постановление Администрации края от 10.10.2014 № 459)	
	План мероприятий «дорожная карта» по содействию импортозамещению на 2015 год (утв. Губернатором Алтайского края 27.01.2015)	

разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014—2020 годы». Общий объем бюджетного финансирования направлений, связанных с развитием биотехнологий, в период 2014—2017 годов составит более 500 миллионов рублей.

Проект создания регионального центра инжиниринга является одним из ключевых мероприятий краевой программы. Сегодня он реализуется в формате межрегионального «вытягивающего» проекта с высокой инновационной составляющей — программы «Сибирская биотехнологическая инициатива», в которую, наряду с Алтайским краем, вовлечено еще четыре сибирских региона (Новосибирская, Томская, Кемеровская области и Красноярский край). Несмотря на то, что деятельность центра направлена на реализацию потенциала инновационного развития промышленных компаний, специализирующихся на разработке и продвижении биотехнологических продуктов, центр может помочь любому субъекту малого и среднего бизнеса получить нужные ему инжиниринговые услуги. Кроме того, на его базе формируется система взаимодействия с партнерами, которые занимаются консалтингом в разных областях — это финансы, администрирование, сертификация, маркетинг.

Таким образом, в Алтайском крае есть все предпосылки для успешного развития биоиндустрии. Инициативы по проведению исследований в биологии, медицине и других смежных науках, а также по созданию современных биотехнологических производств активно поддерживаются краевой властью и рассматриваются в числе ключевых факторов развития импортозамещения ×

на правах рекламы

## ОПЫТ

На Алтае создана эффективная инфраструктура поддержки малого и среднего бизнеса

# Показали кластер-класс

В Алтайском крае пять лет действует Центр кластерного развития для поддержки предприятий малого и среднего бизнеса.

автор / ТАТЬЯНА КУЗНЕЦОВА

**ЗА ЭТО ВРЕМЯ В КРАЕ УВЕЛИЧИЛСЯ** пул производственных кластеров, расширились меры поддержки их участников. Насколько эффективно в регионе реализуется кластерная политика — об этом наш разговор с директором КГБУ «Алтайский центр кластерного развития» (АКЦР) Александром Кондыковым.

**РОССИЙСКАЯ ГАЗЕТА:** Александр Анатольевич, как вы оцениваете первую «пятилетку» деятельности АКЦР?

**АЛЕКСАНДР КОНДЫКОВ:** Наш Центр был открыт в сентябре 2010 года. В то время в регионе уже функционировал Алтайский биофармацевтический кластер (АБФК), а с нашей помощью было создано еще три производственных кластера — аграрного машиностроения, энергомашиностроения и энергоэффективных технологий, а также полимерных и композитных материалов.

Центр оказывает информационную, организационную и методическую поддержку малым предприятиям и предпринимателям, объединенным в кластер. По двум госпрограммам — по развитию МСП и развитию АБФК «Алтайбино» — федеральное финансирование направляется на сертификацию, коммерциализацию и брэндингование продукции, участие в профильных выставках, проведение исследований рынка. Центр привлек на развитие кластеров более ста миллионов рублей из федерального бюджета и 5,9 миллиона — из внебюджетных источников. В том числе 85 миллионов рублей — на высокотехнологичное оборудование.

**РГ:** В чем специфика кластерной поддержки и что она дает предприятиям?

**АК:** Во-первых, госпрограммы предоставляют специальные механизмы для поддержки и продвижения совместных кластерных проектов. Во-вторых, эти проекты имеют приоритет в получении господдержки. В-третьих, кластер представляет больше возможностей для решения производственных, технологических, кадровых задач. Так, в 2012 году АБФК был включен в перечень 25 pilotных инновационных территориальных кластеров России, а в 2014-м выиграл 59 миллионов рублей на оснащение двух лабораторий по анализу фармацевтических субстанций и промышленных биотехнологий и выставочные мероприятия.

Кроме того, мы поддерживаем реализацию кластерных проектов по разработке новой технологии выращивания лекарственного сырья, образовательных проектов по фармацевтике и композитам. В этом году помогли нескольким резидентам сертифицировать продукцию, в частности — компании «Технология-Стандарт» (диагностические комплексы для анализа крови), предприятию «Алтикс» (стеклопластиковые опоры для ЛЭП).

В прошлом году Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере запустил новую программу поддержки инновационных проектов — «Коммерциализация». С нашей помощью девять предприятий, входящих в АБФК, кластер полимерных композитов стали победителями и получили от восьмисоттысяч до десяти миллионов рублей на коммерциализацию своих проектов.

**РГ:** Новая форма поддержки появилась и в АЦКР — инженерные услуги?

**АК:** Да, в 2015 году в крае был создан региональный центр инжиниринга (РЦИ) как структурное подразделение АЦКР. Его цель — содействие субъектам малого и среднего предпринимательства производственной сферы в модернизации своего производства и повышения производительности труда. РЦИ предоставляет услуги по экспресс-оценке индекса технологической готовности предприятий, разработке программ модернизации и переоснащения, правильному подбору оборудования, причем для всех СМПСП, а не только входящих в кластеры. В текущем году уже более ста предприятий воспользовались услугами центра — это образовательные семинары, маркетинговые исследования рынка, разработка бизнес-планов, аудит.

При этом у РЦИ есть своя специализация — промышленные и сельскохозяйственные технологии — очень перспективное направление для нашего региона. В этом году уже запланированы пилотные промышленные испытания пробиотиков для животноводства.

**РГ:** Насколько Алтайский край обеспечен необходимой инфраструктурой поддержки малого бизнеса?

**АК:** Вопрос непростой. На мой взгляд, сегодня в крае такой инфраструктуры достаточно. В перспективе, конечно, можно создать центры коллективного пользования, прототипирования и технопарки, но при условии, что они будут востребованы у предпринимательского сообщества. Пока эти услуги предприятия получают через своих партнеров и субподрядчиков. Если же в них появится потребность, то ее можно будет удовлетворить, воспользовавшись соответствующими мерами господдержки.

## Схема предоставления услуг РЦИ



## ВОЗМОЖНОСТИ

Финансовая система требует гибких подходов и новых методов

# Сохранить и приумножить

Казначейство России, внедряя новые инструменты управления бюджетными средствами, создает дополнительную устойчивость и надежность финансовой системы Российской Федерации.

ВАЛЕНТИНА КОСТИНА,  
руководитель  
Управления Федерального  
казначейства  
по Алтайскому краю



**О ТОМ, КАКИЕ НОВЫЕ** технологии и инструменты сегодня внедряются органами Федерального казначейства в целях повышения эффективности, прозрачности и подотчетности использования бюджетных средств,— наш разговор с руководителем Управления Федерального казначейства по Алтайскому краю, государственным советником Российской Федерации 2-го класса Валентиной Михайловной Костиной.

**РОССИЙСКАЯ ГАЗЕТА:** Министр финансов РФ Антон Силуанов обозначил Казначейство России как один из основных институтов, от работы которого зависит ситуация с государственными финансами в целом. Расскажите, какие задачи сегодня решают органы Федерального казначейства.

**ВАЛЕНТИНА КОСТИНА:** Решая одну из первостепенных задач (это управление ликвидностью единого казначейского счета федерального бюджета), Казначейство России активно участвует в формировании денежно-кредитной политики государства. В результате размещения временно свободных средств в различные надежные финансовые инструменты, включая банковские депозиты, Федеральное казначейство за десять месяцев текущего года заработало свыше 60 миллиардов рублей дополнительных доходов в федеральный бюджет. Современные реалии требуют внедрения более гибких подходов и механизмов управления ликвидностью единого казначейского счета. Сегодня успешно за рекомендовал себя механизм предоставления целевых средств бюджетам субъектов Российской Федерации под фактическую потребность. Его суть заключается в предоставлении бюджетных средств именно в тот момент, когда они реально необходимы для осуществления обязательств. Применение механизма обеспечивает сокращение неиспользуемого остатка межбюджетных трансфертов на счетах региональных бюджетов и бюджетов муниципальных образований, при этом не препятствуя осуществлению кассовых расходов из бюджетов субъектов Российской Федерации.

**РГ:** Валентина Михайловна, какие еще источники средств используются для обеспечения ликвидности единого казначейского счета?

**ВК:** В текущем году субсидии, бюджетные инвестиции, взносы в уставные капиталы юридических лиц, включаемые в утверждаемый правительством Российской Федерации перечень, подлежат перечислению на счета, открытые в органах Федерального казначейства также в сумме фактической потребности.

Органы Федерального казначейства осуществляют санкционирование расходов по ним после документального подтверждения их возникновения. Этот механизм обеспечивает сохранность бюджетных средств и исключает риски их использования не по целевому назначению. Также с начала текущего года органы Федерального казначейства контролируют целевое использование авансов по государственным контрактам на сумму свыше одного миллиарда рублей, а также по государственным контрактам с условием авансирования свыше 30 процентов. Это стало возможным в результате закрепления на законодательном уровне нормы о перечислении таких авансовых платежей на счета, открытые в органах Федерального казначейства, что позволило обеспечить прозрачность движения и адресность доведения средств федерального бюджета, исключить возможность их размещения юридическими лицами на банковских депозитах.

**РГ:** Казначейство России— одно из самых динамично развивающихся ведомств. Какие новые инструменты планируется внедрять в целях эффективности управления бюджетными средствами?

**ВК:** В соответствии с проектом федерального закона «О федеральном бюджете на 2016 год», круг полномочий органов Федерального казначейства по контролю государственных контрактов существенно расширяется. Со следующего года через органы Федерального казначейства юридическим лицам будут перечисляться все целевые средства из федерального бюджета за исключением средств по отдельным решениям правительства Российской Федерации. Кроме того, условия для казначейского сопровождения в отношении сумм государственных контрактов существенно изменятся. Органы Федерального казначейства будут контролировать все контракты на сумму свыше 100 миллионов рублей, предусматривающие авансовые платежи.

Дополнительно казначейское сопровождение будет осуществляться по контрактам об осуществлении отдельных закупок товаров, работ, услуг в случаях, установленных правительством Российской Федерации, что позволит усилить государственный финансовый контроль целевого расходования средств федерального бюджета, а также увеличит концентрацию средств на едином казначейском счете для более эффективного управления ликвидностью **×**

**лидеры**

Алтай-Кокс наращивает производство даже в неблагоприятных рыночных условиях

# Запас прочности

Одно из крупнейших коксохимических предприятий России — Алтай-Кокс (входит в Группу НЛМК) — сохраняет лидирующие позиции в отрасли, наращивает производство, развивает социальные программы.

ПАВЕЛ ЛИЗОГУБ,  
генеральный директор  
Алтай-Кокса



автор / ЯНА ИКОННИКОВА

**О ТОМ, КАК ПРЕДПРИЯТИЮ УДАЕТСЯ ДОБИВАТЬСЯ** таких результатов, рассказал генеральный директор Алтай-Кокса Павел Лизогуб.

**РОССИЙСКАЯ ГАЗЕТА:** Павел Владимирович, каким был этот год для предприятия?

**ПАВЕЛ ЛИЗОГУБ:** Нынешний год отличался неблагоприятной рыночной конъюнктурой. Сокращение потребления стальной продукции в России, снижение цен на внешнем рынке и усиление протекционистских мер против российской стали — все это не лучшим образом оказывается на экономике отрасли. Но даже в таких условиях за три квартала 2015-го мы выпустили более трех миллионов тонн кокса в сухом весе, на четыре процента превысив аналогичный показатель 2014 года. Загрузка мощностей предприятия остается высокой — 97 процентов. Важную роль в этом играют стабильные поставки кокса в адрес Группы НЛМК — одной из крупнейших и эффективных сталелитейных компаний мира. Внутри Группы мы реализуем около 80 процентов кокса, а остальное отправляем на российский рынок и экспорт.

**РГ:** За счет чего предприятие продолжает развиваться?

**ПЛ:** Мы большое внимание уделяем рациональному использованию ресурсов и сокращению издержек в рамках производственной системы НЛМК. Идем по пути оптимизации бизнес-процессов: в 2014 году это коснулось энергетического комплекса и снабжения, в 2015 году — логистики и основного коксохимического производства. Повышаем эффективность ремонтного комплекса. Например, в этом году внедрили новое программное обеспечение — модуль технического обслуживания и ремонта оборудования, что сократит время проведения ремонтов и сэкономит около 18,5 миллиона рублей в год. У нас действуют программы повышения энергоэффективности, и благодаря этому за предыдущие пять лет мы сэкономили более 50 миллионов киловатт-часов электроэнергии. Работаем и над стабилизацией качества продукции. Совместными усилиями НЛМК и Алтай-Кокса удалось получить самый качественный кокс в России. Это, в конечном сче-

те, положительно влияет на расход сырья и топлива в доменном производстве НЛМК. Все эти факторы вкупе создают нам необходимый запас прочности в период нестабильной ситуации на рынке.

Кроме того, мы продолжаем реализацию программ развития, поддержания стабильной работы оборудования, ремонтов промышленных объектов. В 2015 году на эти цели направим более 1,18 миллиарда рублей. Уже проведены ремонты в углеподготовительном, коксовом цехах, в цехе улавливания. Выполнены текущие и капитальные ремонты турбогенераторов, паровых котлов ТЭЦ. Особое внимание уделяем профилактике и ремонту оgneупорной кладки коксовых батарей.

**РГ:** А что сегодня делается для минимизации воздействия химического производства на окружающую среду?

**ПЛ:** На природоохранные мероприятия Алтай-Кокс ежегодно направляет более ста миллионов рублей. Нынешний год не стал исключением: мы приступили к реконструкции и модернизации систем очистки воздуха — это очень серьезные и дорогостоящие проекты. Их реализация предусмотрена экологической программой Группы НЛМК, рассчитанной до 2020 года и направленной на дальнейшую минимизацию воздействия на окружающую среду и достижение уровня наилучших доступных технологий в мировой металлургии.

**РГ:** Не забываете и о социальных обязательствах?

**ПЛ:** Даже в самые трудные годы Алтай-Кокс не отказывался от социальных обязательств, закрепленных в коллективном договоре. Ежегодно около 400 миллионов рублей предприятие направляет на поддержку комфортных и безопасных условий труда, профессиональное обучение и повышение квалификации, улучшение качества медицинского обслуживания и многое другое. Алтай-Кокс в составе Группы НЛМК — одно из немногих российских предприятий, которое ежеквартально индексирует зарплату заводчан. В этом году наша социальная ответственность была отмечена отраслевой наградой. Алтай-Кокс стал победителем XII конкурса «Предприятие горно-металлургического комплекса высокой социальной эффективности» в номинации «Охрана здоровья и безопасные условия труда» 

## регион

За десять лет в алтайском наукограде реализовали более 300 уникальных проектов

# В ритме инноваций

Бийск отметил своеобразный юбилей — в ноябре 2005 года решением правительства России ему был присвоен статус наукограда.

НИКОЛАЙ НОНКО,  
глава администрации  
Бийска



автор / СВЕТЛНА ПОЛЕВАЯ

**ЗА ДЕСЯТЬ ЛЕТ УНИКАЛЬНЫЕ РАЗРАБОТКИ** бийского научно-промышленного комплекса стали известны не только в России, но и за ее пределами. О том, что дал Бийску высокий статус наукограда, — в беседе с главой администрации города Николаем Нонко.

**РОССИЙСКАЯ ГАЗЕТА:** Николай Михайлович, много ли Бийску удалось сделать, подтвердил ли он, что по праву является научным городом?

**НИКОЛАЙ НОНКО:** За эти годы экономика города в целом демонстрировала устойчивый рост. Объемы реализации продукции выросли в 3,7 раза к 2005 году в фактических ценах. Сегодня почти половина продукции на территории города выпускается организациями научно-промышленного комплекса, а третья ее является научной. В 2014 году в Бийске было произведено в три раза больше инновационных изделий, чем в среднем по Сибирско-му федеральному округу, — на 29 150 рублей на душу населения.

Совокупный индекс промышленного производства к 2005 году составил 177 процентов. При этом снижение объемов отгруженной продукции произошло только в 2014 году, в связи с кризисными явлениями. В экономике города занято 65 процентов трудоспособного населения, из них 62,2 тысячи человек работает в крупных, средних и малых организациях, в том числе более двадцати тысяч — на предприятиях НПК.

**РГ:** На территории Бийска несколько научных объединений — кластеров. Каковы их результаты?

**НН:** Положительные результаты кластерного подхода очевидны.

Так, наличие в составе биофармкластера научных, образовательных и инновационных организаций позволило выстроить всю технологическую цепочку развития инноваций, от фундаментальных исследований до серийного производства нового продукта и продвижения его под единым брендом «Алтайбио». С момента образования биофармкластера объемы производства входящих в него предприятий выросли в 4,5 раза: с 4,2 миллиарда рублей в 2008 году до 18,7 миллиарда по итогам 2014-го. Участники биофармацевтического кластера ежегодно выпускают более 25 процентов пищевых добавок и более одного процента фармацевтических средств в стране. Бренды «Эвалар» и «Алтайвитамины»ши-

роко известны в России и в соседних странах, а ФНПЦ «Алтай» является единственным производителем в РФ ряда фармацевтических средств.

В 2014 году на территории города создан новый отраслевой кластер Алтайского края — «НП «Алтайполикомпозит».

В 2011-м в городе, при поддержке губернатора края, открылся бизнес-инкубатор инновационного типа. По итогам 2014 года затраты бизнес-инкубатора на компенсацию расходов резидентов составили 1,2 миллиона рублей. При этом объем налоговых отчислений резидентов превысил три миллиона. Недавно нашему бизнес-инкубатору была присуждена национальная премия в области бизнес-инкубаторства и инновационного предпринимательства «Молодые львы — 2015» — за первое место в номинации «Лучший классический бизнес-инкубатор 2015 года».

На базе Института проблем химико-энергетических технологий СО РАН открыт Бийский региональный центр коллективного пользования (БиЦКП). Его основная задача: организация более тесного взаимодействия и сотрудничества в рамках наукограда между научными, коммерческими и производственными организациями города Бийска, Алтайского края и сибирского региона.

За годы развития в статусе наукограда организовано более 300 инновационных проектов.

**РГ:** А что статус наукограда за эти десять лет дал населению города?

**НН:** Прямо скажем, немало. Статус позволил привлечь дополнительное финансирование из федерального бюджета. Размер государственной поддержки Бийска за период действия статуса составил более 1,6 миллиарда рублей. Средства направлены на развитие инженерной инфраструктуры (79 процентов), социальной (18 процентов) и инновационной инфраструктуры (три процента).

Благодаря федеральному финансированию дополнительно введено 570 мест в детских дошкольных учреждениях, проведен капитальный ремонт в детсадах, которые посещает более трех тысяч детей. В городе были построены распределительные газопроводы, что дало возможность подключить к природному газу почти восемь тысяч домовладений.

Статус наукограда и дополнительные финансовые возможности позволили нам улучшить водоснабжение города, капитально отремонтировать множество городских улиц и площадей, реконструировать социально значимые объекты ×



**Льнокомбинат в Бийске работает уже 105 лет, и более 40 лет им руководит Лев Владимирович Каленов. Сегодня это практически холдинг, который объединяет ОАО «Бийская льняная компания», ООО «Бийский льнокомбинат», ОАО «Рукав» и ОАО «Ленок».**



⊕ Наша механизаторы.

#### А на Бийском льнокомбинате лен – всему голова!

Продукция бийских льноводов—длинное и короткое льноволокно, пряжа, ватины, веревка, шпагат, пакля—хорошо известна и в России, и за ее пределами.

Сегодня это единственное в стране предприятие с полным циклом, от выращивания льна-долгунца до безотходной переработки и выпуска готовой продукции.

—Льнокомбинатов, к сожалению, почти не осталось, снизилась обеспеченность отрасли техникой, семенами, возникли проблемы с подготовкой кадров,—говорит генеральный директор ОАО «Бийская льняная компания» Лев Каленов.—Нам пришлоось внедрять импортные технологии и оборудование. Немецкие сеялки, например, позволяют сеять по стерне, сохраняя влагу, благодаря чему повысили урожайность. В 2015 году с 1 875 га собрали более 7 000 тонн тресты, из которых планируем получить 1 200 тонн длинного волокна и около 1 000 тонн короткого. Это необыкновенный результат для России, ведь обычно больше вырабатывают короткого волокна, негодного для производства тканей. Теперь белорусские льноводы покупают нашу волокно, а китайские текстильщики, высоко оценив качество длинного волокна, готовы скупить весь урожай.

Хотелось бы, чтобы интерес ко льну возрастал. А льняная одежда, произведенная российскими текстильщиками из бийского льна,—чем не импортозамещение?

—В планах—наращивать урожайность и объемы производства, — подчеркивает исполнительный директор ОАО «Бийская льняная компания» Александр Кернога.—Расширяем парк техники, будем модернизировать перерабатывающее оборудование, закупать качественные семена. Кроме льна-долгунца для поддержания севооборота выращиваем ячмень, гречиху, овес. Благодаря востребованности продукции мы сохранили все рабочие места и на льнозаводе запустили третью смену. Бийские льноводы и переработчики поздравляют жителей края с Новым годом и желают здоровья и успеха!

#### ОАО «Рукав»—производитель стратегической продукции

Более 70 лет предприятие изготавливает пожарные рукава: сначала—только льняные, а теперь—из синтетических нитей с полимерным и резиновым гидроизоляционным слоем. Возможности—до 6 млн м в год. В Российской Федерации всего два предприятия с таким объемом производства и ассортиментом.

Год был непростым, но насыщенным для коллектива. Выпуск продукции за девять месяцев увеличен на 24 процента. Значительно расширены рынки сбыта. С каждым годом все теснее работает с Казахстаном, Узбекистаном. Это стало возможным только благодаря последовательной работе над повышением качества продукции. Так, в этом году получен сертификат морозостойкости на все виды



⊕ Рабочие ОАО «Рукав» Лежнев В. В., Куршина Л. И., Мачнева М. В.

рукава. Планируем расширить ассортимент принципиально новым и наиболее эффективным для предприятия видом продукции, способным заменить пожарный рукав западноевропейского производства. Ведутся переговоры по приобретению технологического оборудования, — говорит исполнительный директор С. И. Каленова.

Несмотря на непростую экономическую ситуацию, сохранены все рабочие места в три смены. А проблемы, характерные для большинства промышленных предприятий (кадры, сырье, тарифы), пытаются разрешать давно проверенными способами: — обучение хозяйственников в профильных учебных заведениях и на рабочих местах;

- предоставление ведомственного жилья и социального пакета.

Для отечественных пожарных подразделений МЧС продукция могла быть значительно дешевле, если бы 90 процентов сырья не закупалось за рубежом, и тендерные торги пожарного рукава проводились только между производителями. Но сложности были и будут всегда. И в канун Нового года коллектив ОАО «Рукав» желает всем читателям, жителям края здоровья, мира и добра.

#### Социальные приоритеты

Совместными усилиями предприятия холдинга перестроили часть общежития коридорного типа в 16 благоустроенных 46-метровых квартир для своих работников. Построили двухэтажный четырехквартирный дом, куда также планируют пригласить квалифицированных специалистов.

В 2015 году во всех предприятиях проведена специальная оценка рабочих мест. Пересмотрены условия оплаты труда и отдыха работающих, а это 400 человек. Растиет зароботная плата. Так, на ОАО «Рукав» среднемесячная оплата труда выросла в этом году на 11 процентов. А в Бийской льняной компании и на Бийском льнокомбинате зарплаты подняли на 12,5 процента. В холдинге работает свой здравпункт—есть физиокабинет, оснащенный всем необходимым оборудованием, ведут прием терапевт и узкие специалисты. Работники всех предприятий в три смены обеспечены бесплатными комплексными обедами в заводской столовой, а также имеют возможность четыре раза в месяц без оплаты посещать тренажерные залы, сауну и бассейн в оздоровительном комплексе «Ленок». Все это позволило снизить заболеваемость сотрудников по итогам девяти месяцев на 50 процентов и повысить производительность труда (в «Рукаве», например, на 24 процента). Социально ответственные бийские льноводы и «рукавники» и в отношениях с государством. Предприятия холдинга перечислили за девять месяцев более 30 миллионов рублей налоговых платежей и около 21 миллиона—взносов из фонда оплаты труда.



⊕ Здание оздоровительного комплекса и четырехквартирного дома.



на правах рекламы

ОПК

В реконструкции бийского оборонного предприятия заинтересована вся Россия

# Стратегический миллиард

Бийское производственное объединение «Сибприбормаш» в 2015 году в два с половиной раза увеличило объемы выпуска и реализации продукции.

АЛЕКСАНДР ЧЕРЕМИСИН,  
генеральный директор  
ОАО «Бийское производственное объединение  
«Сибприбормаш»



автор/АЛЕКСАНДР ИНДЮКОВ

**РОССИЙСКАЯ ГАЗЕТА:** Пару лет назад «Сибприормаш» был включен в перечень стратегических предприятий оборонно-промышленного комплекса России.

**АЛЕКСАНДР ЧЕРЕМИСИН:** Это так, но на оборону страны мы работаем уже сорок пять лет—приборостроительный и механический заводы, слияние которых и породило производственное объединение «Сибприормаш» в начале восьмидесятых годов прошлого века, были созданы в далеком 1970-м. Так что у объединения довольно длинная и непростая история. В свое время в его цехах работало до семнадцати тысяч человек, а продукцию мы отгружали даже не вагонами, а целыми составами.

К сожалению, в девяностых годах ситуация изменилась—до начала двухтысячных мы не жили, а, скорее, выживали, стремясь любой ценой сохранить производственные мощности и основной костяк рабочих кадров. Это и позволило нам, спустя годы, когда продукция стала вновь востребованной, возобновить производство, пусть не в прежних, но все-таки значительных масштабах. За десять месяцев текущего года, к примеру, объединение произвело и реализовало продукции на 1 274 миллиона рублей, что в два с половиной раза больше, чем за соответствующий период предыдущего года. Уверен: нынче мы выйдем на полуторамиллиардный рубеж. Гособоронзаказ выполнен досрочно, и успешно выполняются планы по линии военно-технического сотрудничества.

Завод включен в федеральные целевые программы технической модернизации и реструктуризации производства, и уже в ближайшее время госкорпорация «Ростех» должна инвестировать в реконструкцию нашего производства более миллиарда рублей. Эти средства пойдут на масштабную модернизацию инфраструктуры предприятия, в том числе на его газификацию, замену систем энерго- и водоснабжения, канализации, строительство новых очистных сооружений.

Недавно мы приобрели современнейший токарный обрабатывающий центр, который заменяет полтора десятка станков и столько же—рабочих, причем на изготовление одной корпусной детали уходит всего шесть минут—в десять раз меньше, чем прежде. И работают на нем не простые рабочие, выпускники профтехучилищ, а операторы, в том числе инженер-программист и инженер-технолог. Кстати, из семисот принятых за последний

год рабочих половина, если не больше, молодежь, причем образованная и технически грамотная.

**РГ:** Что привлекает молодежь на предприятие?

**АЧ:** Хочу сказать, что новые и суперсовременные станки в цехах, лучшие условия труда и быта людей, наличие заказов и даже высокая заработная плата еще не гарантируют уверенность в завтрашнем дне. Как вы думаете, почему в советское время не было проблем с кадрами, а средний возраст работающих в объединении составлял менее тридцати лет? Потому что государство не жалело средств на строительство жилья, детских садов, прочих объектов социальной инфраструктуры для оборонных предприятий. Тысячи квадратных метров жилья строились у нас ежегодно, целые микрорайоны на карте Бийска вырастали. А сейчас? Вывод напрашивается сам собой: нужен комплексный подход к решению проблем предприятий, подобных нашему. Нужны понимание и помочь в этом оборонным предприятиям со стороны не только федеральной, но и региональной власти, потому что собственных средств на эти цели у нас нет. И до тех пор, пока не изменится ценообразование на спецпродукцию, не будет.

Недавно мы решили заняться жилищным строительством—возводить дома для перспективных рабочих и специалистов наиболее востребованных на заводе профессий. И столько бюрократических проволочек пришлось преодолеть, прежде чем заложили фундаменты первых шести коттеджей. А ведь это жилье позволит на долгие годы привязать к заводу нужных работников, дать им и их семьям возможность работать и жить в нормальных условиях, не отягощая себя заботой о будущем ×

## справка

Александр Черемисин на заводе работает с 17 сентября 1974 года. Начинал инженером бюро инструментального хозяйства. Генеральным директором объединения назначен 28 июля 1977 года. Почетный машиностроитель министерства промышленности и энергетики Российской Федерации, почетный работник отрасли боеприпасов и специхимии РФ, почетный гражданин г. Бийска. Награжден орденом преподобного Серафима Саровского.

**регион**

Горно-Алтайск  
признан  
одним  
из самых  
чистых городов  
России

# В атмосфере гостеприимства

В 2016 году столица Республики Алтай Горно-Алтайск готовится отмечать два крупных события: 25-летие создания Республики Алтай и 260-летие вхождения Алтая в состав Российской империи.

ВИКТОР ОБЛОГИН,  
мэр Горно-Алтайска



О ТОМ, ЧЕМ ГОРОД ЖИВЕТ СЕГОДНЯ, рассказывает мэр города Виктор Облогин:  
— Прежде всего, хотелось бы сказать, что в сентябре, впервые в истории Горно-Алтайска, наш город посетил патриарх Московский и Всея Руси Кирилл. Это событие было приурочено к 185-летию Алтайской духовной миссии, поэтому патриарх освятил Поклонный крест на том месте, где был крещен первый алтайец, а также провел торжественную службу на центральной площади города в присутствии тысячи жителей и гостей города. Визит патриарха, которому очень понравился наш уютный город, — уже история, а в настоящем Горно-Алтайск динамично растет и развивается, прирастает людьми и территорией. В 15 микрорайонах города ведется активное строительство: 72 строительные площадки, на которых строится 12 многоквартирных домов, 14 административных зданий, три медицинских центра, 11 торгово-развлекательных центров, два гостиничных комплекса, а также высокие темпы индивидуального жилого строительства. По итогам девяти месяцев 2015 года ввод жилья на одного горожанина составил 0,601 квадратных метра. На протяжении нескольких лет мы занимаем первые места во Всероссийском конкурсе среди муниципалитетов «Самый чистый город России». В 2015 году, согласно экологическому рейтингу Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Горно-Алтайск занял достойное второе место среди 94 городов, включая столицы всех субъектов России. При составлении рейтинга учитывались данные о состоянии

атмосферного воздуха и водопользования, показатели использования городских территорий и энергопотребления. Улучшению экологической ситуации способствовал поэтапный перевод города на газ. А 20 ноября этого года мы поздравили с подключением к газовому отоплению тысячного потребителя индивидуального дома.

Много внимания уделяем созданию условий для занятий физической культурой и спортом. Ведь мягкая снежная зима и горные склоны подарили нашему городу уникальную возможность для развития горнолыжного спорта. На сегодняшний день у нас есть две горнолыжные трассы с современным подъемником и установкой для осаждивания склона. К открытию зимнего сезона для любителей горных лыж и сноуборда установлено освещение, которое позволит кататься даже в темное время суток. Хочу отметить, что, в отличие от известных горнолыжных комплексов, наши трассы располагаются практически в центре города.

У нас масштабные задачи и амбициозные проекты по дальнейшему развитию Горно-Алтайска. Начато освоение туристско-рекреационной зоны «Еланда», где уже работает конноспортивная школа, обустроен городской пруд — излюбленное место отдыха жителей и гостей столицы. В перспективе намечено строительство туристических баз, горнолыжных трасс, велосипедных дорожек и развитие других увлекательных видов спорта и отдыха. Уверен, что Горно-Алтайск станет еще более привлекательным местом для отдыха и развития туризма ×

# 1 000

ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОМОВ ПОДКЛЮЧЕНО  
К ГАЗОСНАБЖЕНИЮ В ГОРНО-АЛТАЙСКЕ.



## ВЛАСТЬ

Для создания сложных производств нужно решить массу простых вопросов

# Промышленный суверенитет

**Дмитрий Рогозин**, зампредседателя правительства Российской Федерации: «Сегодня мы остро чувствуем, что технологическое развитие для нашей страны—это вопрос не только престижа, но и выживания в современном мире».



НО ДЛЯ ТОГО ЧТОБЫ ДВИГАТЬСЯ ВПЕРЕД, нужны твердые основания. Таких оснований у нас три. Первое—это наши заделы, имеющиеся или доступные научно-технические и промышленные компетенции. Выбирая точки роста, мы всегда должны учитывать наличие кадров, опыта, научных школ, компетенций. Тогда мы можем опираться на уже достигнутые результаты.

Второе—это глобальные тенденции в научно-технологической и промышленной сферах. Здесь тоже важен здравый смысл. Мы не должны слепо гнаться за технологической модой. Но есть действительно революционные сдвиги, которые грех пропускать. Можно сказать, что сейчас мы наблюдаем начало новой промышленной революции. Ее главными технологическими драйверами становятся цифровые аддитивные технологии и, конечно, робототехника. Это процесс, когда информационно-коммуникационные технологии проникают, казалось бы, в традиционные отрасли материального производства и радикально меняют их облик. Наконец третья составляющая для выбора системообразующих проектов—это комплексное понимание собственных приоритетов развития страны, тех вызовов, которые определяются нашей спецификой, историей, географией, демографией, особенностями политического и экономического устройства.

Очевидно, что задачи освоения Арктики могут дать колоссальный импульс технологическому развитию. Мы должны сделать приоритетными целевые группы освоительских технологий. Например, в условиях Крайнего Севера необходимы компактные и экономичные источники энергии, поэтому важны наработки в области малой энергетики, модульные газотурбинные ТЭЦ, установки для твердого топлива, малые и средние ГЭС, атомные станции малой мощности. Неменее актуальными для России являются эффективные решения в среднетехнологических отраслях—добыче и переработке полезных ископаемых, АПК, транспорте и строительстве. Склонность к недооценке базовых отраслей в угоду

инновационной моде я бы назвал высокотехнологичным сnobизмом. Кстати, это не только наша болезнь. Сам термин возник применительно к опыту европейских стран.

Последние годы в развитых странах заметен поворот к активной промышленной политике. Разговоры о постиндустриальной эпохе становятся менее актуальными. На первый план выходит дискуссия о реиндустриализации, происходящей на новой технологической основе. Кстати, это важный контекст для понимания той же санкционной политики. Стоит ли удивляться, что наши прагматичные соседи по планете не спешат делиться тем, что вдруг им стало очень нужно? Отсюда—и жизненно важное понимание такого национального приоритета как промышленный суверенитет. Разумеется, когда мы говорим «суверенитет», это не значит, что все двери с внешним миром

должны быть нагло за-биты. Двери нужны, но ключи от их замков должны быть в нашем кармане. Иными словами, необходимо контролировать весь спектр технологий, критически важных для обеспечения национальной безопасности.

Основой промышленного суверенитета страны является производство средств производства. Это станко-

**МЫ НЕ ДОЛЖНЫ СЛЕПО ГНАТЬСЯ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ МОДОЙ. НО И ПРОПУСКАТЬ РЕВОЛЮЦИОННЫЕ СДВИГИ НЕЛЬЗЯ**

строение и электронное машиностроение. Без укрепления этих отраслей невозможно самостоятельное индустриальное развитие. Глубокая импортозависимость в этой сфере программирует не только политическую зависимость, но и технологическое отставание. Собственно говоря, с той ситуацией, с которой мы столкнулись в области станкостроения, мириться нельзя. То же самое касается и создания элементно-компонентной базы. Мы в этом мире не вольны выбирать то, что нам хочется. У нас перекрыт кислород по поставкам электронно-компонентной базы, особенно—военного и космического назначения, практически из всех стран, которые их производят. Либо мы должны мгновенно нарастить радиоэлектронную промышленность для обеспечения нашей национальной безопасности, либо поступить иначе. Мы должны создать необходимость, когда будет образован огромный спрос на гражданское производство микрорадиоэлектроники. И за счет вала производимой продукции в интересах «гражданки» мы обеспечим любые уникальные решения для микрорадиоэлектроники.

## ВЛАСТЬ

# Путеводные проекты

О НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫХ ДЛЯ БАЙКАЛЬСКИХ РЕГИОНОВ РЕШЕНИЯХ, ПРИНЯТЫХ НА ФЕДЕРАЛЬНОМ УРОВНЕ, РАССКАЗАЛ ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ КОМИТЕТА ПО ТРАНСПОРТУ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ РФ СЕРГЕЙ ТЕН.

Если говорить об итогах работы шестой Государственной Думы РФ, срок полномочий которой истекает в будущем году, то могу выделить следующие. Был принят пакет федеральных законов, направленных на сохранность российских дорог. Была создана система дорожных фондов, в том числе и муниципальных. Удалось серьезно улучшить состояние сети федеральных дорог, проходящих по территории субъектов России. В Иркутской области в 2014-м сдан в эксплуатацию путепровод на участке «Култук — Слюдянка», в 2015-м введен в строй путепровод в Нижнеудинском районе, а на следующий год будет введен путепровод между Шелеховым и Култу-



ком. Серьезная реконструкция идет надороге Р-255 «Сибирь» между Братском и Тулуном, Братском и Усть-Кутом. Сегодня есть уверенность, что к концу 2018 года федеральная сеть дорог на 85 процентов будет приведена в нормативное состояние. Считаю необходимым не допустить снижения объемов финансирования федеральной сети дорог Сибири и Дальнего Востока, в частности — ремонта, реконструкции Р-258 «Бай-

кал», Р-255 «Сибирь», А-331 «Вилюй». Будет продолжено строительство дороги «Тайшет — Чуна — Братск» и «Иркутск — Листвянка». Сегодня мы работаем в этом направлении с министерством экономического развития РФ и Росавтодором. Выполнена проектная документация по реконструкции Култукского перевала. По плану идет подготовка проектно-сметной документации по проектам строительства обходов Усолья-Сибирского и Тулуна. Главная задача — защитить финансирование начала строительства одного из обходов в 2017 году.

Надо сказать, сегодня министерство экономического развития РФ взяло на себя функции продвижения наших регионов на федеральном уровне. От Иркутской области в федеральную целевую программу социально-экономического развития Дальнего Востока и Байкальских регионов вошло два объекта: реконструкция дороги «Иркутск — Листвянка» и строительство дороги «Тайшет — Чуна —

Братск», их и финансирование будет продолжено.

Рассматриваются также пять инвестиционных проектов, заявленных регионом для вхождения в федеральные программы в августе 2015 года: «Развитие газового бизнеса» в Усть-Куте, «Освоение золоторудных месторождений» Бодайбинского района, «Строительство Анондной фабрики» в Тайшетском районе, «Промышленная разработка Зашихинского редкометального месторождения» в Нижнеудинском районе, а также «Строительство металлургического завода» в Братске. Министерство экономического развития РФ готово к конструктивной работе.

При этом Иркутской области надо усиливать представительство в Москве для продвижения проектов на федеральном уровне. Оно должно стать, если хотите, рабочим штабом для депутатов всех уровней, а также для представителей регионального правительства и бизнеса, заинтересованного в инвестициях в регион **х**

# Промышленный суверенитет

/ A14

Промышленно-технологические приоритеты, вытекающие из императива освоения пространства, лежат на поверхности.

Страна нуждается в обеспечении доступного авиационного сообщения между регионами и развитии собственного отечественного авиапрома. Второй вопрос, который тоже связан с авиацией, — соотношение боевой и гражданской авиации. Мы большие молодцы в том, что касается работы, которую удалось провести в последние несколько лет по развитию боевого потенциала нашей авиации. На Новосибирском авиационном заводе имени Чкалова я ознакомился с производством самолетов Су-34. Наш бомбардировщик — мощная, сильная машина. Изначально было принято верное решение — когда два соседних цеха, сильно не отгороженных друг от друга, занимаются и гражданским, и боевым производством. В итоге

такая компетенция, которая была создана в боевом разделе, перешла трансфертом на производство гражданских самолетов.

На Иркутском авиационном заводе вы увидите уникальную культуру производства, где создается наш новый магистральный самолет МС-21, который будет называться Як-242. Уже в следующем году мы поставим его на крыло, поднимем самолет. И тем самым начнем замещать импортную авиационную технику на национальном рынке авиационного сообщения. Это было сделано благодаря развитию боевой авиации.

Также впереди производство Ил-114, Ил-112 — самолетов в сегменте до восемнадцати пассажиромест, развитие линейки МС-21 в пассажироместах от 150 до 210, а также создание российско-китайского дальнемагистрального широкопалубного самолета **х**

**ДВБ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ БАНК**

**2016**

**С НОВЫМ ГОДОМ И РОЖДЕСТВОМ!**

**Уважаемые клиенты и партнеры! Дорогие друзья!**  
**Поздравляем вас с Новым годом и Рождеством!**

*Пусть наступающий год станет для вас годом новых возможностей, блестящих идей, правильных решений.  
Пусть он наполнит вашу жизнь незабываемыми встречами, новыми впечатлениями, яркими событиями.*

**Желаем вам благополучия и процветания  
в наступающем году!**

**ПАО «Дальневосточный банк»**

**dvbank.ru**

На правах рекламы. ПАО «Дальневосточный банк». Лицензия ЦБ РФ № 843

## регион

Борьба с теневой экономикой в ЛПК—приоритет для региональной власти

# Смотрят в корень

Иркутская область считается лидером в России по запасам и заготовке древесины, но при этом регион занимает лишь пятое место в стране по налоговой отдаче с кубометра заготовленного леса.

автор / ЕКАТЕРИНА ДЕМЕНТЬЕВА

НЕУДИВИТЕЛЬНО, что новое правительство Приангарья обозначило преобразование ЛПК в числе приоритетов. Надо признать, что на этом пути область уже столкнулась целым рядом вызовов. И, прежде всего, с системностью теневой экономики в лесной отрасли. Это не разрозненные группы «черных лесорубов», а целый бизнес с разветвленными коррупционными связями, финансовыми потоками, обкатанными схемами заготовки и легализации древесины. В то же время ведомства, отвечающие за порядок в лесах, часто не могут скординировать свою деятельность, ограничены регламентами и бюрократическими процедурами. Проблему усугубляет сложившаяся в области правоприменительная практика. Так, суды не склонны давать реальные сроки нарушающим лесное законодательство, даже если речь, по мнению правоохранительных органов, идет о тяжких преступлениях—с причинением особо крупного ущерба, по слову и т. п. Наконец осложняют задачу существующие лакуны в законодательстве: от невозможности конфисковать арендованную технику и автотранспорт (а он почти всегда в аренде) до отсутствия дифференциации таможенных пошлин на продукцию лесопиления. В результате последнего большая часть экспортируемых из Иркутской области пиломатериалов—это грубо обработанные бревна, «видимость», создаваемая для ухода от заградительных пошлин. Таким образом, доход бюджета Иркутской области от ЛПК составляет около полумиллиарда рублей, а убытки от незаконных рубок, по данным регионального агентства лесного хозяйства, выросли с 1,2 миллиарда рублей в 2012 году до 2,12 миллиарда за девять месяцев 2015-го. Чтобы переломить ситуацию, необходим комплексный подход, который бы охватывал и экологические, и экономические, и кадровые, и правовые аспекты—от взаимодействия с федеральным законодателем



## прямая речь



СЕРГЕЙ ЛЕВЧЕНКО,  
губернатор  
Иркутской области

Нам необходимо диверсифицировать экономику области, которая сегодня очень зависит от нефтегазодобывающей отрасли. Одно из направлений—повышение налоговой отдачи от лесного комплекса, прежде всего, за счет сокращения теневой деятельности и углубления переработки древесины. Кроме того, эффективность лесной отрасли невозможно увеличить без решения вопроса подготовки кадров.

до кропотливой работы по формированию судебной практики на местах. Необходима координация различных ведомств—правоохранительных, органов юстиции, в том числе и служб собственной безопасности данных структур,—чтобы сломать отложенную систему хищения леса. В равной степени от властей требуется стратегическое видение перспектив развития деревопереработки, поскольку уже сегодня перед бизнесом встали две проблемы: нехватка сырьевой базы и сложности с утилизацией отходов лесопиления, доля которых достигает пятидесяти процентов от объемов заготовленного леса.

В правительстве Приангарья признают, что основные полномочия по регулированию лесной сферы—у федерального центра. Но все же ряд вопросов в области контроля пунктов отгрузки древесины, порядка отчуждения земель, создания особо охраняемых территорий—в компетенции субъекта Федерации и муниципалитетов. Одним из способов эффективной реализации полномочий может стать возвращение в структуру правительства министерства лесного комплекса.

Кроме того, никто не отмал на регионов права законодательной инициативы. Так, со стороны главы Иркутской области уже прозвучало предложение—инициировать поправки в действующее лесное законодательство.

—Необходимо распространить понятие «незаконной заготовки» на участников незаконного оборота древесины, осуществляющих деятельность вне земель лесного фонда. И ввести дифференцированные таможенные пошлины в зависимости от степени обработки древесины,—заявил Сергей Левченко на заседании координационного совета под руководством полпреда в СФО Николая Рогожкина.—А также пересмотреть подход к установлению экспортной квоты: предоставить ее исключительно лесоэкспортерам, имеющим в аренде участки лесного фонда. С целью усиления позиций лесного надзора необходимо разработать федеральную государственную программу, направленную на улучшение материально-технического оснащения лесного надзора. **×**

ракурс

Огонь  
и шелкопряд  
прибавили  
работы  
лесопатологам

# Между двух пожаров

**Нынешнее лето** для иркутских лесопатологов выдалось жарким — и в прямом, и в переносном смысле. Впрочем, более чем за двадцать лет работы Центра защиты леса Иркутской области вряд ли бывало иначе.



НО ВСЕ ЖЕ В ЭТОМ ГОДУ работы лесопатологам прибавилось — специалисты центра впервые проводили мониторинг воспроизводства лесов: проверяли, достаточно ли лесопользователи оставили подроста на вырубках, как подготовили почву для посадок, прижились ли саженцы. Оценивали семена — они должны быть высококлассными и сорбанными там же, где их предстоит сеять, иначе плохо приживутся. Обследовали посадки прошлого года и участки, где были приняты меры по восстановлению леса семь лет назад.

— Мы выполнили все запланированные натурные обследования на 130 участках лесного фонда общей площадью 1,3 тысячи гектаров, проверили несколько тонн семян, которые приходили на обследование в нашу лесосеменную станцию. Все они будут использованы в целях лесовосстановления, — констатировал директор филиала ФБУ «Рослесозащита» — «Центр защиты леса Иркутской области» Сергей Шеверда.

Да и прошлогодние пожары добавили хлопот — в 2014-м в Приангарье огонь уничтожил без малого 700 тысяч гектаров, а огненная стихия этого года охватила леса вокруг Байкала. Центр защиты леса не стал откладывать работу на следующее лето и ряд участков по обращениям лесхозов обследовал уже в этом. В 2016-м работа продолжится. Специалисты ЦЗЛ Иркутской области обойдут 50 000 гектаров пешком, а на остальной части проведут дистанционный мониторинг, и в результате обследуют всю территорию, пройденную огнем.

— К сожалению, мы уже обнаружили лес, поврежденный стволовыми вредителями, а это свидетельствует о том, что данные насаждения скоро погибнут. Видимо, из-за жаркого лета некоторые виды вредителей успели дать два поколения, и деструктивные процессы в 2015 году протекали быстрее. А значит, и меры надо предпринимать безотлагательно, — отметила Наталья Сумина, заместитель директора филиала ФБУ «Рослесозащита» — «ЦЗЛ Иркутской области».

Какими могут быть последствия промедления, знают в Черемховском районе. Там лесопатологи уже несколько лет наблюдают за очагами «серого пожара» — сибирского шелкопряда, неприметной бабочки, на «совести» которой — тысячи гектаров погубленных лесов. Несколько лет успешной авиационной борьбы привели к тому, что территория распространения вредителя в районе значительно сократилась, примерно до шести тысяч гектаров. Еще один решительный натиск — и очаг можно было бы ликвидировать. Но в

2015 году работа была приостановлена, шелкопряд разлетелся на тридцать тысяч гектаров, и мероприятия по его ликвидации потребуются на двадцати тысячах гектаров. ЦЗЛ Иркутской области своевременно передал всю необходимую информацию о численности вредителя, о границах его обитания и требуемых мерах борьбы. Для получения данной информации специалисты центра дважды за лето 2015 года пешком обошли места массового размножения шелкопряда и вручную посчитали количество вредителей. На будущий год предстоит все обойти заново, а потом передать уточненную информацию для проведения мероприятий, направленных на уничтожение вредителя. Также ЦЗЛ Иркутской области смог привлечь внимание к другой проблеме усыхания кедровников — бактериальной водянке, которую уже несколько лет лесопатологи наблюдают в Усольском, Слюдянском, Шелеховском районах.

— Этим летом в Слюдянский район с нашими специалистами отправились представители ОНФ и своими глазами

увидели, насколько серьезна ситуация. Лидеры Общероссийского народного фронта намерены добиваться выделения средств на спасение оставшихся лесов от болезни. Но химикаты против водянки не помогут — больные деревья надо убирать. Причем не только высохшие, но и те, что растут рядом. Неспециалистам они кажутся вполне здоровыми, а на самом деле — обречены. Другое дело, что для ликвидации последствий водянки требуется отдельное правовое решение, поскольку кедровники находятся в центральной экологической зоне Байкала. Мы надеемся, что авторитета ОНФ хватит, чтобы решить эту серьезнейшую проблему, — говорит Сергей Шеверда.

Кроме того, ЦЗЛ Иркутской области в этом году заложил двадцать дополнительных пунктов наблюдений на Байкальской природной территории — там решено усилить мониторинг лесов, поскольку туристов на Байкале все больше, многие приезжают на автомобилях издалека, и есть риск, что на колесах «привезут» вредителей из других регионов. Удивительно, но такой колossalный объем работы лег на плечи небольшого коллектива — в штате центра всего 69 специалистов.

— У нас отличные сотрудники: замечательные специалисты, неравнодушные к своей работе. С такими людьми можно справиться с любой задачей, — заверяет руководитель Центра защиты леса Иркутской области **Х**

## приоритет

# Вырастают крылья

**ИРКУТСКИЙ АВИАЗАВОД СУЩЕСТВЕННО НАРАСТИЛ ВЫПУСК САМОЛЕТОВ И ВЫПОЛНИЛ ВСЕ ВЗЯТЫЕ НА СЕБЯ СОЦИАЛЬНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.**

автор / МАРИНА ЛУКИНСКАЯ

По объемам производства 2015 год стал для Иркутского авиационного завода — филиала ПАО «Корпорация «Иркут» еще более продуктивным, чем 2014-й (когда заказчикам был отправлен 41 самолет Су-30СМ и Як-130). В нынешнем году минобороны РФ и зарубежные партнеры получат самолетов почти в полтора раза больше. Существенный прогресс достигнут и в развертывании производства пассажирского МС-21. В 2015-м на ИАЗ создано 850 новых рабочих мест. «Молодые специалисты охотно идут работать на завод, — говорит Сергей Полещук, директор по управлению персоналом ИАЗ. — При-



влекают их, прежде всего, стабильность и наличие перспектив».

Много лет завод на плановой основе готовит для себя кадры. Например, в 2015 году на обучение в ИрНИТУ направлено около ста целевиков. Кроме того, более семидесяти работников предприятия стали студентами вуза по заочно-вечерней форме обучения за счет ИАЗ. Рабочих завод готовят в собственном учебно-производственном центре.

Завод также выполнил все обязательства, взятые перед коллективом. Средняя зарплата выросла на 17,4 процента и составила 46 458 рублей. В заводском пансионате «Радон», санатории-профилактории «Иркут» и в других российских здравницах поправили здоровье 733 работника ИАЗ, еще 4 338 заводчан побывали на базе отдыха «Чайка», а в заводские лагеря отдыха «Ласточка» и «Чайка» съездили 1 384 заводских ре-

бятишек. Размер социального пакета составляет более 40 000 рублей на каждого работника.

Весомую поддержку по случаю 70-летия Великой Победы получили ветераны. «В юбилейном году предприятие выделило 500 000 рублей на ремонт квартир ветеранов войны», — уточнил Сергей Говорухин, административный директор ИАЗ. Основательно пополнился в этом году Фонд добровольной поддержки ветеранов ИАЗ, куда заводчане и работники дочерних компаний перечислили более 1 500 000 рублей.

«А завершаем год в лучших традициях — новосельем, — отметил Сергей Говорухин. — На днях сдана в эксплуатацию очередная заводская новостройка на три блок-секции общей площадью 7 717 квадратных метров. То есть под Новый год новоселье отпразднуют 96 заводских семей. А всего с начала реализации жилищной программы ПАО «Корпорация «Иркут» в новые квартиры переехало около 1 350 семей заводчан» ×

# Быстрее, выше, сильнее

**СЕКРЕТЫ УСПЕХА АТЛЕТОВ «ЗЕНИТА» — НЕ ТОЛЬКО В УПОРНЫХ ТРЕНИРОВКАХ, НО И В ОГРОМНОЙ ПОДДЕРЖКЕ, КОТОРУЮ ЮНЫМ СПОРТСМЕНАМ ОКАЗЫВАЮТ «КОРПОРАЦИЯ «ИРКУТ» И ПРОФСОЮЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ.**

автор / МАРИНА ЛУКИНСКАЯ

В этом году дзюдоисты ДЮСШ «Зенит» неоднократно становились призерами соревнований высокого уровня. Так, в решающей схватке на чемпионате России победа Давида Габаидзе принесла сборной СФО титул чемпионов страны. Еще один дзюдоист, Михаил Стрюк, на всероссийских соревнованиях памяти борцов Алтайского края занял первое место и выполнил норматив мастера спорта России. Успешно выступили — как в России, так и за рубежом — хоккеистки «Зенита». Самый значимый результат — второе место на чемпионате мира.



Порадовали боксеры, пловцы, «художники». Екатерина Веденеева заняла пятое место на Всемирной Универсиаде по художественной гимнастике в Корее (июль) и стала бронзовым призером Кубка России в декабре. Одним из самых ярких сезон стал для футболистов: они победили в кубке Иркутска (среди взрослых), на первенстве Иркутска (1-я группа) и первенстве России среди ЛФК (зона «Сибирь», первая лига).

«Конечно, это огромная заслуга наших тренеров», — считает Владимир Куруленко, директор СОЦ «Иркут-Зенит». Достижению таких результатов способствовало и появление у «Зенита» всепогодного поля с искусственным покрытием, благодаря которому тренировки идут с мая по ноябрь. «Таких футбольных полей, спортивных площадок, хороших залов, как у нас, в городе практически нет», — уверяет Владимир Куруленко.

Много внимания уделяется и развитию массового спорта.

«В заводской спартакиаде — 2015 приняло участие около трех тысяч заводчан, — подчеркнул директор «Иркут-Зенит». — В секциях занимаются 1 300 ребятишек. Такими показателями может похвастаться далеко не каждый регион».

Благодаря ИАЗ и профсоюзной организации «Иркут-Зенит» имеет возможность обновлять спортивный инвентарь, проводить реконструкцию сооружений, возить команды на соревнования по России и за рубеж. «Если бы не эта поддержка, то не только спортивные успехи, но и само существования ДЮСШ «Зенит» было бы невозможно, — считает Владимир Куруленко. — Наш коллектив выражает руководству завода, «Корпорации «Иркут» и профсоюзу огромную признательность за помощь и понимание важности нашей работы, за поддержку юных спортивных талантов» ×

## ТЕХНОЛОГИИ

Иркутский  
 завод дорож-  
 ных машин  
 отмечает  
 85-летний  
 юбилей

# Машины нашего времени

Славное настоящее ОАО «Иркутский завод дорожных машин» зарождалось в далекие 1930-е годы, когда был создан первый авторемонтный завод в Восточной Сибири.

**В ТРУДНЫЕ ВОЕННЫЕ ГОДЫ ЗАВОД** занимался ремонтом отечественных автомобилей марки ЗИС для Красной Армии и сборкой американских машин марок «Студебекер», «Шевроле», «Форд». В 1945 году здесь было собрано 1 328 таких автомобилей.

В 1970 году на базе авторемонтного завода создается Иркутский завод дорожных машин. Пройден большой путь от первых гудронаторов и битумовозов до современных высокоэффективных машин и оборудования. «Мы освоили производство техники, способной конкурировать с лучшими российскими и зарубежными аналогами», — отмечает генеральный директор ИЗДМ Ефим Дынкин, более тридцати лет возглавляющий предприятие.

— Первым прорывом стал отраслевой грант на создание автогудронатора современного мирового уровня, — рассказывает Ефим Дынкин. — Получив его, наш завод выбрал в партнеры известную шведскую фирму «Савалко», совместно спроектировал машину и освоил ее производство. Она получила широкую известность у российских дорожников, ею оснащались самые современные комплексы по выполнению поверхностной обработки асфальтобетонных покрытий. Машина позволяла с высокой производительностью и качеством выполнять работы, необходимые для сохранения дорожного покрытия и повышения его коэффициента сцепления. Использование в ней компьютерного контроля и управления значительно облегчило задачи водителя-оператора. Наша работа отмечена дипломом выставки «Росстройэкспо» города Москвы. За последнее десятилетие завод разработал и начал производить несколько новых моделей автогудронаторов для различных дорожных технологий, в том числе для использования в городских условиях, транспортные машины для битума, для различных нефтепродуктов объемом до тридцати кубометров. Освоил более двадцати видов оборудования для дорожной и других отраслей, развил производство современных дорожных знаков. «Сегодня это производство, лидирующее в нашем регионе. А начинали мы с изучения аналогичного опыта в Дании и Италии», — говорит Ефим Дынкин.

В дорожном хозяйстве используется много видов оборудования. Чтобы сократить издержки дорожников, повысить производительность труда, необходимо сделать его универсальным. Первым шагом на этом пути было создание быстросменного автогудронатора СД-205 для дорожных комбинированных машин.

В 2012 году завод запустил в производство принципиально новое оборудование — миниавтогудронатор МАГ. Оно вобрало в себя современные достижения мирового машиностроения в различных областях. Эта миниатюрная машина — настоящий прорыв в области конструирования универсального оборудования для дорожной отрасли. В состав комплекса могут входить: автогудронатор, комплект быстросменного инструмента (более десяти наименований), гидравлический компрессор, сварочное оборудование, водяная помпа и др. Силовая установка — компактная гидравлическая станция, обе-



спечивающая работу всех технологических механизмов. Оборудование нашло применение в ремонте и строительстве дорог, мостовых сооружений.

В 2015 году изготовлен опытный образец инновационного оборудования автогудронатора для работы с битумными эмульсиями, на котором применен силовой пневмопривод и электроуправляемые клапаны форсунок. Система управления позволяет изменять ширину распределения как из кабины водителя, так и находясь рядом с машиной. Пневмопривод обеспечивает возможность использования широкой линейки пневмоинструмента.

— Основа любых достижений — это люди. Нам повезло, мы — коллектив единомышленников, в котором работают ответственные и талантливые специалисты, — говорит Ефим Дынкин.

85-летие завод встречает новыми идеями и разработками, а складывающаяся конъюнктура в условиях импортозамещения дает для этого основания. Разрабатывается техническая документация на машину для выполнения ямочного ремонта асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом. Это современная и эффективная технология, позволяющая увеличить срок ремонта в весенне-осенние периоды, что важно для условий Сибири. Управление машиной выполняется из кабины водителя, обеспечиваются высокая производительность, качество работ и безопасность. Создается отдел перспективных разработок в дорожной и других областях промышленности с привлечением студентов-старшекурсников технических специальностей ×

## лидеры

«Транснефть—  
Восток»  
отметит первый  
юбилей—  
10 лет со дня  
основания

# Магистраль развития

Дочернее общество ОАО «АК «Транснефть» было зарегистрировано в Братске как самостоятельное подразделение 24 января 2006 года.



автор / ЮЛИЯ ДЕЛОВА

**НА КОЛЛЕКТИВ ВНОВЬ ОБРАЗОВАННОГО** Общества была возложена задача более чем серьезная—принять в эксплуатацию только что построенный магистральный нефтепровод «Восточная Сибирь—Тихий океан» (ВСТО).

Первый стык магистрали был сварен 28 апреля 2006 года на нулевом километре трассы, недалеко от Тайшета в Иркутской области. На тот момент углеводородное сырье с месторождений Западной Сибири транспортировалось по трубопроводу лишь до поселка Мегет Иркутской области. С Ангарского участка налива нефти углеводородное сырье отправляли потребителям по железной дороге. Требовалось открыть новый путь, альтернативный железной дороге, и направить нефтяные потоки в сторону Дальнего Востока. Такую геополитическую задачу поставило правительство страны перед компанией «Транснефть». Необходимо было вывести российскую высококачественную нефть на рынок Азиатско-Тихоокеанского региона и обеспечить дополнительную ресурсную базу для нефтеперерабатывающих заводов восточной части страны.

— В 2007-м заложили фундаменты первых нефтеперекачивающих станций. И уже на том этапе вместе со строителями были эксплуатационники,—рассказывает генеральный директор ООО «Транснефть—Восток» Александр Пузиков.—Изучали новое современное высокотехнологичное оборудование. Понимали, что времени на долгую пусконаладку не будет.

29 декабря 2009 года трубопроводную систему «Восточная Сибирь—Тихий океан» торжественно запустил Владимир Путин.

В январе 2010-го ООО «Транснефть—Восток» начало транспортировку товарной нефти. Дорогу нефти открывали всей страной. Люди приезжали из других регионов. Вкладывали знания, силы, душу. Учились не только жить на Севере, но и работать. Узнавали характер нефти. Не покоряли ее, а именно узнавали. Сейчас нефть течет под землей бесшумно, а станции, которые построены в тайге, высокотехнологичны и безопасны. Вокруг каждой из них—природа в первозданном виде.

— Безопасность наших объектов сегодня подтверждена не только российскими, но и международными аудитами,—говорит главный эколог ООО «Транснефть—Восток» Олег Шихранов.—На каждом нашем производственном объекте есть многоступенчатые системы очист-

ки воды, все уровни экологического контроля. Но, пожалуй, главное доказательство того, что нефтепровод безопасен,—это подтверждение научного сообщества. Коллеги региональных экологических организаций проводят независимый мониторинг влияния ВСТО на окружающую среду. Как никто другой они знают свой край. Их знания помогают нам в эксплуатации нефтяной магистрали.

Сегодня коллектив ООО «Транснефть—Восток»—почти шесть тысяч человек.

— Наше кадровое достижение в том, что среди работающих большое количество уроженцев тех мест, где проходит магистральный нефтепровод ВСТО,—рассказывает начальник отдела кадров Наталья Николаева.—Треть коллектива—это те, кого мы выучили самостоятельно в учебных центрах «Транснефти». Еще один поток, который сегодня вливается в коллектив,—выпускники вузов, училищ. Профессии, связанные с транспортировкой нефти,—их выбор.

Тридцать миллионов тонн нефти в год—такой была производительность нефтепровода в момент запуска. Тогда в сторону Дальнего Востока прокачивали углеводородное сырье семь нефтеперекачивающих станций в Иркутской, Амурской областях, Якутии. Построенные в 2012-м году пять НПС позволили увеличить производительность до пятидесяти миллионов тонн. «Якутская тройка»—станции в Якутии, торжественно принятые в эксплуатацию в 2014 году,—повысила мощность ВСТО до 58 миллионов.

— Сегодня ООО «Транснефть—Восток» ведет работы по расширению производственной инфраструктуры,—рассказывает главный инженер Общества Виталий Жуков.—Компанией «Транснефть» поставлена задача: довести мощность трубопровода до проектной цифры—восьмидесяти миллионов тонн нефти в год. В настоящее время идут работы по закладке фундаментов новых НПС. Помимо этого, мы дооснащаем системы автоматики, контроля и управления нефтепроводом ×

## факты

В зоне ответственности ООО «Транснефть—Восток» 2 700 километров ВСТО—нефтепровода, который эксперты признают одним из самых высокотехнологичных проектов в России. С 2009 года по трубопроводной системе «Восточная Сибирь—Тихий океан» в Китай, страны Азиатско-Тихоокеанского региона и отечественному потребителю Дальнего Востока было прокачано более 200 миллионов тонн нефти.

## ТЕХНОЛОГИИ

ЦУП ВСТО продолжает строительство стратегического объекта нефтяной отрасли

# Год больших проектов

**Центр управления проектом «Восточная Сибирь—Тихий Океан» приступил к новому этапу расширения трубопроводной системы ВСТО**

автор / ЕКАТЕРИНА ДЕМЕНТЬЕВА

**В ДЕКАБРЕ ЭТОГО ГОДА** ООО «Центр управления проектом «Восточная Сибирь—Тихий Океан» (ООО «ЦУП ВСТО»—дочерняя компания ОАО «АК «Транснефть») отметит 10-летие. Компания, созданная специально для управления строительством трубопроводной системы ВСТО, в юбилейный год приступила к реализации самого масштабного этапа расширения действующего нефтепровода.

Трубопроводная система «Восточная Сибирь—Тихий океан»—один из главных, стратегически важных проектов нефтяной отрасли России последних десятилетий. Первые стыки труб были сварены в апреле 2006 года, а к 2020-му году должен завершиться третий этап расширения ТС ВСТО. После его завершения пропускная способность участка от Тайшета до Сковородино (ВСТО-1) достигнет 80 миллионов тонн нефти в год, участка от Сковородино до Козьмино (ВСТО-2)—50 миллионов.

Реализация проекта ВСТО с самого начала стала главной задачей для коллектива ЦУП ВСТО, а в последующем ему доверили и реализацию таких проектов как магистральный нефтепровод «Куюмба—Тайшет», нефтепровод-отвод от трубопроводной системы ВСТО на Комсомольский НПЗ и других.

В рамках расширения ВСТО-1 до 80 миллионов тонн нефти в год на территории Иркутской области планируется возвести шесть новых нефтеперекачивающих станций, увеличить резервуарный парк головной нефтеперекачивающей станции (ГНПС) «Тайшет» на 50 тысяч кубометров, построить объекты внешнего электроснабжения.

В августе этого года ЦУП ВСТО начал строительство первых трех НПС № 3, 6 и 9—в Братском, Усть-Кутском и Киренском районах соответственно. Они необходимы, чтобы поддерживать давление, требуемое для транспортировки большего объема нефти. По плану,



строительство НПС № 3, 6, 9 завершится в 2017 году. Ввод еще трех НПС—№ 2, 5, 7—намечен на период 2019–2020 годов. Сейчас ведется проектирование будущих станций. Запуск шести новых НПС выведет ВСТО-1 на максимальную пропускную способность в 80 миллионов тонн нефти в год. Кроме строительства станций, проектом расширения предусмотрено возведение жилых домов для обслуживающего персонала станций. Специализированный жилфонд появится в поселках Чунский и Верхнемарково, городах Железногорск-Илимский и Вихоревка.

В рамках расширения ВСТО-2 построят еще четыре нефтеперекачивающие станции. К первой из них—НПС № 29 в Амурской области—ЦУП ВСТО приступил в августе. Помимо объектов самой станции, в поселке Архара для персонала возведут 18-квартирный жилой дом. Согласно проекту завершение строительства НПС № 29 намечено на конец 2017 года. После строительства и подключения в 2019 году НПС № 23, 26 и 32 к трубопроводной системе мощность ВСТО на участке НПС «Сковородино»—СМНП «Козьмино» составит 50 млн тонн в год.

Сроки увеличения пропускной способности нефтепровода «Сковородино—Мохэ» до 30 миллионов тонн нефти еще более сжатые—до конца 2017 года. Проект предусматривает четыре этапа, и в настоящее время ЦУП ВСТО приступил к реализации третьего—строительству резервуара объемом 50 тысяч кубических метров на НПС № 21 «Сковородино».

В рамках четвертого этапа планируется построить еще два резервуара на ГНПС «Тайшет» суммарным объемом 100 тысяч кубометров. И одновременно—проводить необходимую доработку единой системы управления магистральным нефтепроводом на ГНПС.

В Хабаровском крае в ближайшее время начнется строительство нефтепровода—отвода от ВСТО на Комсомольский нефтеперерабатывающий завод. Согласно проектной документации, протяженность линейной части нефтепровода составит 293 километра, линий внешнего электроснабжения—62 километра. Также предусмотрено строительство головной нефтеперекачивающей станции с резервуарным парком на 80 тысяч кубических метров и двух промежуточных НПС без резервуарного парка. ЦУП ВСТО уже получил заключение Главгосэкспертизы на проект и приступил к его реализации. Все проекты, порученные ЦУП ВСТО, непростые по своим масштабам, реализуются в сложных природных и климатических условиях. Но за десять лет коллектив ЦУП ВСТО накопил колossalный опыт работы именно в таких условиях, и к новым проектам готов **×**

приоритет

Продукция  
ООО «Саянский  
бройлер» полу-  
чила признание  
в разных регио-  
нах страны

# Птица успеха

В этом году агрохолдинг «Саянский бройлер» — один из флагманов сельскохозяйственного производства Иркутской области — отмечает 25-летие.

ВЛАДИСЛАВ БУХАНОВ,  
председатель  
совета директоров  
ООО «Саянский бройлер»



автор/ЕКАТЕРИНА ВОСТРИКОВА

**ПЕРВУЮ ПРОДУКЦИЮ ПРЕДПРИЯТИЕ**, тогда называвшееся Восточносибирской птицефабрикой, выпустило в 1990 году. Сегодня «Саянский бройлер» — это многоотраслевая компания полного цикла, обеспечивающая мясом птицы не только Приангарье, но и другие регионы. Но главное, это надежный партнер для потребителей, предпочитающих свежую, экологически чистую, по-настоящему здоровую и вкусную продукцию.

Вспоминая минувшие четверть века, в компании уверены: не просто выстоять, а добиться многократного развития бизнесу помогла синергия трех слагаемых. — Во-первых, нам надо поучиться у наших старших товарищей, которые создали задел для развития на многие годы вперед. Во-вторых, птицефабрике повезло, что Юрий Тен, один из самых заметных бизнесменов Приангарья того времени, выбрал ее для инвестиций в сложные 90-е годы прошлого века — именно тогда, когда по всей стране отрасль рушилась. И в-третьих, это, конечно, сложившаяся команда профессионалов-единомышленников, объединенных опытом, общими целями и принципами работы, — убежден председатель совета директоров ООО «Саянский бройлер» Владислав Буханов.

Надо признать, что импульс к развитию, полученный от основателей и инвесторов, «Саянский бройлер» реализовал с удивительной эффективностью. В 2000-х годах агрохолдинг взял под крыло сельхозпредприятия Куйтунского района (объединенные позже в ПАО «Куйтунская Нива»), Мегетскую птицефабрику, мощности которой позволили, в соответствии с санитарными нормами, разделить содержание родительского стада и самих бройлеров, предназначенных для дальнейшей переработки; открыл сеть фирменных магазинов в нескольких городах Приангарья. В 2009—2015 годах на «Саянском бройлере» прошла масштабная модернизация производства — птичников, цеха производства и переработки мяса цыплят-бройлеров. Предприятие приобрело линию воздушно-капельного охлаждения, которая позволяет в считанные часы охладить мясо до нормативной температуры, а также установило современные аппараты для разделки и упаковки продукции.

Это позволило не только вдвое увеличить объем мяса, поставляемого потребителям, но и разнообразить ассортимент. Кроме того, благодаря модернизации в начале этого года агрохолдинг одним из первых в Приангарье получил международный сертификат безопасности производства продуктов питания ISO: 22000. Такой сертификат, по техническому регламенту Таможенного союза и условиям ВТО, обязателен для всех производителей продуктов питания. Но у большинства получивших его предприятий лишь российский сертификат. «Саянский бройлер» же получил ХАССП международного уровня, встав в один ряд с крупнейшими транснациональными корпорациями.

— Сейчас многие компании не знают, что будет завтра. Мы же в ноябре приняли следующий стратегический план работы агрохолдинга до 2020-го. Наша главная задача на ближайшие годы — гарантировать сотрудникам достойный уровень жизни при сохранении доступной цены и растущем качестве продукции, — говорит Владислав Буханов. — Прежде чем идти на новый этап роста объемов производства продукции, мы должны снизить себестоимость без потери качества, в том числе совершенствуя логистику и технологии. В «Куйтунской ниве» благодаря современной высокопроизводительной технике мы уже сейчас получаем больший урожай, чем в советский период. Мы намерены и дальше инвестировать в землю. Только тогда она будет давать нам все, на что способна. Это повысит конкурентоспособность предприятия, экономические показатели и индекс производства всей Иркутской области.

Результатом масштабной работы коллектива «Саянского бройлера» стала качественная и вкусная продукция для каждого жителя Иркутской области. А сам агрохолдинг уже давно является неотъемлемой частью как истории, так и сегодняшней жизни Приангарья ✕



на правах рекламы

## ВОЗМОЖНОСТИ

Национальная  
гарантийная  
система—  
инструмент  
кредитной  
доступности

# Реальность для малого бизнеса

В феврале 2015-го минэкономразвития России издало приказ «Об основных положениях стратегии национальной гарантийной системы».



**ЯДРОМ СИСТЕМЫ ОПРЕДЕЛЕНО** Акционерное общество «Федеральная корпорация по развитию малого и среднего предпринимательства» (Корпорация МСП). Миссия Корпорации—реализация государственной политики в области поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства, формирование стимулов, способствующих расширению рынка финансирования МСП, увеличение объемов и улучшение условий финансирования предпринимателей, формирование и развитие единых стандартов, технологий, единого информационного поля для поддержки малого и среднего бизнеса.

Инфраструктуру национальной гарантийной системы составят региональные гарантийные фонды, их партнеры-банки, МСП Банк и Корпорация МСП. Весь комплекс мероприятий—разработанные технологии, продукты, совместные действия Корпорации МСП с региональными гарантийными фондами—служит одной цели: обеспечить малый и средний бизнес доступными кредитами. О том, как действует данный финансовый механизм, рассказывает директор Иркутского областного гарантийного фонда Диляра Окладникова:

— Мало кому из предпринимателей удается развивать бизнес без привлечения заемных средств. При этом банки весьма избирательны.

По данным Банка России, прирост кредитов реальному сектору экономики в целом за девять месяцев 2015 года составил 7,5 процента. Проблемным остается кредитование МСП, его доступность снижается, а портфель кредитов МСП сократился за восемь месяцев на 4,2 процента. Малый и средний бизнес—это тип заемщиков, которые неохотно кредитуются крупными банками.

Одна из причин—в том, что у предпринимателей недостаточно собственного залогового обеспечения. Но сейчас это уже не проблема—большую часть за-

лога (до 70 процентов от суммы кредита или банковской гарантии) может покрыть поручительство Иркутского областного гарантийного фонда.

22 декабря 2014 года между фондом и Корпорацией МСП подписано соглашение о сотрудничестве, а это дает возможность предпринимателям региона воспользоваться поручительством фонда совместно с Корпорацией (синдицированная гарантированная кредитная линия) и получить обеспечение исполнения кредитных обязательств по договорам банковского кредитования на сумму свыше установленного лимита фонда на одного заемщика (42 миллиона рублей).

Число представителей МСП региона, которые привлекли фонд в качестве своего поручителя, ежемесячно растет. Так, на 1 декабря 2015 года фонд поручился за 492 предпринимателей на общую сумму 1 миллиард 859 миллионов рублей. Воспользовавшись поручительством, они смогли привлечь финансовые ресурсы в объеме 4 миллиардов 359 миллионов рублей.

Фонд работает по принципу одного окна, то есть предпринимателю не нужно ходить по кабинетам или ехать в Иркутск—он встречается только со своим кредитным инспектором в банке. При недостатке обеспечения сделки банк-партнер фонда (см. [www.fondirk.ru](http://www.fondirk.ru)) предлагает заемщику воспользоваться поручительством фонда.

Ряд банков внес в свои программы кредитования такой пункт: если предоставляется поручительство Гарантийного фонда, то они снижают процентную ставку на 0,5–1 процент. Это выгодно клиентам. Фонд оказывает услуги платно, но плата символическая. Сегодня комиссия фонда составляет 1,65 процента от суммы поручительства, при этом вознаграждение является единовременной выплатой и не зависит от срока кредита. Также предусмотрена возможность льготной (дифференцированной) ставки вознаграждения в размере 0,5 процента от суммы поручительства для предпринимателей, осуществляющих приоритетные виды экономической деятельности.

Несмотря на то, что у фонда нет филиалов, его поручительство может получить предприниматель даже самой отдаленной территории Иркутской области. На сегодняшний день поручительством фонда воспользовались предприниматели из 25 муниципальных образований региона. В 2015 году фонд активизировал деятельность на территории региона, чтобы максимально довести информацию до всех субъектов МСП, независимо от того, где они находятся. А также чтобы привлечь банки к активной работе с участием Гарантийного фонда—в помощь среднему и малому бизнесу, которому наша совместная поддержка необходима

ИРКУТСК, УЛ. РАБОЧАЯ, 2А/4, ОФ. 501,  
ТЕЛЕФОН: 8 (3952) 25-85-20, САЙТ: [WWW.FONDIRK.RU](http://WWW.FONDIRK.RU)

на правах рекламы

## ВЛАСТЬ

Медицине необходим механизм государственно-частного партнерства

# Объединяйтесь на здоровье

В текущем году Сибирь с рабочим визитом посетили премьер-министр российского правительства Дмитрий Медведев и министр здравоохранения РФ Вероника Скворцова.



автор / НАТАЛЬЯ РЕШЕТНИКОВА

**ВОПРОСЫ, КОТОРЫЕ ОБСУЖДАЛИСЬ** на совещании под их руководством, касались развития инновационной медицины и механизмов государственно-частного партнерства (ГЧП) в этой сфере.

Неслучайно такой дискуссионной площадкой стал Новосибирск. В регионе успешно реализуется проект по производству нанокерамических изделий. Современные материалы позволяют на практике решать сложные медицинские задачи в травматологии, ортопедии, хирургии. Это стало возможно благодаря созданному в рамках ГЧП первому в стране медтехнопарку (Инновационный медико-технологический центр), в котором достигнута интеграция науки и бизнеса, обеспечена цепочка полного цикла — от зарождения научной идеи до ее внедрения и коммерциализации. Два из шестидесяти проектов ГЧП в сфере российского здравоохранения (половина из них осуществляется в форме концессий) реализуется в Новосибирске — в НИИ травматологии и ортопедии им. Я. Л. Цивянина

(НИИТО) и НИИ патологии кровообращения им. академика Е. Н. Мешалкина.

Как считает министр Вероника Скворцова, инновационное развитие является важнейшим инструментом повышения эффективности всей медицины и в целом системы здравоохранения. В частности, с 2011 года существенно увеличились объемы высокотехнологичной медицинской помощи, что фактически позволило создать систему устойчивого спроса на эффективные медицинские методы. — С 2013 года, впервые в России, сформирован пул из 1 200 национальных клинических организаций, или протоколов, на основе которых разработаны критерии качества медицинской помощи, утвержденные приказом минздрава как обязательные для всей страны, — сказала министр.

Кроме того, согласно стратегии развития медицинской науки в РФ, минздравом России сформировано четырнадцать медицинских научных платформ, в рамках которых реализуется более 110 актуальных проектов по основным приоритетным направлениям развития. Среди них — клеточная и тканевая инженерия, геномные и постгеномные технологии, персонифицированная медицина, биобанкинг, фармакогенетика.

Повышению эффективности научно-инновационной деятельности способствует развитие структур кластерного типа. В стране уже существует 25 инновационных территориальных кластеров, и пять из них расположено в Сибирском федеральном округе. Так, успешно развиваются медклUSTERы в Новосибирской и Томской областях, Алтайском крае.

— Цель этих объединений — выстроить всю технологическую цепочку, от разработки до внедрения. Многие кластеры включают в состав медицинские и фармацевтические научные, образовательные и производственные организации, концентрируют свои усилия на биофармацевтике и производстве медицинских изделий, — отметила Вероника Скворцова **×**

## справка «рг»

В СФО работает 21 федеральное государственное учреждение, подведомственное минздраву РФ, и 20 научных медицинских учреждений, которые находятся в ведении Федерального агентства научных организаций.

## прямая речь



ДМИТРИЙ МЕДВЕДЕВ,  
председатель  
правительства РФ

У государства, бизнеса и науки есть общая цель — создать условия, при которых достижения современной медицины использовались бы для практического здравоохранения. Для этого нужно совершенствовать нормативно-правовую базу, создавать систему стимулов. Реализация многих проектов сдерживается из-за пробелов в законодательстве, институциональных ограничений, которые, конечно, нужно снимать.

## МЕДИЦИНА

Главное достоинство онкологического диспансера — его многофункциональность

# Центр надежды

Иркутский областной онкологический диспансер — одно из немногих медучреждений региона, где сегодня говорят не о выживании в сложных экономических условиях, а о развитии.

**ЗА СЧЕТ ЧЕГО ЭТО УДАЕТСЯ**, рассказала главный врач, доктор медицинских наук Виктория Дворниченко.

— Сегодня, с учетом сложной экономической обстановки в стране, минздрав России рекомендует лечебным заведениям, получающим господдержку, наращивать объемы платных услуг. Но мы этого сделать не можем — исследования у нас очень дорогие (дорогое оборудование, дорогие расходники), и большинству просто не по карману. Решить проблему, на наш взгляд, поможет внедрение на территории региона системы страхования от онкологических заболеваний. То есть раз в год человек приобретает полис за пять-шесть тысяч рублей и проходит полный профилактический осмотр. Новейшее оборудование позволяет специалистам выявлять не только ранние стадии рака, но и предраковые состояния. И вот если, не дай бог, через год-полтора у застрахованного жителя Приангарья выявят опухоль, то на его счету будет уже полтора-два миллиона. Значит, есть средства на медикаменты, и можно тут же начать лечение.

К сожалению, профилактике у нас уделяется мало внимания — мы совершенствуем технологии лечения пациентов с третьей-четвертой стадиями рака, учимся делать сложнейшие операции, пытаемся продлить жизнь запущенных больных. Тогда как зарубежная медицина ориентирована на раннюю диагностику онкозаболеваний, и в результате рак на начальных стадиях удается обнаружить в 95–98 процентах случаев. Впрочем, там у людей иная психология.

Рак легко предупредить — для этого достаточно хотя бы раз в году показываться врачу. Опухоль, обнаруженная на ранней стадии, практически стопроцентно излечима. Но наши люди не хотят ходить по врачам. Поэтому мы запустили несколько программ, которые позволяют нам выявлять группы риска по тем или иным видам онкозаболеваний. Так, с помощью маммографического скрининга за последние десять лет мы увеличили выявляемость рака молочной железы первой-второй стадий с 40 до 70 процентов. Занимаемся мы и скринингом с целью обнаружения рака шейки матки — приобрели дорогостоящее оборудование для проведения жидкостной цитологии, которая дает четкую информацию о предрасположенности женщины к болезни. В этом году внедрили еще одно актуальное исследование — для обнаружения рака желудочно-кишечного тракта.

Более того, у нас появилась возможность определять наследственную предрасположенность к определенному типу рака. Благодаря молекулярной лаборатории, оснащенной по последнему слову техники, мы можем провести генетическую диагностику рака молочной железы, толстой и прямой кишки, легких, яичника, а также различных заболеваний крови. На очереди — опухоли желудка и мозга.

Главное наше достоинство — многопрофильность. Да, мы долго строили новое здание, но в итоге попали в десятку, то есть охватили все виды онкологической помощи. У нас 974 койки, лечебные базы расположены в Иркутске, Братске, Ангарске, Усолье, Саянске, и все они функционируют как единый организм.

Главным образом, это заслуга коллектива. Мы очень серьезно подошли к отбору и подготовке кадров. Все врачи регулярно проходят обучение не только в ведущих профильных центрах страны, но и за границей — во Франции, Германии, Корее. Надеемся, что в следующем году к нам приедет медсестра из берлинской клиники с образовательной программой для среднего медперсонала. Потому что от работы медсестер и санитарок во многом зависит результат лечения и настроение пациента.



Конечно, мы ориентируемся и на воспитание молодежи. Из медуниверситета к нам каждый год приходят интересные ребята. Но с амбициями: сразу и зарплату высокую подавай, и соцпакет, и обучение. Ничего, воспитываем. С кадрами у нас полный порядок.

Планов много. Плюс — решение застарелых проблем. В частности, реабилитации онкобольных. Планируем расширить соответствующее отделение, в котором сейчас трудятся врачи ЛФК, и массажисты, и психологи. Наши сложные пациенты остро нуждаются в санаторно-курортном лечении, но получают его немногие. Впрочем, дело движется — есть договоренности с курортом «Ангара» и санаторием в Усолье-Сибирском. Куда сложнее ситуация с организацией на территории области грамотной системы паллиативной помощи раковым больным. И речь — не только об обеспечении их обезболивающими препаратами. Нужны хосписы. Пока в Приангарье их только два, но появляются коммерческие проекты, инициативы в рамках государственно-частного партнерства, и это обнадеживает. Думаю, все у нас получится ×

## регион

Прямая помощь аграриям края составила пять миллиардов рублей

# Сеять разумно

Красноярский край не зря называют уменьшенной моделью Российской Федерации — все социально-экономические и политические тенденции, присущие большой стране, четко проявляются на примере этого региона.

автор / ДМИТРИЙ ЛАПИН

**ПРИДОСТАТОЧНО ДИВЕРСИФИРОВАННОЙ** экономике Красноярский край зависим от нескольких базовых отраслей — прежде всего, от цветной металлургии и ТЭКа. Ориентированные на внешние рынки предприятия (производители никеля, меди, палладия, алюминия, да и «нефтянка»), с одной стороны, весь 2015 год ощущали падение мировых цен, а с другой — получали поддержку от потерявшего в весе рубля. Для примера — алюминий с января подешевел на четверть — с 2 000 долларов до 1 500 за тонну, никель — почти в два раза, но при этом расположенные в Красноярском крае заводы работают. Более того, недавно запустил новый алюминиевый завод в Богучанах. Так что запас прочности у экспортно ориентированных отраслей есть и, видимо, сохранится на ближайшие годы.

Остальные базовые отрасли экономики — торговля, агропром, транспорт, машиностроение с мощной долей ВПК — в целом неплохо чувствовали себя в 2015 году. За десять месяцев 2015 года рост погрузки на станциях Красноярского края и Хакасии составил 8,6 процента, причем особенно — почти на двадцать процентов — выросли перевозки (а значит, и продажи) бурого угля — его на ТЭЦ других регионов Сибири и Дальнего Востока страны вывезли 33 миллиона тонн.

Но особенно впечатляющую динамику демонстрирует вывоз зерна — его отправка со станций Красноярской железной дороги увеличена более чем в два раза в сравнении с тем же

периодом 2014 года. За десять месяцев потребителям доставлено 550 тысяч тонн «хлебных грузов». Кстати, и в 2015 году в регионе собран хороший урожай — 2,5 миллиона тонн зерна, что позволяет в следующем году вывезти не меньше полумиллиона тонн. Рыночная конъюнктура, в отличие от металлургов, аграриям благоволит — хлеб «уходит» на торгах по вполне привлекательной цене. Красноярский «каравай» находит покупателей по всей стране — от Санкт-Петербурга до Дальнего Востока, идет на экспорт в Монголию. А средняя урожайность — 24,5 центнера с гектара — вновь самая высокая в Сибирском федеральном округе.

В передовых хозяйствах внедрили высокопроизводительную технику, современные технологии почвообработки, применяют новый семенной материал сибирской селекции. Законодательное собрание Красноярского края обеспечило аграриев эффективными мерами государственной поддержки, что дает немалый стимул для дальнейшего развития отрасли. В этом году прямая помощь сельхозпроизводителям края составила без малого пять миллиардов рублей, из которых 3,134 миллиарда — средства регионального бюджета.

И даже климатические риски удается частично нейтрализовать. Так, в этом году пятьдесят хозяйств в южных районах пострадало от засухи, и, по словам министра сельского хозяйства Красноярского края Леонида Шорохова, сейчас власти региона решают, какую помочь им можно оказать. Теперь на повестке дня — полное самообеспечение Красноярского края другими основными продовольственными позициями — мясом, молоком, овощами. Эта задача решается, причем акцент — не на поля, а на логистические цепочки. То есть вырастить — не проблема, труднее сохранить, переработать и доставить на магазинные полки. В 2013—2015 годах в крае построен десяток овощехранилищ, картофелехранилищ и тепличных комплексов. Прощедшим летом завершено возведение неподалеку от Красноярска огромного свинокомплекса, а на 2016-й намечен подъем краевого птицеводства, растерявшего свои позиции под напором конкурентов.

Собственно, термин «продовольственная безопасность» в Красноярском крае не забывали никогда. Теперь, на фоне скачков мировых валют и рынков, становится ясно — это была правильная политика, позволяющая всем жителям региона иметь запас прочности **×**



## прямая речь



ВИКТОР ТОЛОКОНСКИЙ,  
губернатор  
Красноярского края

Аграрии — это наша гордость. Благодаря им край по показателям урожая держит лидерство во всем Зауралье. Именно они в сложных климатических условиях создают главное богатство региона. В Красноярском крае сильная сельская экономика. И важно сделать все возможное, чтобы людям в селе было комфортно и интересно жить и работать. И эта задача для краевых властей — в абсолютном приоритете.

## отрасль

В Красно-  
ярском крае  
прогно-  
зируется  
рост добычи  
угля

# Выйти на миллиард

По итогам этого года производственные показатели краевой угледобывающей отрасли должны вырасти на 2,5 процента—до 38,1 миллиона тонн.



⊕ В будущем году крупнейший в СУЭК, крае и России Бородинский угольный разрез добудет юбилейную миллиардную тонну с ввода в эксплуатацию. Такого рубежа не достигло еще ни одно отечественное угледобывающее предприятие.

автор / ИВАН ВАСИЛЬЕВ

**ПЕРСПЕКТИВНЫМ ПЛАНОМ**, утвержденным правительством региона, до 2018 года добычу угля планируется увеличить на семь процентов. Большие надежды, как и прежде, связаны с деятельностью АО «СУЭК-Красноярск»—крупнейшего производителя твердого топлива не только в Красноярском крае, но и в России.

Промежуточные итоги говорят о том, что горняки СУЭК работают в полном соответствии с намеченными ранее планами. Красноярские предприятия компании—«Разрез Бородинский имени М. И. Щадова», «Разрез Березовский» и «Разрез Назаровский»—с начала года добили почти 25 миллионов тонн угля. Показатели прошлого года они превысили на девять процентов. На начало будущего года у красноярских горняков намечено важное событие: миллиардную тонну отгрузят с Бородинского разреза. Именно столько добили бородинские горняки за свою историю—с 1949-го.

—Такого объема твердого топлива до сих пор не отгружало ни одно угледобывающее предприятие России. Так что это значимое событие не только для нас, но и для всей страны. К этой дате мы готовимся основательно. На разрезе завершается конкурс на право отгрузки юбилейной тонны,—говорит управляющий филиалом АО «СУЭК-Красноярск»—«Разрез Бородинский им. М. И. Щадова» Николай Лалетин.

Стабильную работу и высокие производственные показатели обеспечивает в том числе постоянное техническое совершенствование. На Бородинском разрезе к действующим экскаваторам-гигантам производительностью 2 500 и 1 250 кубометров горной массы в час скоро присоединится еще одна горнодобывающая машина. Ее перевезли с Березовского разреза и существенно модернизировали. Экскаватор оснастили новым электрооборудованием, видеокамерами, собственной системой пожаротушения. В таком обновленном виде роторный экскаватор планируют задействовать в технологии добычи сортового угля. Кстати, сегодня на добыче сортового угля на Бородинском разрезе на полную мощность работает единственный в СУЭК сортировочный комплекс WARRIOR-2400. Машина спроектирована специально для крупных горнодобывающих предприятий и способна пере-

рабатывать габаритные фракции с производительностью до 800 тонн в час. Сортовой уголь, произведенный с помощью WARRIOR, востребован предприятиями жилищно-коммунального хозяйства, малыми котельными, жителями частного сектора, а также идет на экспорт.

В следующем году завершается модернизация первой очереди магистрального ленточного конвейера на Березовском разрезе. Уникальное сооружение протяженностью почти пятнадцать километров соединяет угледобывающее предприятие с его главным потребителем—Березовской ГРЭС. Его производительность и надежность существенно выросли за счет новых вентильно-индукторных двигателей. Итог—всю прошлую зиму оборудование отработало без единого сбоя. Обновление оборудования связано также с планами энергетиков: 1 декабря состоялся торжественный пуск третьего энергоблока станции мощностью 800 мегаватт. Чтобы обеспечить его топливом, березовским угольщикам надо будет увеличить добычу почти на двадцать процентов к 2018 году.

—Несомненно, тенденция последовательного роста добычи бурых углей в регионе не может не радовать,—отмечает исполнительный директор АО «СУЭК-Красноярск» Андрей Федоров.—За последние годы нами пройден большой путь по совершенствованию технологии горных работ, повышению эффективности производства. Поэтому компания готова обеспечить поставку угля в любых необходимых объемах. Стабильная деятельность наших предприятий и их развитие создают условия для успешной работы горняков, вселяют в коллектив спокойствие и уверенность в будущем ×

## справка

АО «СУЭК-Красноярск» является одним из крупнейших региональных производственных объединений Сибирской угольной энергетической компании, отрабатывающих месторождения Канско-Ачинского угольного бассейна открытым способом. АО «СУЭК»—одна из ведущих угледобывающих компаний мира, крупнейший поставщик на внутренний рынок и на экспорт. Добывающие, перерабатывающие, транспортные и сервисные предприятия СУЭК расположены в семи регионах России. На предприятиях СУЭК работает более 33 тысяч человек. Основной акционер—Андрей Мельниченко (92,2 процента).

## лидеры

УК «Космос Плюс» первой в регионе перешла на прямые платежи поставщикам

# Уровень доверия

**Залог успеха — в неослабевающем внимании к нуждам собственников жилья и готовности всегда держать перед ними ответ, считает генеральный директор одной из крупных управляющих компаний Красноярска — ООО УК «Космос Плюс» Ольга Уварова.**



ОЛЬГА УВАРОВА,  
директор  
УК «Космос Плюс»

**РОССИЙСКАЯ ГАЗЕТА:** Ольга Николаевна, многие задают один и тот же вопрос: как часто и в какой форме управляющая компания должна отчитываться о потраченных средствах перед собственниками жилья? Люди жалуются: говорят, от многих УК и ТСЖ ответа добиться просто невозможно.

**ОЛЬГА УВАРОВА:** Как правило, такой отчет предоставляется в начале года, следующего за истекшим. Точные сроки обычно устанавливаются на общем собрании собственников жилья. Так, наша управляющая компания обслуживает 28 многоквартирных домов в трех районах краевого центра — Центральном, Железнодорожном и Советском. Ответственность большая, поэтому мы не только регулярно публикуем все данные в Интернете, но и каждый первый квартал года, следующего за истекшим, обязательно печатаем полный отчет о своей деятельности на обратной стороне квитанции. Это очень удобно — каждый жилец может получить наглядное представление о том, как работала УК в прошлом году, что сделала для комфорта и удобства собственников. Все вопросы, связанные с благоустройством, наша УК решает через советы домов, члены которых общаются с остальными жильцами и передают нам их предложения и пожелания. В соответствии с ними управляющая компания выбирает, какими вопросами и проблемами заниматься в первую очередь.

**РГ:** Какие задачи ставились перед управляющей компанией в 2015 году?

**ОУ:** Мы провели очень большой объем работ. Например, полностью отремонтировали единственный подъезд многоквартирного дома по улице Куйбышева, 93, а также заменили там тепловое оборудование. Кроме того, по тому же адресу мы произвели замену сразу двух устаревших лифтов — грузового и пассажирского. Последний получился особенно красивым — с фотообоями и большим зеркалом. Жильцы наш труд оценили: относятся к технике бережно. Начат ремонт подъездов в доме по улице Дубровинского, 100 — впервые за пятнадцать лет. Планируем закончить его в первом квартале следующего года. Много работы было проделано в Советском районе, особенно после того, как к нам присоединилось 23 дома, которыми занималась банкротившаяся УК «Бригантина».

В этом году мы отремонтировали в домах входные группы, кое-где заменили домофоны, начали заниматься подъездами. С гордостью скажу, что все наши дома прекрасно подготовлены к зиме.

**РГ:** Сейчас много говорится о возможности перехода на прямые платежи при расчете с ресурсоснабжающими организациями. Каково ваше отношение к этому нововведению?

**ОУ:** Наша управляющая компания стала первой в Красноярске, кто уже перешел на прямые платежи — пока только с ТГК, но в перспективе планируем рассчитываться напрямую и с ООО «КрасКом», и с «Красноярскэнергосбытом». Как показала практика, это очень удобно и нам, и нашим жильцам. Конечно, собственникам жилья теперь придется изучать три расчетки вместо одной (оплата капремонта, оплата наших услуг и счет от ТГК), зато они не путаются и могут детально посмотреть, за что платят: сколько использовали воды, сколько калорий затрачено на отопление.

**РГ:** Кстати, о капремонте. С ним возникают сложности?

**ОУ:** Все собственники жилья единодушно проголосовали за создание спецсчета на базе нашей УК. Сказали, что региональному оператору они свои деньги отдавать не хотят, а нашей управляющей компании — готовы. Я считаю, что это высший признак доверия. Поэтому сейчас юристы «Космос Плюс» готовят все необходимые документы, чтобы наша компания могла быстрее перейти на спецсчет и начать заниматься, кроме текущего, уже и капитальным ремонтом.

**РГ:** Какие планы на будущий год?

**ОУ:** Запланировано многое. Необходимо привести в хорошее техническое состояние жилой фонд — многие дома достались нашей УК неотремонтированными. Еще один важный этап — благоустройство дворов. Высадим деревья, разобьем цветники в тех дворах, где их недостаточно. Также планируем сделать пандусы для колясочников. Но основной вопрос — это, конечно, ремонт. Дома в Центральном и Железнодорожном районах мы большей частью привели в порядок, на очереди — Советский **х**.

КРАСНОЯРСК,  
ул. ПЕРЕНСОНА, 1А,  
ул. КУЙБЫШЕВА, 93,  
ул. БАТУРИНА, 9,  
тел. (391) 266-15-52  
(ЕДИНАЯ СПРАВОЧНАЯ)



на правах рекламы

регион

Кузбасские производители горно-шахтного оборудования вытесняют импорт

# Домашнее задание

На фоне западных санкций угольные компании, за четверть века успевшие «подсесть» на импортную технику, все чаще используют ее российские аналоги.



автор / ЮЛИЯ ПОТАПОВА

**КУЗБАССКИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛИ ГОРНО-ШАХТНОГО** оборудования (ГШО) стараются удовлетворить растущий спрос: в этом году выпущено более десяти видов импортозамещающей продукции.

Доля зарубежного ГШО на добывающих предприятиях области достигает восьмидесяти процентов. И власти региона поставили задачу ее снизить. В феврале 2015-го в области была создана межведомственная группа для формирования сводного заказа для местных машиностроителей. Первые итоги обнадеживают.

Сразу две кемеровских компаний начинают изготавливать до сих пор не выпускавшиеся в РФ подвесные дизель-гидравлические локомотивы, которые используются в шахтах для перевозки грузов и людей.

— Наш монорельсовый дизелевоз мощностью 120 лошадиных сил на 25 процентов дешевле импортного, — говорит технический директор центра транспортных систем Дмитрий Ведерко. — Он пройдет опытно-промышленные испытания на шахте «Листвяжная». И на очереди — более мощные (в том числе напочвенные) дизелевозы для доставки тяжелой горной техники, которые также будут собраны в основном из российских комплектующих.

А шахтовый дизелевоз от Кузбасского завода горного машиностроения уже готов выйти в серию. Локомотив на пять-десять процентов дешевле иностранных аналогов.

Тем временем Объединенные машиностроительные технологии (ОМТ) впервые выпустили для угольной компании «Распадская» партию гидравлических домкратов, с успехом заменивших изношенные домкратыпольского производства на шахте «Осинниковская». Завод «Сиб-Дамель» в короткие сроки освоил выпуск калориферных установок, ленточных конвейеров и роликов, а специалисты Анжерского

## прямая речь



АМАН ТУЛЕЕВ,  
губернатор Кемеровской  
области

Для всех отраслей промышленности главное — снижение издержек, конкурентная борьба за рынки сбыта, поиск прорывных технологий. В этой связи наша важнейшая стратегическая задача в условиях санкций — это курс на импортозамещение. Мы здесь серьезно продвинулись. Проведенная работа позволила на 22 процента снизить импорт в первом полугодии 2015-го в сравнении с аналогичным периодом 2014-го.

машиностроительного всего за полгода модернизировали забойный скребковый конвейер, и теперь он ни в чем не уступает английскому, стоимостью в полмиллиарда. Шахта «Листвяжная» предпочла этому агрегату кузбасский, который вдвое дешевле.

В регионе составили реестр ГШО, способного заменить импортное, и создали семь коопераций машиностроителей. Одно из направлений — производство взрывозащищенных электродвигателей, когда-то выпускавшихся в Кемерове. Занять эту нишу готовы наладившие кооперацию киселевский ОМТ, прокопьевский «Электропром» и ленинск-кузнецкий «Сиб-Дамель». А Юргинский машиностроительный в сотрудничестве с кемеровской компанией «Проект плюс» изготавливает запчасти и узлы для немецкой и американской карьерной техники.

— Мы сотрудничаем с местными машиностроителями, однако их оборудование пока представлено лишь наполовину, — говорит директор по ремонтам компании «Южный Кузбасс» Сергей Боковиков. — Другое дело, что не вся зарубежная техника имеет аналоги в России (например, некоторые виды механизированных очистных комплексов и большегрузные самосвалы).

Тем не менее значительную часть импорта, поток которого может прекратиться в однажды, в Кузбассе заместить возможно. До конца года в регионе разработают план с указанием потребностей конкретных угольных компаний в оборудовании и возможностей машиностроителей. Центр инжиниринга при Кузбасском технопарке подготовит технико-экономическое обоснование реализации ряда проектов создания важных для региона импортозамещающих производств. А для контроля качества и безопасности в области откроется центр сертификации, стандартизации и испытаний ГШО. Власти региона предоставят машиностроителям налоговые льготы, а страховые компании разработают инструменты покрытия их рисков. Кроме того, подготовлено обращение в правительство РФ по поводу федеральных субсидий для углящиков на покупку «домашней» горной техники ×

регион

Новосибирская  
область  
в 2015-м  
готовилась  
к технологи-  
ческому рывку

# Равнение на флагманов

Окончательный вариант стратегического документа — программы реиндустириализации экономики, которая обсуждалась в течение года, — правительство представит областному заксобранию в начале 2016-го.

автор / НАТАЛЬЯ РЕШЕТНИКОВА

— РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММЫ УСКОРИТ технологическое развитие региона, позволит восстановить и модернизировать действующие промышленные предприятия, а также создать новые высокотехнологичные производства с мультиплекативным эффектом, — утверждает руководитель группы по подготовке документа — первый заместитель губернатора Новосибирской области Анатолий Соболев.

К разработке программы были подключены представители бизнеса, науки, власти и общественности, так как реиндустириализация затрагивает все сферы экономики — и промышленность, и сельское хозяйство, и сектор высокотехнологичных услуг.

Всего в программу вошло около ста конкретных проектов по таким направлениям, как био- и клеточные технологии, медицина, микро-, нано- и биоэлектроника, фотоника, новые инновационные материалы, компьютерное моделирование и конструирование. Наиболее важные для региона, имеющие комплексный характер и высокую инновационную составляющую, отнесены к категории «флагманских» — их десять. Среди них — межрегиональный проект «Сибирская биотехнологическая инициатива» (СБИ), подразумевающий развитие ряда научных организаций и производств в сфере биотехнологий, биофармацевтики, переработки отходов, сельского хозяйства. Как отметил директор центра кластерного развития Новосибирской области Андрей Ременный, проект нацелен на обеспечение продуктовой, экологической и медицинской безопасности

⊕ В Новосибирской области работает один из самых успешных технопарков России.



## прямая речь



ВЛАДИМИР ГОРОДЕЦКИЙ,  
губернатор  
Новосибирской области

Сегодня в обойме — более ста проектов по различным отраслевым направлениям. Нам предстоит выработать способы их поддержки с участием федеральных органов власти. У нас есть технологические, промышленные достижения, которые могут быть применены в арктических условиях. Проекты в этом направлении также могут стать важной частью программы реиндустириализации экономики нашей области.

России, на импортозамещение и модернизацию биотехнологической отрасли страны.

Также в программу реиндустириализации вошли проекты «Инжиниринговый пояс Академгородка», реализация которого будет способствовать открытию сети инжиниринговых центров, «Умный регион» — применение интеллектуальных технологий в управлении экономикой, социальной, транспортной сферой и системой жизнеобеспечения городов. В числе приоритетов — «Здоровая Сибирь», стратегическая инновационная инициатива «Сибирский наукополис» и комплексный мегапроект «Кадры реиндустириализации».

В рамках программы будет создан ряд кластеров. Например, медицинский биокерамический — по выпуску лекарств и медицинских изделий для травматологии, ортопедии, нейрохирургии и других сфер медицины. Кластер аддитивных цифровых технологий и производств обеспечит выпуск инновационной порошковой и металлургической продукции на сумму до тридцати миллиардов рублей в год. Кластер микро-, нано- и биоэлектроники нацелен на развитие элементной базы современной полупроводниковой электроники с использованием новых физических принципов и материалов. Также в приоритете — кластер оптических технологий «Фотоника» и технологическое развитие традиционных для области отраслей, таких как АПК, энергетика, стройиндустрия.

— Программа создавалась не на пустом месте. У нас есть задел во многих областях. Есть успешные проекты, основанные на тесном взаимодействии науки, промышленности и бизнеса. Они и легли в основу документа, — говорит председатель Сибирского отделения Российской академии наук академик Александр Асеев.

Мероприятия программы реиндустириализации планируется вписать в стратегию развития Новосибирской области, рассчитанную до 2030 года. Оценка первых результатов программы будет дана на июньском «Технопроме-2016» ×

## проблема

# Трубный вопрос

ТЕМПЫ ГАЗИФИКАЦИИ—ОДИН ИЗ ВАЖНЕЙШИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ СИБИРСКИХ ТЕРРИТОРИЙ. ВЕДЬ ЭТО КРУПНЫЕ ИНВЕСТИЦИИ, РАЗВИТИЕ МНОЖЕСТВА ОТРАСЛЕЙ, СВЯЗАННЫХ С ДОБЫЧЕЙ И ТРАНСПОРТИРОВКОЙ ГОЛУБОГО ТОПЛИВА, СОЗДАНИЕ НОВЫХ РАБОЧИХ МЕСТ, ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ПРОСТО КАЧЕСТВО ЖИЗНИ, ОСОБЕННО В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ.

автор /ЮРИЙ ПРОКОПЬЕВ

В Сибири программа газификации реализуется с 2004 года, однако сегодня средний уровень газоснабжения регионов СФО—всего 5,1 процента. Конечно, сказывается дорогостоящая прокладка трубопроводов в условиях огромных расстояний, труднодоступной и малонаселенной местности, сурового климата. В то же время есть и



преимущество в виде собственных месторождений природного газа, освоение которых только начинается и определено руководством страны в качестве стратегической задачи развития восточных территорий России. В Восточной Сибири в рамках государственной программы создаются Иркутский и Красноярский центры газодобычи, ведется строительство газотранспортной системы «Сила Си-

бири», которая будет транспортировать сибирский и якутский газ до Владивостока.

— Успех проекта газификации зависит от слаженных действий «Газпрома» с одной стороны, руководителей регионов—с другой стороны, а бизнеса—с третьей,— подчеркнул глава российского правительства Дмитрий Медведев в июне этого года на селекторном совещании в Карелии.

Между тем газификацию сдерживают серьезные проблемы, среди которых главные—это отставание субъектов Федерации в подготовке потребителей к приему газа из-за дефицита бюджетов и снижения платежной дисциплины потребителей. В январе-июле 2015 года общая просроченная задолженность российских потребителей перед «Газпромом» выросла на 21,8 процента и достигла 154,4 миллиарда рублей. А обязательства администраций регионов по подготовке распределительных сетей, домовладений и котельных к приему газа полностью выполнены только в пятнадцати субъектах Федерации.

— Мы ведем поставки газа в несколько регионов, и есть такие, где проблем с оплатой вообще не возникает,— отмечает генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Новосибирск» Виктор Квашнев.— Все предприятия работают с нами в рамках договора, а соблюдать договорные обязательства—это не подвиг, а нормальная работа. Именно к ней мы призываем своих потребителей **×**

# Увидеть перспективу



УРОВЕНЬ ГАЗИФИКАЦИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ГОРАЗДО НИЖЕ СРЕДНЕГО ПО СТРАНЕ ПОКАЗАТЕЛЯ—65,4 ПРОЦЕНТА. ОСОБЕННО ЗАМЕТНО ОТСТАВАНИЕ ТАМ, ГДЕ ГОЛУБОЕ ТОПЛИВО НУЖНЕЕ ВСЕГО—В СЕЛЕ.

автор / ВАЛЕРИЙ ШАХЛИН

По данным Группы «Газпром», к 2015 году газификация сельских районов РФ достигла 54,6 процента, а вот в селах и деревнях НСО это показатель не дотягивает и до десяти.

— В 2005 году началась реализация программы газификации регионов России, — говорит директор ООО «Монтаж» Николай Анищенко.— Прошло десять лет, и в целом по стране показатель газификации села за эти годы вырос на двадцать процентов, а нашим крестьянам о тепле и комфорте приходится лишь мечтать. ООО «Монтаж»— специализированная строительно-монтажная компания, без малого двадцать пять лет занимающаяся строительством внутрипоселковых и межпоселковых сетей, прокладкой газопроводов высокого и низкого давления. Принципы работы ее основателя и бессменного руководителя Николая Анищенко: качество работ, ставка на новейшие, прогрессивные и экономичные технологии, инвестирование в собственную техническую базу компании.

Вся трудовая деятельность Николая Анищенко посвящена одному на-

## Новосибирские села газифицированы только на десять процентов

правлению—газификации. Окончив Сибстрин, он пришел в газовую отрасль, работал инженером. Затем двадцать лет трудился в Госгортехнадзоре— в должности государственного инспектора, а в 1991 году создал специализированную фирму ООО «Монтаж». Заработал репутацию надежного партнера, заслужив доверие не только властей, но и населения.

— Газификация—мощный социальный проект, — говорит Николай Анищенко.— С приходом газа меняется жизнь не только в домах, но и в больницах, детских садах. А сельскохозяйственные предприятия, малый бизнес? Село оживает на глазах. Жители ждут газа, и, когда он приходит, люди благодарны. Только ради этого стоит заниматься газификацией.

На столе Николая Анищенко лежит карта НСО, на которой отмечены маршруты газопроводов. Карабук, Краснозерское, Баган, Купино— вообще нет газа, замечает он. Сейчас

идет разговор о строительстве завода по сжижению природного газа, однако в перспективе это постоянные затраты плюс вопросы безопасности. В этом году «Монтаж» сдает шестьдесят километров газопроводов, а когда-то сдавали по 100 километров. Мощности позволяют строить и 200 километров в год.

— Главы районов предлагают продолжать строительство, — говорит он.— Однако финансирования нет. Можно взять кредиты, но как инвестировать в условиях неопределенности? Есть объекты, которые мы завершили пять лет назад, а срок их оплаты затягивается до семи лет. Необходимо, чтобы при формировании долгосрочных целевых программ и областного бюджета решение жизненно важного вопроса газификации сельских районов планировалось не по остаточному принципу. Газификация—не то направление, на котором нужно экономить или работать, не имея перспективы хотя бы на несколько лет вперед **×**

на правах рекламы

## господдержка

Для начинающих предпринимателей новые контакты не менее важны, чем финансовые вливания

# Фондовые операции

**Новосибирский областной фонд поддержки малого и среднего бизнеса помогает предпринимателям устанавливать зарубежные связи.**



автор /ЮРИЙ ПРОКОПЬЕВ

**ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ НАХОДИТСЯ В ЗОНЕ РИСКА.** Особен-но малый и средний бизнес, тем более—начинающий. Конечно же, в условиях экономиче-ской турбулентности риски только возрастают. Тем не менее сейчас у российских пред-принимателей есть возможность опереться на руку помощи, которую протягивает им го-сударство—чтобы устоять или подняться на ноги и начать уверенное движение вперед. Новосибирский областной фонд поддержки малого и среднего предпринимательства—это го-сударственное унитарное пред-приятие, единственным учредителем которого вы-ступила региональная власть, а кураторами стали областное министерство промышлен-ности, торговли и развития предпринимательства и минэкономразвития РФ. Разумеется, это не единственная структура, занимающаяся проблемами малого и среднего бизнеса (МСБ) в регионе, но у фонда своя специфика, которая делает оказываемую им поддержку востребованной, доступной и эффективной. При этом речь идет не о деньгах—безуслов-но, нужных предпринимателям,—а об обучении, консультациях и организационной ра-боте, значение которых не менее велико, чем помочь рублем.

— В своей деятельности мы руководствуемся государственной программой «Развитие субъектов малого и среднего предпринимательства в Новосибирской области» на 2012–2016 годы,—рассказывает руководитель фонда Сергей Иванов.—Финансирование наших мероприятий осуществляется за счет бюджетных средств. А вот поддержку мы оказы-ваем нефинансовую, и для получателей она бесплатная.

Работа фонда строится по трем основным направлениям. Первое и, казалось бы, самое простое—обучение и консуль-тации. Эти услуги предоставляются предпринимателям на безвозмездной основе и пользуются спросом. Напри-мер, Центр координации экспортно ориентированных пред-приятий региона, входящий в структуру фонда, в 2012-м провел четыре семинара для субъектов МСБ, в 2013-м—уже восемнадцать, а в нынешнем же году их коли-чество перевалило за двадцать. На занятиях с участием опытных преподавателей руководители компаний или специалисты (скажем, бухгалтеры) могут получить дополнительные знания в сфере внешнеэкономической дея-тельности, консультации юристов, задать вопросы представи-телям надзорных структур (той же налоговой службы или таможенного управления). Для кого-то это просто необхо-димый ликбез, для других—повышение квалификации, которое лишним никогда не бывает. Кстати, с этого года предпринимателей, обратившихся в фонд, готовы не толь-ко обучать азам ВЭД или навыкам заключения внешних тор-говых контрактов. Предусмотрены и такие услуги как поддержка в патентовании и сертификации разработок, проведении маркетинговых исследований.

Второе и основное направление—организация бизнес-мис-сий. Это совместная, заранее подготовленная деловая по-ездка представителей новосибирских компаний за рубеж с целью презентации своей продукции или услуг и поиска внешнеэкономических партнеров. Здесь фонду, в свою оче-редь, помогают Новосибирская торгово-промышленная палата, Новосибирская городская торгово-промышленная палата, ITE «Сибирь», инновационный центр Кольцово и другие структуры, обладающие наработанными связями и хорошими организационными возможностями. Результа-ты таких миссий—внешнеэкономические контракты, что для предпринимателей всегда имеет большое значение.

— Разумеется, мы ищем партнеров, прежде всего, в тех стра-нах, для которых сотрудничество с Россией вообще и реги-онами Сибири в частности актуально и удобно с точки зре-ния логистики. В основном это страны СНГ, Средней, Цен-тральной и Юго-Восточной Азии. Мы посещали и Индию, и Иран, бывали в Европе,—перечисляет Сергей Иванов.—А одной из последних масштабных поездок стала миссия в Бишкек. Там в середине сентября проходила 11-я Междуна-родная специализированная выставка-ярмарка «АгроЗАРУБЕЖЬЕ».

## ГОСПОДДЕРЖКА

Прод-Экспо», в рамках которой состоялось несколько встреч с коллегами из Киргизии, был проведен ряд совместных мероприятий, заключены крупные контракты. Так, компания «Сиббиофарм» договорилась о поставках в Кыргызстан кормовых добавок и смесей. Сразу несколько киргизских компаний заинтересовалось продукцией ЗАО «Болотнинская гофротара», которая будет поставлять в Бишкек упаковку для макаронных изделий и других продуктов пищевой промышленности. «Евсинский комбинат хлебопродуктов» займется реализацией комбикормов животноводческим компаниям Кыргызстана. Также успешно прошли переговоры об экспорте муки и сельхозоборудования.

О том, что новосибирскому малому и среднему бизнесу очень важна поддержка в установлении новых контактов на внешних рынках, опять же, свидетельствуют цифры. Центр координации экспортно ориентированных предприятий региона в год своего основания (2012-й) провел четыре бизнес-миссии, в 2013-м — столько же, в прошлом году — уже десять, а в 2015-м счет пошел на второй десяток.

Третье основное направление — проведение выставок и коллективных экспозиций новосибирских предприятий за рубежом и в России. Например, в октябре этого года в Новосибирске прошла международная выставка продовольственных товаров, ингредиентов и оборудования «InterFood Siberia», участниками которой стали представители порядка ста компаний, в том числе из Казахстана, Таиланда, Турции, Китая, Польши. Коллективный стенд малого и среднего предпринимательства Новосибирской области пользовался большой популярностью.

Кстати, компании, участвующие в выставках и презентациях, не несут никаких расходов, кроме дорожных. Все остальное оплачивает фонд, в том числе аренду выставочных площадей.

— Мало просто организовать стенд или площадку — необходимо максимально полно использовать возможности таких выставок, — подчеркивает Сергей Иванов. — Наши специалисты могут подготовить программу эффективного участия, чтобы было время и с потенциальными партнерами встретиться, и важные мероприятия не пропустить.

— Сегодня можно говорить о трех-четырех направлениях новосибирского малого и среднего бизнеса, продукция и услуги которых имеют наибольшие перспективы продвижения на внешнем рынке, — отмечает Сергей Иванов. — Во-первых, это медицина. Например, в прошлом году на международной выставке медицинских технологий в Дюссельдорфе новосибирская делегация заключила ряд контрактов на поставку препаратов и диагностического оборудования, которые получили высокую оценку специалистов из Германии. Второе направление — электронное приборостроение: отмечается устойчивый спрос на выпускаемые новосибирцами электронные преобразователи, системы безопасности, щитовую продукцию. За рубежом знают и ценят наши ИТ-разработки, мы представляли их в Азербайджане и Индии. И, естественно, востребовано продовольствие — об этом говорят результаты выставок «InterFood» и «Worldfood», которая в этом году проходила в Алматы и где новосибирцы добились хороших результатов в виде конкретных договоров.

Важным событием нынешнего года стало проведение Дней участников внешнеэкономической деятельности Новосибирской области, которые традиционно прошли в декабре с участием зарубежных гостей. Помимо деловой программы, включавшей пленарное заседание, круглые столы и семинары, была и торжественная часть — с награждением лучших экспортёров Новосибирской области. Некоторые из них в значительной степени обязаны этим званием сотрудничеству с областным фондом поддержки малого и среднего предпринимательства.

— Еще три года назад предприниматели слабо верили в перспективы работы с фондом, — уточняет Сергей Иванов. — Но со временем выгода стала для них очевидной. Сейчас к нам все чаще обращаются представители малого и среднего бизнеса с просьбой помочь в том или ином вопросе, и мы, как правило, не отказываем — главное, чтобы проблема была в нашей компетенции **×**

### КСТАТИ

*В 2015 году Новосибирский областной фонд поддержки малого и среднего предпринимательства должен оказать поддержку не менее чем 550 субъектам МСП и обеспечить заключение минимум 29 экспортных контрактов.*

## «Малышей» призвали на службу

**Малый и средний бизнес востребован  
в оборонном комплексе Сибири**

В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ВСЕ БОЛЬШИЙ УДЕЛЬНЫЙ ВЕС НАБИРАЮТ МАЛЫЕ И СРЕДНИЕ КОМПАНИИ, КОТОРЫЕ СПЕЦИАЛИЗИРУЮТСЯ НА РАЗРАБОТКЕ И ИЗГОТОВЛЕНИИ ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ. В ЧИСЛЕ ИХ ЗАКАЗЧИКОВ ЕСТЬ И ОБОРОННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ.

**автор / НАТАЛЬЯ РЕШЕТНИКОВА**

Например, налажена кооперация с МСБ у ведущего предприятия отрасли — Новосибирского авиационного завода им. В. П. Чкалова, входящего в компанию «Сухой». Еще один пример — Научно-исследовательский институт измерительных приборов — Новосибирский завод имени Коминтерна. Полпред президента РФ в Сибирском федеральном округе Николай Рогожкин считает, что необходимо расширять доступ малых и средних предприятий к участию в государственном заказе. И для этого одних государственных ресурсов и собственных средств предприятий недостаточно. Требуется обеспечить благоприятные условия для ведения бизнеса.

— Одним из главных направлений развития оборонно-промышленного комплекса должна стать «мощная диверсификация производства» — расширение ассортимента гражданской продукции. При этом средний и малый бизнес может способствовать наращиванию темпов выпуска товаров гражданского назначения, — подчеркнул полпред. Кроме того, МСБ можно задействовать в таких непрофильных для ОПК сферах как обслуживание и ремонт автомобильного парка, техники, организация общественного питания, научно-техническая деятельность — разработка и прототипирование материалов, технологий. Здесь малые и средние предприятия могут быть более эффективными и способствовать снижению издержек.

Причем они могут сформировать пояс вокруг крупных государственных предприятий с целью оказания аутсорсинговых услуг. Зампредседателя коллегии военно-промышленной комиссии РФ Олег Бочка-

рев считает, что малые предприятия могли бы принимать участие в развитии ОПК не только как поставщики услуг или узкоспециализированной продукции. Они способны решать задачи на разных этапах основного производственного процесса.

Для максимального использования потенциала малых и средних предприятий Сибири в нуждах ОПК необходимо создавать промышленные парки и инновационно-территориальные кластеры. Особая роль в этом отведена центрам компетенций и технопаркам.

— Субъекты малого и среднего предпринимательства традиционно играют важнейшую роль в укреплении и развитии экономического потенциала в целом России и регионов Сибирского округа в частности, — говорит Николай Рогожкин, полномочный представитель президента РФ в СФО. — Прежде всего, это создание новых рабочих мест и, как следствие, снижение уровня безработицы. Деятельность МСБ приводит к насыщению рынка новыми товарами и услугами, которые в основном рассчитаны на местных потребителей. Рост числа стабильно функционирующих предприятий способствует увеличению доходной части бюджетов различных уровней. Малые и средние предприятия округа играют важную роль в процессе импортозамещения. Например, выращивают и перерабатывают сельскохозяйственную продукцию, обеспечивая население качественными и свежими товарами.

Динамичное развитие МСП во многом зависит от создания органами власти условий, позволяющих расширить производственные мощности, модернизировать оборудование, укрепить конкурентоспособность. В регионах Сибири сформированы институты инвестиционных полномоченных по защите прав предпринимателей. Вместе с предпринимательским сообществом они участвуют в обсуждении проектов нормативных правовых актов, вырабатывают предложения по улучшению инвестиционного климата и снятию административных барьеров **×**

## И Н О В А Ц И И

В сибирском  
наукограде  
открылся  
инновационный  
Центр  
коллективного  
пользования

# В кольце надежд

По данным аналитической компании Frost&Sullivan, доля России на мировом рынке биотехнологий в 2014 году составляла менее 0,1 процента.

автор / ВАЛЕРИЙ ШАХЛИН

**ЛИКВИДИРОВАТЬ ОТСТАВАНИЕ МОЖНО**, лишь объединив потенциал промышленных предприятий, образовательных и научных учреждений—именно такая концепция была положена в основу создания биофармацевтического кластера Новосибирской области. Инициаторами разработки программы его развития стали администрация наукограда Кольцово и правительство НСО.

Способствует ли кластерная политика привлечению инвестиций, повлиял ли спад в экономике на реализацию планов создания научной инфраструктуры—в интервью с Николаем Красниковым, мэром наукограда Кольцово.

**РОССИЙСКАЯ ГАЗЕТА:** Завершается 2015 год. Каким он был для наукограда?

**НИКОЛАЙ КРАСНИКОВ:** Очень напряженным по исполнению бюджета. Тем не менее мы продолжали работу над уже начатыми проектами. Одним из них стало завершение строительства путепровода. Это в полном смысле слова вековой проект, я занимался им три года, работая в «Векторе», а затем 25 лет—уже как глава Кольцово.

Открытие тоннеля стало большой радостью для всех жителей наукограда. Сегодня не нужно простоять на переезде, и дорога в город стала комфортной. Надеюсь, в следующем году строительство получит продолжение, и предприятиям, расположенным на промышленной площадке ГНЦ «Вектор», будет открыт выход на Ленинск-Кузнецкое направление. Для нас важно, чтобы грузовой транспорт мог перемещаться, минуя наукоград, и с этой целью в 2015 году мы построили часть объездной дороги, ведущей от промзоны к трассе «Академгородок—Кольцово». В следующем году постараемся ее завершить, чтобы обеспечить выход к Восточному объезду.

Считаю, что в целом для Кольцово год прошел со значительным плюсом. Мы завершили разработку двух стратегических документов—во-первых, откорректировали генеральный план развития поселка до 2034 года, решив при этом вопросы зонального распределения, в том числе выделения мест под новые микрорайоны. Во-вторых, завершили работу над стратегией развития биотехнопарка до 2030 года.

**РГ:** Какие еще вопросы предполагается решить?

**НК:** Необходимо определить перспективы развития нашего муниципального образования и его инновационной инфраструктуры, принять инвестпрограмму по модернизации инженерных коммуникаций. Требуется обновлять сетевое хозяйство, строить газопроводные линии к новым микрорайонам и площадкам Биотехнопарка, продолжить развитие дорожной инфраструктуры.

Запуск центра коллективного пользования—еще один заметный итог работы в 2015 году. Это инновационный проект, в рамках которого молодые компании смогут доводить свои разработки до малых серий. Помимо офисных помещений, в нем будут работать центр сертификации, магистратура НГУ, комплекс чистых помещений, полностью соответствующих требованиям GMP. Плюс будет развернут детский технопарк по трем направлениям—«био-», «IT» и «роботы». Сначала мы запустим его в региональном формате, а в



следующем году дооснастим с привлечением федеральных средств, и он продолжит работать уже в федеральном формате.

**РГ:** Создание детского технопарка—задел на будущее?

**НК:** Конечно, детский технопарк—проект без какой-либо прямой отдачи. Надеемся, что в сочетании с поддержкой аспирантов, молодых ученых, магистратуры НГУ его появление будет работать на закрепление молодых кадров, а затем даст результат через новые рабочие места и дополнительные налоги.

В наукограде создаются наукоемкие производства, которые требуют высококлассных специалистов. Мы продолжаем развивать несколько площадок, которые задают общий тон, так, чтобы молодежи было понятно—в Кольцово можно работать, никуда не уезжая. Создаем все условия для перспективных ученых, и это очень важно.

**РГ:** Способствует ли кластерная политика привлечению инвестиций?

**НК:** Безусловно. Мы развиваем инфраструктуру, благодаря чему в Кольцово появляются новые резиденты. В 2016 году на первой площадке, рядом с бизнес-инкубатором и

## И Н Н О В А Ц И И

центром коллективного пользования, должно начаться строительство административного здания компании «Катрен». Свои проекты готовят «Англий» и «Био-Веста». Также здесь решило обосноваться и несколько крупных ИТ-компаний.

Вторую площадку осваивают бывшие «дочки» ГНЦ «Вектор»—«Вектор-Бест», «Вектор-БиАльгам», «Вектор-Медика», «ИмДи», «Исследовательский центр». Здесь еще сохранился определенный запас земельных и инфраструктурных ресурсов, и в стратегии биотехнопарка они предназначены для размещения якорных резидентов. Биофармкластер объединяет более сорока компаний, действует некоммерческое партнерство «Биофарм», а в рамках Новосибирской агломерации предусмотрено развитие проекта «Наукополис», так что потенциал у региона весьма серьезный. Со временем эта площадка продолжит активно развиваться и в итоге сможет стать прообразом промышленного биотехнологического парка—зоны расположения крупных научноемких производств.

**РГ:** Какие социальные объекты могут появиться в наукограде в ближайшие годы?

**НК:** Нам очень не хватает третьей школы. Несмотря на сложности очередного финансового года, надеемся, что областной бюджет выделит деньги на ее проект с учетом нашей особой демографической ситуации.

Конечно, необходимо строить современное здание, которое, как мы задумали, должно перекликаться с идеологией детского биотехнопарка. Приоритет—проекту, способному решать социальные задачи на высоком уровне: спортивная база, бассейн, база для развития дополнительного образования. Премьер-

## В КОЛЬЦОВО МОЖНО РАБОТАТЬ, НИКУДА НЕ УЕЗДЯ. МЫ СОЗДАЕМ ВСЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ПЕРСПЕКТИВНЫХ УЧЕНЫХ, И ЭТО ОЧЕНЬ ВАЖНО

министр России Дмитрий Медведев говорит, что нужно строить школы «на вырост», и мы в этом убедились на примере нашей школы № 21. В свое время ее хорошо построили, поэтому она и сегодня выглядит по-современному. Готовы разработать проект в 2016 году, и, возможно, в 2017-м мы попадем с ним в федеральную программу.

В Кольцово много молодежи, поэтому большое внимание уделяем развитию спортивного пространства. У нас активно работает стадион с искусственным футбольным полем, и в этом году мы по федеральной программе сменили покрытие, успели уложить его и сертифицировать. Кроме того, подготовлен проект универсального спорткомплекса. Документ прошел экспертизу, правда, самостоятельно нам будет трудно его реализовать. Поэтому постаемся попасть в федеральную программу с областным и муниципальным софинансированием.

**РГ:** Кто хорошо работает, должен и хорошо отдыхать?

**НК:** Я всегда был сторонником гармоничного развития муниципального образования, поэтому ищем любые возможности для строительства, в том числе на принципах государственно-частного партнерства. Уже в начале 2016 года в Кольцово начнется возведение общественного делового центра, в котором будет торгово-развлекательный центр, центр государственных и муниципальных услуг, обслуживающий жителей по принципу одного окна. Там же запланирован многофункциональный культурный центр.

Еще один объект, к разработке которого мы с инвесторами привлекли проектировщиков из Канады,—новый муниципальный парк. Уверен, что в перспективе он станет серьезным украшением нашего городка. На 27 гектарах будет много интересных элементов, в том числе лыжные и лыжероллерные трассы, открытый бассейн, аквапарковая зона. Инвестор готов обустраивать участок, чтобы развивать близлежащие микрорайоны.

Я смотрю в будущее с оптимизмом. Кризисы приходят и уходят, а наукоград и общий интерес к его развитию остается. И мы продолжаем оставаться в кольце надежд **×**

# Инициатива поощряема

## Инновационные кластеры СФО получили федеральные субсидии

В ЭТОМ ГОДУ ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИИ ВЫДЕЛИЛО 1,25 МИЛЛИАРДА РУБЛЕЙ НА РАЗВИТИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ КЛАСТЕРОВ. ЧЕТВЕРТЬ ИЗ ЭТОЙ СУММЫ ПОЛУЧИЛИ СИБИРСКИЕ РЕГИОНЫ.

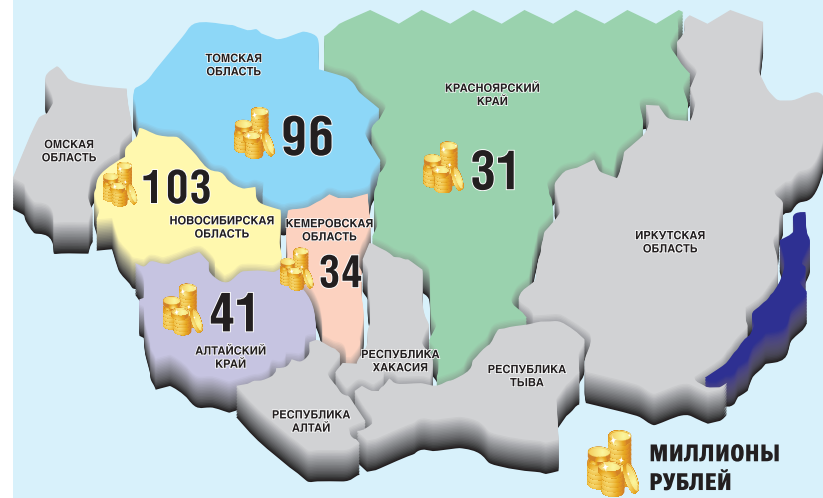
автор /ЮРИЙ ПРОКОПЬЕВ

Сегодня в России насчитывается 26 pilotных инновационных территориальных кластеров (ИТК), и они расположены в 21 регионе страны. Деятельность ИТК в Сибирском федеральном округе связана в основном с IT- и биотехнологиями. Так, кластер информационных и биофармацевтических технологий в Новосибирске и наукограде Кольцово Новосибирской области специализируется на IT-продукции, инновационных медицинских препаратах и оборудовании. ИТК Томской области объединяет производителей фармпрепаратов и медицинской техники, а также предприятия, специализирующиеся на разработке информационных технологий и производстве электроники. Алтайский кластер ориентирован на расширение выпуска биофармацевтической продукции высокого качества, востребованной на рынке и основанной на уникальных биоресурсах края.

Наряду с этими направлениями сибирские ИТК развиваются и другие. Кластер в Железногорске Красноярского края ориентирован на разработки в области космических и ядерных технологий. А на базе Кузбасского технопарка в Кемерове организован ИТК по комплексной переработке угля и техногенных отходов.

Основным событием этого года в сфере кластерного развития в СФО стало создание «Сибирской биотехнологической инициативы», в рамках которой ИТК в Алтайском крае, Томской и Новосибирской областях займутся биомедицинскими разработками, в Алтайском крае и Новосибирской области — агротехнологиями. Кроме того, предприятия—участники объединения будут работать над созданием технологий для лесного хозяйства. Проект предусматривает, что в течение трех-четырех лет объемы производства соответствующей продукции в Сибири увеличатся в тридцать раз—до 500 миллионов долларов в год. «Сибирская биотехнологическая инициатива» планирует вывести на рынок около 25 биотехнологических и 35 биофармацевтических ключевых проектов **×**

### РАЗМЕР СУБСИДИЙ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ В 2015 ГОДУ ИЗ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА БЮДЖЕТАМ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА РЕАЛИЗАЦИЮ КОМПЛЕКСНЫХ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ ПО РАЗВИТИЮ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ КЛАСТЕРОВ



## акцент

В СФО формируется механизм общественной аккредитации медицинских колледжей

# При поддержке МАСС

Ежегодно здравоохранение Сибири принимает тысячи выпускников медицинских вузов и колледжей.

автор/ ВАЛЕРИЙ ШАХЛИН

**ПЕРВЫЕ ГОДЫ МОЛОДОЕ ПОПОЛНЕНИЕ** работает под руководством опытных наставников, однако далеко не у каждого главврача или старшей медсестры есть время заниматься ликвидацией пробелов в знаниях и навыках вчерашних студентов. Лозунг «забудьте все, чему вас учили» остался в прошлом и уж точно не относится к современной медицине. Задача каждого учебного заведения — подготовить такого специалиста, который мог бы практически сразу самостоятельно работать, считает член президиума Сибирской межрегиональной ассоциации РССПМО, директор Новосибирского медицинского колледжа Светлана Домахина. Правда, без поддержки ведущих лечебных учреждений и руководителей регионального здравоохранения система образования сумеет обойтись едва ли.

**РОССИЙСКАЯ ГАЗЕТА:** Качество подготовки специалистов — актуальная тема не только для учебных заведений, но и для работодателей, а также государства. Можно ли объединить всех заинтересованных участников?

**СВЕТЛАНА ДОМАХИНА:** На мой взгляд, без подобного сотрудничества говорить о подготовке квалифицированных кадров нет смысла. Медицина развивается очень быстро, требования к качеству оказания услуг растут, а если говорить о ресурсе, который готовят медицинские колледжи, то он, пожалуй, самый многочисленный. В России работает около 650 тысяч врачей и до полутора миллионов медсестер, акушеров и фельдшеров. В прошлом году мы создали Сибирскую межрегиональную ассоциацию работников системы среднего профессионального медицинского образования (РССПМО). В нее вошли представители Омской, Новосибирской, Кемеровской, Томской и Иркутской областей, Алтайского, Красноярского и Забайкальского краев, республик Алтай, Бурятии и Тыва. Цель — сформировать в СФО механизм профессиональной общественной аккредитации, чтобы реально оценить, насколько та или иная образовательная организация способна вести подготовку специалистов, отвечающих запросам практического здравоохранения и развития медицинской науки в целом. В сентябре этого года мы вступили ассоциированным членом в Межрегиональную ассоциацию «Сибирское соглашение» (МАСС).

**РГ:** Почему выбрали именно «Сибирское соглашение»?

**СД:** В структуре МАСС действует координационный совет по здравоохранению Сибири. Этот орган объединяет руководителей региональных органов здравоохранения, депутатов Государственной Думы Федерального Собрания РФ, работающих в комитете по охране здоровья, главных врачей крупнейших медицинских центров Сибири, деятелей науки. Совет создан для того, чтобы обеспечить эффективное взаимодействие между органами власти и лечебными учреждениями. Одна из его задач — проведение экспертиз проектов и программ в сфере здравоохранения.

Мы стремимся к тому, чтобы профессиональная общественная аккредитация была не формальной процедурой, а действенным механизмом. С ее помощью мы хотели бы повысить качество образования, обеспечить достойный уровень специалистов среднего звена. С сентября этого года, по инициативе нашей ассоциации, при координационном совете по здравоохранению МАСС начала работать секция по непрерывному профессиональному развитию сестринского персонала.



Тесное сотрудничество позволит руководителям здравоохранения оценить качество наших учебных программ. Для тех образовательных организаций, которые пока не ощущают себя активными участниками рынка труда, предстоящая аккредитация будет дополнительным толчком, чтобы изменить свою позицию.

**РГ:** Какие задачи стоят перед учебными заведениями?

**СД:** Идет реформа среднего профессионального медицинского и фармацевтического образования, его содержание меняется. Раньше мы использовали только федеральный государственный образовательный стандарт, а сейчас — еще и ряд других документов, которые его дополняют и уточняют. Например, порядки оказания медицинской помощи. Образовательная организация может в пределах тридцати процентов самостоятельно формировать учебную программу, менять ее, отходя от стандарта, с учетом региональных потребностей. Именно поэтому сегодня так важно взаимодействие практического здравоохранения и организаций среднего

## акцент

профессионального образования. Кто как не работодатели могут оценить наполнение учебных программ, правильность их содержания, востребованность того, что туда добавлено? Помимо федерального министерства, эту же задачу перед нами ставит практическое здравоохранение, в том числе руководство республиканских, краевых и областных министерств. Нам необходимо, чтобы процесс целостного взгляда на образовательные организации, на их задачи в рамках подготовки специалистов был донесен до каждого медицинского техникума и колледжа. В этом вопросе мы рассчитываем на авторитет МАСС.

**РГ:** Что вы ждете от работодателей?

**СД:** Основная масса выпускников трудоустраивается в тех регионах, где проходит обучение. Нам важно, чтобы работодатели видели в профессиональных учебных заведениях надежных партнеров, были заинтересованы в том, чтобы подготовка велась в соответствии с современными стандартами. Если учебные программы отрецензируют ведущие специалисты этой сферы, тогда знания и навыки будут соответствовать тому уровню оказания медпомощи, который сложился в СФО. Другая задача, требующая решения,—подготовка к предстоящей аккредитации специалистов среднего звена. Она начнется в 2016 году. Возможностей профессиональных образовательных организаций сегодня вполне достаточно для проведения аккредитации специалистов, однако в интересах работодателей отнестись к этой задаче не как к формальной процедуре. Прежде всего, необходимо определить, какой специальности и квалификации работники им необходимы. Есть медсестры, которые двадцать лет назад закончили сестринское дело. Да, они повышали квалификацию, получали сертификаты специалиста, но сегодня меняются рамки оказания медицинской помощи, ее объем, технологии. Соответствует ли образование этих людей тому, что от них требуется? Если нет, нам необходимо сказать, по каким дополнительным программам нужно обучить сотрудников. Прежде всего, оценить, каких знаний не хватает, затем дообучить и только после этого выяснить, соответствует ли уровень подготовки специалиста требованиям лечебного учреждения.

**РГ:** Готов ли Новосибирский медицинский колледж к тому, чтобы первым пройти профессиональную аккредитацию?

**СД:** Для нас этот этап уже завершен. Мы прошли аккредитацию у специалистов независимой экспертной организации в сфере профессионального образования в России — Агентства по контролю качества и развитию карьеры (АККОРК). Через три года появится необходимость продлить действие сертификата, и мы будем подавать заявку именно в МАСС. Профессионально-образовательная аккредитация — дело добровольное, к тому же в процессе почти наверняка будут выявлены проблемы. К сожалению, не все к этому готовы. На мой взгляд, любая организация должна жить в соответствии с теми задачами, которые перед ней ставит общество, а не просто формально выполнять функции. Поступившие замечания — мощный ресурс для улучшения. Важно быть гибким. Все меняется — требования, люди, и мы даже по студентам это чувствуем. К нам приходят те, кто нацелен на приобретение современных знаний и профессиональный рост.

**РГ:** Есть ли показатель, который можно считать главным в оценке эффективности работы учебного заведения?

**СД:** На мой взгляд, эффективная образовательная организация — это та, которая выпустила наибольшее количество трудоустроившихся и закрепившихся в течение года специалистов. Данный показатель важен, ведь за ним стоит большая работа с точки зрения формирования образовательных программ, взаимодействия с работодателем, с рынком труда.

В этом году мы выпустили 168 человек, обучавшихся по специальности «сестринское дело». К концу сентября 97,3 процента выпускников уже было трудоустроено по полученной специальности. В основном — в учреждениях муниципального и областного здравоохранения. Считаю это одним из главных результатов нашей работы.

Да, заказчики знают проблемы учебных заведений — нехватка современной материально-технической базы, низкий уровень оплаты труда преподавателей. Однако на помощь можно рассчитывать только тогда, когда наши работодатели на деле почувствуют, что для настоящего прорыва нужен совершенно другой уровень финансирования образования **×**

# Услышать пациента

## Здравоохранение нуждается в общественном контроле

**УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ РОССИЯН ОТЕЧЕСТВЕННОЙ МЕДИЦИНОЙ РАСТЕТ — ТАКОВЫ ДАННЫЕ СОЦИОЛОГИЧЕСКОГО ОПРОСА, ОХВАТИВШЕГО БОЛЕЕ 92 ТЫСЯЧ ЖИТЕЛЕЙ РЕГИОНОВ. ПО СЛОВАМ МИНИСТРА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ВЕРОНИКИ СКВОРЦОВОЙ, В 2015 ГОДУ ЭТОТ ПОКАЗАТЕЛЬ ДОСТИГ МАКСИМАМА ЗА ВСЮ ПОСТСОВЕТСКУЮ ИСТОРИЮ.**

**автор/НИНА РУЗАНОВА**

— Показатель удовлетворенности медицинской помощью превысил сорок процентов, — рассказала Вероника Скворцова. — Это на пять процентов больше, чем в 2012 году, и на десять — чем в 2006-м.

В лидерах «удовлетворенного» рейтинга — первичная медицинская помощь: скорая (44,6 процента) и участковые врачи (46,6 процента). Обобщив результаты нескольких крупных социологических исследований, в минздраве РФ сделали еще один вывод: значительно выросло доверие пациентов к государственным медицинским учреждениям, более восьмидесяти процентов заболевших, прежде всего, обращается именно в государственную поликлинику.

— Однако если говорить об оценке качества медицинских услуг в государственных клиниках, то, по данным последнего опроса ВЦИОМ, более 65 процентов пациентов им недовольно, — обратила внимание глава ведомства. — При этом следует понимать, что речь идет не столько об оценке профессионализма врачей, а о комплексной оценке — насколько комфортным было по-

сещение клиники в целом, в том числе о вежливости медицинских сотрудников. Здесь нам есть, над чем работать, есть огромный резерв для дальнейшего улучшения качества медицинских услуг: человеку важно, прийдя в поликлинику, оказаться в комфортной атмосфере, чтобы к нему относились поборому, с уважением.

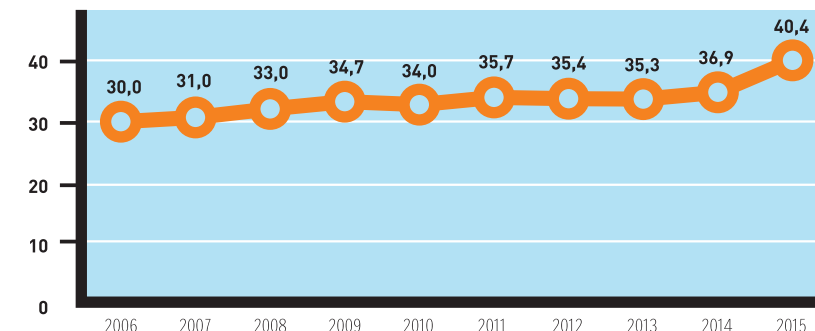
По словам Вероники Скворцовой, в медицинском сообществе над этим работают очень активно. В 2015 году в стране впервые был составлен рейтинг всех поликлиник по очень жестким критериям.

Началась работа по независимой оценке всех государственных медицинских организаций: анкеты для пациентов сейчас в открытом доступе на сайтах медучреждений и министерств. — Проводится всероссийский конкурс «Вежливая поликлиника», — сообщила министр. — Сейчас это движение активно распространяется по всем регионам, и заметные результаты получены в Томской и Новосибирской областях.

Главное, в системе отечественного здравоохранения сформировался новый тренд — медицина больше не «отгораживается» от пациента, и профессиональное сообщество готово слышать все замечания больных и оперативно на них реагировать. И в минздраве уверены — чтобы существенно улучшить положение дел в здравоохранении, необходима помощь общественности. «Мощь общественного контроля подпитывает систему, — заявила Вероника Скворцова. — Если у нас появится возможность постоянно сверять наши решения с общественностью, то эффективность совместной работы будет очень высокой» **×**

### ДИНАМИКА УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ, В %

источник: исследования службы специальной связи и информации ФСО России



## медицина

В 2015 году в Новосибирской районной больнице открылось три новых отделения

# Вырастить врача

Начавшийся переход на трехуровневую систему здравоохранения предполагает отказ от привычной схемы «поликлиника — больница».



⊕ **Владимир Беспалов** (крайний справа) считает, что власть должна обратить внимание на нехватку медиков в сельских районах.

автор / ВАЛЕРИЙ ШАХЛИН

**ПЕРВИЧНУЮ ПОМОЩЬ НАСЕЛЕНИЮ** предоставляют фельдшерско-акушерские пункты, амбулатории и поликлиники. Центральные районные больницы окажут специализированную помощь. Третий уровень — центры высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП), которые возьмутся за решение наиболее сложных задач. Маршрутизация пациентов, стандарты оказания медицинской помощи — кажется, достаточно лишь четко formalизовать, кто за что отвечает. Однако справится ли третий уровень с наплывом пациентов, если в первых двух не окажется квалифицированных кадров? В уходящем году в структуре Новосибирской районной больнице № 1 (бывшая МСЧ № 163, созданная для борьбы с наиболее опасными вирусными инфекциями) заработало сразу три межрайонных отделения — ЛОР, реабилитации больных с патологией ЦНС и паллиативной помощи. Одна из причин — главный врач НРБ № 1 Владимир Беспалов посчитал, что нет необходимости перегружать тот самый третий уровень, да и пациентам не придется ждать очереди. Кроме него открыть дополнительные отделения не удалось ни в одной ЦРБ.

**РОССИЙСКАЯ ГАЗЕТА:** Владимир Сергеевич, запущенная в 2011 году программа модернизации помогла решить проблему износа оборудования больниц, однако укомплектованность персоналом — совсем другая история. К каким проблемам может привести нехватка участковых врачей?

**ВЛАДИМИР БЕСПАЛОВ:** Хорошо работающее первичное звено — это основа здравоохранения, его фундамент. Именно здесь, на ранней стадии, должны быть выявлены случаи туберкулеза и онкологии. Центры ВМП качественно сработают при условии укомплектованности врачами и медицинскими сестрами учреждений шаговой доступности. Вместо того, чтобы

спасать пациента с инфарктом, нужно начать с ним работать, пока можно обойтись более простыми методами.

Сегодня все районные больницы оснащены УЗИ, рентгеном, эндоскопией, великолепными лабораториями, однако если не будет хватать участковых врачей и педиатров, никакая высокотехнологичная медицинская помощь не спасет. К сожалению, именно в сельском здравоохранении сильнее всего ощущается нехватка кадров.

**РГ:** Каким образом в НРБ № 1 подходят к решению кадровых вопросов?

**ВБ:** В некотором смысле нам проще. Мы обслуживаем жителей села, но при этом больница расположена на территории наукограда Кольцово, и в нашем распоряжении есть вся городская инфраструктура. Тем не менее мы системно работаем над тем, чтобы больница была укомплектована врачами. Начинаем отбирать еще со школьной скамьи. В Кольцово уже пять лет существует Биотехнологический лицей — интернат № 21, и учеба в нем позволяет молодым людям определиться, подходит им работа врача или нет. Наши специалисты ведут занятия в лицее, а сами лицеисты регулярно приходят в больницу. Они видят больных, в том числе тяжелых, и те, кто действительно готов работать в здравоохранении, затем поступают в медакадемию на целевое обучение. За время учебы я встречаюсь со студентами, смотрю зачетки, рассказываю о перспективах. Выбор специальности начинается на шестом курсе.

Считаю, что если системно отбирать учащихся сельских школ и направлять их на целевое обучение, то можно с большей вероятностью ждать, что они вернутся в село. В отличие от городских ребят, которые в деревнях практически не остаются.

**РГ:** Как восполняется среднее звено — медицинские сестры, фельдшеры?

**ВБ:** Работаем вплотную с нашими медицинскими колледжами, встречаемся с выпускниками, рассказываем о больнице, приглашаем на стажировку. Кстати, все наши студенты государственную практику проходят у нас, работая санитарками и медицинскими сестрами.

Благодаря поддержке директора Новосибирского медицинского колледжа Светланы Домахиной, мы заключили договор о переподготовке младшего медицинского персонала. У меня есть молодые санитарки — жительницы соседних сел, которые,

## МЕДИЦИНА

окончив школу, сразу пришли к нам и уже отработали несколько лет. Мы направили их на очно-заочное обучение в колледж, чтобы подготовить медицинских сестер, лаборантов. Они уже поработали в здравоохранении, знают нашу специфику. Именно таким кадрам, на мой взгляд, нужно создавать условия для учебы. И работу с ними я ставлю на первое место. Можно купить современное оборудование, но если не будет грамотных специалистов, то ничего не получится. Если мы говорим о первичном звене, то государственное здравоохранение проигрывает частному бизнесу в конкуренции за специалистов. Есть недоработки на законодательном уровне.

**РГ:** Какие решения необходимо принять?

**ВБ:** В отличие от частника, мы не можем произвольно назначать оклады. Поэтому на законодательном уровне должны быть установлены определенные рамки: переходишь в частную медицину — хорошо, но ты должен работать по тем же ставкам, как и в государственной системе. Мы многое вложили в специалиста, он вырос как врач, а потом сказал — приходите ко мне, платите, я буду вас обслуживать. Разве это правильно?

Конечно, частная медицина должна развиваться, но не в ущерб государственной. Есть направления, которые, на мой взгляд, нужно целиком оставить за муниципальными учреждениями, например — профосмотры и диспансеризацию.

В Кольцово показатели заболеваемости туберкулезом и онкологией на тридцать-сорок процентов ниже, чем по области, и это происходит в том числе благодаря хорошо поставленной профилактической работе. Почти девяносто процентов больных мы выявляем на профосмотрах. Однако что сегодня происходит: частная компания из Калининского района за счет ценовой политики выигрывает тендер на проведение профосмотров в Первомайском районе, и люди будут обязаны ехать именно к ним.

**РГ:** Даже жители Кольцова?

**ВБ:** Мы добились, чтобы у нас профосмотр проходил только по месту жительства. Дело не в деньгах, а в том, что если мы выявили заболевание, то нам же и лечить пациента. Необходимо — дообследуем. Частная компания подписывает акт проведения профосмотра, и на этом ее работа закончилась. Или обещает, что приедет и проведет медосмотр прямо на рабочем месте. Да, они приезжают, а где флюорограф, где маммограф? У них нет подобной техники, и это глупость — менять маммографию на УЗИ. Они вводят в заблуждение предприятия, которые стремятся сэкономить, но экономить на здоровье нельзя. Медосмотр населения должны делать только поликлиники, имеющие весь спектр оборудования. И еще одна проблема, с которой сталкиваются все. В 2012 году каждая районная больница в рамках нацпроекта получила дорогостоящую технику, а где деньги на ее обслуживание? Оборудование изнашивается, ломается, но у нас как было пятьдесят-шестьдесят тысяч рублей в месяц на ее ремонт, так столько и осталось. Сегодня у многих главных врачей приставают томографы и гастроскопы, потому что нет денег на ремонт.

**РГ:** Готовили, на ваш взгляд, здравоохранение к работе в трехуровневой системе?

**ВБ:** Я поддерживаю специализацию медицинских учреждений. Другое дело, что нам не хватает реабилитационных отделений. Мы создали эффективно работающие центры ВМП, и они спасают людей, но что дальше? Вытащили большого, а кто будет его восстанавливать после инсульта? Его отправят домой, но ни родственники, ни поликлиника не знают, что с ним делать.

Я мечтал бы построить в Кольцово хороший реабилитационный центр со всем набором услуг — водолечебницей, тренажерными залами. Тем, кто перенес инсульты, требуется одно, для людей с травмами позвоночника — другое. Должно быть многофункциональное современное учреждение, и лучше, если оно будет за городом.

Новосибирской области не хватает и мощной инфекционной клиники. Представьте, если в Сибирь привезут особо опасную инфекцию, боксов четвертого уровня, где можно надежно изолировать пострадавшего, нет ни в одном регионе СФО. При этом наша область — единственная в России, которая имеет уникальную базу. В свое время для ГНЦ ВБ «Вектор» были построены 19-й и 20-й корпуса, чтобы бороться с распространением особо опасных инфекций. Конечно, здесь же нужно создать межобластной, а то и федеральный центр по особо опасным инфекциям.

Открытие инфекционного отделения в Кольцово решило бы и текущие проблемы. Сегодня Советский и Первомайский районы возят инфекционных больных через весь город. Мы готовы принимать их здесь. Наличие в НРБ № 1 необходимых лабораторий, специалистов и практически готовой базы на территории «Вектора» делает выполнение такого проекта вполне реальным **×**

## Собрали чемоданчик

В Новосибирской области в 2015 году появилось СТО «Земских докторов»

В ЭТОМ ГОДУ БОЛЕЕ СТА МЕДИЦИНСКИХ СПЕЦИАЛИСТОВ МЕСТОМ РАБОТЫ ВЫБРАЛО РАЙОННЫЕ БОЛЬНИЦЫ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ. ИМ БЫЛА ОКАЗАНА ПОДДЕРЖКА ПО ПРОГРАММЕ «ЗЕМСКИЙ ДОКТОР».

автор / НАТАЛЬЯ РЕШЕТНИКОВА

Программа, направленная на привлечение и закрепление молодых врачей в государственные учреждения, подведомственные министерству здравоохранения региона, стартовала в 2012 году. За это время 330 медицинских работников заключили договоры о трудоустройстве в больницах, расположенных в сельской местности. В их числе — шестьдесят участковых терапевтов, 32 хирурга, а также анестезиологи-реаниматологи, акушеры-гинекологи.

Как сообщили в региональном минздраве, специалисты получают подъемные в размере одного миллиона рублей. С 2013 года единовременные компенсационные выплаты в рамках программы осуществляются в равных долях из средств бюджетов Федерального фонда обязательного медицинского страхования и регионов. Таким образом, для софинансирования программы «Земский доктор» из бюджета Новосибирской области выделено более 140 миллионов рублей, в том числе пятьдесят миллионов — в 2015-м. Возможности для участия в программе расширяются. В настоящее время законодательно закреплено право на получение миллиона за работу в районных поселках, а не только в селе. В отличие от предыдущих лет, в 2015 году возраст участников программы

увеличен с 35 до 45 лет, что позволило привлечь на работу в районные больницы большее число врачей.

По примеру «Земского доктора» в регионе началась реализация программы «Земский фельдшер», с помощью которой областной минздрав рассчитывает ежегодно трудоустраивать в сельской местности порядка пятидесяти специалистов.

— Однако не стоит ставить материальный фактор во главу угла. Заинтересо-

ПО ПРИМЕРУ «ЗЕМСКОГО ДОКТОРА» В РЕГИОНЕ НАЧАЛАСЬ РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММЫ «ЗЕМСКИЙ ФЕЛЬДШЕР»

ванность в работе нужно создавать не только деньгами, — считает министр здравоохранения Новосибирской области Олег Иванинский. — У нас есть крупные больницы, которые находятся близко к областному центру, но врачи там не задерживаются. А есть и такие, где и условия скромнее, и от Новосибирска далеко, а тянутся туда профессионалы. Что-то, видимо, есть в коллективе, в руководителе медицинской организации, в отношении главы района. Я убежден: несмотря на то, что полномочия по организации медицинской помощи переданы в областной центр, район может и должен участвовать в поддержании больницы, коллектива. Это предоставление медицинским работникам служебного жилья, устройство детей в детские сады и многое другое **×**

## справка «РГ»

В минздраве РФ считают, что программа «Земский доктор» способствует выравниванию кадрового дисбаланса в отрасли. Здесь отмечают положительную динамику увеличения числа врачей, работающих в медицинских организациях, расположенных в сельской местности. Если с 2007-го по 2011 год их число сократилось примерно на четыре процента, то с 2012-го по 2014-й оно выросло на 14,7 процента.

## регион

Партнерство с бизнесом позволяет решать сложные социальные задачи

# Забыли про очередь

В этом году в Омске прошел первый Всероссийский форум социальных инноваций регионов РФ, участники которого представили лучшие проекты, реализуемые совместно с бизнесом и некоммерческими организациями в 73 субъектах федерации.



автор / СВЕТЛАНА СИБИНА

**СУДЯ ПО ПРОГРАММЕ ФОРУМА**, регионы готовятся к настоящему прорыву в решении социальных проблем.

— Уже никто не сомневается в том, что реформа социальной сферы во многом зависит от объединения усилий государства, бизнеса и общества, — подчеркивает председатель Совета Федерации Валентина Матвиенко. — А региональный опыт показывает: привлечение предпринимателей и социально ориентированных некоммерческих организаций приводит не только к улучшению качества услуг, но и к повышению эффективности использования бюджетных средств.

Активизации этой деятельности будет способствовать федеральный закон о государственно-частном партнерстве. Впрочем, во многих регионах, в том числе в Омской области, уже принятые нормативные акты, которые включили зеленый свет социальным предпринимателям.

По такому пути идут и в других регионах. В Самаре строители отдают под детсады первые этажи новостроек. В Перми инвалидам выдают сертификаты, по которым оказывают социальные услуги двадцать служб на выбор. В Ульяновской области создали кластер творческой индустрии. В Москве внедрили проект, предоставляющий возможность пожилым людям освоить Интернет и стать блогерами. В регионах Сибири организуют частные детские лагеря отдыха и альтернативную «скорую помощь», школы техни-

ческого творчества и форумы электронного голосования. Причем все эти проекты уже полностью обкатаны, и их можно тиражировать.

Собственный готовый для внедрения опыт презентовали и омичи. Например, в сфере медицины в Прииртышие реализуется более десятка проектов государственно-частного партнерства. И только для открытия современных центров нефрологии и гемодиализа привлечено более 270 миллионов рублей частных инвестиций. Среди самых заметных проектов — детский сад «Арбуз», вошедший в список «100 лучших детских садов России», мобильная психолого-педагогическая служба «Карлсон» — лауреат регионального этапа Международного конкурса «Лучшие товары и услуги «ГЕММА». Но самое главное, что совместно с предпринимателями удалось решить две серьезные проблемы. Так, в этом году огромная очередь в детские сады и геронтологические учреждения в Омской области полностью ликвидирована. Социальному бизнесу государственная поддержка не менее важна.

— Одним, без участия власти, нам проекты не осилить, — говорит социальный предприниматель Евгений Левашов. — Нобходимо расширять меры господдержки. Это могут быть налоговые и имущественные льготы, создание бизнес-инкубаторов и специальных банковских продуктов. Важно пересмотреть и оплату труда социальных работников.

По итогам форума будет создана дорожная карта, которая поможет снять барьеры для продвижения государственно-частного партнерства в социальную сферу.

— Форум — это только начало большой системной работы, которой мы будем заниматься теперь в постоянном режиме, — пообещала Валентина Матвиенко ✕

## между тем

*В Омске появится первый в стране кластер социальных инноваций «Инносиб», формировать который будут совместными усилиями все регионы России. Он позволит активнее создавать новые профильные организации, минимизировать затраты, объединить центры социальной активности городов, а также станет стимулом роста инновационного потенциала и обмена прогрессивным опытом.*

## прямая речь



ВИКТОР НАЗАРОВ,  
губернатор  
Омской области

Сотрудничество с бизнесом очень выгодно. Например, содержание стариков в частных пансионатах обходится казне вдвое дешевле, чем в государственном учреждении, ведь мы несем только половину расходов, а вторую половину берет на себя предприниматель. К тому же у граждан появляется возможность выбирать, куда обращаться — в государственные или частные учреждения.

## реклама

# Чистая работа

Минприроды РФ высоко оценило качество омской питьевой воды

СОГЛАСНО РЕЙТИНГУ МИНПРИРОДЫ РФ, ОМСК ВТОРОЙ ГОД ПОДРЯД ВХОДИТ В ПЯТЕРКУ ГОРОДОВ С ЛУЧШЕЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДОЙ. ПРИЧЕМ ПО НЕКОТОРЫМ ПОКАЗАТЕЛЯМ ОНА В РАЗЫ КАЧЕСТВЕННЕЙ, ЧЕМ ПРЕДПОЛАГАЮТ САНИТАРНЫЕ НОРМЫ.

автор / СВЕТЛАНА СИБИНА

В 2015-м омскому водопроводу исполнилось столет, а «ОмскВодоканал» отметил десятилетие своей деятельности. За это время компания инвестировала в развитие системы водоснабжения и водоотведения более пяти миллиардов рублей. В результате на карте города появились модернизированные водоводы, коллекторы, очистные сооружения, открылись новые офисы обслуживания абонентов, были созданы виртуальные интернет-кабинеты. Потребность постоянно растет, внедрять новейшие технологии здесь уже вошла в привычку. Это позволяет предприятию стабильно занимать место лидера в коммунальной отрасли и оставаться в числе лучших водоканалов страны. Инвестиционная программа «ОмскВодоканала» в этом году была увеличена. Компания нашла дополнительный источник финансирования: экологический взнос предприятий за превышение нормативов сточных вод. В результате годовой бюджет инвестиций в региональную инфраструктуру составил 960 миллионов рублей.

— Это дало нам возможность не только подключить к сетям школы и детские сады в новых микрорайонах, но и провести санацию трех коллекторов городского значения, которые уже полностью выработали свой ресурс, — поясняет генеральный директор ОАО «ОмскВодоканал» Сергей Шелест. — При этом плата абонентов за услуги компании не повысилась, а, наоборот, была снижена с января 2015 года на десять процентов.

Еще один крупный проект — реконструкция Люблинского проспекта. На замену коммуникаций, расположенных в исторической части города, было потрачено пятьдесят миллионов рублей.

— Мы полностью заменили столетний водопровод, — рассказывает Сергей Шелест. — Основная часть работ проводилась беспрецедентным методом. Для строительства нового водопровода ис-



↑ **Сергей Шелест:** Коэффициент аварийности на сетях «ОмскВодоканала» — один из самых низких в России.

пользовались пластиковые трубы со специальным защитным покрытием, которые гарантированно прослужат не менее полувека. Помимо этого, летом 2015-го специалисты отремонтировали 550 канализационных и водопроводных колодцев, прошли двадцать километров сетей, подготовили пятнадцать насосных станций, построили новый водопровод с увеличенной пропускной способностью в поселке Мелиораторов. В общей сложности было обновлено 6 637 погонных метров дефектных сетей, что на четырнадцать процентов выше плана. Несмотря на то что коэффициент аварийности на сетях «ОмскВодоканала» является одним из самых низких в России. Еще одна новация года — сервисный центр, который дал старт качественно новому уровню обслуживания клиентов. Теперь в одном месте можно получить сразу несколько десятков разных услуг — от анализа качества воды, установки приборов учета до строительно-монтажных работ и промывки сетей.

Работа омского водоканала отлажена благодаря не только постоянной модернизации производства, но и грамотной кадровой политике. Здесь работают настоящие мастера, которые ежегодно подтверждают свой высокий статус. В частности, в этом году команда омичей стала серебряным призером национального чемпионата профессионального мастерства Russian Water Cup, а также VI Межрегионального конкурса «Мастер-2015», где Валерий Спиркин завоевал титул «Лучший молодой слесарь Росводоканала» ✕

## Уважаемые коллеги — энергетики, ветераны отрасли, дорогие сибиряки!

Сердечно поздравляю вас с профессиональным праздником — Днем энергетика и наступающим Новым 2016 годом!

Энергетика всегда была в центре внимания государства, стремительно развиваясь даже в самых сложных экономических условиях. Это уникальная по масштабам и значимости отрасль. У нее богатейшая история, славные страницы которой написаны несколькими поколениями профессионалов.

Особенно важные из них, которым мы отдаем дань памяти в текущем году, — 95-летие реализации плана ГОЭЛРО и 70-летие Великой Победы. С факелами в руках возводились первые тепловые электростанции в Омской области, в неимоверно сложных климатических условиях. В годы войны энергетики ковали победу, обеспечивая оборонные предприятия светом и теплом, несли круглосуточную вахту. Поэтому в первую очередь хочу адресовать самые теплые поздравления ветеранам, чей самоотверженный труд позволил отрасли встать на ноги, активно развиваться, создать современные высокотехнологичные предприятия, воспитать достойную смену.

В настоящее время перед нами стоят не менее важные задачи: модернизация оборудования, внедрение инновационных технологий, в том числе энергосберегающих и природоохранных, импортозамещение.

Энергетики — люди особой закалки, которым по плечу самые сложные задачи по обеспечению бесперебойной работы отрасли. Желаю вам и членам ваших семей счастья, благополучия, крепкого здоровья и успехов в нашем созидательном труде! Пусть вас всегда согревает тепло семейного очага!

Будьте счастливы в новом году!

**Генеральный директор АО «ТГК-11»  
Сергей Кожемяко**



## инициатива

Сотрудники крупной компании реализуют социальные и благотворительные проекты

# Социальные приоритеты

Традиции российского меценатства имеют давнюю историю. И сегодня социальная ответственность крупных корпораций — не пустые слова.

**«ПРОГРАММНЫЕ ЗАЯВЛЕНИЯ** обязательно должны претворяться в жизнь в конкретных делах, иначе это просто превращается в демагогию», — уверен Олег Чепурной, генеральный директор АО «Транснефть—Западная Сибирь», одного из крупнейших предприятий Сибирского федерального округа.

**РОССИЙСКАЯ ГАЗЕТА:** Олег Вячеславович, главный вопрос: зачем крупному бизнесу благотворительность? Согласно статистике, многие считают это пиаром.

**ОЛЕГ ЧЕПУРНОЙ:** Думаю, что для АО «Транснефть—Западная Сибирь», как и для многих крупных предприятий, благотворительная деятельность представляет важный элемент корпоративных стратегий и является ключевым принципом социально ответственного бизнеса. Для нас благотворительность и ответственность — это понятия одного уровня. Мы понимаем, что во всех регионах присутствия АО «Транснефть—Западная Сибирь», а это Омская, Новосибирская, Кемеровская области и Красноярский край, существуют социальные проблемы, которые нуждаются в решениях. Наше предприятие, как работодатель и один из крупнейших налогоплательщиков в региональные и федеральный бюджеты, активно участвует в социальном и духовном развитии территорий присутствия, создает условия для поддержания достойного уровня жизни населения в больших городах и маленьких поселках, соблюдает требования промышленной и экологической безопасности.

Еще в 2009 году в АО «Транснефть—Западная Сибирь» была принята программа социальной ответственности, в которой обозначены главные направления благотворительной деятельности акционерного общества. И на сегодняшний день предприятием накоплен серьезный опыт реализации социальных и благотворительных проектов, через которые мы стремимся принести реальную пользу в решении общественно значимых проблем.

**РГ:** АО «Транснефть—Западная Сибирь» реализовало в 2015 году целый ряд социальных и благотворительных проектов. Какие из них, на Ваш взгляд, оказались наиболее значимыми и удачными?

**ОЧ:** Начну с социальной инициативы, которую мы реализовали в Омской области, — с благоустройства и озеленения входной зоны в парк культуры и отдыха «Зеленый остров». Это был многоцелевой проект, осуществленный в рамках партнерства с органами муниципальной власти. Акционерное общество не только проявило активное гражданское участие в решении проблемы благоустройства мегаполиса, но и внесло вклад в улучшение экологической ситуации в городе.

Поддержка образовательных учреждений — также в числе приоритетных направлений корпоративной благотворительности АО «Транснефть — Западная Сибирь». В рамках реализации договора о сотрудничестве в области подготовки специалистов по схеме «Школа—вуз—предприятие» в этом году на базе БОУ «Лицей № 64» мы открыли две уникальные учебные лаборатории — экологии и химии. Преподаватели получили возможность использовать современное многофункциональное лабораторное оборудование, формируя у школьников интерес к научно-исследовательской деятельности. Открывая такие научные мини-центры, предприятие выполняет важную социальную миссию и предлагает механизмы для решения острой проблемы оттока



↑ Генеральный директор АО «Транснефть — Западная Сибирь» Олег Чепурной.

кадров из сибирских регионов. Мы создаем своего рода «точки роста» для школьников, помогаем им выстраивать парадигму профессиональной ориентации. И одновременно готовим будущие кадры — умных, способных к научным поискам и инновационным решениям выпускников школ. Тех, кто после учебы в профильных вузах, придет работать на объекты нашего предприятия.

**РГ:** Олег Вячеславович, получается, для АО «Транснефть—Западная Сибирь» приоритетны именно крупные социальные и благотворительные проекты?

**ОЧ:** Конечно, нет. В программе социальной ответственности сформулировано несколько ключевых направлений оказания благотворительной помощи — это укрепление и развитие культурного наследия, науки и высшего профессионального образования, помочь малоимущим гражданам и социально уязвимым категориям населения, развитие массовой физической культуры и спорта. Благотворительными проектами охвачен не один десяток населенных пунктов Сибирского федерального округа.

## ИНИЦИАТИВА

В регионах присутствия мы поддерживаем социальные инициативы, малые и большие, цель которых — решение актуальных общественных проблем.

Например, проблема реабилитации и социализации детей, находящихся в государственных учреждениях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Второй год подряд мы проводим предновогоднюю акцию «Подари ребенку Рождество!». Воспитанники детских домов и дети с ограниченными физическими возможностями чувствуют внимание и заботу, а сотрудники предприятия становятся соавторами волшебства и творцами настоящего чуда, делятся душевным теплом с ребятишками, которые всего этого лишены. Думаю, что подобные поступки помогают поддерживать в мире энергию добра, которая так всем нужна — и взрослым, и детям.

**РГ:** А в чем суть этой акции?

**ОЧ:** Ежегодно в декабре в главном офисе предприятия устанавливается большая елка, украшенная письмами Деду Морозу. На каждой открытке написано детское желание о том, что ребенок хочет получить на Новый год. Любой сотрудник общества может примерить на себя роль Деда Мороза и выполнить это желание, положив под елку подарок. Мы собираем огромное количество подарков, и никто из коллег не остается равнодушным.

## В ЭТОМ ГОДУ АО «ТРАНСНЕФТЬ — ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ» НА БАЗЕ ЛИЦЕЯ № 64 ОТКРЫЛО ДВЕ УНИКАЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ — ЭКОЛОГИИ И ХИМИИ

Подобные мероприятия мы проводим и в других регионах присутствия предприятия: посещаем детские дома, оказываем поддержку домам престарелых, ветеранским организациям. Молодые специалисты акционерного общества тоже активно выступают организаторами корпоративных волонтерских акций. Одна из них была приурочена к 70-летнему юбилею Победы: накануне великого праздника молодые сотрудники высадили крупномерные ели на новой аллее Памяти погибших солдат в поселке Пушкино Омской области. Эти деревья стали символом победы жизни над смертью, знаком вечной памяти об отцах, дедах и прадедах, кто остался навсегда лежать на полях сражений.

**РГ:** 70-летие Победы вызвало огромный отклик в сердце каждого жителя страны. А что для Вас значит этот праздник, и какие еще проекты были реализованы акционерным обществом в рамках юбилея Победы?

**ОЧ:** Думаю, что и для меня лично, и для каждого сотрудника нашего предприятия День Победы — это действительно праздник со слезами на глазах. Мы низко кланяемся всем солдатам Великой Отечественной за совершенный ими подвиг. Наши деды и отцы не просто спасли Родину: они заново отстроили страну, восстановили производство, подарили нам мир.

В память об этом подвиге в начале 2015 года АО «Транснефть — Западная Сибирь» организовало значимый эколого-соци-



⊕ Проект по благоустройству и озеленению входной зоны в парк «Зеленый остров» внес значительный вклад в улучшение экологической ситуации в Омске.

альный проект «Зеленая эстафета Победы». Более двух тысяч человек разных социальных и возрастных категорий, некоммерческие общественные организации и органы муниципальной власти стали участниками «Зеленой эстафеты». Их объединила общая цель и ответственная гражданская позиция, любовь к родной земле и бережное отношение к природе.

За время проведения этой инициативы было реализовано семь мероприятий экологической и патриотической направленностей. Кстати, этот проект вышел на федеральный уровень всероссийского конкурса «МедиаТЭК», организатором которого выступил Министерство энергетики РФ. Так же в ноябре 2015 года АО «Транснефть — Западная Сибирь» стало победителем регионального этапа конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности» в трех номинациях. Показательно, что органы государственной власти высоко оценивают созидательный потенциал предприятия.

**РГ:** Совсем скоро наступит Новый год — замечательный и любимый всеми праздник. Что бы Вы хотели пожелать сотрудникам предприятия и всем сибирякам в приближающемся 2016 году?

**ОЧ:** Новый год — это время для чудес и волшебства. Поэтому хочу пожелать, чтобы в наступающем году у всех нас исполнились самые искренние и сокровенные мечты. Пусть для каждого ребенка из детского дома найдется семья, и его утро начнется в кругу близких и родных людей. Пусть мир и счастье поселятся в каждом доме, пусть доброта наполнит наши сердца. Любви, тепла семейного очага и прекрасного праздничного настроения! ✕

## факты

В ноябре 2015 года генеральный директор АО «Транснефть — Западная Сибирь» Олег Вячеславович Чепурной был награжден государственным письмом председателя Омского городского Совета за активное участие в социально-экономическом, образовательном развитии города Омска и попечительской деятельности. Органом муниципального самоуправления отмечен весомый вклад АО «Транснефть — Западная Сибирь» под руководством Олега Вячеславовича Чепурного в гражданско-патриотическое воспитание подрастающего поколения.

## регион

В Омске  
ликвидирована  
очередь в дет-  
ские сады—  
создано 8 тысяч  
новых мест

# Шаг в будущее

**Омики подводят итоги** очередного непростого года. Какие проекты удалось реализовать, с какими проблемами пришлось столкнуться? На эти и другие вопросы отвечает мэр Омска Вячеслав Двораковский.



❶ В этом году в новостройки из ветхих домов переехало 900 омских семей.

автор/ СВЕТЛАНА СИБИНА

**РОССИЙСКАЯ ГАЗЕТА:** Современные проблемы, которые приходится решать, актуальны не только для Омска, но и для других мегаполисов. На недавней конференции АСДГ представители городов, бюджеты которых называют «напряженными», искали способы пополнения казны. И, судя по всему, вы здесь наработали неплохую практику.

**ВЯЧЕСЛАВ ДВОРАКОВСКИЙ:** Проявлять особую активность нас заставляет жизнь: регион не располагает масштабными запасами месторождений, а крупнейшие предприятия Омска входят в структуру государственных холдингов и имеют столичное подчинение. Так что приходится быть изобретательными.

В Омске, например, за 2014 год было собрано 129 миллиардов рублей налогов, однако из этих средств городу оставили лишь 5,7. Для миллионного мегаполиса этого явно недостаточно, ведь муниципалитету остается менее пяти копеек с собранного рубля. Чтобы изменить ситуацию, два года назад мы разработали поправки в федеральный закон, которые дали бы возможность увеличить на два процента отчисления городам с налога на прибыль предприятий. Благодаря этому казна могла пополниться на сумму более одного миллиарда рублей. Законопроект уже поддержали сообщество финансистов России, АСДГ, Международная ассамблея столиц и крупных городов.

Омские законодатели также отправили в вышестоящие парламенты проекты законов об увеличении штрафов за неиспользование торгующими организациями кассовых аппаратов. Еще одна законодательная инициатива, направленная в Госдуму, связана с правом городов на поступления от штрафов за нарушения правил дорожного движения, которые пока, по большей части, проходят мимо муниципальных бюджетов.

**РГ:** Еще одна проблема — капитальный ремонт домов?

**ВД:** Этот вопрос, действительно, стоит очень остро, и не только в Омске. В каждом мегаполисе тысячи домов требуют ремонта, а бюджет ограничен. Жители обращаются в суд. Денег в казне от этого больше не становится, но к делу подключаются приставы, и нам приходится платить приличные штрафы за неисполнение решений суда. Между тем в Омске, Хабаровске, Барнауле сумма исков сопоставима с размером городского бюджета. И без консолидации усилий этот узел не распутать. Мы, в частности, предлагаем синхронизировать действия муниципалитета с региональным оператором, собирающим деньги на капремонт, а также добиваемся федерального софинансирования.

**РГ:** Мэрия заключила соглашения с одиннадцатью крупными предприятиями города. В чем смысл такого альянса?

**ВД:** Основная часть налоговых поступлений от подавляющего числа крупных предприятий Омска, входящих в вертикальные холдинги, уходит из города. Между тем находятся они на территории Омска и пользуются его инфраструктурой. И это нелогично. Соглашение предполагает взаимовыгодное встречное движение. Например, завод строит жилье, мы — создаем социальную инфраструктуру. Пилотный проект мы реализуем совместно с ПО «Полет» (оно играет ключевую роль в производстве ракеты-носителя «Ангара») и ЦКБА (входит в корпорацию «Тактическое ракетное вооружение»). Другой пример: предприятия расширяют производство, мы помогаем готовить кадры, активно занимаемся профориентацией в школах. Такая политика должна стать нормой.

# 160

НОВЫХ СОЦИАЛЬНЫХ  
ПРОЕКТОВ ОСУЩЕСТВИЛИ  
ОМСКИЕ ОБЩЕСТВЕННЫЕ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
ПРИ ПОМОЩИ МЭРИИ.

## РЕГИОН

**РГ:** Как обстоят дела с дорогами и общественным транспортом?

**ВД:** Качество дорог — это один из главных запросов населения. Финансисты подсчитали: чтобы поддерживать нормальное состояние магистралей, необходимо не менее трех миллиардов рублей в год. Пока мы располагаем втрое меньшими возможностями. И все-таки каждый год в Омске сдаются новые объекты. В этом году реконструированы и построены две крупные магистрали общей протяженностью около 6,5 километра, продолжается сооружение очередного путепровода. В ноябре открыто движение по западному участку окружной дороги, которая, соединив федеральные трассы «Тюмень—Омск—Новосибирск», ощутимо разгрузила левобережные улицы от транзитного транспорта.

Чтобы ускорить процесс аварийно-восстановительного ремонта и уборки магистралей, мы, несмотря на непростое финансовое положение, покупаем спецтехнику. За последние два года направили на эти цели почти сто миллионов рублей. Кстати, существенно снизить стоимость работ по текущему ремонту дорог нам помогает собственный асфальтовый завод. Знаки, светофоры, специальные ограждения и тактильная плитка появляются именно там, где необходимо, и это следствие системной работы, направленной на снижение дорожной напряженности. Мы существенно сократили не-

### КАЖДЫЙ ГОД В ОМСКЕ СДАЮТСЯ НОВЫЕ ОБЪЕКТЫ. В ЭТОМ ГОДУ РЕКОНСТРУИРОВАНЫ И ПОСТРОЕНЫ ДВЕ КРУПНЫЕ МАГИСТРАЛИ ОБЩЕЙ ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ ОКОЛО 6,5 КИЛОМЕТРА

эффективные расходы транспортных предприятий. Ввели новую форму оплаты проезда — с помощью электронных карт. С нового года вступят в силу законы, которые дадут рычаги для более эффективного регулирования пассажирских перевозок.

**РГ:** В последнее время мэрия целенаправленно поддерживает общественные организации, готовые к реализации социальных проектов. Насколько они значимы для города?

**ВД:** Омичи становятся более активными, и мы считаем долгом поддерживать их лучшие идеи. Ежегодно мы выделяем 25 миллионов рублей в качестве муниципальных грантов. Распределяются они на конкурсной основе, и на каждый бюджетный рубль активистам удается привлекать еще четыре-пять рублей дополнительно. В этом году с нашей помощью горожане осуществили более 160 новых проектов, благодаря которым на карте города появились аллеи памяти, детские игровые и досуговые площадки, музеи под открытым небом в честь героев-фронтовиков, прошли фестивали. Муниципальный грант дал общественникам и другие возможности. Например, обрести профессию молодым матерям, а также инвалидам. В частности, незрячие омичи получили навыки массажа и теперь успешно работают. По сути, общественный проект открыл им дверь в полноценную жизнь. Всего же за годы проведения омского конкурса было подано 2 247 заявок, и около тысячи из них поддержано грантами и реализовано. Наш проект является дважды лауреатом Международного смотра-конкурса СНГ и ЕвразЭС «Город, где хочется жить».

**РГ:** Три года назад вы обещали, что в 2016-му исчезнет очередь в детские сады.

**ВД:** Мы осуществляляем эту программу с опережением. В этом году новоселье отметили в девяти детсадах, для маленьких горожан дополнительно создано восемь тысяч новых мест. Такого бума омичи

не помнят последние тридцать лет. Это помогло решить поставленную задачу и, по сути, ликвидировать очередь в дошкольные учреждения детей от трех до семи лет. Недавно Омск посетила зампред федерального правительства Ольга Голодец, которая высоко оценила результативность нашей работы в этом направлении.

**РГ:** Согласно рейтингу консалтинговой компании «Медиалогия», в 2015 году вы прочно обосновались в первой тройке эффективных мэров СФО, в частности — благодаря наведению порядка в сфере земельных отношений. Поделитесь опытом.

**ВД:** Мы стали в этой сфере работать системно, усилили контроль. Благодаря целенаправленным действиям, за последние два года удалось освободить более 600 незаконно занятых участков, что в тридцать раз больше, чем за предыдущий аналогичный период. В результате поступления в бюджет составили 140 000 миллионов рублей, что соразмерно строительству крупного детсада. Помимо этого, начали активно бороться с теми, кто незаконно или нерачительно использует земельные участки. И за этот год собрали штрафов в восемь раз больше, чем в прошлом. В Арбитражный суд Омской области за последнее время направлено более 110 исковых заявлений на взыскание сумм неосновательного обогащения за незаконное использование земель и процентов за пользование чужими средствами на общую сумму свыше 178 миллионов рублей. В городе, также по нашей инициативе, ведется активный снос самостроев.

**РГ:** В начале 2015-го вы говорили, что Омск станет годом новоселий.

**ВД:** Нам удалось решить копившуюся десятилетиями проблему расселения горожан из аварийного жилья. Только в этом году комфортные квартиры получит почти 900 семей в перспективном микрорайоне комплексной застройки. Важный момент: мы, как правило, даем жилье в среднем на 40–50 процентов большей площади, чем прежде. И дополнительные метры полностью оплачиваем за счет муниципального бюджета. Свои обязательства по строительству в новых микрорайонах школ и детских садов, по созданию других условий, необходимых для комфортной жизни омичей, мы полностью выполним, в том числе и в сфере благоустройства.

**РГ:** В следующем году Омск отмечает свое 300-летие. Насколько город готов к этому событию?

**ВД:** Администрация города полностью выполняет все взятые на себя обязательства по подготовке к празднику. Новые школы, детские сады, дороги и транспортные развязки, объекты культуры, инженерные сети, которые строятся в Омске, — в большинстве своем, это проекты, которые реализуются в рамках «юбилейного» плана, утвержденного на уровне федерального правительства. Мы благодарны бизнесу за социальное партнерство. Например — компании «Газпром», которая благоустроила улицу Чокана Валиханова, а сейчас выступила инвестором реконструкции улицы Ленина. Главная историческая достопримечательность Омска получит обновленный вид следующим летом, в канун юбилея города 

**В этом году омских малышей** принял сразу девять новых и реконструированных детских садов.



## регион

Наибольший  
рост в томской  
экономике  
сегодня пока-  
зывает дерево-  
обработка

# Не только на бумаге

**В Томской ОЭЗ технико-внедренческого типа началось строительство двух новых корпусов — экспоцентра и инжинирингового центра.**



автор / АНАТОЛИЙ БУРОВ

**НЕСМОТРЯ НА НЕПРОСТЫЕ** экономические времена, тюмчам удалось привлечь более двух миллиардов рублей из федерального бюджета. Экспоцентр давно необходим не только ОЭЗ «Томск», но и всему региону. Он оживит бизнес, став местом, где высокотехнологичные разработки будут находить покупателей. А инжиниринговый центр станет связующим звеном между инновационной разработкой и серийным производством продукции. С их появлением ОЭЗ «Томск» будет самодостаточным деловым кварталом с развитой исследовательской, производственной и выставочной инфраструктурой. Наибольший рост в томской экономике сегодня показывает деревообработка — более 70 процентов в год. В Асиновском районе вместе с китайскими партнерами томичи строят крупнейший в стране лесопромышленный парк. В феврале там открыли первое из десяти производств. Развивают мощности, расширяют заготовку леса и выпуск продукции компаний «Томлесдрев» и «Партнер-Томск». Проектируется новый лесопромышленный комплекс в Верхнекетском районе. Центральным в нем будет абсолютно экологичное целлюлозно-бумажное производство мощностью полмиллиона тонн продукции в год. На 30 процентов в год растет нефтехимическая промышленность. В Томске уже два года работает единственное за Уралом предприятие по выпуску пищевой пленки, а на

## прямая речь



СЕРГЕЙ ЖВАЧКИН,  
губернатор  
Томской области

Сегодня в стране и регионе непростая экономическая ситуация, но я не согласен с теми, кто называет ее кризисом. Кризис — это массовая безработица, шквал банкротств, система неплатежей. Такого в Томской области и в России нет. А есть новые экономические реалии, в которых мы научились развивать производство и выполнять обязательства перед людьми.

«Томскнефтехим» идет модернизация производства. На 16 процентов выросло машиностроение. Одним из главных импульсов для этого стали «мосты», которые томские промышленники при поддержке областной власти навели с крупнейшими российскими компаниями.

Томская область стала первым регионом России, который подписал соглашение с «Газпромом» о расширении использования томской продукции и технологий для нужд компании. И если в 2012-м году томские заводы поставили газовикам оборудования на 300 миллионов рублей, то в нынешнем — уже на два с половиной миллиарда. А к 2017-му планируется достичь восьми миллиардов рублей ежегодного оборота. Такие же соглашения Томская область подписала с «Газпромнефтью», «Интер РАО», «Российскими сетями» и «СИБУРом».

Еще один пример развития томской экономики — успехи строителей. В прошлом году регион ввел 619 тысяч квадратных метров жилья — таких показателей не было за 25 лет новейшей истории Томской области.

В числе главных задач региона — решение проблемы транспортной доступности, что дает новые возможности для развития экономики и повышения качества жизни томичей. Впереди — продолжение масштабного строительства участков Северной широтной дороги и начало строительства дорог «Томск—Тайга» и «Игол—Орловка». В декабре 2015 года в Томской области готовится ввод в эксплуатацию последних из пятнадцати детских садов, построенных и оснащенных за два года в рамках соглашения о государственно-частном партнерстве. Благодаря уникальному проекту в регионе появится 2,6 тысячи дополнительных мест для получения дошкольного образования. Больше половины детсадов построено за пределами областного центра, включая самые северные территории — Стрежевой, село Александровское, Верхнекетский и Каргасокский районы. Стоимость контракта составила 2,6 миллиарда рублей, однако основная часть бюджетных средств будет выплачиваться начиная с 2016 года. Несмотря на значительную финансовую нагрузку по первому проекту ГЧП, Томская домостроительная компания приступила к возведению еще двух дошкольных образовательных учреждений на 290 мест в Томске. А в следующем году в Томской области готовятся начать строительство новых школ

регион

Тыва введет в экономический оборот ранее недоступные участки территории

# Простор для инвесторов

Совместные усилия региональных властей и бизнеса в сфере инвестиций принесли Тыве ощутимые результаты.



автор / АННА ТИМОФЕЕВА

**ЗА ВОСЕМЬ ЛЕТ ПРИТОК ИНВЕСТИЦИЙ** в республику увеличился более чем в шесть раз и превысил отметку в шестнадцать миллиардов рублей в год. Не снизится позитивная динамика и в 2016-м. Власти Тывы уже обозначили основной вектор формирования инвестиционной политики—социально-экономическое развитие региона. Сегодня в Тыве реализуется семь крупных проектов с суммарным объемом инвестиций в 350 миллиардов рублей. Но их производственную активность сдерживают транспортная недоступность и низкие энергетические возможности республики. Поэтому важным достижением нынешнего года в решении транспортных проблем стало официальное подтверждение перенаправления федеральной трассы М-54 «Енисей» на пункт пропуска «Хандагайты—Боршоо». Смена направления произойдет 1 января 2016 года.

Новая федеральная трасса позволит повысить доступность отдаленных западных районов республики и включить в экономический оборот ранее неосвоенные участки территорий. Так, инвесторы получат доступ к освоению новых месторождений угля, цветных металлов и других полезных ископаемых, станут рентабельными переработка леса и продукции животноводства этих районов.

Согласно прогнозам властей, переход автомобильного пропускного пункта «Хандагайты» в режим многостороннего повысит внешнеторговый оборот республики более чем в восемь раз, грузопоток—в шесть раз. Дальнейшее развитие приграничной инфраструктуры АПП хорошо согласуется с

завершением строительства транснациональной автомобильной магистрали «Урумчи (Китай)—Ховд (Монголия)—Улангом (Монголия)—Хандагайты (Россия)» и усилением международной активности России на Азиатско-Тихоокеанском направлении. Для инвесторов есть прекрасная возможность уже сейчас поучаствовать в реконструкции пункта. Нужна хорошая инфраструктура—торговые склады, гостиницы, пункты питания, автозаправочные станции. В целях улучшения инвестиционного климата в республике и позиций Тывы в национальном рейтинге правительство сформирован специализированный организационный штаб («проектный офис»). Утверждена инвестиционная стратегия на период до 2020 года. На основе лучших региональных практик разработан план мероприятий по улучшению условий ведения предпринимательской и инвестиционной деятельности в республике.

В качестве примера конструктивного взаимодействия бизнеса и власти можно привести сотрудничество с китайским инвестором. В июле 2015 года компания «Лунсин» ввела в эксплуатацию Кызыл-Таштыгский полиметаллический горно-обогатительный комбинат. Это первый за весь постсоветский период крупный производственный объект, построенный и запущенный с нуля, исключительно на частные инвестиции, объем которых достигает почти семнадцати миллиардов рублей. Комбинат будет перерабатывать один миллион тонн полиметаллической руды и получать 200–220 тысяч тонн медных, цинковых и свинцовых концентратов в год. Предполагаемый срок отработки месторождения—двадцать лет.

Летом власти Тывы приняли решение о включении китайского партнера в реестр региональных инвестиционных проектов республики, что освободило компанию от уплаты налогов. А руководство «Лунсина» обещало направить высвободившиеся средства в сумме 25 миллионов рублей в Дорожный фонд региона. В 2016 году льгота составит 38 миллионов рублей, часть из которых также поступит в Дорожный фонд, а оставшиеся средства направят на выполнение проектно-сметной документации объекта «Школа ушу Республики Тыва».

Еще один пример—компания «Межегейуголь», которая в начале следующего года запустит в эксплуатацию угольную шахту. Согласно расчетным данным, благодаря предоставленным налоговым льготам в 2016 году у компании высвободится более 125 миллионов рублей. Восемьдесят процентов из них планируется направить на реконструкцию участка автодороги «Село Усть-Элегест—село Кочетово», а остальные—на строительство детского сада на 160 мест в селе Дурген **×**

прямая речь



ШОЛБАН КАРА-ООЛ,  
глава Республики Тыва

Экономические условия меняются все стремительнее. Чтобы адекватно отвечать на вызовы времени, надо научиться быть конкурентоспособными, прежде всего—в борьбе за инвестиции. Это и есть ключевой момент сегодняшнего дня—вопросы создания благоприятных условий для ведения бизнеса и стимулирования предпринимательской активности в условиях жесткой ограниченности бюджетных средств.

Российская Газета



# если хочешь знать

более  
**13 000 000**

посещают сайт  
Российской газеты  
ежемесячно

более  
**960 000**

читают  
Российскую газету  
ежедневно

более  
**650 000**

используют  
мобильные приложения  
Российской газеты

свежий номер | документы | рубрикатор

Российская Газета  
**RGRU** Понедельник, 26 января 2015  
Подписка

ВЛАСТЬ ЭКОНОМИКА В РЕГИОНАХ В МИРЕ Г

Подписка на печатные издания  
Подписка электронную  
ПОДПИСАТЬСЯ ПОДПИСЬ

КОНТАКТ-ЦЕНТР  
"Российской Газеты"  
8-800-100

RGRU - интернет-портал "Российской Газеты"

РУБРИКАТОР СВЕЖИЙ НОМЕР ДОКУМЕНТЫ ФОТО/ВИДЕО

Алексей Леонов:  
От полета на Луну нам  
никуда не деться  
Страница 9

Российская Газета

Ежедневная общенациональная газета. Выходит с ноября 1990 года. www.rg.ru

Только в «РГ» Уже через год за границей можно будет  
пользоваться российской платежной картой

## Карта родины

2 Валентина Матвиенко оценила успехи воронежцев в импортозамещении

3 Выборы в Госдуму в 2016 году могут быть перенесены с декабря на сентябрь

5 Росстат разобрался с инфляцией и уровнем

РЕКЛАМА

МГНОВЕННАЯ  
ПОДПИСКА  
НА САЙТЕ



**RG.RU**

КОНТАКТ-ЦЕНТР (ЗВОНОК БЕСПЛАТНЫЙ)  
**8 800 100 1113**