

ОБЛАДАТЕЛЬ НАЦИОНАЛЬНОЙ  
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ПРЕМИИ



# МИР БАЙКАЛА

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ ЖУРНАЛ  
3 (35) СЕНТЯБРЬ 2012

WORLD of BAIKAL

## БАЙКАЛ — ГЛОБАЛЬНЫЙ РЕСУРС СТРАТЕГИЧЕСКОГО ЗНАЧЕНИЯ

*Как мы его используем?*

## БУРЯТИЯ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНА ВО ВСЕХ ОТНОШЕНИЯХ

## ТОЧКИ РОСТА

- человеческий потенциал
- инновационная деятельность
- лесопромышленный комплекс
- агропромышленный комплекс
- туристско-рекреационная деятельность
- минерально-сырьевой комплекс



# РОСНЕФТЬ

## НА БЛАГО РОССИИ



НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

[www.rosneft.ru](http://www.rosneft.ru)





## АЛЬПИНИСТЫ БУРЯТИИ НА ВЫСОТЕ

Успешно завершилась экспедиция Федерации спортивного туризма и альпинизма Республики Бурятия. Альпинисты вззошли на высшую точку Заалайского хребта Пик Ленина (7134 м).

2 августа группа в составе Сергея Улзетуева, Виктора Магданова, Олега Убугунова, Семена Филиппова и Баира Батуева достигла конечной цели своего маршрута. На вершине альпинисты в дар семитысячнику преподнесли хадак

из Бурятии. Для многих из них Пик Ленина стал первой высочайшей горой.

Маршрут, как отмечают сами альпинисты, технически не сложен. Благоволила и погода. Но даже несмотря на это из 3000 желающих со всего мира лишь половине удалось взойти на вершину. Успешное восхождение сезона 2012 года — результат круглогодичных тренировок и сплоченности команды. ●

## СМОЛЕНЦЫ ПОЛЕТАЛИ НАД БУРЯТИЕЙ

Воздушное гороо над Иволгинским дацаном совершили дельтапланеристы из Смоленска вместе с нашей землячкой Ниной Власовой. Вместе с друзьями она приехала на родину, в село Аргада Курумканского района. Они проехали через всю страну на оборудованном автомобиле и привезли с собой мотодельтаплан.

Тридцать лет назад Нина Власова впервые поднялась в небо с горы Казачка в пригороде Улан-Удэ. С тех пор любовь к высоте продолжает жить в ее сердце. В Бурятии дельтапланеристы полетали над Байкалом, дельтой реки Селенги и Шаманскими горами. С высоты птичьего полета им удалось сделать уникальные фотографии и видеосъемки Спасо-Преображенского мужского монастыря в Посольском, Иволгинского дацана и дельты Селенги. Вместе с пилотом в небо поднялось множество желающих, среди которых были и взрослые и дети. ●



## ЗА ЧИСТЫЙ БАЙКАЛ



**АНДРЕЙ КОЗЛОВ,** ВОСПИТАННИК МАЛОКУНАЛЕЙСКОГО ДЕТСКОГО ДОМА: «Все началось со знакомства с Андреем Яковлевичем Сукневим. Теперь мы участвуем в разных экологических акциях, ходим в походы, и нам это очень нравится. В прошлом году обустроили гору Спящий Лев, этим летом собрали три машины мусора на берегу Байкала. Сейчас я знаю цену одной брошенной бумаж-

ки. Чтобы берег нашего озера был чистым, нужно начинать с себя.

А еще мы открыли для себя Мунку-Сардыки и Шумах, сплавились по реке Турке. Я научился колоть дрова, управлять плотом и варить суп на костре. Знаю, что такое нелегкий рюкзак за спиной и километры пройденных дорог. Главное, я понял, что в тяжелой ситуации никогда не надо сдаваться. Я готов участвовать в новых проектах, направленных на сохранение природы. ●



**ЖЕНЯ ОРЛОВ,** ВОСПИТАННИК МАЛОКУНАЛЕЙСКОГО ДЕТСКОГО ДОМА:

«Мне нравится участвовать в экологических проектах. Очищать берег Байкала от мусора, строить лестницу к горе Спящий Лев – во все этом есть какая-то хорошая энергия. То же можно сказать и о походах вместе с Андреем Яковлевичем. Мы стали лучше, стали добрее. Я понял, как здорово жить в палатке, помогать друг другу, вместе преодолевать трудности». ●



**ОЛЕГ ГАЗМАНОВ,  
НАРОДНЫЙ АРТИСТ РОССИИ**

«Моё участие в благотворительном марафоне «Сохраним Байкал всем миром» не очередное выступление перед зрителями, это нечто большее и значимое. Мне приятно созерцать красоту природы и прилагать все усилия для её сохранения и приумножения. Недавно выпустил альбом, который называется «Красная книга», несколько песен в нем «экологически чистые», если так можно сказать.

А озеро Байкал великолепно. Я был во многих местах, но такого нигде не видел. Печально, что на берегу лежит мусор, но ведь за каждым не приставишь человека с ящиком для отходов, прежде всего надо победить разруху в головах.

Вместо того чтобы ходить с плакатами и лозунгами «Защитим природу», предлагаю каждому посадить по дереву, пользы будет действительно больше. Я в Москве в течение 17 лет посадил больше 2000 деревьев. А получилось все спонтанно, посадка деревьев в серебряном бору превратилась в акцию «Посади дерево победы!». В некоторых странах из пустыни делают сад, а мы делаем из сада пустыню. Особенно сильный удар получаешь, когда воодушевленный выходишь на берег с желанием напиться энергии и видишь, что босиком ходить небезопасно из-за брошенного кем-то стекла.

Экологически чистым должно быть всё — и мысли, и поступки. Где, как не в Бурятии, быть этому, ведь сам Хамбо Лама Даши Доржо Этигэлов показал своим примером, что человечество идет неправильным путем. Он показал, что дух значительно сильнее и что с помощью него можно преобразовать мир». ●



# ЗА НОВЫЕ ПОДХОДЫ В НОВОЙ ЭКОНОМИКЕ

**ВЯЧЕСЛАВ НАГОВИЦЫН, ГЛАВА  
РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ — ПРЕД-  
СЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА  
РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ**

Сегодня Россия стоит на пороге новой, инновационной стадии экономического развития. Рост экономики должен быть обеспечен интенсивным использованием всех ресурсов, модернизацией экономики. Поэтому столь актуальна тема нынешнего Байкальского экономического форума, проходящего в формате Международной конференции «Новая экономика — новые подходы».

Развитие «новой экономики» невозможно в отрыве от развития регионов Сибири и Дальнего Востока. Ведь это 80% территории России и, по сути, — вся природная кладовая нашей страны. Байкальский регион особо остро испытывает необходимость новых подходов к развитию и готов в рамках конференции предложить темы и проекты для обсуждения, остановиться на проблемах и предложениях по их решению, определить приоритеты развития в рамках Стратегии 2025.

Одной из основных проблем региона? препятствующих развитию? является неразвитость энергетической и транспортной инфраструктуры. На конференции необходимо рассмотреть планы модернизации существующих источников энергии и размещения новых электростанций, строительство новых линий электропередачи и подстанций. В рамках развития транспортной инфраструктуры особое место занимает строительство второй ветки Байкало-Амурской магистрали, что позволит увеличить мощность существующей железной дороги. В итоге развитие транспортной и энергетической инфраструктуры должно стать предпосылкой для расширения международной интеграции.

Не скрою, что кроме приятных хлопот при проведении таких мероприятий республика получает огромную экономическую отдачу. Лишь в нынешнем году на приведение в порядок города, прокладку транспортных развязок и дорог, завершение строительства мы потратили порядка полутора миллиардов рублей, для того чтобы у нас не было «незавершенки» и чтобы наши гости могли любоваться городом уже в полной его красоте.

В июле 2009 года мы проводили у себя первую подобную конференцию «Роль Сибири и Дальнего Востока в глобальном развитии», на которой присутствовало 640 участников из многих стран мира и представители практически всех министерств Правительства Российской Федерации.

Работа Международной экономической конференции позволила создать площадку для обмена мнениями по крайне важным для регионов Сибири и Дальнего Востока вопросам: о создании благоприятных условий для развития экономики и улучшения качества жизни населения, формировании и развитии региональной инновационной системы транспорта, агропромышленного и рыбохозяйственного комплексов, туризма. И все это с учетом природоохранных ограничений, налагаемых на заповедную байкальскую территорию.

Конференция 2009 года придала Республике Бурятия мощный экономический импульс. Тогда мы заключили соглашения на общую сумму более 60 млрд рублей. Часть из них сегодня уже реализована, а другая находится в работе.

Не будет исключением и нынешняя конференция, на которой многие инвесторы, в том числе и зарубежные, выразили желание подписать договоренности о запуске новых проектов в сфере экономики и гуманитарных отношений. Уже сейчас подготовлены пакеты документов на 45 млрд рублей, и я полагаю, что в целом суммы контрактов могут достичь 50 млрд рублей.

Эти сделки находятся на разных стадиях согласования. Среди крупнейших — инвестпроект ООО «Hongkong Sunrise Investment Holding Ltd» «Комплексная застройка 1416, 141в, 143, 154 микрорайонов Улан-Удэ». Ориентировочный объем инвестиций по этому проекту составит 24 млрд рублей. Еще одна программа по комплексной застройке 142 квартала в Улан-Удэ (жилой комплекс «Солнцеград») будет реализована вместе с китайской компанией ООО «Цзюпэн» из города Тяньцзинь. Ожидаемые инвестиции — 9,1 млрд рублей.

С ЗАО «Бурятмяспром-Агро» планируется подписание соглашения о реализации инвестпроекта «Строительство жилого комплекса «Новый город» в Улан-Удэ, объем инвестиций по которому составит 6,5 млрд рублей.

Идет работа по проекту создания рекреационного конно-спортивного комплекса со вспомогательными сооружениями, включающего в себя гостиничный комплекс на 150-200 мест в формате этнодеревни.

Целый ряд инвестпроектов намечен в сельском хозяйстве: строительство откормочных комплексов по 1000 голов крупного рогатого скота в нескольких районах, возведение молочно-товарных ферм.

Готовятся документы по инвестиционным проектам «Комплексный завод по производству ЖБИ», «Строительство комплекса мини-заводов «Стройиндустрии», гостиничного комплекса бизнес-класса в центральной части города Улан-Удэ.

При этом следует подчеркнуть, что современная высокообразованная молодежь должна стать главной движущей силой предстоящих преобразований. Поэтому в числе наших приоритетов — привлечение инвестиций в инновационные проекты, сформированные на базе разработок молодых ученых Бурятии, способствующих поиску ресурсов и созданию механизмов для устойчивого развития малых городов.

# ОТ ДИАЛОГА К ЭКОНОМИЧЕСКОМУ ПРОРЫВУ

Любая экономика региона невозможна без законодательного обеспечения. За 20 лет деятельности Народный Хурал Республики Бурятия создал всю необходимую законодательную базу, способствующую развитию региона. Подробнее об этом мы попросили рассказать председателя Народного Хурала Республики Бурятия **МАТВЕЯ МАТВЕЕВИЧА ГЕРШЕВИЧА**.

## ЭКОНОМИКЕ — ЗАКОНОДАТЕЛЬНУЮ БАЗУ

Народный Хурал Республики Бурятия как законодательный (представительный) орган государственной власти, безусловно, играет серьезную роль в организации эффективного взаимодействия между государством и деловым сообществом. Следует отметить, что в республике за два десятилетия создана необходимая законодательная база для эффективной работы бизнеса и его государственной поддержки. Приняты и успешно реализуются законы, регулирующие основы ведения предпринимательской деятельности, вопросы налогообложения, государственной поддержки малого и среднего предпринимательства, инвестиционной и инновационной деятельности.

Как известно, многие депутаты парламента сами являются яркими представителями бизнеса, руководителями крупных производственных предприятий и организаций. Для нас важно, что в законодательном процессе участвуют люди, которые на практике знают, какой закон будет благоприятствовать развитию бизнеса и создавать выгодные условия для его ведения.

Кроме того, Народный Хурал стал серьезной площадкой для обсуждения различных проблем бизнеса. В рамках работы парламентских слушаний, «круглых столов» мы выстраиваем конструктивный диалог и находим совместные подходы для их решения. Важность такого взаимодействия мы ощутили в период недавнего финансово-экономического кризиса. Принятые конкретные меры, в виде льготного налогообложения, помогли бизнес сообществу пережить трудности, выстоять и развиваться дальше.

Говоря о значимости совместной работы власти и бизнеса, хочу отметить совместную работу над реализацией общественно значимых инвестиционных проектов. Народный Хурал и правительство республики проводят серьезную работу в этом направлении. Сегодня необходимо выстраивать отношения, когда государство и частный сектор выступают партнерами, преследуют общие цели и объединяют для этого финансовые, организационные, технологические ресурсы, а также принимают на себя и распределяют между собой риски реализации проекта.

Народным Хуралом совместно с правительством республики разработан и принят Закон «О государственно-частном партнерстве в Республике Бурятия». Этот нужный и своевременно принятый документ устанавливает «правила игры» для партнеров, позволяет государству и бизнесу на законных основаниях объединить усилия для реализации общественно значимых проектов.



Сотрудничество осуществляется путем заключения и исполнения соглашений государственно-частного партнерства, в том числе концессионных. При этом установлено, что проекты, реализуемые на основе ГЧП, будут осуществляться в сфере инфраструктуры, в том числе инфраструктуры ЖКХ, транспортной, туристской, социальной. Приоритеты сделаны с учетом морального износа основных средств и отсутствия достаточных ресурсов на обновление и создание в республике объектов современной инфраструктуры.

Приоритетными областями ГЧП обозначены сферы образования, науки, здравоохранения, социального обслуживания населения, физической культуры, спорта, культуры, туризма, транспортной, инженерной инфраструктуры, инфраструктуры связи и телекоммуникаций.

Важно, что принятый закон устанавливает участие местной власти в проектах ГЧП. В условиях несовершенной федеральной законодательной основы в данной области региональный закон, безусловно, будет способствовать развитию правовой базы государственно-частного партнерства на муниципальном уровне.

Год назад в республике принята Концепция развития государственно-частного партнерства в Республике Бурятия на 2011-2015 годы. Сегодня в рамках развития механизмов ГЧП в Республике Бурятия продолжается работа по реализации таких проектов, как инвестиционный проект «Комплексное развитие Забайкалья», создание туристско-рекреационной Особой экономической зоны «Байкальская гавань», шести зон экономического благоприятствования на территории Республики Бурятия.

Следующим шагом по обеспечению эффективной работы закона, развитию государственно-частного партнерства должно стать принятие необходимых подзаконных актов правительства республики и органов местного самоуправления.

## БУРЯТИЯ — ТЕРРИТОРИЯ ИНВЕСТИЦИЙ

Хочу отметить, что закон «О государственно-частном партнерстве» во многом дополняет республиканский Закон о государственной поддержке инвестиционной деятельности. С момента его принятия (май 2009 г.), до настоящего времени закон регулярно совершенствовался: шесть раз вносились изменения. Депутаты постоянно работают над ним с целью создания благоприятного правового поля для привлечения инвестиций, расширения доступности и видов господдержки для предпринимателей, исключения излишних административных процедур, упрощения отдельных условий предоставления господдержки. Так, закон устанавливает сравнительно широкий перечень возможных преференций для инвесторов, определяет необходимые процедуры и механизмы взаимодействия частных организаций и органов власти в рамках предоставления господдержки.

Ход реализации закона находится на контроле Народного Хурала, его регулярно рассматривают на заседаниях Совета парламента и «круглых столах». Правительство республики каждое полугодие предоставляет в парламент информацию о ходе реализации заключенных инвестиционных соглашений.

Серьезным шагом в создании благоприятных условий для привлечения инвестиций в республику стало принятие в прошлом году Республиканской целевой программы на 2011-2020 годы «Бурятия — территория инвестиций» с общим объемом финансирования программных мероприятий в размере 497 млрд рублей. Программа ставит задачи модернизации и расширения производства, прироста объемов выпускаемой продукции и услуг, повышения конкурентоспособности республиканских производителей; создания комплексной и эффективной системы поддержки реализации инвестиционных проектов; формирования реестра инвестиционных площадок Республики Бурятия; реализации новых инвестиционных проектов в регионе; повышения инвестиционной привлекательности республики. В 2011 году на реализацию мероприятий данной программы направлено 11,1 млрд рублей, из них 9,7 млрд рублей — внебюджетные источники, 1,4 млрд рублей — бюджетные средства.

И вот результаты: в 2011 году объем инвестиций в основной капитал в Бурятии составил 41 млрд рублей, что на 8,8% выше уровня 2010 года, на 37,8% выше уровня 2008 года и почти в 1,5 раза выше уровня 2007 года. В 2008-2011 годах темпы прироста инвестиций в республике превосходили средние значения по Сибирскому федеральному округу и в целом по стране. По мнению экспертов, инвестиционный климат республики оценен как более благоприятный по сравнению с последними семью годами.

Признавая положительные результаты, следует продолжать работу по оптимизации и упрощению процедур получения инвесторами государственной поддержки и снижению административных барьеров при ее получении.

В ближайшее время мы планируем принять ряд законопроектов, направленных на развитие организаций инновационной инфраструктуры. Это, прежде всего, законопроект, определяющий правовые основы деятельности технопарков и промышленных парков на территории республики. Будут внесены необходимые изменения в законодательные акты республики по вопросам инновационной деятельности и налогового регулирования.

Как вы знаете, республика выиграла федеральный конкурс на получение субсидий на создание промышленного (индустриального) парка. Сегодня объявлен аукцион на реконструкцию зданий под промышленный парк в Улан-Удэ на базе бывшего авиаремонтного

завода. Функционирование промышленного парка, безусловно, должно быть подкреплено необходимой законодательной базой, определяющей основные задачи, направления деятельности, порядок присвоения и лишения статусов управляющих компаний и резидентов парка, формы и порядок их государственной поддержки.

## ОТ ПРОЕКТОВ — К ДЕЙСТВИЮ

Сегодня в районах республики реализуется ряд крупных инвестиционных проектов, имеющих значимость для развития экономики республики. В рамках реализации республиканского Закона «О государственной поддержке инвестиционной деятельности» заключено 8 инвестиционных соглашений, в том числе пять по инвестиционным проектам, реализуемым на территории районов. Это проекты ЗАО «Свинокомплекс «Восточно-Сибирский» и ООО «Байкальская инновационная группа «Вайт» в области агропромышленного комплекса; проекты ОАО «Разрез Тугнуйский» и ООО «ХужирЭнтерпрайз» — в сфере минерально-сырьевого комплекса; ООО «Селенгинский завод железобетонных изделий» — в промышленности строительных материалов. В лесопромышленном комплексе можно отметить инвестиционные проекты ОАО «Байкальская лесная компания», ООО ЛПК «Байкал-Нордик», ООО «Форестинвест», ООО «Лесная биржа», ОАО «Селенгинский ЦКК». Есть серьезные проекты в пищевой и перерабатывающей промышленности. Нельзя не отметить и проекты по созданию зон экономического благоприятствования туристско-рекреационного типа и туристических кластеров в районах республики.

В районах создаются инвестиционные площадки, развивается инфраструктура поддержки малого бизнеса. Сегодня в муниципальных образованиях работают 23 фонда поддержки предпринимательства. В прошлом году их активы составили 282,67 млн рублей, оказали поддержку 412 предпринимателям микрорайонами, поручительством для обеспечения кредитного или лизингового договора, компенсировали затраты по кадастровым работам и лизинговым платежам, предоставляют оборудование, технику или скот в лизинг.

Конечно, нельзя говорить, что все здесь идет гладко, есть и определенные сложности. Во многом проблемы связаны с нехваткой средств в бюджетах муниципальных образований для оказания мер поддержки субъектам предпринимательства.

## БЭФ ЗАДАЕТ ВЕКТОР РАЗВИТИЯ

Проведение Международной экономической конференции в рамках Байкальского экономического форума — это очень важное и знаковое событие для нашей республики. Мы ставим задачу — привлечь внимание федеральных властей, бизнеса, научного и экспертного сообществ, общественности к проблемам и перспективам развития экономики нашего макрорегиона. На предстоящую конференцию предложены важные и актуальные темы, задающие вектор развития экономики Бурятии. Они имеют высокую значимость не только для республики, но и в целом для Сибири и Дальнего Востока.

Нашей республике этот форум позволит показать свой экономический потенциал и обозначить те перспективные проекты, которым необходима поддержка федерального центра. Мы рассчитываем на результативный диалог, установление новых деловых контактов, выстраивание взаимовыгодных партнерских отношений между властью и бизнесом. Результаты конференции, безусловно, должны положительно сказаться на социально-экономической сфере, росте благосостояния жителей Бурятии. **МБ**



Республика Бурятия относится к индустриально развитым регионам с высоким уровнем промышленного и технологического потенциала.

Промышленный комплекс на протяжении многих десятилетий является ведущей сферой экономики республики.

Динамичные темпы роста и социальная стабильность в первую очередь связаны с исторически сложившейся индустриальной базой. На территории Бурятии расположены крупнейшие предприятия оборонно-промышленного комплекса и авиационной промышленности. Это, прежде всего, Улан-Удэнский авиационный завод и Улан-Удэнское приборостро-

ительное производственное объединение, известный по всей Сибири и Дальнему Востоку завод «Улан-Удэстальмост», транспортное машиностроение представлено ведущим ремонтным заводом в структуре «РЖД» — Улан-Удэнским ЛВРЗ-филиалом ОАО «Желдорреммаш».

В регионе интенсивно развиваются перерабатывающие отрасли, прежде всего, лесопромышленный комплекс, в котором реализуются четыре приоритетных инвестиционных проекта в области освоения лесов. Высокий потенциал имеют легкая и фармацевтическая промышленность.

В современных условиях промышленная политика стала одним из

## БУРЯТИЯ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНА ВО ВСЕХ ОТНОШЕНИЯХ

Республика Бурятия обладает рядом конкурентных преимуществ, которые создают предпосылки для привлечения инвестиций и успешного поступательного развития. Основными из них являются: выгодное географическое положение (близость к странам АТР, транзитные возможности); развитая транспортная инфраструктура, представленная железнодорожными и автомобильными магистралями федерального значения, международным аэропортом в г. Улан-Удэ; значительные запасы и широкий спектр природных ресурсов; высокий туристско-рекреационный потенциал; политическая и социальная стабильность; эффективно действующая инфраструктура поддержки предпринимательства и эффективное государственное управление с высоким уровнем разработки документов индикативного управления.

По рангу инвестиционной привлекательности Республика Бурятия с 2004 года относилась Рейтинговым Агентством «РА-Эксперт» к регионам группы 3B2, что означает «незначительный потенциал — умеренный риск». В 2011 году по рангу инвестиционного потенциала республика поднялась с 56 до 48 места по России, благодаря чему Агентство оценило инвестиционный климат республики в 2010-2011 годах как более благоприятный.

Заняв третье место и попав в первую тройку по уровню экономического риска, Республика Бурятия была награждена 21 декабря 2011 года на IX Российском региональном конгрессе «Инвестиционный климат: лучшие практики регионов» в номинации «Регионы с минимальными частными рисками. Первая тройка по экономическому риску».

Ключевыми точками роста экономики республики определены шесть направлений: развитие минерально-сырьевого, туристическо-рекреационного, агропромышленного, лесопромышленного комплексов, инновационной деятельности и человеческого потенциала. Перспективы развития этих и других сфер экономики в определяющей мере зависят от возможностей привлечения инвестиций. В республике созданы основы правовой, инфраструктурной и информационной базы для привлечения инвесторов, разработаны администра-



тивные, финансовые механизмы поддержки инвестиций. Определены долгосрочные стратегические цели и приоритеты социально-экономического развития республики, закрепленные в Стратегии социально-экономического развития Республики Бурятия до 2025 года и Программах социально-экономического развития на 2011-2015 годы и на период до 2020 года. Действует республиканская целевая программа по созданию благоприятных условий для привлечения инвестиций в Республику Бурятия в 2011-2020 годах «Бурятия — территория инвестиций».

Нормативно-правовое обеспечение инвестиционной деятельности направлено на создание максимально

основных направлений деятельности правительства Республики Бурятия. В целях создания благоприятного макроэкономического климата взят курс на создание новых научно-емких производств и технологическую модернизацию существующих. Запущены программы технического перевооружения, на многих предприятиях появились инновационные разработки, внедрены лучшие управленческие практики, выпускается высокотехнологичная продукция.

Возникли предпосылки для формирования государственно-частного партнерства. У государства появилась экономическая возможность для содержательного диалога. Бизнес, в

свою очередь, начал ставить перед собой задачи развития.

В целях обеспечения конкурентоспособности промышленного производства в будущем ведется работа по созданию законодательной базы, регулирующей инвестиционную и предпринимательскую деятельность, принят комплекс программ и внедрены различные виды государственной поддержки.

Правительство Республики Бурятия готово в дальнейшем поддерживать и создавать благоприятные условия для инвесторов, намеренных вкладывать средства в инвестиционные проекты в сфере промышленного производства.

Только развитый индустриальный сектор может обеспечить быстрый и

качественный рост экономики, создать условия для динамичного прироста производительности труда и оказать высокий эффект мультипликации на другие секторы экономики.

Мы приглашаем всех заинтересованных инвесторов и партнеров к плодотворному сотрудничеству и желаем успехов в реализации инвестиционных проектов на территории Республики Бурятия!

**Александр Чепик,**

*заместитель председателя  
Правительства Республики Бурятия  
по экономическому развитию*

благоприятных условий для деятельности инвесторов: гарантий защиты инвестиций, государственную поддержку реализации инвестиционных проектов, налоговые льготы для инвесторов.

Основной закон, регулирующий инвестиционную деятельность в республике, — это принятый 8 мая 2009 года Закон Республики Бурятия «О государственной поддержке инвестиционной деятельности на территории Республики Бурятия» № 868-IV. Он представляет собой своеобразный «Инвестиционный кодекс Республики Бурятия», в котором определены гарантированные органами государственной власти права инвесторов, включающие в себя обеспечение равных возможностей инвесторам в получении государственной поддержки, гласность и открытость процедуры принятия решений о её предоставлении, неприкосновенность к инвесторам дополнительных обременений финансовыми обязательствами, не связанных с реализацией инвестиционного проекта и не установленных действующим законодательством. Также Законом определены формы государственной поддержки.

В 2011 году Республика Бурятия приступила к формированию собственной нормативной правовой базы в сфере государственно-частного партнерства. В августе этого же года была принята Концепция развития государственно-частного партнерства в Республике Бурятия на 2011-2015 годы (утверждена постановлением Правительства РБ от 31 августа 2011 года № 466). Данной концепцией определены понятие и основные формы государственно-частного партнерства, приоритетные направления использования механизмов государственно-частного партнерства в республике, система государственного управления проектами, реализуемыми на основе принципов государственно-частного партнерства.

В феврале 2012 года принят Закон Республики Бурятия «О государственно-частном партнерстве в Республике Бурятия», в котором закреплены основные понятия ГЧП, цели и принципы ГЧП, формы реализации проектов ГЧП; объекты соглашений по проектам ГЧП; гарантии прав частных партнеров.

В республике создан не имеющий аналогов в России институт проектных управляющих. Он осуществляет практическое воплощение основных положений республиканского Закона «О государственно-частном партнерстве в Республике Бурятия» в части сопровождения и продвижения инвестиционных проектов Республики Бурятия по принципу «одного окна».

Сегодня уже есть первые результаты работы проектных управляющих, которые были выбраны на конкурсной основе и закреплены по приоритетным направлениям социально-экономического развития Республики Бурятия — заключены соглашения по сопровождению инвестиционных проектов, началась практическая работа по оформлению земельных участков и разработке проектно-сметной документации.

В формате государственно-частного партнерства реализуется проект по созданию туристско-рекреационной особой экономической зоны «Байкальская гавань». Завершено строительство объектов обеспечивающей инфраструктуры на участках «Турка» и «Пески», направлено 3,4 млрд рублей. Зарегистрировано 12 резидентов, намеренных реализовать проекты на территории «Байкальской гавани». Всего планируемый объем инвестиций составит порядка 70 млрд рублей. В результате реализации проекта ожидаются: увеличение туристского потока до 1 млн чел. в год, налоговые поступления — 16 млрд рублей, количество занятых — 10 тыс. чел.

В настоящее время на территории республики создано 8 зон экономического благоприятствования (далее ЗЭБ) туристско-рекреационного типа в Заиграевском, Северобайкальском, Иволгинском, Тункинском, Кяхтинском, Прибайкальском районах и г. Улан-Удэ, а также 4 ЗЭБ промышленно-производственного типа в Северо-Байкальском, Селенгинском, Заиграевском районах и г. Улан-Удэ. Зоны экономического благополучия «Тункинская долина», «Кяхта», «Байкальский», а также ТРК «Подлесье» вошли в федеральную целевую программу «Развитие внутреннего и въездного туризма» с общим объемом финансирования 10,8 млрд руб.

В рамках создания благоприятной инвестиционной среды Правительство РБ с 2011 года формирует Реестр инвестиционных площадок Республики Бурятия для предложения инвестору в качестве готового продукта. Совместными усилиями республиканских министерств и ведомств экономического блока и проектных управляющих сформирован Перечень из 70 инвестиционных проектов, предлагаемых к реализации с участием различных институтов развития. Общий объем инвестиций по всему Перечню составляет порядка 430,0 млрд рублей.

Со всеми инвестиционными предложениями Республики Бурятия можно ознакомиться на сайте «Инвестиционный паспорт Республики Бурятия» <http://www.invest-buryatia.ru>. **МБ**



**ТУГНУЙСКИЙ РАЗРЕЗ** осуществляет разработку открытым способом Олонь-Шибирского каменноугольного месторождения с промышленными запасами

**135 МЛН Т**



# МИРОВЫЕ РЕКОРДЫ ТУГНУЙСКИХ УГОЛЬЩИКОВ

ПРОСЛАВЛЯЮТ РОССИЮ И БУРЯТИЮ

**«РАЗРЕЗ ТУГНУЙСКИЙ» ПО ИТОГАМ 2011 ГОДА СТАЛ ЛУЧШИМ ДОБЫВАЮЩИМ ПРЕДПРИЯТИЕМ ОТКРЫТОГО СПОСОБА В СИБИРСКОЙ УГОЛЬНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ КОМПАНИИ.**

*«Когда я приехал сюда 18 лет назад, это был обычный для России разрез, каких я много повидал. Сегодня это разрез, каких в России больше нет»,* — в разговоре с журналистом признался один из начальников горного участка **В. МОИСЕЕНКО**. И это правда. «Разрез Тугнуйский» — динамично развивающееся, высокотехнологичное предприятие, которое по итогам 2011 года стало лучшим добывающим предприятием открытого способа в СУЭК.

Поражает концентрация на разрезе мощной, самой производительной на сегодня в России техники. Но еще больше — концентрация людей на результате, на стремлении добиться достижений. За огромные средства можно купить самую лучшую технику, но на скрипке работы Страдивари должен играть Паганини, чтобы получилась великая музыка.

Великая музыка гимна труду звучит в карьере, где режут мощные моторы стальных гигантов. Огромные БелАЗы, похожие на горбатых бизонов величиной с дом, по очереди подъезжают под ковш BUSYRUS, чтобы принять в кузов очередные тонны грунта. Темп, в котором нет и минуты для паузы, казалось бы, невозможен для столь массивных машин. Но год от года этот темп увеличивается, как и растут рекорды. 2012-й не стал исключением, начав очередной виток побед в апреле этого года. Два мировых рекорда тому подтверждение.



Первые научные сведения о «Тугнуйском» угольном районе даны академиком **В.А. ОБРУЧЕВЫМ** при изучении им минерально-сырьевой базы для проектирования и строительства Великой Сибирской ж/д магистрали в 1890-1895 гг. В 1926 году была произведена первая геологическая съемка **М.М. ТЕТЯЕВЫМ** долины реки Тугнуй, а первый уголь был обнаружен в 1931 году геологом А.А. Малявным. Разработка месторождения началась в конце 80-х годов XX века. В 2001 году Тугнуйский разрез вошел в сферу интересов СУЭК.

1782 тыс. кубометров вскрышной породы — таков мировой рекорд, установленный экипажем экскаватора BUSYRUS 495 HD №1 (машинист Александр Каширин) в мае 2012 года. Достигнутая месячная производительность стала рекордной не только для экскаваторов BUSYRUS, эксплуатирующихся ОАО «Разрез Тугнуйский», но и среди других аналогичных машин данного класса, работающих на горных предприятиях по всему миру! В апреле 2012 года бригада Юрия Егорова буровым станком Pit Viper-71 выполнила бурение в объеме 41806 погонных метров,



Юрий Егоров, бригадир бурового станка Pit Viper-271 №4603

Бригада BUSYRUS 495HD №1





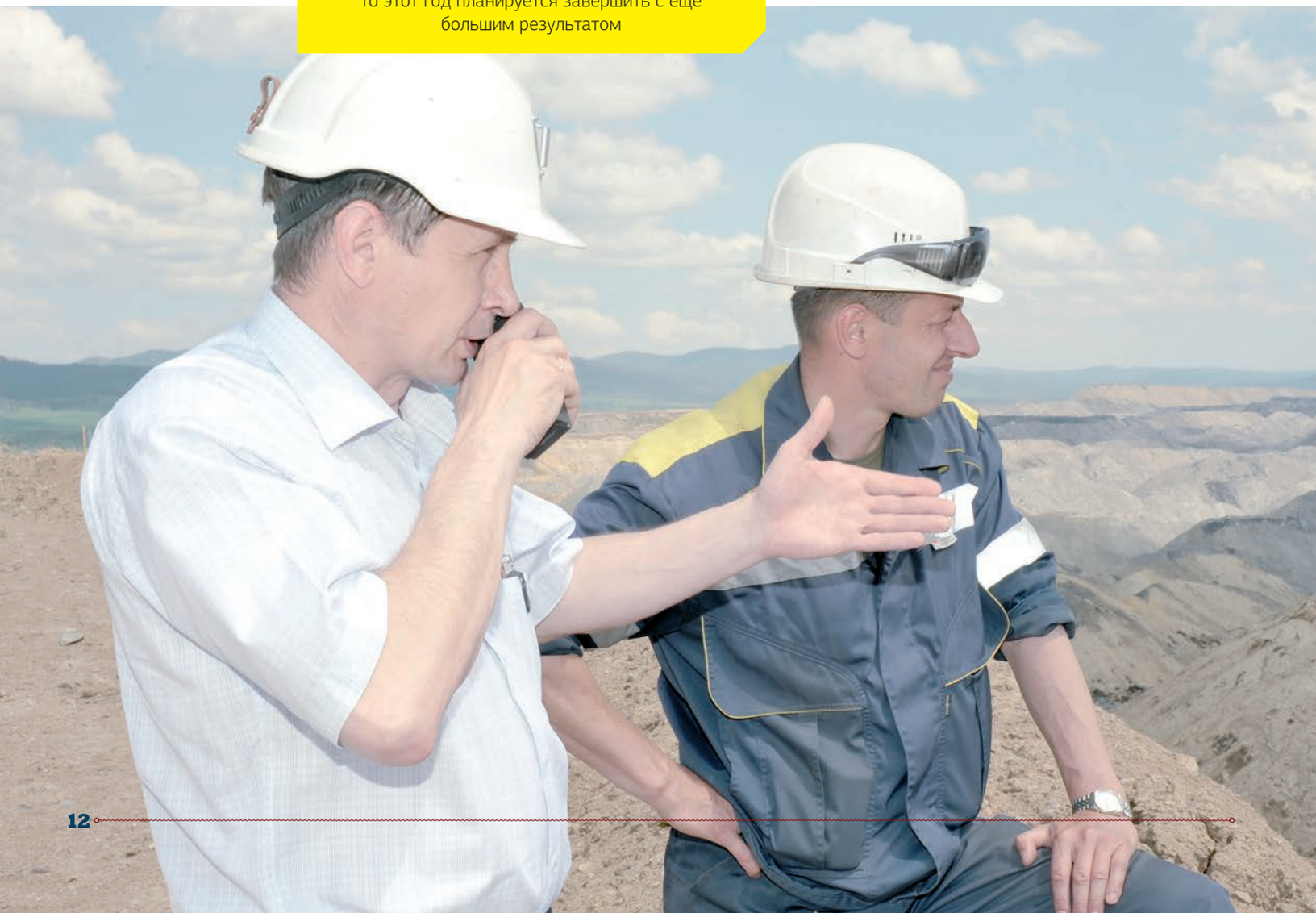
таким образом установив мировой рекорд в бурении и повысив производительность в 1,5 раза. Предыдущий рекорд в объеме 37 000 погонных метров был установлен в Кемеровской области пять лет назад. Столь высокие показатели свидетельствуют об ответственном и грамотном отношении к своему труду специалистов «Разреза Тугнуйский», задействованных в подготовке, выемке и транспортировке вскрышных пород, и одновременно подтверждают высокую производительность, мощность и надежность самой техники.



Если в 2011 году добыто 10 млн тонн угля, то этот год планируется завершить с еще большим результатом

Руководству разреза во главе с исполнительным директором **ВАЛЕРИЕМ НИКОЛАЕВИЧЕМ КУЛЕЦКИМ**, полным кавалером почетного знака «Шахтерская слава», за плечами которого богатый опыт строительства БАМа, Экибастуз, а теперь Тугнуй, удалось создать команду профессионалов-единомышленников (А.И. Каинов, А.Б. Рыбинский, В.В. Моисеенко, Н.С. Хохряков и др., всех не перечислить). Вместе преодолели извечную русскую расхлябанность, наладили на предприятии дисциплину, четко организовали производство.

Сам же он считает, что успех складывается из множества предусмотренных и обдуманных решений. Прежде всего это грамотная инвестиционная политика Сибирской угольной энергетической компании, реализовавшей долгосрочную программу по укреплению материально-технической базы,



вложившей средства в техническое перевооружение, во внедрение инновационных технологий, в модернизацию производства. Только в период с 2008 по 2011 год инвестиции СУЭК составили более 5 млрд рублей. Благодаря этому «Разрез Тугнуйский» стал своеобразным эталоном технических инноваций, усовершенствовав практически все технологические процессы.

И вот они, результаты. В 2011 году разрез получил статус «Лидер экономики 2011 года»: на разрезе впервые было добыто 10 млн тонн высококачественного угля. Отличные показатели у обогатительной фабрики — переработано 6 млн тонн угля и выпущено около 5 млн тонн концентрата. Прошло проверку на прочность и Тугнуйское ПТУ (по сравнению с 2010-м объем вывоза угля возрос практически в полтора раза, достигнув почти 9 млн тонн).

Продолжается процесс обновления технического парка. С начала 2012 года на разрез поступило 12 карьерных самосвалов TEREX, автогрейдер CAT24m, бульдозеры марки Liebherr и Komatsu, БелАЗы грузоподъемностью 220 т. Введен в эксплуатацию еще один буровой станок PV-271. Состоялась обкатка дробильно-сортировочного комплекса — высокотехнологичного объекта для обогащения тугнуйского угля: мощность обогатительной фабрики увеличится. Строительство данного комплекса показало, что «Разрез Тугнуйский» обладает достаточным научным и инженерно-строительным опытом для того, чтобы возводить на собственной промплощадке самые высокотехнологичные объекты. В следующем году, после опытных испытаний, будут планироваться инвестиции под запуск переработки кека — сгущенного шлама, образующегося при очистке воды от угля. Этот продукт, напоминающий пластилин, тоже востребован на мировом рынке.

Сегодняшние рекорды завтра станут нормой на разрезе. А из суммы личных рекордов складывается общий успех — добыча угля. Если сегодня итоговый рекорд — 1,5 млн тонн угля в месяц, то уже через несколько месяцев этот показатель может перевалить за два миллиона тонн. Если в 2011 году добыто 10 млн тонн угля, то этот год планируется завершить с еще большим результатом.

Новые достижения планируются сейчас, когда идет процесс формирования инвестиций на 2013 год, с перспективой на пятилетку. А перспективы эти радуют. Впереди освоение Никольского месторождения (270 млн тонн). Рассчитываются потребности в технике для вскрышных работ, ресурсы людей, чтобы решать еще более масштабные задачи, которые обозначил генеральный директор ОАО «СУЭК» **ВЛАДИМИР ВАЛЕРЬЕВИЧ РАШЕВСКИЙ**, побывавший на разрезе в июле 2012 года.

Сегодня Тугнуйский угольный разрез переживает пору зрелости, когда есть уже богатый опыт и еще много сил, чтобы выйти на новые горизонты. Мы уверены, что эти горизонты окажутся масштабнее и выше прежних, уже преодоленных. **МБ**

ТРАДИЦИОННО В ПРЕДДВЕРИИ ДНЯ ШАХТЕРА СРЕДИ ПРЕДПРИЯТИЙ УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РОССИИ ПРОШЕЛ КОНКУРС ЗАКРЫТОГО ТИПА «ЛУЧШИЙ ПО ПРОФЕССИИ»

ОАО «РАЗРЕЗ ТУГНУЙСКИЙ» стал победителем в следующих номинациях:

- Лучшее добывающее предприятие (открытые горные работы) — ОАО «Разрез Тугнуйский»
- Лучшая обогатительная фабрика — ООО «Тугнуйская обогатительная фабрика»



- Лучший директор предприятия:  
**КУЛЕЦКИЙ ВАЛЕРИЙ НИКОЛАЕВИЧ**  
— исполнительный директор ОАО «Разрез Тугнуйский»

- Лучший главный инженер:  
**КАИНОВ АЛЕКСАНДР ИВАНОВИЧ**  
— технический директор ОАО «Разрез Тугнуйский»



- Лучший главный механик:  
**КОВАЛЬЧУК АЛЕКСАНДР ФЕДОРОВИЧ**  
— главный механик ОАО «Разрез Тугнуйский»

- Лучшая бригада: бригада Pit-Viper 271 № 4603, Участок буровых работ, ОАО «Разрез Тугнуйский»

**ЛУЧШИЙ ПО ПРОФЕССИИ** (Забайкальский край и Республика Бурятия):

- **ПОБОКОВ СЕРГЕЙ ИВАНОВИЧ** — водитель автомобиля, ОАО «Разрез Тугнуйский»;
- **НОПИН СЕРГЕЙ ФИЛИППОВИЧ** — машинист экскаватора, ОАО «Разрез Тугнуйский»;
- **ТРОФИМОВ ОЛЕГ СЕРГЕЕВИЧ** — машинист бульдозера, ОАО «Разрез Тугнуйский»;
- **ЕЛИСТРАТОВ ВИКТОР ГРИГОРЬЕВИЧ** — составитель поездов, ООО «Тугнуйское ПТУ»;
- **КОВАЛЕВ ИВАН ФЕДОРОВИЧ** — аппаратчик углеобогащения, ООО «Тугнуйская обогатительная фабрика».



# ОТ ВИНТА! ПОЛЕТЕЛИ!

**ТОТАЛЬНАЯ ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА АВИАЦИОННОГО ЗАВОДА (ТОПАЗ) ПОЗВОЛЯЕТ ЗНАЧИТЕЛЬНО УВЕЛИЧИТЬ ВЫПУСК ВЕРТОЛЕТОВ**

ОАО «Улан-Удэнский авиационный завод» — ведущий производитель российской вертолетной техники, в том числе для мирового рынка. В настоящее время более 650 вертолетов типа Ми-171, выпущенных ОАО «У-УАЗ», успешно эксплуатируются в 35 странах мира, в том числе в странах Ближнего Востока, Южной и Юго-Восточной Азии, Северной Африки, Центральной Африки, Восточной Европы, Латинской Америки, СНГ. Объем продаж за 2011 год превысил 24 млрд руб., прогноз на 2012 год свыше 27 млрд руб. По итогам 2011 года доля У-УАЗ в общем объеме экспорта республики составила 73% (по данным Министерства промышленности и торговли РФ).

В течение двух последующих лет запланировано увеличение выпуска вертолетов еще более чем на 30%. Достичь этого планируется, прежде всего, за счет оптимизации производства. Для этого на предприятии внедрена система ТОПАЗ (Тотальной Оптимизации Производства Авиационного Завода). В рамках этой системы реализуется: развертывание политики Хосин Канри; внедрение «Кружков качества» и системы 5S; внедрение «моратория» на ошибки; реализация локальных проектов в подразделениях и создание системы подачи предложений по улучшениям («Кайдзен» предложений).

Выпуск вертолетов типа Ми-8/Ми-171 за последние пять лет увеличился — в натуральном выражении более чем в 2 раза, в денежном выражении более чем в 5 раз.

В перспективе ОАО «У-УАЗ» запустит в серийное производство: на первом этапе — (краткосрочный период) — Ми-171А2; на втором — (среднесрочный период) — вертолет легкого класса; на третьем — (долгосрочный период) — скоростной вертолет.

Уже сегодня ОАО «У-УАЗ» готовится к выпуску легкого вертолета с двумя газотурбинными двигателями Ка-226ТМ. Приказом ОАО «Вертолеты России» ОАО «У-УАЗ» включено в схему серийной производственной кооперации изготовления легкого вертолета Ка-226ТМ в качестве головного предприятия по сборке.

В настоящее время на базе предприятия сформирован Улан-Удэнский авиационный промышленный кластер, куда входят научно-исследовательские, образовательные учреждения, аккумулирующие передовые технологии и разработки, промышленные предприятия, специализирующиеся на производстве, модернизации, испытаниях летательных аппаратов, комплектующих изделий, их ремонту и сервисному обслуживанию (ОАО «У-УАЗ», ОАО «Вертолетная инновационно-промышленная компания», ЗАО «Улан-Удэнский лопастной завод», ОАО «Улан-Удэнское приборостроительное ПО», «ОАО «Предприятие «Аэротех», «ОАО «Улан-Удэнский авиаремонтный завод»). В состав кластера входят организации по ряду направлений деятельности — как серийное производство самих вертолетов среднего/тяжелого класса (Ми-8/Ми-171), так и элементов и блоков авиационной автоматики, изготовление агрега-

тов и запасных частей, сервисное обслуживание выпускаемой авиатехники; техническое обслуживание вертолетной техники (от капитального ремонта до замены любых компонентов воздушного судна). Кроме того, обучение и переподготовка летного и инженерно-технического персонала и прикладные исследования и разработки в создании новых материалов и технологических процессов.

Подход комплексного (или проектного) технического и технологического перевооружения реализуется на предприятии с 2010 года. В 2011 году средства направлялись на создание автоматизированного участка контроля ПКИ, участка изготовления подредукторной рамы, модернизацию производства штампов, прессформ, расширение цеха окончательной сборки. В рамках общей концепции холдинга «Вертолеты России» на У-УАЗ осуществляется внедрение единой корпоративной информационной системы. Немалые средства — около 230 млн рублей — направлены на ремонт и благоустройство территории предприятия.

В инвестиционную программу предприятия также вошли проекты технического и технологического развития в рамках ФЦП «Развитие ОПК на 2011-2020 годы»: модернизация и развитие производства защитных покрытий; строительство комплекса окончательной окраски воздушных судов. В стадии разработки находятся проекты по модернизации инструментального производства, сборочной оснастки, повышению энергоэффективности производства и т.д.

Процесс модернизации на ОАО «Улан-Удэнский авиационный завод» — постоянный. Этого требует новая экономическая политика страны: «развивать скорость» промышленного производства. И это коллективу успешно удается. **МБ**



## СТОЛИЦУ БУРЯТИИ ПОСЕТИЛ РОССИЙСКИЙ ГОНЩИК ФОРМУЛЫ-1 ВИТАЛИЙ ПЕТРОВ

Холдинг «Вертолеты России», популяризируя высокотехнологичные виды спорта, организовал посещение города Улан-Удэ пилотом Формулы-1 Виталием Петровым. Гонщика встретили в конце лета как почетного гостя. В столицу Бурятии Виталий привез спортивный болид.

На Улан-Удэнском авиационном заводе Виталий Петров получил возможность произвести одну из операций по сборке вертолета (вертолетные технологии схожи с суперскоростными гоночными болидами). В ходе обмена мнений выяснилось, что в современном вертолете и болиде Формулы-1 используются передовые конструкторские решения. К тому же воздушные суда и болиды проектируют, эксплуатируют и обслуживают люди, увлеченные техникой, владеющие наукоемкими технологиями.

Сотрудников предприятия во время встречи с гонщиком интересовало, что роднит пилота Формулы-1 и пилота вертолета, какова личная формула успеха гонщика?

«Талант без целеустремленности и трудолюбия быстро сгорает. Я всегда учился, тренировался», — отметил гонщик Виталий Петров.

Пилот Caterham F1 Team принял участие в импровизированном заезде за рулем заводского электрокара, а затем отправился на встречу с лучшими гонщиками Бурятии и молодыми картингистами республики.



# МОСТ В ЗАВТРАШНИЙ ДЕНЬ

АННА КАЛЕНЬХ



## РУССКИЙ И ЗОЛОТОЙ МОСТЫ ПОСТРОЕНЫ ВО ВЛАДИВОСТОКЕ К САММИТУ АТЭС 2012 ПРИ УЧАСТИИ ЗАВОДА «УЛАН-УДЭСТАЛЬМОСТ»

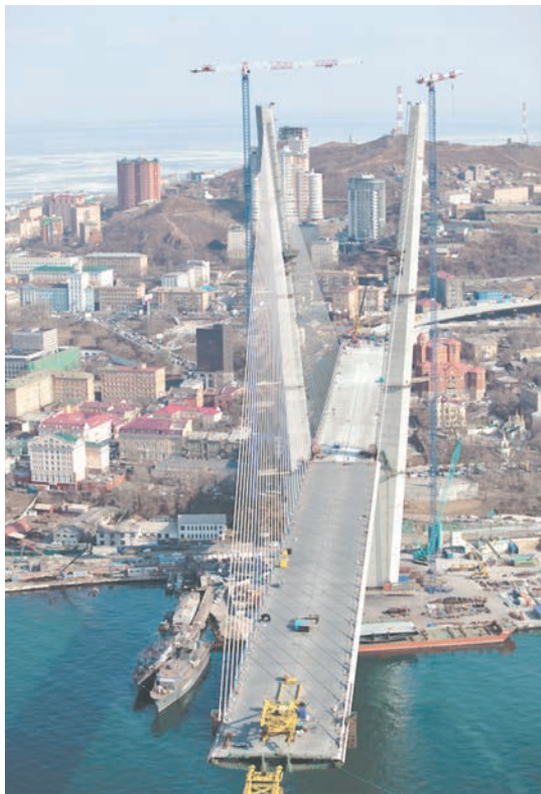
**Ш**ироким полотном, зацепившись за туго натянутые ванты (подвесные стальные канаты), мост через пролив Босфор Восточный легко и непринужденно перекинулся на остров Русский. В лучах заходящего солнца его силуэт выделяется на синем небе особенно четко. Хотелось фотографировать еще и еще это грандиозное бетонно-металлическое сооружение, взметнувшееся над гладью воды, чтобы запечатлеть во всей красе его холодную, но такую завораживающую статью. Стоять на крутом берегу и вглядываться в замысловатые контуры моста мне хотелось еще и потому, что часть металлоконструкций для него была поставлена из родной Бурятии предприятием «Улан-Удэстальмост» — одним из флагманов экономики республики. И еще бесчисленное

количество мостов, путепроводов и эстакад, конструкции для которых были выпущены на нашем заводе, соединяют сегодня берега рек, украшают города и служат экономическому развитию многих регионов России от Москвы до Чукотки. ЗАО «Улан-Удэстальмост», возглавляемое депутатом Народного Хурала Анатолием Суловым, уже почти сорок лет служит надежным поставщиком металлических изделий любой сложности, соответствующих мировым стандартам качества.

## **ЗАВОД БАМОВСКОЙ ЗАКАЛКИ**

В начале 70-х годов первая смена «Завода металлических мостовых конструкций» (тогда он носил такое название) изготавливала металлоконструкции для БАМовских мостов. С тех пор предприятие, получившее свое нынешнее название в 1991 году, выпустило более 900 тысяч тонн металлоконструкций. Большая часть из них пошла на объекты через реки Лену, Енисей, Иртыш, Обь, Томь, Днепр, Туру,

Мост чере бухту Золотой Рог, г. Владивосток



Вятку, Северную и Западную Двину и многие другие. Благодаря «Улан-Удэстальмост» были возведены мосты взамен отслуживших свой век пролетных строений РЖД, мосты сети дорог Дальнего Востока и западных областей России. Часть мостов и металлоконструкций была поставлена на экспорт в Сирию, Лаос, Камбоджу, Китай, Вьетнам, Монголию, Украину и Казахстан. Пролеты эстакад и развязок были изготовлены для московской кольцевой автодороги и третьего транспортного кольца.

«Для столицы мы выполнили много крупных заказов. Но особая наша гордость — это уникальный двухъярусный мост через Москва-реку в районе делового центра «Москва-Сити», — рассказывает генеральный директор завода АНАТОЛИЙ СУСЛОВ. Проект моста предполагал два яруса: на верхнем — автомагистраль в десять полос, а на нижнем — три коридора: для пешеходов, коммуникаций и скоростного транспорта. Ярусы должна была соединить наклонная к низу решетка. Когда завод принялся за выпуск металли-

ческих конструкций, на предприятие приехала серьезная комиссия. Она была крайне обеспокоена тем, что коллективу предстоит проделать чрезвычайно сложную работу. Ведь проектное решение моста было не просто необычным, а применялось впервые. «А мы как раз выпустили первые детали и без проблем их соединили между собой. И вообще мост с, казалось бы, «неудобными», нетрадиционными конструкциями был

выполнен просто великолепно. Его монтаж был завершен на 2 месяца раньше запланированного срока благодаря высокой точности изготовления деталей и, как следствие, их отличной собираемости», — отмечает Анатолий Александрович.

Особый след в его памяти оставил совмещенный мостовой переход с отдельным железнодорожным двухпутным (по нижнему ярусу) и двухполосным автомобильным (по верхнему ярусу) движением через реку Амур возле Хабаровска. По объемам поставленных металлоконструкций этот заказ стал одним из самых крупных в истории завода. Этот мост еще называют «Амурским чудом». И не случайно! Ведь размах строения действительно поражает — общая длина моста составляет почти четыре километра. А строили его в непростые времена — в начале 90-х годов, пояснил директор, когда в стране был кризис, когда многие заводы и стройки «встали». Но все-таки средства на реализацию проекта были найдены, и когда великая стройка началась, на предприятие обрушился внушительный объем работ. В условиях дефицита заказов, от которого оно страдало в те годы, коллектив был этому очень рад. Во многом эта стройка дала заводу возможность выстоять.



**АНАТОЛИЙ СУСЛОВ,**  
генеральный директор ЗАО «Улан-Удэстальмост», депутат Народного Хурала Республики Бурятия

## СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

ЗАО «Улан-Удэстальмост» полностью перевооружилось в 2000-х годах. Во-первых, передовые технологии были внедрены в заготовительное производство. Завод приобрел два специальных комплекса для раскроя листового проката и один — для раскроя сортового проката (уголков, балок, швеллеров, кругляков). Это современное оборудование объединяет функции нескольких станков и позволяет выполнять ряд операций одновременно. Благодаря этим комплексам завод отказался от большого количества сверлильных станков с дорогостоящей кондукторной оснасткой и повысил производительность заготовительного производства.

Также было значительно усовершенствовано сборочное производство благодаря внедрению сварочных источников и аппаратов нового поколения. Стоит обратить особое внимание на автоматическую сварку в среде защитных газов, которая сегодня производится по современным технологиям. Чтобы в нужных пропорциях смешивать газы для защиты сварки (аргон, кислород и углекислый газ), построили специальную дорогостоящую газосмесительную станцию. Агрегат немецкого производства с большой точностью готовит смесь газов и по трубопроводу подает на рабочие места. Сами полуавтоматы, к которым помимо сварочной проволоки подходят шланги со смесью газов и охлаждающей жидкостью и кото-



Мост на о.  
Русский, г.  
Владивосток

рые держат в руках рабочие, кардинально не изменились, но стали более удобными в использовании. На длинных участках, когда нет необходимости держать инструмент в руке, теперь применяют специальные автоматические приборы — самоходные тележки. Они горизонтально «скользят» по поверхности изделия и дают ровный, качественный шов.

Применяют новейшие технологии и на этапе сборки, где была внедрена система Mop Mos. «Она представляет собой особый мерительный инструмент, который дает возможность вычислить все размеры изделия в системе 3D и по контрольным точкам определить — подходят ли две детали друг другу, фактически, не проводя контрольной сборки. Система Mop Mos крайне необходима при изготовлении сложных, несимметричных конструкций. При правильном использовании она поможет избежать целого этапа в процессе производства и позволит сократить его длительность», — подчеркивает Анатолий Александрович.

## К АМБИЦИОЗНЫМ ПРОЕКТАМ — ДЕЛОВОЙ ПОДХОД

Крупнейшее предприятие регионов Сибири и Дальнего Востока за годы своего существования завоевало доверие у

своих заказчиков высоким качеством поставляемых изделий для всех типов мостов. Поэтому участие завода в подготовке к Деловому саммиту Форума Азиатско-Тихоокеанского экономического сотрудничества-2012 неслучайно. Кому как не такому надежному гиганту можно было доверить производство высокопрочных металлоконструкций?

По словам Анатолия Суслова, сама задача подготовки к саммиту была амбициозной изначально. «Представьте: более пятидесяти объектов требовалось построить в кратчайшие сроки! И среди них — три больших автомобильных моста-красавца: через пролив Босфор Восточный, бухту Золотой Рог и бухту Патрокл. Не менее важным заказом стал для нас железнодорожный мост, протянувшийся над автомагистралями в новый аэропорт «Кневичи». Его проект был достаточно сложным в исполнении, ведь особое внимание уделили именно оригинальной архитектуре, которая лаконично вписалась в окружающую местность и стала своеобразным акцентом. На этот мост пошли



металлоконструкции только нашего предприятия», — рассказывает директор.

Русский и Золотой мосты во Владивостоке (именно такие официальные названия они получили совсем недавно) служат городу настоящим украшением. Они были изящно переброшены через морские глубины, поэтому построили их не на традиционных опорах, а подвесили на специальных вантах, закрепленных на взметнувшихся ввысь пилонах — массивных столбах, служащих надежными опорами для строений. Мостовой переход через пролив Босфор Восточный на остров Русский стал одним из крупнейших вантовых мостов в мире, а его центральный пролет длиной 1104 метра — рекордным в мировой практике мостостроения. Более того, у этого моста самые длинные ванты (579,83 м) и самые высокие пилоны (324 метра). *«Вот для этих самых пилонов мы изготовили стальные перемычки. А также закладные, которые, так сказать, «сидят» в бетонном теле пилонов. Более того, мы принимали непосредственное участие в изготовлении пролетов моста. Особую сложность представляли крайние блоки, в которые были установлены ванты. С берега пролеты, соединяясь между собой, кажутся тонкой нитью, прорезавшей воздух. На самом же деле это мощная конструкция высотой более трех метров», — вспоминает Анатолий Суслов.*

Мост через бухту Золотой Рог теперь служит одним из символов нового облика Владивостока, разгрузив многочисленные городские трассы и соединив центр города с его отдаленными районами. Идея строительства этой жизненно важной артерии была выдвинута еще в конце XIX века. В разное время ее реализации мешали русско-японская война, Первая мировая, революция, Вторая мировая война и перестройка. В 1959 году Никита Хрущев выдвинул лозунг сделать Владивосток лучше американского Сан-Франциско, также расположенного на побережье. В 1969 году мост был включен в генеральный план застройки города, но так и не был построен. Его возведение началось лишь в 2008 году в рамках подготовки к Деловому саммиту АТЭС. Мостостроители единодушно сошлись во мнении, что главной особенностью Золотого моста стала конфигурация его пило-

нов, которые напоминают крылья чайки. Впервые в мировой практике стойки пилонов моста не сходятся по мере увеличения высоты, а расходятся, по форме напоминая букву «V». Такое сооружение требует предельно точного расчета и высокого технического исполнения. Завод «Улан-Удэстальмост» поставил 45% всех металлоконструкций, необходимых для строительства этого поистине величественного сооружения.

Третий мост, протянувшийся на четыре с половиной километра через бухту Патрокл в Амурском заливе с полуострова Де-Фриз к местности Седанка, стал не очень сложным в исполнении, но наиболее металлоемким. А, значит, отмечает Анатолий Александрович, и «самым интересным» для бурятского предприятия. В целом, на этот низководный мост, стоящий на 81 закрепленной в заливе опоре, потребовалось почти 20 тысяч тонн металлоконструкций. Около 70% от общего количества поставил завод «Улан-Удэстальмост». При строительстве были применены самые смелые инженерные решения, которые позволили за короткий срок — 3 года — завершить все работы. Мостовой переход Де-Фриз — Седанка сократил путь от аэропорта «Кневичи» до центра города почти вдвое.

## НИЧЕГО ЛИШНЕГО — ТОЛЬКО ВАЖНОЕ

Анатолий Суслов признается, что не было в истории завода двух одинаковых проектов и двух подобных заказов. Каждый становится уникальным. И всегда он должен быть выполнен безупречно и в срок. В этом генеральный директор всегда может положиться на свой почти двухтысячный сплоченный коллектив. Работа кипит в основных цехах — заготовительном, механической обработки, двух сборочных, кузнечно-механическом, цехе антикоррозийной обработки и погрузки. Но невозможно представить полный цикл без цехов вспомогательного производства: электроцеха, ремонтно-механического, инструментального, а также без газового хозяйства, транспортный, железнодорожного участка и многих других служб.

Директор уверен, что на предприятии нет мелочей, важно все: *«За долгие годы трудовой деятельности я убедился, что у нас нет ни одного лишнего подразделения, второстепенного цеха, ненужного человека. Все у нас идеально выверено и отлажено. Это и обеспечивает стабильную работу большого механизма — нашего родного завода».*

С таким подходом к работе совсем неудивительно, что предприятие не раз было отмечено различными званиями по итогам многочисленных конкурсов. В 2010 году продукция «Улан-Удэстальмост» вошла в число ста лучших товаров России. В этом году предприятие, пройдя республиканский этап этого же конкурса, вновь подало заявку на всероссийский. Завод не раз был удостоен почетного звания «Лидер экономики Бурятии».

Но самая высокая оценка работы и признание даже не в этих высоких наградах. А в искренней благодарности людей, для которых новые мосты были нужны как воздух. Это и амурский мост, на открытие которого, несмотря на пронизывающий ветер, съехался весь город... Причем каждому нужно было хоть на минутку остановиться, выскочить из машины и глянуть вниз! И маленький мостик на севере Томской области, связавший «остров с материком» — именно так считали люди, живущие на двух противоположных берегах реки. Летом они переправлялись на лодках, зимой — по льду, а в межсезонье совсем не имели связи друг с другом. Вот для них торжественное открытие моста, пусть в метель и стужу, стало незабываемым праздником. *«В такие минуты испытываешь огромную гордость и неподдельную радость за проделанный, порой и нелегкий, но такой важный для простых людей труд», — заключил разговор Анатолий Суслов. МБ*

Мост через бухту Патрокл



# НАРАЩИВАЕМ КАПИТАЛ

ЕВГЕНИЙ КИСЛОВ

## В УСИЛЕНИИ ПОЗИЦИИ БУРЯТИИ В ГЕОПОЛИТИЧЕСКОМ И ЭКОНОМИЧЕ- СКОМ ПРОСТРАНСТВЕ РОССИИ И СТРАН АЗИАТСКО-ТИХООКЕАНСКОГО РЕГИОНА РЕШАЮЩУЮ РОЛЬ ИГРАЕТ НАРАЩИ- ВАНИЕ ЕЕ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОГО ПОТЕНЦИАЛА.

Приоритетные задачи наиболее эффективного социально-экономического развития Бурятии и улучшения качества жизни населения региона рассматриваются исходя из Долгосрочной государственной программы изучения недр и воспроизводства минерально-сырьевой базы России. Это следующие задачи: разработка мер для стратегии увеличения добычи ликвидных полезных ископаемых, ресурсный потенциал которых в Бурятии достаточно высок; разработка и реализация программ по воспроизводству минерально-сырьевой базы ожидаемых активных прогнозных ресурсов полезных ископаемых; повышение инвестиционной привлекательности районов республики в природоресурсном комплексе. А также реализация инвестиционных проектов на базе крупнейших в Бурятии запасов минерального сырья: создание и развитие минерально-сырьевых и металлургических комплексов по освоению свинцово-цинковых, урановых, молибденовых, вольфрамовых и золоторудных месторождений; создание инфраструктуры на условиях частно-государственного партнерства с привлечением средств инвестиционного фонда Российской Федерации; активное участие в реализации Программы социально-экономического развития Дальнего Востока, Республики Бурятия, Забайкальского края и Иркутской областей для развития туризма, транспортной и энергетической инфраструктуры, в том числе и строительство Мокской ГЭС.

Развитие Забайкалья должно предусматривать строительство железной дороги, соединяющей ветку Транссибирской магистрали с веткой БАМ от ст. Могзон до ст. Новый Уоян или Таксимо. Главное целевое назначение — расширение минерально-сырьевой базы региона для обеспечения потребностей в остродефицитном металлургическом и энергетическом сырье. На настоящий момент в 200 км зоне планируемой дороги известны следующие основные полезные ископаемые: свинец, цинк, золото, уран, бериллий, железо, титан, плавиковый шпат, нефрит, уголь, цементное сырье, хризотил-асбест, серебро, кадмий, олово, алюминий, ванадий, медь.

В настоящее время разведанная сырьевая база и производственные мощности перспективных горнодобывающих предприятий в пределах транспортного коридора планируемой железной дороги не обеспечивают полной загрузки железной дороги на всем ее протяжении. Геологические запасы и прогнозные ресурсы требуют дополнительной ревизии для определения более обоснованных количественных показателей. Кроме этого полностью не оценено количество прогнозных ресурсов полезных ископаемых в пределах зоны влияния железной дороги. На данный момент в пределах 200 км зоны влияния железной дороги апробировано и, в основном, поставлено на баланс следующее количество твердых полезных ископаемых:



Нефрит сырец

- Цинк (тыс. т) категории В — 1538,5,  $C_1$  — 6351,5,  $C_2$  — 764,9, прогнозные ресурсы категории  $P_1$  — 700,  $P_2$  — 915,5.
- Свинец (тыс. т) категории В — 298,1,  $C_1$  — 1166,1,  $C_2$  — 99,5, прогнозные ресурсы категории  $P_1$  — 400,  $P_2$  — 2924,4.
- Золото (т) категории  $C_1$  — 3,5,  $C_2$  — 17,6, прогнозные ресурсы категории  $P_1$  — 176,2,  $P_2$  — 222,4,  $P_3$  — 651.
- Бериллий (т) категории  $C_1$  — 4285,  $C_2$  — 9278, прогноз-ные ресурсы категории  $P_1$  — 2000.
- Серебро (т) категории  $C_1$  — 438674,  $C_2$  — 568,0.
- Железные руды (тыс. т) категории  $C_2$  — 133356, про-гнозные ресурсы категории  $P_1$  — 388590 (не поставлены на баланс, запасы даны по авторским подсчетам, про-веденным по результатам предварительной разведки и рассмотренным НТС БГУ).
- Уран (т) категории  $C_1$  — 6526,  $C_2$  — 3973, прогнозные ресурсы категории  $P_{1+2+3}$  — 277251.
- Олово (т) категории  $C_2$  — 12660, прогнозные ресурсы категории  $P_1$  — 12666,  $P_2$  — 5531.
- Медь (тыс. т) категории  $C_2$  — 74,5, прогнозные ресурсы категории  $P_1$  — 4,6,  $P_2$  — 1,0.
- Кадмий (т) категории  $C_1$  — 19969,  $C_2$  — 1347.
- Уголь бурый (тыс. т) категории А — 6663, В — 8833,  $C_1$  — 12483,  $C_2$  — 1174.

Эффективное освоение и использование природ-ных ресурсов — основа развития экономики Бурятии. Освоение природных ресурсов предполагает не только добычу, переработку и транспортировку ресурсов, но и проведение широкого комплекса природохозяйственных мероприятий, в том числе в области водохозяйственной и природоохранной деятельности. Эффективность соци-ально-экономического развития районов республики напрямую зависит от степени отработки всей производст-венной цепочки ресурс — конечный продукт, внедрения современных технологий и развития интеллектуального потенциала населения. Это гарантирует наиболее высокий уровень отдачи от вложенных инвестиций.

Основные задачи в области освоения природных ресур-сов — увеличение экономической эффективности при отработке месторождений полезных ископаемых, повыше-ние извлечения полезных компонентов обрабатываемых месторождений, использование новых нетрадиционных типов месторождений (например, техногенные отвалы уже отработанных или обрабатываемых месторождений) и комплексное использование многокомпонентных руд цветных и редкоземельных металлов.

В качестве приоритетов региональной поли-тики в недропользовании следует выделить:

развитие горнопромышленных комплексов в пределах уже выявленных и подготовленных к освоению месторождений полезных ископаемых; оценку ресурсного потенциала в пределах наиболее перспективных площадей; оценку ресурсного потенциала с применением комплекса ГРП с учетом (или с уклоном) программы Комплексного развития Забайкалья, а именно: строительство первой очереди железной дороги Могзон — Озерный — Новый Уоян (Таксимо) и Мокской ГЭС; переоценку уже известных объектов, как месторождений, так и оцененных рудопроявлений (например, с жильного типа на прожилково-жильный или на комплексные руды).

В усилении позиции Бурятии в геополитическом и экономическом пространстве России и стран Азиатско-Тихоокеанского региона решающую роль играет наращивание ее минерально-сырьевого потенциала, а стратегическое направление ее перспективного развития — освоение минеральных ресурсов недр республики. Для реализации расширения горнопромышленных комплексов в пределах Бурятии необходимо решение следующих задач:

- усиление поисковых и оценочных работ, технологических и геолого-экономических исследований с целью ускоренной подготовки вновь выявленных и резервных месторождений для обеспечения потребностей региона и страны в продукции для металлургической промышленности, производства минеральных удобрений и строительных материалов;
- внедрение новых технологий обогащения минерального сырья;
- анализ геологической информационной базы с новых геодинамических позиций, с прогнозированием площадей на обнаружение нетрадиционных типов оруденения;
- комплексная оценка региона на благородные металлы и другие полезные ископаемые (золото, молибден, вольфрам, уран, цементное сырье, редкие земли), выявление и подготовка объектов к лицензированию за счет средств федерального бюджета;
- развитие геологоразведочных работ на благородные металлы, остродефицитное и стратегическое сырье в Саян-Прихубсугульском геолого-экономическом районе (Окинский и Закаменский районы), Баунтовском районе, буферной зоне участка Байкало-Амурской магистрали (Северо-Байкальский и Муйский золото-россыпные районы), что приведет к стабилизации золотодобычи в пределах республики;

#### ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ В РБ

Сырье/год	2006	2007	2008	2009	2010	2011 (план)
Уголь, тыс. т	566	599	639	667	1063,1	1200
Уран, т	27	27	61	98	135,1	150
Вольфрам, т	95	329	318	110	285	310
Золото, т	6,84	6,61	6,07	6,38	5,93	6,0
Серебро, т	4	3	4	4,3	4,1	4,1
Нефрит сырец, т	751	910	930	656	1054,3	1160
Нефрит сортовой, т	229	0	272	210	324,9	357
Флюорит, тыс. т	60	100	60	38	31	73,6
Кварцит, тыс. т	210	200	230	193	212,2	224
Цементное сырье, тыс. т	274	320	431	168	283	498,5
Доломит, тыс. т	27	0	0	0	52	55
Перлит, тыс. м <sup>3</sup>	2	3	2	1	1	1,2

- освоение месторождений федерального значения, находящихся в государственном резерве, таких как Моховое олова, Молодежное хризотил-асбеста, Чулбонское гранулированного кварца, с целью создания крупных горно-промышленных (металлургических) комплексов;
- развитие золотодобывающей промышленности, создание ГОКов 1-ой очереди на перечисленных выше месторождениях и организации ювелирного производства на базе месторождений нефрита;
- развитие предприятий-недропользователей промышленного комплекса путем привлечения дополнительных финансовых вложений;
- проведение поисковых и поисково-оценочных работ за счет средств федерального бюджета на обнаружение урановых, молибденовых, вольфрамовых, полиметаллических и углеводородных месторождений в пределах Бурятии;
- расширение рынка сбыта продукции.

Концепция развития и освоения минерально-сырьевых ресурсов Бурятии в пределах буферной зоны БАМ, Озерного рудного узла, Окинского рудного узла, строительства горно-промышленных (металлургических) комплексов предусматривает этапы и сроки выполнения геологических работ, лицензирования конкретных объектов, подготовки проектов освоения, строительства предприятий и ввода их в эксплуатацию.

Дальнейшее развитие золотодобывающей промышленности, создание ГОКов первой очереди за счет Чулбонского месторождения гранулированного кварца, Холондинского и Озерного полиметаллов, Молодежного асбеста, Мохового олова, Орехитканского молибдена и ряда других, могут коренным образом изменить социально-экономическое положение Бурятии как составной части Сибирского федерального округа и вывести Бурятию из дотационных субъектов Российской Федерации.

Реализация основных мероприятий позволит обеспечить следующее:

- Рост налогов в бюджеты по горнодобывающей отрасли к концу 2017 г. в несколько раз;
- Создание новых рабочих мест;
- Развитие отраслей производства, таких как строительство и сфера обслуживания;
- Увеличение грузопотока на всех транспортных магистралях;
- Увеличение валового регионального продукта горно-промышленных (металлургических) комплексов;
- Реализация краткосрочных, среднесрочных и долгосрочных программ по реализации минерально-сырьевой политике;
- Перевод в разведанные запасы ожидаемых активных прогнозных ресурсов минерально-сырьевой базы Бурятии;
- Достижение основных социально-экономических показателей;
- Реализация программы лицензирования объектов на территории Бурятии;
- Создание крупных интегрированных территориальных геолого-промышленных комплексов, что позволит обеспечить не менее 30 тыс. новых рабочих мест, привлечь инвестиции в объеме не менее 50 млрд. руб., увеличить налоговый потенциал в 5-6 раз.

Использование мультипликативного эффекта от создания новых рабочих мест: на одного работника, занятого в добыче металлов, приходится 4-5 работников, занятых в перерабатывающей и обслуживающей отраслях. **МВ**

# БУРЯТИЯ «ЗАПИЛИЛА» ПО-НОВОМУ

АННА КАЛЕННЫХ

На развитие деревообрабатывающей промышленности Бурятии большое воздействие оказывает байкальский экологический фактор. Но ОАО «Байкальская лесная компания» (БЛК) в предложенных обстоятельствах сумело наладить свою деятельность в соответствии с выдвинутыми экологическими стандартами и, не нарушая природу, заниматься переработкой древесины. В селе Ильинка Прибайкальского района «запилит» современный деревообрабатывающий завод, проект которого вошел в перечень приоритетных инвестиционных проектов на уровне Министерства промышленности и торговли Российской Федерации; введена в эксплуатацию биотопливная котельная и возводится цех по производству гранулированного топлива из опилок. Сегодня с уверенностью можно сказать, что деревообрабатывающая отрасль промышленности республики не просто встает на новые рельсы, а норовит сделать настоящий прорыв в экономике.

## 1,5 МЛРД

— общий объем инвестиций в строительство завода



**ЕВГЕНИЙ ПРУИДЗЕ**, генеральный директор ОАО «Байкальская лесная компания», депутат Народного Хурала Республики Бурятия: «Я могу смело заявить, что это будет один из лучших лесопильных заводов в России».

### С ЛЕГКОЙ РУКИ

Вообще-то **ЕВГЕНИЙ ПРУИДЗЕ**, генеральный директор «Байкальской лесной компании», депутат Народного Хурала Республики Бурятия, занимается лесопереработкой уже более двадцати лет. И, конечно, с годами пришло понимание того, что пора переходить на качественно новый уровень, работать на современном оборудовании. Так более двух лет назад было принято решение о реализации инвестиционного проекта. Разработали его за короткий срок, поскольку технологическая идея была вполне понятна изначально.

Вопрос о финансировании западными банками решили достаточно быстро и оперативно через Сберегательный банк РФ, с которым компания плодотворно работает на протяжении многих лет. Общий объем инвестиций в строительство завода составил 1,5 млрд рублей. 30% данной суммы — собственные средства, 70% — финансирование за счет кредитных ресурсов.

Завод решили «посадить» на уже существующую промышленную площадку Селенгинской лесоперевалочной базы, основанной в 1928 году. Стоит отметить, что расположение выбрано весьма удачное, ведь инфраструктура здесь, по большому счету, уже налажена. Однако сделать предстояло немало. Заменяли грунт на берегу реки, забетонировали несколько гектаров земли, провели строительно-монтажные работы. Прошлым летом, получив новейшее немецкое оборудование, приступили к его монтажу. Накануне открытия завода с особой тщательностью провели пуско-наладочные работы: необходимо было согласовать компьютерное управление с исполнительными



механизмами и датчиками. Специально для этого были привлечены специалисты из Белоруссии, Австрии, Германии.

Ранее БЛК заготавливала древесину в Прибайкальском районе, новый проект позволил значительно расширить географию заготовок. Компания получила в долгосрочную аренду сырьевую базу с расчетной лесосекой порядка 600 тысяч кубометров в Еравнинском районе. Кроме того, постоянным поставщиком древесины станет Кабанский район. Стоит отметить, что «Байкальская лесная компания» проводит весь комплекс мероприятий по охране и защите леса на выделенной территории. Так, в прошлом году было успешно остановлено несколько пожаров на стадии возгорания.

### ВСЕ НА АВТОМАТЕ

На сегодняшний день в эксплуатацию введены биржа пиловочного сырья, линии сортировки, склад, трансформаторные подстанции, а также сам лесопильный цех и котельная. *«Объем переработки сырья составит 500 тысяч кубометров в год. Весь процесс деревообработки практически полностью автоматизирован. Представьте: всего один человек осуществляет процесс подачи, разворота и пиления бревна — руководит лесопильным потоком. Следующий этап — линия сортировки, также автоматическая. Затем — сушильный комплекс, состоящий из десяти камер. И здесь процессом управляет компьютер!»* — отмечает Евгений Варламович.

Еще одна инновация — единственная в Бурятии биотопливная котельная. Оснащенная самым современным итальянским оборудованием, полностью автоматизированная, эта «чудо-котельная» будет работать на древесных отходах, в частности, на сырой коре. Это обстоятельство позволяет говорить о безотходном производстве.

Деревообрабатывающий завод находится в Прибайкальском районе Бурятии, и БЛК пришлось минимизировать воздействие производства на окружающую среду. Поэтому предприятие отапливается экологически чистым топливом — собственными древесными отходами. Кстати, и другие отходы производства не упущены из виду. Так, часть щепы идет на Селенгинский целлюлозно-бумажный комбинат. А на этот год запланировано строительство цеха по производству топливных гранул из прессованных опилок — пеллет. Это отличное биотопливо, которое по своим энергетическим свойствам превосходит уголь, а в результате горения выделяет гораздо меньше вредных веществ в атмосферу.

Благодаря запуску завода Прибайкальский район получит дополнительные денежные вливания за счет налогов с предприятия. Еще одно преимущество — новые рабочие места. Это большой плюс в плане трудоустройства местного населения. Однако требования к специалистам, которые будут эксплуатировать высокотехнологичное оборудование, достаточно высокие. Уже сегодня сотрудники



# 500 000

кубометров — объем переработки сырья в год

старой базы проходят подготовку и перекалфикацию.

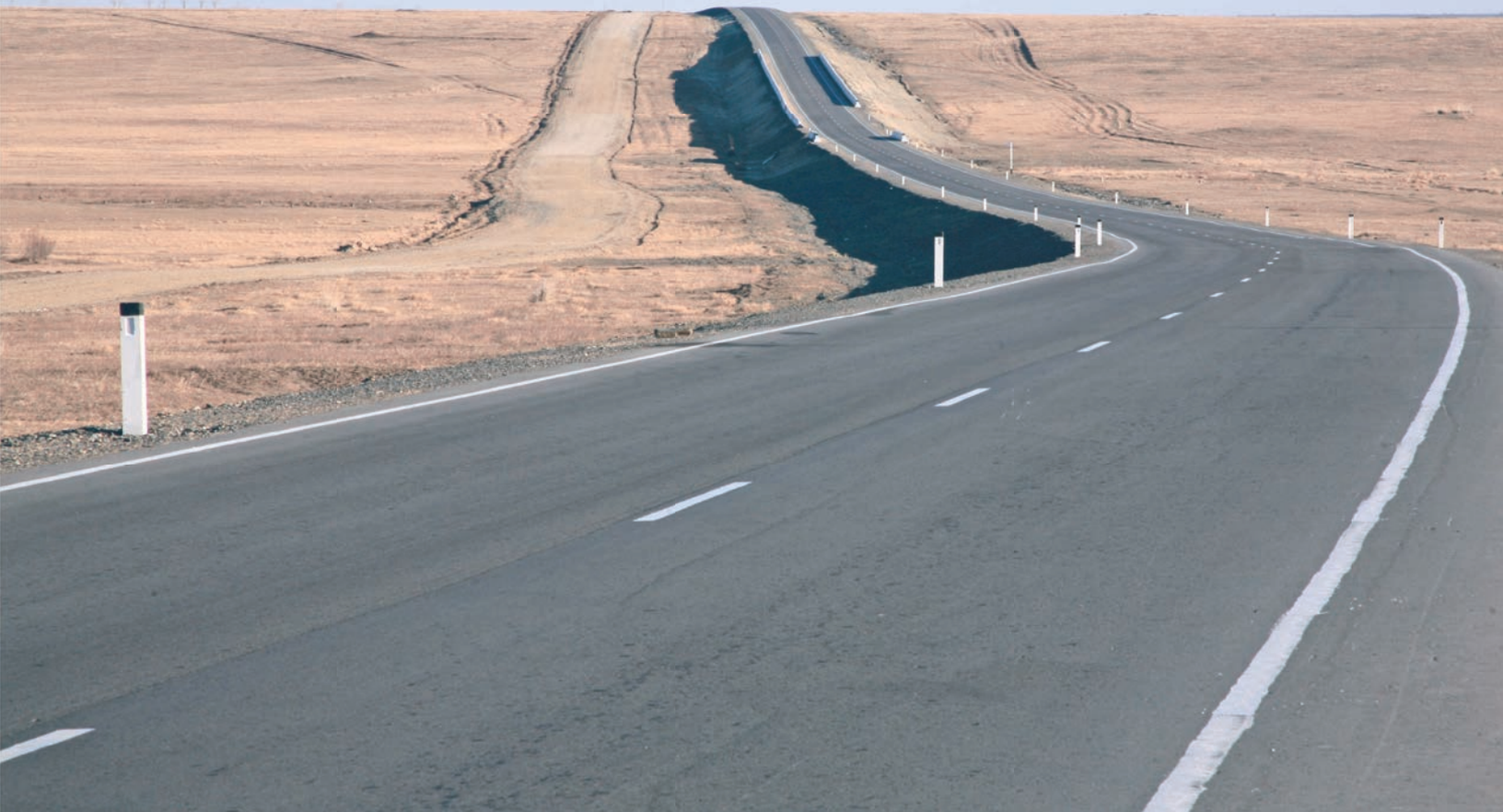
Гендиректор предприятия поделился: *«Хочется, чтобы будущими клиентами завода стали российские предприятия, наши граждане. Но, несмотря на то, что в России существует огромный спрос на лесоматериалы, платежного спроса пока нет. Это связано с высоким уровнем инфляции. Нам, в общем-то, повезло, что рядом располагаются два крупных рынка по потреблению лесоматериалов из сосны — японский и китайский. Поэтому сегодня мы работаем по большей части с этими странами. Часть продукции реализуем в арабские страны. Рынок Европы также активно закупает лиственничные пиломатериалы.»*

Оборудование по последнему слову техники, практически полная автоматизация производства, комфортные условия труда — еще совсем недавно трудно было представить себе нечто подобное в деревообрабатывающей промышленности республики. А сегодня это становится реальностью, благодаря сильной, надежной компании. Новый завод непременно должен стать настоящим маяком и примером для целого поколения подобных предприятий. Если в республике есть сырье — зеленое золото Сибири — то просто обязаны быть и те, кто грамотно, умело, со знанием дела наладит его переработку. **МБ**

# «ИКАТ-ПЛЮС» В ПЛЮСАХ

СЭРЭМЖИТ ЦЫРЕНЖАПОВА

**БОЛЕЕ 20 ЛЕТ УВЕРЕННО ИДЕТ ВПЕРЕД КОМПАНИЯ ООО «ИКАТ-ПЛЮС». СОТНИ КИЛОМЕТРОВ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ, ДЕСЯТКИ МОСТОВ, ПРОТЯНУВШИХСЯ ПО ВСЕЙ ТЕРРИТОРИИ ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ И ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА, БОЛЕЕ 1500 ВЫСОКОПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СОТРУДНИКОВ ИЗ МНОГИХ РЕГИОНОВ РОССИИ — ТАКОВ ОБЛИК СИЛЬНОЙ КОМАНДЫ, ИМЕЮЩЕЙ УСТОЙЧИВЫЕ ПОЗИЦИИ НА РЫНКЕ ЖИЛИЩНОГО И КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА.**



## ПЛЮС ПЕРВЫЙ: ВСЕГДА ВПЕРЕД

С 1999 ГОДА компания «Икат-плюс» построила более чем 220 километров автодорог и 11 мостов. Одним из первых крупных объектов компании стала федеральная трасса «Улан-Удэ — Кяхта». Поэтапное введение в эксплуатацию этого объекта позволило увеличить поток грузов, пассажиров, транзитного автомобильного транспорта в страны Юго-Восточной Азии.

С 2002 ПО 2006 ГОД «Икат-плюс» вел строительство автомобильной дороги «Улан-Удэ — Турунтаево — Курумкан», единственной магистрали, связывающей столицу с севером Бурятии. Эта дорога объединяет пять районов республики, а также является основным каналом, по которому приезжают отдыхающие на Байкал. В кратчайшие сроки в рамках правительственной программы «Дороги Бурятии XXI века» введены в эксплуатацию мост через реку Хаим и участок дороги длиной в 30 километров.

2006 ГОД. Компания приступила к реконструкции автодороги «Агинское — Дульдурга» Агинского Бурятского автономного округа (АБАО). 23 км трассы, имеющей большое значение для развития экономики и туризма в АБАО, были построены всего за 4 месяца. В следующем году «Икат-плюс» вводит в эксплуатацию 75 километров автомобильной дороги «Агинское — Нижний Цасучей», по которой идет основной поток транспорта из округа к магистрали «Чита — Забайкальск». Дорога была введена в строй за 8 месяцев. В тот год это стало вторым показателем по линейной протяженности в России. В торжественных мероприятиях по случаю открытия объектов приняли участие глава округа Баир Жамсуев, руководители Росавтодора, военного округа и других федеральных структур.

2010 ГОД. Завершилось строительство федеральной автомобильной дороги «Амур», имеющей для российского государства большое стратегическое значение. В августе 2010 года премьер-министр России Владимир Путин лично проехал по построенной трассе за



Премьер-министр России ВЛАДИМИР ПУТИН лично проехал по построенной трассе за рулем российского автомобиля «Лада-Калина»

рулем российского автомобиля «Лада-Калина», в том числе и по участкам федеральной автодороги, построенным ООО «Икат-плюс», общей протяженностью 210 км. Работа дорожников получила положительную оценку премьер-министра России.

2011 ГОД. Окончание строительства республиканской дороги «Оймур — Шергино — Заречье» протяженностью 15 км. Участок дороги открыли Глава республики Вячеслав Наговицын, спикер Народного Хурала Матвей Гершевич и другие официальные лица. Построенная дорога стала важнейшим фактором для развития туристического кластера «Подлеморье», включенного в федеральную целевую программу развития туризма.

СЕГОДНЯ «Икат-плюс» — крупная дорожно-строительная организация, успешно работающая в таких регионах, как Республика Саха (Якутия), Забайкальский край, Амурская область. Заключены и реализуются государственные контракты на строительство федеральных автомобильных дорог М-55 «Байкал», М-56 «Лена» от Невера до Якутска, ряда участков региональной автомобильной дороги «Улан-Удэ — Турунтаево — Курумкан — Новый Уоян» общей протяженностью 51 км. С опережением графика компания заканчивает строительство обхода города Кяхты на автодороге «Улан-Удэ — Кяхта», входящей в состав международного транспортного коридора с Монголией. Приступили к реализации нового государственного контракта по реконструкции автодороги «Улан-Удэ — Кяхта» на участке км 85 — км 100.

20

лет успешно  
работает на  
рынке компания  
ООО «ИКАТ-  
ПЛЮС»

БАТО ОЧИРОВ,  
генеральный директор  
ООО «Икат-плюс»





### **ПЛЮС ВТОРОЙ: КАЧЕСТВО В ПРИОРИТЕТЕ**

Качественному строительству и реконструкции дорог способствует современный производственный комплекс, позволяющий проводить полный цикл работ. В компании принято и действует «Руководство по качеству с учетом требований ИСО 9001-2001», разработано и внедрено Положение по качеству производства строительных работ.

Большое внимание в ООО «Икат-плюс» уделяют оборудованию и дорожной технике, призванным работать в сложнейших климатических условиях. Комплексные дорожно-строительные участки компании оборудованы современными асфальтобетонными заводами Ermont RB-160, Benninghoven MBA-160 и Ammann. Компания располагает дробильно-сортировочными комплексами Fintec 1107, Extex. Для строительства мостов применяется 100-тонная буровая установка Bauer BG-22H. Предприятие наладило на собственной базе производство водопропускных труб, балок мостовых пролетных строений, фундаментных блоков и дорожных знаков. При этом все строительные участки компании могут работать автономно, обеспечивая себя энергией от дизель-генераторов. Все постройки мобильны, что позволяет в течение 20 дней производить передислокацию и начинать работы на новом направлении. Строительные участки ООО «Икат-плюс» работают в круглосуточном режиме, а современная дорожно-строительная техника позволяет вести работы в любое время года с надлежащим качеством и соблюдением технологии.





Многофункциональный комплекс современного формата ритейла, услуг и развлечений на ул. Ленина

Многоквартирный дом «Парус»

## ПЛЮС ТРЕТИЙ: КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО И КАПИТАЛЬНЫЕ ЛЮДИ

Не только качественные дороги, но и надежные, крепкие дома строит ООО «Икат-плюс». За более чем 20-летний путь компанией построено больше 30 тысяч квадратных метров жилья. Детищем организации и украшением города стал многоквартирный дом «Парус». Один из последних объектов строительства — многофункциональный комплекс современного формата ритейла, услуг и развлечений в престижной центральной части Улан-Удэ на ул. Ленина площадью 40 тыс. кв.м. Здесь разместятся магазины, рестораны и кинозалы, автостоянка вместимостью на 250 автомобилей. Первый пусковой комплекс застройки будет сдан в 2013 году.

Несмотря на то, что компания вышла на высокотехнологичный рынок дорожного строительства федерального масштаба, подавляющее большинство работающих здесь сотрудников — жители Бурятии. Предприятие уделяет огромное внимание росту профессионального уровня инженерно-технического состава, регулярному повышению квалификации сотрудников в учебных центрах Росавтодора, а также на курсах. Большинство сотрудников имеют квалификационные аттестаты и сертификаты Госстроя России и Росавтодора, удостоены звания «Заслуженный строитель РБ», «Заслуженный инженер РБ». В подтверждение профессиональных заслуг многие работники компании награждены почетными грамотами, медалями Минтранса РФ и правительства Бурятии. Накануне 20-летия компании почетной гра-

мотой Президента Российской Федерации награжден машинист дробильно-сортировочной линии ООО «Икат-плюс» Петр Васильевич Ветошников. Благодарность правительства РФ объявлена машинисту бульдозера Константину Савинову. Почетной грамотой правительства РФ отмечен машинист бульдозера Сергей Раднаев. Памятные медали от Минтранса вручены 39 лучшим сотрудникам ООО «Икат-плюс», в том числе машинистам укладчика асфальтобетона Константину Бутакову и Эдуарду Тоглоеву, машинисту автокрана Юрию Денисенко, машинисту дробильной установки Вагизу Исмагилову, водителям Баиру Найданову и Александру Эрдынееву.

ООО «Икат-плюс» — социально ответственная компания, которая обеспечивает своим сотрудникам достойные условия труда. Кроме того, компания принимает активное участие в общественной жизни Бурятии, спонсируя многие спортивные соревнования и культурные мероприятия.

*«Дороги — это основной вопрос качества жизни целых регионов. Строя дороги, мы не просто прокладываем путь, мы создаем образ новой, лучшей жизни, — говорит генеральный директор компании ООО «Икат-плюс», депутат Народного Хурала БАТО ОЧИРОВ. — Это философия нашей компании, поддерживаемая нашими сотрудниками, каждый из которых — профессионал, полностью посвятивший себя выбранной специальности. С таким коллективом единомышленников нам по силам любые задачи».*

ООО «Икат-плюс» — компания, которая носит имя мощного горного хребта в Баргузинской долине, все эти годы работала и работает на благо Бурятии и России. **МБ**



#### АНДРЕЯН ЗЫБУНОВ

Депутат Народного Хурала Республики Бурятия 3-го и 4-го созывов, член фракции «Единая Россия», кандидат исторических наук. Состоит в комитете НХ РБ по бюджету, налогам и финансам. С декабря 2008 года возглавляет комиссию по вопросам социально-экономического развития Улан-Удэ. Председатель правления ООО «ТАН». Созданная им с нуля компания в 2012 году отмечает 20-летний юбилей. В 1992 году компания, располагавшаяся в одной комнате, на 8 квадратных метрах, осуществила первую поставку партии телевизоров в количестве 40 штук, а также 20 видеомагнитофонов. Сегодня его дочерняя компания «Славия-Тех» — крупнейший в республике поставщик бытовой электроники.

## РОСТ — НА ЮГО-ЗАПАД

**СЕРГЕЙ ЗЛОТАРЕВ**

**НЕСМОТЯ НА НЕБЛАГОПРИЯТНЫЙ ФОН В ВИДЕ МИРОВОГО ФИНАНСОВОГО КРИЗИСА, РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ПРОГРАММА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ (СЭР РБ) В ЦЕЛОМ БЫЛА ВЫПОЛНЕНА. ЗА 2011 ГОД ОБЪЕМ ВРП РЕСПУБЛИКИ СОСТАВИЛ 153,3 МИЛЛИАРДА РУБЛЕЙ, ПРИЧЕМ ОБЪЕМ ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ВЫРОС НА 41 МИЛЛИАРД РУБЛЕЙ. ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЛАНИРОВАЛО БОЛЕЕ СКРОМНЫЙ РОСТ. СТАТИСТИКА ГОВОРИТ О РОСТЕ ПРИБЫЛЕЙ КОМПАНИЙ В 1,8 РАЗА. И, ЧТО ОСОБЕННО РАДУЕТ, НА 10,4% ВЫРОС ОБЪЕМ ФОНДА ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ, ПРЕВЫСИВ ИНДЕКС ИНФЛЯЦИИ.**

Львиную долю всех достижений республики следует отнести на счет столицы Бурятии — города Улан-Удэ. Здесь живет почти половина населения всей Бурятии, здесь же сосредоточена большая часть действующих промышленных предприятий и располагаются основные культурные, научные и образовательные центры. От самочувствия столицы республики зависит очень многое. В том числе и планы правительства по ее развитию.

В то же время процессу поступательного развития города Улан-Удэ препятствуют застарелые проблемы, никак не находящие решения. Для законодательного обеспечения их разрешения некоторое время назад в парламенте республики даже была создана специальная депутатская комиссия по вопросам социально-экономического развития города Улан-Удэ. Депутат Народного Хурала Республики Бурятия (фракция «Единая Россия») Андреян Зыбунов возглавляет эту

комиссию со дня ее основания, и все городские проблемы знает наизусть.

#### «БУТЫЛОЧНОЕ ГОРЛО»

— *Андреян Геннадьевич, а зачем нужно было создавать специальную комиссию по городским проблемам, разве правительство и без того не понимает роли столицы в развитии республики, не участвует во всех ее проблемах?*

— В Народном Хурале Республики Бурятия город представляют всего 13 депутатов-одномандатников. Районы республики представлены в Народном Хурале более весомо. Понятно, что при решении тех или иных вопросов интересы районов республики получают приоритет. Не буду говорить — в ущерб интересам столицы, но интересы города нуждаются, на мой взгляд, в более теплом отношении со стороны депутатов.

В то же время именно в городе Улан-Удэ решаются принципиальные вопросы экономического и социального развития республики. Столица республики — не только культурный и образовательный центр, но и главная «мастерская» Бурятии. Нам жизненно необходимо найти конструктивный баланс отношений бюджетов, чтобы республика в полной мере участвовала в решении вопросов развития своей столицы.

Именно поэтому в недрах депутатского корпуса родилась идея образования парламентской комиссии, работающей на постоянной основе, чтобы оперативно решать все вопросы развития города. В комиссию вошли 16 депутатов, как «одномандатников», так и «списочников», представителей разных политических партий, но объединенных общей целью. В центре внимания комиссии — исполнение программы СЭР РБ в целом, и ее составляющей — республиканской целевой программы «Столица». Когда в 2011 году эта программа была завершена, было принято решение продлить ее действие на 2012 год. В нее были включены объекты, имеющие наиболее серьезное значение для Улан-Удэ.

К сожалению, некоторые из наиболее острых проблем до сих пор не решены. Не удалось согласовать один из главных вопросов — строительство третьего моста через Уду. Октябрьский район, расположенный на левом берегу реки, содержит, большей частью, «спальные районы», а работают его жители в других частях города. Поэтому транзитное движение между разными частями города имеет важнейшее экономическое значение. Вообще, мобильность населения, свободные транспортные пути оказывают непосредственное влияние на развитие бизнеса в городе.

**— Но городской бюджет «не потянет» такое затратное строительство?**

— В одиночку, конечно, «не потянет». Но сейчас рассматривается новая РЦП «Столица» с горизонтом до 2016 года, а также и городская юбилейная программа. Эти программы будут финансироваться совместно (федеральный, республиканский и городской бюджеты). Одной из важнейших тем в них является строительство третьего моста. Существующие на сегодня два моста через Уду не справляются с нагрузкой в часы пик: транспорт движется медленно, возникают заторы. Третий мост предлагается построить в створе улицы Сахьяновой, с выходом в район Нижней Батарейки. Нет сомнений, что строительство приведет к естественному развитию этого района города.

Наряду со строительством третьего моста есть еще один способ облегчить транспортную проблему — путем использования

пространства трамвайных путей. Речь не идет о ликвидации городского трамвая, как предлагали некоторые приглашенные специалисты. Но использовать это пространство можно.

Дело в том, что подавляющее большинство наших улиц представляет собой двухполосные дороги. Стоит произойти небольшой аварии, и сразу все движение останавливается. В то же время трамваи движутся с периодичностью 5–15 минут. По некоторым направлениям интервалы даже больше. Если убрать бордюры и провести небольшие, не очень затратные работы, то уже сейчас, до строительства моста, движение по основным магистралям можно было бы значительно облегчить, используя трамвайные пути в узких местах как запасную линию движения. Я уже озвучивал это предложение на одном из отчетных совещаний в присутствии мэра.

### **«КОШЕЛЕК» У НАС ОБЩИЙ, А «КОЧЕГАРКА» — СТАРАЯ**

*— Андрейн Геннадьевич, ответственные лица из городской администрации периодически жалуются на то, что республиканский бюджет постоянно сокращает долю города в налогах, собираемых в Улан-Удэ. Руководители столичной администрации считают, что республика могла бы (и должна) оказывать более масштабную помощь, чтобы Улан-Удэ мог достойно выполнять функции столицы республики. Насколько обоснованы эти претензии?*

— Члены нашей комиссии, в основном, считают, что сегодня найден баланс интересов. Республика взяла на себя серьезную ношу по содержанию культурно-социально-спортивной инфраструктуры столицы. Многомиллионные объекты, которые были возведены к юбилею республики, финансировались с участием республиканского бюджета. И сейчас республика будет нести расходы по их эксплуатации. Об этом не стоит забывать. Республиканский «кошелек» у нас — общий, и город из него черпает не так уж мало. Добавлю, что большие надежды мы связываем с принятием новой РЦП «Столица» и с юбилейной программой города. В 2016 году Улан-Удэ будет отмечать 350-летний юбилей со дня основания Удинского острога, и к этой дате в столице также будут возведены новые объекты.

Самой важной на сегодня задачей я считаю строительство второй очереди ТЭЦ-2. Без решения этого вопроса город развиваться не сможет. Лет тридцать назад, когда сдали первую очередь ТЭЦ-2, вопрос строительства второй очереди отложили, потому что не было возможностей финансирования этого строительства. И, по большому счету, состояние теплового комплекса Улан-Удэ я считаю наиболее проблемным среди всех вопросов. Потому что этот вопрос не может быть решен без участия федерального бюджета. Нам самим для этого не хватает ресурсов.

Мы не знаем, какой политики будут придерживаться ТГК-14 и его основной собственник — РАО РЖД. При всей своей мощи

**«НАРЯДУ СО СТРОИТЕЛЬСТВОМ ТРЕТЬЕГО МОСТА ЕСТЬ ЕЩЕ ОДИН СПОСОБ ОБЛЕГЧИТЬ ТРАНСПОРТНУЮ ПРОБЛЕМУ — ПУТЕМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОСТРАНСТВА ТРАМВАЙНЫХ ПУТЕЙ»**



**«ПРИ ВСЕЙ СВОЕЙ МОЩИ РАО РЖД НЕ ЗАИНТЕРЕСОВАНО КОММЕРЧЕСКИ В ТОМ, ЧТОБЫ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ СТОЛЬ СЕРЬЕЗНЫЕ ИНВЕСТИЦИИ В УЛАН-УДЭ».**

РАО РЖД не заинтересовано коммерчески в том, чтобы осуществлять столь серьезные инвестиции в Улан-Удэ. А порядок цифр по этому проекту — миллиарды рублей. Глава республики поднимал эту проблему еще в бытность Путина премьер-министром. И соответствующее поручение премьера было. Это внушает нам обоснованные надежды.

Но на сегодня нет ясности, каким способом это поручение будет реализовано. В настоящее время мощности ТЭЦ-1 носят дефицитный характер. Все новые объекты, которые возводятся на территории Советского и Железнодорожного районов, находятся в «подвешенном состоянии»: если они не войдут в инвестиционную программу, то не будут подключены к тепловым сетям. Такое положение сложилось из-за того, что их строительство начиналось в те годы, когда еще никто не говорил о возможности отказа в подключении к тепловым сетям. Впервые об этом стали говорить только в конце прошлого года.

Конечно, сдаваемое новое жилье подключать придется, потому что никто не позволит заселять людей в неотапливаемые дома. Но наша старая «кочегарка» — ТЭЦ-1 — дает столько тепла, сколько может, и ни калорией больше. Вариант модернизации ТЭЦ-1 с установкой более мощных котлов рассматривался и признан тупиковым. Даже те расходы, которые уже были понесены на модернизацию, экономически не оправданны. Все равно эксплуатация старой ТЭЦ — это постоянное ожидание беды. Нам повезло, что прошлый отопительный сезон мы прошли без аварий и зима выдалась мягкая. Но нельзя же все время рассчитывать на везение!

Дефицит тепла сдерживает один из самых масштабных проектов республики — развитие массового туризма. Существующие на сегодня

в городе гостиницы, если смотреть правде в глаза, никак не могут удовлетворить требованиям состоятельных туристов. Мировой опыт говорит, что взыскательный турист, прежде чем купить тур, смотрит, есть ли в городе отели, эксплуатируемые международными операторами. Нам нужен хотя бы один отель уровня «4 звезды». Франшиза, пусть не «Хилтона», но хотя бы менее известной фирмы, нам просто необходима. Наши соседи иркутяне в прошлом году такой отель построили — «Кортъярд Мариотт». И это сразу же положительно сказалось на потоке туристов.

Но для строительства отеля такого класса необходим новый надежный источник тепловой энергии. Практикуемые ныне энергетиками ежегодные отключения горячей воды на три-четыре недели просто недопустимы. К этой же теме вплотную примыкает развитие наших воздушных ворот — городского аэропорта. К сожалению, для нынешнего собственника — компании «Метрополь» — это непрофильный актив. И как он будет его развивать — еще большой вопрос.

*— При столь масштабных планах возможности городского бюджета более чем скромные. А если говорить прямо, так уже прозвучало слово «банкротство» — город задолжал «Райффайзенбанку» и другим кредиторам миллиарды рублей.*

— Уровень долгов города близок к критической черте, но пока еще не перевалил за нее. 2,5 миллиарда рублей — серьезная ноша. Даже на обслуживание долга ежегодно требуются сотни миллионов рублей. Мы видим выход из этой ситуации в повышении собственных доходов городского бюджета. Утверждения, что республиканский бюджет принимает меньшее участие в столичных проблемах по сравнению с другими субъектами Российской Федерации, на мой взгляд, спекулятивны. К примеру, в Чите помощь из краевого бюджета составляет всего 50 миллионов рублей.

А у нас только на дороги в Улан-Удэ республика выделяет ежегодно в пределах 240 миллионов рублей на условиях софинансирования (столько же на эти цели выделяет и городской бюджет). Но проблема более справедливого распределения средств есть, это нужно признать. Она появилась в непростой для страны период, когда было принято решение сконцентрировать все в одних руках. Мы, члены комиссии, придерживаемся такой позиции: городской бюджет должен получать несколько больший процент из тех доходов, которые собираются на его территории.

С другой стороны, многие задачи уже сейчас решаются на уровне республики. Взять систему здравоохранения в Улан-Удэ. Текущий год является переходным. С 2013 года содержание всех объектов здравоохранения ложится на плечи республиканского бюджета. Это будет прямая ответственность Минздрава. Так же, как и в районах республики, содержание всех лечебных учреждений будет финансироваться из республиканского бюджета. Поскольку нынешний год переходный, республика выделила городу на 2012 год



«МИРОВОЙ ОПЫТ ГОВОРИТ, ЧТО ВЗЫСКАТЕЛЬНЫЙ ТУРИСТ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ КУПИТЬ ТУР, СМОТРИТ, ЕСТЬ ЛИ В ГОРОДЕ ОТЕЛИ, ЭКСПЛУАТИРУЕМЫЕ МЕЖДУНАРОДНЫМИ ОПЕРАТОРАМИ»

около 700 с лишним миллионов рублей на эти цели. Вот эти средства в 2013 году уже не будут передаваться городу.

— *За последние годы мы видим, что в городе появилось больше новостроек. Но доля жилья в этих новостройках невелика. Острота жилищной проблемы, несмотря на нулевой приток населения, ничуть не снижается.*

— Да, темпы ввода жилья не обеспечивают удовлетворение спроса. И если коммерческое жилье при наличии денег можно свободно купить, то социального жилья катастрофически не хватает. Нового социального жилья город не строит, а появляющееся выморочное жилье (от умерших граждан, не позаботившихся о приватизации квартиры) очередь практически не сокращает. По озвученной выше причине — остром дефиците тепловой энергии в городе — проблему строительства нового социального жилья мы на заседаниях комиссии даже не обсуждали.

Второй аспект этой проблемы — ограниченные возможности «точной» застройки. И Глава республики неоднократно высказывался за строительство жилья целыми микрорайонами. А комплексное строительство, когда жилые массивы возводятся вместе с сопутствующей инфраструктурой (детские сады, школы, больницы, магазины и т.д.), сегодня можно осуществлять только на окраинах города. Перспективное направление застройки — юго-запад.

Там существует серьезная проблема с движением транспорта, особенно в районе железнодорожного переезда. Пробки возникают там периодически в течение дня. Поэтому в рамках РЦП «Столица» рассматривается строительство эстакады над железнодорожными путями.

Есть еще одна серьезная проблема, которая должна найти отражение в РЦП, — все

больше стареет образовательная инфраструктура. Наиболее ветхие школы мы вынуждены даже закрывать. Я ознакомился с проектами программы. Акцент в этих программах — на обновление существующего фонда. К сожалению, строительство новых школ пока не предусмотрено. А вот с комплексной застройкой в юго-западном направлении такое строительство будет осуществляться естественным образом.

Сейчас рассматривается вопрос строительства дворца бракосочетаний. Говоря откровенно, у меня эта идея вызывает большие сомнения. Вроде, и надо бы, а с другой стороны, мы видим, что так масштабно отмечаемые свадьбы заканчиваются тем, что каждый второй брак распадается. Я знаю, что во многих развитых странах таких помпезных объектов не строят. Молодая пара зашла в мэрию, расписалась, а если так хочется торжества, то организуется венчание. Или другая свадебная церемония, но без участия государственных органов.

Республика готовится к строительству Национального музея. Идея состоит в том, чтобы всю сеть музеев, которые у нас разбросаны по городу, объединить в одном здании. На сегодня в качестве основной площадки выбрано место на Верхней Березовке. Почему-то не нашли места в центре города. У меня есть опасение, что в результате горожане будут меньше ходить по музеям. Может, инициаторы считают, что удобнее будет возить туда туристов? Я полагаю, что со строительством дворца бракосочетаний можно повременить, потому что затраты потребуются колоссальные. А Национальный музей, на мой взгляд, логичнее было бы расположить поближе к центру города.

— *Желаю всем нам, чтобы планы, о которых Вы рассказали, осуществлялись. Они как-то внушают оптимизм. МБ*

# РЫБОВОДНАЯ АРТЕРИЯ БАЙКАЛА

СЭРЭМЖИТ ЦЫРЕНЖАПОВА

**БАЙКАЛЬСКОГО ОМУЛЯ СЕГОДНЯ МЕНЬШЕ, НЕЖЕЛИ ДЕСЯТЬ ЛЕТ НАЗАД. НЕСМОТРИ НА ЭТО ОН ПРОДОЛЖАЕТ ИГРАТЬ НЕМАЛО-ВАЖНУЮ РОЛЬ В ЭКОНОМИКЕ РЕСПУБЛИКИ, ЕЕ ТУРИСТИЧЕСКОЙ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ И ЭКОСИСТЕМЕ ОЗЕРА. ИЗВЕСТНЫЙ ГАСТРОНОМИЧЕСКИЙ БРЕНД СЛАВИТ БАЙКАЛ ДАЛЕКО ЗА ЕГО ПРЕДЕЛАМИ. ОДНАКО, МИРНО ЛАКОМЯСЬ ДЕЛИКАТЕСОМ ИЛИ ВАРВАРСКИ БРАКОНЬЕРНИЧАЯ, ВРЯД ЛИ КТО ЗАДУМЫВАЕТСЯ О ЧИСЛЕННОСТИ ПРЕДСТАВИТЕЛЯ РОДА СИГОВЫХ. ВЕДЬ СЕГОДНЯ ОНА ПОДДЕРЖИВАЕТСЯ ТОЛЬКО ЗА СЧЕТ ИСКУССТВЕННОГО РЫБОРАЗВЕДЕНИЯ. ФЛАГМАН В ЭТОМ НЕПРОСТОМ ДЕЛЕ — БОЛЬШЕРЕЧЕНСКИЙ РЫБОВОДНЫЙ ЗАВОД.**



## ОМУЛЁВАЯ ИСТОРИЯ ДЛИНЮЮ В 80 ЛЕТ

В следующем году предприятие перешагнёт 80-летний рубеж. За это время усилиями нескольких поколений заводчан было выпущено 40 миллиардов личинок омуля. История строительства рыбоводного завода на Большой речке начинается с 20-х годов прошлого столетия.

Лесовод по профессии, **НИКОЛАЙ КОНСТАНТИНОВИЧ ПАНТЕЛЕЕВ** впервые в Сибири проинкубировал икру омуля заводским способом на реке Селенге. Вскоре после экономического обоснования строительства завода в 1933 году был сдан первый цех. Пилотная инкубация, куда заложили 40 миллионов икринок, не удалась. Не было отлаженной системы подачи чистой воды. После решения



этой проблемы работа пошла в гору. Сначала икра инкубировалась в русле реки, в аппаратах Сизгина, позже перешли на аппараты Вийса, которые служат заводу по сей день.

Надо отметить, предприятие занимается воспроизводством посольской популяции омуля, самого крупного в Байкале. Половая зрелость у него наступает в 9-11 лет, в то время как у Северобайкальской популяции — в 6 лет, а Селенгинской-пелагической — в 9 лет. Сегодня благодаря деятельности завода посольская популяция находится в стабильном состоянии. Остановить здешнюю работу — все равно что пережать жизненно важную артерию человека.

В небольшом селе Большая речка рыбодный завод — единственная крупная организация, кроме железной дороги и интерната. Во многих семьях есть целые династии, трудившиеся на предприятии. Сегодня здесь занято сорок семь рабочих, все они во главе с директором **ВИКТОРОМ МАТАНЦЕВЫМ** с любовью относятся к своему делу — выходят на путину, почти без выходных работают во время нереста и никогда не унывают. Ритм жизни здесь особенный. Летом идут подготовительные работы к предстоящей путине, администрация, в свою очередь, ожидает квоту от Росрыболовства на добычу и вылов производителей. Октябрь знаменуется проведением нерестовой кампании, сбором икры и закладкой ее на инкубацию, но это только половина работы. Немало усилий прилагается к уходу за икринками, где необходимы женские руки. Наконец, в мае глаз радуется результату труда — миллионы живых личинок, которые наполняют воды Байкала новым дыханием. Казалось бы, заводской отлаженный механизм, где все доведено до автоматизма, но люди, работающие здесь, так не считают. Ведь они имеют дело не со

стальными винтами и гайками, а с живыми организмами. Это надо видеть, с каким трепетом рыбоводы наблюдают за процессом проклеивания, когда в икринке появляются глаза будущего омуля.

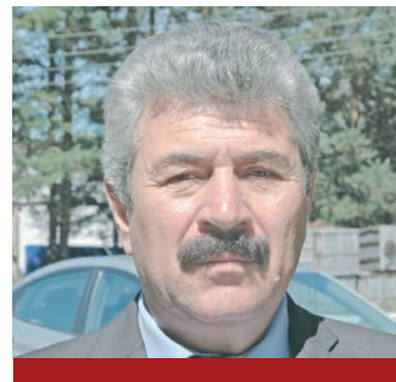
Энтузиазм на Большереченском заводе в приоритете. Даже несмотря на уменьшение размера квоты в связи с отсутствием финансирования, предприятие за счет собственных средств закладывает икру на инкубацию больше заданного. В целом, денежных средств на проведение одного сезона необходимо около 20 млн руб. По словам первого заместителя генерального директора ОАО «Востсибрыбцентр» **ВАСИЛИЯ МАРОЧКАНИЧА**, даже несмотря на ежегодное уменьшение госзаказа и финансирования достигнуты хорошие результаты по увеличению объема рыбодной продукции.

В настоящее время завод вышел на производственную мощность 1 млрд 250 млн штук икринок. В прошлом году из собранного 1 млрд 164 млн икринок вышло 980 млн живых личинок. Заводчане сумели достичь 95 процентов эффективности, когда нормативный показатель инкубации икры — 90 процентов выхода личинок из общего заложенного фонда.

Большая часть личинок выпускается в бассейны Байкала по сбросной системе завода. В прошлом году в озеро было выпущено 839 млн, 12 млн отсажено в Посольский рыбопи-



Виктор Матанцев



Василий Марочканич



# 1,25 МЛРД

икринок — производственная мощность завода



**РОЗА ПОМАЗКИНА,**

старший рыбовод, ветеран труда:  
*«В 1972 году после окончания Тобольского рыбопромышленного техникума я приехала сюда по распределению. Начала с техника-рыбовода, затем стала старшим и главным рыбоводом. Несмотря на то, что сейчас нахожусь на отдыхе, в период путины обязательно выхожу на работу, иногда просто прихожу посмотреть, как «поживает» завод. Ведь за 40 лет он стал больше чем родным. Результат труда в виде миллионов живых личинок греет душу, даже несмотря на то, что ради этого приходится работать в нелегких условиях».*

томник для подращивания, 37 млн икринок для дальнейшей инкубации и разведения было отправлено в Каштымское рыбное хозяйство (Челябинская область), на Бельский рыбоводный завод (Иркутская область).

**РЫБОВОД — ЭТО ПРИЗВАНИЕ**

На территории завода все просто и даже уютно, аккуратные дорожки ведут в садковый и инкубационные цеха, где идет активная подготовка к сезону. Около администрации своей тенью накрывает почти столетняя ель. У ворот гостей встречает Музей рыболовства и рыбоводства имени П.С. Старикова — старейшего работника и патриота своего завода, отдавшего любимому делу более пятидесяти лет жизни. Музей существует с 1948 года, полистав книгу отзывов, можно увидеть записи людей из разных уголков мира.

Труд заводчан нелегкий, часто приходится работать в холодной воде, температура которой колеблется от 1 до 7 градусов. Как утверждает директор Виктор Матанцев, рыбоводом может стать не каждый. Это действительно призвание. Здесь нельзя смотреть на рыбу как на товар, работать с ней надо нежно. Сам Виктор Юрьевич на заводе ровно двадцать пять лет. Когда-то, не поступив на юридический

факультет, пошел учиться в Астраханский институт рыбной промышленности и хозяйства на специальность «Ихтиология и рыболовство», о чем не пожалел. «Это дело затянуло еще с рыбалки в детстве», — вспоминает он. После окончания вуза в 1987 году приехал на завод в Большую речку, работал старшим и главным рыбоводом и вот уже два года руководит организацией. По его словам, ситуация на предприятии стабилизировалась в 2008 году. Квоты на воспроизводство и финансирование идут без перебоев. В планах отметить 80-летие завода, а главное — продолжать поддерживать популяцию посылского омуля на должном уровне, для чего нужны хорошие условия. Садковая база, существующая с 1976 года, изношена на 100%. Ежегодно там проводится капитальный ремонт, но это не выход из положения. Кроме прочего, реконструкции требует система водоподдачи в цехах.

В связи с нехваткой кадров завод планирует готовить своих ихтиологов совместно с Бурятской государственной сельскохозяйственной академией. Образование многие техники-рыбоводы получают в Тобольском рыбном техникуме заочно.

**«ЗОЛОТОЙ» ОМУЛЬ**

До 1988 года на заводе пользовались сухим русским способом, придуманным академиком Враским, — вручную сортировали рыбу, отбирали самок, отцеживали икру. Очень трудоёмкая работа требовала набора до ста человек в сезон. Позже перешли на метод Н.Ф. Дзюменко, который применяется почти на всех сиговых заводах мира. Рыба отлавливается в предустьевых участках нерестовых рек и переносится в садковые базы, где нерестится, оплодотворенная икра ложится на



дно специальной сетки и за счет перепадов уровней воды смывается в икроуловители. Процессом занимаются 3-4 человека. Колоссальная работа происходит во время отбора икры, этим занимаются женщины. Часть нерестившейся рыбы сдаётся на товар, жизнеспособная выпускается обратно в озеро. Для нереста создаются специальные условия, причем обязательное — течение, чтобы рыба чувствовала себя как в реке. Думается, при таком объеме работ взрослый омуль, выросший из «заводской» личинки, вправе называться «золотым».

Большинство нерестовых рек, вследствие ухудшения экологической обстановки и влияния человека, обмелели и заилились. Не в полной мере, но всё же пока пригодны для нереста Култушная и Большая речка. Не это ли сигнал, свидетельствующий об экологической катастрофе? Верховья Большой речки нещадно вырубаются, водный режим её изменился, а нерестилища с каждым годом заиливаются. По словам директора, если в течение 10-11 лет пропускать рыбу на уже несуществующие нерестилища, она вряд ли дойдет, а если и дойдет, то будет большой процент потерь. Ведь для нереста самке нужны благоприятные условия, в противном случае икра погибнет.

Кроме того, очень просто перекрыть ход рыбы, что будет на руку браконьерам. А для того чтобы без потерь пустить омуль до нерестилищ, нужны огромные затраты. Поэтому деятельность завода в таких условиях — наиболее разумная золотая середина. Благодаря заводчанам посольская популяция омуля находится в стабильном состоянии. Хочется, чтобы всё больше личинок выпускалось в озеро, а лучше, чтобы на корню исчезли браконьеры, восстановились нерестовые реки. **МБ**

В 2011 году  
в Байкал было  
выпущено

**839 МЛН**  
икринок



#### НАДЕЖДА ИЛЬКОВА,

старший рыбовод:

«Можно сказать, что на заводе прошло моё детство. Здесь трудились мои бабушка и мама, сюда пришла и я, о чем нисколько не жалею. Работа очень тонкая, не терпит халатного отношения. Главное — контроль и наблюдение, вовремя отбирать икру, следить за постоянным током воды, температурным режимом и подачей кислорода. При малейшем повышении градусов икра может погибнуть. Работа у нас очень интересная. Самое трогательное происходит в январе при наступлении стадии «глазка», когда в созревающей личинке виден глазок, а в апреле, если положить личинку на руку, от тепла она начинает шевелиться».

Температура воды

от 1 до 7°C



# МИДАС

## ОТ ТРАДИЦИИ К ИННОВАЦИЯМ



### СЭРЭМЖИТ ЦЫРЕНЖАПОВА

Казалось бы, вырастить за один день дерево, обогреть им свое жилище, при этом не срубив его, невозможно. Однако сотрудники научно-производственного инновационного предприятия ООО «Мидас» утверждают обратное. Они «изготавливают дрова» из навоза. Столь нестандартное, но очень рациональное решение уже полным ходом работает на территории Иволгинского дацана. Разработчики предприятия экологичны и практичны, вместо дорогостоящего оборудования изобретатели предлагают свою альтернативу — станки по старинным технологиям предков-кочевников.

### БУРЯТСКИЕ «ПОСЛЕДОВАТЕЛИ» ЦАРЯ МИДАСА

На вооружении сотрудников этого предприятия губительная способность фригийского царя Мидаса превращать всё вокруг в золото. Однако губительной она оказалась только для него, дела наших «мидасовцев» идут только в гору. Секрета здесь нет, главное — предприимчивость и пылкий ум. Идейные вдохновители «Мидаса» — **ЮРИЙ ДОН ДОКОВ** и **АЛЕКСАНДР КОБЫЛКИН**, сотрудники Института пищевой инженерии и биотехнологии ВСГУТУ, на месте не сидят. Спроектировав вчера зерноочистительный станок, запуская сегодня линию по переработке кедрового ореха, завтра сделают расчеты водяных мельниц. Спектр работы предприятия широк — это инжиниринг, комплексная переработка дикоросов и сельскохозяйственной продукции, производство биотоплива.

Началось все в далёком 1989-м, когда Александр Кобылкин впервые в Советском Союзе получил товарное ядро кедрового ореха, выработанное на станке и готовое для продажи. Несмотря на наступившие проблемы со сбытом, изобретатели рук не опустили. С 2001 года начали заниматься проектированием, разработкой и изготовлением зерноочистительных машин. Вскоре организовали Учебно-научный производственный комплекс «Агромаш», где занялись выпуском линии по переработке кедрового ореха. Тогда же заключили договор с «Амтой» и установили на предприятии оборудование для очистки ореха, способное перерабатывать свыше одной тонны сырья в сутки и показывающее эффективность 95%.

В 2009 году накопленный опыт позволил коллегам выиграть конкурс в республиканской программе «Бизнес-старт». Благодаря финансовой поддержке Министерства промышленности и торговли создали ООО «Мидас», закупили оборудование для консервации, вакуумирования и упаковки пищевых продуктов. Задача превратить любимую народом черемшу из базарного продукта в цивилизованный товар была решена. На прилавках супермаркетов появилась черемша в вакуумной упаковке.

Установка для переработки орехов, разработанная ООО «Мидас», потребляет всего

# 6 кВт



Биотопливо для брикетов

### КАЧЕСТВО ПРЕВЫШЕ ВСЕГО

Дикорастущую пищевую продукцию необходимо «поднять», упаковать и донести до потребителя, а главное — сохранить её качества и свойства. Казалось бы, вполне решаемая задача. Однако в использовании этого богатого ресурса, находящегося буквально под ногами, есть свои пробелы. Рынок дикоросов в настоящее время имеет неорганизованный характер, причина — отсутствие инфраструктуры и отлаженной системы взаимодействия заготовителей и переработчиков. В свою очередь, это направление успешно развито в Томске, откуда машины грибов уходят в Италию. Нам со значительной удаленностью и труднодоступностью территорий заготовки дикоросов о таком уровне говорить очень рано. Тем не менее наши организации не спеша, но уверенно идут вперёд. Говоря о переработке, «Мидас» вместо дорогостоящей шоковой заморозки предлагает экономичные сушильные машины.

Нужно отметить, что постоянный поиск новых решений и альтернатив в приоритете у организации. На выставке «Изобретения и инновации» в 2009 году ученые представили своё решение извечной проблемы сохранения качества и свойств пищевых продуктов. Предложенные ими очищенные и нарезанные овощи, для приготовления которых нужно только вскрыть упаковку и выложить на сковороду, заслуживают особого внимания. Сохранить питательные ценности удалось благодаря замене кислорода безопасными инертными газами — азотом и углекислым газом. В результате получился гарантированный продукт под прозрачной пленкой, без каких-либо консервантов.

### БИОТОПЛИВО ИЗ-ПОД НОГ

То же можно сказать и о следующей разработке, благодаря которой сегодня хуваки Иволгинского дацана топят печи переработанным навозом. Горит топливо хорошо, не уступая в теплоотдаче дровам. Задействовать этот ресурс ученым предложил сам **ХАМБО ЛАМА ДАМБА АЮШЕЕВ**. «При встрече он озвучил своё видение, обозначил сроки, и мы начали работать. Честно говоря, мало верили, что можно что-то сделать, но уверенность Хамбо Ламы придала нам силы. Стояла задача устранить недостатки при горении аргала — дым и запах и на основе этого изготовить

компактный брикет», — рассказывает генеральный директор предприятия, к.т.н., доцент Юрий Дондоков. В роли катализатора, улучшающего горение и устраняющего дымность, использовали опилки. Вычисляли соотношение, при котором структура кизяка меняется в целом. Сначала аргал измельчают в порошок, затем в нужном соотношении смешивают с опилками и прессуют. Процесс изготовления одного брикета занимает всего минуту. Работать на станке, не затрачивая много усилий, может один человек. В результате всего лишь за час можно гарантированно «запастись теплом» на несколько дней. *«Теплодача от такого топлива очень высокая, около 5-6 тысяч килокалорий. При этом брикеты сгорают полностью, оставляя минимум пепла»,* — говорит Александр Кобылкин.

## И «КУМЫСКА», И КОЖЕМЯЛКА

Апробировав готовый станок, а главное, проверив брикеты на деле, Хамбо Лама предложил изобретателям ещё не менее интересную идею — создать аппарат для сбивания кумыса. Словом, предстояло заменить ручную работу на автоматическую, что значительно сэкономит фермерам время.

В одном из клипов известной бурятской певицы Мэдэгмы Доржиевой есть эпизод, где мать с дочерью старательно готовят кумыс и выделяют овчину. Такую работу наверняка многие помнят из детства, когда помогали бабушке взбивать напиток или подготавливать овчину для будущего одеяла. Что касается первого, надо отметить, что кумыс — продукт привередливый, и просто так его не приготовить, необходимы специальные условия. Качественный напиток получится только при определенном количестве ударов (при сбивании) с особой частотой. При убыстрении скорости ударов вкус напитка будет маслянистым, что нежелательно, при замедлении же станет недостаточным процесс обогащения кислородом бактерий. Поэтому в этом деле нужна золотая середина. Сотрудники инновационного предприятия учли все тонкости. Результатом их расчетов стал изобретенный аппарат с

Прессованные брикеты



Ганжур лама, Юрий Дондоков и Хамбо лама Дамба Аюшеев (слева направо)

таймером. Оборудование выдает сорок ударов в минуту, а результат — вкуснейший напиток.

Между собой бурятские Кулибины называют свое изобретение «кумыской». Кстати, именно на его основе они спроектировали кожемялку. Теперь аппарат универсален, необходимо только менять насадки. Глава Буддийской традиционной сангхи России лично попробовал помять кожу на станке, чем остался крайне доволен. Сегодня несколько таких универсальных аппаратов функционируют в фермерских хозяйствах на его родине в Забайкальском крае.

И в республике изобретения предприятия нашли применение во многих организациях. Так, аппарат по переработке кедрового ореха есть на вооружении в СПК «Мыла» Закаменского района. Успешно применяются сепараторы-зерноочистители на сельскохозяйственных предприятиях Бурятии. Обладателями универсальных аппаратов стали и победители соревнований, посвященных богине Белой Таре.

## ВПЕРЕДИ КОТЛЫ-АВТОМАТЫ И ВОДЯНЫЕ МЕЛЬНИЦЫ

Как признаются предприимчивые сотрудники «Мидаса», они не занимаются ненужным. Вся их деятельность направлена на поддержание сельского образа жизни и возрождение некогда забытых ценностей. Сам Юрий Дондоков ратует за развитие села, в этом он видит путь к процветанию республики. Также мидасовцы за то, чтобы мы и наши дети питались натуральными продуктами. Ведь согласно трактатам тибетской медицины человек должен употреблять лишь ту пищу, которая произрастает в ареале его проживания.

Что касается нетрадиционных источников энергии, кроме испытанного аргала, искателей альтернативных решений интересует энергия солнца и воды. Совместно с Хамбо Ламой Дамбой Аюшеевым планируется возродить водяные мельницы, работающие на каменных жерновах. Кроме этого разработан проект по выпуску котлов-автоматов для сжигания брикетов и другого топлива. Такой аппарат, как говорят ученые, будет самостоятельно подавать гранулы и удалять золу. В целом, мастера на все руки по заказу разрабатывают, изготавливают и монтируют любое оборудование (пищевого и других профилей).

Альтернативный путь всегда лучше, и разработки ООО «Мидас» — яркий этому пример. Обогреть свое дом выращенным за один день и не срубленным деревом можно, а в сегодняшних условиях даже нужно. **МБ**



## ВКУС БРУСНИКИ И ТАЁЖНОГО ЧАЯ С МОЛОКОМ ОЛЕНИХИ

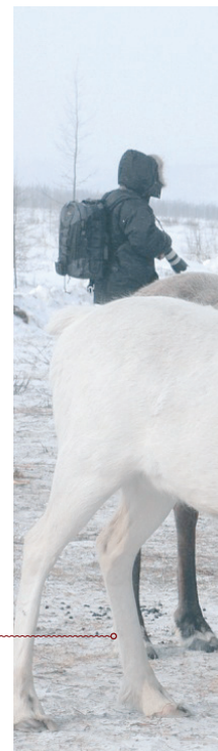
**СЭРЭМЖИТ ЦЫРЕНЖАПОВА**

**И**спокон веков идут бурят и русский, крепко взявшись за руки с братом эвенком. Все хорошо, да только там, где он проживает, нет сотовой связи, электричества и хороших дорог. Несмотря на это, он разводит оленей, рыбачит, охотится и радуется каждому дню... А с «большой земли» к нему снаряжаются «экспедиции» за диковинным нефритом и золотом. Боль за свой народ носит в сердце член Постоянного форума ООН по вопросам коренных народов, депутат Народного Хурала АННА НАЙКАНЧИНА. О том, как решаются проблемы коренных малочисленных народов Севера Бурятии, наш разговор.

— Анна Павловна, на прошедшей сессии Народного Хурала Вы выдвинули предложение о создании в новом правительстве Бурятии отдела по коренным малочисленным народам Севера. На каком этапе сегодня решение этого вопроса?

— Вопрос продвигается с трудом, так же как и предложение о разработке социально-экономической программы развития коренных народов, где, на мой взгляд, должны объединить усилия министерства экономики, сельского хозяйства и культуры. Выяснилось, что как таковой целевой программы не будет,

предполагается лишь подпрограмма. Более того, окончательная ее разработка ожидалась до конца 2010 года, однако, на дворе конец 2012-го, а вопрос отложили на январь следующего года. В результате упор будет сделан лишь на федеральных субсидиях на условиях софинансирования республиканского и местных бюджетов, а эти цифры нам известны. Что касается создания отдела, его ещё нет. В идеале он должен функционировать в Администрации Главы и Правительства РБ. В целом, в решении этого вопроса должна быть услышана позиция общественных организаций, в данном случае Ассоциации коренных малочисленных народов Севера Республики Бурятия, на которую люди возлагают большие надежды. В программе Байкальского экономического форума, посвященного развитию Сибири и Дальнего Востока, к сожалению, не будет обсуждение проблем коренных малочисленных народов. На мой взгляд, речь должна идти не только о развитии и перспективах этих регионов, но и о людях, проживающих здесь. Также в нашумевшем вопросе создания Государственной корпорации развития Сибири и Дальнего Востока основной акцент



сделан на освоении природных ресурсов, сотрудничестве с Азиатско-Тихоокеанским регионом и привлечении инвестиций. Однако не надо забывать, что на этих территориях, богатых природными ресурсами, проживают люди. Будь это старожильческое население (кержаки), семейские, коренные народы Сибири — якуты, буряты, алтайцы, тувинцы или малочисленные этносы — эвенки, сойоты, тофы и другие, говорить надо, в первую очередь, о них. Вот если бы в рамках форума были подняты проблемы коренных малочисленных народов, вопросы о том, какие ущербы и выгоды понесет население, каковы риски и возможности для будущих поколений, то состоялся бы продуктивный диалог. Надежду вселяет «круглый стол» по сохранению малых сёл в программе форума, что отчасти предполагает обсуждение проблем коренных и местных общин, малочисленных народов, проживающих в сельской местности. Я надеюсь, что будут выработаны реальные механизмы решения проблем сельчан. Когда человек сотни раз натывается на глухую стену, у него, может быть, опускаются руки, но нам этого делать нельзя. За нами стоят люди и их семьи.

— *Какой, на Ваш взгляд, должна быть политика по отношению к коренным малочисленным народам?*

— Многие заблуждаются, утверждая о нецелесообразности создания отдела по коренным малочисленным народам Севера, апеллируя тем, что представителей коренных малочисленных народов в республике не так много. Но в национальном вопросе не нужно исходить из количества проживающих людей, ведь главное здесь — качество и уровень их жизни. Пример конструктивной политики по отношению к коренным малочисленным народам можно брать со многих регионов страны. Например, в Хабаровском крае было создано управление по делам коренных народов с несколькими отделами. На Чукотке — департамент по работе с коренными народами. В Якутии в июне этого года

при президенте республики был образован совет по вопросам коренных малочисленных народов Севера, в Красноярском крае работает агентство. Помимо этого в некоторых сибирских и дальневосточных субъектах имеются уполномоченные по правам коренных народов, к примеру, на Камчатке и в Красноярском крае. В Ямало-Ненецком автономном округе два представителя ненецкого народа, руководители оленеводческих хозяйств, стали депутатами Государственной Думы. Конечно, бюджет этих субъектов пополняется в основном за счет минерально-сырьевой базы. Необходимо отметить, что многие промышленные компании, работающие там, соблюдают международные стандарты: подписывают социально-экономические соглашения, предусматривают выделение части доходов на развитие коренных народов, учитывают мнение общин и местного населения. Нам, в республике, этого остро не хватает. Прежде всего необходимо наладить систему взаимодействия между промышленными компаниями, органами местного самоуправления и общинами на территориях традиционного проживания малочисленных народов. Недропользователи, которые ведут свою деятельность на территориях проживания коренных народов, должны нести социальную ответственность и думать прежде всего о сохранении природы. Я возлагаю надежду на следующий год, который Указом Президента России объявлен Годом охраны окружающей среды. Но самое главное, чтобы Россия признала Декларацию о правах коренных народов, принятую Генеральной Ассамблеей ООН в 2007 году.

— *По праву заместителя председателя Постоянного форума Организации Объединенных Наций (ООН) по вопросам коренных народов, какие мероприятия Вы планируете провести в ближайшее время по вопросу соблюдения международных стандартов при промышленном использовании земель севера Бурятии?*



Бабушка А.П. Найнанчиной  
Татьяна Петровна Торгонова

— В октябре в Баунтовском районе совместно с депутатами Народного Хурала состоится совещание по взаимодействию недропользователей, органов местного самоуправления и коренного народа. Сегодня все наслышаны о творящихся там беспорядках. Я верю, что мы выстроим диалог. Важно, чтобы само население было активным. Мы повстречаемся с сельчанами, узнаем их проблемы, выясним, какие отчисляют промышленники налоги в местные бюджеты и т.д. Посетим оленеводческие стоянки и определим общие направления развития.

**— Говоря об оленеводстве, налажена ли система взаимодействия между оленеводами и курирующим органом — Министерством сельского хозяйства республики?**

— Оленеводство в Бурятии, можно сказать, развивается само по себе. В крепком хозяйстве Черноевых в Северобайкальском районе в этом году по причине большого количества волков не весь приплод удалось сохранить. В Баунтовском районе, напротив, приплод увеличился, более того, закуплено ещё десять оленей. Есть ли эти данные в Министерстве сельского хозяйства? Затрудняюсь ответить. Министерство, в свою очередь, распределяет субсидии, поступающие по статье «Развитие табунного коневодства и северного оленеводства». Сегодня мы знаем, как успешно в Бурятии развивается первое, в то время как

о втором ничего не слышно. Работа курирующего органа не должна строиться на распределении федеральных субсидий и ведении статистики. Для начала сотрудники Минсельхоза совместно с ветеринарной службой и Россельхознадзором должны выехать на оленеводческие стоянки, встретиться с оленеводами, понять, как они живут, в чем нуждаются. Только так можно составить общую картину развития оленеводства.

**— Сегодня оленеводство в Бурятии развивается за счет частных хозяйств. А возможно ли развитие госпредприятий?**

— В республике есть множество СПК по разведению крупнорогатого скота, овцеводства и табунного коневодства. Думаю, оленеводство также должно иметь место в этом списке. Яркий пример этому Ямало-Ненецкий автономный округ, где поголовье северных оленей на 1 сентября 2012 года 680 тысяч голов, из них в частном секторе — 380 тысяч, остальная часть в собственности — это СПК, колхозы и другие сельскохозяйственные предприятия. Такая же система в Якутии и на Камчатке. У нас в республике такой опыт был, но в кризисное время все рухнуло. На оленеводство в этих субъектах выделяются средства из бюджетов, причем основательные. Например, в этом году по окружной долгосрочной целевой программе «Развитие сельского хозяйства ЯНАО» предусмотрено субсидий на развитие оленеводства на сумму 528 млн рублей. Я считаю, мы должны возродить былое, но для этого нужно хотя бы начать поддерживать частные хозяйства. Это семья Черноевых на северном Байкале, семья Догончиных и семейно-родовая община «Дылача» в Баунте, оленеводы Окинского района.

**— Только такой человек, как Вы, может говорить так эмоционально. Вы выросли в этой среде?**

— Я выросла в этой среде, знаю, как ухаживать за оленями, могу поставить чум, приготовить лепешки на огне. В детстве на каникулы родители меня и моих братьев отправляли к бабушке Марии Иннокентьевне Найканчиной, на оленеводческую стоянку в тайгу. Она была последняя, кто в моём родном Россошино держал оленей.

**— В каком состоянии сегодня ваш поселок?**

— Хочется, чтобы было лучше, но нет уже некогда процветающих ферм. Безработные нанимаются к тем, у кого есть коровы и трактор. В 1960-е годы при объединении мелких поселений в крупные, детей увозили в интернаты, соответственно, у них утрачивались традиционные навыки, язык и культура. Сегодня об этих детях можно сказать — «потерянное поколение». Из-за отсутствия возможности приготовить детей к школе люди вынуждены отправлять их в интернат, что в райцентре. В результате опустела средняя школа, которую сначала преобразовали в неполную, а в этом году реорганизовали в школу-сад с 9 учениками. В итоге вновь мы взрастим и получим потерянное поколение. Самый красивый в районе двухэтажный клуб,





подарок от БАМовцев, сгорел. Памятью о нем осталась каменная кинобудка. Сегодня клуб организовали в бывшем здании сельского совета. Высокие цены на продукты заставляют многих приезжать и закупаться в Улан-Удэ или Чите. Цена подсолнечного масла — 100 рублей, мешка муки — 1500 рублей. Пенсионеры, в свою очередь, пенсии практически не видят, покупают на почте продукты под запись. Люди потеряли надежду и веру в хорошие перемены, а это самое страшное. Обнадёживает, что в Россошино еще много талантливых людей, полных идей, готовых к партнерству, а главное, в поселке много молодежи, создаются новые семьи, рождаются дети. Глядя на них, я продолжаю заниматься защитой интересов коренных малочисленных народов. Главная задача — сохранение традиционных знаний, культуры, навыков, традиционных видов хозяйственной деятельности. Это элементарные знания о том, как сделать дымокур так, чтобы оленей не кусали летом комары, а зимой перегонять стадо в лесистую местность и т.д. Все эти веками накопленные и передающиеся традиционные знания сохраняются лишь тогда, когда человек будет жить этим: в определенное время ходить за ягодой, ловить рыбу, добывать мясо. Теперь вопрос — где? Если территория традиционного природопользования сократится с

ведением промышленного использования, то говорить о сохранении этносов будет сложно. На обработанной земле, где сегодня добывают золото и уголь, нефть и газ, мы никогда не сможем вести традиционную хозяйственную деятельность. Уже сегодня в северных районах многие территории подобны лунному ландшафту. В таких условиях сохранение культуры и традиционного уклада коренных народов возможно только при соблюдении международных стандартов, федерального законодательства о правах коренных малочисленных народов, об экологической экспертизе и охране окружающей среды, а также признании Декларации о правах коренных народов.

— **Анна Павловна, поделитесь яркими впечатлениями из детства.**

— Часто вспоминаю зимнее утро у бабушки на зимней стоянке. Просыпаюсь, выглядываю из чума, а там — много-много снега... Бабушка, разворошив белые хлопья, вытащила горсть крупной брусники. Морозный вкус ее не забуду никогда. Помнится, я никогда не была в пионерских лагерях, все время рвалась в тайгу, в чум. Встречая, бабушка всегда наливала полную кружку таежного чая с оленьим молоком, я пила, обжигая губы. Есть у меня мечта когда-нибудь уехать и жить в тайге, наедине с природой. Но для начала ее нужно сохранить, чтобы было куда возвращаться. **МБ**



Михаил Матханов, генеральный директор ОАО «Байкалфарм»



# ОАО «БАЙКАЛФАРМ»: СТАВКА НА УНИКАЛЬНОСТЬ ПРОДУКЦИИ

«Байкалфарм» — крупнейшее предприятие-производитель ликероводочной продукции на территории Сибири и Дальнего Востока. Двадцатилетняя история развития наглядно иллюстрирует слагаемые успеха на рынке. Компания была создана в Улан-Удэ в 1991 году. Сегодня в состав группы компаний «Байкалфарм» входят ликероводочный завод в Улан-Удэ (Республика Бурятия), Канский ЛВЗ, завод «Минал» в Минусинске и Знаменский спиртовой завод (Красноярский край), Тельминский спиртзавод (Иркутская область). Компания «Байкалфарм» занимает 2 место в Сибирском федеральном округе по объемам производства и входит в ТОП-10 крупнейших алкогольных компаний России.

## ГЛАВНОЕ — КАЧЕСТВО

Успехов компании удалось добиться благодаря ставке на качество продукции. Гарантией качества являются высокие технологии и культура производства, современное оборудование, профессионализм и ответственность персонала. Основа политики качества компании «Байкалфарм» — удовлетворение требований и ожиданий потребителей, соответствие продукции требованиям законодательных и нормативных документов, ее безопасность. Предприятие постоянно совершенствует технологический процесс. Производственная база оснащена современным итальянским оборудованием.

Автоматизация производства и полномасштабный контроль технологического процесса позволяют неукоснительно соблюдать технологическую фазу — серебряная, золотая и платиновая фильтрации. Фильтры нового поколения позволяют обеспечить высокую степень очистки и придадут изделиям гармоничность, прозрачность и особый кристалльный блеск. В производстве используется классическая технология без химических компонентов. Используемая вода добывается из артезианской скважины на 120-метровой глубине, а также из чистейшего озера планеты — Байкал. Вода очищается на молекулярном уровне. В результате в производство идет абсолютно чистая вода, сохранившая при этом природный вкус и оптимальный солевой состав.

## ПРИОРИТЕТЫ

ОАО «Байкалфарм» успешно реализует масштабные планы по увеличению доли своей продукции на рынке Сибири:

на территории Республики Бурятия, Иркутской области, Забайкальского и Красноярского краёв.

Компания постоянно работает над развитием портфеля брендов, делая ставку на уникальность продукции, обусловленной местом происхождения и экологической чистотой.

Важное конкурентное преимущество «Байкалфарма» — наличие в активах компании собственных производственных площадок, находящихся на территориях, где осуществляется продажа алкогольной продукции.

Имеется многолетний опыт создания системы прямых продаж на новых рынках сбыта. Как следствие, наличие в организационной структуре продаж собственных дистрибьюторов.

ОАО «Байкалфарм» стремится стать ведущим производителем лучших алкогольных напитков в России, постоянно повышая качество продукции и расширяя ассортиментную линейку.

## ПЕРСПЕКТИВЫ — В РАЗВИТИИ ТЕРРИТОРИЙ ПРИСУТСТВИЯ

Перспективное направление в деятельности компании — интенсивное развитие территорий присутствия. В связи с этим происходит оптимизация продуктового портфеля путем разработки локальных торговых марок. Учитывая рыночные тенденции изменения структуры потребления крепких алкогольных напитков в пользу среднеценового сегмента, компания основной упор в развитии делает на разработку именно этих продуктов. Разрабатываются новые продукты и в премиальном ценовом сегменте.

Компания не стоит на месте, чутко реагируя на изменения на рынке. Каждый год внедряются всё новые торговые марки, осуществляется рестайлинг (обновление внешнего вида) наиболее успешных на рынке продуктов, которые уже имеют концептуальное описание.

Продемонстрированные компанией «Байкалфарм» впечатляющие темпы устойчивого развития и новые достижения обусловлены высоким качеством управления, новаторским мышлением топ-менеджеров, нестандартными решениями, применением самых современных информационных технологий.

ХИТ ПРОДАЖ

# Сердце Саяны



ЧРЕЗМЕРНОЕ УПОТРЕБЛЕНИЕ АЛКОГОЛЯ  
ВРЕДИТ ВАШЕМУ ЗДОРОВЬЮ

# ЭНЕРГИЮ МОЛОДЕЖИ — В РАЗВИТИЕ РЕСПУБЛИКИ

**В РАЗВИТИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ БУРЯТИИ ВСЕГДА ЗАНИМАЛА АКТИВНУЮ ПОЗИЦИЮ. ВСЕ БОЛЬШЕ МОЛОДЕЖИ ВОВЛЕКАЕТСЯ В СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНА. АКТИВНО РЕАЛИЗУЕТСЯ РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА «МОЛОДЕЖЬ БУРЯТИИ» НА 2011-2015 ГОДЫ.**

## МОЛОДЕЖНЫЙ БИЗНЕС

Республика вошла в перечень 10 регионов России, в которых отмечены значительные успехи в развитии молодежного предпринимательства. Опыт Бурятии по использованию сети Интернет для вовлечения молодежи в предпринимательскую деятельность был рекомендован другим регионам России. На профильном Интернет-портале проекта «On-line Школа молодежного предпринимательства» зарегистрировано около 3 тысяч предпринимателей и людей, желающих заниматься предпринимательской деятельностью.

С 2011 года в республике активно реализуется федеральная программа «Ты — предприниматель». Чтобы сформировать у молодых людей навыки ведения бизнеса, разработана образовательная программа, включающая дистанционный и очный обучающий курсы. Они проводятся с привлечением сертифицированных бизнес-тренеров. В программе «Ты — предприниматель» активно применяется институт менторства, известные и успешные бизнесмены республики участвуют в экспертных сессиях, выступая в роли наставников, делятся опытом с молодыми предпринимателями. Разработана авторская методика тестирования на выявление предпринимательских способностей, составлена база данных молодых людей, имеющих высокую предрасположенность к предпринимательской деятельности.

По результатам республиканского конкурса «Лучший проект начинающего предпринимателя» пятидесяти молодым предпринимателям предоставлены гранты в размере 300 тыс. руб. (всего 15 млн руб.). Многие проекты молодых предпринимателей Бурятии были высоко оценены на федеральном уровне. Это бизнес в сфере сельхозпроизводства Василия Данзанова, а также бизнес по изготовлению матрацев Самбу Чагдурова, собственная творческая мастерская «Художественная ковка дяди Фёдора» Таисии Катковой, школа танца Виктора Яо Фун Тана.

Итоговым мероприятием программы «Ты — предприниматель» стал I Республиканский форум молодых предпринимателей, участие в котором принял Глава Республики Бурятия Вячеслав Наговицын. В рамках форума более шестиста молодых людей смогли обменяться опытом и идеями, получить консультации специалистов и бизнес-тренеров. Реализация программы «Ты — предприниматель» обеспечила создание в Республике Бурятия 65 новых предприятий. В целом в 2012 году в различных мероприятиях и конкурсах по поддержке предпринимательства смогли принять участие более 5 тысяч молодых людей.

## ИННОВАЦИИ — В БИЗНЕС

16 апреля 2012 года начала работу Инвестиционная сессия для молодых ученых. Для участия в сессии из работ



Делегация Бурятии в Казани

молодых ученых Бурятии было отобрано 25 проектов, которые, по мнению организаторов, имеют высокий научно-технический уровень, коммерческий и социально-экономический потенциал. Данный семинар был направлен на повышение квалификации молодых ученых и изобретателей в области инновационного предпринимательства и процессов коммерциализации знаний, поиска инвестиций.

Следующим этапом вовлечения молодых ученых в инновационное предпринимательство стала «Школа инновационных бизнес-менеджеров», где молодые люди были обучены методам и возможностям продвижения и внедрения на рынок производства проектов молодых ученых. На «Технологической свадьбе» были подписаны 8 соглашений о сотрудничестве с молодыми учеными — авторами инновационных проектов. Разработаны бизнес-планы для выхода на рынок.

В рамках Байкальского экономического форума пройдет выставка-презентация инновационных проектов, в которой примут участие представители Российской венчурной компании, Оксфордско-российского бизнес-инновационного траста, ООО «Молодая инновационная Россия».

## ЖИЛЬЕ ДЛЯ МОЛОДЫХ

Гордостью комитета по молодежной политике Бурятии стало участие в федеральной подпрограмме «Обеспечение жильем молодых семей». Ее участники получили возможность оплатить часть жилья за счет средств федерального и республиканского бюджетов. Бурятия активно включилась в реализацию подпрограммы с момента ее возникновения, была разработана нормативная база. С 2002 года действует Республиканская целевая программа «Жилище», и за это время субсидии на приобретение жилья предоставлены 1 142 молодым семьям и 623 молодым специалистам на сумму более 400 млн руб. из федерального, республиканского и местного бюджетов. В комитете

по молодежной политике МОиН РБ ежедневно оказывают консультативную помощь участникам подпрограммы (об условиях участия в подпрограмме можно узнать на сайте [www.kommolrb.ru](http://www.kommolrb.ru)). Ежегодно молодые семьи получают субсидии и заселяются в новые квартиры и дома.

В республике продолжает активно развиваться движение по созданию дачных некоммерческих товариществ. Пилотные проекты ДНТ «Перспектива» и «Олимпийский» были воплощены в Улан-Удэ в 2007 и 2008 годах. Туда вошли молодые семьи и специалисты, стоявшие в очереди как нуждающиеся в жилье. В ДНТ «Перспектива» насчитывается шестьсот участков. На двухстах из них уже построены дома, подведено электричество, сейчас решаются проблемы водоснабжения.

С 2011 года началось создание условий для развития в Бурятии молодежных жилищных комплексов (МЖК). 10 марта 2011 года зарегистрировано региональное отделение Общероссийской общественной организации «Союз МЖК России» по Республике Бурятия. Основная деятельность организации будет заключаться в строительстве малоэтажного жилья в виде молодежных поселков. В 2012 году проведен конкурс на строительство первого дома в п. Энергетик г. Улан-Удэ на 50 квартир, и до конца года планируется провести еще один конкурс на строительство дома уже на 150 квартир.

## СТРОЙОТЯДЫ

Республика приложила немало усилий для поддержания системы студенческих строительных отрядов (ССО). Бойцы ССО трудились на самых важных и ответственных стройках. В 2011 году возводили объекты во Владивостоке для саммита АТЭС и в Сочи для олимпиады. Летом 2012 года временную работу нашли более 4 тысяч студентов. В этом году впервые были организованы молодежные отряды для борьбы с лесными и другими пожарами. Всего было организовано более 150 стройотрядов.

## ТВОРЧЕСКАЯ МОЛОДЕЖЬ

Ежегодно в республике проводятся конкурсы и фестивали для школьников и студентов. Это и рабочая, и студенческая, и школьная, и республиканская лиги КВН, фестиваль Клубов молодых семей, «Студенческая весна», конкурсы «Мисс и мистер Альма-матер» и «Студент года», военно-патриотические игры «Зарница» и «Победа» и др. Победители этих конкурсов становятся лауреатами федеральной и республиканской премий для талантливой молодежи.



С 2012 ГОДА НАЧАЛАСЬ РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПО ПОДДЕРЖКЕ МОЛОДЫХ УЧИТЕЛЕЙ И ИХ СЕМЕЙ В ЧАСТИ ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ ПО ИПОТЕЧНОМУ КРЕДИТУ.

## ПАТРИОТИЗМ

Серьезным направлением молодежной политики стали патриотические поисковые отряды, которые развиты в Кабанском, Курумканском, Заиграевском, Прибайкальском, Бичурском, Тарбагатайском, Кяхтинском, Тункинском, Джидинском и Баргузинском районах Бурятии. В этом году ребята собираются на «Вахту Памяти» в Подольский район Московской области и в очередную экспедицию в район боев у реки Халхин-Гол. В 2011 году было установлено 130 имен командиров и красноармейцев РККА.

И это далеко не полный перечень всех достижений комитета по молодежной политике Министерства образования и науки РБ. Впереди десятки проектов и программ для поддержки юных предпринимателей, волонтеров, строителей и патриотов. **МБ**



### КОМИТЕТ ПО МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКЕ МОиН РБ

Адрес: 670000, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ,  
ул. Ранжурова, 8. Тел./  
факс: 8(3012) 21-34-71.  
E-mail: [kommol@yandex.ru](mailto:kommol@yandex.ru).  
Сайт: [www.kommolrb.ru](http://www.kommolrb.ru)

Смотр готовности студенческих отрядов, 2012 г.



# СОЦИАЛЬНЫЕ ИННОВАЦИИ НА СЛУЖБЕ У НАСЕЛЕНИЯ

Адресный подход к решению проблем конкретного человека, оказавшегося в сложной жизненной ситуации, — это приоритетное направление деятельности Министерства социальной защиты населения Республики Бурятия. Социальный патронаж, мобильные социальные службы, университеты третьего возраста — лишь малая часть проектов, направленных на оказание помощи тем, кто в ней нуждается. Еще одним шагом навстречу одиноким пожилым гражданам станет строительство социального комплекса. Но обо всем по порядку...



ТАТЬЯНА БЫКОВА, министр социальной защиты населения Республики Бурятия

Министерством проделана большая работа — создана система предоставления льгот, субсидий, компенсаций жилищно-коммунальных услуг получателям в денежной форме через кредитные учреждения. Разработаны и внедрены программные комплексы, позволившие автоматизировать систему предоставления социальных выплат, реализован переход к предоставлению социальных выплат по модели «Одно окно». Работают автоматизированные клиентские службы, позволяющие осуществлять прием и предоставлять услуги на качественно новом уровне в комфортных для граждан условиях, без очередей.

Кроме того, уже разработана и постепенно внедряется система новых подходов к работе отрасли, социальных технологий, таких как система мониторинга и социального патронажа, мобильные социальные службы «Социальный экспресс», пожизненная рента, туризм для пожилых, университеты третьего возраста, «Дни социального обслуживания». С октября текущего года на территории г. Улан-Удэ будет запущен пилотный проект «Тревожная кнопка».

Обеспечен и новый уровень качества услуг, предоставляемых учреждениями социального обслуживания, расширен их ассортимент. Проведена оптимизация и модернизация деятельности всей сети учреждений. Создана система эффективного менеджмента, основанная на индикативной оценке работы каждого учреждения.

Не останавливаясь на достигнутом, учитывая растущую продолжительность жизни и, соответственно, увеличивающуюся потребность в социальном обслуживании и профессиональном уходе за пожилыми людьми, Министерство социальной защиты населения видит завтрашний день стационарного социального обслуживания в новых учреждениях с полным соблюдением норм безбарьерной среды.

Наиболее перспективным представляется строительство крупного социального ком-



Проект пансионата для престарелых и инвалидов в пригороде Улан-Удэ

плекса в пригороде Улан-Удэ — пансионата для престарелых и инвалидов с секционной системой комнат. Стационарное социальное обслуживание будет направлено на оказание разносторонней социально-медицинской и бытовой помощи гражданам с маломобильной подвижностью, частично или полностью утратившим способность к самообслуживанию и нуждающимся по состоянию здоровья в постоянном уходе.

Для обеспечения комфортного проживания, доступности получения медицинской, реабилитационной помощи, организации досуга и возможности общения со сверстниками пансионат будет представлять собой комплекс на 200 мест. Проект уникален. На его базе будет реализовываться технология «Пожизненная рента», начавшая действовать на территории Российской Федерации с 1 января 2011 года. Данная технология основывается на заключении договоров пожизненного содержания с иждивением с одинокими пенсионерами.

В строительстве такого учреждения планируется реализовать лучший опыт социального обслуживания (в том числе зарубежный) и использовать новые строительные технологии и материалы. Работа начата: выделен земельный участок под строительство, подготовлена проектно-сметная документация. В рамках государственно-частного партнерства приглашаем инвесторов и компании, ориентированные на социально-ответственный бизнес, к сотрудничеству. **МБ**



# СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ОХРАНЫ ТРУДА

**ООО «СЦОТ» В ПЕРВОЙ ЧЕТВЕРКЕ ОРГАНИЗАЦИЙ  
РОССИИ ЗАНЕСЕНО В РЕЕСТР МИНЗДРАВСОЦРАЗВИТИЯ  
РФ №278 КАК ОРГАНИЗАЦИЯ, ОКАЗЫВАЮЩАЯ УСЛУГИ  
ПО ОХРАНЕ ТРУДА В ПОЛНОМ ОБЪЕМЕ**

- Обучение работодателей и работников вопросам охраны труда.
- Проведение аттестации рабочих мест по условиям труда.
- Осуществление функций службы охраны труда или специалиста по охране труда работодателя, численность работников которого не превышает 50 чел.

*ООО «СЦОТ» имеет множество благодарственных писем от организаций*

*Мы индивидуально подходим к каждому заказчику*

***В сентябре 2012 года предприятие  
отмечает 5-летний юбилей***



- Аттестация рабочих мест по условиям труда.
- Оценка профессиональных рисков.
- Производственный контроль атмосферного воздуха, вредных факторов рабочей зоны, разработка программы производственного контроля.
- Разработка проектной документации в области охраны атмосферного воздуха, расчет платы за негативное воздействие на

## ОКАЗЫВАЕМЫЕ УСЛУГИ:

- окружающую среду, составление форм статистической отчетности.
- Подготовка необходимых материалов и составление пояснительной записки для получения лицензии по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению отходов I-IV классов опасности.
- НОУ ДПО «Сертификационный центр охраны труда» организует и проводит ежемесячно

- обучающие семинары по охране труда, энергобезопасности, промышленной безопасности и др.
- Аудит по охране труда.
- Аудит кадровой документации.
- Услуги приходящего инженера по охране труда.
- Организация методических семинаров по аттестации рабочих мест, трудовому законодательству, экологии и др.

**С 20 ПО 29 СЕНТЯБРЯ НА БАЙКАЛЕ**  
(Турбаза «Ровесник») совместно с УМЦ «Эко-Сфера» (г. Москва) будет проводиться семинар по 5 программам!!! (см. на сайте УМЦ «Эко-Сфера»).

Мы работаем **С БОЛЕЕ 200 ОРГАНИЗАЦИЯМИ** по всей Российской Федерации, такими как ОАО «РЖД», ОАО «Селенгинский ЦКК», ОАО «Аэропорт Байкал», «Читаэнерго», ОАО «ТГК-14» и др.

**Гарантии – в течение срока действия документов**



**ООО «Сертификационный центр охраны труда»**  
Адрес: 670034, г. Улан-Удэ, ул. Хоца Намсараева, 7а, оф. 410,  
тел./факс: 8 (3012) 44-13-99, 620-312. E-mail: nmazhba@mail.ru  
Сайт: центр-аттестации.рф  
**Иркутское подразделение:** 664003, г.Иркутск, ул. Дзержинского,  
1, оф. 609, тел.: (3952) 342-916, 8-908-641-12-88.  
E-mail: irk\_stsot@mail.ru

# НОМАДЫ ПРОКОРМЯТ БУРЯТИЮ

Богатство Бурятии будет прирастать мясом, а не только недрами или туризмом. В этом убеждены те, кто считает животноводство ведущей отраслью нашей, еще во многом аграрной республики. Действительно, продукция животноводства занимает 70% всей валовой продукции сельского хозяйства и более 80% всего его товарного производства. К тому же здесь занято более половины населения, и наличие скота во многом определяет сегодня благосостояние сельчан. Более того, по мнению ученых БНЦ СО РАН, основным источником пополнения мясных ресурсов должно стать номадное животноводство. Поскольку Бурятия располагает всеми условиями для подобного традиционного ведения скотоводческого хозяйства. Так, по данным дореволюционной статистики, до XVII века поголовье всего скота в границах нынешней Республики Бурятия, Иркутской области и Забайкальского края достигало 2–3 миллионов голов, и в основном мясного направления. Естественно, в те времена весь скот содержался на подножном корме.

Сегодня, в век высоких технологий, номадное животноводство несколько не утратило своей значимости. Многие страны продолжают успешно использовать этот древний способ, вполне согласуя его с современными компьютерными технологиями. Это Австралия, где на подножном корму пасется знаменитый австралийский меринос, Латинская Америка, в частности, Аргентина и Бразилия, с такими брендовыми мясными породами, как гертруда, брангс, сан-паула. Также соседние Китай и Монголия, где наряду с продовольственной составляющей номадный скот имеет и транспортное значение. Сегодня 70–75% мирового производства мяса, шерсти и шкур продолжают поставлять именно номады.



## ЭТИ УДИВИТЕЛЬНЫЕ НОМАДЫ

...На северо-западе Монголии расположена живописная, с достаточно мягким и влажным для этой страны климатом Дархатская котловина, где мирно протекает жизнь аратов среди почти девственной природы, чистых рек и нетронутых плугом пастбищ. Здесь на протяжении многих лет работают совместные экспедиции ученых-биологов из Монголии, России и Японии по изучению номадных животных. Именно здесь ученые обнаружили и описали бурятскую корову, которых как генетический вид, по некоторым данным, на Земле осталось около тысячи. В советский период они были практически уничтожены как непродуктивные. Но только сегодня приходит понимание того, что именно бурятская корова идеально подходила к условиям Бурятии и Забайкалья.

Своеобразным гимном аборигенному скоту сегодня звучат слова страстного сторонника внедрения номадного животноводства, профессора, доктора биологических наук С.Б. Помишина, к сожалению, уже ушедшего из жизни. *«Положительная особенность бурятского скота — крепкое здоровье и конституция, живой подвижный темперамент, отличная приспособленность к местным природно-климатическим и хозяйственным условиям, нетребовательность к кормам и содержанию, способность переносить недостаточность воды зимой, удовлетворяясь снегом, высокая жирно-молочность, хорошие нагульно-нажировочные способности и вкусовые мясные качества, развитой материнский инстинкт, устойчивость ко многим заболеваниям».*

Сельчане и многие сельхозкооперативы стали возвращаться к опыту предков — круглогодичному содержанию скота на подножном корме. Это особенно характерно для таких районов, как Окинский, Тункинский, Закаменский, где и раньше чередовались кочевки с зимников к летникам на альпийских лугах.

Наиболее перспективен номадный способ для табунного коневодства, поскольку лошади бурятской или якутской породы могут выпастись на отдаленных, заросших лесом, высокогорных, заболоченных пастбищах, непригодных для других домашних животных. Последняя перепись чисто бурятской лошади была в 1986 году, и тогда численность этих аборигенов насчитывала всего около 10 тысяч голов. Сегодня же весь табун Бурятии составляет всего более 60 тысяч лошадей самых различных пород. Пожалуй, только в Еравнинском районе разводят бурятских





Бурятская овца «Буубэй», которая требует **В 10 РАЗ МЕНЬШЕ ЗАТРАТ**, включена в государственный реестр РФ новых сельскохозяйственных пород

лошадей, которые отличаются от тех же якутских, что вечером сами возвращаются ближе к дому. Необыкновенная стойкость и приспособленность номадных лошадей, достигающих упитанности уже к середине июня (до 450 кг), умение выжить в самых суровых условиях видны на одном примере. Несколько лет назад в Баунтовский район завезли якутских лошадей, но, как всегда, это благое дело не было доведено до конца, и лошади ушли в тайгу, одичали, но выжили и благополучно размножились. Позже местные жители охотились на них как мустангов на Диком Западе.

Стараниями энтузиастов — ученых Бурятского научного центра профессора д.б.н. С.В.Помишина, д.б.н. Б.Лхасаранова и к.б.н. В.Тайшина в последнее время открыта новая страница в истории номадного животноводства. Бурятская овца «Буубэй», завезенная из Внутренней Монголии (Китай), уже успешно разводится в СПК «Хоринское», «Баянгол» Хоринского района, ИП Биликтуев М.Ж., крестьянских хозяйствах «Эржен» Кижингинского района и «Амрита» Иволгинского района. Эта овца, которая требует в 10 раз меньше затрат, включена в государственный реестр РФ новых сельскохозяйственных пород. Отлично прижилась и бурятская грубошерстная овца в СПК с.Верхний Ичетуй Джидинского района, руководит которым Б.Ринчинов. А в свое время поголовная метизация бурятских овец привела к утрате главного качества — приспособленности к нашим суровым условиям; и овцы забайкальской породы, выведенные в результате многолетней селекционной работы, тем не менее, обладают слабой сопро-

тивляемостью к различным внешним факторам. Поэтому и стоит задача — восстановить генофонд бурятской овцы в абсолютной породной чистоте.

В том же Кижингинском районе начинают разводить бурятскую корову, верблюдов. Но о масштабном разведении говорить еще рано. Необходима государственная поддержка, программа «Номады», которая дала бы толчок развитию этого направления в животноводстве Бурятии.

...Во время своих путешествий знаменитый исследователь Центральной Азии



М.Пржевальский описал дикого тибетского яка, который в холке достигал высоты двух метров, живой вес почти в тонну, а длина тела равнялась трем метрам. Это свирепое и своенравное животное не имело себе равных на этих высокогорных плато, и охота на него, по словам великого географа, была сопряжена с большими опасностями. Наши окинские яки, конечно, значительно меньше, но не менее воинственны и выносливы — они прекрасно адаптированы к холодам и недостатку кислорода. Раньше яки и хайнаки — помесь коровы и яка — широко разводились в Тунке и Закамне. Так, в 1925 году только у жителей с. Санага Закаменского района имелось около 10 тысяч яков и их гибридов.

Як круглый год кормится в горах, на альпийских и субальпийских лесных пастбищах. Что интересно, их не пасут, а только приглядывают издали, т.к. они плохо переносят близкое присутствие людей и тем более содержание на привязи или в помещениях. Волк или медведь им не страшен. При опасности они загоняют телят и самок внутрь круга, и самцы не только держат круговую оборону, но и при случае сами атакуют. Мясо яка красноватое из-за высокого содержания гемоглобина, а молоко жирное, питательное, и, конечно, вся продукция экологически чистая. Сегодня в Оке насчитывается более 5 тысяч саянских яков, которые к тому же оснащены персональными чипами. Причем поголовье растет ежегодно на 8%. Кстати, тот же С.Б. Помишин высказал еще одно интересное предложение о возможности скрещивания домашних коз с гораздо крупным горным каменным козлом-тэке, также обитающем в Восточных Саянах и достигающем 80-100 кг живого веса.

Оленья стада в трех районах республики сегодня составляет менее 800 голов. В свое время в том же Окинском районе, традиционных местах проживания сойотов, они превышали по численности коров и по росту и силе не уступали самым крупным в мире тофаларским оленям. Эта перспективная во всех отношениях отрасль животноводства переживает глубокую депрессию в силу многих факторов: отсутствия господдержки, опытных оленеводов и молодых кадров, хотя по прогнозам в трех северных районах — Баунтовском, Северобайкальском, Муйском, где имеются большие запасы ягельника и лишайников, можно содержать до 25-30 тысяч оленей.

## НАУКА ПАСТУШЕСТВА

Прошлая зима в Монголии выдалась необычайно сложной для аратов. Из-за аномальных холодов, глубокого снега погибли миллионы голов скота. Но эта экстремальная ситуация монголам знакома, и они достаточно спокойно воспринимают такие периоды в кочевой жизни — все равно в благополучные годы скот восстанавливает свою численность и упитанность. Будучи в гостях у арата в Селенгинском аймаке, который считает себя скорее середняком — у него пять тысяч овец, около 100 лошадей, 80 коров, десяток коз и верблюдов, — многое узнал о «степной» на-



уке — пастушестве. Ведь основа nomadного животноводства — подножный пастбищный корм, и поэтому сохранность и упитанность скота зависят от знания травяного покрова в той или иной местности, своевременных кочевок в зависимости от времени года, погодных условий. В юрте того же арата имелась рация, компьютер, во дворе спутниковая антенна, наш «УАЗик». Но все равно монгол и сегодня полагается на опыт своих предков — знание лугов и трав, сроков пастбы и кормления, колодцев и водопоев. Бывалые пастухи знают до 100 видов кормовых растений, «слабых» и «сильных» трав и их влияние на нагул животных. Иначе говоря, пастух должен быть географом, агрономом, биологом, ветеринаром, метеорологом. К примеру, если у чабана трубка с длинным чубуком «посапывает», он знает, что ожидается непогода, и поворачивает овец против ветра, поскольку при буране отара вернется к стоянке. А оленевод, разводя утром костер, смотрит на пламя: если оно светлое — стадо надо направить на вершины гор или сопки, если же огонь тускло-красный — то в долину, где много сочной травы.

Все эти «секреты» самого древнего ремесла позволяют минимизировать зависимость от природно-климатических условий в неблагоприятные для скота длительную бесснежную осень или зиму с глубоким снегом и плотным настом, а также защитить стадо от овода, слепней, комаров, мошек и хищников.

В то же время есть пределы и для nomadного животноводства. По некоторым данным, пастбища Бурятии могут выдержать нагрузку овечьей отары в пределах 600 тысяч голов. Превышение грозит уничтожением травяного покрова и приведет к опустыниванию наших степей. Есть мнение, что в появлении значи-



тельной части пустынь Сахары, Каракумов и Гоби повинны овцы. Поэтому большую перспективу имеет номадный крупный рогатый скот. Именно по этому пути пошли в Калмыкии, где за десять лет, начиная с 2000 года, поголовье КРС, в основном номадного содержания, увеличилось с 147 тысяч до 400 тысяч и достигло своего предела. Та же калмыцкая порода КРС по сути является нашей аборигенной породой, только улучшенной в западных условиях. Кстати, аборигенному скоту Забайкалья уже более 4 тысяч лет.

По данным Министерства сельского хозяйства Бурятии, поголовье только крупного рогатого скота во всех видах хозяйств республики составляет 400 тысяч голов, и рост объемов производства продукции животноводства сдерживается из-за недостаточной заготовки кормов, ростом цен на электроэнергию, горюче-смазочные материалы, технические средства, стройматериалы, а также частой засухой. Тогда как именно номадизм, не заменяя стойлового промышленного способа содержания скота, может приносить максимум продукции при минимальных затратах труда и средств. Строительство, особенно сегодня, крупных животноводческих комплексов потребует капитальных вложений, значительных объемов электроэнергии, а для скота — зерновых и других заготавливаемых кормов.

### **ВОЗВРАЩЕНИЕ К ИСТОКАМ**

Китайская пословица гласит: «Хочешь быть сильным — помни о предках, хочешь быть умным — не забывай предков, хочешь быть богатым — почитай предков». Самая древняя профессия — пастушество — наверное, никогда не исчезнет. Она основа жизни и культуры

многих народов мира. Буряты как исконные скотоводы еще не утратили свое главное ремесло. В том же Окинском или Закаменском районах сегодня много молодых семей, владеющих в частном пользовании стадами в 100-200, а то и более голов скота и чувствующих себя уверенно, достойно. Поскольку именно скот и в те далекие времена и сегодня остается мерилем богатства и зажиточности, не дает человеку впасть в бедность.

Хотя урбанизация неизбежно приносит свои «горькие» плоды — все больше молодежи мигрирует в города, зачастую пополняя его самые маргинальные слои, городскую бедноту с пьянством и криминалом. В сущности, утрата интереса у самих бурят к традиционному виду деятельности — скотоводству — таит в себе разрыв с глубинными корнями, питающими сознание, ментальность, язык, легенды, бытовые традиции, т.е. все то, что составляет этническое «лицо» народа. Здоровый деревенский быт с его натуральной экологически чистой пищей и окружающей средой всегда был источником здоровья и крепости. Труд на подворье, летнике воспитывал трудолюбие, закалку. Возможно, надо изменить сам вектор развития — не людей к культуре, а культуру к людям, т.е. к тем, кто мог бы и хотел бы жить в своих родных местах, разводить скот, растить детей, но вынужден сегодня уезжать в города из-за безработицы и отсутствия перспективы для детей.

От уровня развития животноводства в значительной степени зависит экономика Бурятии, но еще больше само существование народов Бурятии и его коренного населения. И здесь могут помочь четвероногие номады, для которых степь, горы и тайга такой же родной дом, как и для нас. **МБ**

ДАРЬЯ ЕВДОКИМОВА



# СВИНЬЯМ НЕ «СВИНЯЧЬИ» УСЛОВИЯ, А ЧЕЛОВЕЧЕСКИЕ



Сибиряк — это не тот, кто не мерзнет, а тот, кто тепло одевается, — говорят в народе. А еще это тот, кто ест мясо, — добавлю от себя. Согласитесь, редкий земляк откажется от шашлыка из баранины, стейка из говядины или свиной отбивной. Так уж сложилось, что потребность в животных жирах заложена в нас генетически. Суровые климатические условия не позволяли предкам круглый год питаться более легкой пищей. Потому, наверное, вегетарианство в наших краях не так популярно, как в западной части России. Сегодня Бурятия не может на 100 процентов обеспечить себя мясом, потому не редкость на прилавках магазинов свинина из Дании, Бразилии и других далеких стран. Но есть в этом направлении радужные перспективы...

## ЯЗЫКОМ ЦИФР

В советское время животноводство в Бурятии развивалось активно. В конце 1920-х годов положили начало товарному свиноводству. Местных свиней стали скрещивать с завозимыми крупной белой породы. Это было связано в растущей потребностью в свином сале мясной промышленности. К 1932 году поголовье свиней в общественном секторе насчитывало до 13,2 тыс. голов и в 1941 году достигло 23,9 тыс. За годы Великой Отечественной войны это поголовье сократилось и только к 1950 году достигло довоенного уровня. В последующие годы шел неуклонный рост, и в 1967-м уже насчитывалось более 100 тыс. голов свиней.

В 1970-е годы открылись «Усть-Кяхтинский» (Кяхтинский район), «Южный» (Тарбагатайский район), «Мостовский» (Прибайкальский район) свинокомплексы. Каждый откармливал по 20 тысяч голов молодняка в год. Из трех гигантов пережили перестроечное время, претерпели ряд реорганизаций и смену собственников два: «Южный» (теперь ЗАО «Племзавод Николаевский»), «Мостовский» (ООО «Талан-2»). Поголовье каждого равно 15 тысячам. Свинокомплекс «Николаевский» помимо выращивания занимается глубокой переработкой мяса, выпускает около ста наименований продукции, имеет собственную сеть магазинов. ООО

«Талан-2» занимается производством и реализацией.

Крестьянские фермерские хозяйства и индивидуальные предприниматели тоже выращивают свиней в равной пропорции, нельзя сказать, что в одном районе Бурятии их больше, в другом меньше. На учете в Министерстве сельского хозяйства и продовольствия РБ значатся 385 таких организаций и 7,5 тысяч личных подсобных хозяйств. Если суммировать поголовье тех и других, получается не такая маленькая численность — более 50 тысяч.

И тем не менее этого недостаточно: производится всего 2,5–3 тыс. тонн свинины в год, по данным Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Бурятия. А потребность составляет 10 тысяч тонн. В скором будущем ситуация изменится в лучшую сторону. Свинокомплекс «Восточно-Сибирский», расположенный в п. Усть-Брянск Заиграевского района, начал производственную деятельность. Единновременно здесь будут содержаться 70 тыс. голов.

## С ПОВЫШЕННЫМ КОМФОРТОМ

Новый свинокомплекс агрохолдинг «Сибирская аграрная группа» (г. Томск) запустил 12 июля. Этому действительно знаковому событию для Бурятии предшествовали долгие месяцы стройки, жаркие споры депутатов Народного Хурала и тысячи километров пути для теперь уже постоянных жильцов суперсовременных корпусов — поросят пород ландрас, дюрок, крупная белая, а также гибридных свинок F1. Животные прилетели в нашу республику из Копенгагена на самолете Boeing. Шутка ли, преодолели 7,4 тыс. километров! По сообщению Интернет-портала «Крестьянские ведомости», перед полетом хрюшки прошли

**112 000**

голов в год — мощность свинокомплекса «Восточно-Сибирский», выход продукции **9,9 ТЫС. ТОНН** в убойной массе



курс психологической адаптации. С ними работал специальный психолог, имеющий диплом Европейской ассоциации Университетов.

Животных заселили в цеха «повышенной комфортности» с системой автоматического климат-контроля, кормления и поения. Независимо от времени года за окном, поросята будут чувствовать себя комфортно. Оптимальную температуру и влажность обеспечит самое современное оборудование. Свинокомплекс по уровню внедренных инновационных технологий опережает многие европейские животноводческие предприятия, не говоря о российских. В начале июля в Бурятию «прилетели» только 1343 поросенка, через определенное время придут еще 3920. Каждая партия животных в течение месяца находится на карантине под присмотром ветеринаров, еще три месяца понадобится на доращивание, и только потом свиноматки будут готовы к воспроизводству. А первую продукцию предприятия мы сможем отведать в марте следующего года.

Стоимость проекта свинокомплекса «Восточно-Сибирский» составила 3 млрд 33 млн руб. Глава республики **ВЯЧЕСЛАВ НАГОВИЦЫН** отметил, что в Бурятии последние 20-30 лет производств такого масштаба не вводили. Начало крепкого долгосрочного сотрудничества с «Сибирской аграрной группой» положено. «У нас есть большой рынок сбыта, поэтому, я думаю, закончив эту очередь, мы можем приступить к обсуждению строительства второй очереди аналогичного производства, — подчеркнул Вячеслав Владимирович. — На Дальнем Востоке подобных предприятий нет, это говорит о том, что около 20 млн людей не имеют продуктов питания высокого класса. Очевидно, что продукция свинокомплекса будет востребована не только в Бурятии». А генеральный директор ЗАО «Сибирская Аграрная Группа» **АНДРЕЙ ТЮТЮШЕВ** ставит перед своей компанией куда более амбициозные планы — экспорт на территорию Китая.



Строительство очередного корпуса

## С НАДЕЖДой НА БЛАГОПОЛУЧИЕ

Планы планами, но уже сейчас открытие подобного предприятия стало огромной радостью для жителей Заиграевского района. Когда-то поселок Усть-Брянь развивался благодаря местной птицефабрике, но в годы экономического кризиса предприятие приказало долго жить, люди потеряли работу, а с ней и надежду на благополучное будущее, стали уезжать из поселка. Сейчас ситуация изменилась в корне. У местных жителей появилась работа, а значит — перспектива возрождения поселка. Пусть пока в свинокомплексе трудоустроены 70 человек, со временем коллектив должен вырасти до 300. «Бюджет поселения и района пополнится налогами, — не скрывая радости сообщила глава МО «Заиграевский район» **НАДЕЖДА БЛИНОВСКАЯ**, — но это только начало». Действительно, в среднем в год территориальный бюджет получит 86489 тыс. руб., в том числе местный бюджет около 7 млн руб. А за весь период реализации проекта в казну уйдет более 778 млн руб., в том числе 449 млн — в федеральный бюджет, 329 млн — в территориальный (республиканский и местный).

Как выразился на церемонии открытия производства генеральный директор свинокомплекса **СЕРГЕЙ ОДЫШЕВ**, «точка невозврата пройдена». Животные завезены, и обратного пути нет. «Любая задержка технологического процесса приведет к огромным убыткам. Впереди строительство комбикормового завода в районе п. Онохой, убойного цеха в Усть-Брянци, — сказал Сергей Владимирович. — Теперь только вперед».

Нам остается ждать первых партий продукции, чтобы по достоинству оценить качество и вкус заграничной свинины, выращенной на бурятской земле. Как известно, аппетит растет во время еды, сможет ли угнаться за спросом свинокомплекс — покажет время. По мнению специалистов Министерства сельского хозяйства и продовольствия РБ, к 2020 году реализация инвестиционных проектов и государственная поддержка позволят закрыть потребность населения во многих видах сельхозпродукции, в том числе свинины, на 100% к 2020 году. Скорее всего, так и будет, вегетарианцами мы вряд ли когда станем. **МБ**

# 5 263

— общее поголовье свинокомплекса «Восточно-Сибирский» в 2012 году

Запуск производственной деятельности свинокомплекса «Восточно-Сибирский»





**ЮРИЙ ТАРМАЕВ:**  
**«НОВАЯ ЭКОНОМИКА:**  
**УЧИТЬСЯ, МЕНЯТЬСЯ, СОВЕРШЕНСТВОВАТЬСЯ»**

**ДАРЬЯ**  
**ЕВДОКИМОВА**

С деловыми людьми всегда приятно работать. Слов на ветер не бросают, время даром не теряют, у них каждая минута на счету. Вот и у депутата Народного Хурала РБ, председателя совета директоров ОАО «Молоко Бурятии» ЮРИЯ ТАРМАЕВА до поездки в Кяхту оставалось каких-то пару часов. Но несмотря на плотный рабочий график, он сумел выделить полчаса и рассказал о бизнес-политике своего предприятия и секретах успеха.

**СТРАТЕГИЯ ПРЕЖДЕ ВСЕГО**

В 2005 году Юрий Игнатьевич с командой единomyшленников решил сделать из крупного и, что греха таить, стратегически важного предприятия ОАО «Молоко» высокотехнологичное современное производство. Как говорится, Москва не сразу строилась, путь этот был не из легких. Пришлось многому научиться и научить...

Наш герой родился в семье юриста и библиотекаря. После окончания Иркутского юридического института отца направили на работу в с. Бичура, где и появился на свет первенец Юрий. После Тармаевы неоднократно переезжали, жили в Оке, Кырене, а в 1964 году переехали в Улан-Удэ, и место жительства больше не меняли. Как и было положено в те годы, наш герой служил в армии.

В 1980 году переехал в Баунтовский район и там занял должность райгосинспектора рыбоохраны. Через два года Юрия Игнатьевича повысили до председателя комитета экологии и природопользования Баунтовского района. Делу охраны окружающей среды Юрия Тармаев отдал без малого двадцать лет.



**ОАО «МОЛОКО БУРЯТИИ»** — единственное предприятие пищевой промышленности республики, работающее только на местном сырье.

**В РАМКАХ БЭФ** будет подписано соглашение о реализации проектов модернизации аппаратного цеха ОАО «Молоко Бурятии» и строительстве молочно-товарной фермы в Кяхтинском районе.

выбросы в атмосферу. А в 2009 году закрыли котельную на твердом угле и перешли на современные парогенераторы.

Вторым пунктом программы стала культура производства. Три года назад запустили единственную в Восточной Сибири шведскую линию Ecolan, а в этом году американскую линию «Пюр-Пак». Герметичные упаковки с крышкой только у «Молока Бурятии». На подходе запуск новой линии фасовки творога польского производства. Предприятие работает только с лучшими производителями, не жалеют средств и сил для покупателей. Сегодня выпускают более 60 наименований продукции. Перерабатывают до 50 тонн молока в день, в ближайший год планируют увеличить до 70 тонн. И это не наполеоновские планы, а вполне достижимые цели. В рамках Байкальского экономического форума будет подписано соглашение о реализации проектов модернизации аппаратного цеха ОАО «Молоко Бурятии» общей стоимостью 160 млн руб., строительства молочно-товарной фермы в Кяхтинском районе, рассчитанное на 1 тысячу голов и 587 млн руб. В проектах участвуют компания Росагролизинг, правительство РБ.

С недавних пор предприятие приросло Кижингинским и Кудара-Сомонским заводами. Теперь «Молоко Бурятии» развивает новое направление — изготовление сыров. К сведению, наши соседи забайкальцы к сегодняшнему дню не сохранили ни одного подобного производства. А это еще одно доказательство стратегически верной бизнес-политики ОАО «Молоко Бурятии». И опять вложились по полной. Кижингинский сырозавод отремонтировали от пола до потолка. Оборудованию, установленному на предприятии, нет аналогов в республике. А сыры, кстати, уже в продаже. Кудара-Сомонский завод пока в ожидании ремонта и новой технологической линии.

## ПРОГРЕССИВНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ

Управлять заводом — задача не из легких. Не каждый выдержит напряженный темп работы. Но у Юрия Тармаева, как отмечают коллеги, есть все необходимые качества. «Юрий Игнатьевич — прогрессивный руководитель, настойчив в продвижении проектов и решении новых задач. Ему присуща и жесткость, без этой черты характера на высокой должности не обойтись», — отмечают подчиненные.

Депутатская деятельность Юрия Игнатьевича тесно связана с производственной. «Чаще всего граждане обращаются ко мне с вопросами трудоустройства или открытия пунктов приема молока. Стараюсь помочь каждому», — рассказывает депутат. Сегодня сбор молока ведется в двенадцати районах республики, а значит, есть еще к чему стремиться и есть куда развиваться.

Наш герой имеет и еще одно ценное качество — он всегда готов меняться, постоянно привнося в производство что-то новое. Ни один год не обходится без совершенствования технологического процесса. Меняется Юрий Тармаев, меняются его коллеги, а главное — меняется ассортимент той самой продукции, которую мы знаем и любим. **МБ**

Потом занялся производством кирпичей, а в 2005 году Указом Президента РБ был назначен генеральным директором ОАО «Молоко».

«На тот момент я не ставил перед собой глобальных стратегических задач, — отмечает Юрий Игнатьевич, — решил для себя, что должен поднять предприятие». И завертелось... Эпоха плановой экономики давно канула в Лету, и пришлось рассчитывать на свои силы, соратников и коллектив. В условиях рынка все меняется очень быстро, устаревают технологии, обновляется оборудование, и порой угнаться за этим сложно, но возможно. «Главное — не переставать учиться», — говорит наш герой. А учиться можно не только на курсах или черпать информацию из книг, Интернета, посещать отраслевые выставки и форумы, но и общаясь с молодыми креативными специалистами. Ими себя Юрий Тармаев и окружил. Бывает, придут к нему с ворохом идей, и до горячих споров дело доходит, когда Юрий Игнатьевич раскладывает им по полочкам, почему одну технологическую линию нужно запустить чуть позже, а от другой вообще отказаться. Опыт берет верх над молодостью.

Вместе с технологиями за один год устаревают и стратегия развития предприятия. Поэтому к ее разработке председатель совета директоров ОАО «Молоко Бурятии» подходит основательно. На нем весь груз ответственности за коллектив, а это 145 человек. «Верно выстроенная стратегия — половина успеха», — считает Юрий Тармаев. И пока цель оправдывает средства, дела ОАО «Молоко Бурятии» идут в гору.

## МОДЕРНИЗАЦИЯ — КЛЮЧ К УСПЕХУ

За семь лет, в течение которых Юрий Игнатьевич руководит предприятием, оно изменилось кардинально. Первым пунктом в его программе модернизации значился переход на экологически чистое производство. Завод существует с 1955 года, и тогда ул. Боевая была окраиной города, а теперь это спальный район. В основе всех холодильных установок был аммиак, от него первым делом и решили отказаться. Опаснейший химический элемент, до 18 тонн которого находилось на заводе, заменили на безопасный фреон. За счет внедрения новых технологий по производству холода, пара, значительно сократились

# МОЛОЧНЫЕ РЕКИ, ТВОРОЖНЫЕ БЕРЕГА

**АННА КАЛЕНЬХ**

**МОЛОКО — НЕПРЕМЕННО СВЕЖЕЕ, СМЕТАНА — ТОЛЬКО ВКУСНАЯ И ГУСТАЯ, ТВОРОГ — ОБЯЗАТЕЛЬНО НЕЖНЫЙ. ТАКОЙ БЕЗУПРЕЧНОЙ РЕПУТАЦИЕЙ ПОЛЬЗУЕТСЯ ПРОДУКЦИЯ БИЧУРСКОГО МАСЛОЗАВОДА У ЖИТЕЛЕЙ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ И ЗА ЕЕ ПРЕДЕЛАМИ ВОТ УЖЕ БОЛЕЕ СЕМИДЕСЯТИ ЛЕТ.**

## ГЛАВНОЕ — НЕ ОСТАНАВЛИВАТЬСЯ

Село Бичура широко раскинулось в солнечной долине, в пойме хрустальной речушки Бичурки. Люди здесь живут отличные от других — крепкие, сильные духом, работающие. Издревле они занимались земледелием, разводили скотину, пользовались дарами тайги и потому полностью обеспечивали себя натуральными продуктами: хлебом, овощами, мясом и молоком. Из душистого парного молока по старинным дедовским рецептам готовили творог, сметану, масло, сыр. Неслучайно именно здесь, в селе Бичура, со временем было налажено промышленное производство молочных продуктов.

Считается, что маслозавод был основан еще до войны. И с тех самых пор выпускает отменную продукцию, которая отличается особой натуральностью, экологичностью и превосходным вкусом. И это неслучайно. Ведь через годы удалось пронести главное — высокую марку качества. Сегодня предприятие реализует широкий ассортимент цельномолочной и кисломолочной продукции. В месяц отгружают 10 тонн пастеризованного молока, 30 — сметаны, 11 — творога, 2 — масла и 4 тонны необыкновенно полезного для здоровья бифилюкса, а еще кефир, молочную сыворотку и мягкий сыр «Адыгейский». Знаменитые бичурское масло, сметана и творог могут по праву конкурировать с деревенскими домашними, за что и были не раз отмечены дипломами правительства Республики Бурятия «Лучший продукт», «Байкальское качество». Когда-то продукция была только фляжная, сегодня ее фасуют в пакеты, стаканчики и брикеты.

Львиную долю продукции маслозавода закупает город Улан-Удэ, откуда часть идет в Монголию. Налажены поставки в Селенгинский район. И, конечно, жители Бичурского района охотно поддерживают местного производителя.

В месяц отгружают

**10 Т**

пастеризованного  
молока

**30 Т**

сметаны

**11 Т**

творога

**2 Т**

масла

**4 Т**

бифилюкса



Продукция Бичурского маслозавода не раз была отмечена дипломами Правительства Республики Бурятия «ЛУЧШИЙ ПРОДУКТ», «БАЙКАЛЬСКОЕ КАЧЕСТВО»





**АЛЕКСАНДР САВЕЛЬЕВ,**  
генеральный директор Бичурского  
маслозавода

Сегодня предприятие слы-  
вет успешным и идет в ногу со  
временем, а ведь когда-то оно  
переживало другие, отнюдь  
не самые лучшие времена.  
История завода поистине богата  
на всевозможные события —  
сколько разных изменений  
и реорганизаций пережил он  
на своем веку, начиная с  
эпохи социализма. Особенно  
тяжелыми выдались пере-  
строечные годы. Казалось бы,  
молока достаточно, производ-  
ство налажено — работай! Но  
значительно сократился рынок

сбыта. А многие предприя-  
тия, закупающие бичурскую молочную  
продукцию, зачастую не имели средств,  
чтобы рассчитаться. Другие и вовсе стано-  
вились банкротами — долги спрашивать  
было не с кого. Завод, в свою очередь, не  
мог заплатить хозяйствам — поставщикам  
сырья. *«Все были друг у друга в долгу, и  
казалось, что выйти из этого замкнутого  
круга невозможно. Но мы ни разу не заявили:  
у нас другая фирма — и мы никому ничего  
не должны. Обязательства свои выполнили.  
Непросто было и оторваться от государства.  
Получается, с одной стороны оказались в сво-  
бодном плавании, с другой — лишились всякой  
господдержки. Но какие бы трудности ни  
готовил новый день, работа на заводе никогда  
не останавливалась. В итоге пережили пере-  
стройку и лихие 90-е, а вместе с тем и  
приватизацию, и смену названий»*, — вспо-  
минает генеральный директор маслозавода  
**АЛЕКСАНДР САВЕЛЬЕВ.** Безусловно, во  
многом это и его заслуга.

## ЕСЛИ РАБОТАТЬ, ТО С НАСТРОЕНИЕМ

С необыкновенной теплотой отзывается  
Александр Изотович о своем коллективе. Это  
большая дружная семья и единый механизм,  
которому еще в советские годы привито о-  
громное чувство ответственности и долга. По-  
тому и положиться на своих коллег дирек-  
тор может всегда. Обязательно посоветуется,  
спросит их мнение... Все тщательно обдума-  
ет, взвесит. А, принявшись за дело, действует  
решительно, наверняка. С таким подходом  
все в руках спорится! Когда Александр Изо-  
тович заступил на должность руководи-  
теля, на производстве трудились 34 человека,  
сегодня — около 70. Большинство из них —  
высококласные специалисты, а за плечами  
многих трудовой стаж более 30-35 лет. Среди  
них Татьяна Ивановна Бутакова, Екатерина  
Поликарповна Куренкова, Елена Иннокен-  
тьевна Смолина, Галина Михайловна Ткаче-  
ва и многие другие. Радует, что и молодежь  
после окончания учебы возвращается в рай-  
он, приходит на завод. *«Пожалуй, невозмож-  
но из нашего коллектива кого-то выделить.  
Все работают с полной самоотдачей. Ведь  
молочное производство не терпит ошибок.  
Малейшая неточность — и вся партия испор-  
чена»*, — рассказывает директор. Он уверен,  
что качество продукции зависит не столько  
от технической оснащенности предприятия,  
сколько от отношения сотрудников к работе.  
Быть может, это и не доказано научно, но в  
народе говорят: с плохим настроением гото-  
вить не берись — только продукты переве-  
дешь. А тут продукция — целыми партиями.  
Без вдохновения и положительного настро-  
я никак не обойтись!





Работники цеха  
Бичурского маслозавода

## БУДУЩЕЕ — ЗА ПРОИЗВОДСТВОМ

Сегодня, в условиях рыночной экономики, важно не сбавлять обороты, а все больше набирать их, быть конкурентоспособным. И Бичурский маслозавод достойно держит свой высокий уровень, наработанный годами. Более того, здесь постоянно внедряют новые технологии. В этом году директор побывал на выставке оборудования в Москве. Подобрал аппарат, на котором запустят новую линию по производству творога. Дело за малым — определиться с видом упаковки. Есть у предприятия и свои уникальные разработки, которые

позволяют автоматизировать производственные процессы, а значит, облегчить человеческий труд. В прошлом году был разработан и внедрен транспортер. Если раньше продукцию грузили вручную в несколько этапов, то теперь подают из камеры хранения сразу на машину.

Александр Савельев убежден, что будущее нашей страны за высокотехнологичным производством. И как хочется верить, что и в Бурятии производство продуктов питания сделает уверенный шаг вперед, а Бичурский маслозавод будет и впредь радовать нас своей вкусной, свежей, экологически чистой продукцией. **МБ**



# МЫЛА ВДОХНОВЕНЬЕ ЧЕРПАЕТ В ПОЛЕТЕ

СЭРЭМЖИТ ЦЫРЕНЖАПОВА

**КРЕПКОЕ ХОЗЯЙСТВО И ТРУДОЛЮБИЕ ЛЮДЕЙ — ГЛАВНЫЙ ЗАЛОГ ПРОЦВЕТЕНИЯ ДЕРЕВНИ. ТАКОЕ СЕЛО НА КАРТЕ БУРЯТИИ МЫ НАШЛИ — МЫЛА ЗАКАМЕНСКОГО РАЙОНА. УВЕРЕННОСТЬ В ЗАВТРАШНЕМ ДНЕ ДАЮТ СЕЛЬСКИЙ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ КООПЕРАТИВ «МЫЛА», ЕДИННЫЙ ДУХ СЕЛЬЧАН И ИХ РУКОВОДИТЕЛЬ ЗОРИГТО ГОМБОЕВ.**



## ПОЧЕРК ПАТРИОТА

Курс на динамичное развитие был здесь взят изначально в 1999 году при создании СПК на базе бывшего совхоза. В «наследство» от бывшего предприятия досталось 400 голов калмыцкого крупнорогатого скота. С тех пор хозяйство только приумножилось. Во многом это стало возможным благодаря руководителю, энтузиасту Зоригто Гомбоеву, возглавившему СПК в 2004 году. Будучи главой сельского поселения, он знал проблемы предприятия и не раздумывая взялся за дело.

Спустя два года кооператив завез 90 голов калмыцкой породы, а через три года ещё 500. Сегодня в СПК около 3000 голов крупнорогатого скота, маточное поголовье составляет 1000 голов. В этом году подворье пополнили 800 телят.

Вести скот из далекой Калмыкии — дело непростое, больше месяца уходит на отбор, взятие анализов и перевоз. Но, по словам Зоригто Владимировича, результат стоит всех затраченных усилий. Ведь именно калмыцкая порода КРС идеально подходит нам по климатическим условиям. Скот хорошо приживается, неприхотлив и почти круглый год на подножном корму, несмотря на зимнюю подкормку. Разнотравье наших мест положительно отражается на вкусовых качествах мяса.

В планах у СПК «Мыла» создать откормочник, т.е. добиться значительного привеса определенного поголовья молодняка с целью будущей продажи. Племенную продажу предприятие осуществляет ежегодно осенью, вырученные средства уходят на заработные платы и другие хозяйственные расходы.

Сегодня на базовом предприятии села с любовью трудятся 57 человек — скотники, трактористы, инженеры-механики, зоотехники и ветеринары. На пашне площадью 1500 гектаров сеется овес, пшеница и однолетние травы. Техническая база кооператива постоянно обновляется. Приобретенный в прошлом году посевной комплекс одновременно выполняет несколько операций: вспахивает, культивирует, сеет и боронует, что позволяет значительно экономить время. Новые технологии применяются и во время сенокоса: итальянское оборудование упаковывает сырое сено рулонами в специальную вакуумную пленку — агро-стрейч, что никак не влияет на его качество. То есть, скосив сено утром, можно, не дожидаясь его полного высыхания, упаковывать.

Техника и племенной скот приобретаются благодаря сотрудничеству с Росагролизингом и кредитам Россельхозбанка. Сниженные проценты и ежеквартальная плата делают доступными хозяйственные закупки для многих фермеров. Сам Зоригто Гомбоев — оператор Росагролизинга по Бурятии. Как он говорит, заявок поступает много, и в основном на технику. «Фермерство Бурятии начинает набирать обороты, хорошую поддержку оказывает правительство, есть много программ, к которым нужно грамотно подойти, и результат обязательно будет», — утверждает он.

## ЕСЛИ ЛОШАДЬ, ТО НЕПРЕМЕННО БУРЯТСКАЯ

В прошлом году кооператив получил лицензию на разведение бурятской породы лошадей, отличающихся неприхотливостью. Сейчас в хозяйстве 400 голов, 200 из



которых маточные. Держать в хозяйстве бурятскую лошадь становится актуальным, как сказал Хамбо Лама Дамба Аюшеев, она должна быть в каждом сельском подворье.

В приоритете у СПК «Мыла» и развитие овцеводства. Год назад из Калмыкии было завезено 2600 голов эдельбаевской грубошерстной породы, в ближайшее время прибудет ещё 2400 голов овец. Предприятие поставило цель — возродить аборигенную бурятскую породу «Буубэй». Опыт показывает, что через четыре поколения нужная порода доминирует, а это значит, что на пастбища Мылы выйдут многочисленные отары бурятских «Буубэй».

Есть еще в подворье кооператива 15 яков, о них мы еще наверняка услышим. Ведь увеличить поголовье для опытного хозяйственника Зоригто Гомбоева не трудно. В народе говорят: каков капитан, таков и корабль; так вот, в мылинском «корабле» легко угадывается почерк патриота своей родной земли.

Руководитель СПК ко всему подходит творчески, широта его души не позволяет замкнуться лишь на сельскохозяйственной деятельности. Созданное им предприятие по переработке кедрового ореха в Закаменске успешно реализует этот таежный продукт в разных видах. И это еще не все, в запущенном им колбасном цехе на базе БГСХА изготавливается колбаса и другие мясные изделия. Вся продукция натуральна, без добавления искусственных ингредиентов.

## НУЖНЫ СОЦИАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ

*«Человек должен жить и работать на земле, именно она даст ему силы в трудный момент», — считает Зоригто. Кажется, что боль за родное село этот человек всегда носит в своем сердце, потому что видел как спивалось село, рушились семьи, опустевали дома.*

Это именно он первым начал борьбу с зеленым змием. Это именно он, будучи главой поселения, вместе с врачом Николаем Бадуревым не раз провёл курсы «Тэлэрыш» (Трезвей!). Написал грант «Новая жизнь в старом селе» и на выигранный миллион оснастил школьные кабинеты, купил видеопроектор для сельского кинозала, методом народной стройки закончил начатое строительство спортзала.

Из 700 жителей Мылы половина относится к малочисленному этносу эвенков-хамниганов. В 2006 году благодаря работе Зоригто Гомбоева населению был придан статус малочисленного народа. Это дало налоговые льготы, социальные преференции и господдержку многих проектов и начинаний. В селе создали семейно-родовую общину М-ОНО «Сияние». Жизнь в селе заиграла новыми красками.



## ПАРАПЛАН НАД СЕЛОМ

Он скромный и полон идей. Думается, что старший из десяти детей мог стать прекрасным врачом, но судьба распорядилась иначе. После двух лет учебы на лечебном факультете Читинского медицинского института он решил приехать в Улан-Удэ и заняться коммерцией. Позже окончил экономический факультет БГСХА. В 2000 году по предложению главы Закаменского района Виктора Аюшеева возглавил администрацию сельского поселения «Мылинское».

С тех пор село встрепенулось. Чего только стоит история об увлечении Зоригто Гомбоева. Это сейчас он купается зимой, а летом занимается дайвингом, а однажды, прочитав где-то о парапланеризме в Бурятии, загорелся мечтой о своём первом полете. Связался с парапланеристами и упорно начал постигать воздушные азы. Как вспоминает сегодня, научился быстро. Купил параплан, привез в Мылу и начал летать. Завлек этим молодежь. *«Им нужны были новые ощущения, импульс для того, чтобы изменить свою жизнь», — рассказывает он.* Для села это было в диковинку, бывало, что школьники выходили с уроков, чтобы посмотреть на полет. Сегодня ученики Зоригто Гомбоева давно его перепрыгнули, летают самостоятельно, а у него не хватает времени. Теперь параплан стал необходимым в хозяйстве, на нем ищут коров, осматривают леса в пожароопасный период.

Верится, что с таким человеком село Мыла будет процветать. Потому что, достигнув поставленной цели, Зоригто Владимирович не сидит на месте, тут же ставит другую. Попутного ветра хочется пожелать этому удивительному человеку. **МБ**





# НАТУРАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ

## БУРЯТИЯ МОЖЕТ ОБЕСПЕЧИТЬ СЕБЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫМИ ПРОДУКТАМИ ПИТАНИЯ

Развитие органического сельского хозяйства в России — стратегически важная задача. Именно органическая продукция может стать локомотивом развития российского сельского хозяйства в новых конкурентных условиях, обеспечив продовольственную безопасность России. Как обеспечить население качественными продуктами питания отечественного производства, ввести в оборот «отдохнувшие» земли, улучшить социальную жизнь на селе, создать рабочие места — вопросов много. Что делается в нашей республике, чтобы мы питались экологически чистой сельхозпродукцией, — об этом мы спросили у министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Бурятия АЛЕКСАНДРА НИКОЛАЕВИЧА МАНЗАНОВА.

— В последние годы в республике созданы условия, стимулирующие развитие перерабатывающей промышленности и производства продуктов питания из местного высокока-

чественного сырья. Животноводство в республике преимущественно пастбищное, мясо и молоко, полученное от животных, высокого качества.

У нас в республике удельный вес крупного рогатого скота мясного направления казахской белоголовой и калмыцкой пород приближается к 50%, а это высококачественная «мраморная» говядина, с повышенным содержанием незаменимых аминокислот, полезных для здоровья.

Рынок мясной продукции считается одним из наиболее перспективных и динамично развивающихся. Переработкой мяса в республике занимаются около 100 предприятий. Ассортимент мясной продукции в республике насчитывает более 300 наименований, в том числе: консервов — 30, колбасных изделий — более 230, мясных полуфабрикатов — около 100 наименований. На рынке мясной продукции отмечается высокий уровень конку-

### НЕКАЧЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ

— это мина замедленного действия. В результате некачественного питания, изменения в организме происходят медленно, ослабляя иммунитет, усиливая хронические заболевания, что в конечном итоге становится фактором риска, провоцирующим целый ряд заболеваний, при этом истинную причину заболевания установить крайне сложно.

Согласно данным НИИ питания РАМН, основные компоненты здорового образа жизни более чем на 50% складываются из здорового питания.

Известный международный эксперт по вопросам здорового питания, медицинский директор Института оптимального здоровья Nutrilite (Калифорния, США) доктор Дюк Джонсон на основании иссле-

дований, проведенных в 30 странах мира, доказал, что рост хронических, сердечно-сосудистых, онкозаболеваний связан с регулярным употреблением еды, произведенной промышленным способом. В 1940-1960-ых годах в мире с целью прокормить увеличивающееся население стали применять технологии интенсификации — пестициды, гербициды, синтетические удобрения в растениеводстве, антибиотики, гормоны роста в животноводстве. В результате пищи стало достаточно, но она потеряла свои естественные качества, снизилось количество витаминов, минералов, микронутриентов.

«С пищей необходимо получать все необходимые нам компоненты (около 200 соединений). Причем больше половины из

них незаменимые. Если мы их не получим извне, то выработаться у нас они не могут. Их недополучение для нас опасно. Длительное нарушение этих законов приводит к болезни. Очень серьезное и длительное — к смерти», — говорит директор НИИ питания РАМН Виктор Тутельян. В 2010 году ВОЗ подсчитала, что 1/3 населения планеты испытывает недостаток витаминов, минералов и фитонутриентов. Что касается России, то в общей структуре заболеваемости населения 30-50% составляют алиментарно зависимые заболевания, т.е. заболевания, напрямую связанные с недополучением поступающих с пищей полезных веществ.

ренции. Продукция местных производителей практически вытеснила с республиканского рынка привозные мясные полуфабрикаты и колбасные изделия и активно продается в соседних регионах.

За последние три года увеличилось количество молокоперерабатывающих организаций почти в два раза. Практически во всех районах республики организован закуп и переработка молока. Их стабильная работа дает развитие молочному скотоводству, обеспечивает занятость сельских жителей. Самое важное, что ежедневно свежая молочная продукция становится доступной во всех уголках республики. Кроме того, в республике возрождается производство сыра, кумыса, курунги и других полезных для здоровья покупателей молочных продуктов.

Республика Бурятия имеет значительные ресурсы ценной дикорастущей пищевой продукции — это кедровые орехи, ягоды, лекарственные травы, грибы. На потребительском рынке республики и в соседних регионах появились смолка листовничная, кедровое масло, ядро кедрового ореха, варенье из облепихи, голубики, клюквы. Кондитерские изделия из кедрового ореха, бальзамы из байкальских трав являются брендами республики.

В заготовке дикоросов на территории республики участвует более 30 организаций различных форм собственности, в большинстве своем это предприятия малого бизнеса, за исключением ЗАО «Амта» и ООО «Агро В». Потребительская кооперация только закупает дикоросы, имеет 55 магазинов-заготпунктов в районах республики.

В настоящее время идет работа над созданием конкурентоспособного регионального бренда «Товары Бурятии».

Хочется добавить, что западные страны имеют как минимум тридцатилетний опыт работы на этом рынке. В России пока не принят закон об органическом сельском хозяйстве, в настоящее время Министерством сельского хозяйства РФ, госстандартом, некоммерческим партнерством «АГРОСОФИЯ» и другими организациями ведется работа по его созданию.

В связи с тем, что подобный опыт в России отсутствует, разработка закона носит принципиально новый характер. В его исполнении будут задействованы все отрасли агропромышленного производства, начиная от обработки почвы, производства растениеводческой и животноводческой продукции, заканчивая ее переработкой; все этапы производства должны быть сертифицированы аккредитованными организациями.

Сертифицированных предприятий по производству экологически безопасной продукции в Республике Бурятия пока нет. Это достаточно дорогое мероприятие, так как в России нет аккредитованных организаций, которые могут сертифицировать подобную продукцию. Это, как правило, международные организации. **МБ**

## ИЗ ОТКРЫТОГО ПИСЬМА МИНИСТРУ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ ФЕДОРОВУ Н.В.

Уважаемый Николай Васильевич!

Из газеты «Известия» от 25 июля 2012 года мы узнали о том, что Министерство сельского хозяйства РФ готовит проект нового Закона «О производстве экологически чистой сельскохозяйственной продукции».

Мы, отечественные производители экопродукции, входящие в объединение «Экокластер», давно ждем принятия такого закона. Нас сильно беспокоит, что проект закона обсуждается уже не один год и на практике дело не сдвигается с мертвой точки. В кулуарах различных ведомств нам говорят, что даже если проект закона появится, лоббисты крупных корпораций, производящих химические удобрения, ГМО, антибиотики для АПК, его не пропустят.

Мы хотим, чтобы нас услышали, признали актуальность и перспективы развития органического сельского хозяйства и дали возможность работать в цивилизованных условиях на благо России. В данный момент эконофермеры работают в тяжелых и неравных условиях, без закона, регулирующего отрасль, без общепринятой системы экосертификации, без какой-либо помощи и поддержки со стороны государства, в условиях информационной войны с корпорациями, отстаивающими интенсивное сельское хозяйство. На формирующемся рынке органических продуктов царят хаос и неразбериха. Непорядочные производители используют приставки «эко», «био», «органик» на обычной промышленной продукции в качестве маркетингового хода. Тем самым они вводят российского потребителя в заблуждение и дискредитируют настоящую качественную органическую продукцию. Нам очень трудно противостоять подделкам. Несмотря на это, спрос на нашу натуральную продукцию намного превышает предложение.

Методы ведения сельского хозяйства пересматриваются во всем мире. Доказано, что технологии интенсификации потеряли свою эффективность и не способны решить проблему голода в мире. Люди стали заботиться о своем здоровье и окружающей среде. Спрос на органические продукты растет с каждым годом, это признанный мировой тренд. Органическое сельское хозяйство поддерживается во многих странах мира на всех уровнях. Эконофермеры получают субсидии, преференции по госзакупкам, проводятся масштабные информационные кампании в поддержку экологических продуктов, есть законы, общепринятая и знакомая потребителям система экосертификации, гарантирующая качество. И рынок органических продуктов растет в среднем на 20% ежегодно даже в кризис. Мы уверены, что это новый перспективный для России рынок, и нам по силам занять 15-20% мирового рынка. У нас есть важные конкурентные преимущества: наличие плодородной, экологически чистой земли и ее дешевизна (более 42 миллиона гектаров пашни выведены из оборота); доставшаяся нам в наследство налаженная система колхозов и совхозов, которая позволяет внедрять единые технологические экостандарты на больших площадях, не согласовывая с мелкими собственниками; большие запасы пресной воды для производства водоемкой сельскохозяйственной продукции; разнообразие климатических условий.

Чем больше появится в России семейных эконоферм и мелких экопроизводителей, тем эффективнее и устойчивее будет развиваться аграрный сектор, тем больше будет платиться налогов, тем устойчивее и чище будет наша экосистема, тем больше будет полезных экопродуктов в детских садах, школах и на прилавках магазинов, больше здоровых людей в нашей стране, будет развиваться такое перспективное направление, как агротуризм. Селяне будут обеспечены работой, повысится уровень жизни, будет развиваться инфраструктура на селе, туда потянутся молодые специалисты. И это не фантастика, так происходит во многих странах мира. Есть всего несколько лет до того, как в Россию хлынет поток импортной сельскохозяйственной продукции. Мы знаем Ваши способности и Ваш подход к государственным делам и очень надеемся, что Вы станете тем человеком, который наконец-то изменит ситуацию к лучшему.

*С искренним уважением и большой надеждой,  
партнеры объединения «Экокластер».*

# ЖИМОЛОСТЬ, ДВУИГЛАЯ СМОРОДИНА, СИБИРСКИЙ ВИНОГРАД —

ВСЕ ЭТО ВЫРАЩИВАЮТ У НАС В БУРЯТИИ

Несмотря на то, что климатические условия в Бурятии крайне суровые и она входит в зону рискованного земледелия, огромное количество людей все же стремится приобрести собственный участок земли и развести пусть маленький, но зато свой сад-огород. А, может быть, эти непростые условия как раз и подстегивают любителей покопаться в земле на небывалые подвиги на грядке? Согласитесь, как приятно вопреки затяжной холодной весне, возвратным июньским заморозкам, короткому сухому лету и ранней осени все-таки получить отменный урожай овощей и ягод! Более того, чтобы обеспечить садоводов и огородников крепкими, здоровыми саженцами и рассадой, а городских жителей натуральными продуктами, в республике успешно работают плодово-ягодные питомники.

Один из них, Иволгинский плодово-ягодный питомник площадью 2,0 га, был создан в поселке Иволгинске в 2010 году. Сегодня здесь выращивают до 30 тыс. различных саженцев, которые затем реализуют не только в Иволгинском районе, но и за его пределами. Во многом благодаря Министерству сельского хозяйства Бурятии, которое выделило 300 тысяч рублей на развитие питомника, и Министерству экономики республики, которое также оказало финансовую помощь предприятию, питомнику удалось встать на ноги.

Основное направление работы на сегодняшний день — производство и реализация высококачественных районированных сортов плодово-ягодных и декоративных культур для открытого грунта. Среди них двуиглая смородина, ильм, акация, рябинолистник, рябина красная. Множество сортов плодово-ягодных культур были выведены в ходе кропотливой селекционной работы плодово-ягодного отдела Бурятского НИИСХа. Здесь имеются лучшие районированные и зимостойкие сорта полукультурки, черной смородины, жимолости, сливы, а также в питомнике есть разновидности местных сортов облепихи без колючек, такие как «сократовская» (сорт назван в память о знаменитом директоре Бурятской плодово-ягодной станции Эзы Сократовой), «витаминная», «превосходная». Мощность питомника позволяет ежегодно



Облепиха — сибирский виноград

производить до 100 тысяч различных саженцев.

«Каждый год мы стараемся заводить наиболее интересные виды сортов различных культур. Потому как наша главная цель не столько в развитии коммерческой деятельности или желании заявить о себе, сколько в том, чтобы помочь садоводам и частному сектору определиться с выбором наиболее интересных сортов культур», — рассказывает **НАЙДАН ЧИМБЕЕВ**, директор питомника. По своей первой профессии он — инженер-гидротехник, много лет отдал мелиорации, трудился на Бурятской плодово-ягодной станции, где за вклад в развитие данной отрасли сельского хозяйства был удостоен звания «Заслуженный работник агропромышленного комплекса РБ».

Найдан Данзанович гордится тем, что в питомнике за каждым саженцем ухаживают индивидуально и особенно тщательно. Все работы — посадка, прививки, формирование кустов, выкапывание саженцев и их продажа — ведутся непосредственно работниками питомника. Благодаря этому брак и пересортица полностью исключаются. Более того, следование всем важнейшим агротехническим требованиям к производству посадочного материала, соблюдение сортовой чистоты, а также выращивание сортов и видов, наиболее соответствующих нашим почвенно-климатическим условиям, осуществляется строго в соответствии с научными разработками.

В отличие от выращивания однолетних растений технология работы с саженцами представляет особую сложность. Первый этап — зеленое черенкование. Для этого побеги от ягодных культур срезают и высаживают в теплице, специально создав искусственный туман для быстрого укоренения черенков. На следующий год их высаживают в грунт на поле доращивания, проводят необходимые агротехнические мероприятия и поливают. Осенью эти саженцы в возрасте двух лет готовы для реализации.

В планах у питомника создать на прилегающей к нему территории сад для выращивания плодово-ягодных культур, где основную долю будет занимать облепиха, которая в дальнейшем пойдет на глубокую переработку. Так что, будем с «сибирским» виноградом!



# ЗДОРОВЬЕ ИЗ ЗЕРНЫШКА

ИРИНА РОМАНОВА

**НАКОНЕЦ И ДО НАШЕГО РЕГИОНА ДОШЛА ТЕНДЕНЦИЯ УПОТРЕБЛЯТЬ В ПИЩУ ПРОРОСТКИ ПШЕНИЦЫ. ТАКОЕ ЭКОПРОИЗВОДСТВО «ПОДСМОТРЕЛ» В ТАЙЛАНДЕ И ПРИВЕЗ СЮДА ПЁТР БРЫКОВ — БЫВШИЙ НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ ПЕНСИОННОГО ФОНДА РОССИИ ПО Г. УЛАН-УДЭ, НЫНЕ — ДИРЕКТОР ПО РАЗВИТИЮ ООО «БУРЯТ-ПИЩЕТОРГ».**



— *Пётр Сергеевич, расскажите, чем занимаетесь «Бурятпищеторг»?*

— Сейчас мы работаем над проектом по проращиванию зерна пшеницы и производству диетической продукции на его основе. Проростки — частично переваренная, легкая

для усвоения пища. Она более богата витаминами, содержит максимально возможное количество питательных веществ. Пророщенные семена пшеницы улучшают работу пищеварительного тракта, ускоряют обмен веществ, сохраняют молодость. На фоне напичканных химикатами фруктов и овощей, которые продаются в наших магазинах, это идеальная пища. По-настоящему, экотовар.

— *А в каких дозах и как употреблять эту экопродукцию?*

— Проростки можно есть в чистом виде, предварительно ошпарив кипятком. Употреблять их в виде каш с

сухофруктами, гарниров к горячим блюдам, в салатах, класть в супы. Их практически не надо варить, добавлять в последний момент, за минуту до приготовления, чтобы не потерять целебные свойства. Вообще, для профилактики 50-100 грамм проростков в день достаточно.

— *Проростки пользуются спросом на рынке Бурятии?*

— Да, спрос на нашу продукцию стабильно растёт. И это понятно: когда-то буряты, готовя бухулёр, всыпали туда добрую горстку зёрен пшеницы. Проростки использовались и старообрядцами. Кстати, кроме пророщенных зёрен мы реализуем ещё зерна пшеницы элитных сортов от местных производителей для самостоятельного проращивания, овёс для отваров. И здесь сталкиваемся с некоторыми проблемами.

— *Какими?*

— Нам трудно в промышленных масштабах соревноваться с Алтайским краем, Москвой и другими западными регионами, откуда в Бурятию поступает зерновая продукция. Конкуренция высокая. А ведь, между тем, зерном-то мы и сами себя можем обеспечить.

— *Да и не только зерном... Пётр Сергеевич, как Вы считаете, Бурятию можно назвать экореспубликой?*

— К нам близок Байкал, а потому идет ограничение в применении ядохимикатов, пестицидов. В регионе нет крупных вредных производств, которые бы загрязняли атмосферу и землю тяжелыми металлами, хлоридами, другими химикатами. А потому любая возвращенная нами продукция — чистая. Я не говорю о перерабатывающих производствах, которые работают на привозном сырье.

— *И всё же, Вы 10 лет проработали в Пенсионном фонде, и вдруг... занялись экопроизводством. Почему? Что подвигло Вас на такой шаг?*

— Понимаете, бюджетная работа жестко регламентирована. И, кроме того, циклична: постоянно повторяются одни и те же операции. А здесь я работаю с живой субстанцией. Вижу, как на глазах из зернышка появляются проростки, всходы. Я ж по первой профессии агроном. А это — интересная, творческая работа.

Кстати, забыл сказать: моя семья питается овощами только с огорода. Никаких резиновых помидор. Будьте здоровы.



# ВКУС ДЕТСТВА

СЭРЭМЖИТ ЦЫРЕНЖАПОВА

**...НАТРУЖЕННЫМИ РУКАМИ МАМА АККУРАТНО НАЛИВАЕТ В БИДОН ПАРНОЕ МОЛОКО И НАКАЗЫВАЕТ НЕ ПРОЛИТЬ И КАПЛИ. ДЕТВОРА, ВЗЯВ ЕГО, С ШУМОМ УНОСИТСЯ СО ДВОРА И ВМИГ ОКАЗЫВАЕТСЯ У ВОРОТ ДАЦАНА. ЗДЕСЬ ИХ РАДОСТНО ВСТРЕЧАЕТ ЛАМА. ПЕРЕЛИВ МОЛОКО В ДРУГУЮ ПОСУДУ, ОН НАПОЛНЯЕТ БИДОН СЛАДОСТЯМИ. СЧАСТЬЮ ДЕТЕЙ НЕТ ПРЕДЕЛА, ВЕДЬ ВНУТРИ СОСУДА ГЛАВНОЕ ЛАКОМСТВО — БООБА...**

## ЗОЛОТОЕ ДЕТСТВО В ЗОЛОТОМ ДОМЕ

Много времени прошло с тех пор. МЭДЭГМА БУДАНИМАЕВА, девчушка из той шумной ребячьей толпы, уносившей молоко в дацан, и сегодня помнит вкус лакомства. Такие же бооба стряпали мама, тети и бабушка. Детство её было поистине золотым, да еще и в «золотом» доме. Маленькая Мэдэгма кочевала по отарам родственников-чабанов, но любимой была отара бабушки, у подножия горы Баян Тугад, где когда-то проходили съемки фильма «Золотой дом». *«Детство действительно было доброй сказкой. Бывало, во время окота я засыпала среди ягнят. Все было так просто и мило»,* — вспоминает Мэдэгма Максимовна.

Наверное, не случайно судьба с детства связала её с дацаном. Именно она решила открыть швейный цех по пошиву бурятской национальной одежды и буддийских атрибутов (ООО «Хурдэ») при Иволгинском дацане, начать изготовление сувениров и оберегов, разработать систему приема и питания гостей. А совместно с буддийским институтом Даши Чойнхорлин Мэдэгма организовала паломнический тур «По следам Хамбо Ламы Этигэлова». Но и этого было мало предприимчивой женщине, мастерице на все руки.

## УТРАЧЕННОЕ — ВОЗРОДИТЬ

Однажды при подготовке встречи большой делегации у Мэдэгмы родилась новая идея. Она помнила с детства, что лучшим подношением для божеств и угощением для мальчишек и девочек были бооба. Так почему же не сделать готовые «далалга» — подношения из этого лакомства? Ведь посетители дацана, туристы и паломники не откажутся преподнести божеству самое лучшее, а заодно и полакомятся сами.

Старинный рецепт узнала у тети, сытное и питательное лакомство получилось с первого раза. Готовые далалга — пакетики,





**ДАЛАЛГА** — подношение божествам. На тарелку рядами, количеством 3,5,7,21 выкладываются печенье, булочки, конфеты, белая пицца. Делая подношение, мы избавляемся от пороков — скупости, жадности, невежества и желаем всем благополучия, здоровья и добра.

наполненные бооба, конфетами и зефиром, гости разобрали сразу. И дело закрутилось. В декабре прошлого года Мэдэгма Буданимаева сертифицировала продукт, стала индивидуальным предпринимателем и открыла мини-пекарню. Еще одним посылом к производству старинного угощения стало участие в различных мероприятиях, выставках и ярмарках. *«Хочется показать и рассказать людям об исконном бурятском продукте, возродить забытое и утраченное, ведь сегодня мало кто из детей знает и пробовал бооба»*, — рассказывает она.

Лепешки удобно взять в дорогу, ведь не зря наши предки лакомились ими во время кочевков. Также бооба готовили к Сагаалгану, сватовству, милаан и обязательно к большим хуралам.

### ВСЕ ЗАВИСИТ ОТ МОТИВАЦИИ

Как говорит Мэдэгма Максимовна, для того чтобы получились вкусные бооба, нужны не только качественные ингредиенты, но и мотивация. Ею руководит стремление воплотить тот самый вкус детства, вложить душу и возродить забытое, чтобы в любой точке земного шара знали о бурятском лакомстве. Чтобы люди, посетившие Бурятию, увозили их домой и делились доброй энергетикой наших мест. Кстати, говоря о местах, бооба везде разные: агинские — мягкие, в форме «бантиков», немного отличаются рецептура и вкус лепешек в Кяхтинском, Закаменском районах. Нашей героине хотелось сделать нечто запоминающееся. И получилось. Яркие, аппетитные и золотистые «солнца» так и манят.

Ежедневно в мини-пекарне изготавливается около пятисот лепешек. На каждой из них орнаменты, символизирующие солнце, богатство и благополучие. Все выполняется как и сто лет назад, только из натуральных продуктов, без дрожжей, с добавлением солончака. Для тех, кто не любит жирную пищу, пекарня предлагает печенье бооба.

К сожалению, по словам Мэдэгмы Максимовны, сегодняшние предприниматели пока не готовы взять бооба на реализацию. Несмотря на это, верится, что продукт еще станет востребованным и объемы производ-

ства пекарни значительно увеличатся. Ведь все только начинается. *«Трудности бывают всегда и везде. Никогда не бывает гладко. За свой продукт мне не стыдно. В него вложены душа и огромное желание возродить наши исконные ценности. Моя мотивация не дает мне остановиться. Бытовые вопросы порой изнуряют, но отклики людей о том, какое вкусное лакомство мы делаем, — главная для нас награда»*, — признается она.

Сегодня каждый посетитель Иволгинского дацана обязательно пробует это лакомство, посыпанное сахарной пудрой, берет родным и в дорогу. Особенно оно по душе иностранцам. Итальянцы и чилийцы, финны и чехи, поляки и немцы — все, побывавшие в дацане, отведали традиционные позы, кумыс и бооба. А на прошедших республиканских сельских играх в Иволге бооба впервые появились в меню и пользовались большим спросом — ни одной лепешки не осталось.

Мэдэгме Буданимаевой удалось воплотить вкус из детства и, возможно, удастся сделать бооба нашим брэндом, таким же, как бууза. Нужны только поддержка и время. Хочется увидеть этот продукт на рынке Бурятии, чтобы дети и взрослые вкусили это золотистое солнышко с узлом счастья. **МБ**



# НОВАЯ ПРОГРАММА – НОВЫЕ ЗАДАЧИ

АЛЕКСАНДР ЛЬОВ, АНАТОЛИЙ СОКОВИКОВ

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА (ФЦП) «ОХРАНА ОЗЕРА БАЙКАЛ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ БАЙКАЛЬСКОЙ ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ НА 2012-2020 ГОДЫ» УТВЕРЖДЕНА ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ОНА СТАЛА УЖЕ ТРЕТЬЕЙ ПО СЧЕТУ И НАЦЕЛЕНА НА ПРОДОЛЖЕНИЕ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОГО РЕШЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ БАЙКАЛЬСКОГО РЕГИОНА.**

## ОТ ПРОЕКТА ДО ПОСТАНОВЛЕНИЯ

Реализация программы на федеральном уровне необходима по нескольким причинам. Во-первых, проблема охраны озера Байкал и социально-экономического развития Байкальской природной территории (БПТ) комплексна. Во-вторых, к проблеме охраны озера Байкал и БПТ приковано внимание общественности, в том числе международного сообщества. Программа будет работать в нескольких направлениях: обеспечение экологической безопасности и качества окружающей среды, сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира, территорий, занятых государственными природными заповедниками и национальными парками, повышение эффективности функционирования системы гидрометеорологии, экологического надзора, государственной экологической экспертизы.

Благодаря усилиям и планомерной работе органов исполнительной власти Республики Бурятия на протяжении трех последних лет удалось привлечь внимание федерального центра на проблемы озера Байкал и инициировать разработку проекта федеральной целевой программы «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на

2012-2020 годы». В ходе системной работы в правительство Российской Федерации внесены предложения по вопросам проектирования и строительства в республике очистных сооружений, полигонов твердых бытовых отходов, берегоукрепительных сооружений, ликвидации накопленного экологического ущерба прошлых лет; развития систем государственного мониторинга окружающей среды, особо охраняемых природных территорий и др.

Распоряжением №1274-р 20 июля 2012 года правительство России утвердило Концепцию программы, а также определило государственных заказчиков: Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Министерство регионального развития Российской Федерации, Федеральное агентство по недропользованию, Федеральное агентство водных ресурсов, Федеральное агентство по рыболовству, Федеральная служба по надзору в сфере природопользования, Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды.

На заседании правительства Российской Федерации 16 августа был одобрен проект программы и постановлением правительства Российской Федерации от 21.08.2012 г. №847 она утверждена. Общий объем финансирования, направленный на реализацию мероприятий программы, в ценах соответствующих лет составит 58 158,5 млн рублей; в том числе за счет средств федерального бюджета — 48 381,1 млн рублей, капитальные вложения — 33 513,0 млн рублей, НИОКР — 464,1 млн руб., прочие нужды — 14 404,0 млн



рублей, за счет средств консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации — 8 374,9 млн рублей, за счет средств внебюджетных источников — 1 402,5 млн рублей.

## И В РЕЗУЛЬТАТЕ...

Реализацию программы планируется осуществить в 2012-2020 годах в 2 этапа. На первом этапе (2012-2015 годы) будут реализованы приоритетные мероприятия, выработаны подходы для реализации природоохранных мероприятий. На втором (2016-2020 годы) предстоит завершить начатые приоритетные проекты, а также охватить большим количеством экологических мероприятий Байкальскую природную территорию, обеспечив достижение целевых показателей программы. В ходе реализации ФЦП планируется достигнуть существенного сокращения поступления в акваторию озера Байкал загрязненных сточных вод — до 70% к 2020 году по сравнению с 2010 годом.

Реализация мероприятий Программы по управлению отходами в целом по Байкальской природной территории позволит реабилитировать 80% БПТ, подвергшейся высокому и экстре-

**ЦЕЛИ ФЦП** — охрана озера Байкал и защита Байкальской природной территории от негативного воздействия антропогенных, техногенных и природных факторов.

58 158,5

млн руб. — общий объем финансирования, направленный на реализацию мероприятий ФЦП

мально высокому загрязнению, а также решить проблему нерегулируемого накопления отходов — до 61% отходов к 2020 году. Они будут перерабатываться и размещаться на оборудованных полигонах.

Обеспечение развития инфраструктуры экологического туризма позволит повысить вклад системы особо охраняемых природных территорий в сохранение природного потенциала Байкальской природной территории посредством оптимизации рекреационной нагрузки на природные системы. Одновременно формирование инфраструктуры экологического туризма позволит более полно использовать рекреационный потенциал этого уникального региона (на 30% увеличится отношение количества посещений особо охраняемых природных территорий к их рекреационной емкости), что повлечет за собой развитие комплекса сопутствующих услуг: транспорт, гостиничный бизнес, общественное питание, спорт, торговля.

Мероприятия по развитию системы особо охраняемых природных территорий позволят повысить эффективность противопожарных мероприятий на Байкальской природной

территории, сократив на 25% среднюю площадь лесов, пройденных пожарами (по сравнению с уточненными данными 2011 года). Увеличение антропогенной нагрузки должно быть обеспечено одновременными адекватными усилиями по сохранению биоразнообразия, среды обитания животных. Программа предполагает сохранение доли видов растений и животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и сохраняемых на особо охраняемых природных территориях БПТ, в общем количестве видов растений и животных в Красной книге Российской Федерации на уровне 13,6%.

Реализация мероприятий в сфере использования, изучения, сохранения и воспроизводства водных биологических ресурсов и среды их обитания позволит на 43,6% увеличить запасы ценных видов рыб в озере Байкал.

Берегоукрепительные работы обеспечат защиту территории и населения от чрезвычайных ситуаций, а также снижение объемов загрязнения продуктами жизнедеятельности человека озера Байкал и рек, впадающих в него. На 21,5% будет снижена потребность в строительстве

инженерных защит и берегоукрепительных работ.

Значимым результатом реализации программы станет укрепление материальной базы и совершенствование государственного экологического мониторинга, обеспечивающего высокую достоверность, оперативность и полноту сведений за счет использования информации всех уполномоченных государственных органов (на 60%).

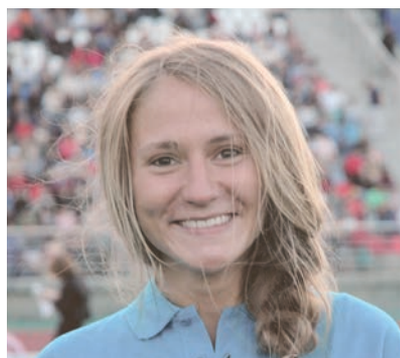
Согласно ФЦП распределение бюджетных ассигнований утверждается государственным заказчиком программы по согласованию с Министерством экономического развития Российской Федерации и государственным заказчиком-координатором программы — Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации и подлежит ежегодному уточнению. В целом реализация Федеральной целевой программы «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012-2020 годы» позволит создать условия для сохранения уникальной экологической системы как значимого фактора развития Байкальской природной территории. **МБ**



## ПРИЗНАНИЕ В ЛЮБВИ БАЙКАЛУ

**СЭРЭМЖИТ ЦЫРЕНЖАПОВА**

**ПЕРВЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ МАРАФОН «СОХРАНИМ БАЙКАЛ ВСЕМ МИРОМ» СОСТОЯЛСЯ 17 АВГУСТА НА ЦЕНТРАЛЬНОМ СТАДИОНЕ УЛАН-УДЭ. ОРГАНИЗАТОРАМИ ПРОЕКТА ВЫСТУПИЛИ ФОНД СОДЕЙСТВИЯ СОХРАНЕНИЮ ОЗЕРА БАЙКАЛ, МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ И РАДИОСТАНЦИЯ «АВТОРАДИО». МАРАФОН ПОДДЕРЖАЛИ ЗВЕЗДА РОССИЙСКОЙ ЭСТРАДЫ ОЛЕГ ГАЗМАНОВ И ГРУППА «ЭСКАДРОН».**



**КСЕНИЯ СИЛЕНЧУК**

5 курс, кафедра рационального природопользования МГУ:

*«В следующем году я получу диплом геоэколога, и, честно говоря, появилась мысль связать свою деятельность с Байкалом. Впервые посетила Бурятию зимой, легко перенесла холод, полюбила великое озеро и Иволгинский дацан, заинтересовалась буддизмом. Эта экспедиция открыла много неизведанного, например потрясающее место Хакусы».*

День Байкала в этом году стал грандиозным и объединяющим праздником. Поддержать марафон пришло 5 тысяч человек. Каждый внес свой вклад в сохранение Байкала. Открыли мероприятие председатель Попечительского Совета Фонда содействия сохранению озера Байкал **МИХАИЛ СЛИПЕНЧУК** и руководитель представительства ООО «ИФК «МЕТРОПОЛЬ» в Республике Бурятия **БАИР ЦЫРЕНОВ**. *«У всех, кто приезжает на самое чистое озеро планеты, всегда должны быть самые чистые помыслы»*, — отметил Баир Дашиевич. Призвала к сохранению Байкала и олимпийская чемпионка **ЛЮБОВЬ ВОЛОСОВА**.

Пожалуй, главными героями вечерами стали представители экологических организаций и движений, которые в течение многих лет по собственной инициативе занимаются природоохранной деятельностью на побережье Байкала. Результаты их работы — чистые берега, экологических

# > 1 МЛН

рублей собрано, по состоянию на 3 сентября.

Деньги направят на организацию новых благоустроенных рекреационных зон на побережье Байкала, установку новых пунктов сбора мусора и строительство туалетов. Сбор средств продолжается.

троп и не только. Фонд содействия сохранению озера Байкал наградил эколдеров специальными дипломами «Защитник Байкала». Волонтеры Большой Байкальской тропы, Международной береговой службы, активисты проекта «Сохраним Байкал», региональной общественной организации «Эколига», Байкальского информационного центра «Грань» со сцены призвали всех жителей республики участвовать в экологических акциях. Позвал за собой и руководитель комплексной экспедиции вокруг Байкала, член Приморского отделения Русского географического общества **СЕРГЕЙ САБЛИН**. Для того чтобы поддержать марафон, ему пришлось приехать с севера Байкала, где на тот момент находилась экспедиция.

**МАКСИМ ТОКАРЕВ,**

руководитель проекта «Сохраним Байкал», координатор проекта Байкальской береговой волонтерской службы: «В этом году в рамках проекта «Сохраним Байкал» мы собрали более трех тысяч мешков мусора. Часть отсортировали и отправили на утилизацию. Участниками проекта стали неравнодушные люди от Калининграда до Владивостока, немало было и иностранцев. Каждый из них работал добровольно и безвозмездно. Сам я коренной москвич, пишу диссертацию о переработке твердых бытовых отходов, половину года провожу здесь. Не понимаю, как можно заниматься Байкалом, живя в Москве или в другом месте».



Знаменательно, что именно в этот день закончилась экспедиция студентов географического факультета Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова. Месяц, проведенный в Бурятии, на берегах священного озера, полон открытий и впечатлений. Для многих из них увидеть жемчужину мира было давней мечтой. Экспедиция положила начало большим научным работам и проектам. Некоторые студенты всерьез задумались о будущей профессиональной деятельности на Байкале.

Марафон продолжился ярким выступлением Олега Газманова. Свой концерт он начал с призыва объединить усилия для сохранения озера. Артист воочию убедился в уникальности Байкала, проведя на нем два дня. А завершилось мероприятие праздничным фейерверком под легендарную песню «Славное море, священный Байкал». Хочется верить, что каждый, отдавший 300-500 рублей за входной билет, сделал это с чувством сопричастности к сохранению озера. Если это действительно так, то 5 тысяч человек стали мудрее и духовно богаче. **МВ**

**ИВАН КОБИЛЯКОВ,**

1 курс магистратуры, кафедра ландшафтоведения географического факультета МГУ: «До экспедиции Байкал был для меня мечтой, сегодня он для меня тайна, которую хочется разгадать и познать. Я понял, что есть у этого озера своя душа. Именно поэтому сюда тянет. Нам очень повезло, удалось поработать с Фондом содействия сохранению озера Байкал. Что касается Дня Байкала — это нужное мероприятие, и крайне важно, чтобы местное население с любовью относилось к озеру. Ведь очень многое зависит именно от него. Важно дать понять ребенку с ранних лет, что это твоя родина, твой дом, который нужно любить и беречь».

**ЕЛЕНА ВОРОБЬЕВСКАЯ,**

сотрудник кафедры природопользования МГУ, старший преподаватель, к.г.н.: «Наша экспедиция стартовала 15 июля и завершилась 17 августа. Она не закончилась, впереди много работы и еще не один визит в Бурятию. Студенты геохимики, ландшафтоведы, гидрологи и геологи вели комплексные исследования на берегу Байкала, насколько возможно, изучили прибрежные воды и водотоки. Основная цель экспедиции — оценить антропогенную нагрузку. Мы набрали довольно большой практический материал. Все результаты исследований передадим в Фонд содействия сохранению озера Байкал и всем заинтересованным организациям. Мы готовы к сотрудничеству».

Студенты МГУ на севере Байкала





Чистый воздух, прозрачная вода, песчаный пляж, жаркое солнце... Что еще нужно туристу для полного счастья? Наверное, ничего, а вот Байкалу после очередного летнего сезона и наплыва отдыхающих требуется помощь. И если раньше можно было рассчитывать только на воспитанность туристов и бескорытность волонтеров, готовых очистить берега от мусора, то с 1 января 2013 года вступит в силу постановление правительства Республики Бурятия от 09.06.2012 №342 «Об образовании особо охраняемой природной территории регионального значения рекреационной местности «Побережье Байкала». Разберемся, как этот законодательный акт поможет озеру.

Единственная возможность регулировать отдых граждан и при этом сохранить экосистему озера Байкал — создание особо охраняемой природной территории регионального значения — рекреационной местности. Соблюдение режима особой охраны в границах рекреационной местности «Побережье Байкала» позволит снизить существенную антропогенную нагрузку на растительный мир, количество несанкционированных рубок леса, предотвратит образование стихийных свалок на территории, а также позволит

создать организованную систему сбора и утилизации мусора.

Кроме того, присвоение статуса особо охраняемой территории регионального значения позволит в случае нарушения установленного режима охраны ООПТ или иных правил охраны и использования природных ресурсов на ООПТ, привлечь к ответственности виновных лиц в порядке и случаях, предусмотренных федеральным законодательством и законодательством Республики Бурятия.

Так, данные анкетирования неорганизованных туристов, сведения органов местного самоуправления, а также экспертные оценки работников рекреационных объектов (турбаз, баз отдыха) свидетельствуют о росте неорганизованного туризма. По экспертным оценкам и данным мониторинга использования рекреационных ресурсов соотношение объемов организованного и неорганизованного туризма составляет в настоящее время 2:3, которое варьирует в зависимости от степени локализации рекреационных ресурсов, объектов рекреации и инфраструктуры,



транспортной доступности по конкретным рекреационным территориям.

По мере увеличения количества туристских посещений, расширения их географии, развития транспортных средств, возрастает необходимость регулирования туристической деятельности, чтобы снизить уровень прямого антропогенного воздействия на природные объекты и экосистемы.

Особо охраняемая природная территория регионального значения рекреационная местность «Побережье Байкала» расположена на территории Республики Бурятия на побережье оз. Байкал в административных границах муниципальных образований «Прибайкальский район» и «Кабанский район». Включает в себя побережье оз. Байкал от н.п. Новый Энхэлук до устья реки Загза (1 участок), от н.п. Безымянка до границы Баргузинского района (2 участок), до региональной трассы общей протяженностью

24 км (полоса отчуждения не включена в состав ООПТ).

Обязанности дирекции по организации, охране и использованию особо охраняемой природной территории регионального значения рекреационной местности «Побережье Байкала» возложена на бюджетное учреждение Республики Бурятия «Природопользование и охрана окружающей среды Республики Бурятия». Главными его задачами станут создание условий для отдыха (в том числе массового) на побережье озера, организация контролируемого туристско-экскурсионного обслуживания, обеспечение биологического и экологического мониторинга, охраны природных ресурсов. Для того чтобы сохранить баланс экологических и экономических интересов, необходимо участие населения в управлении территорией и развитии услуг. И инициатива в этом деле приветствуется. **МБ**

# 2:3

соотношение  
объемов  
организованного  
и неорганизованного  
туризма  
на берегах  
Байкала





# ВОКРУГ БАЙКАЛА ЗА 65 ДНЕЙ

ЗА ПОСЛЕДНИЕ 135 ЛЕТ БАЙКАЛ ПОТЕРЯЛ 41 ВОДОТОК

СЕРГЕЙ САБЛИН, ФОТО АВТОРА

**КРУГОБАЙКАЛЬСКАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ ПРИМОРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА ПОДОШЛА К КОНЦУ. ЗА 65 ДНЕЙ ИССЛЕДОВАТЕЛИ ОБОШЛИ ВЕСЬ БАЙКАЛ ПО ЕГО БЕРЕГОВОЙ ЛИНИИ, ПЕРЕСЧИТАЛИ РЕКИ И РУЧЬИ, ВПАДАЮЩИЕ В ОЗЕРО, А ТАКЖЕ ПОЗНАКОМИЛИСЬ С ПОМОРАМИ.**

Свой первый закат на Байкале мы встретили в Гремячинске, а уже на следующее утро нас ждал долгий путь вокруг священного моря, который предполагали закончить здесь же, но уже в сентябре. По плану, мы должны проходить в день 30-40 километров по береговой линии, но, как известно, человек предполагает, а Бог располагает.

На первом же километре пути нас ждала первая серьёзная преграда — река Кика. Река

впадает в Байкал широким устьем и представляет собой непреодолимое препятствие для пешеходных маршрутов. Форсировать её можно выше по течению, по автомобильному мосту, или попросить рыбаков, чтобы перевезли через устье. Мы выбрали второй вариант ещё и потому, что практически сразу же за рекой начинается достаточно серьёзный «прижим» (скальные утесы, отвесно уходящие в воду — авт.). По воде его пешком не обойдёшь, поэтому пришлось бы обходить через сопки, а это минус сутки, что было бы непростительной задержкой с нашей стороны.

Успешно миновав Кикку и скальный «прижим», мы отправились по нашему непростому, но очень интересному маршруту. Прибрежная линия Байкала здесь, в основном, покрыта крупной гранитно-мраморной галькой, и ходить по ней достаточно неудобно.

Но встречаются и песчаные пляжи. Водотоки, питающие пресное «море», не крупные, но с достаточно быстрым течением. Средняя ширина здешних ручьёв 1,5-3 метра при скорости 1300-1800 метров/час. Дно каменистое.

Места здесь дикие и мало хоженные, т.к. автомобильных дорог нет. По берегу достаточно часто встречаются зимовья и избушки рыбаков, но по всем признакам видно, что посещаются они очень редко. В одной из таких избушек мы провели первую ночь, хотя я предпочёл спать на берегу, в «спальнике», т.к. с Байкала тянуло тёплым ветерком, что существенно увеличило комфорт от сна под открытым небом. Во второй день мы столкнулись с первым казусом. Несколько часов потратили на обход, через сопку, «прижима», обозначенного на карте, а выйдя снова на побережье и попытавшись разглядеть обходное препятствие, не обнаружили искомого. Встретив рыбаков, пришедших на зимовье, мы узнали, что естественная преграда ждёт нас впереди, там, где на карте она и не обозначена. С чем связана подобная ошибка картографов — не ясно, но её непременно следует исправить.

Выйдя в окрестности деревни Сухая, мы встретили рыбацкую артель, и нас пригласили переночевать в тёплом доме. Единственное, от чего невозможно отказаться в походе, так это от ночлега в нормальных условиях. Приютил нас местный предприниматель Виктор Петрович Костромин. Этот очень интересный человек принял нас с таким радушием и теплотой, что о его гостеприимстве мы ещё долго будем вспоминать. В разговорах с ним мы провели полночи, а уже в шесть утра нас ждал дальнейший путь.

Следом за Сухой — Заречье и одно из излюбленных мест отдыха туристов — Энхэлук. Это исконно бурятское селение живёт теперь только в туристический сезон, а на зиму жизнь здесь замирает, т.к. местных жителей почти не осталось и вся местная недвижимость занята под базы отдыха и гостевые домики. Понять любовь туристов к этой местности можно. Здешние песчаные пляжи, поросшие соснами, очень напоминают пляжи рижского взморья.

От Сухой начинается обжитый берег озера. Населённые пункты расположены недалеко друг от друга. В основном это исконно бурятские селения, хотя и перемежающиеся деревнями, образованными первыми русскими переселенцами. И буряты, и русские считали себя байкальскими поморами — самоопределённый термин, этимология которого до сих пор не совсем понятна. Хотя у меня есть предположение, что так стали называть людей, занимающихся ловлей рыбы, а потом они и сами стали применять это самоназвание, дабы как-то выделяться на общем фоне.

На этом участке пути уже начинают встречаться более крупные водотоки. Здешние реки и ручьи имеют более широкие русла, но и скорость течения несколько ниже. Дно в основном илисто-песчаное. Ширина коле-

блется от 1 до 5 метров. Скорость 700-1300 метров/час. Между Заречьем и Энхэлуком есть горячие сероводородистые источники, на которых выстроено некое подобие курорта (сделана капитальная купальня и небольшой душ с минеральной водой), пользующегося успехом у местных жителей и туристов. Лечат тут, в основном, заболевания опорно-двигательной системы. Мы тоже попробовали, но за два сеанса никакого положительного эффекта не ощутили.

Вообще стоит отметить, что благодаря высокой тектонической активности побережье Байкала насыщено различными целебными источниками, что, несомненно, добавляет туристической привлекательности этому району.

После Энхэлука, двигаясь побережьем Байкала, достигаем залива Провал. Этимология этого названия ужасает. Как известно, здесь в новогоднюю ночь 1861 года произошло сильное землетрясение и часть берега вместе с несколькими бурятскими улусами ушла под воду. Лишь только по счастливой случайности удалось избежать человеческих жертв. Идя здесь по берегу, чувствуешь себя достаточно неуютно. Словно ощущаешь какие-то отзвуки былой трагедии.

Наконец достигаем дельты крупнейшего водотока Байкала — Селенги. Селенга даёт Байкалу около 30 млн кубометров воды в год, и это половина всей воды, сбрасываемой в священное море. Описать все его протоки под силу только писателю. Я же скажу проще: их количество и размах занимаемой территории поражают. Здесь находится заказник, относящийся к Байкальскому биосферному заповеднику, т.к. в этих протоках гнездятся многие перелётные птицы. И здесь же находится Селенгинский целлюлозно-картонный комбинат. Странно, но о Байкальском ЦБК знают почти все, считая его главным врагом Байкала, требуют его закрытия. А его брат-близнец Селенгинский ЦКК прекрасно живёт, позабытый всеми «экологами-правдорубами», которые, по всей видимости, даже не задумываются о том, что при любом ЧП на СЦКК Байкал пострадает не меньше, и это предприятие несёт такую же смертельную угрозу для уникального озера.

До села Посольское проходим ещё несколько населённых пунктов: деревни-спутники Шигаево и Мурзино (здесь расположена рыбоперерабатывающая база, и на следующий день её сотрудники собирались выпускать очередную партию молодежи на «вольные хлеба»), Истомино и Ранжурово (где живёт верховный шаман Бурятии). В самом Посольском расположены рыбозавод и красивейший мужской монастырь (церковь которого является старейшим каменным зданием в Забайкалье), построенный на месте убийства царского посланника, с сыном и всеми слугами, ещё во времена Ивана Грозного. Именно здесь можно представить себе, как ловили рыбу те, дореволюционные поморы, все сведения о которых пропадают после 1920 года.

Огромную помощь в подготовке экспедиции оказал Фонд содействия сохранению озера Байкал и мэр города Владивостока Игорь Сергеевич Пушкарёв.



Лов «закидным» неводом ничуть не изменился за последние сто лет. Разве что лодку с рыбаками и неводом выводит в море моторный «непотопляемый» рыбацкий катер, да вытягивать невод помогает «уставшая» лебёдка советских времён. Вообще же наблюдать за процессом вытягивания невода довольно таки увлекательно. О том, что в этой местности жили байкальские поморы, говорят не только местные старожилы, но и мемуары декабристов, проходивших через эти места.

Здесь начали встречаться первые пересохшие водотоки. Русла есть, но по всем признакам видно, что воды в них не было несколько лет. Вообще, нам очень повезло с погодой. Лето было дождливым, и наполнение водотоков было приличным. Таким образом, причина их высыхания не могла быть связана с засушливым летом.

От Посольского довольно таки резво добираться до Слюдянки. Трасса здесь идёт вдоль озера, и поэтому у нас нет никаких проблем на маршруте. В день проходим 40-50 км. По дороге посетили Байкальский биосферный заповедник. Нам приходилось бывать во многих ООПТ, и скажу прямо, не в каждой работа поставлена на таком высоком уровне. Хочется, чтобы все планы развития этого заповедника были претворены в жизнь.

Проходим по Кругобайкальской железной дороге. Увиденное поражает: более 400 инженерных сооружений на расстоянии чуть более 80 километров! Такой титанический труд стоит того, чтобы, проходя здесь, помянуть добрым словом всех тех, кто вкладывал силы и душу в эти грандиозные сооружения. Описать словами их очень тяжело, поэтому предлагаю каждому побывать там и посмотреть собственными глазами на величественные тоннели, ажурные мосты и «венецианские» подпорные стены. Проходя здесь начинаешь понимать величие той эпохи и сожалеть о её уходе.

Добравшись до Листвянки, мы узнаём хорошую новость — третий член нашей группы (Александр Иванов) познакомился с жителем Иркутска, военным пенсионером Николаем

Даровым, который, узнав цели и задачи нашей экспедиции, предложил нам продолжить её на его катере. От нас требовалось только обеспечить его горючим. Мы конечно же согласились, и таким образом наша группа пополнилась новым членом и незаменимым транспортным средством.

Теперь скорость наша увеличилась. Мы шли вдоль береговой линии и приставали в местах впадения рек и ручьев в Байкал. Пользуясь таким удобным случаем, мы разделились. Двое продолжали путь по морю (уж извините, но я привык называть Байкал морем — авт.), а мы, вдвоём, отправились в Иркутск и дальше — на Ольхон. Остров оставил удручающее впечатление. Толпы туристов, горы мусора и высокие цены — вот и все впечатления, оставшиеся от «сакрального сердца Байкала».

В посёлке МРС воссоединились с нашими соратниками и продолжили путь. Дорога до Северобайкальска пролетела незаметно. Сменяющие друг друга мысы, заброшенные посёлки (от которых остались, в основном, одни руины) и величественная природа Байкала. Прав был классик, говорящий, что на берегах Байкала каждый может встретить любимую им природу — от донских затонов до швейцарских Альп. Природа Байкала воистину уникальна, но всю её уникальность портят горы мусора. Казалось бы, до ближайшего жилья более ста километров, а мусор лежит. Когда же люди задумаются о том, что оставят они своим детям?

Поверьте, то, что мы увидели на Байкале, пугает! Мы так привыкли к тому, что Байкал очищает сам себя, что не задумываясь оставляем мусор на берегах озера. Но точка невозврата близка! Ещё немного — и Байкал будет убит человеком!

В Усть-Баргузине представился случай побывать на юбилее заповедника. Баргузинскому заповеднику (старейшему в России) исполнилось 95 лет. В честь этого состоялась научно-практическая конференция. На ней очень много говорилось о сохранении уникальнейшей прибайкаль-



так же внезапно, они поражают своим напором и силой. В такие минуты становится понятно: Байкал шутить не любит.

Вообще, Байкал вызывает сложные чувства. Много говорилось о том, что он живой, но это не осознать, пока не побываешь на его берегах. Он велик и величествен.

Финишировали мы 31 августа в точке нашего старта — Гремячинске. Итог нашей экспедиции: мы подсчитали, что в Байкал впадает не 336 постоянных водотоков (рек и ручьев), а всего лишь 297(!). За последние 135 лет озеро потеряло 41 водоток. И это печально. Причины их пересыхания предстоит выяснять нам в дальнейших экспедициях. Предварительно можно сказать, что основной причиной, возможно, является активное природопользование, т.е. вырубка лесов в водосборной зоне. И хотя некоторые лесопользователи заявляют, что ими проводятся лесовосстановительные работы, хочу заметить, что на смену загубленной экосистеме (чем и являются прибайкальские леса) приходят рядки высаженных деревьев, которые не могут в полной мере восстановить систему водосбора водотоков.

В ходе нашей экспедиции нами были обнаружены два новых водотока, не обозначенные на картах. Делать окончательные выводы о постоянстве или временности данных водотоков пока рано, т.к., судя по всему, им не более 3-4 лет, и их надо наблюдать в различные времена года. Одному из них мы дали рабочее название ключ Пушкарёвский (в честь штурмана Российского флота, мичмана Алексея Пушкарёва, первого составителя карты озера Байкала, незаслуженно забытого на картах и в названиях географических объектов этого озера).

Таким образом, во всех учебниках географии и открытых источниках должна отныне указываться новая цифра рек и ручьев, питающих Байкал, — 297.

В следующем году мы продолжим исследования Байкала и приглашаем присоединиться к нам всех желающих.



ской природы и о состоянии самого озера. Все выступающие сходились в одном — без проявления политической воли на федеральном уровне озеро не сохранить.

От Усть-Баргузина до точки финиша нам оставалось совсем немного. Начиналась байкальская осень. По выражению старожил, «вода становится лёгкой, и её начинает закручивать в волны». Начинается сезон штормов. Шторма на Байкале — это особое событие. Начинающиеся сиюминутно и заканчиваясь

# ПРЕКРАСНОЕ ДАЛЁКО

ИРИНА РОМАНОВА. По материалам Восточно-Байкальской природоохранной прокуратуры

**ТАЁЖНАЯ, ОЗЁРНАЯ, СТЕПНАЯ — И СРАЗУ ПОНИМАЕШЬ, ЧТО РЕЧЬ ИДЕТ О НАШЕЙ УДИВИТЕЛЬНОЙ БУРЯТИИ, ГДЕ КРОМЕ ВЕЛИЧАВОЙ СИБИРСКОЙ ТАЙГИ, МОГУЧЕГО БАЙКАЛА И ОСЛЕПИТЕЛЬНОГО СОЛНЦА ЕСТЬ ТАКИЕ ЗАПОВЕДНЫЕ МЕСТА, ЧТО ДЫХАНИЕ ПЕРЕХВАТЫВАЕТ. ДОЛЖНЫЕ БЫТЬ НЕПРИКОСНОВЕННЫМИ, ЭТИ УЧАСТКИ ЗЕМЛИ ИМЕЮТ ОСОБОЕ НАУЧНОЕ, РЕКРЕАЦИОННОЕ И ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЕ ЗНАЧЕНИЕ, А ПОТОМУ И ГОРАЗДО СТРОЖЕ ОХРАНЯЮТСЯ. НАСКОЛЬКО ЗАПОВЕДНЫЕ МЕСТА РЕСПУБЛИКИ ЗАПОВЕДНЫ, УЗНАЛА ВОСТОЧНО-БАЙКАЛЬСКАЯ МЕЖРАЙОННАЯ ПРИРОДООХРАННАЯ ПРОКУРАТУРА, А ВМЕСТЕ С НЕЙ И НАШ КОРРЕСПОНДЕНТ.**

## НАЦПАРК «ТУНКИНСКИЙ» — ПИЛИЛИ ВСЁ

Проверку на соблюдение требований лесного законодательства в нацпарке «Тункинский» специалисты Восточно-Байкальской межрайонной природоохранной прокуратуры проводили совместно с коллегами из Западно-Байкальской прокуратуры. Поскольку нацпарк — ООПТ федерального значения, законом здесь определен ограниченный режим природопользования. Обязательны санитарные рубки, которые по договору должна проводить иркутская компания «ТехноРезерв», освобождая лес от перестойных и заболевших деревьев и поставляя его на Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат. Интересно следующее: в ходе проверки прокуратура установила, что объём древесины, поставляемый на предприятие, в несколько десятков раз превышал тот, что отведен к рубке в соответствии с договорами.

Как выяснилось позже, «ТехноРезерв» кроме больных деревьев спиливал и лесные насаждения на территории Кыренского инспекторского участка Тункинского парка — по сути, деловую древесину, которую затем отправлял на ЦБК. Иначе говоря, осуществлял преступную деятельность под прикрытием выполнения условий договора по уборке захламленности леса. Своими действиями компания нанесла ущерб лесному фонду России на сумму более 9 млн рублей.

По каждому из 4 фактов незаконной рубки леса природоохранная прокуратура в порядке статьи 37 УПК РФ направила материалы в отдел полиции



Противозаконная парковка на берегу Байкала

Тункинского района. Следственный орган медлить не стал. Уже возбуждено 4 уголовных дела по части 3 статьи 260 Уголовного Кодекса РФ (незаконная порубка лесных насаждений, совершённая в особо крупном размере). Контроль же за деятельностью учреждения «Нацпарк «Тункинский» и должностных лиц его администрации возложен на Управление Росприроднадзора по РБ.

## ЧИВЫРКУЙ — МНОГО МУСОРА ИЗ НИЧЕГО

Исполнение федерального законодательства на территории Чивыркуйского залива озера Байкал в границах «Заповедного подлесья» Восточно-Байкальская межрайонная природоохранная прокуратура проверяла совместно с Бурятской транспортной прокуратурой. Кроме этого привлекались специалисты Управления Росприроднадзора по РБ, Роспотребнадзора по РБ, ФГБУ «Центр гигиены и эпидемиологии в РБ», сотрудники Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства и т.д.

«Заповедное подлесье» — также ООПТ федерального значения с ограниченным режимом природопользования. Однако и здесь прокуратура выявила нарушения. Например, установила, что «Заповедное подлесье» не имеет санитарно-эпидемиологического заключения на использование водного объекта в рекреационных целях на Чивыркуйском и Баргузинском заливах. Пляжи местности «Монахово» и «Змеёвое» не оборудованы в соответствии с требованиями законодательства, сбор отходов работниками





Туалеты без герметичных выгребов, крыш и стен

парка осуществляется на ненадлежащем уровне, не проводится уборка берегов, зелёных зон, дезинфекция общественных туалетов. В «Монахово» даже не предусмотрены урны для временного хранения твёрдых бытовых отходов, а в местности «Змеёвое» они расположены на расстоянии 10 метров от уреза воды и не имеют твёрдого покрытия.

Кроме того, на территории Чивыркуйского залива установлено 12 туалетов без герметичных выгребов, крыш и стен. Это значит, что вместе с осадками отходы от жизнедеятельности отдыхающих граждан беспрепятственно проникают через песчаную почву в подземные воды, впадающие в Байкал. В отношении ФГБУ «Заповедное подлесье» возбуждено 2 административных производства.

Что касается бухты «Змеёвой», специалисты прокуратуры выяснили: плавучая гостиница ООО «Экотур», 3 юрты, баня и пищеблок расположены в прибрежной полосе озера на территории нацпарка без правоустанавливающих документов на используемую в рекреационных целях землю. Умудрились производить водозабор без заключения договора на водопользование акваторией Байкала. Стоки от парной ведут туда же. Ситуацию усугубляют выбросы в атмосферный воздух вредных веществ от печи бани и дыхательных клапанов очистных сооружений. Четыре постановления о привлечении к административной ответственности по ст. 6.3, 7.6, 7.9, 8.21 КоАП РФ вынесены ООО «Экотур». А его директору, так же, как и руководителю «Заповедного подлесья», внесены представления об устранении нарушений федерального законодательства.

За нарушения придется ответить



В отношении владельцев и капитанов маломерных судов «Мираж», «Шквал», теплохода «Фёдор Беклемишев», судов «Вольный» и «Бабр» транспортной прокуратурой возбуждено 8 административных производств по ст. 11.8 КоАП РФ (управление судном, не прошедшим техосмотра; с нарушением нормальной пассажироместимости) и 19.20 КоАП РФ (осуществление деятельности по перевозке пассажиров без лицензии).

## БАЙКАЛЬСКИЙ ЗАПОВЕДНИК — ДИЧЬ БЕЗ УЧЁТА

Проверке соблюдения законодательства подвергся и «Байкальский государственный природный биосферный заповедник». В этой ООПТ федерального значения прокуратура обнаружила следующие нарушения.

Во-первых, заповедником не был определен порядок сбора грибов, орехов, ягод и других дикоросов, не установлен порядок любительской ловли рыбы сотрудниками. Во-вторых, по всем 29 исполненным договорам купли-продажи лесных насаждений, заключенным в 2011 году, учреждение не провело осмотр и оценку состояния лесосеки, акты осмотра мест рубок отсутствуют.

Выяснилось также, что экологическая тропа на землях лесного фонда в границах Танхойского и Бабушкинского лесничеств, которые находятся в ведении РАЛХа, построена без предоставления в пользование лесного участка заповеднику. А значит, бюджетные средства в сумме 4 млн рублей, выплаченные компании-подрядчику «Агора+» и направленные на строительство объекта на не принадлежащих заповеднику землях, были использованы неправомерно.

Кроме прочего, прокуратура выявила, что разрешения на право добычи охотничьих ресурсов в заповедной зоне выдавались без уплаты сбора за пользование объектами животного мира, к тому же на основании заявлений, в которых отсутствовали сведения о количестве добываемой дичи.

Не проводились и регулярные наблюдения за эксплуатируемым водоносным горизонтом, замеры динамического уровня воды; не осуществлялось наблюдение за её качеством, данные не передавались в государственный фонд информации. Нарушались сроки госконтракта и порядка формирования конкурсной документации.

В отношении юридического лица «Байкальский государственный природный биосферный заповедник» и должностных лиц — директора и заместителей — возбуждено 5 административных производств. Кроме того, на имя руководителя внесено представление об устранении выявленных нарушений. Сейчас оно находится на рассмотрении.

...Казалось бы, вот оно, прекрасное, совсем близко. А дотягиваемся рукой до заповедных зон — и вместо удивительных пейзажей, душистых ароматов и могучих деревьев видим сиротливые пеньки, чувствуем смердящий запах туалетов. А разве такое возможно в заповедных местах? **МБ**

# ВЫСОКИЕ СТАНДАРТЫ РОСНЕФТИ

**В ДАЛЕКОМ 1910 ГОДУ «ТОВАРИЩЕСТВО НЕФТЯНОГО ПРОИЗВОДСТВА БРАТЬЕВ НОБЕЛЬ» АРЕНДОВАЛО ЗЕМЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА СКЛАДА НЕФТЕПРОДУКТОВ В ГОРОДЕ ВЕРХНЕУДИНСКЕ. СЛЕДУЮЩИЕ СТО ЛЕТ БЫЛИ НАСЫЩЕНЫ ПЕРЕМЕНАМИ КАК В МИРЕ, ТАК И В СТРАНЕ. ИЗМЕНИЛОСЬ ДАЖЕ НАЗВАНИЕ ГОРОДА, НО ЧТО БЫ НЕ ПРОИСХОДИЛО, НЕФТЕБАЗА, ЗАЛОЖЕННАЯ БРАТЬЯМИ НОБЕЛЬ, С КАЖДЫМ ГОДОМ ТОЛЬКО УВЕЛИЧИВАЛА СВОЕ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ ГОРОДА И РЕГИОНА.**



Розничная сеть  
ОАО «Бурятнефте-  
продукт»:

**33**

автозаправочных  
станции и

**16**

современных  
автозаправочных  
комплексов.

В 2007 году ОАО «Бурятнефтепродукт» вошло в состав НК «Роснефть», чем открыло новую веху в истории своего развития. «Роснефть» — одно из крупнейших предприятий топливно-энергетической отрасли России и мира. Компания управляет десятками проектов на юге и севере европейской части страны, в Сибири, на Дальнем Востоке, в Казахстане и Алжире. Ее предприятия ведут работу более чем на трехстах месторождениях. Важное конкурентное преимущество «Роснефти» — огромная и качественная сырьевая база. По объему доказанных запасов жидких углеводородов «Роснефть» занимает первое место в мире среди публичных компаний.

Сегодня ОАО «Бурятнефтепродукт» — признанный лидер на рынке нефтепродуктов Республики Бурятия. Динамично развивающееся и стабильно работающее предприятие обеспечивает безупречное качество и сервис. Розничная сеть состоит из 33 автозаправочных станций и 16 современных автозаправочных комплексов, на которых предлагается высококачественное топливо.

Автозаправочные комплексы ОАО «Бурятнефтепродукт» стали первыми в нашем регионе, воплотившими концепцию полного спектра услуг для автомобилистов. Каждый знает, что, заезжая на желто-оранжевые АЗК, помимо качественного топлива, он сможет приобрести все, что нужно в дорогу. А также при желании перекусить, воспользоваться услугами шиномонтажа или даже помыть машину.

Строительство современных автозаправочных комплексов — стратегическое направление развития сбытовой деятельности компании. Это, помимо прочих преимуществ, предполагает значительные инвестиции в экономику нашего региона. Кроме того, ОАО «Бурятнефтепродукт» ведет политику высокой социальной ответственности перед собственными сотрудниками и членами их семей, перед жителями региона и обществом в целом. Оказывает спонсорскую помощь при проведении городских и республиканских мероприятий социальной сферы. Так, ОАО «Бурятнефтепродукт» способствует экономическому процветанию, социальному прогрессу Улан-Удэ и районов республики.





## АППЕТИТНЫЙ «БМПК»

**ТОЛЬКО НАТУРАЛЬНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ И НИКАКОЙ ХИМИИ, ПОСТОЯННЫЙ КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА И ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ — ФУНДАМЕНТ, НА КОТОРОМ КРЕПКО СТОИТ БУРЯТСКАЯ МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ КОМПАНИЯ. А ВАРЕННЫЕ, КОПЧЕНЫЕ КОЛБАСЫ, СОСИСКИ, САРДЕЛЬКИ, МЯСНЫЕ ДЕЛИКАТЕСЫ И ШАШЛЫКИ — ПРЕДМЕТ ЗАСЛУЖЕННОЙ ГОРДОСТИ НЕ ТОЛЬКО ПРЕДПРИЯТИЯ, НО И ЖИТЕЛЕЙ РЕСПУБЛИКИ.**



**ООО «БМПК» — КРУПНЕЙШИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ КОЛБАСНЫХ ИЗДЕЛИЙ И ДЕЛИКАТЕСОВ, ОСНОВАННОЕ В 2005 ГОДУ**

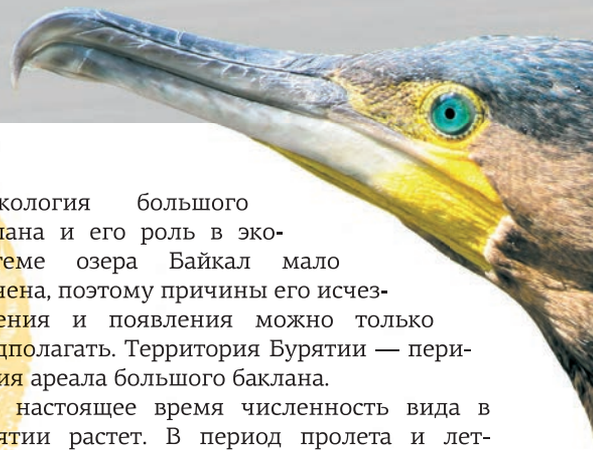
В основе процесса производства лежит принцип использования экологически чистого сырья российской сельскохозяйственной продукции. В колбасах от «БМПК» вы не найдете ни стабилизаторов вкуса, ни усилителей ароматов. И все потому, что главные критерии работы предприятия — безупречное качество исходных продуктов и домашний вкус готовых блюд.

Коллектив талантливых технологов использует как проверенные временем рецепты советских ГОСТов, так и собственные рецептуры. При изготовлении колбас используются натуральные молоко и яйца. Современные высокотехнологичные печи для варки, обжарки и копчения колбасных изделий позволяют проводить термическую обработку продукции, максимально сохраняя ее вкус и полезные свойства. «БМПК» не использует «жидкий дым» для придания копченого вкуса колбасам и мясным деликатесам, процесс копчения идет только на древесине ценных

пород — дуба, бука и ольхи. А для придания неповторимого вкуса и аромата используются только натуральные специи. Продукция упаковывается в специальные барьерные пакеты в инертной газовой среде, что позволяет продлить сроки годности продукции в три раза без использования консервантов.

«БМПК» постоянно изучает потребности торговых партнёров, потребительские предпочтения покупателей и на основе полученной информации внедряет в производство новейшие современные технологии, разрабатывает новые продукты. Сотрудники компании регулярно участвуют в семинарах и выставках, изучают передовой международный опыт.

Для всего коллектива «БМПК» дороги мнения потребителей и репутация компании, поэтому на каждом этапе жизненного цикла продукции, от закупки сырья до реализации, технологи ведут жесткий контроль показателей качества и безопасности.



# БОЛЬШОЙ БАКЛАН

**ДЛИННАЯ ШЕЯ, ЧЕРНЫЕ С ЗЕЛЕНОВАТЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ БЛЕСКОМ ПЕРЬЯ, ПЕРЕПОНЧАТЫЕ ЛАПЫ, ИЗОГНУТЫЙ КЛЮВ С ЖЕЛТОЙ ОТМЕТИНОЙ... ЭТА КРАСИВАЯ И ГОРДАЯ ПТИЦА НЕКОГДА БЫЛА САМОЙ МНОГОЧИСЛЕННОЙ ГНЕЗДЯЩЕЙСЯ НА БАЙКАЛЕ И В ЗАБАЙКАЛЬЕ, НО ИСЧЕЗЛА ИЗ ПОЛЯ ЗРЕНИЯ УЧЕНЫХ В СЕРЕДИНЕ ХХ ВЕКА. БАКЛАНЫ ВНОВЬ РАСПРАВИЛИ КРЫЛЬЯ НАД ВЕЛИКИМ ОЗЕРОМ В 2006 ГОДУ. И ТЕПЕРЬ МОГУТ ПОТЕРЯТЬ СТАТУС КРАСНОКНИЖНЫХ.**

Численность большого баклана в Бурятии

≈ 10 000

птиц

Экология большого баклана и его роль в экосистеме озера Байкал мало изучена, поэтому причины его исчезновения и появления можно только предполагать. Территория Бурятии — периферия ареала большого баклана.

В настоящее время численность вида в Бурятии растет. В период пролета и летних кочевок баклан отмечается в разных районах. В Окинском в 2008-2010 годах (до 200-300 особей по рекам Ока, Диби, Тисса), на Еравнинских озерах на весеннем пролете до 3 тысяч особей, на озерах южных районов стаи от нескольких десятков до 1509 особей, на Гусином озере — в мае 2010 года — около 20 особей. Общая численность баклана в Бурятии трудно поддается подсчету. Приблизительно её можно оценить в 10 тысяч птиц. Также происходит расширение его ареала в северном и западном направлениях. Отмечено гнездование нескольких пар бакланов на Братском водохранилище. Встречаются птицы и по Ангаре.

Вместе с тем остается вероятность резкого снижения численности большого баклана, что характерно для видов птиц, связанных с интразональными экосистемами, в частности, водоемами. В 2011 году Комиссией при Министерстве природных ресурсов РБ по редким и находящимся под угрозой исчезновения животным и растениям, состоящей из представителей заинтересованных государственных и научных организаций, был рассмотрен вопрос об исключении большого баклана из Красной книги Республики Бурятия. Принято решение о переводе его из категории статуса редкости «вероятно исчезнувшие» в категорию статуса редкости «восстанавливаемые».

Окончательно изменить статус большого баклана на Байкале можно только путем переиздания Красной книги Республики Бурятия — официального документа в области охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения видов (подвидов, популяций) диких животных, растений и грибов на региональном уровне. **МБ**

# «ОТЩЕПЕНЦЫ» СЕЛЕНГИНСКОГО ЦКК ПОБЕДИЛИ

НА VIII СПАРТАКИАДЕ РАБОТНИКОВ ЛЕСНЫХ ОТРАСЛЕЙ

**АЛЕКСАНДРА ЕГОРОВА**



**VIII** Спартакиада работников лесных отраслей прошла традиционно на Байкале, собрав с 9 по 11 августа лесников со всей республики и соседних регионов. Неизменными организаторами мероприятия стали Республиканское агентство лесного хозяйства, Бурятская республиканская организация профсоюза работников лесных отраслей РФ, ГБУ РБ «Авиационная и наземная охрана лесов».

В этом году начало Спартакиады в Гремячинске совпало с радостной новостью из олимпийского Лондона — наша землячка Любовь Волосова завоевала бронзовую медаль. Это событие воодушевило спортсменов на новые победы.

Ежегодно показать себя на Спартакиаде приезжают команды со всех уголков Бурятии. Уже третий год принимают участие в соревнованиях работники Государственной лесной службы Забайкальского края во главе с руководителем Леонидом Николаевичем Войта. Впервые на мероприятие приехали команды Тункинского национального парка, Витимского лесничества Баунтовского эвенкийского района. Неизменно настроенными на победу приезжают спортсмены Бурятского лесопромышленного колледжа, ОАО «Селенгинский ЦКК», Городского лесничества, ФГУ «Рослесинфорг», Центра защиты леса. Помимо команд прибыли группы поддержки во главе с руководителями и директорами организации и предприятий.

Первый день соревнований был посвящен обустройству таборов, конкурсам на лучшее блюдо и сувенир, соревновались коллективы творческой самодеятельности. Традиционные бурятские напевы сменялись звуками пионерского горна, русские народные сказки соперничали с рассказами Шахерезады. На берегу Байкала поставили свой чум эвенки, по щучьему веленью накрывала стол скатерть-самобранка. В

результате лучше всех обустроила табор команда «Отщепенцы» Селенгинского ЦКК, они же выиграли конкурс творческой самодеятельности.

Работники Центра защиты леса обустроили «Клевое место», где танцевали русалки, под елкой пела белочка, а в кабачке «У Сони» всем желающим предлагали отведать свежевывловленной рыбы. Лесники из Конды продемонстрировали все лучшие традиции гостеприимства бурятского народа. Приехавшие за 700 километров, они встречали судейскую комиссию в национальных костюмах и традиционными блюдами из баранины.

Спортивные соревнования заняли весь второй день. Эстафета, метание байкальского камня, упражнения с ранцевым лесным опрыскивателем, бой на бревне, пляжный волейбол, перетягивание каната, армрестлинг — команды проверялись на прочность и выносливость. Наиболее зрелищными видами по праву стали армрестлинг и перетягивание каната, которые собрали всех зрителей.

Победителями по итогам двух дней соревнований стали спортсмены Селенгинского ЦКК. Уже второй год подряд работники предприятия показывают высокие результаты и командный дух. Второе общекомандное место заняли представители Кондинского филиала ГБУ РБ «Авиационная и наземная охрана лесов». Третье место завоевала команда Республиканского агентства лесного хозяйства. Всем победителям были вручены грамоты и ценные призы.

С каждым годом мероприятие, задуманное как площадка для общения лесников со всей республики, разрастается. А значит, быть дружбе и пониманию среди тех, кто свою жизнь посвятил преумножению зеленого богатства республики. **МБ**



# С ДНЕМ РАБОТНИКОВ ЛЕСА!



**АЛЕКСАНДР СЕРЕДКИН**,  
директор ЦЗЛ РБ:  
*«Поздравляю всех работников  
леса с профессиональным  
праздником. Желаю здоровья  
и успехов в деле сохранения  
и преумножения зеленого  
богатства Родины.»*

**ЕЖЕГОДНО В ТРЕТЬЕ ВОСКРЕСЕНЬЕ СЕНТЯБРЯ ОТМЕЧАЮТ СВОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК РАБОТНИКИ ЛЕСА. У ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИИ МОЩНЫЕ ИСТОРИЧЕСКИЕ КОРНИ. В СОБОРНОМ УЛОЖЕНИИ 1649 ГОДА, КРУПНЕЙШЕМ КОДЕКСЕ ФЕОДАЛЬНОГО ПРАВА, ИЗДАННОМ ПРИ ЦАРЕ АЛЕКСЕЕ РОМАНОВЕ, ВОПРОСЫ ПРАВОВОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОМ УПОМИНАЛИСЬ ОКОЛО 70 РАЗ. УЖЕ ТОГДА УЛОЖЕНИЕМ БЫЛО ПРЕДПИСАНО СОЗДАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЛЕСНОЙ СЛУЖБЫ И ПОДГОТОВКА ЛЕСНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА, КОТОРЫЕ НАШЛИ СВОЕ ОТРАЖЕНИЕ В ЭПОХУ ЦАРСТВОВАНИЯ ПЕТРА I.**

В 2012 году исполнилось 280 лет с тех пор, как по распоряжению императрицы Анны Иоанновны из Германии были вызваны формейстеры (лесничие), которым, помимо непосредственных профессиональных обязанностей, было поручено подготовить, «ничего не скрывая», будущих русских лесных специалистов. И надо сказать, они с этим заданием справились.

Дело немецких формейстеров на территории Бурятии продолжают работники филиала ФБУ «Российский центр защиты леса» — «Центр защиты леса РБ» (ЦЗЛ). Учреждение несет вахту по защите леса от вредителей и болезней на территории всего лесного фонда Бурятии — 29,6 млн га. А с 1 января 2012 года и на территории лесного фонда Республики Саха (Якутия) — 250 млн га.

В состав ЦЗЛ входят семь отделов, в том числе вновь организованный отдел защиты леса и лесопатологического мониторинга Республики Саха (Якутия) численностью 6 человек. В ЦЗЛ трудятся 94 человека. Коллектив

молодой, 64 процентам сотрудников не исполнилось и сорока лет. У подавляющего большинства специалистов стаж работы в лесном хозяйстве более трех лет, что говорит о стабильности кадров и высоком профессионализме коллектива. Один работник имеет почетное звание «Заслуженный лесовод Российской Федерации», трое — «Заслуженный работник лесного хозяйства Республики Бурятия», двое — «Почетный работник лесного хозяйства», один — «Заслуженный работник народного хозяйства Республики Саха (Якутия)» и один — «Ветеран охраны природы Республики Саха (Якутия)».

Особо нужно отметить группу из 9 человек, которые 31 мая выехали в Республику Саха (Якутия) и практически все лето обучали сотрудников вновь созданного отдела, проводили лесопатологический мониторинг, таксацию в дремучей тайге. Наши герои: заместитель начальника отдела защиты леса и лесопатологического мониторинга ЦЗЛ РБ Родион Бадмаев, инженеры-лесопатологи первой категории Николай Эпов, Максим Инешин, Иван Болдырев, Иван Кокорин, Алексей Алексеев, Виктор Андреев, опытные водители Андрей Гаевой, Алексей Шаргер.



Проводы экспедиции в Саха (Якутия)



Тем временем лесопатологи Центра защиты леса Республики Бурятия досрочно закончили ведение лесопатологического мониторинга лесов. В целом, санитарное состояние леса удовлетворительное. Численность опасных вредителей не превышает фоновую. На имеющихся очагах сибирского шелкопряда в Кижингинском и Селенгинском районах наблюдается снижение численности популяции за счет естественного отмирания.

Беспокойство вызывает Окинский очаг сибирского шелкопряда, обнаруженный в прошлом году. По данным дистанционного (космического) мониторинга, проводимого Центром защиты леса РБ, площадь сплошного объедания и гибели кедровых насаждений на Китой-Кинском хребте увеличивается. На сентябрь намечено экспедиционное детальное обследование очага.

Что касается других отделов, то в этом году «Лесосеменная станция» провела мониторинг всех лесных питомников общей площадью 111,35 га, инвентаризовала географические культуры, заложенные в 1979 году. Почвенно-химический отдел провел большую работу по обработке садов и древесины, оставленной на хранение в лесу. Обработано более 1,5 тысяч плодовых деревьев и кустарников, 6,3 тысячи м<sup>3</sup> леса. На достойном уровне выполнили свои обязанности отделы: информационно-аналитический, дистанционного мониторинга и ГИС-технологий, транспортный цех.

Не работой единой живет Центр защиты леса, принимает активное участие в общественной и культурной жизни республики. В день посадки леса удалось посадить 2 га культур сосны. Успешно выступила команда ЦЗЛ на VIII лесной спартакиаде. Сотрудники заняли одно первое, два вторых и одно третье место в различных номинациях. Но впереди у Центра защиты леса еще много побед и миллионы гектаров деревьев, кустарников, требующих охраны и покровительства. С праздником, коллеги! **МБ**

90% сотрудников Центра защиты леса РБ имеют высшее образование, 19% — два высших образования, **2 ЧЕЛОВЕКА** — ученую степень кандидата наук.



Учет бабочек



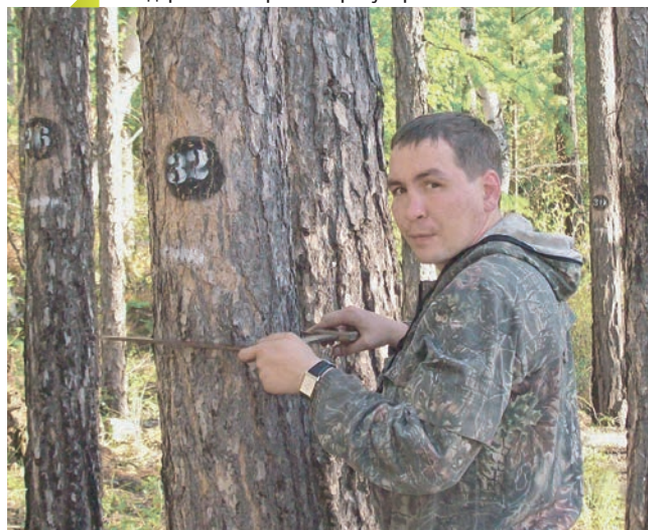
Хозяин тайги где-то рядом



Запеленговал

В 2012 году Центр защиты леса обработал более **1,5 ТЫСЯЧ** плодовых деревьев и кустарников, **6,3 ТЫСЯЧИ** м<sup>3</sup> леса.

Все деревья обмерены и пронумерованы



Зимовье в тайге — это пятизвездочный отель



## ЗАЩИТНЫЙ ПОЯС БАЙКАЛА

**П**о ущербу, который наносится лесному хозяйству, пожары превосходят любую стихию. «Пожирая» леса, они ухудшают самочувствие Байкала и всего Сибирского региона. Ведь практически вся территория республики — водосборная площадь священного моря, и лесной пояс здесь играет регулирующую и очищающую роль. Борьба с ними — одна из основных задач ГБУ «Авиационная и наземная охрана лесов». О предварительных итогах пожароопасного сезона 2012 года мы поговорили с руководителем учреждения ИГОРЕМ ГАВРИЛОВЫМ.

— Многолетние наблюдения подтверждают, что 75% лесных пожаров возникают по вине граждан. И текущий год не исключение: первые очаги пожаров возникли еще в марте в Закаменском и Джидинском районах не без участия человека. Раннее начало пожароопасного периода и массовое количество возгораний, когда личный состав Закаменского и

Джидинского филиалов, ПХС и авиаотделения не могли удержать ситуацию под контролем, способствовали тому, что руководство ГБУ приняло решение о стремительном наращивании сил и средств. Для ликвидации пожаров были привлечены лесная охрана, парашютно-десантный состав авиаотделений и резерва ЦАБ и мобилизованные, согласно Сводному лесному плану. Кроме того, из автопарков ПХС III типа, находящихся в Бичуре, Иволге, Джиде, Хоринске и Прибайкалье, по плану оперативного маневрирования в район пожаров была доставлена дополнительно тяжелая техника, способная эффективно облегчить пожароопасную обстановку в лесничествах. Для повышения маневренности и оперативности руководство Агентства лесного хозяйства и ГБУ совместно с МЧС приняли решение о привлечении к тушению вертолет Ми-8МТ, что позволило существенно ускорить доставку и переброску личного состава и дало возможность летчику-наблюдателю и руководителю тушения отслеживать направление и интенсивность огня и корректировать работу лесных пожарных.

В общем, в этом году на тушении пожаров ежедневно было задействовано до 1200 человек и свыше 250 единиц техники. Оказывали

Финансирование мероприятий по охране лесов от пожаров: выделенные средства из федерального бюджета — **368,6 МЛН РУБ.**, при нормативной потребности **1085,4 МЛН РУБ.**; из республиканского — **127,3 МЛН РУБ.**

В 2012 году пожароопасный сезон начался с 26 марта, что на две недели раньше, чем в 2011 году. К 5 мая он был открыт во всех лесничествах Республики Бурятия. В связи со сложной лесопожарной обстановкой в весенний период в Республике Бурятия с 13 апреля по 10 июля действовал режим **ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**.

помощь в борьбе со стихией и резервы ФБУ «Авиалесоохрана» из Республики Коми, города Кирова, Хакасии.

Благодаря грамотно и оперативно проведенной организации противопожарных мероприятий и запоздавших, но все же прошедших осадков, все очаги были локализованы и ликвидированы. Принятые меры позволили снизить количество пожаров в 2 раза и повысить оперативность тушения. Ликвидация пожаров в первые сутки увеличилась на 3,5% в сравнении со средним значением за предшествующие 10 лет и составила 64,9%. Пожарная обстановка была стабилизирована и сейчас находится под контролем. И это понятно: ведь планомерно проводились предупредительные и активные противопожарные мероприятия, включающие в себя меры по противопожарному устройству лесов и использование оперативного плана по борьбе с лесными пожарами. Для предупреждения лесных пожаров, ответственность за тушение которых лежит на филиале ГБУ, Федеральным агентством лесного хозяйства выделялись средства на подготовку пожарно-химических станций, имеющих квалифицированный личный состав, тяжелую противопожарную технику и технические средства. В республике работали 38 пожарно-химических станций, из них 6 ПХС III типа, готовых к борьбе с огнем в лесу на значительных площадях в сложных горных и каменистых условиях местности.

На положительный исход повлияла также организованная в учреждении с 2012 года круглосуточная работа Регионального пункта диспетчерского управления, куда поступает вся оперативная информация о лесных пожарах и лесопожарной обстановке в целом. Здесь проводится ситуативный анализ, ведется сбор и учет статистических данных по возгораниям по всей республике независимо от принадлежности леса.

Используя дополняющие друг друга методы наземной и авиационной охраны, а также данные Информационной системы дистанционного мониторинга, личному составу ГБУ «Авиационная и наземная охрана» удалось достойно противостоять такому стихийному явлению, как лесные пожары.

Лесные пожары — наиболее серьезное препятствие для роста и увеличения производительности лесов. Поэтому их тушение — основной, но не единственный вид деятельности учреждения. Сотрудники филиалов в целях восстановления леса занимаются выращиванием посадочного

#### ПЛОЩАДИ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ



#### ЛЕСНОЙ ФОНД

572 пожара  
на площади  
**116,7 ТЫС. ГА**,  
в том числе лесной  
102,7 тыс. га

#### ЗАПОВЕДНИКИ И НАЦПАРКИ

22 пожара на  
площади **549,78 ГА**

#### ЛЕСА МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ И БЕЗОПАСНОСТИ РФ

6 пожаров на  
площади **10 220,81 ГА**,  
в том числе лесной  
10 079,01 га

#### ЛЕСА НА ЗЕМЛЯХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ

41 пожар, общей  
площадью **340,05  
ГА**, в том числе  
лесной 195,76 га



По состоянию на 21 августа ликвидирован **641** лесной пожар. Общая площадь, пройденная огнем — **127,8 ТЫС. ГА**, в том числе лесная — **113,6 ТЫС. ГА**.

материала (сеянцев) в лесных питомниках, который потом высаживается на местах бывшей гари. Только в первом полугодии 2012 года лесники посадили саженцы на площади 1957 гектаров. Кроме того, специалисты проводят мероприятия, направленные на повышение продуктивности лесов, сохранение их полезных функций (вырубка части деревьев, кустарников, агролесомелиоративные мероприятия, уход за лесами). Ведь ни для кого не секрет, что именно леса эффективно предотвращают эрозию, сохраняют и повышают плодородие почв, способствуют воспроизводству водных ресурсов на водосборной площади бассейна озера Байкал и служат основным источником кислорода.

К сожалению, недостаточное финансирование охраны лесов от пожаров неблагоприятно сказывается на технологическом уровне их профилактики и тушения, ведет к истощению материально-технической базы противопожарной службы. Однако коллектив учреждения не боится трудностей. Уже начата подготовка к пожароопасному сезону следующего года, а значит — лес и окружающая среда будут под защитой и охраной! **МБ**

## БУДЕМ КЛЕЙМИТЬ ПОЗОРОМ

«Чёрных лесорубов» не останавливает вероятность выплаты огромного штрафа за причинение ущерба лесному фонду, возможный срок и слава нарушителя. На территории республики уже зафиксировано 485 случаев незаконной рубки деревьев. А это 16181 куб.м нелегально заготовленной древесины. Ущерб, причинённый лесным насаждениям, оценивается в 86156 тыс. рублей.

Как утверждает руководитель Республиканского агентства лесного хозяйства **АЛЕКСЕЙ ЩЕПИН**, наиболее неблагоприятная ситуация с незаконным оборотом леса в Заиграевском, Прибайкальском и Тарбагатайском районах республики. И объясняется это тем, что пригородные районы находятся вблизи основного сбыта нелегальной древесины.

Республиканским агентством лесного хозяйства на территории республики проведено **1 224 ОХРАННЫХ МЕРОПРИЯТИЯ** по выявлению и пресечению нарушений лесного законодательства.

Так, 26 июля 2012 года в 16 часов 45 минут при проведении охранных мероприятий в лесном фонде Заиграевского района специалисты РАЛХа совместно с сотрудниками полиции в квартале 200 Хандагатайского участкового лесничества остановили автомобиль ГАЗ-3307, гружённый свежеспиленной сосной. У находящихся там граждан — жителей села Новоильинск С.Н. Калитина, М.Б. Бочкарева, Е.А. Дудина — отсутствовали какие либо разрешительные документы на право заготовки и перевозки леса. Деревья, как выяснилось позже по смолящимся пням и разбросанным, с зеленой кроной ветвям, рубили в квартале 186 Хандагатайского участкового лесничества.

При осмотре лесного участка специалисты установили, что на месте рубки нет делячных отводных столбов, визиров; на пнях отсутствуют клейма. А значит, рубка мужчинами была произведена незаконно.

28 сырораствующих сосен объёмом 7,659 куб.м бензопилой «Shtil MS — 180» с помощью Бочкарёва и Дудина «срезал» Калитин. Житель Новоильинска уже в четвёртый раз «попался»



на нелегальной валке деревьев. Однако на этот раз ущерб лесному хозяйству от действий браконьера составил 73656 рублей. По факту незаконной рубки составлен протокол о лесонарушении. Материалы переданы в отделение полиции по Заиграевскому району. Проводится расследование. А гражданам грозит уплата ущерба и условный срок.

Всего же отделом административной практики и контроля за возмещением ущерба лесному хозяйству рассмотрено 720 административных дел, наложено штрафов на сумму 1534,5 тыс. рублей. К уголовной ответственности привлечено 125 «чёрных лесорубов». А им всё неймётся.

**ИРИНА РОМАНОВА**

## НАТАЛЬЯ ПРОНИНА — ЗАСЛУЖЕННЫЙ ЛЕСОВОД РОССИИ



**М**ного сил нужно отдать, чтобы взрастить кустик в большое могучее дерево. Это как никто другой знает лесничий Верхне-Талецкого лесничества Хоринского района Наталья Михайловна Пронина. 28 июля она была удостоена почётного звания «Заслуженный лесовод Российской Федерации».

Последний раз такого звания лесник из Бурятии достаивался в 2007 году. Наталья Михайловна в системе лесного хозяйства уже более тридцати лет. В родном лесничестве площадью в 194 тысячи гектаров ей знакома каждая тропка, каждая травинка. Потому и уделяет особое внимание Наталья Пронина организации охраны лесов от пожаров и лесовосстановлению, используя передовые методы в работе. Благодаря её многолетнему опыту и грамотному ведению лесного хозяйства в последние годы площадь покрытых лесом земель лесничества увеличилась, как за счет посаженных лесных культур, так и в результате естественного возобновления, а число пожаров заметно снизилось.

Именно благодаря таким скромным и в большинстве своем незаметным специалистам, как Наталья Михайловна, которые трудятся во благо Родины, рационально используется и приумножается зеленое богатство Бурятии. Кстати говоря, Наталья Пронина уже не раз награждалась Почетными грамотами лесхоза, Республиканского агентства лесного хозяйства, ведомственными наградами. От всей души поздравляем её с очередным достижением! Желаем крепкого здоровья, успехов в нелегком, но очень нужном людям труде, семейного благополучия.

## ДЕТИ ПОМОГЛИ ОБНАРУЖИТЬ И ПОТУШИТЬ ЛЕСНОЙ ПОЖАР

Село Соболиха небольшое, окруженное лесом, в 12 км от Турки. Жителей немного, но живут дружно. И все, от мала до велика, знают, что лесной пожар — страшная беда.

26 мая в лесу рядом с деревней дети увидели поднимающийся столб дыма. Немедля побежали и рассказали об этом взрослым, жившим поблизости, — К.В. Зарубину и С.А. Перевалову, которые сразу же среагировали на панику ребят. Жители хорошо помнят, как шесть лет назад из-за неосторожного обращения с огнем нерадивых сборщиков клюквы загорелся лес. Тогда огонь угрожал селу, но был вовремя потушен силами лесной охраны Байкальского лесхоза. В этот раз жители справились своими силами. Тушили все вместе, с детьми и женщинами. Домой ушли только после того, как убедились, что нет ни дыма, ни искр.

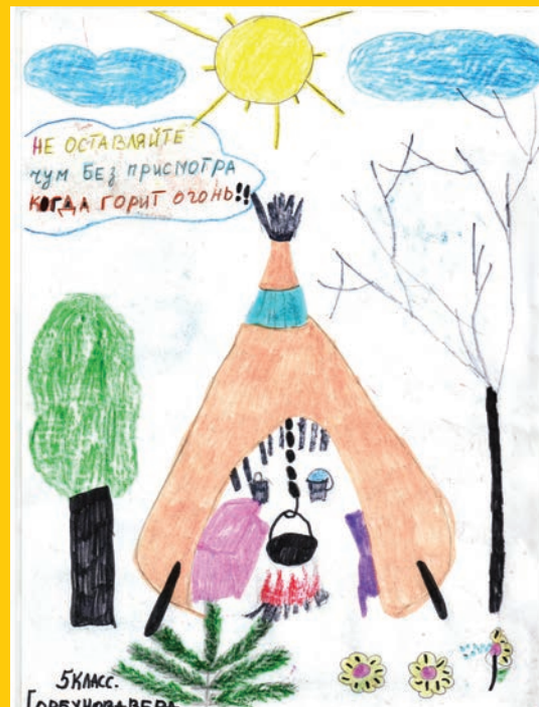
В это время года нет сухих гроз. А значит, это возгорание — результат неосторожного обращения человека с огнем. Поэтому стоит помнить, что любая шалость со спичками, непотушенный окурочок, оставленный без присмотра костер могут стать причиной возникновения лесного пожара.

Большое спасибо ребятам — Ясинскому Данилу, Яшиным Роману и Сергею, Переваловой Вике, Зарубиной Веронике, Белокопытову Диме за то, что вовремя предотвратили беду.

### ПО МАТЕРИАЛАМ БАЙКАЛЬСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА

#### «БЕРЕГИТЕ ЛЕС ОТ ОГНЯ»

Конкурс на лучшую листовку с таким названием стартовал во время летних каникул на детских площадках Северобайкальского района республики. Участие в нем приняли и дети Киндигирского эвенкийского школьного лесничества. Победителей — Максима Лобанова (1 место), Аню Старкову и Антона Антонова (2 место), Наташу Букидаеву и Романа Борисова (3 место) — наградили на торжественной линейке 1 сентября.



## 5000 РУБЛЕЙ — ЗА НЕПОТУШЕННУЮ СИГАРЕТУ

Не секрет, что всё чаще виновником пожара в лесу становится человек. По состоянию на 1 августа к административной ответственности по ч. 1 ст. 8.32 КоАП РФ за нарушение правил пожарной безопасности в лесах уже привлечено 266 лиц на общую сумму 1 млн. 285 тыс. 40 рублей.

Так, например, за нарушение правил пожарной безопасности в лесах привлечен к ответственности индивидуальный

предприниматель С.Н. Бусовиков. Из материалов дела было установлено, что частник заготавливал древесину на основании договора подряда на выполнение лесохозяйственных работ, но при этом не провел своевременное сжигание порубочных остатков до начала пожароопасного сезона на площади 49,3 га. За что и был оштрафован на сумму 10 000 рублей.

То же касается гражданина В.М. Брезгина. Мужчина бросил непотушенную сигарету на лесную подстилку, что спровоцировало возникновение пожара. Брезгин также привлечен к административной ответственности и уже выплатил штраф в размере 5 000 рублей.

Лесники убедительно просят быть осторожными при обращении с огнем в лесу. Об обнаружении пожара незамедлительно сообщать по телефону доверия 20-44-44.



На сайте Республиканского агентства лесного хозяйства [WWW.ALH-RB.RU](http://WWW.ALH-RB.RU) открыто обсуждение проекта лесной политики. Принять участие в обсуждении могут все жители Бурятии.

# Ресторан **УРГУ**

Ресторан «Ургы» — один из старейших ресторанов г. Улан-Удэ, открыт в 1985 году, член Федерации рестораторов и отельеров России.

*Качество и оригинальность,  
рожденные временем*



## **ПАРАДНЫЙ ЗАЛ**

- Европейская, русская, бурятская кухни
- Выступления легендарного ансамбля ресторана
- Услуга «Завтраки и обеды с собой»
- Вместимость до 250 чел.
- Кейтеринг (выездное обслуживание) до 700 чел.



## ЗАЛ «СЕМЕЙСКАЯ ГОРНИЦА»

- Блюда по старинным рецептам семейских хозяек
- Каждый вечер играет баянист
- По предварительным заявкам выступают семейские фольклорные коллективы
- Вместимость — 24 чел.

Здесь вы можете познакомиться с богатой историей и культурой старообрядцев Забайкалья! В музейной части зала собрано более 70 подлинных предметов быта семейских.



## ЗАЛ «ГОСТИНЫЕ РЯДЫ»

К 350-летию празднования вхождения Бурятии в состав Российского государства и 345-летию города Улан-Удэ ресторан «Ургы» преподнес подарок жителям и гостям республики — торжественный зал «Гостиные ряды»! Он представляет собой историю основания и развития города Верхнеудинска (Улан-Удэ).



Ресторан  
**УРГЫ**

г. Улан-Удэ, ул. Тобольская, 40.  
Режим работы: круглосуточно  
Тел.: 42-48-55, e-mail: [urgi\\_rest@mail.ru](mailto:urgi_rest@mail.ru)

# ЁХОР БЕЗ ГРАНИЦ

**СЭРЭМЖИТ ЦЫРЕНЖАПОВА**

Динамичный кяхтинский, степенный шэнэхэнский, стремительный баргузинский. Ёхор — как наше отражение. Словно магнитом тянет в его круг, и мы бежим наперегонки с ветром, крепко сжимая ладони и подпевая в разноряд. Необыкновенное чувство единения и огромная радость вдруг охватывают каждого танцующего. Это читается на счастливых лицах людей самых разных национальностей. И ты осознаешь себя частью целого мира, крепкого и нерушимого, и ощущаешь связь со своими предками, которые так же много веков назад становились в дружный круг. И только вместо кожаных гутулов на современных «танцорах» модные кроссовки...

## БОЛЬШЕ, ЧЕМ ТАНЕЦ

В этом году фестиваль «Ночь ёхора» отметил пятилетний юбилей и собрал, ни много ни мало, три тысячи человек. Мероприятие успешно прижилось в культурной жизни республики. По словам организаторов, районные коллективы все больше внимания уделяют изучению особенностей ёхора на своей территории. Поэтому каждое выступление на фестивале уникально. Расширяется география участников, впервые в этом году выступили коллективы Шэнэхэна и Ольхона. Оригинальный формат праздника объединил всех и стёр какие-либо границы. Это можно было сказать, увидев в кругу радостные лица бурят, русских, гостей французов, поляков и т.д.

Мастерством исполнения ёхора поделились 15 коллективов. Традиционную награду — барана и тарасун увез ансамбль «Баян Сумбэр» из Кижингинского района. Но, пожалуй, самым интересным событием стали мастер-классы солистов театра «Байкал». Оторванная от корней, не знающая куплетов и движений, но бесконечно счастливая молодежь с интересом погрузилась в разучивание ёхора. Старшее поколение подпевало и с удовольствием повторяло знакомые движения.

Ежегодно мероприятие искусственно воссоздает и «прививает» людям забытый ёхор, причина тому — огромный культурный разрыв. Возвратиться к традиционному исполнению танца нужно. Его душа кроется не в заученных куплетах и движениях, а в полном прочувствовании духа, особой энергии. Так кружились в ёхоре наши предки во время сватовства, Сагаалгана или просто сенокоса. Именно в таком исконно народном облике его посчастливилось застать руководителю театра «Байкал» Дандару Бадлуеву: «Можно сказать, что я вырос в той среде, и это действительно непередаваемые ощу-



щения. Двести-триста людей, взявшихся за руки и двигающихся в унисон, — и ты чувствуешь себя частью единого целого. Это невозможно забыть. Хорошо было встать в круг со взрослыми, петь и петь... Мелодии менялись, а за ними движения. Рождалась особая энергия ёхора. Слова и движения не заучивали, их, кажется, все знали с рождения. В старину люди могли несколько суток подряд не переставая танцевать ёхор, прерываясь на отдых. К сожалению, мало осталось свидетелей настоящего ёхора, полного эмоций и непередаваемой энергии».

## РАЗВЕРНЕМ «ЁХОРНУЮ» КАМПАНИЮ

Возродить ёхор, развить к нему интерес — эту цель преследуют организаторы праздника. Однако, как говорит Дандар Жапович, «люди пока не понимают этого, необходимо время и правильная культурная политика правительства». «Провести раз в год один фестиваль и на этом успокоиться — неправильно, — считает он. — Начинать нужно с малышей, с обучения танцу в детских садах, школах, вести факультативы и т.д. Главам поселений вменить в обязанности проведение ёхор-вечеринок или других подобных мероприятий». Развернуть такую «ёхорную» кампанию одному театру будет тяжело, поэтому необходимо объединять все

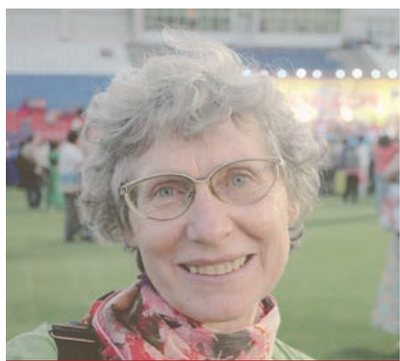


**ЭРЖЕНА БАБУДОРЖИЕВА**, преподаватель факультета экономики и управления БГУ: «Нужно, чтобы каждый из нас, оказавшись в любом месте земного шара, сумел достойно показать и рассказать о ёхоре. Этот замечательный праздник раскрыл нам минимум пять разновидностей ёхоров. Ребята показали все методично, понятно и легко. Идея гранд-ёхора очень интересна, устоять было невозможно».



**БАТО И СЭСЭГ  
ТУТАЛХАНОВЫ,**

солисты ансамбля  
«Баян Сумбэр»:  
«Наш ансамбль занял первое место. Мы очень рады. За пять лет «Ночь ёхора» стала большим народным праздником, сплавляющим и делающим национальный танец в какой-то степени модным и актуальным. Здорово, что танцуют все, дети и взрослые, независимо от национальности и вероисповедания».



**ВЕРОНИКА БУДА,**

университет Парижа:  
«Красивые, яркие, самобытные костюмы, интересная музыка — все это создает особое настроение «Ночи ёхора». В Бурятии я во второй раз. Сделала для себя немало открытий: Байкал, природа, а теперь ещё и ёхор. Сегодня танцевали абсолютно все!»

усилия. Совместно с Всебурятской ассоциацией развития культуры «Байкал» планирует ряд мероприятий, призывающих к возрождению культурных ценностей. Отрадно, что опыт «Ночи ёхора» успешно перенят в Еравнинском районе.

Ёхор поистине больше, чем танец, скорее таинство, объединяющее людей, зрелищное, колоритное действо, так и манящее влиться в круг. В перспективе это и оригинальный туристский бренд республики. Но чтобы продвинуть его, нужно начать с себя, а это строительство ёхорных площадок, крытых комплексов (чтобы танцевать круглый год), внедрение образовательных программ. И тогда, по словам Дандара Бадлуева, с достаточным финансированием и подготовкой в течение года можно будет говорить о фестивале-бренде, куда съедутся люди со всего мира, подобно Бразильскому карнавалу. Приток туристов увеличится в разы, ведь вряд ли кто откажется от предложения научиться ёхору, пожить в юрте, а заодно и отдохнуть на Байкале. **МБ**



**ЭВА НОВИЦКИ,**

социолог, профессор, заведующая кафедрой социальной антропологии Варшавского университета:  
«Ночь ёхора» — это традиции в новом формате. Именно поэтому здесь так много молодежи. Меня какой-то неведомой силой потянуло в общий круг. Ощущения от танца непередаваемые, очень понравилось. Впервые я побывала в Бурятии девятнадцать лет назад, тогда и узнала о ёхоре. А это мой четвертый визит. К вашей республике у меня и профессиональный интерес, заботит самоидентификация бурятского народа».



**3 000**

человек собрал фестиваль «Ночь ёхора»

# СНЕЖНЫЕ ЧЕЛОВЕКИ

В КАЖДОЙ СТРАНЕ ЭТИХ ЗАГАДОЧНЫХ СУЩЕСТВ НАЗЫВАЮТ ПО-РАЗНОМУ, НО НАУЧНО НИКТО НЕ ДОКАЗАЛ, ЧТО ОНИ ЕСТЬ.

**АЛЕКСЕЙ ЛУГОВОЙ**

**ОДНА ИЗ САМЫХ ТАИНСТВЕННЫХ И УВЛЕКАТЕЛЬНЫХ ТАИН В ИСТОРИИ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА — ТАК НАЗЫВАЕМЫЙ «СНЕЖНЫЙ ЧЕЛОВЕК» — С ЗАВИДНОЙ ПЕРИОДИЧНОСТЬЮ ПОЯВЛЯЕТСЯ НА СТРАНИЦАХ ГАЗЕТ, ЖУРНАЛОВ, СЕТИ И НА ЭКРАНЕ. ВОТ И В КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ УЖЕ УСТАНОВЛЕН ЕМУ ПАМЯТНИК, А ЕГО ПОИСКАМИ ЗАНЯТЫ И ЛЮБИТЕЛИ, СВЯТО ВЕРЯЩИЕ В ЕГО СУЩЕСТВОВАНИЕ, И СЕРЬЕЗНЫЕ УЧЕНЫЕ, ОТВЕДЯ ЕМУ СВОЕОБРАЗНУЮ НИШУ В НАУКЕ — КРИПТОЗООЛОГИЮ. СЧИТАЕТСЯ, ЧТО НАИБОЛЕЕ ВЕРОЯТНЫЕ МЕСТА ОБИТАНИЯ ЭТОГО СУЩЕСТВА — ТИБЕТ, ПАМИР, ТЯН-ШАНЬ, Т.Е. НЕДОСТУПНЫЕ И БЕЗЛЮДНЫЕ ГОРНЫЕ МАССИВЫ. НО ПО КОЛИЧЕСТВУ СВИДЕТЕЛЬСТВ ОЧЕВИДЦЕВ, «ВСТРЕТИВШИХСЯ» С НИМ, И ДАЖЕ МАТЕРИАЛЬНЫХ «ДОКАЗАТЕЛЬСТВ» О ЕГО СУЩЕСТВОВАНИИ, НА ПЕРВОМ МЕСТЕ ОКАЖУТСЯ СОСЕДНИЕ МОНГОЛИЯ, СЕВЕРНЫЙ КИТАЙ И СИБИРЬ.**

## ТАМ, ГДЕ БРОДИТ «ХУН-ГУРЕСУ»

В архивах Российской Академии наук имеется специальный отдел, где хранятся папки с довольно интригующим грифом «Записки, не имеющие научного значения», где наряду с различной информацией имеются сведения серьезных ученых, таких как исследователь Центральной Азии М.И. Пржевальский, философ, историк, профессор Б.Ф. Поршнев, русские ученые-натуралисты В.А. Хохлов, И.А. Байков, монгольский академик П. Ринчен, английский ботаник Генри Элунс, наши земляки — ученый и общественный деятель Ц.Жамцарано и этнограф Б. Барадин и т.д.

В одной из четырех экспедиций М. Пржевальского его помощник — казак Егоров сообщил, что, охотясь на яков, он видел необычных полулюдей-полуобезьян, которые, увидев его, скрылись в пещерах, куда он побоялся зайти. Однако это сообщение, как и другие, полученные от проводников монголов и тангутов, ученый не включил в официальные отчеты, поскольку счел, что общественное мнение не подготовлено к такого рода информации и, возможно, повредит его репутации серьезного ученого.

Но оставить без всякого внимания эти устные свидетельства о неких существах, обитающих практически на огромной территории Центральной Азии, включая современный Казахстан, Киргизию, Джунгарию, Алтай, Центральную и Внутреннюю Монголию, Гоби и север Китая, было невозможно. В 1914 году русский натуралист И.А.Байков опубликовал заметку о встрече с человеко-зверем в Северной Маньчжурии, который жил у зверопромышленника Бобошина то ли в качестве слуги, то ли в качестве диковинного существа, которого он звал по-китайски Лань-жень. У него были спутанные и всклокоченные волосы, лицо красно-бурого цвета, больше напоминающее морду хищного зверя, зубы-



клыки, длинные волосатые руки с крючковатыми пальцами. Он не произносил слов, а больше рычал, а по ночам выходил из зимовья и издавал волчий вой, на что откликались волки, и он убегал с ними в лес до утра...

В 1913 году русский ученый, профессор сравнительной анатомии В. А. Хохлов представил полный и подробный отчет в Российскую Императорскую Академию наук о существовании «снежного человека» в восточной части Азии. По его словам, самые частые встречи с этим существом — высокогорные плато Тибета, три хребта Каракорум, Куньлунь, Алтынтаг до Наньшаня и Циньлиня в Китае. Также Алашань и Заалайские хребты к северу от Памира, горные массивы Тянь Шань, Большой Алтай, хребет Танну — Ола, высокогорный массив Хангай между Монголией и Тувой, а также Саяны, горные цепи вокруг Байкала, Яблоновый хребет, Хинган. Имеются предположения, что «снежный человек» может обитать и гораздо севернее хребтов

Становой и Джугджур, вплоть до Охотского моря. Но наиболее интересен, как замечает В.А. Хохлов, треугольник Сиканг в китайской провинции Сычуань. Во время своих путешествий по Джунгарии — этой огромной низменности в виде двух больших долин, разделенных горными хребтами Тарбагатай, ученый собрал более 200 сообщений от местных пастухов, монголов, казахов, киргизов, которые называли «дикого человека» «ксыгийик», «гул-бяван», «хун-гуресу», «алмасы».

Для них это были почти обычные встречи, иногда их захватывали в плен, а следы встречались повсюду. Относились они к нему как к медведю или волку. Описания же этих «диких людей» во многом совпадают: все они покрыты шерстью, имеют очень сильный неприятный запах, часто издают пронзительные крики. Однажды пастухи поймали одного — у него были длинные руки, которые свисали гораздо ниже колен, грудь была узкой и плоской, плечи выдавались вперед, лоб скошен назад, надбровные дуги сильно выделялись, челюсть массивная, нос маленький, уши большие без мочек и заостренные, при ходьбе сутулятся. Пленника кормили сырым мясом, воду он лакал... Сохранилось еще одно свидетельство геолога Б.М.Здорина, который в 1938 году видел на Памире спящего «дэва», как называют это существо местные жители. Правда, геолог, охваченный ужасом, бежал, но успел разглядеть его — оно было ростом около 1 м 50 см, покрыто серой шерстью, пальцы ног черные. Позже пастухи сказали, что оно не приносит вреда людям, но встречи с ним считаются плохим знаком. Тем не менее, по их словам одно из этих существ жило два месяца на мельнице, но потом сбежало. А в самых высокогорных районах Тибета обитает «джез-термек» — «человек, который, цепляясь руками, ползет в гору», с ногтями, окрашенными в цвет меди, более рослый, массивный и звероподобный, чем джунгарский.

## «ВСТРЕЧИ» НА КАРАВАННЫХ ТРОПАХ

«Эстафету» исследований русских ученых XIX века о «диком человеке» подхватили монгольский ученый П.Ринчен, бурятские этнографы Ц. Жамцарано и Б. Барадин. Они оставили много записей о встречах в различных аймаках Монголии с «алмасы». Академик Ринчен опубликовал статью в журнале «Современная Монголия», где описал «алмасы»: «Очень похож на людей, но тело их покрыто рыжевато-черными волосами, совсем не густыми — кожа просвечивает между волосами, чего никогда не бывает у диких животных в степи. Рост средний, но алмасы сутуловаты и ходят с полусогнутыми коленями, косолапят, но быстро бегают. Могучие челюсти и низкий лоб. Надбровные дуги выступают. У женщин длинные груди — сидя на земле, она может перебросить грудь на плечо и кормить стоящего за спиной алмасенка. Не умеют разводить огонь». Также Ринчен подметил, что ареал обитания человекообразных обезьян совпадает с ареалом распространения вымирающих животных: лошади Пржевальского, дикого верблюда — хавтагая и дикого яка.

Во время одной из своих экспедиций по Монголии бурятский этнограф Базар Барадин шел впереди каравана и вдруг увидел «снежного человека». Один молодой монах погнался за ним. Об этой встрече он рассказал советскому ученому А.Д.Симухову, который зафиксировал этот факт в своих трудах. В целом вся территория современной Монголии — Хангай, пустыня Гоби, Алашань, Ордос, а также Турфан, равнинные районы Джунгарии и бассейн реки Тарим изобилуют сведениями об «алмасы» — низкорослых существах, покрытых шерстью и выкармливающих младенцев гру-

дью. Тот же Ринчен приводит одно сообщение о некоем монахе, который наполовину «алмасы» и наполовину человек: в одном из ламаистских монастырей есть лама, который прославился своей ученостью и которого все называют «сыном алмаски». Как предполагают, отец этого ламы был захвачен «алмасы», и затем в плену женщина-«алмаска» родила от него сына. Со временем отцу и сыну удалось бежать и присоединиться к идущему мимо каравану. Впоследствии отец отдал сына в монастырь, и он, несмотря на свое происхождение, показал большие способности к учебе.

Вообще чаще всего встречи с «алмасы» происходили во время передвижения караванов по безлюдным и глухим местам. Опытные и старые караванщики даже знали места, где они обитают, и старались не останавливаться там на ночь. Один караванщик по имени Анух, проезжая по южной части Гоби в 1934 году вместе со своим проводником, заметил в густых зарослях саксаула странное двуногое существо, которое, увидев людей, пустилось бежать. Когда верблюды почти догнали его и караванщики уже раскручивали аркан, он издал такой ужасающий крик, что верблюды и люди застыли на месте, и никакая сила не могла заставить их шевельнуться. Возможно, это существо обладало сильнейшими способами биозащиты, парализующими волю человека, что и помогло ему скрыться в каменистых склонах...

Известна еще одна история о караване, направлявшемся в Хух-Хото во Внутренней Монголии. Этот караван шел из Улясатуя в Восточной Монголии и уже приближался к границам Халхи, когда караванщики решили остановиться для отдыха неподалеку от густых зарослей саксаула. После небольшого отдыха они решили продолжить путь, но оказалось, что один из них исчез. Когда же караванщики собрались на поиски, старый опытный проводник предупредил их: в здешних местах обитает некое существо «дзагин — алмасы», и посоветовал им ни в коем случае не отлучаться по одиночке. Тем не менее группа, вооруженная винтовками, пошла на поиски и вскоре нашла следы борьбы перед пещерой, причем, одного обутого, а второго — босого... Тот же проводник сказал, что «алмасы» никогда не убивает людей и надо спрятаться и подождать, пока оно само не покинет свое логово. Уже в сумерках из пещеры вышло двуногое существо, покрытое шерстью, и тут раздались выстрелы. Оставив в суверенном страхе труп этого неведомого полуживотного-получеловека там, где он упал, они вытащили из пещеры своего сотоварища, который уже выглядел одичавшим и апатичным. Он никому никогда не рассказывал о том, что случилось с ним там, в пещере, а через два месяца скончался...

Некто Гендун из Баянхонгорского аймака сообщил Ринчену, что в 1937 году он собственными глазами в монастыре Барун-Хуре видел целую шкуру «алмасы», которая была закреплена на потолке в храме. По всей вероятности, эта шкура была снята с «алмасы» после надреза на спине, в результате чего она осталась практически целой и можно было видеть, что руки и ноги того существа очень похожи на человеческие. Лицо было обрамлено длинными волосами. Вся упомянутая шкура была испещрена таинственными знаками и раскрашена особым образом. Предполагается, что это существо — «алмасы» — было убито в пустыне Гоби и доставлено сюда в качестве дара монастырю одним знаменитым охотником. Также в одном из старинных буддийских трактатов имеется изображение «дикого горного человека». Но, пожалуй, наиболее интересен экспонат, который хранится в Пекинском музее натуральной истории. Это кисти рук и стопы ног неизвестного науке примата, переданного в этот

музей сельским учителем Чжоу Госинем из деревни Жуанксианг, расположенной в предгорьях Тибета.

Одно из последних свидетельств о встрече с «алмасы» поступило в августе 1961 года от советского геолога-нефтяника Л.И. Морозова, работавшего в Средней Гоби, километрах двухстах от г. Даландзадгад. Он спал в палатке в 70 метрах от общей юрты и внезапно проснулся от сильного раскачивания палатки. Он выбежал из палатки, подумав, что налетел ураган, и сразу наткнулся на лохматое «чудище» под два метра ростом, с отвратительным запахом, широко расставленными дикими глазами, длинными руками и ногами, без шеи, которое, пронзительно закричав, скрылось в темноте. Когда он прибежал в общую юрту, коллеги посмеялись над ним, а монголы, нисколько не удивляясь, сказали, что это «хун-гуресу» или «алмасы». В последующие годы поступило еще несколько, вероятно, последних сведений с севера Гоби и аймака Кобдо...

### В СТРАНЕ «МРАКА И ХОЛОДА»

Если внимательно отнестись к мифам и сказаниям якутов, эвенков, чукчей и других северных народов, а также к свидетельствам современных охотников и оленеводов, можно увидеть общее — все они не оставляют сомнения в существовании в неприступных таежных дебрях существа, больше похожего на человека, чем на животное. В партийном архиве Якутского обкома КПСС хранится записка от 9 марта 1929 года, где сказано, что рассмотрено сообщение профессора П.А.Дриверта и студента Сибирского института сельского хозяйства и лесоводства Д.И.Тимофеева о существовании в хребтах Джугджур, Верхоянье и северных горных хребтах Якутского края загадочного народа «муленов» или «чучуна». По мнению же якутского ученого Семена Николаева, исследовавшего этот вопрос по запросу обкома партии, «чучуна» — это чудом сохранившиеся «самые примитивные палеоазиаты». А уже в 1976 году некто А.И.Куркин севернее Тынды на реке Ларба обнаружил следы, которые он сперва принял за медвежьи, но приглядевшись понял, что их оставило неведомое существо. В одной из деревень в верховьях Ангары у охотника А.П.Вязникова в амбаре вплоть до 80-х годов пролежала шкура неизвестного животного, пока она не сгнила и ее не выбросили. Сам охотник так и не рассказал никому, где и как он добыл этот таежный «трофей».

Прибайкалье не так богато сведениями о «снежном человеке», как Монголия, Тибет, Памир, Якутия, но и здесь мы видим отрывочные сведения о неких существах, обитавших в хребтах Восточных Саян и Хамар-Дабана. В древнейшей китайской летописи II-III тысячелетия до н.э. «Книга гор и степей» описывается Байкал: «Есть большое озеро окружностью в тысячу ли. Здесь стаи птиц меняют свое оперение... Еще жили там богатыри с человеческими туловищами и лошадиными ногами, покрытыми длинной шерстью. Они хлестали себя нагайками по ноге и носились по степи с быстротой ветра, с криками «га-га-га», как дикие утки в осеннем небе. У других же существ ноги были вывернуты наоборот. В тех же местах имелись чудовища с кривой шеей, лохматыми волосами, свисавшими на грудь. Руки и ноги у этих диковинных тварей были обрублены и тело в целом напоминало гладко выструганный ствол». Древняя же арабская летопись «Диковинки сотворенного» гласит: «Бахр-ал-бака /Байкал/ — это море с удивительно прозрачной и приятной на вкус водой. Оно расположено за морем Алмазов. Всевышний создал его в форме двух рогов, соединенных вместе. Оно возникло из подземной расщелины. И стонало оно всегда и будет

стонать вплоть до судного дня. И море это находится в постоянном волнении и реве». Тот же летописец упоминает о диковинном народе яджуджей и маджуджей, проживающих в этих местах.

Уже в начале нашего века краевед Г.М.Осокин записал со слов крестьянина Шульгина рассказ о «Царстве двуужильных людей» к югу от Хамар-Дабана, народ которого имел сплошь волосатые тела. Сами же существа были ростом со столбы воротные, силища такая, что, говорят, если дров надо было, то целое дерево руками валили, да потом руками же из него щепы кололи. Коня на всем бегу за хвост останавливали. Веры не знаю какой были, только жили долго — верно, лет по двести, одежду звериную носили. Мало только, говорят, было их — скоро перемерли».

Во многих бурятских легендах упоминаются существа, которые досаждают людям. Они обычно спускаются с гор или приходят с болот, бродят по ночам возле юрт, и их приход можно узнать по ржанию лошадей или лаю собак. Западные буряты рассказывают о диких людях — «зэрлиг хуун», которые также по ночам с шумом и криком проносятся по улусам, воруют припасы и бросают камни в дымовое отверстие. У сойотов бытует легенда о людях с козьими ногами, которые ловко и быстро лазают по отвесным скалам, бросают камни на охотников. Существовали специальные шаманские обряды умилостивления и подкармливания этих «хадын хуун», «ойн хуун» — «горных или лесных людей» в пещерах или на вершинах гор.

### РАЗГАДКА ЕЩЕ ВПЕРЕДИ...

Тем не менее сегодня остается признать, что прямых материальных доказательств существования «снежного человека», которые бы явились предметом изучения антропологов, генетиков и биологов, пока нет. Хотя еще в свое время великий шведский натуралист — ученый Карл Линней признал «снежного человека» как реальный биологический вид, дав ему название «человек пещерный» или «троглодит». По версии профессора Б.Ф. Поршнева, процесс вымирания палеоантропов продолжался очень долго и затянулся кое-где до нашего времени. Он предположил, основываясь на учении К. Линнея о «троглодитах», что неандертальцы, реликтовые гоминиды не только жили в эпоху заселения человеком Северной Азии и Америки, но и продолжают существовать и теперь. По его мнению, неандертальцы были оттеснены человеком в северные широты, откуда они проникли в Америку через Берингов мост, ныне пролив, разделяющий Старый и Новый Свет. Сибирь и Центральная Азия с её горными массивами была гигантской ареной блуждания неандертальцев...

Свою точку зрения на явления подобного рода как НЛО, «снежный человек» высказал немецкий ученый-психоаналитик Карл Густав Юнг. По его мнению, эти явления своего рода психические фантомы, родственные видениям или галлюцинациям. Это своеобразная психологическая проекция внутреннего бессознательного содержания индивидуальной психики, проявляющаяся в определенных ситуациях, близких к аффективным, — в состоянии страха, напряжения, ожидания, что позволяет «снять» это аффективное напряжение. Особенно эти «явления» распространены в периоды кризиса, как в целом человечества или сообществ, во времена коллективных бедствий, индивидуального душевного переживания. Тем не менее К.Г. Юнг в своем исследовании не отвергает и возможность физического существования этих феноменов. Но науке, как всегда, нужны реальные доказательства... МБ



ГОСТИНИЧНО-ТУРИСТСКИЙ КОМПЛЕКС

# ГЭСЭР



***Гэсэр – для тех,  
кто ищет лучшее***



ТЕЛ./ФАКС: 8 (3012) 21-53-83, 21-61-51

[WWW.GESER-HOTEL.RU](http://WWW.GESER-HOTEL.RU)

E-MAIL: [INFO@GESER-HOTEL.RU](mailto:INFO@GESER-HOTEL.RU)



# CARLOS VII

**CARLOS**  
**VII**  
RESTAURANT

**Сегодня  
в меню**

**Банкетная  
скидка**

5 человек -5%  
10 человек -10%  
15 человек -15%



**Заказ столиков  
22-12-00**