

Столица
алмазного края
торжественно
отметила 50-летие
начала добычи
алмазов в Якутии



В НОМЕРЕ:

**Праздничные торжества
в Мирном**

стр. 2-3

**Решает Наблюдательный
совет**

стр. 6

**Мифы и реальность
синтетических алмазов**

стр. 8-9

**Блестящие победы наших
футболистов**

стр. 12

**Здравницы "АЛРОСА":
первые итоги лета-2005**

стр. 14-15

Мирный встретил юбилей

В них приняли участие министр финансов Российской Федерации, председатель Наблюдательного Совета АК "АЛРОСА" Алексей Кудрин, Президент Республики Саха (Якутия) Вячеслав Штыров, представители федеральных и региональных министерств и ведомств, партнеры компании "АЛРОСА", ветераны отрасли.

В своем выступлении на торжественном собрании общественности А. Кудрин назвал 50-летие отрасли и города Мирный общенациональным событием. По его словам, "АЛРОСА", унаследовавшая лучшие традиции первопроходцев, является основой алмазобриллиантового комплекса страны". Он особо отметил вклад ветеранов отрасли в развитие отечественной горной индустрии, передал поздравления Правительства РФ жителям Республики Саха (Якутия), мирнинцам, трудовому коллективу компании "АЛРОСА".

В ходе пребывания в Мирном министр финансов РФ, председатель Наблюдательного совета АК "АЛРОСА" объявил о подготовке указа Президента РФ, согласно которому в России могут быть отменены квоты на экспорт алмазов. Это решение, которое может быть принято в течение 6 месяцев, должно положительно сказаться

на результатах деятельности АК "АЛРОСА".

По словам А. Кудрина, Наблюдательный совет в скором будущем намерен рассмотреть план диверсификации деятельности "АЛРОСА", который готовится руководством компании. Компания будет продолжать наращивать добычу алмазов, на конкурсной основе выходить на разработку зарубежных алмазных месторождений. При этом Наблюдательный совет ставит задачу – занять лидирующие позиции не только по объему добычи алмазного сырья, но и по эффективности производства и реализации. Диверсификация, предполагающая возможность участия в разработке рудных и энергетических ресурсов, продиктована необходимостью рационального использования опыта, технологий и высвобождаемых кадров компании.

Отвечая на вопросы представителей СМИ, А. Кудрин сказал, что судьба имущественного комплекса и арендных платежей, выплачиваемых компанией, будет решена без ущемления доходов республики. "В ходе рабочих встреч с президентом республики Вячеславом Штыровым и главой "АЛРОСА" Александром Ничипорук мы договорились найти для

7-8 сентября в Мирном (Республика Саха (Якутия) состоялись праздничные мероприятия, посвященные 50-летию алмазодобывающей промышленности и города Мирного.

решения данной проблемы приемлемые формы с учетом сохранения доходов республики, получаемых от этой аренды в настоящее время", – заявил председатель Наблюдательного совета.

Президент Республики Саха (Якутия) Вячеслав Штыров положительно оценил перспективы диверсификации компании. По его словам, бизнес "АЛРОСА" по сути уже является диверсифицированным. Компания строит электростанции, добывает нефть и газ и т.д., однако до сих пор это делалось для собственных нужд. Теперь же потенциал "АЛРОСА" позволяет ей переносить капитал в смежные отрасли горной добычи для наращивания прибыли. Кроме того, компания имеет хорошие возможности для вертикальной интеграции в алмазном бизнесе (включая развитие собственного производства и продвижение брендов), а также для географической диверсификации, участия компании в проектах во всех перспективных алмазонасыщенных регионах мира. Концепция диверсификации должна быть разработана на длительную перспективу – 15 лет.

А. Кудрин и В. Штыров посетили Центр сортировки алмазов, где им был представлен крупный ал-

маз весом 78,46 карата, добытый в Мирнинском ГОКе из руды трубки "Интернациональная" и получивший имя "50 лет алмазодобывающей промышленности".

А. Кудрин и В. Штыров вручили лучшим работникам компании и ветеранам города государственные награды и награды Республики Саха (Якутия), открыли архитектурно-мемориальный комплекс "Вилуйское кольцо" и часоковню в честь апостола Андрея Первозванного. В рамках праздничных мероприятий в Мирном был открыт памятник первому управленческому тресту "Якуталмаз", Герою Социалистического Труда В. Тихонову, в поселке Чернышевский – бюст первого начальника управления строительства "Вилуйгэсстрой", Героя Социалистического Труда Е. Батенчука.

На сценических площадках и новом стадионе "Триумф" прошли концерты с участием артистов Якутии, московских исполнителей. В картинной галерее состоялись выставки лучших местных художников и фотомастеров. Праздник завершился театрализованным гала-представлением "Город моей мечты", который транслировался в прямом эфире на всю территорию Республики Саха (Якутия).



В.Н. Шукин, первооткрыватель трубки "Удачная"



Президиум торжественного собрания

50 лет. История продолжается



Памятник В.И. Тихонову

Начало сентября. Мирный. Большой праздничный финал юбилейных мероприятий. Почти два года многотысячный коллектив алмазодобытчиков вел подготовку к торжествам, и вот, наконец, долгожданный момент настал.

Казалось, сама природа радовалась празднику. На фоне яркого синего неба, при ослепительном солнце золотое убранство осени выглядело живой театральной декорацией. Мирный предстал одной огромной сценой. Гости, побывавшие в эти дни в Мирном, увидели преображенный город: новый асфальт на дорогах, отремонтированные фасады домов, возведенные корпуса новых многоэтажек, современный стадион "Триумф" и Дворец спорта "Кимберлит", разбитые тут и там парки и скверы, десятки тысяч посаженных деревьев.

Город и в самом деле начал приобретать черты Алмазграда, мечты о котором отразились в детских ри-

сунках выставки "Мирный – мой дом". От детей не отставали и взрослые: около двух десятков персональных выставок художников и фотохудожников было открыто в эти дни в городе, включая выставку живописи заслуженного деятеля искусств Якутской АССР Афанасия Осипова.

Новые объекты Мирного придали доселе неведомый импульс общественной жизни города. Любители массовых зрелищ, спортивных мероприятий получили возможность участвовать в них всей семьей.

В дни юбилейных торжеств улусы Якутии, республиканская столица, Челябинск провели в Мирном выставку-ярмарку "Город мастеров". Москва приветствовала Мирный се-

рией концертов ансамбля "Золотое кольцо", Витаса, групп "Блестящие", "Премьер-министр", "Любэ". Были и совершенно необычные "акции". Так, например, предприниматель Андрей Ямбула решил подарить городу к юбилею часовню в честь апостола Андрея Первозванного, построив ее, в основном, на свои деньги. Но, как это водится на Руси, на помощь пришли многие: кто-то проектировал здание, кто-то помогал строительными материалами, кто-то возводил стены. И к сроку часовня действительно распахнула свои двери для прихожан.

Кульминацией праздничных мероприятий стали 7 и 8 сентября. Сложилось впечатление, что за эти два дня население Мирного удвоилось. Дружеские объятия, встречи старых друзей, на лицах – слезы радости, удивления, узнавания...

Официальная часть программы началась с возложения цветов к памятным местам города. К числу любимых памятных мест горожан вскоре прибавится архитектурно-мемориальный комплекс "Вилуйское кольцо", в честь открытия которого состоялся митинг-концерт. В церемонии участвовали министр финансов РФ, председатель Наблюдательного совета "АЛРОСА" Алексей Кудрин, Президент Республики Саха (Якутия) Вячеслав Штыров, первооткрыватели алмазных трубок, ветераны, общественность города. Творение якутского скульптора Эдуарда Пахомова посвящено первооткрывателям, положившим начало всей алмазной эпопее. Символичным оказался выбор места для мемориала – на высоком холме на противоположном берегу напротив первых деревянных домов нижнего поселка, с которых когда-то в далекие 1950-е начинался город алмазодобытчиков. Именно

здесь, на месте, обозначенном в памяти людей "началом начал", будет отныне висеть огромное Древо жизни, венчаемое золотой женской фигурой, символизирующей истоки жизни и культуры народов, населяющих эту суровую землю. Проект предполагает реконструкцию всей прилегающей территории – создание современной зоны отдыха с набережной, лодочной станцией, объектами отдыха, детскими кафе. Единственным препятствием к его воплощению, по мнению главного архитектора института "Якутнiproalmaz" Сергея Миронова, может стать недостаточное финансирование.

Одним из самых справедливых событий назвал Валерий Рудаков открытие памятника первому руководителю "Якуталмаза", легендарному, неоспоримо авторитетному для многих поколений алмазников Виктору Илларионовичу Тихонову. Именно ему, по мнению участников митинга, отцу-основателю, заложившему нравственные начала, принципы руководства в алмазной отрасли, особый творческий дух, позволивший компании быть успешной в продолжение прошедших 50 лет, должны быть благодарны все алмазники, включая всех последующих руководителей "Якуталмаза" и компании АЛРОСА". Макет памятника работы скульптора Игоря Трейлвуса был одобрен близкими Тихонова. Дочь Виктора Илларионовича Ольга приняла непосредственное участие в выборе образной основы для монумента. По ее мнению, скульптура отражает характер личности отца: большую целеустремленность и безграничную преданность делу.

Одним из важных пунктов официальной программы было торжественное собрание представителей общественности с участием руководителей РФ, РС(Я), Мирнинского райо-



Открывается мемориальный комплекс "Вилуйское кольцо"



Вся пресса в гости к нам

ной программы с взаимовыгодными перспективами и для районов республики, и для компании".

Апофеозом празднеств в столице алмазного края стало большое театрализованное гала-представление "Город моей мечты", автором-вдохновителем которого был министр культуры РС(Я) Андрей Борисов. Такой огромной, почти трехтысячной, организованной "массовки" г. Мирный не видел никогда. Десятки исполнителей и солистов, сотни статистов, тонны декораций, ярких костюмов, ослепительный фейерверк в черном ночном небе над городом – все это могли видеть жители всей республики. Впервые за историю существования городского телевидения велась прямая трансляция грандиозного действия.

Всему этому предшествовала двухлетняя кропотливая подготовка. Создание почти десятка культурных проектов, охвативших все более-менее творческое население не только Мирного, но и всего Мирнинского улуса, всех основных подразделений "АЛРОСА". Главной целью всех проектов, по словам заместителя директора КСК "Алмаз" Александра Сердюка, "было формирование юбилейной ауры, праздничной атмосферы. Совместно с администрацией района мы разрабатывали инструменты этого

на, АК "АЛРОСА". Именно на нем Алексей Кудрин и Вячеслав Штыров вручили государственные награды РФ и РС(Я) тем, кто внес наиболее заметный вклад в развитие алмазодобывающей отрасли и г. Мирный за последние годы.

С докладом "Алмазная летопись героического труда" на собрании выступил В.А. Штыров.

– Алмазный край превратился в настоящую школу жизни для тысяч его первопроходцев, – сказал он. – Светлый ум и золотые руки советских людей в непроходимой тайге на далеком Севере создали новый промышленный район, один из крупнейших в мире центров по добыче алмазов. За короткий срок сложился большой трудовой коллектив алмазодобытчиков, заложивший добрые традиции творческого отношения к делу и, главное, любви и уважения к суровому Северу, к Якутии.

В этот юбилейный день наш долг отдать дань уважения видным организаторам производства Виктору Илларионовичу Тихонову, Леониду Владимировичу Желябину, Евгению Никаноровичу Батенчуку, Льву Леонидовичу Солдатову, Георгию Александровичу Кадзову, Валерию Васильевичу Рудакову, Владимиру Венедиктовичу Пискунову, Павлу Семеновичу Новоселецкому, Гиви Лазаревичу Сафонову, Тарасу Гавриловичу Десяткину, Анатолию Петровичу Рябо-

ву, Семену Ильичу Зельбергу, Владимиру Петровичу Дюкареву, Анатолию Тарасовичу Попову и многим сотням инженеров, мастеров, рабочих.

Первые шаги становления алмазодобывающей промышленности в истории нашей республики навсегда останутся яркой страницей, свидетельством трудового подвига и самоотверженности народа. На карте Якутии один за другим появлялись новые города, крупные рабочие поселки. Мы с гордостью говорим о том, что сегодня Мирный – это город-труженик. Мирнинцы – удивительно работоспособный, верный в дружбе народ, – подчеркнул В.А. Штыров.

Президент АК "АЛРОСА" Александр Ничипорук отметил большую ответственность компании перед четвертью миллиона человек, проживающих в Западной Якутии. "Это определяет важные социальные функции компании. Наряду с решающим вкладом в бюджет республики, компания активно способствует развитию муниципальных образований, поддерживает здравоохранение, спорт, самобытную культуру народов Якутии. В свое время становление алмазодобывающей промышленности дало импульс развитию всей экономики Якутии. Сегодня компания готова обеспечить энергичную реализацию других проектов в смежных горнорудных отраслях".

Ответное слово от обладателей



Слева направо:
Т.А. Вечерина,
И.А. Григорьев,
Н.Г. Карачабан,
Р.И. Томилова



Гитара была добрым спутником геолога

государственных наград держал начальник управления "Алмазэлектромонтаж" Александр Курганов. Свою речь он завершил фразой, которую вслед за ним могли бы повторить многие из присутствующих: "Пока жива компания, будем живы и мы".

Немного деловой интонации в эмоциональную атмосферу праздника внесла пресс-конференция министра финансов РФ Алексея Кудрина, Президента Республики Саха (Якутия) Вячеслава Штырова, президента компании Александра Ничипорука для федеральных, республиканских и мирнинских средств массовой информации.

Интерес журналистов был удовлетворен сполна: на пресс-конференции прозвучало несколько важных для алмазодобывающей отрасли страны и компании "АЛРОСА" заявлений.

Президент "АЛРОСА" Александр Ничипорук, отвечая на вопрос представителей республиканских средств массовой информации, подтвердил важность для компании успешного решения вопросов социальной политики. "В практике компании – выстраивание подробной конкретной программы взаимоотношений с улусами республики на пятилетний срок. Наша задача – создание долгосроч-

творческого процесса". Сегодня они известны: это полюбившиеся всем "Духовные грани АЛРОСА", "Ленские просторы", "Мирный поет о мире", "Голоса АЛРОСА", фестивали КВН и некоторые другие. Замечательно то, что в них принимают участие сотни людей разного возраста и рода деятельности. Например, аихальцы для участия в отчетных концертах в рамках фестиваля "Духовные грани АЛРОСА" направили в г. Мирный около 220 участников. Их концерты имели большой успех. Результатом всей этой работы стало рождение многих интересных творческих коллективов, выступавших на многочисленных концертных площадках в дни торжеств.

... Завершился юбилейный марафон. Но эхо прошедшего праздника, думается, будет долгим. Благодаря ему мы вновь "перечитали" историю, мысленно пройдя вместе с первооткрывателями путь длиною в пятьдесят лет, вновь "возводили фабрики без сна, и в мерзлоте карьеры пробивали...", подводя своеобразный итог первым 50-ти. Праздник стал не только итогом, но и надеждой на долгое продолжение отечественной алмазной истории.

Елена НИКИФОРОВА
Фото Р. МАТКАЗИНА, К.РЯБКО

"АЛРОСА" способна и будет усиливать свои позиции

Выступление министра финансов РФ, председателя наблюдательного совета компании "АЛРОСА" А.Л. Кудрина на торжественном собрании в г. Мирный 7 сентября 2005 года

Сегодня в Республике Саха (Якутия), во всей Российской Федерации большой праздник. Мы отмечаем 50-летний юбилей алмазодобывающей промышленности и ее столицы – города Мирный. Это особое событие национального масштаба: открытие алмазных месторождений, основание Мирного, начало промышленной добычи алмазов – все это стало возможным благодаря самоотверженному труду представителей народов всего Советского Союза и России.

Особо хочу отметить открытие трубок "Мир" и "Удачная", ставших базой российского алмазобриллиантового комплекса. Здесь была заложена основа промышленного потенциала, определяющего сегодня лидирующую роль России на мировом алмазном рынке. Эти достижения – результаты объединенной воли и энергии мужественных людей. Сегодня на открытии мемориального комплекса "Вилуйское кольцо" прозвучали песни тех далеких лет, в том числе песни геологов. Думаю, многих они тронули до глубины души, поскольку и наше поколение знакомо с романтикой тех лет.

Первопроходцы работали с чувством огромной личной ответственности, зачастую на голом энтузиазме. Они были подлинными патриотами страны. Нынешнее поколение должно брать с них пример. Представители этой удивительной плеяды находятся здесь. Хочу от имени Президента Российской Федерации, Правительства России поздравить всех алмазников,



мирнинцев и особенно ветеранов с юбилеем. С праздником вас, дорогие товарищи!

Я должен особо отметить курс России, курс правительства, определенный президентом страны В.В. Путиным, на улучшение социального самочувствия населения. Это – улучшение качества образования, здравоохранения, строительство жилья. По сути, два дня назад президент страны задал новый курс. Мы должны больше внимания уделять этим вопросам, добиться прорыва в этих направлениях. Можно отметить, пользуясь словами Президента Республики Саха (Якутия) Вячеслава Анатольевича Штырова, что компанию "АЛРОСА" отличает серьезная

социальная программа. Он перечислял объекты, построенные на деньги "АЛРОСА": учебные заведения, дома культуры, спортивные комплексы, учреждения здравоохранения. Этот курс мы должны сохранить. "АЛРОСА" должна не только помогать местному населению, как крупная алмазодобывающая компания, приносящая внушительные доходы федеральному и республиканскому бюджетам, но и заботиться о тех, кто работает в самой компании. Эту составляющую мы должны усиливать. Это не только мое личное мнение. Это мнение вырабатывалось акционерами – правительствами Российской Федерации и Республики Саха (Якутия).

Хочу отметить, что алмазодобывающая отрасль рассматривается правительством России, как стратегически важная. Все, что делается в этой сфере, находится под особым контролем. Компания до сих пор находится в условиях жесткого регулирования федеральным законодательством, ежегодными Указами Президента РФ о квотах на реализацию алмазов за рубеж. В последнее время мы добились того, что эти квоты стали пятилетними, решили вопросы с рассекречиванием запасов компании. После этого стало известно, что по запасам алмазов компания является первой в мире. Сейчас Наблюдательный совет поставил задачу быть первыми в мире и по эффективности производства и объема средств, вырученных от продажи алмазов. Это означает, что мы должны расширить самостоятельность компании в этой сфере. В связи с этим мы готовим новые решения, которые позволили бы компании "АЛРОСА" выйти на запланированные финансовые рубежи, увеличить налоговые отчисления в бюджет республики, города и Федерации. Дополнительная прибыль пойдет не только на инвестиции в новые месторождения, но и в социальную сферу. Таким образом, те шаги, которые мы сейчас готовим, будут сохранять курс компании на улучшение ее экономических показателей и повышение уровня жизни мирнинцев.

Как председатель Наблюдательного совета, хочу отметить, что каждый год мы сверяем результаты работы компании. Чистая прибыль за 2004 год

выросла почти вдвое по сравнению с предыдущим периодом. Я ожидаю, что в текущем году мы перекроем этот результат – за счет реализации мер, о которых я говорил. Каждый год Наблюдательный совет утверждает бюджет и хозяйственную стратегию компании. Все строки бюджета, связанные со строительством в Мирном спортивных сооружений, мемориального комплекса, скверов, обсуждались досконально, чтобы все эти стройки были завершены к настоящему дню. Эта практика будет продолжена.

Среди важнейших вопросов – обеспечение устойчивости компании на ближайшие годы. Мы понимаем, что добыча алмазов является важной задачей, но мы должны добывать их не только в Якутии. Поэтому компания сделала важный шаг по добыче алмазов в Архангельской области, она усиливает свои позиции в Анголе, на африканском континенте в целом. Опыт наших специалистов, признанный на международном уровне, позволит нам на равных конкурировать с другими компаниями, завоевывать новые позиции. "АЛРОСА" как ведущая горнорудная компания, имея значительный государственный пакет акций, может расширить свое влияние и на другие рудные и энергетические месторождения. Поэтому диверсификация компании, то есть разнообразие видов деятельности, которое позволяет сбалансировать на перспективу доходность от различных отраслей – наша важнейшая стратегическая цель. Мы ее неоднократно озвучивали, об этом говорил в сегодняшнем докладе Вячеслав Анатольевич Штыров. Очень важно, что правительство Российской Федерации и Республики Саха (Якутия) мыслят одинаково. На последнем заседании Наблюдательного совета, посвященном хозяйственной деятельности в этом году, мы еще раз заявили свои позиции. Можно смело сказать, что они у нас едины, и мы продолжим движение в этом направлении, предпринимая усилия по улучшению деятельности компании.

Поздравляю с полувековым юбилеем отрасли всех алмазодобытчиков, ветеранов, трудовой коллектив компании "АЛРОСА". Крепкого вам здоровья! Профессиональных успехов! Благополучия!

Наград удостоены лучшие

В дни праздничных мероприятий в Мирном высокие государственные награды Российской Федерации и Республики Саха (Якутия) были вручены почти 100 ветеранам и работникам акционерной компании "АЛРОСА", представителям других отраслей экономики Мирнинского района

Высокие награды Российской Федерации присвоены лучшим алмазодобытчикам. **Медалью ордена "За заслуги перед Отечеством" II степени** награждены: **Сергей Федорович Немец** – водитель автомобиля Мирнинского автотранспортного предприятия производственного управления "Алмаздортранс", **Николай Викторович Цветков** – машинист буровой установки Мархинской партии Ботубинской геологоразведочной экспедиции, **Александр Васильевич Снег** – главный диспетчер Айхальского строительного-монтажного треста управления капитального строительства, **Валерий Алексан-**

дрович Чупров – главный инженер специализированного треста "Алмазавтоматика".

Почетное звание **"Заслуженный строитель Российской Федерации"** присвоено: **Петру Андреевичу Галаеву** – вице-президенту компании "АЛРОСА", **Нурисламу Миннегалимовичу Хаматгалиеву** – бетонщику Накынского строительного-монтажного управления Айхальского строительного-монтажного треста управления капитального строительства.

Почетное звание **"Заслуженный металлург Российской Федерации"** присвоено **Николаю Юрьевичу Анненкову** – первому

заместителю директора, главному инженеру института "Якутнипроалмаз".

Почетное звание **"Заслуженный энергетик Российской Федерации"** присвоено **Александру Николаевичу Курганову** – начальнику специализированного управления "Алмазэлектромонтаж".

Указом Президента Республики Саха (Якутия) В.А. Штырова за особые заслуги в становлении и развитии алмазодобывающей промышленности, большой личный вклад в социально-экономическое развитие республики, многолетнюю добросовестную работу и активную общественную дея-

тельность **орденом Республики Саха (Якутия) "Полярная Звезда"** награжден **Анатолий Тарасович Попов** – глава муниципального образования "Мирнинский район".

Почетное звание **"Почетный гражданин Республики Саха (Якутия)"** присвоено **Ивану Кирилловичу Демьянову** – вице-президенту АК "АЛРОСА".

Еще 80 человек удостоены высоких званий: **"Заслуженный работник народного хозяйства Республики Саха (Якутия)"**, **"Заслуженный врач Республики Саха (Якутия)"**, **"Заслуженный строитель Республики Саха (Якутия)"** и другие), Почетных грамот Президента и Правительства РС(Я). Указы об этих наградах газета "Якутия" опубликовала 6 сентября 2005 года.



Награжденные наградами РС(Я) – с президентом Якутии В.А. Штыровым



А.Н. Курганов



Награждается И.К. Демьянов

Поздравление президента Российской Федерации В.В. Путина жителям Мирного, работникам АК "АЛРОСА"

Поздравляю жителей Мирного, работников и ветеранов ЗАО АК "АЛРОСА" со знаменательной датой – 50-летием со дня основания города.

Добыча и обработка алмазов в нашей стране имеют давнюю историю. Однако новая эра в отечественной алмазодобывающей промышленности началась 50 лет назад, с открытием богатейших месторождений в Западной Якутии. За прошедшие десятилетия здесь была создана мощная экономическая база и развитая инфраструктура, в суровых таежных условиях построен город Мирный. Сегодня он по праву считается крупным промышленным, культурным и образовательным центром, признанной столицей алмазного края. И все это – благодаря самоотверженному труду рабочих и специалистов, жителей этого города.

Отрадно, что компания "АЛРОСА", принявшая эстафету первопроходцев, наращивает объемы производства, вводит в строй новые предприятия, укрепляет позиции России на мировом алмазном рынке.

Желаю жителям города, сотрудникам и ветеранам отрасли новых успехов в работе, благополучия и всего самого доброго.

**Президент Российской Федерации
В. ПУТИН**
15 сентября 2005 года



За 50 лет существования российской алмазной промышленности было добыто алмазов стоимостью более 60 млрд. долларов.



Выступает А. Наумов, постпред Якутии в Москве

Торжественный вечер в Москве

Эту цифру А.Л. Кудрин произнес на торжественном вечере, посвященном 50-летию алмазной промышленности России. Он состоялся 15 сентября в московском "Форум-холле". На него были приглашены сотни гостей - представители органов государственной власти, деловые партнеры компании, ветераны отрасли, работники московских подразделений.

А.Л. Кудрин горячо поздравил работников и ветеранов крупнейшей российской алмазодобывающей

щей компании со знаменательным полувековым юбилеем. Говоря о компании "АЛРОСА", он заметил, что она "все успешнее действует на мировом рынке, трансформировалась в современную компанию международного уровня и готова идти дальше по пути диверсификации. Она должна не только развивать географическую экспансию, но и использовать весь свой технологический и кадровый потенциал для участия в смежных горнорудных отраслях, в проектах разработки энергоресурсов. "АЛРОСА" должна решать задачи государственного масштаба".

На торжественном вечере алмазодобытчиков также поздравили постоянный представитель Республики Саха (Якутия) при президенте РФ Александр Пахомов, директор по горным работам Московского представительства "Де Бирс" Хендрик Бреденханн, заместитель министра геологии и горнорудной промышленности Республики Ангола Самуэль Титу Арманду, президент НП "Горнопромышленники России" Юрий Малышев, первооткрыватель трубки "Мир" Екатерина Елагина, специалист управления проектного финансирования АК "АЛРОСА" Роман Кондратьев, командир дивизиона подводных лодок Черноморского флота России Анатолий Варочкин, президент компании "АЛРОСА" Александр Ничипорук.

Своеобразным музыкальным подарком стали для участников вечера выступления ансамбля "Самоцветы", группы "Hi-Fi", Ларисы Долиной, балета "Тодес", Виктории Дайнеко.

**Р. СЕРЕБРЕННИКОВ,
соб. инф**

Заседание правления

10 сентября в Мирном под председательством президента АК "АЛРОСА" Александра Ничипорука состоялось заседание правления компании.

Были рассмотрены вопросы о кадровых назначениях и изменении состава правления.

Первым вице-президентом-исполнительным директором АК "АЛРОСА" назначен Петр Глаголев. Александр Морозкин назначен вице-президентом по координации проектов АК "АЛРОСА" на северо-западе РФ.

В связи с достижением пенсионного возраста из состава правления выведен Василий Власов. Он переведен на должность советника в отдел советников АК "АЛРОСА".

Александр Махрачев, занимавший должность главного обогатителя компании, назначен заместителем исполнительного директора по производству.

Участники заседания обсудили вопросы о состоянии охраны труда и промышленной безопасности в подразделениях АК "АЛРОСА". С докладами выступили заместитель главного инженера по охране труда, промышленной и дорожной безопасности А. Усов и заместитель главного инженера по подземным работам А. Филатов. Работа по обеспечению охраны труда и промышленной безопасности в АК "АЛРОСА" за 2004-2005 гг. признана удовлетворительной.

Рассмотрен вопрос о передаче муниципальных образований "Мирнинский район", "Ленский район", "Анабарский национальный (Долгано-Эвенкийский) улус" объектов социально-культурного назначения, возводимых в рамках программы 50-летия алмазодобывающей

промышленности и г. Мирного. Решено освободить муниципальные образования от возмещения затрат АК "АЛРОСА" на реконструкцию объектов муниципальной собственности и передать им безвозмездно соответствующие объекты.

В 2005 г.:

- на сумму 379 287 тыс. руб. – муниципальному образованию "Мирнинский район";
- на сумму 31 899 тыс. руб. – муниципальному образованию "Ленский район".

В 2006 г.:

- на сумму 101 749 тыс. руб. – муниципальному образованию "Мирнинский район"
- на сумму 42 372 тыс. руб. – муниципальному образованию "Ленский район"
- на сумму 119 160 тыс. руб. – муниципальному образованию "Анабарский национальный (Долгано-Эвенкийский) улус" (из них 31 899 тыс. руб. 2005 года).

От имени председателя Наблюдательного совета А. Кудрина президент АК "АЛРОСА" поблагодарил коллектив компании и членов правления за высокий организационный уровень проведения юбилейных торжеств.

А. Ничипорук вручил награды Союза промышленников России М. Ганченко, В. Калитину, Ю. Петрову, С. Алябьеву и А. Филатову – за значительный вклад в укрепление промышленного потенциала России.



Визит делегации "Де Бирс"

Накануне заключительных юбилейных мероприятий с визитом в Россию по приглашению руководства АК "АЛРОСА" прибыли руководители компании "Де Бирс"

Программа визита предусматривала встречи с президентом АК "АЛРОСА" А.О. Ничипорук, посещение Ломоносовского горнообогатительного комбината на месторождении алмазов имени М.В. Ломоносова в Архангельской области, а также производственных объектов АК "АЛРОСА", расположенных в Западной Якутии.

В рамках визита делегации "Де Бирс" состоялась встреча с руководством Республики Саха (Якутия).

В состав делегации, возглавляемой управляющим директором группы компаний "Де Бирс" Гэри Рейфом, вошли управляющий директор "Даймонд Трейдинг Компани" Гарет Пенни, исполнительный директор по стратегии и бизнесу группы компаний "Де Бирс" Оли Оливейра, директор по горным работам и геологи-

ческой разведке группы компаний "Де Бирс" Эдвард Даулинг, другие специалисты компании.

Российскую алмазодобывающую отрасль и компанию "Де Бирс" связывает почти полувековая история взаимовыгодного сотрудничества. Первый контракт на продажу советских алмазов "Де Бирс" был подписан в 1959 г. С 1960 г. начались регулярные продажи алмазов на основе систематически возобновляемых соглашений.

С созданием в 1992 г. акционерной компании "АЛРОСА" начался качественно новый этап в отношениях с компанией "Де Бирс". Прочное деловое партнерство двух компаний способствовало развитию мирового алмазного рынка.

В декабре 2004 г. АК "АЛРОСА" и компания "Де Бирс" направили в Европейскую комиссию обязательства, предполагающие постепенное снижение объемов

поставок российских алмазов в адрес "Де Бирс".

В настоящее время АК "АЛРОСА" и "Де Бирс" ожидают завершения рассмотрения Еврокомиссией их торговых отношений.

Г. Рейф, управляющий директор группы компаний "Де Бирс", в интервью радио и ТВ "Алмазный край" сказал:

– Наше стратегическое партнерство с компанией "АЛРОСА" продолжается уже 45 лет. Но я считаю, что у нас есть возможность развивать наши связи с тем, чтобы они были шире торговых соглашений. У компании "Де Бирс" есть огромный технологический и финансовый потенциал, поэтому мы считаем, что он мог бы быть полезным России.

На снимке: Николас Опенгеймер и Гэри Рейф.

Историю венчает книга



Участники и гости презентации

Прежде всего, как написано в аннотации книги, она посвящена людям, победившим суровую природу, построившим в безлюдной тайге города и поселки, современные горно-обогачительные комбинаты, наладившим жизнь на Крайнем Севере.

Книга построена по хронологическому и тематическому принципам. В 17 главах рассказывается об истории алмаза, открытии алмазных месторождений в Якутии, первых шагах их освоения, разных этапах создания и развития алмазодобывающей промышленности. В ней описывается работа основных подразделений компании "АЛРОСА". Отдельные главы посвящены транспорту, энергетике, капитальному строительству, материально-техническому снабжению и науке. Читатель получит представление о том, как функционирует мировой алмазный бизнес, о многосторонних связях АК "АЛРОСА" с российскими и иностранными партнерами. Большое внимание уделяется социальным программам АК "АЛРОСА".

Завершается книга очерком о перспективных проектах АК "АЛРОСА" в России и за рубежом. В

приложении приводится хронология алмазодобывающей отрасли и список крупных именных алмазов, добытых за полвека на предприятиях компании.

Издание богато иллюстрировано. Более 1000 фотографий, в том числе уникальные снимки из архивов компании и личных фотоальбомов ветеранов отрасли. Все это позволит читателю лучше представить облик героев книги и результаты их нелегкого труда.

Над изданием работал большой авторский коллектив. Можно сказать, что делала эту книгу практически вся компания. Был создан редакционный совет, в который вошли действующие руководители и люди, возглавлявшие компанию в прошлые годы. Председателем редакционного совета стал Владимир Тихонович Калитин, его заместителем – Сергей Александрович Степанов, доктор исторических наук. Многие знают его как автора известной книги "АЛРОСА: прошлое и настоящее". Каждая страница, каждая иллюстрация нового издания прошла его историческую и аналитическую проверку. Именно Сергей Александрович от имени коллектива авторов рассказал о книге со-

К юбилеям принято дарить крупные подарки. К 50-летию алмазной отрасли, города Мирный компания "АЛРОСА" преподнесла себе, своим служащим и ветеранам-алмазникам своеобразный подарок, организовав фундаментальное историко-документальное издание "Алмазы России-Саха. 50 алмазных лет". В Москве в Гостинице "АЛРОСА" на Казачьем состоялась презентация этой книги.

бравшейся на презентации публике.

– Впервые предпринята попытка охватить все стороны истории отрасли за пятьдесят лет. Начиная с момента, когда в тайгу пришли геологи, и до настоящего времени.

Самая главная идея, которую мы перед собой поставили, создавая книгу – за всеми достижениями в технологиях, строительстве новых комбинатов, фабрик, городов и сел показать людей. Здесь собрана 91 биография выдающихся алмазников. Мы стремились показать сложившуюся общность людей, которые полвека назад приехали в тайгу, в болото, на вечную мерзлоту не только за длинным рублем, а за романтикой, за мечтой. Это общность романтиков, многие из которых, добывая алмазы, в силу своей природной скромности в руках эти драгоценные камни не держали. Если нам хотя бы в какой-то степени это удалось, то можно задачу считать выполненной. Поэтому я хочу сказать, что труд закончен, но отнюдь не завершен".

Подтвердил уникальность издания, присутствовавший на презентации, Андрей Константинович Сорокин, генеральный директор издательства "РОССПЭН", в котором по договору с компанией "АЛРОСА" была издана книга "Алмазы России-Саха". Он предложил подумать о создании энциклопедии алмазного дела, сделанной в строгом соответствии с принципами этого жанра.

Представивший на презентации руководство Республики Саха (Якутия), первый заместитель постоянного представителя РС (Я) при Президенте РФ также оценил культурную ценность нового издания. Он поздравил авторов, издателей и всех ветеранов с появлением книги на свет.

Символично, что на презентацию книги были приглашены ветераны отрасли, а также ныне

работающие и молодые специалисты. В одном зале собрались представители нескольких поколений строителей алмазной отрасли и тех, кто продолжает ее развитие. Было интересно выслушать ветеранов, напутствующих благодарную молодежь.

Председатель московского Совета ветеранов АК "АЛРОСА" Юрий Алексеевич Цветков поведал, что идея выпуска подобного издания родилась давно. Он подчеркнул, что книга вобрала в себя историю труда людей многих профессий: геологов, буровиков, энергетиков, врачей, учителей и других, кто в неимоверно трудных условиях создавал алмазную отрасль.

Председатель Совета молодых специалистов "АЛРОСА" Игорь Чертков поздравил всех с выходом издания и подчеркнул его фундаментальность, т.к. теперь появилась возможность черпать сведения о значимых событиях, вехах истории компании не из разных источников, а из одного энциклопедического ресурса.

Кратко подытожил выступление на презентации Владимир Тихонович Калитин, вице-президент компании "АЛРОСА" по технической политике, председатель редакционного совета "Алмазов России-Саха".

– 50 лет для истории – это лишь мгновение. Но для предприятия это годы работы. Для человека – практически вся жизнь. Любая компания – это ее люди и традиции, основанные в

момент формирования коллектива, в котором столько разных профессий: геологов, строителей, врачей. Считаю, что группе авторов удалось показать этих людей и то, что их объединило. Думаю, эта книга будет самой читаемой в "Библиотеке алмазника" и станет настоящим раритетом. Компания была, есть и будет. Грядут новые открытия и достижения, о которых напишет следующее поколение. Но те люди, кто, открывал месторождения, начинал алмазную промышленность, первые руководители "Якуталмаза" – они останутся в новых редакциях этой книги.

Денис ОРОЛОВ



Заседание Наблюдательного совета АК "АЛРОСА"

25 августа в Москве состоялось первое заседание вновь избранного (на годовом общем собрании акционеров 25 июня 2005 года) Наблюдательного совета акционерной компании "АЛРОСА".

На заседании были единогласно избраны: председателем совета – министр финансов Российской Федерации Алексей Кудрин, заместителем председателя на неосвобожденной основе – Председатель Правительства Республики Саха (Якутия) Егор Борисов.

Члены совета рассмотрели вопрос об изменении плана производственно-хозяйственной деятельности и бюджета АК "АЛРОСА" на 2005 год.

Решено изменить план и бюджет – в связи с переоценкой основных средств, увеличением доли реализации алмазной продукции на экспорт, корректировкой плана горных работ, структурны-

ми изменениями в геологоразведочном комплексе АК "АЛРОСА", уточнением проектно-сметной документации и принятием организационно-технических решений по строящимся объектам. Кроме того, основанием для корректировки плана стало получение дополнительных доходов, связанных с изменением обменного курса рубля к доллару США и увеличением эффективности продаж алмазного сырья. Дополнительные доходы будут направлены, в частности, на создание нового геологоразведочного подразделения компании на африканском континенте, а также активизацию геологоразведочных работ на северо-западе России.

Наблюдательный совет утвердил следующие основные показатели деятельности АК "АЛРОСА" на 2005 год:

Показатель	Ед. изм.	План 2005 г. с учетом изменений
Среднегодовой обменный курс	руб./ \$	28,2
Добыча алмазов с учетом ОАО "АЛРОСА-Нюрба"	\$ млн.	2185,1
Реализация основной продукции с учетом ОАО "АЛРОСА-Нюрба", в т.ч.	\$ млн.	2831,6
– необработанные алмазы		2689
– бриллианты		142,6
Чистая прибыль	млн. руб.	14806
Предельный объем кредитной массы	\$ млн.	994,6
Капитальное строительство	млн. руб.	14121
Затраты на выполнение геологоразведочных работ	млн. руб.	1886
Затраты на выполнение научно-исследовательских работ	млн. руб.	433

"САТЕРПИЛЛАР" – ЭТО МОЩЬ И УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

На территории СНГ такое мероприятие состоялось второй раз. В соревновании приняли участие исключительно представители АК "АЛРОСА". Приехали лучшие механизаторы из Анабарского, Айхальского, Мирнинского, Нюрбинского и Удачинского ГОКов.

Задача состояла в том, чтобы на специально подготовленных полигонах алмазники АК "АЛРОСА" на шести видах машин продемонстрировали умение грамотно, правильно, квалифицированно и безопасно эксплуатировать механизмы, показали высокое качество техники "Caterpillar" и, конечно же, свое мастерство.

Известная во всем мире фирма ежегодно выпускает сотни машин различного назначения. При этом от других они отличаются не только особой надежностью и неприхотливостью, но и универсальностью. К примеру, постоянно работая, скажем, на колесном бульдозере CAT-824 G, можно быстро, буквально за минуты освоить карьерный самосвал-великан CAT-785 B.

В первый день местом проведения конкурса стала оборудованная по всем правилам соревнований, горного производства и техники безопасности площадка на отвале карьера "Комсомольский". Огромную подготовительную работу, по распоряжению руководства Айхальского ГОКа, вы-

полнили труженики и итээровцы названного выше его молодого подразделения. Соревнования вызвали настолько большой интерес, что на них не могли не прибыть директор АГОКа С.Ф. Пономарев, главный механик приполярного алмазного предприятия С.П. Таскин, много специалистов.

Участниками конкурса были Сергей Болячий (Анабарский ГОК), Владимир Ткаченко, Сергей Киселев (Айхальский ГОК), Валерий Палей (Мирнинский ГОК), Валерий Балтаков (Нюрбинский ГОК) и Иван Соколов (Удачинский ГОК).

После торжественного открытия конкурса стартовым стало упражнение на гидравлическом экскаваторе CAT-325 по загрузке карьерного самосвала грузоподъемностью 40 тонн. Сделать это надо было как можно быстрее и без ошибок. Лучшее время – 3 минуты 42 секунды показал В. Балтаков, впервые в жизни, как он позже признался, севший за рычаги CAT-325. Затем тот же самосвал грузили колесным погрузчиком CAT-988 G. Далее операторы выполняли задания на гусеничном бульдозере CAT-D9R и колесном бульдозере CAT-824G: выезд, заезд в "гараж", проезд "змейкой", рыхление. Старались все, прилагали максимум умения, навыков, чтобы обойти соперников. Лучшие результаты первого дня выглядели так: В. Балтаков – 10 мин. 54 сек., С.

Финальный этап конкурса "Лучший оператор – 2005" провели в Айхале и Удачном компания "Caterpillar" и ее дилер "Восточная техника".

Болячий – 13 мин. 04 сек., В. Ткаченко – 15 мин. 56 сек.

Вышедший в лидеры В. Балтаков родился в Усть-Нере, в алмазном крае с 1995 года. На карьере МГОКа восемь лет трудился на K-700, CAT-980. Сейчас работает на Накынском рудном поле на погрузчике CAT-988. В конкурсе компании "Caterpillar" Валерий участвовал впервые, как и все волновался. Присутствующим уже после стартового упражнения стало ясно, что это классный, с солидным опытом механизатор. То, что он воистину специалист божьей милостью, В. Балтаков продемонстрировал на своеобразном шоу. Зубом ковша CAT-325 он с ювелирной точностью закрыл пробкой бутылку и коробок спичек!

Не менее напряженным и увлекательным выдался второй день. Соревнования проходили на площадке пересменки карьерных самосвалов АТТ-3 в Удачном. На погрузчике с телескопической стрелой CAT-TN560B надо было выехать, заехать в "гараж", проехать "змейкой" через ряд бочек, осилить такую же операцию с грузом (ванна), захватить ее, установить в оконный проем "дома", взять груз обратно и снова пройти с ним "змейку". Затем на самосвале-гиганте CAT-785B требовалось выехать, заехать в "гараж", проехать "змейкой".

CAT-TN 560B раньше самих участников конкурса стал осваи-

вать директор Удачинского ГОКа Ю.А. Петров. Управлялся он с машиной почти профессионально, чувствовалась рука мастера. Судя по довольной улыбке, техника Юрию Анатольевичу понравилась. Но вернемся к соревнованиям.

С двумя новыми упражнениями лучше всех снова справился В. Балтаков, результат которого – 14 мин. 10 сек. Вторым был С. Болячий – 15 мин. 14 сек., третьими – И. Соколов и В. Ткаченко – оба по 15 мин. 15 сек. Неважно выступивший в Айхале С. Киселев в Удачный ехать отказался, так что механизаторы состязались впятером.

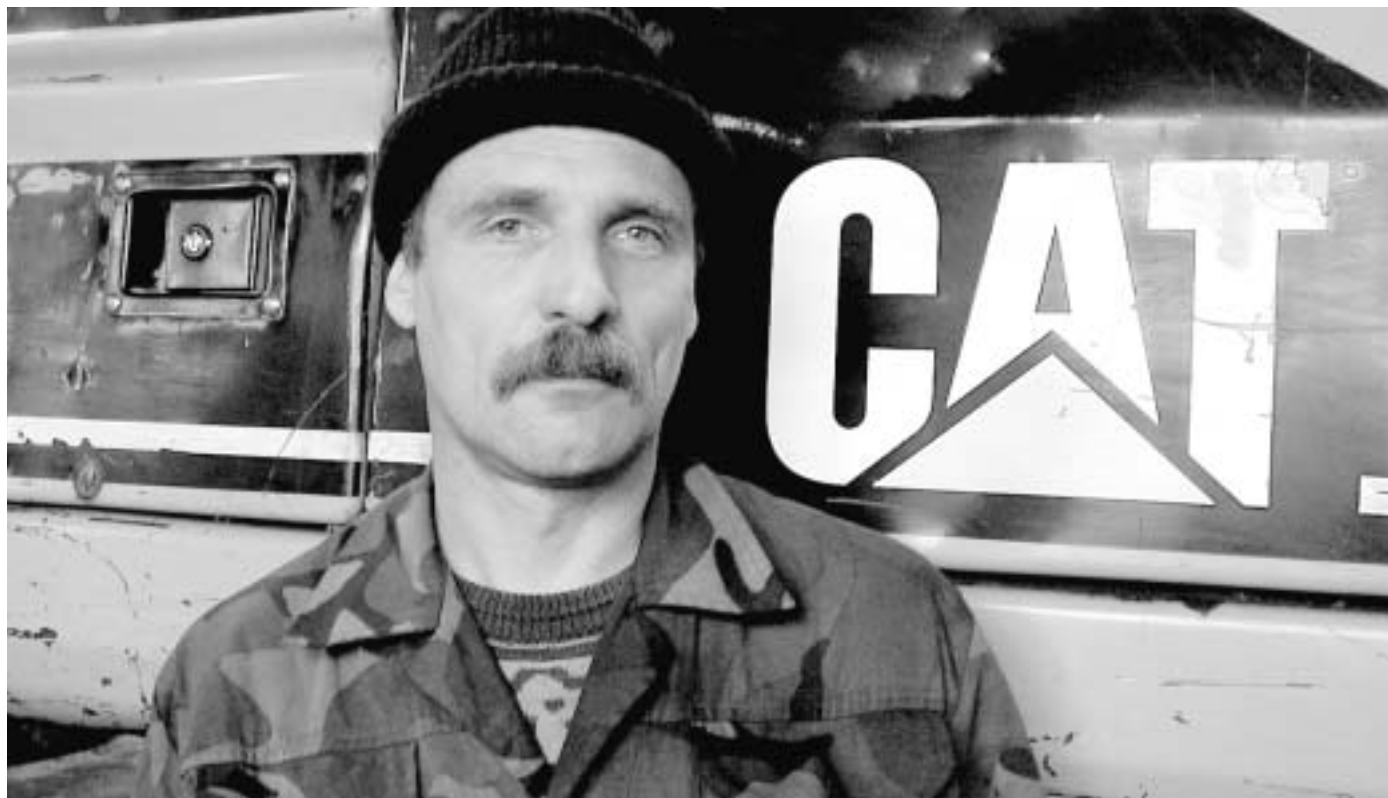
Лучшие результаты за два дня: В. Балтаков – 25 мин. 4 сек., С. Болячий – 28 мин. 18 сек., В. Ткаченко – 31 мин. 11 сек. И так, красиво и безоговорочно победил В. Балтаков, которого специально приехал поддерживать зам. директора Нюрбинского ГОКа по производству С. А. Полькин. В Нюрбинском ГОКе (директор С.Г. Алябьев) своим коллегой могут гордиться по праву! Второй и третий призеры С. Болячий и В. Ткаченко тоже заслуживают уважения. Впрочем, как и остальные участники.

Впечатления от соревнований у всех остались превосходные. Участники чрезвычайно довольны, настойчиво просили, чтобы подобные мероприятия проводила летом и зимой сама "АЛРОСА", это было бы здорово.

Подводя итоги конкурса, представители компании "CATERPILLAR" горячо, сердечно поздравили победителей, всех участников, лучшим из лучших вручили фирменные призы.

А теперь – самое главное. С 3-го по 8-е октября сего года в городе Малага (Испания) состоится международный конкурс "Лучший оператор – 2005". Ожидается участие механизаторов-асов из 28 стран мира. Они будут состязаться на 12 видах машин компании "Caterpillar". От России туда поедут три человека – из московского региона, Сургута и Якутии. Честь АК "АЛРОСА" станет защищать Валерий Балтаков. От души пожелаем ему удачи и мастерского выступления!

Человек на своем месте



В цехе горных машин Айхальского ГОКа много замечательных людей, на которых и держится это подразделение приполярного алмазодобывающего предприятия. В их числе вулканизаторщица Т.В. Савцова, электросварщик Е.Я. Василенко, токарь Л.Н. Лысенков, слесари Ю.Ф. Лазутин, Г.П. Фомин, медник З.Х. Шавкаров, машинист бульдозера В.Л. Соколов.

Среди лучших из лучших в ЦГМ по праву называют слесаря по ремонту оборудования А.Б. Муратова. Алексей Борисович трудится в алмазном крае около четверти века. Был механизатором, водителем и вот уже продолжительное время занимается экскаваторами. В цехе три импортных машины и одна отечественная. Все на ходу, приносят пользу комбинату. Большая заслуга в этом принадлежит А.Б. Муратову. Отличный специалист, он старательно, добросовестно относится к порученному делу. Вместе с коллегами прикладывает максимум усилий к тому, чтобы техника давала нужную отдачу. Алексей Борисович пользуется в коллективе ЦГМ заслуженным авторитетом и глубоким уважением.

На снимке: слесарь-ремонтник А. Б. Муратов.

Материалы страницы подготовил Владимир ДВОРАК

Теперь нагнетается ажиотаж вокруг алмазов, полученных искусственным методом. Об их широком ювелирном применении распространяются слухи. Это в свою очередь негативно сказывается на потребительском доверии. К тому же, огромное количество счастливых обладателей бриллиантов и украшений с бриллиантами откровенно не ждут появления синтетических алмазов на ювелирном рынке. Но желание фирм, занимающихся синтезом алмазного сырья, склонить мнение потребителей в пользу ювелирного применения своей продукции очень сильно. Ведь необходимо окупить инвестиции.

Так может ли ситуация, подобная сложившейся на рынке цветных камней, произойти в алмазобриллиантовом комплексе, на ювелирном рынке в сегменте украшений с бриллиантами? Чего достигла отрасль синтеза алмазов и какие проблемы в связи с этими достижениями возникают?

Тернистый путь синтеза

После неудачных алхимических опытов по превращению свинца в золото человек взялся за сотворение драгоценных камней. Естественно, что из всех прочих природных сокровищ предпочтение было отдано алмазу. И если покопаться в древних манускриптах, то наверняка найдется парочка "рецептов" получения драгоценного камня.

Однако первые более или менее правдивые сведения о синтезе алмаза датируются 1879 годом. Тогда в Англии Джеймс Баллонтан Хэнней – член лондонского химического общества, наблюдал в опытах по растворению щелочных металлов в органических соединениях выделения углерода в виде блестящих чешуек. Задавшись целью довести выделение углерода до кристаллизации в алмаз, 24-летний ученый провел серию опытов с наполненными реагентами (90% легким углеводородом, порядка 10% костного масла и немного лития) и запаянными трубами, которые максимально и равномерно нагревались в печи, а затем медленно охлаждались. Варьируя количество и качество содержимого, Хэнней после многочисленных неудачных опытов (из 80 трубок уцелело три) все-таки получил двенадцать, различимых лишь под микроскопом, кристалликов, которые царапали сапфир и, согласно многократному проведенному анализу, состояли из углерода с примесью не более 1% азота.

После того как образцы были исследованы известным своей добросовестностью и высокой квалификацией профессором Н. Стори-Мэскилайном, подтвердившим, что полученное Хэннеем – алмазы, была опубликована статья в "Таймс". Однако откликов не последовало, и разочарованный ученый, желавший продолжать опыты, был вынужден прекратить исследование.

Впрочем, научные круги вспомнили об опытах Хэннея в 1943 году,

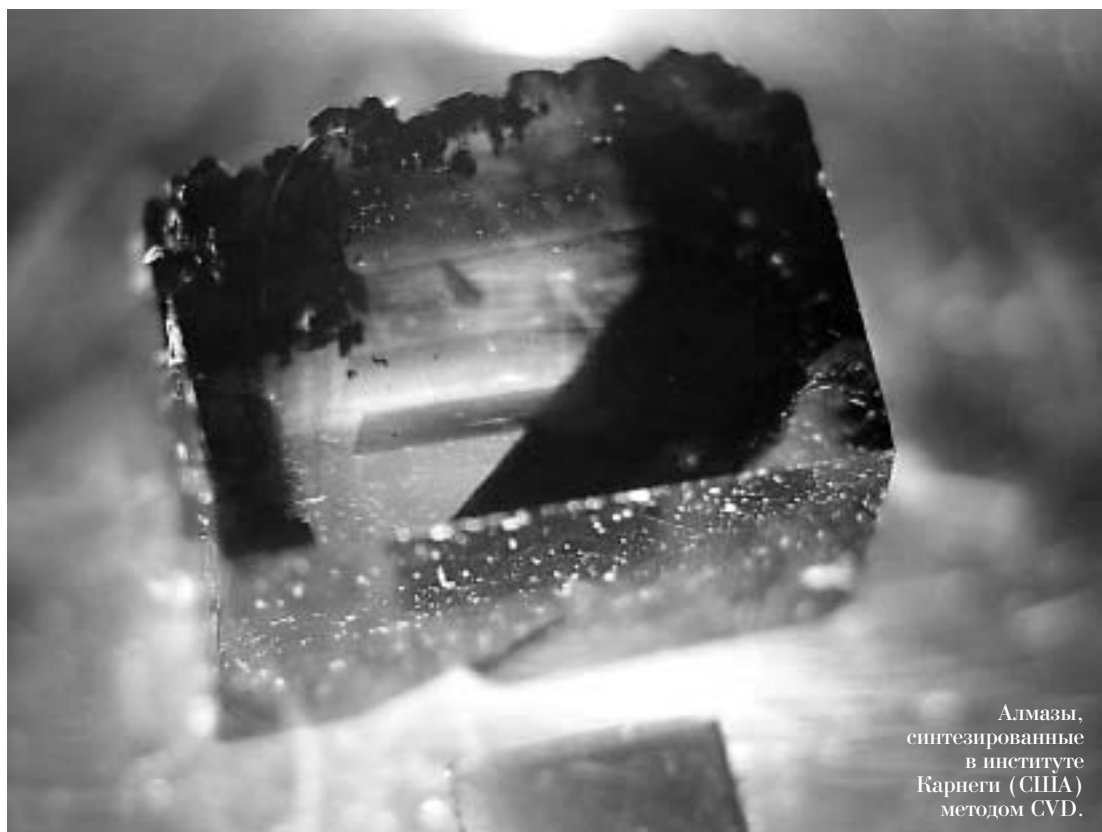
когда ученые Ф.А. Банистер и Кэтлин Лондсдейл сняли рентгенограммы с хранившихся в Британском музее кристалликов и одиннадцать из них были признаны алмазами. Тем не менее, этот результат озадачил исследователей, а Лондсдейл вообще предположил, что Хэнней – обыкновенный шарлатан. Правда, это предположение опровергли современники английского ученого, впервые осуществившего синтез алмаза.

А пока англичане занимались проверкой результатов своего соотечественника, в 1939 году, используя выводы геологов об основных факторах, способствующих образованию алмазов в земных недрах – высоком давлении и температуре, советский ученый О.И. Лейпунский опубликовал точные параметры перехода графита в алмаз. И уже с середины 50-х годов серийный синтез алмазов начал осуществляться в ряде стран: 15 февраля 1953 года в лаборатории Всеобщей шведской электрической акционерной компании, 16 декабря 1954 года в лаборатории американской компании "Дженерал Электрик". В 1959 году ряды фирм-производителей синтетических алмазов пополнил даже монополист рынка природных алмазов – "Де Бирс". Наконец, в 1960 году алмазы были синтезированы в Институте физики высоких давлений АН СССР, а их промышленное производство было налажено в Киеве в 1961 году. За первое же десятилетие после получения искусственных алмазов, их производство выросло в сотни раз и превысило добычу природных камней. А с совершенствованием технологии синтеза себестоимость алмазного сырья, получаемого искусственным путем, снизилась.

Правда, следует отметить, что речь идет о технических алмазах, используемых для промышленных целей. Большинство синтезируемое алмазное сырье – в данном случае очень подходящее определение – выпускается в виде порошков, зерно которых имеет микроскопические размеры – десятки и сотни микрон. И это была именно одна из основных характеристик синтезируемых алмазов, которая долгое время не позволяла даже задумываться об их ювелирной перспективе.

Ювелирное качество

Стартом расползания слухов об использовании в ювелирном деле синтетических алмазов можно назвать заявление некоего бельгийского огранщика Дж. Бонруа о том, что он обработал в 1967 году "несколько крупных исключительно чистых алмазов светло-желтого цвета, предположительно искусственного происхождения". Однако, этот факт не подтвердился другими свидетельствами и остался без внимания широких слоев общественности. Разговоры же о ювелирном применении полученных искусственным путем алмазов в среде диамантеров начались после того, как "Дженерал Электрик" официально продемонстрировала в 1971 году кристалл массой 1 карат,



Алмазы, синтезированные в институте Карнеги (США) методом CVD.

Синтетический

Около 15 лет назад ювелирный рынок испытал шок. Обнаружилось, что наряду с натуральными цветными камнями циркулируют их искусственные аналоги. В результате резкого падения потребительского спроса ювелирные изделия с цветными камнями обесценились. Люди не желали их приобретать, рискуя нарваться на искусственный материал, который в сознании потребителей ассоциировался с подделкой. Тогда в ювелирной торговле не применялись методики идентификации, отсутствовала четкая система сертификации. Поэтому потребовались гигантские затраты и усилия участников ювелирного рынка, дабы восстановить доверие покупателей к цветным камням. Ведь в результате обвала рынка пострадали все, в том числе производители искусственных цветных камней, но в первую очередь потребители.

оценивая который специалисты высказали возможность его ювелирного использования.

К настоящему времени, выращивать кристаллы массой несколько карат умеют многие фирмы: "Аполо даймонд", "Дженерал электрик", "Институт Карнеги" и "Джемезис" из США; "Де Бирс"; "Сумитомо электрик" из Японии; новосибирский Институт минералогии и петрографии и подмосковный ТИСЧУМ в России. У большинства из них, на первых порах, кристаллы получались характерного желтого оттенка и плохого качества. Синтезировали крупные алмазы из графита при высоких давлениях и температурах за очень длительный период времени, достигавший недели и более. Эта технология, называемая НРНТ (High Pressure High Temperature), была чрезвычайно затратной, нерентабельной.

Однако технология прогрессировала. Например, специалисты "Аполо даймонд" и "Джемезис", варьируя режимы давления и температуры, а также вводя определенные добавки в исходное сырье для получения синтетических алмазов, научились получать кристаллы фантазийных окрасок, редко встречающихся в природе.

Еще более высоких темпов синтеза добились в геофизической лаборатории института Карнеги. Специалисты под руководством доктора Рассела Хемли применили и усовершенствовали технологию CVD (chemical vapour deposition), в которой кристалл формировался наращиванием на алмаз-заготовку (изготовленный по НРНТ-технологии) тончайших алмазных пленок, осаждаемых из паров богатого углеродом газа под действием высокой температуры и радио- или микроволн. Рассел Хемли уже выращивает бесцветные кристаллы со стандартной скоростью 100 микрон в час. По заявлению Хемли, ему по силам ускорить рост алмаза до 300 микрон в час и вполне возможно до 1 миллиметра в час, что дает возможность выращи-

вать кристаллы массой до 300 карат.

Так или иначе, ученые добились получения синтетических алмазов значительных весовых характеристик и, как заявляет директор Технологического института сверхтвердых и новых углеродных материалов (ТИСЧУМ) Владимир Бланк, "существенно качественнее природных". Это факт, который нельзя не учитывать. И все же технология синтеза алмазов с высокими характеристиками остается очень дорогой.



Знаменитый алмаз "Горняк", поднятый экскаваторщиком Б. Кораблевым прямо в забое карьера трубки "Мир"

К примеру, в ТИСЧУМе умеют выращивать высокочистые ("шесть девяток" по чистоте и в 5-10 раз чище по примесям) кристаллы массой 10 карат. Однако, по стоимости они получаются в 5-6 раз дороже природных камней. По оценкам Аналитического центра АК "АЛРОСА", при объемах добычи природных алмазов порядка 145 миллионов карат в год на сумму 9,5-10 миллиардов долларов в год, объем производства ювелирного синтетического сырья вряд ли превышает 1,01% от массы и 3,35% от стоимости натуральных алмазов. Тем не менее, диамантеры говорят о проблемах.

Тонкая материя потребительского доверия

А проблемы алмазобриллиантового рынка и рынка ювелирных изделий с бриллиантами произесте-



Алмаз "Орлов"



Алмазы, синтезированные методами CVD и HPHT.

Сюрреализм

кают в первую очередь от снижения потребительского доверия из-за нечестного бизнеса и рекламы. Складывается двоякая ситуация. Известные производители синтетических алмазов ни в коем случае не стремятся создать ажиотажа вокруг абсолютной подмены натуральных камней синтетическим сырьем. Наоборот, их задача заключается в удовлетворении потребностей именно в алмазной синтетике. И основная сфера их усилий – это техническое применение синтетической продукции в точном машиностроении, оптике и прочих областях, где необходимы стандартные кристаллы с контролируемыми характеристиками. Кроме того, большинство производителей синтетической синтетике сертифицируют и маркируют свою продукцию. Но, естественно, не все такие честные.

Представители Всемирного алмазного совета Бельгии с прискорбием отмечают факты использования наработанных технологий синтеза, когда на рынок стараются выпустить синтетику и выдать его за натуральный алмаз. Существуют факты, когда у природного камня улучшают характеристики и затем продают его дороже, как необработанный природный алмаз с высоким качеством. Рекламные кампании по продвижению синтетической синтетике, к слову, разворачиваемые не в специализированных на алмазно-бриллиантовой тематике СМИ, избилуют негативной информацией о природных алмазах. Тем самым страдает имидж собственно алмаза.

Особенно цинично выглядит услуга одной американской фирмы по превращению праха умерших родственников в бриллиант для перстня. При этом обыгрывается известный лозунг компании "Де Бирс" "Бриллианты навсегда". И даже в этой услуге, как выяснили российские специалисты из ТИСНУМа, крылся обман – кристалл синтезировался не из праха умершего, а из обыкновенного сырья для производства синтетического алмаза. В исходное сырье добавлялась лишь крупница праха. Но не стоит продолжать эту тему.

Другой целью недобросовестной рекламы синтетической синтетике является избавление от имиджа искусствен-



Алмаз – весом 301,55 карата. Таким его создала природа

ности, фальшивости камня. Нечестные участники рынка пытались заменить определение "синтетический" на "культивированный" по аналогии с жемчугом. К счастью, суд Германии пресек подобные поползновения, защитив тем самым право потребителей на правдивую информацию о товаре – синтетику необходимо называть синтетикой.

Однако добиться правды о драгоценном камне: его происхождения, натуральности становится со временем все сложнее даже специалистам. От покупателей скрывают информацию о товаре или не говорят всей правды. Поэтому все более возрастает риск утраты доверия потребителей к алмазобриллиантовому рынку. Именно в разработке надежных методов и инструментов идентификации алмазов, создании единой системы сертификации для синтетических и натуральных камней и обеспечении потребителя информацией кроется решение основной проблемы рынка.

К счастью, на 31 Всемирном конгрессе алмазных бирж была принята резолюция о создании системы сертификации для синтетических алмазов. Все геммологичес-

кие лаборатории мира призвали воздержаться от сертификации синтетической синтетике, пока не будет создан особый формат подобных сертификатов. Всемирная федерация алмазных бирж выступила с инициативой разработки "Марки ВФАБ", которая будет выдаваться организациям-членам федерации с безупречной правовой и финансовой репутацией. Таким образом, покупателю будет гарантироваться приобретение натурального алмаза – неповторимого творения природы.

Для того, чтобы полностью удовлетворить право покупателя на достоверность информации о товаре, существует и разрабатывается физический инструментарий. Сегодня многие крупные геммологические лаборатории оснащены приборами Diamond View и Diamond Sher компании DTC, позволяющими практически выявлять синтетические алмазы. Международный алмазный совет анонсировал аппарат Diskrin, действие которого основано на измерении количества азота в кристалле и способности алмаза отражать ультрафиолетовые лучи. Эта последняя разработка, однозначно выявляющая природный камень, на порядок дешевле своих предшественников, компактнее (размером с бутылку минералки) и, в принципе, позволяет оснастить ею чуть ли не каждый магазин, торгующий алмазной продукцией. Таким образом, предоставляя возможность сразу же идентифицировать приобретенный камень, делается шаг навстречу потребителю.

Можно констатировать факт,

что алмазное сообщество предпринимает определенные действия в борьбе за доверие потребителя.

Неповторимая красота исключительности

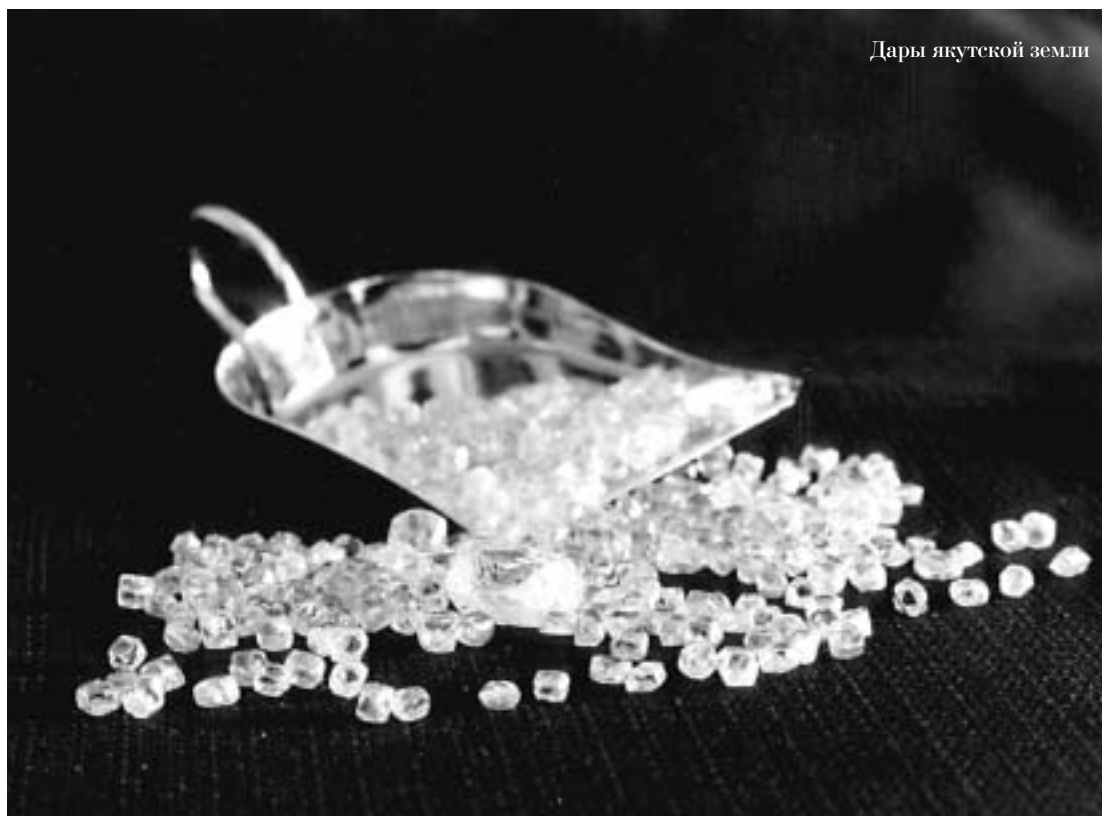
А именно потребитель остается тем последним ревизором, который отдает предпочтение природным алмазам. Тому много причин. Покупатель ассоциирует синтетику с подделкой, т.к. та штампуются на фабрике. Специалисты-геммологи добавили бы, что это является различием даже с минералогической точки зрения. Синтезированный камень не является полным аналогом натурального алмаза, т.к. последний зарождался при колоссальных давлениях и температурах в магматических очагах на больших глубинах в недрах нашей планеты, и затем вытеснялся на поверхность земной коры. Даже сегодня ученые не до конца понимают условия и процесс образования алмазов.

В оптических и физических свойствах алмаза – неповторимой игре цвета ограненного камня редчайшей чистоты и невероятной твердости есть некая исключительность, недостижимая идеальность. Природа придает каждому алмазу индивидуальность. Набор характеристик у каждого камня свой, особенный. В природе нельзя найти два абсолютно одинаковых кристалла.

Натуральные алмазы обладают исторической ценностью. У них есть собственная история, изобилующая причудливыми повествованиями предков о происхождении и способах добычи этого драгоценного камня. Алмазы были очевидцами многих исторических событий, а некоторые исключительные кристаллы и бриллиантовые украшения оказались причиной головокружительных авантур, дворцовых заговоров и интриг, радикальных и бурных изменений в истории человечества.

На протяжении веков усилиями многих поколений алмазников складывался имидж алмаза. Став неотъемлемой частью царских атрибутов власти и королевских украшений, бриллианты олицетворяют аристократизм и респектабельность. Как наивысшая драгоценность, как признак богатства и благополучия, как символ любви, счастья и верности – этот дар природы должен остаться чистым и незапятнанным навсегда.

Денис ФРОЛОВ



Дары якутской земли

Бриллианты создаются династиями



В череде торжеств, посвященных 50-летию алмазной отрасли, незаметно прошло 5-летие филиала АК "АЛРОСА" — гранильного предприятия "Бриллианты АЛРОСА".

Гранильное производство "АЛРОСА" начиналось еще в составе Единой сбытовой организации в 1994 году с создания фирмы "Эксперимент" на предприятии "Алмазный центр". Там же в 1995 году для реализации продукции "Эксперимента" организована торговая фирма "Бриллианты". А в 1996 году было заключено соглашение с американской фирмой Lazare Kaplan International (LKI) по совместной огранке и реализации бриллиантов.

Тем временем, мировой алмазный рынок начинал серьезно изменяться. В первую очередь, перестраивает свою стратегию "Де Бирс". Появляются новые участники, демонстрирующие агрессивную и независимую стратегию на фоне устоявшихся рыночных связей. Многие алмазодобывающие компании стали стремиться самостоятельно продавать не просто сырье, а конечную продукцию — бриллианты и ювелирные изделия с ними.

В связи с этим в компании "АЛРОСА" разработали концепцию диверсификации производства. Одним из приоритетных направлений концепции стало создание и развитие производств, связанных с глубокой переработкой добываемого сырья для изготовления алмазного инструмента, бриллиантов и ювелирных украшений с бриллиантовыми вставками.

Таким образом, "АЛРОСА" достигает нескольких целей. Компания обеспечивает дополнительную прибыль. Появляется возможность получения долгосрочных кредитов. Расширяются существующие и открываются дополнительные рынки алмазной продукции, в том числе внешние. И, что немаловажно, формируется база статистических данных цен на необработанные алмазы и бриллианты, что позволяет более точно представлять состояние рынка, определять реальную стоимость

алмазного сырья компании.

Исходя из этого, 15 июля 1999 года вышел приказ, поручающий ЕСО и "Якуталмазу" подготовку технико-экономического обоснования гранильного производства. А 14 марта 2000 года решением Наблюдательного совета компании "АЛРОСА" в Москве было создано предприятие "Бриллианты АЛРОСА", которое возглавил Александр Олегович Новоселов.

Вначале на предприятии работало около 20 огранщиков, но уже на этапе становления "Бриллиантов АЛРОСА" планировалось создать на московской площадке участки замкнутого цикла, что позволило бы осуществлять комплексную обработку с годовой производительностью выпуска бриллиантов на сумму 250 миллионов долларов. При этом штат огранщиков должен достигнуть порядка 270 человек.

Как раз с решением кадровых вопросов, ремонтом и реконструкцией арендуемых помещений, их техническим и технологическим оснащением был связан первый год работы "Бриллиантов АЛРОСА". Специалисты предприятия основательно изучили техническое и технологическое оснащение отечественных и зарубежных предприятий. В результате, с учетом 30-летнего опыта и специфики производства бриллиантов в России, был выбран оптимальный комплекс самого современного оборудования из России, Англии, Бельгии, Израиля и Германии. По составленному техническому заданию специалистов предприятия "Бриллианты АЛРОСА" немецкая фирма "Noves" осуществила комплексную поставку гранильных станков, обдирочных и гранильных автоматов, а также оснастку к ним. В промышленной зоне предприятия смонтированы мощные очистительные и вентиляционные установки.

Сегодня "Бриллианты АЛРОСА"

является самым современным и одним из ведущих производителей бриллиантов в России с высоким показателем эффективности. Общее количество занятых на производстве составило 517 человек, из них 252 огранщика. Основным профилем предприятия является производство бриллиантов "русской огранки", исторически занимающих на мировом рынке нишу товара высочайшего качества.

О достигнутых результатах рассказывает заместитель генерального директора Олег Германович Ларин:

— В период с 2000 по 2005 год производство и реализация бриллиантов предприятием "Бриллианты АЛРОСА" выросло на 46%. Если в 2000 году более 90% бриллиантов производилось и реализовывалось по соглашению с LKI, то в 2004 году объем производства вне проекта LKI составил более 70% от общего объема.

Значительно расширился ассортимент выпускаемой продукции — бриллианты массой от 0,01 карата различных форм огранки, но в основном традиционных. Это позволило расширить клиентскую базу. У нас более 70 покупателей, преимущественно с внешнего рынка, доля которого в наших продажах составляет порядка 97%.

На первое полугодие 2005 года, первое место по объему продаж занял рынок США, доля которого составила 54%. Второе место заняла Бельгия с 32%, на третьем — Израиль с 9%. Завершает список рынок Юго-Восточной Азии (Китай и Япония), где реализуется порядка 2% наших бриллиантов. Конечно, японский рынок — второй по объему импорта бриллиантов в мире, но японские фирмы занимают крайнее место в нашем экспорте. В Японии последние 10 лет был экономический спад, поэтому японские дилеры закупают бриллианты в странах с дешевой рабочей силой, таких, как Индия. Учитывая количество населения и бурный рост экономики, наиболее перспективным выглядит рынок Китая. Мы будем стараться налаживать и поддерживать контакты с китайскими партнерами.

Российский рынок потребляет порядка 3% продукции, это в основном мелкие бриллианты. Но тенденция постепенно меняется, все больше богатых клиентов появляется в России. Однако, мы испытываем сильнейшую конкуренцию со стороны дорогих автомобилей, яхт и других предметов роскоши. Поэтому необходимо приложить немало усилий в продвижении бриллиантов на российском рынке.

В последнее время наблюдается рост цен на алмазное сырье. Однако, несмотря на это, "Бриллиантам АЛРОСА" удалось не только сохранить, но и улучшить эффективность. Она, в силу специфичности товара, складывается из трех главных составляющих: стоимости алмазного сырья, продаж готовой продукции и качества обработки. Последний параметр напрямую зависит от квалификации персонала предприятия. И в плане решения кадрового вопроса делается очень многое.

Предприятие инвестирует в подготовку квалифицированного пер-

сона значительные ресурсы с момента создания, имеет соответствующую лицензию на право обучения профессиям гранильной промышленности. Требования к уровню подготовки высокие. За все время существования ученического участка, здесь сумели завершить обучение 38 человек из 140 поступивших. И то, по словам технологов, из оставшегося числа еще 5-6 человек, возможно, окажутся непригодными. Что поделаешь, в этом специфика профессии — не каждому дано "видеть камень".

Возможно, благодаря такому врожденному таланту, в профессиональной среде огранщиков рождаются династии. Таковые сложились и на предприятии "Бриллианты АЛРОСА". Профессиональным диамантерам стоит запомнить фамилии Жихарев, Крапивин, Пашковский, Шейнгард-Алексеев.

Журналисту "Вестника АЛРОСА" удалось побеседовать с Крапивиными: Вячеславом Федоровичем и Дмитрием Вячеславовичем. Первое слово — старшему.

— Что можно рассказать о себе? Окончил с отличием известное в Москве училище №150, которое заканчивали 3-4 человека из группы в 24 человека. В 1974 году пришел на работу в московский "Кристалл". В девятых годах пришлось перейти на цветные камни в Гохран. Помню, тогда удалось так удачно огранить топаз, что он не только заблестел, но и заиграл. Другая моя работа — бриллиант-груша массой более 21 карата стоит в копии императорской короны, выставленной в "Алмазном фонде".

Наконец перешел в "Бриллианты АЛРОСА" и обосновался здесь, наверное, уже до пенсии. Коллеги уважают и называют "Доктором".

Я получаю огромное удовольствие от самого процесса сождания бриллианта. Но надо быть осторожным — спешка неуместна. Особенно с большими камнями, т.к. они сильно греются, и цвет камня может приобрести желтый оттенок.

Конечно, и в этом деле есть свои минусы, профессиональные болезни. Например, раньше от работы на старых станках могла развиться виброболезнь того же плана, что и у шахтеров от работы с отбойным молотком. При огранке мы должны левой рукой создавать усилие в 15 кг на вращающийся шлифовальный диск. Не надо говорить, что все мелкие вибрации передаются организму и отражаются на нервной системе. В итоге, наступает момент, когда ты перестаешь контролировать силу сжатия ладони и чувствовать, что держишь. Бывает, стакан с соком выскальзывает из рук из-за того, что неплотно ухватил, а не почувствовал этого. Но, все-таки, профессия много дала, позволила содержать семью. Уверен, и сыну поможет.

— Да, главное, не спешить, — соглашается младший Крапивин и добавляет — и быть усидчивым. А то, бывает, и профессионалов из-за спешки возвращают на мелкие камни. Спасибо отцу, что в свое время обеспечил мне отличную практику на заводе.

А стать огранщиком он меня особо не агитировал. Просто однажды спросил: "Хочешь попробовать?" Попробовал — понравилось. Сначала я обрабатывал цветные камни и лишь спустя достаточно времени перешел на алмазы. Пока самый большой из сделанных мною — 2,2-х каратный бриллиант-барийон.

Профессия нравится — такой простор для творческой фантазии! Камни разные, и чтобы получить из сырья "конфетку", надо изрядно потрудиться. Интересно. Вот уже и моего сына заинтересовала огранка. В декабре ему исполнится 11 лет. Подарим ему книжку по огранке, будем постепенно приобщать к семейной профессии.

Денис Фролов

На снимке: отец и сын Крапивины.

Такая у них работа

Так получилось, что в этом хозяйстве не было несколько лет. И вот появилась оказия. Все, что пришлось увидеть, приятно удивило. Территория изменилась неузнаваемо. Она забетонирована, на двух ухоженных, с черноземом клумбах высажены кусты смородины. Кругом — чистота и порядок. Вместо старой, деревянной будочки построено каменное помещение для персонала. Первый этаж — рабочая зона, на втором — комнаты отдыха и приема пищи. Есть холодильник, электроплита, микроволновая печь. Подоконники уставлены вазами с цветами. И это при том, что в подразделении одни мужчины!

— Не ожидали подобного? — с удовольствием спрашивает Р. М. Харив.

— Конечно же, нет. Давно у вас не был, а тут такие преобразования...

— Мы и сами радуемся от души, — констатирует Роман Михайлович.

Собеседника с полным правом можно назвать аксакалом фабрики № 8 — он на ней 28 лет! Работал Харив в геологической экспедиции во Львовской области. Вели поиски калийной соли. Тогда в тех краях действовали два из четырех имевшихся в стране крупных калийных комбината. Исполнилось мужчине 33 года и вдруг страстно захоте-

лось увидеть Север. Без раздумий рванул в высокие широты, где не имел ни знакомых, ни друзей. Аккурат в конце ноября 1977-го явился в Айхал, а здесь холодина за минус 50 градусов! В Амакинской ГРЭ, куда обратился, приезжего охотно брали в штат. Профессия называлась "верховой". Это значит, что надо было часто — густо находиться на копре буровой установки, зацеплять штанги. Представил, как все это будет делать на диком морозе и отказался. Так и попал на фабрику № 8 рудника "Айхал". Два года проработал слесарем-ремонтником, а потом старательного, добросовестного человека попросили перейти в бункерное отделение...

Для непосвященных — несколько слов о том, что такое бункера на обогатительном предприятии, в частности, на ОФ-8. Это две металлические емкости глубиной шесть метров, на вершине которых приварены решетки размером 70 на 70 см. В эти-то емкости и загружается кимберлитовая руда, которая затем подается в мельницы мокрого самоизмельчения. "Восьмая", в отличие от ее нынешних, современных "сестер", — хозяйство старенькое, первенец якутского алмазного Приполярья. Тут тебе ни дробилок, ни прочего оборудования, облегчающего труд на бункерах. А отсюда — сложности

Незаметная, но важная и ответственная служба действует на фабрике № 8 Айхальского ГОКа. Без нее предприятие не могло бы функционировать четко и стабильно. Имя подразделения — бункерное отделение.

и проблемы. Отметим, правда, что большая их часть ушла в историю. Долгие же годы было так. Привез "БелАЗ" сырье, свалил в емкость, и водитель спокойно ушел в новый рейс. И тогда наступал черед бункеровщиков. Кувалдами, ломом, клиньями разбивали огромные валуны — негабариты, упираясь, как волю, всю смену. Тяжелая, каторжная и опасная работа! Очень трудно приходилось зимой, когда сплошь и рядом из карьеров доставляли кимберлит пополам со снегом и льдом. Сырье то и дело не проходило в течи, зависало. Выход один — хватать в руки шестиметровую трубу и проталкивать руду. В общем, сложные, "веселые" были времена. "Но нить и плакаться в жилетку, — говорит ветеран Айхальского ГОКа и АК "АЛРОСА" Харив, — было некогда, план по алмазам в любом случае требовалось выполнять неукоснительно. Вот мы и вкалывали на всю катушку, не разгибаясь часами, да еще на крепчайшем морозе... Как только выдерживали — сам поражаюсь! Более того — трудилась с огоньком, энтузиазмом, каждая смена стремилась принять больше машин, чем соперники по соревнованию, ни в чем не подвести коллектив фабрики..."

По воспоминаниям Романа Михайловича, немало хлопот было тогда и на самой фабрике.

Забивались насосы, заливало пульпой и водой нулевую отметку. Приходилось после смены оставаться еще на два-три часа, наводить маршфет, убирать все вокруг. Никто не роптал, да и деваться было некуда...

Вместе с Р. Харивом на бункерах много лет работали А. Иванов, В. Власов, В. Чаадаев, В. Заболотный, С. Башмачников и другие. Этим трудягам на ОФ-8 и сейчас вспоминают добрым словом. Такую же высокую оценку дают бывшим итэровцам В. Атрошенко, А. Конопелько, Н. Корнейчуку, Ю. Жандарову, А. Бражникову, которые никогда не стеснялись прийти на труднейший участок, "поколдовать" там ломом или кувалдой вместе с подчиненными.

Было время, людям пытались облегчить работу, установили бутобой. Увы, техника долго не выдерживала, часто ломалась, от нее отказались. На поверку вышло, что надежнее и крепче человека нет ничего. Сейчас в бункерном отделении посменно заняты 8 тружеников, изо дня в день несущих нелегкую вахту. Кроме Р. Харива это О. Акмаев, Ю. Тушкинцев, В. Шеров, А. Полвина, С. Мякий, В. Мишин, А. Ковалев. Каждый утверждает, что прежние и нынешние времена — земля и небо. Созданы надлежащие условия труда и быта, руда на фабрику в основном подают нормальную. Борьба с негабаритами ведется жесткая и бескомпромиссная. За этим строго следят в карьере "Комсомольский", снабжающем ОФ-8 кимберлитом, в центральном рудном складе, да и на самом обогатительном предприятии.

Владимир ДВОРАК

Накопитель защищает природу

Недалеко от города Мирный раскинулась водная гладь искусственного озера. Около сорока миллионов кубометров воды, которые сдерживает насыпная плотина, оборотный пруд-накопитель и сорок километров трубопроводов различного назначения — все это главная составляющая хвостового хозяйства фабрики №3 Мирнинского ГОКа

Двухкаскадное бессточное гидросооружение создано в 1989 году, это уже 3-я очередь с начала эксплуатации алмазодобывающего комплекса. Стабильное круглогодичное водоснабжение фабрики обеспечивается не одним десятком специалистов. Это нелегкая и ответственная работа. В систему гидротранспорта входят водоводы, пульповоды, насосные станции, сифонные водозаборы. Высота дамбы составляет 62 метра, из года в год она будет подниматься до проектной отметки 70. Процесс очищения — естественный. Сброшенная фабрикой вода, пульпа, отстаивается, далее, преодолев сквозь тело плотины 400 метров, фильтруется, вытекая в пруд-накопитель. Здесь цикл замыкается, и осветленная чистая вода снова закачивается на производственный объект. Экологическое состояние на подобных сооружениях всегда в центре внимания соответствующих служб. Как отметил начальник хвостового хозяйства фабрики №3 Геннадий Коваленко, комплексные проверки проводятся два раза в год и за последнее время контроль заметно усилился. Главная задача — не допустить сбросы в окружающую среду. За 16 лет эксплуатации с плотной пруда-накопителя особых проблем не возникало.

Почти четыре года назад по инициативе гидротехнических служб компании, с помощью специалистов департамента биологических ресурсов, Министерства охраны природы РС (Я) и Чернышевского рыбозавода, было положено начало новому биологическому эксперименту. Принято решение о зарыблении пруда-накопителя. Главная цель — доказать, что обо-

ротная вода хвостохранилища не токсична. Идейными вдохновителями этого интересного решения стали заместители главного инженера по экологии института "Якутнiproалмаз" Александр Позняков и начальник отдела гидросооружений и охраны природы МГОКа Роман Черкасов. Эти талантливые люди не один десяток лет посвятили научному изучению окружающей среды в Якутии. Начиная с далеких 70-х, за плечами этих по-

стоящему преданных своему делу людей сотни километров, пройденных по таежным рекам. Огромный наработанный в экспедициях опыт позволил грамотно осуществить эксперимент. Так как руда на фабрику поступает с примесями соли, вода хвостов солоноватая, поэтому рыбу выбрали морскую. Двести тысяч мальков кеты были помещены в технологический водоем. Несмотря на сомнения, по прошествии нескольких лет полу-

чили отличные результаты, в сеть попало несколько экземпляров. Кета не только выжила, но и растет в соответствии с природными данными. Эксперимент наглядно показал, что с экологической точки зрения технический водный объект Мирнинского комбината безопасен.

Сергей ГЕРАСИМОВ

На снимке: пруд-накопитель





Так болели за "Алмаз-АЛРОСА" В.А.Штыров и Гэри Рейф (в центре)



Неудержимый Игорь Кайсаров

В области футзала мы впереди планеты всей!

К юбилею алмазной столицы и алмазодобывающей отрасли парням из команды "Алмаз-АЛРОСА" удалось преподнести такой глобальный подарок. Началось все 27 августа в Мирном, где состоялась церемония открытия VI чемпионата мира по футболу в залах среди клубных команд. Поборются за мировой титул на древней земле Олонхо приехали восемь команд: "Алмаз-АЛРОСА" и "Концентрат" из России, "Ла Универсидад" из Аргентины, "Рефорденция" из Испании, "Депорсентро Касуаринас" из Перу, "Энэ" из Анголы, "СК Ереван" из Чехии и "ФАО Австралия" из Австралии.

В алмазной столице проходили игры группы "А". "Алмаз-АЛРОСА" обеспечило себе заочное прохождение в финал. Однако также убедительно в группе "А" выступила аргентинская команда. Но стыковая встреча аргентинцев и мирнинцев расставила все по местам. В полуфинал "Алмаз-АЛРОСА" выходит на первом месте в своей группе, поразив ворота противника четырьмя безответными мячами. Не сумевшая распечатать алмазовскую рамку "Ла Универсидад" — на втором.

Игры группы "Б" проходили в угольной столице Якутии — Нерюнгри. Именно местной команде "Концентрат" некоторые футбольные эксперты прочили чемпионское звание. И не зря. Также как и мирнинцы, парни из Нерюнгри заняли первое место в группе, обыграв команды Перу, Анголы и Чехии, и вышли в финал, убедительно выиграв у "Ла Универсидада" со счетом 7:3. Но над вышедшим в полуфинал из группы "Б" на втором месте чешским "СК Ереван" берет верх мирнинский клуб. В итоге в финал VI чемпионата мира в споре за бронзовые награды выходят "СК Ереван" и "Ла Универсидад", а за серебряные и золотые медали — обе якутские команды.

Эту игру надо было видеть "живьем"! На финальную встречу



Заветный кубок — в руках алмазников

трибуны нового спортивного комплекса г. Мирный "Кимберлит" заполняются порядка 1600 болельщиками. Тысячи горожан и жителей пригородных поселков, десятки тысяч жителей Якутии смотрели прямую трансляцию НВК "Саха" и ТРК "Алмазный край". Специально поболеть за любимую команду прилетел Президент Республики Саха (Якутия) Вячеслав Штыров.

Первый тайм. Мирнинцы атакуют, но нерюнгринцы демонстра-



Нет слов — одни эмоции... Наверное, подтаяла вечная мерзлота! С небольшим перерывом команда "Алмаз-АЛРОСА" завоевала первейшие титулы и награды в клубных соревнованиях на всем земном шаре. Мы — мировые чемпионы, Межконтинентальный кубок — наш!

игру в обороне, и удача улыбается им — на девятой минуте защитник "Концентрата" Евгений Милованов забивает гол в ворота мирнинского клуба. Второй тайм начинается уже с атак "Концентрата", завершившихся вторым голом.

На трибунах "Кимберлита" царяется жуткая тишина. Болельщики-мирнинцы не верят своим глазам — их любимая команда по прошествии половины встречи проигрывает. И в такой напряженной атмосфере Владимир Проминский-младший отыгрывает один мяч, а затем Игорь Кайсаров сравнивает счет. Однако игроки "Концентрата" продолжают атаковать, раздосадованные упущенным преимуществом они набирают ненужные шесть фолов. В ворота нерюнгринцев назначается девятиметровый, который — увы! — не забивает Владимир Проминский-младший. Основное время истекает, на табло — ничья 2:2. Судья назначает два дополнительных тайма по пять минут.

Первая пятиминутка не приносит результата, вторая тоже уже на исходе, идет последняя минута... И Владимир Проминский исправляется за неиспользованный девятиметровый и творит футбольное чудо, забивая один гол, а через пятнадцать секунд второй, он ставит победную точку. Игра завершается победой мирнинских футболистов со счетом 4:2. Болельщики устраивают 15-минутную овацию победителям. "Алмаз-АЛРОСА" завоевывает звание чемпиона мира.

Золотые медали VI чемпионата мира по футболу в залах среди клубных команд из рук президента Якутии Вячеслава Штырова получают игроки, тренеры и руководящий состав мирнинского футбольного клуба. Но футболисты не дают передохнуть ни себе, ни болельщикам. Через день на поле мирнинского спортивного комплекса "Кимберлит" опять разгораются страсти. В споре за Меж-

континентальный кубок сходятся обладатель Кубка европейских чемпионов — "Алмаз-АЛРОСА" и перуанский "Депорсентро Касуаринас" — обладатель Кубка Латинской Америки.

Согласно правилам Межконтинентальный кубок разыгрывается в трех встречах. Если в первых двух играх победу одерживает одна из команд, то она становится обладателем этого трофея и третья игра не назначается. И вот, 3 сентября, через день после изнурительной борьбы за звание чемпиона мира, "Алмаз-АЛРОСА" встречается со свежим составом "Депорсентро Касуаринас". Увы, чуда не произошло — мирнинские парни проиграли со счетом 1:4. Невозможно представить, в каком нервном напряжении алмазовцы вышли на вторую игру 5 сентября. Ничья 3:3 после первого тайма. Начинается вторая. Атмосфера в универсальном зале звенит от напряжения: на поле словесные перепалки доходят до рукоприкладства, судья вынужден прибегнуть к красным карточкам, болельщики вне себя от эмоций. При счете 5:6 в пользу латиноамериканцев, их излюбленная тактика, провоцировать соперников на фол, оборачивается против них — судья из Белоруссии назначает 9-метровый в ворота перуанской команды. Владимир Проминский наказывает соперника за грязную игру, четко реализует пенальти. Игроки "Депорсентро Касуаринас" в бешенстве. Наконец Николай Лупашкин приносит победный гол команде "Алмаз-АЛРОСА". Счет 7:6. Игра окончена. Перуанцы срываются и кидаются с кулаками на судей и на алмазовцев. Трибуны захлебываются в эмоциях. В дело вступает милиция и предотвращает элементарный мордобой.

Наступает 6 сентября. Ажиотаж вокруг предстоящей встречи неопределимый. Болельщики приветствуют появление игроков "Алмаз-АЛРОСА" и готовятся встретиться перуанцев. Но команда "Депорсентро Касуаринас"... не выходит на поле. Объявляется, что перуанцы отказываются играть из-за нечестного, на их взгляд, судейства. Латиноамериканская команда рассаживается на трибунах. Разочарованы все: болельщики, футбольные комментаторы, игроки "Алмаз-АЛРОСА", судьи и милиция. Однако, протокол соблюден и за отказ выйти на игру "Депорсентро Касуаринас" присуждается поражение.

"Алмаз-АЛРОСА" становится первой на евроазиатском континенте командой-обладательницей Межконтинентального кубка.

Юрий СЕРАФИМОВ

Процветания тебе и благоденствия, "АЛРОСА"!

А что знает об истории АК "АЛРОСА" и одного из ее первооткрывателей – Айхальского ГОКа нынешняя молодежь, как оценивает ее, что думает о будущем отрасли? Мы встретились с выпускниками 2005 года из средней школы № 5 и попросили поделиться мыслями обо всем этом...

НИКОЛАЙ МОТОРИН: Алмазный край конкретно для меня – не просто красивое словосочетание. Это воистину судьба! Мои бабушка и дедушка Светлана Викторовна и Николай Арсентьевич появились в Айхале в период его раннего становления. Помню их рассказы о палатках, знаменитом "чурочном" общежитии, первых деревянных домах по улице Патриса Лумумбы, жестоких морозах, сухих картошке и луке... Сколько надо было иметь мужества, силы воли, душевной негибаемости, чтобы преодолеть тогдашние трудности! А ведь люди не просто все это выдержали, выстояли, но и заложили в высоких широтах базу алмазного производства. В Айхале продолжают трудиться мои родители, я сам тут родился. Во время учебы активно занимался спортом, закончивших школу, мечтаю выучиться на энергетика. Считаю, что эта профессия всегда и везде будет востребованной.

ВЛАДИСЛАВ БЫКОВ: Наше поколение выросло на алмазной земле и уже поэтому не может не знать ее историю. Я, конечно, не исключение. Отец еще в 1988-м стартовал здесь в геологии, сейчас он помощник машиниста ЭКГ-15 на карьере "Юбилейный". Мама – оператор котельной в АмГРЭ. Несколько слов скажу о "Юбилей-

ном". Разведчики недр открыли его в 1975-м, через 10 лет приступили к разработке горной выемки. На ней много отечественной и импортной техники, занято порядка 700 человек. В январе 2004-го алмазники добыли 100 млн. "кубов" вскрыши, а в июне того же года получили 100 млн. тонн руды с начала эксплуатации месторождения. Карьер – один из крупнейших в мире, тут крепкий, квалифицированный коллектив, людям созданы надлежащие условия для высокопроизводительной работы и нормального отдыха. Также я в курсе того, что АК "АЛРОСА" – монополист в алмазной отрасли России, она действует не только в Якутии, но и в Архангельской области, Африке, техника для нее приходит из США, Японии, Белоруссии и других стран.

ОКСАНА ПАВЛЕНКО: Твердо убеждена, что в связи с юбилеем алмазной отрасли мы должны сказать слова особой признательности тем, благодаря кому она появилась – геологам. И это я не столько из-за того, что в АмГРЭ работает отец. Ведь, по большому счету, никто и не рассчитывал, что когда-то в Якутии откроют богатейшие месторождения алмазов. Но стараниями сотен и сотен людей на Сибирской платформе их все-таки нашли! На Западе тогда утверждали, что СССР сможет добывать кристаллы из вечной мерзлоты не раньше, чем в 21 веке. Прогнозы не оправдались, чему стали свидетелями наши деды и отцы. Более того, сейчас "АЛРОСА" – транснациональная корпорация!

Но я еще немного об АмГРЭ. Коллектив этой славной экспедиции нашел в Якутии почти все коренные и россыпные месторожде-

Недавно мы отмечали 50-летие алмазодобывающей промышленности. За истекшие полвека она прошла неординарный путь – от первого алмаза на косе Соколиной до комплекса "Юбилейный", Накынского рудного поля, "Катоки", Архангельска, от брезентовых палаток до современных поселков и городов.

ний алмазов, в том числе такие богатые, как "Мир", "Удачная", "Юбилейная", "Сытыканская", "Айхал", "Комсомольская". В АмГРЭ специализисты – асы, в ее составе трудятся многие лауреаты Ленинской и Государственной премий. Сегодня это передовое и с интеллектуальной, и с технической точки зрения предприятие, разведчики недр осваивают огромные площади в Западной и Северной Якутии. Верим, что им обязательно улыбнется удача.

ДМИТРИЙ МИНОВ: Мне бы хотелось сказать несколько слов о поселке. Хотя наша семья здесь относительно недавно, впечатление хорошее. Прибыли мы на Север из Казахстана, где после распада Советского Союза русскоязычным жить стало крайне тяжело – зарплату годами не платили. Здесь же мама с папой сразу получили работу, обустроились. По сравнению с тем, о чем рассказывают ветераны, сейчас населенный пункт просто неузнаваемый, это настоящий город. Хватает промпредприятий, есть две общеобразовательные и музыкальная школы, несколько спортзалов, библиотеки, полно магазинов. Народ, в основном, живет в пятиэтажных благоустроенных домах. В скором времени Айхал должны газифицировать. Это тоже часть истории АГОКа, АК "АЛРОСА".

АНАСТАСИЯ КОЧКИНА: История Айхала теснейшим образом связана с горным производством. Самым юным подразделением АГОКа является карьер "Комсомольский", где работает моя мама. Отец – в управлении "Алмазэнергоремонт". "Комсомольский" ввели в строй в 2001 году после закрытия копилки именных алмазов АГОКа карьера "Сытыканский". Там сейчас функционирует опытно – промышленная установка сухого обогащения забалансовых руд. Это совершенно новое направление в горном деле. Успехи уже есть, и в перспективе можно надеяться, что данный метод получит широкое распространение, принесет значимую пользу компании "АЛРОСА". Это крайне важно потому, что на территории Западной Якутии геологами открыты сотни кимберлитовых трубок с непромышленным содержанием минералов. Эти месторождения не должны лежать мертвым капиталом!

Об АГОКе и АК "АЛРОСА" скажу так. Они – гарантия стабильности, уверенности в будущем. Комбинат и компания очень большое внимание уделяют молодым, заботятся о них, направляют в вузы. Вот выучусь на программиста и, вполне возможно, вернусь в наш Айхал.

КРИСТИНА НАДЕЖКИНА: За 50 лет существования алмазной отрасли произошло много знаковых событий. Считаю, что одним из важнейших явился ввод в эксплуатацию в июле 1996 года промкомплеса "Юбилейный" с фабрикой – гигантом №14. Вместе с одноклассниками несколько раз побывала там на экскурсиях. Предприятие огромное, почти полностью механизированное и автоматизированное, на нем АГОК получает свои

основные алмазы. Поразили три мельницы, диаметр каждой из которых 10,5 метра, другое оборудование. По проекту фабрика была рассчитана на обработку 10 млн. тонн руды в год, нынче обрабатывает 11,2 млн. А сколько заботы об обогатителе! В их распоряжении великолепный здравпункт, столовая с итальянским оборудованием, на работу и домой людей возят на комфортабельных автобусах. У рабочих и служащих приличная зарплата. Так что история пишется на наших глазах...

ВИКТОР ГОГОЛЕВ: Если большинство моих ровесников относительно недавно в высоких широтах, то я – коренной якутанин, родился и вырос в Приполярье. И поскольку мой папа водитель большегрузного самосвала, то я хочу поведать об автобазе технологического транспорта (АТТ), что на промышленном комплексе "Юбилейный". В октябре этого года ей исполнится 10 лет. Образована АТТ для обслуживания карьера "Юбилейный" и фабрики № 14. Если на первых порах здесь почти ничего не имелось, то в настоящее время это крупное и сильное предприятие. В наличии 57 машин марок "БелАЗ", "Д510 – Е", "Юнит Риг" грузоподъемностью 120-136 тонн. Названное подразделение – одно из передовых в АГОКе и АК "АЛРОСА". Коллектив не раз выходил победителем в трудовом соперничестве в комбинате и компании, он вносит существенный вклад в общие успехи алмазников, в среднем перевоза за год порядка 50 млн. тонн грузов. История АТТ – часть славной истории алмазной отрасли России, которой мы искренне гордимся.

ДАРИМА ДУГАРОВА: Пятидесятилетие алмазодобывающей промышленности РФ, несомненно, великая дата. За это время Западная Якутия буквально преобразилась, стала мощным промышленным регионом. Крайне важно то, что "АЛРОСА" является одной из основных бюджетобразующих структур нашей республики, ее краеугольным камнем. О компании, Айхальском ГОКе мы много интересного и поучительного узнали в местном историко-производственном музее, который был открыт к 40-летию Айхала. Находится он в хорошем здании, которое АГОК помог отремонтировать. Есть несколько разделов. Экспозиции рассказывают о становлении, развитии рудника, затем комбината, ветеранах, сегодняшних алмазниках. В музее много личных вещей первопроходцев, геологов, фотографии, документы, макет карьера и немало другого. В краеведческом отделе – экспонаты, касающиеся флоры и фауны Якутии, информация о природе и климатических условиях. Регулярно в музее проводятся экскурсии для детсадовцев, учащихся двух средних школ, ПТУ №30. Частые гости и взрослые, которые приводят своих детей. Все это позволяет больше знать о родном крае, крепче его любить.

Владимир ДВОРАК

На снимке: выпускники айхальской СШ №5





На пляже "Виты"

Анапа

Самый солнечный курорт Причерноморья (количество дней без солнца – 48) расположился на стыке Большого Кавказа и кубанских степей, где лесистые кавказские предгорья спускаются в цветущую долину, а равнины Тамани заканчиваются морскими лиманами. 40-километровый мелко-песчаный пляж образует красивую и хорошо прогреваемую бухту. Этот район считается самым экологически чистым в Черноморской акватории, а купальный сезон длится почти полгода.

свойствами, особенно "при потере аппетита".

Некоторые отдыхающие жаловались на однообразие досуга (хотя как-то вечером был концерт для детей с участием клоунов), но ведь за развлечениями ездят в другие места (причем за меньшие деньги). Если вы жаждете развлечений, зайдите где-нибудь в Турцию-Египте, а в пансионат отправьте своих младенцев с бабушкой – одна такая бабушка строила на пляже замок из песка с еще большим удовольствием, чем ее внуки! Пансионат – идеальное место для тихого

красивым горным озером Абрау и живописными субтропическими пейзажами...

В Анапе в бархатное время проводится международный фестиваль "Киношок" и праздник, типа французского божоле, названный нами "Виношок". Один местный начальник, выступая по местному каналу, даже назвал вино, которым славен этот край, "лучшим в мире", что можно подвергнуть сомнению. Но вино может украсить ваш отдых и(или) "укрепить здоровье при малокровии, сосудистых заболеваниях, функциональных расстройствах нервной системы" – конечно, в известных пределах, чтобы не расстроить ее еще пуще.

Помимо виноделов среди достопримечательностей Анапы значатся городской маяк, дом-музей Михаила Лермонтова и музей под открытым небом "Горгиппия". Это не горгона, гарпия, горгулья и Гиппиус в одном флаконе, а раскопки античного эллинского города с памятниками и произведениями древнего искусства. В расположенной неподалеку Тамани также имеется археологический музей с античными раскопками, древнерусское городище Тмутаракань, старинная каменная церковь оригинальной архитектуры, колоритный памятник казакам.

По словам главного бухгалтера Ольги Яговец, в этом году пансионат АК "АЛРОСА" планирует оказать услуг на 11200 тыс. рублей, в том числе доходы от номерного фонда составят 10800 тыс. рублей, от кафе – 400 тысяч. Заполняемость номеров составит 80% (в 2004 году – 77,3%), из них на долю путевок, реализованных АК "АЛРОСА", приходится 43,5%.

думы. В республике своя конституция, законы, особые паспорта и даже своя валюта. Ее зарабатывают дети, которых трудоустраивает госсекретарь на местной бирже труда. Можно устроиться охранником, продавцом, художником-оформителем, помощником диджея и заработать местную валюту – купить фруктов, сходить в кино, посидеть в кафе или съездить на экскурсию.

Здесь есть свои предприниматели, регистрирующие фирмы в соответствующем министерстве, – они берут кредиты в банке, составляют бизнес-планы. Одна юная барышня открыла косметический салон – самый популярный и прибыльный бизнес в республике. Здесь детей учат зарабатывать деньги, учат их тратить – такая школа жизни.

Новости республики освещаются в местной газете "Вита-пресс", редакция которой размещается в компьютерном клубе. Каждый вечер происходит какое-то событие.

В день моего непродолжительного визита в Виталию там проходил кинофестиваль. Точнее, это были спектакли, разыгрываемые детьми, на злободневные темы (от проблемы клонирования людей до СПИДа), с пиротехническими спецэффектами и сложным аудиорядом. Самым впечатляющим, на наш вкус, был спектакль "Путь Бро" (продвинутые дети, не правда ли?), поставленный губернией "Север", а самыми блистательными – юные танцовщицы из Мирного, что не удивительно.

Здесь детей кормят пять(!) раз в день, есть три стадиона, прекрасный бассейн, лечебные процедуры (грязь местных озер и лиманов).

Николай Васильевич Димоев –

"Я люблю тебя, море!"

Пансионат "АЛРОСА" расположен в живописном уголке побережья на небольшой возвышенности, откуда открывается красивый вид на море – до пляжа 700 метров и десять минут ходьбы.

База отдыха начиналась со стройплощадки, еще в пору "Якуталмаза". За последние несколько лет на территории в один гектар поднялись два корпуса, рассчитанные на 95 мест. Относится пансионат к ЗАО "Гостиницы "АЛРОСА", в начале лета его возглавил бывший директор отеля "Полярная звезда" в Якутске Л.В. Зыкин. Активный участник строительства анапского пансионата, он показывает серию впечатляющих фотографий, как на месте мрачного вида сараев постепенно выростали белые корпуса, бассейны, корт, увитая виноградом аркада...

Два бассейна с подогреваемой водой (детский и взрослый, с гидромассажем) под открытым небом с видом на море, на живописные окрестности и небо с закатами-восходами.

В стоимость путевки входит трехразовое питание (по некоторым отзывам скромное, по некоторым – приличное), трансфер и автобус по утрам до пляжа и обратно.

На маленьком пятачке при пансионате разместились теннисный корт, волейбольная и баскетбольная площадки. В первом корпусе имеются бильярдная, сауна и тренажерный зал, а также детская комната. Спортивное снаряжение и настольные игры выдаются по требованию дежурные на регистрации.

Кроме столовой и бара имеется работающее вечерами кафе под открытым небом – шашлык и местное вино, обладающее целебными

семейного отдыха, особенно с маленькими детьми. Компактность территории облегчает задачу их отслеживания для мам и бабушек.

Теперь пожалуйста в номера: они довольно уютны независимо от категории – люкс (45-50 кв.м), полулюкс (29 кв.м – 1-й категории и 20 кв.м – 2-й) и стандарт (18 кв.м) – и в них есть все необходимое для комфортного отдыха. Главный администратор Ольга Иванова рассказывает о поэтапном благоустройстве номеров: сшили новые занавески и покрывала, в этом году заменили кровати, в следующем поменяют шкафы...

Если у вас немалые требования и не меньшие возможности, есть номер, обозначенный как "апартаменты". Он занимает 78 кв.м в круглой башне с видом на море, расположен на двух уровнях, и всего остального там тоже в два раза больше, чем в прочих номерах – гарнитуров, телевизоров, кондиционеров и ванных-санузлов.

Но при любом раскладе наибольшее удовольствие вы все-таки получите от огромного моря и лучшего песчаного пляжа на побережье.

Для наладившихся морем и телевизором организуются экскурсии на комфортабельных автобусах. Детей приглашают на цирковое представление дельфинов и морских котиков в дельфинарий. А для взрослых – выбор вполне широк: грязевые вулканы, напоминающие лунные ландшафты (один из них – Шуго, один из крупнейших действующих грязевых вулканов), лечебные Серебряные ключи Неберджа, уникальное, оваянное легендами Абрау-Дюрсо – родина советского шампанского с музеем и дегустацией искрометного напитка,

Вот и лето прошло. Как отдохнули алмазодобытчики? Как встретили их наши корпоративные здравницы? На эти вопросы искала ответы наш корреспондент, побывавшая в Анапе и Геленджике

Пансионат существует недавно и еще не вполне превратился из куколки в бабочку. Заметны проблемы – во-первых, с кадрами, во-вторых, с питанием – и это, и многое другое можно и нужно улучшать.

О Вита, о Вита миа

Республика Виталия – новое из области географии. Детский лагерь "Вита" относится к числу лучших детских санаториев побережья, и недавно руководители "Виты" на смотре "Анапа – республика детства" опять собрали и увезли с собой почти все дипломы и награды, в том числе "за внедрение новых вариативных педагогических программ".

Тем приятнее, что в санатории несколько лет подряд отдыхают мирнинские дети. В последнем сезоне их было 134. Старшая сопровождающая наших детей Анна Михайловна Тягло вела меня в курс здешнего обустойства.

Республика Виталия состоит из 4-х губерний (Северная, Южная, Центр и Солнце), отдельные отряды составляют города. Эту республику помимо мирнинцев населяют дети из других северных и дальневосточных регионов – Тюмени, Сургута, Магадана, Уренгоя, Надыма, Норильска. Многие впервые увидели море.

В кабинете гендиректора "Виты" Николая Димоева (он же президент республики) – большой аквариум ("Это пираньи?" – спросила я со знанием дела. – "Да, хорошие рыбки").

Помимо президента в Виталии есть премьер-министр (старшая вожатая), министры финансов, культуры и внутренних дел, губернаторы, мэры городов и депутаты



"Замечательный мужик показал нам Геленджик" – главврач В.М. Гуцин

умница и уникальный человек, сочетающий энтузиазм и предприимчивость с любовью к детям и своей работе. У него нет проблем с загрузкой: за последние два года она увеличилась более, чем в три раза. Он полон желания принять больше детей АК "АЛРОСА", поскольку давно сотрудничает со специалистами компании и жалеет, что юные спортсмены Мирного, в том числе пловцы, отправлены в другой санаторий неподалеку, где условия несравнимо хуже.

Витальянцы приветливы: пропуская нас на пляж ("А вдруг мы вражеские шпионы?" – спросили мы, но они улыбаются: "Мы вас знаем!"), кто-то из девочек похвалил мое платье (а я – ее купальник). Вообще атмосфера, подобная витальянской, – явление редкое.

В этом сезоне "алросовские" де-



Анапский пансионат.

ти посетили конный прокат и новороссийский аквапарк, съездили на экскурсию на страусиную ферму, на обзорную экскурсию вдоль Анапы на катере...

Я не встретила там скепсиса и настороженности – ощущение от увиденного было ирреально приятное.

– Когда мы встречаем детей в аэропорту, – рассказывает Н.В. Димоев, – они выглядят буками, замороженными, несобранными, а через 3-4 дня они уже другие. У нас дети самые веселые. Хотя, конечно, это переходный возраст, встречаются порой проблемные дети, случается всякое: кто-то влюбился, кто-то сбегал погулять на волю... Сейчас дети растут в очень сложное время, и создали это мы, мы и должны это исправить. В работе с детьми мы стараемся понять, что нужно ребенку для того, чтобы он был здесь счастлив.

Главврач лагеря А.П. Почтальянц делится беспокойством по поводу характера заболеваемости мирнинских детей: из-за экологических нарушений у них повышенная хрупкость костей (причина – качество питьевой воды, по мнению главврача МГОКа Е.Г. Кудзина, вымывающей минеральные соли, кальций):

– Мы хотим, чтобы ребенок отдохнул и в то же время получил необходимое и достаточное адекватное лечение.

В лечебном корпусе прекрасное современное медоборудование, в лагере работают две сауны, бювет с минеральной водой...

Можно лишь сожалеть о том, что дети компании разбросаны по другим лагерям, не имеющим таких условий – бассейна, пляжа в 100 метрах от корпусов, таких врачей и воспитателей. Сорок детей (вместо восьмидесяти) отдыхают под Новосибирском, а сто с лишним детей находятся неподалеку в "Парусе". Где-то недобор, даже в "Виту" – а ведь этих 15 путевок кому-то не хватило... Может, отправлять наших детей не по разным лагерям, а туда, где получше?

Геленджик

– Ну и зачем тебе уезжать? Оставайся! – весело уговаривала меня Людмила Ивановна Великая, бывшая "мирянка" из Орла, отдыхающая в "Голубой волне", а Владимир Михайлович Кривоногов из "АЛРОСА-Поморье", стоя рядом, сочувственно кивал. – Что там, без тебя не напишут в твоей газете?

О геленджикской "Голубой волне" мы пишем довольно часто. Но за жизнью не поспеть, так как санаторий постоянно обновляется: ме-

дицинское оборудование, территория, здания и номера.

На этот раз глаз радовала новая, с иголки, набережная – белоснежная, "офонаревшая" и каждое время суток нарядная по-своему.

В пансионате построено новое административное здание, возле бассейна строится боулинг-клуб, а на месте старого административного здания возводится новый SPA-центр.

Новый в санатории и главврач – представительного вида Валерий Гушин, заступивший четыре месяца назад. Может, здесь нет связи, но в этом сезоне санэпидстанция не имела никаких претензий к качеству воды в акватории пансионата.

Известно, что в "Голубую волну" приезжают не "зажигать", а лечиться.

Валерий Михайлович провел со мной экскурсию по лечебнице, рассказывая о прогрессивных методах и демонстрируя новое медоборудование (время от времени с гордостью уточняя: "это – кремлевский уровень", "таких в Москве – штук пять на всю столицу", "этот аппарат – единственный в Краснодарском крае").

В "Голубой волне" используются самые прогрессивные методы диагностики. Последнее слово – компьютерная диагностическая система DDFAO, анализирующая и измеряющая общее функциональное состояние органов и систем. Этот метод биоэнергодиагностики основан на исследованиях в области космической медицины и используется – шутка ли – для медицинского мониторинга экипажей при управляемых полетах.

Ты садишься, прикладываешь ступни и ладони к металлическим пластинам, на голову тоже надевается нечто, и с помощью шести кожных электродов система измеряет электропроводимость организма и определяет его электрическое сопротивление, уровень pH, потребление кислорода тканями. Полученные результаты позволяют определить функциональные возможности организма, качество психологического баланса и действительные или потенциальные нарушения. Все данные записываются на дискету или CD-Rom и через несколько минут тебе выдаются все данные: состояние твоих органов и систем, возможные риски, вероятность осложнений, противопоказания и советы по питанию, даже характеристика личности (по поводу моего характера было сказано: "энергичный, уверенный в себе", – спасибо, конечно).

Применяются и другие методы – рентгенография, электрокардиограмма... Гушин с гордостью показал новый аппарат УЗИ (Logic-5 –

последнее поколение), комбинированные ванны с солями, гальваническую и гидромассажные ванны, вибромассажные кушетки и кресла. Меня впечатлила инфракрасная сауна – температура там повышается до 40-50 градусов, и пребывание в ней, легкое и приятное, дает эффект похудения; кроме того, инфракрасный облучатель успешно нейтрализует ультрафиолетовые ожоги, часто получаемые новоприбывшими на геленджикском солнце. Эффектно – как романтическая пещера – выглядит спелеокамера, выложенная кирпичами из горных соляных шахт: наполненный аэро-ионами воздух чище, чем в операционных, и идеален для астматиков. Здесь можно не только проводить свободное время, но даже спать. Этот кабинет пользуется все большим спросом.

Есть кабинет "антистресса", где тебе выдают стереонаушники, включают расслабляющую музыку (звуки природы и космоса) и показывают на экране красивые пейзажи – в нашем случае это было плавное и неторопливое движение вдоль реки с живописными берегами. Кроме снятия стресса, эта программа способствует развитию эмоциональной открытости, творческих способностей, обновлению душевного состояния. Люди, прошедшие несколько сеансов, утверждают, что улучшается настроение, налаживается здоровый сон. Есть еще кабинет горного воздуха, интересны и эффективны в лечебнице "ГВ" программы похудения, практикуется подводное вытяжение позвоночника, есть последняя немецкая разработка – аппарат ударно-волновой терапии, а также аппаратура, позволяющая без банок-склянок взять и сразу сделать анализы крови и мочи.

И главное: все кабинеты выглядят зелено и уютно, никаких больничных ассоциаций! "Голубая Волна" тесно сотрудничает с лечебницами Чехии и Германии.

– Мы отходим наконец от бумажной писанины, – рассказывает Гушин. – Я был недавно в Германии – там вся информация находится в компьютере. И у нас все истории болезни, обследования и методы лечения в довольно скором будущем будут содержаться на компакт-дисках.

Совершенству предела нет, всегда хочется чего-то еще. Новое и очень актуальное направление – орен-SPA. В новом центре будут водолечебница, грязелечебница, талассотерапия (ванны с водорослями), косметический салон.

Валерий Гушин рассказывает о характере наиболее распростра-

ненных среди работников компании заболеваний: прежде всего, костно-мышечной системы (люди, работающие в карьере, подвержены радикулитам, остеохондрозам, артритами – это самая большая группа заболеваний, связанная с недостатком света и тепла). Вторая группа – сердечно-сосудистой, третья – эндокринной системы и четвертая – гастроэнтерология.

По мнению главврача, жителям Крайнего Севера идеально приезжать сюда не в жаркие месяцы (такой перепад несколько тяжел), а "когда температура там минус 20, а здесь 0".

Я спрашиваю: "А как же море?". Гушин отвечает: "Есть бассейн – ходи, купайся". Бассейн с морской водой и гидромассажем, с фито-баром и вкуснейшими витол-коктейлями – давняя гордость пансионата.

В кабинете Гушина я увидела анкеты отдыхающих. Беру наугад одну: "Что расстроило?" "Ничего не расстроило". Ярких впечатлений – много.

Два года назад санаторий стал победителем краевого смотра в номинации "За лучшую организацию питания". Питание действительно организовано на любой вкус: есть зал заказного меню, диетпитание, зал свободного выбора – "шведский стол". И помидоры там были почему-то намного слаще, а виноград – вкуснее, чем в Анапе. И еда – как дома.

Тем более удивляет, что существует проблема недозаезда: с начала года по июль вместо 1979 человек на отдых прибыли 1866 (пропало 113 путевок – "переманные затраты" возвращаются в компанию, но санаторию это невыгодно), и даже в августе, в самое бархатное время, недозезд составил 52 человека! При том, что при распределении путевок многим не хватило... Хотя экономические показатели, в общем, вполне неплохие: за первые семь месяцев прибыль санатория составила 64 552 тыс. рублей, в том числе по линии компании – 45 331 тысяча.

В последний вечер на набережной мы обменивались впечатлениями. Архангелогородец Владимир Михайлович, отдыхавший здесь позапрошлым летом, говорит, что подлечившись, он два года не брал больничных. И приехал сюда снова. А бывшая "мирянка" Людмила Ивановна, которую в прошлый раз вылечил здешний массажист (с восточной внешностью и немецкой фамилией), добавила:

– Здесь просто рай. Мне здесь так хорошо, что я часто прихожу на берег и говорю: "Я люблю тебя, море!"

Галина СЕМЕНОВА
Фото автора

Директор "Виты"
Н.В. Димоев
и А.М. Тягло
с "виталяницами"



"Любэ" – значит "хорошо, отлично"!



Жителям алмазной столицы, присутствовавшим на концертах, посвященных 50-летним юбилеям "Якуталмаза" – "АЛРОСА" и города Мирный, очень понравилось выступление "Любэ".

Патриотический дух песен "Любэ" не в последнюю очередь повлиял на получение звания народного артиста и назначение Н. Расторгуева советником Президента РФ по культуре.

Николаю Расторгуеву, никогда не служившему в армии, милитаристский имидж пришелся как родной – гимнастерка в стиле 40-х, галифе, сапоги...

Человек, поющий в военной форме про войну, комбата и про Родину, считает, что "песни определенного содержания, в данном случае патриотического, должны исполняться предельно искренне, иначе дело вообще теряет всякий смысл". Поэтому он относится к своей публичной деятельности серьезно и ответственно.

Большую часть жизни Н. Расторгуев прожил в Лыткарино – городке в двадцати пяти км от Москвы, на берегу Москвы-реки. Голубятни, дружеская атмосфера, мужики, играющие во дворе в домино... Отец работал водителем на "ГАЗе", возил кислород, ацетилен в баллонах. Мать – портниха, шила на дому – в городе у нее была своя клиентура.

Музыкой Николай начал заниматься лет в 15-16, еще в школе, с друзьями: сначала услышали "битлов", потом стали им подражать, брэнчать на гитарах по вечерам, пробовали сочинять сами.

В 1973 году он увидел первый художественный фильм про "битлов", черно-белый "Вечер трудного дня" – в "Иллюзионе", где работала директором

мать его друга Валеры. Это был последний сеанс, закончившийся очень поздно. Они опоздали на автобус в Лыткарино и холодной ноябрьской ночью, под дождем шли из Москвы до дома пешком, но не чувствовали ни холода, ни усталости – это был кайф! "Мы просто сошли с ума от увиденного, – вспоминает Расторгуев. – Тогда это все и началось: Валерка играл, а мы с Заболотским пели. И стало очень лихо полукаться – родился ансамбль "Лыткари", мы стали играть на танцах..."

Он почти пять лет солировал в группе "Лейся, песня", затем в "Рондо". Потом возник ансамбль "Любэ" – началась "пахота", 15 лет непрерывных гастролей.

Не так много в России групп, которые могут похвастаться таким долголетним успехом, как "Любэ" – на "Атасе" и "Батыне" уже не одно поколение подпевает комбату Расторгуеву.

Николай Расторгуев объясняет это так:

– Наша музыка близка душе народа. У нас есть разные песни: серьезные, легкие, веселье, для застолья, но мы стараемся не уходить от действительности. В песнях отражается наша гражданская позиция. Если иметь в виду некую народность, патриотичность, то это и есть та идея, которая существует в основе группы "Любэ". Надо чувствовать свой народ, землю, иметь собственное достоинство. Я не люблю излишней патетики, но у нас есть песни,

Н. Расторгуев родился 21 февраля 1957 года в Быково (Подмосковье). Учился в Московском технологическом институте легкой промышленности.

С 1978 – солист ВИА "Шестеро молодых", в 1980-1985 гг. – ВИА "Лейся, песня", в 1985-1986 гг. – группы "Рондо".

С 1989 г. – солист группы "Любэ" (гран-при фестиваля рекламных фильмов в Канне – за клип "Не валяй дурака, Америка").

Любимая музыка: "Beatles", популярная классика (Чайковский, Рахманинов).

Звание: народный артист России.

Неофициальный статус: любимый певец президента В.В. Путина.

которые предельно искренне исполнены. Не потому, что я очень старался это сделать, а просто это глубоко сидит внутри меня.

Говорят, в детстве Николай мечтал стать киноактером, – может, поэтому он так ограничен в актерских работах. Ему нравится сниматься, и если в фильме "Зона любэ", в мюзиклах "Старые песни о главном" он играл самого себя, то в фильмах "На бойком месте" и приключенческом "Чеке" это вполне полноценные актерские работы. Он вообще любит кино – хорошие комедии, современные боевики и, конечно, о войне.

У Расторгуева имидж крепкого русского мужика. Он рекламирует сигареты "Петр I", на вопрос о любимом блюде отвечает: "Колбаса жареная – с детства люблю", а в числе любимых напитков называет чай с лимоном и айран. Хотя может и выпить, "если надо".

– У нас в юности было принято выпивать – пила вся страна. Я не исключение – люди творческих профессий склонны к этому делу. Потом появилась сдерживающая сила – Наталья. Я понял, что нужно держать себя в руках. Но пить сейчас уже как-то и не модно. Столько хороших спортивных клубов открылось, что, помимо пьянства, людям есть чем вечером заняться.

Николай Расторгуев женат во второй раз, и это один из немногих певцов, кто носит обручальное кольцо. С Натальей они впервые увиделись на гастролях – она работала в другом коллективе художником по костюмам. На часто задаваемый вопрос, шьет ли его жена-модельер ему сценические костюмы, он отвечает:

– Да никаких специально костюмов мне не шили. Надел гимнастерку и много лет в ней выступал.

Правда, одежду для выступлений и для жизни Николай старается покупать

с женой, но бытовую технику, видео- и аудиоаппаратуру приобретает сам – тут мужчине советы не нужны, он знает, как выбрать лучшее. Когда есть время, Николай может и поесть приготовить, и порядок в доме навести. Но главная его забота – зарабатывать деньги. А жена заботится о доме.

В семье Николай сторонник домашнего: его слово первое, оно же – последнее.

– За всю взрослую сознательную жизнь я практически не был холостым. Я себя вообще не представляю холостяком, – признается Николай. – Меня устраивает образ жизни женатого человека – это особенные заботы, взгляды на жизнь, задачи.

Выходные он проводит с семьей, они с Натальей всегда вместе на отдыхе и очень часто вместе на работе. У Николая Расторгуева два сына. Павел – от первого брака, окончил институт по специальности "культуролог", у него свой бизнес. Николай – от второго, школьник.

– Много лет мы существовали в маленькой хрущевке с пятиметровой кухонькой, – вспоминает лидер "Любэ". – Потом жили в большой квартире. Теперь, наконец-то, переехали в дом и заняты его обустройством. Я наслаждаюсь простором. И личным кабинетом.

У Расторгуевых есть три кошки – абиссинские, породистые, красивые и умные, и еще котенок.

Есть у Расторгуева только две отдельные от семьи зоны – это его музыка и бильярд. Творчество, репетиции и любимая игра проходят в чисто мужской компании.

У Расторгуева, как у многих музыкантов, есть свои привычки и суеверия:

– Перед полетами я никогда не беру – чтобы сопутствовала удача. Всегда обуваюсь с левой ноги, независимо от того, концерт впервые или обычный день. А если вдруг задумаюсь и до половины надену ботинок на правую ногу, то опять снимаю и начинаю с левой. Есть еще музыкальные заповеди, которым я тоже безропотно слеую, например: на гастрольях запрещено грызть семечки – сборов не будет. Перед гастролями мы в офисе раскидываем афиши, и все дружно по ним ходим – тогда будет удача, полный зал, аншлаги!

В этот раз на концертах в Мирном тоже были удача и полный аншлаг.

"Любэ" выступали в Мирном во второй раз – первый приезд состоялся лет десять назад.

"Любэ" вспоминали первый визит в алмазную столицу и отметили, как похорошел праздничный город. Музыканты отыграли два концерта – разумеется, вживую. По приезде, немного поспав, сразу пошли на площадку на установку звука и отметили уровень новой звуковой аппаратуры и освещения – площадка КСК вполне достойна принять лучших артистов страны.

Вел концерт Расторгуев, непринужденно и легко общаясь с залом. Сильное впечатление на зрителей произвело исполнение романса на слова Николая Гумилева. Многие песни зал пел с Николаем – в "Кимберлите", несмотря на пожарные запреты, горели зажигалки, и атмосфера была искренней и душевной. Исполнялись песни разных лет – от раннего "Батьки Махно" до шлягеров из "Убойной силы" и сериала "Таежный роман".

После концерта музыкантов одарили бурей аплодисментов и морем цветов. Достойное завершение череды праздников в честь полувекового алмазного юбилея.

Симона ЛАГИНА

<p>Главный редактор Юрий БЕСКАКОТОВ</p> <p>Редакция: В. Алборов, Л. Белова, В. Дворак, Е. Никифорова, Д. Пименов, Г. Семенова, Д. Фролов, О. Шапошников, В. Харченко</p> <p>Газета зарегистрирована в Комитете РФ по печати. Рег. № 015822</p>	<p>Издатель ООО «Редакция новой газеты «Полярный круг»</p> <p>Адреса редакции: 109017, Москва, 1-й Казачий пер., 10/12. Тел. 363-25-57, 959-73-78, факс: 959-70-25 678170, Республика Саха (Якутия), Мирный, ул. Ленина, 6. Тел.: (41136) 4-23-43.</p>	<p>Рукописи не рецензируются и не возвращаются.</p> <p>При перепечатке материалов ссылка на "Вестник "АЛРОСА" обязательна.</p> <p>Мнение редакции может не совпадать с позицией авторов публикаций.</p>	<p>Отпечатано в типографии ООО "Полимаг"</p> <p>103051, Москва, Дмитровское ш., 107.</p> <p>Заказ № Тираж 9100 экз.</p> <p>Распространяется бесплатно.</p> <p>Номер подписан 19.09.2005</p>
--	---	---	---