

Общее годовое собрание акционеров состоится 25 июня. Оно утвердит итоги 2004 года и изберет Наблюдательный совет

В НОМЕРЕ:

"АЛРОСА" и Израиль – новый импульс к сотрудничеству

стр. 2

А.Д. Кириллину исполнилось 70 лет

стр. 4

"Алмазная осень" – фонд, выгодный всем

стр. 9

В Кремле показали новые музейные ценности

стр. 16



Веское слово ученых

В Мирном состоялась научно-практическая конференция, посвященная 50-летию алмазодобывающей промышленности и города Мирный.

Значимость этого события в алмазном мире подчеркивалась составом в 111 приглашенных гостей и участников, представлявших учебные, научные, исследовательские и проектные институты Москвы, Санкт-Петербурга, Новосибирска, Красноярска, Перми, Белгорода и других.

Целью конференции являлась оценка достигнутого производственного и научно-технического уровня при освоении и разработке алмазных месторождений, ознакомление с новыми решениями и разработками, выработка предложений по совершенствованию и развитию алмазодобычи в АК "АЛРОСА".

Всего на конференции в двух секциях – горной и обогащательной – было заслушано 45 докладов.

Учитывая остроту проблемы перехода с открытого на подземный способ добычи на предприятиях АК "АЛРОСА", горная секция была представлена специалистами в области проблем подземной и открытой разработки кимберлитовых месторождений. В период работы секции был заслушан 21 доклад.

Основным лейтмотивом докладов стал поиск решения проблем гидрогеологического и геомеханического мониторинга горного и закладочного массивов.

На конференции подведены итоги исследований, проведенных в рамках "Комплексной целевой программы исследований и научно-технического сопровождения проектируемых подземных рудников АК "АЛРОСА" на 2001-2004 гг."

Необходимость разработки "Программы..." была вызвана отсутствием аналогов и опыта отработки месторождений в неблагоприятных условиях, нормативной и методической базы проектирования и правил безопасности для данных условий, увеличение доли коренных месторождений с невысоким, неравномерно распределенным содержанием алмазов.

Основным результатом "Программы..." является создание необходимой научно-методической, технической и нормативной базы для высокоэффективной и безопасной отработки как коренных, так и россыпных алмазосодержащих месторождений Якутии открытым, подземным и комбинированным способами.

В работе обогащательной секции приняли участие руководители и специалисты АК "АЛРОСА", ветераны алмазодобывающей промышленности, представители научных организаций: ИПКОН РАН, института "Якутнипроалмаз", института "Иргиредмет", НИИПФ при Иркутском государственном техническом университете, Мирнинского политехнического института, филиала Якутского государственного университета, НПП "Буревестник", Красноярского государственного университета цветных металлов и золота. Среди 66 участников секции 1 академик РАН, 4 профессора, доктора и кандидаты наук.

В обогащательной секции заслушано 24 доклада, в которых изложены современные представления о теории и практике обогащательных процессов. Рассмотрены вопросы разработки новых и совершенствования применяемых методов обогащения алмазов и проблемы технологии, а также вопросы интенсификации обогащательных процессов и создания нового оборудования.

Участники секции отметили, что в заслушанных докладах содержатся современные теоретические подходы и практические решения существующих проблем алмазодобычи.

Научно-практическая конференция дала возможность обсудить актуальные проблемы, стоящие перед горно-обогащательным комплексом, найти пути их решения, рассмотреть технические предложения, которые могут быть востребованы производством.

Олег ШАПОШНИКОВ

НАША СПРАВКА

Капитальные вложения на техническое перевооружение АК "АЛРОСА" за 2004 г. составили 2 358,8 млн. руб. Были решены следующие целевые задачи: внедрение современных моделей горной и обогащательной техники, обновление парка карьерных автосамосвалов Айхальского, Мирнинского и Анабарского ГОКов, увеличение объемов поисковых геологоразведочных работ на основе применения современного оборудования, повышение уровня автоматизации и компьютеризации горно-обогащательного производства, сбыта алмазов и производства бриллиантов, геологоразведочных работ, снабжения, транспорта.

Основной объем технического перевооружения приходится на горно-обогащательные предприятия – 1 134,5 млн. руб.

Объем выполненных научно-исследовательских работ и научно-технических услуг составил 320,5 млн. руб., в том числе: институтом "Якутнипроалмаз" – 298,8 млн. руб., по договорам структурных подразделений – 21,7 млн. руб. В рамках тематического плана института "Якутнипроалмаз" научные исследования проводились по 43 темам.

На предприятиях компании в течение 2004 г. внедрено 56 научно-технических разработок, ожидаемый эффект от которых – 1625,4 млн. руб.

Объем выполненных проектно-изыскательских работ составил 586,9 млн. руб. Сверх плана институтом "Якутнипроалмаз" выполнены работы для ГРО "Катока", "Камачия-Камажуку" и ОАО "Гидрошикапа" на общую сумму 104,7 млн. руб.

Главное собрание состоится в июне



В Москве состоялись заседания правления компании и Наблюдательного совета. Обсуждены итоги 2004 года, намечена дата проведения общего годового собрания акционеров.

Правление рассмотрело вопрос об итогах производственно-хозяйственной и финансово-экономической деятельности АК "АЛРОСА" за 2004 год. С информацией выступили вице-президент В.А. Потрубейко, главный бухгалтер О.А. Ляшенко, управляющий партнер аудиторской фирмы "Финансовые и бухгалтерские консультанты" С.М. Шапигузов, председатель ревизионной комиссии компании Л.А. Николаева.

Члены правления отметили, что в отчетном году по АК "АЛРОСА" добыто алмазов на 1750,8 млн. долл. США, выручка от реализации продукции (работ, услуг) составила 64268,6 млн. руб., что на 3,2% выше плана. Реализовано основной продукции (по АК "АЛРОСА") на 1987,4 млн. долл. США, что на 47 млн. долл. США больше плана. Прирост сверхплановой выручки был обеспечен благодаря росту эффективности продаж на внутреннем и внешнем рынках и выходом на проектную мощность фабрики №16. На финансирование геологоразведочных работ было направлено 1365,9 млн. руб., что на 19,1% больше, чем в 2003 году.

Общий объем чистой прибыли в 2004 году по сравнению с 2003 го-

дом возрос на 43,9% и составил 13 917 млн. руб. Сверх плана чистой прибыли получено 1886,1 млн. руб. Объем капитальных вложений в 2004 г. составил 12 627,3 млн. руб.

На выплату дивидендов предлагается направить 1800 млн. руб., или 12,9% от объема чистой прибыли, что в 1,5 раза выше уровня 2003 года.

В 2004 году АК "АЛРОСА" завершила программу замещения краткосрочной задолженности необеспеченными долгосрочными еврооблигациями и приступила к сокращению общей суммы долга.

Правление, учитывая заключение аудиторской фирмы "ФБК" и ревизионной комиссии, приняло к сведению годовой отчет, бухгалтерский баланс, отчет о прибылях и убытках, использование чистой прибыли АК "АЛРОСА" за 2004 г. и решило передать их на рассмотрение Наблюдательному совету с последующим утверждением на общем собрании акционеров.

Правление предложило Наблюдательному совету и общему собранию акционеров утвердить размер дивидендов на одну обыкновенную акцию в размере 9000 рублей. Правление утвердило план мероприятий по выполнению целевых задач ком-

пании на 2005 год, замечания и предложения, высказанных на собрании хозяйственного актива АК "АЛРОСА" в г. Мирный 2 апреля 2005 года.

Наблюдательный совет, заседание которого прошло в Москве под руководством министра финансов Российской Федерации, председателя Наблюдательного совета А.Л. Кудрина, рекомендовал годовому общему собранию акционеров АК "АЛРОСА" утвердить следующее использование чистой прибыли по результатам работы компании в 2004 г. (см. таблицу).

Наблюдательный совет принял решение вывести из состава правления АК "АЛРОСА" Мельника Геннадия Анатольевича в связи с уходом на пенсию.

Наблюдательный совет решил ввести в состав правления АК "АЛРОСА" Ганченко Михаила Васильевича – главного инженера АК "АЛРОСА", Березкина Эрнста Борисовича – первого вице-президента АК "АЛРОСА", Назарова Семёна Николаевича – вице-президента АК "АЛРОСА".

Наблюдательный совет предварительно утвердил годовой отчет, годовую бухгалтерскую отчетность за 2004 год и представил на утверждение, наряду с заключениями аудиторской фирмы и ревизионной комиссии, годовому общему собранию акционеров.

Совет одобрил изменения и дополнения в Устав АК "АЛРОСА" для рассмотрения годовым общим собранием акционеров. Он согласился с решением конкурсной комиссии АК "АЛРОСА" о победителе в конкурсе и рекомендовал годовому общему собранию акционеров утвердить аудитором АК "АЛРОСА" ООО "Финансовые и бухгалтерские консультанты".

Наблюдательный совет принял решение рекомендовать общему собранию акционеров АК "АЛРОСА" произвести выплату дивидендов за 2004 год денежными средствами в размере 9000 рублей на одну акцию до 23 ноября 2005 года.

Наблюдательный совет утвердил дату проведения годового общего собрания акционеров, которое состоится 25 июня 2005 года в Мирном, повестку дня собрания, список кандидатов в члены Наблюдательного совета для голосования на годовом собрании акционеров.

Годовое общее собрание акционеров утвердит годовую бухгалтерскую отчетность, в том числе отчет о прибылях и убытках за 2004 год, распределение прибыли, в том числе размер выплаты дивидендов, изберет Наблюдательный совет и ревизионную комиссию АК "АЛРОСА", утвердит аудитора, внесет в Устав компании изменения и дополнения, одобренные Наблюдательным советом.

Чистая прибыль всего, из нее на:	13917 млн. рублей
Капитальные вложения в основной капитал	6898,8 млн. рублей
Долгосрочные финансовые вложения	2647,1 млн. рублей
Финансирование геологоразведочных работ, научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, незавершенное производство	1437,5 млн. рублей
Выплата дивидендов	1800,0 млн. рублей
Погашение долгосрочных кредитов и обязательств по капитальным вложениям	1133,6 млн. рублей

Сотрудничать без посредников



"АЛРОСА" намерена развивать сотрудничество с израильской алмазной отраслью на основе принципов прозрачности, обеспечения равного доступа израильских предприятий к алмазному сырью компании.

На российско-израильских переговорах затрагивался вопрос о сотрудничестве в алмазной сфере. С израильской стороны было заявлено о значительном интересе к приобретению российских алмазов. В этой связи премьер-министр Израиля Ариэль Шарон высказался в поддержку дальнейшей либерализации российского законодательства, регулирующего алмазную отрасль. А. Шарон подчеркнул, что руководство Израиля поддерживает развитие связей двух стран в алмазной сфере на основе равного доступа израильских предприятий к российскому алмазному сырью.

Существенная часть мартовской и апрельской партий алмазов, произведенных ГРО "Катока" в Анголе, была продана в Антверпене израильским предприятиям, в частности алмазной компании "DGI". Владелец "DGI" Дан Гертлер является партнером "АЛРОСА" по компании "SunLand" в Анголе.

В. Путин пригласил министра промышленности Израиля Э. Ольмерта посетить Якутию в рамках будущих мероприятий двусторонней межправительственной комиссии. Э. Ольмерт приветствовал создание в Анголе предприятия по реализации алмазов "Санленд" с участием "АЛРОСА" и компании израильского предпринимателя Дана Гертлера.

Меры, направленные на либерализацию законодательства, регули-

рующего деятельность алмазобриллиантового комплекса, вступили в силу в 2003 году. С тех пор алмазные предприятия Израиля получили возможность приобретать алмазное сырье напрямую в России.

В 2003 году израильские диамантеры закупили в России алмазов на сумму 19,1 млн., в 2004 – на 72,8 млн., за 4 месяца 2005 года – на 42,2 млн. долларов США.

На снимке (слева направо): гендиректор Алмазного института Израиля Эфраим Равив, вице-президент Ассоциации производителей бриллиантов Израиля Шломо Юваль, директор представительства АК "АЛРОСА" в Израиле А. Иванов, Председатель Алмазного института Симха Лустиг (в инвал. коляске), вице-президент АК "АЛРОСА" С.А. Улин, новый президент Алмазной биржи Израиля Ави Паз, президент АК "АЛРОСА" А.О. Ничипорук, почетный президент Алмазной биржи Израиля – президент Всемирной федерации бирж Шамуэль Шнитцер; владелец компании "DGI" Дан Гертлер, гендиректор Алмазной биржи Яир Коэн, Алмазный контролер Израиля Шамуэль Мордехай, гендиректор Ассоциации производителей бриллиантов Израиля Мотти Бессер.

Фото Шира АМИ

– главного редактора отраслевого журнала "Ха-Яхалом", выпускаемого Алмазным институтом Израиля.

Президент АК "АЛРОСА" А. Ничипорук в апреле находился в Израиле в составе российской делегации, возглавляемой Президентом России В.В. Путиным.

То, что руководитель нашей компании был единственным представителем крупного российского бизнеса, сопровождавшим президента в этой поездке, говорит не только о важности алмазной составляющей в сотрудничестве России и Израиля, но и о роли и весе компании в экономике страны.

А. Ничипорук посетил Алмазную биржу в Рамат-Гане. Во встрече приняли участие президент Алмазной биржи Израиля Ави Паз, почетный президент биржи Шамуэль Шнитцер,

председатель Алмазного института Симха Лустиг, вице-президент Ассоциации производителей бриллиантов Израиля Шломо Юваль, Алмазный контролер Шмуэль Мордехай, а также генеральные директора отраслевых организаций – Яир Коэн (Биржа), Моти Бессер (Ассоциация) и Эфраим Равив (Алмазный институт). Во встрече также принял участие Дан Гертлер из алмазной компании "DGI".

В ходе межправительственных переговоров А. Ничипорук заявил, что отмена квотирования экспорта алмазов позволит установить прямые отношения с алмазными предприятиями Израиля без посредников, а объемы продаваемого им алмазного сырья значительно возрастут.

В 1992 году Мирнинское авиапредприятие вошло в состав АК "АЛРОСА" как структурное подразделение, что позволило ему не только сохранить свои основные ресурсы, собственную сеть воздушных линий и высококвалифицированный персонал, но и начать техническое перевооружение авиационной техники. За прошедшие 10 лет предприятие увеличило объем грузовых и пассажирских перевозок. Оно стало лауреатом премии "Крылья России-2000" в номинациях "Самая развивающаяся компания года" и "Авиакомпания года – грузовой перевозчик на внутренних и международных воздушных линиях". Через два года мирнинцы вновь стали лауреатами России – как лучшая авиакомпания-грузоперевозчик. Подтвердили они свой успех и в 2003-м.

Предлагаем читателям интервью **Олега ВАРНАВСКОГО**, генерального директора Мирнинского авиапредприятия, газете "Якутия".

– Олег Николаевич, как вы оцениваете итоги прошедшего года для авиапредприятия?

– Каждый год сложен по-своему, определенные трудности ис-



О. Варнавский.

НАША СПРАВКА

Мирнинское авиапредприятие (МАП) – структурное подразделение АК "АЛРОСА". Самолеты МАП перевозят в год 225 тысяч пассажиров. Регулярные маршруты – в Москву, Санкт-Петербург, Краснодар, Анапу, Ростов, Новосибирск, Иркутск, Томск, Красноярск, Челябинск, Екатеринбург, Хабаровск, Уфу, Якутск, другие населенные пункты Республики Саха (Якутия). На внутривнутриреспубликанских маршрутах перевозится в год 75 тысяч пассажиров. Предприятие также ежегодно выполняет до 20 чартерных рейсов в Минск, Ростов, Чебоксары. В настоящее время мирнинские авиаторы осваивают международные линии в Турцию, Египет, ОАЭ.

Пассажирский самолетный парк состоит из пяти Ту-154М (из них три самолета с салонами бизнес-класса и салонами повышенной комфортности), двух Ту-134, четырех самолетов Ан-24 и двух Ан-26-100, двух Ан-38-100. Регулярность выполнения рейсов – более 97%.

В Пятом летном авиаотряде (пассажирские авиаперевозки) работают 250 летчиков, 92 бортпроводника. Все командиры воздушных судов – пилоты первого класса.

Рейсы на самолетах "АЛРОСА" отличаются высоким сервисом, в том числе разнообразным и качественным бортовым питанием, хорошим уровнем предоставляемой на борту и в аэропортах информации. Предприятие имеет свои представительства и авиакасы во всех городах, в которые выполняет авиарейсы. Существует гибкая и разнообразная система скидок на тарифы для детей, пенсионеров, студентов. МАП во всех аэропортах предоставляет возможность для быстрого переоформления авиабилетов, провоза дополнительного личного багажа в случае имеющих свободных грузовых мест.

Мирнинское авиапредприятие за последние годы неоднократно по итогам грузовых авиаперевозок признавалось одним из самых крупных в России.

Надежные крылья

пытали мы и в 2004 году. Выполнив план по перевозке пассажиров, почты, авиации спецприменения и все задачи, которые ставила перед нами АК "АЛРОСА", мы не полностью освоили объем работ по грузоперевозкам на воздушных судах Ил-76. Этот самолет – доходообразующий для нашего авиапредприятия. Причина – изменение маршрута доставки части груза железнодорожным и речным транспортом. В последние годы сложилось так, что наша грузовая авиация обслуживает восток России, найти новую трассу, чтобы она была хотя бы не убыточной, не так легко. Но надеюсь, что 2005-й год сложится для предприятия лучше, найдем необходимый объем работ для Ил-76.

Получили первый опыт освоения международных трасс на чартерных грузовых и пассажирских рейсах, выполняли полеты в Турцию и на Кипр. Будем и дальше развивать это направление.

Рынок требует постоянного внимания: авиакомпании укрупняются, создаются новые альянсы, а значит, идет и "передел" маршрутов. Некоторые компании хотели бы выполнять рейсы параллельно нашим, и, как правило, только летом – "снять сливки", когда большой пассажиропоток. Мы же летаем независимо от загрузки и не можем бросить своих пассажиров на произвол судьбы, так как остаемся основными их перевозчиками в любое время года.

– Недавно российская компания "Эффко", специализирующаяся на оказании консалтинговых услуг и маркетинговых исследований, опубликовала итоги опроса пассажиров. Компания составила рейтинг готовности порекомендовать, намерений воспользоваться и общей оценки качества авиакомпании. В результате по всем показателям первое место среди российских авиакомпаний заняла "АЛРОСА".

– Для нас это было неожиданно. Первой нас поздравила местная радиостанция "Алмазный край". Мы услышали сообщение и решили, что это розыгрыш, так как ни о каких исследованиях не знали. Я заглянул в Интернет, оказалось, что опрос проводился. Конечно, все это значимо для коллектива, но мы больше доверяем и ценим мнение наших пассажиров, которые непосредственно дают свою оценку нашим услугам.

– Есть формула успеха стабильной работы коллектива?

– Есть, это титанический ежедневный труд всех тружеников крылатой профессии. Прежде всего, добросовестное отношение к своему участку работы специалистов: рядовых и командиров. Во-вторых, мы сумели сохранить предприятие, не дали ему разрушиться, не дали его разворовать. Поддерживаем летную годность воздушных судов.

Рынок требует постоянного внимания: авиакомпании укрупняются, создаются новые альянсы, а значит, идет и "передел" маршрутов.

Они у нас всегда "на крыле" и никогда не стоят, как у некоторых компаний, "под забором". В прошлом году мы приобрели вертолет Ми-8 и три самолета Ан-2. Перед коллективом стоят задачи по выполнению производственных заданий, и он их выполняет. Мы доставляли и доставляем грузы на стройки Западной Якутии, которые ведет "АЛРОСА" – основной заказчик. Мы сумели сохранить предприятие в качестве одного объединенного отряда, это помогло нам достойно пережить все трудности.

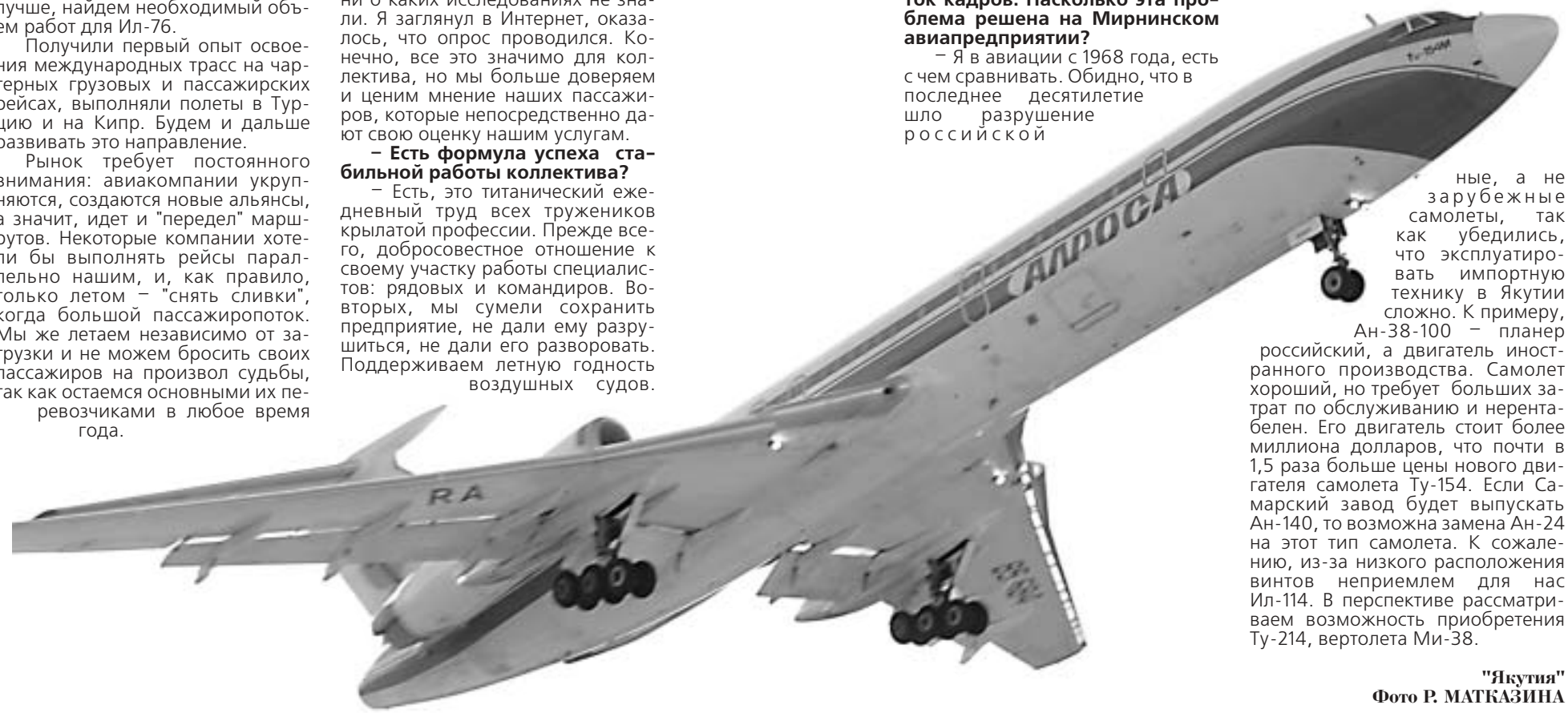
– Сейчас очень многие авиакомпании как в республике, так и в России, сетуют на недостаток кадров. Насколько эта проблема решена на Мирнинском авиапредприятии?

– Я в авиации с 1968 года, есть с чем сравнивать. Обидно, что в последнее десятилетие шло разрушение российской

авиации. В первую очередь негативные действия сказались на подготовке авиаторов. Через три года у компаний появятся сложности со специалистами, а через пять лет их будет не хватать катастрофически. Люди уходят по возрасту, здоровью, а замены им нет. Мы стараемся избежать этого. Наверное, мы единственная авиакомпания в России, а, возможно, и в мире, которая содержит два аэроклуба – в Полярном и в Мирном. Раз в два года, в День воздушного флота проводим День открытых дверей – авиационный праздник на летном поле. Все желающие могут посмотреть технику, зайти в кабину пилотов и даже полетать на самолете и вертолете.

– Другая проблема – стареющая авиатехника...

– Наши специалисты следят за новыми машинами, появляющимися в России. Рассматриваем варианты замены техники на современные воздушные суда. Но для их эксплуатации нам необходимо провести реконструкцию ИВПП в Мирном и Полярном. Мы более склонны приобретать отечествен-



ные, а не зарубежные самолеты, так как убедились, что эксплуатировать импортную технику в Якутии сложно. К примеру, Ан-38-100 – планер российский, а двигатель иностранного производства. Самолет хороший, но требует больших затрат по обслуживанию и ремонту. Его двигатель стоит более миллиона долларов, что почти в 1,5 раза больше цены нового двигателя самолета Ту-154. Если Самарский завод будет выпускать Ан-140, то возможна замена Ан-24 на этот тип самолета. К сожалению, из-за низкого расположения винтов неприемлем для нас Ил-114. В перспективе рассматриваем возможность приобретения Ту-214, вертолета Ми-38.

"Якутия"
Фото Р. МАТКАЗИНА

"Я посвятил жизнь Якутии"

А. Д. Кириллин родился в Нюрбинском районе ЯАССР 15 апреля 1935 года. После окончания Московского института цветных металлов и золота работал в экономических службах Амакинской ГРЭ, а в 1962 году был выдвинут на должность замначальника ПЭО Якутского геологоуправления. С 1966 года начался многолетний и плодотворный период научной деятельности в ЯФ СО АН СССР, где пройден путь от младшего научного сотрудника до зампреда Президиума Якутского филиала (ЯНЦ) СО АН СССР.

А.Д. Кириллин является ответственным исполнителем ряда научных исследований по перспективам развития цветной металлургии, в том числе алмазодобывающей, газовой промышленности, экономике геологоразведочных работ и минерального сырья. В 1970 году он завершил самостоятельный научный отчет "Экономическое обоснование промышленного использования природного газа месторождений ЯАССР", ставший основой его кандидатской диссертации, успешно защищенной в 1971 году. Став кандидатом экономических наук, он опубликовал более 10 монографий и около 100 статей и был избран академиком Академии наук Якутии и других российских и международных академий. Продолжая занятия наукой, А.Д. Кириллин в 1997 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук.

Он всегда активно участвовал в общественной жизни коллектива, а в 1990 году был избран депутатом и заместителем Председателя Верховного Совета ЯАССР.

В 1992 году А.Д. Кириллина избрали первым вице-президентом компании "Алмазы России-Саха", а с 1993 года он возглавил ее в качестве президента. С 1995 года по август 2003 года он был одним из руководителей Наблюдательного совета АК "АЛРОСА". Все эти годы он непосредственно занимался перестройкой алмазодобывающей промышленности и внес большой вклад в обеспечение ее устойчивой высокоэффективной работы.

Многолетний самоотверженный труд А.Д. Кириллина отмечен орденом "Знак Почета", несколькими медалями и почетными грамотами. Ему присвоены высокие звания "Заслуженный работник народного хозяйства ЯАССР", "Заслуженный экономист Российской Федерации" и "Заслуженный работник АК "АЛРОСА".

Этот мудрый и обаятельный человек, спокойный и выдержанный, с репутацией высококвалифицированного и разностороннего специалиста, был руководителем, сочетающим качества кабинетного ученого и опытного организатора. Он охотно встретился с нами, чтобы дать интервью для наших читателей.

— В 2000 году в серии "Библиотека алмазника" вышла документальная книга о Вашей жизни — "Изумрудный мой алас". А сами не подумываете о мемуарах?

— Есть такие мысли. Собираюсь написать о своих предках — в голове практически есть весь план. Документальных свиде-



Андрею Дмитриевичу КИРИЛЛИНУ, бывшему президенту и заместителю председателя Наблюдательного совета АК "АЛРОСА", исполнилось 70 лет.

тельств никаких не осталось, но сохранились устные предания. По отцовской линии мои предки — из есейских якутов Красноярского края, отец моей прабабушки прибыл со своим многочисленным семейством в Якутию. Родители тоже были из бедных многодетных семей. У нас тоже семья была большая. Отец был хорошим охотником: меха сдавал в магазин, а семью кормил таежной добычей. Когда я подросток, стал помогать отцу. А мать всегда мечтала, чтобы дети выросли образованными... После учебы в Москве я вернулся в Нюрбу, работал в Амакинке, сначала в партии экономистом, потом в аппарате управления. Меня заметили и пригласили в Якутск, в Геологоуправление. Когда начался период реформ Косыгина, меня выдвинули в главные экономисты, но я решил заняться наукой и перешел в отдел экономики ЯФСОАна, где мы подготовили по заданию Главзолота ТЭД по развитию цветной металлургии в Якутии. Тогда руководителем главка был Константин Васильевич Воробьев. Ознакомившись с нашим докладом, он сказал: "Вот такая работа нам нужна".

— Вы довольны своей жизнью?

— Вполне. Я всю жизнь посвятил экономике и науке Якутии — развитию различных отраслей промышленности. Я причастен к развитию практически всех основных отраслей: цветная металлургия, алмазы, Южно-Якутский угледобывающий комплекс, АЯМ — в 1977-1979 годах Черский, Белинский, Лесной и я написал ТЭО по развитию железной дороги, она должна была по

нашим расчетам быть доведена до Якутска в 1995 году.

В эти же годы я непосредственно занимался газификацией сел Якутии — тогда первый зампред Совмина Якутии С.Н. Платонов обещал мне при жизни памятник поставить... Мы обосновали газификацию Айхала и Удачинского ГОКа, в 80-х годах — строительство нефтеперерабатывающего завода в Ленске — на 2 млн. тонн. Если бы тогда за это взялись, если бы Чиряев прожил подольше, сейчас в республике было бы полно нефти, все эти проекты, в которых я принимал участие, были бы претворены... Алмазодобыча развивалась практически один к одному в соответствии с тем, как мы запланировали тогда.

У меня очень большая дружная семья, красивая умная жена, славные сыновья, прекрасные внучки и внук. Так что я доволен своей жизнью, и мне нечего стыдиться.

— У Вас нет ностальгии по работе?

— Сильной ностальгии нет, хотя работа вспоминается, особенно научная. Часто снится работа в компании — значит, я о ней думаю. У меня есть свои планы — закончить новую книгу, готовую на 70-80%. Меня когда-то попросили написать главу для юбилейной книги "Алмазы России-Саха", но в нее попала одна треть. Остальное я собираюсь обновить и дополнить под названием "Новая политика на алмазном рынке" — о том, как выглядят страны-производители на современном этапе. Сейчас ситуация на рынке сильно изменилась: ослабло значение "Де Бирс", договор "АЛРОСА" с которой Еврокомиссией еще не утвержден. Антимонопольной подход, с одной стороны — это правильно, хотя надо учитывать специфику алмазов как товара из категории роскоши. Но раз такие правила, их надо соблюдать. Поэтому сейчас будет много торговцев, помимо "Де Бирс", через каналы которой раньше проходило 70-80% мировой добычи алмазов, — Канада, Ангола... Борьба за рынок сбыта и высокие прибыли хлопотно, но придется. В этом отношении компании придется работать более активно.

— Вы человек неамбициозный?

— Конечно, у меня есть амбиции — но не голые, а продуманные и взвешенные: что хорошо, что плохо для дела... Я всегда соотношу свои амбиции с амбициями республики, и интересы республики всегда преобладают. В свое время, чтобы ускорить создание Института экономики Якутии, я добровольно уступил место заведующего отделом Н.В. Игошину, доктору наук, под которого хотели сделать институт. Так же уступил место президента в 1995 году В.А. Штырову — ради компании, хотя меня никто не снимал, не просил уйти. В обоих случаях я поступил правильно, руководствуясь общими интересами. Я предложил Штырову возглавить компанию, чтобы спасти ее — он как премьер-министр был вхож в правительство, куда мне вход был закрыт. В 1995 году, во время поездки в Якутию, я несколько раз говорил с В.С. Черномырдиным о том, что алмазодобывающая промышленность всегда была под эгидой правительств-

ва России: А.Н. Косыгин раз в квартал вызывал к себе гендиректора "Якуталмаза", заслушивал отчет и решал вопросы. Я просил его хотя бы раз в год приглашать меня, чтобы решить вопросы по вывозу, по квотам, по лицензиям — чтобы своевременно подписать все необходимые постановления. Он сказал: "Хорошо, хорошо", но на этом все и закончилось. Когда я уходил, уровень налогов в республиканский бюджет составлял до 70% от доходов, компанию прижали так, что она была на грани. А при Штырове эти вопросы действительно стали решаться быстрее, и налоги по Якутии снизились до 40% и меньше. Какому президенту было легче работать, представьте сами...

— Что Вы думаете о разговорах о том, что компанию пытаются отобрать у Якутии?

— Я считаю противостояние "федералов" и "республиканцев" мнимым. Я читал в прессе выступление А.О. Ничипорука перед депутатами Ил Тумэна, где он вполне обоснованно обрисовал ситуацию: Россия не претендует на 32%, принадлежащие республике, и улусные 8%. Федеральный центр покупает акции, принадлежащие коллективу, чтобы увеличить свою долю до 50% (+одна акция) — пусть дорого, но покупает. А почему бы республике не купить? Действительно, производственная собственность "Якуталмаза" была неправильно передана республике — в то время, когда, по недавнему выражению Ю.М. Лужкова, "нами управлял пьяный кучер". Самое главное, чтобы от компании соответствующие налоги поступали в бюджет республики. Мне понравилось выступление нового президента компании.

— Что Вы думаете о сегодняшнем дне компании?

— У компании был хороший задел с советской поры, и это заслуга российского правительства во главе с Косыгиным. Но нам уже 15 лет никто не помогает, а мы все равно понемногу растем. Я рад, что в советское время поддержал и в бытность президентом форсировал проект "Катока": мы нашли инвесторов, хорошие организаторы, построили фабрику, сейчас там развиваются несколько проектов. Нюрбинские месторождения были открыты при мне — сейчас там пошло бурное развитие. Я считаю, там еще не нашли основные запасы — материнскую трубку. Найдут, я не сомневаюсь.

— Чем Вы живете сейчас?

— В нашей семье теперь на две внучки больше — они прекрасные девочки, им недавно исполнилось по три года. Есть еще одна внучка чуть старше, ей четыре. Я уже два года на пенсии, и внучки полностью заполняют мое время. Утром отвожу старших на машине в школу, привожу из школы. Младшие ходят в клуб для детей — там они поют, танцуют и рисуют. Я вспоминаю свое собственное детство — в глухомани, где не было электричества, радио, медобслуживания, никаких удобств. Это несравнимо, как небо и земля...

— Вы счастливы?

— Ну конечно, не то слово...

Галина СЕМЕНОВА



С. Ф. Пономарев

начали внедрять АСУ ГТР, что позволит более оперативно, эффективно управлять горно-транспортным комплексом и в конечном итоге увеличит производительность труда.

Говоря о карьере "Юбилейный", не обойти стороной следующие факты. В январе прошлого года горняки доложили об отгрузке 100-миллионного кубометра вскрыши, а в июне добыли опять-таки 100 млн. тонн руды с начала промышленной разработки месторождения.

Одним из сложных участков производства продолжает оставаться рудник "Айхал". С момента пуска в апреле 1997-го и по сей день он является опытно-промышленным участком. Еще в позапрошлом году добычу вели с выпуском из-под обрушенных пород. Жизнь показала, что для наших условий эта система разработки не подходит, горнякам предложили перейти на метод закладки выработанного пространства. В 2004-м здесь выдали на гора 43 тысячи тонн руды, чтобы провести ее объемное опробование. Ученые "Якутниипроалмаза" в настоящее время заняты подготовкой технико-экономического обоснования с тем, чтобы окончательно определить с вопросом рентабельности отработки данного месторождения. С получением ТЭО все силы планируем направ-

все точки над "и", конечно, еще не расставлены.

– Как выглядит по итогам 2004-го экономика предприятия?

– Затраты на производство промышленной продукции по ГОКу ниже плановых. Себестоимость продукции равна 98,4 процента, мы уложились в план по лимитируемому расходу, убытки по непромышленным видам деятельности уменьшены против задания на 15 млн. руб. Все в порядке с численностью, ее оптимизация продолжается и за счет естественного оттока, и в разрезе установок компании по сокращению работающих. С учетом природы производства нет перерасхода фонда оплаты труда. Экономический эффект от реализации программы "Качество" составил 43,5 млн. руб.

– Айхальский ГОК, как и другие структуры нашей компании, живет не одним производством...

– Возьмем социальную сферу. Введено в эксплуатацию 60 квартир дома № 129 по ул. Алмазной. В 2005-м строители сдадут еще 4 подъезда. Снесены аварийный 12-квартирный дом по ул. Стрельникова и четыре балка, все семьи расселены. Утеплен хоккейный корт, сооружены два бокса для техники на хвостохранилище фабрики № 14 и в карьере "Комсомольский".

И нужно идти дальше...

– План по основной продукции реализован на 102,6, а по товарной – на 102,9 процента, – отметил Семен Федотович. – Особо хочу подчеркнуть роль обогатителей фабрики № 14, которая функционирует почти 9 лет. Согласно первоначальному проекту, за год она должна обрабатывать 10 млн. тонн руды. Названный рубеж давно превзойден и теперь предприятие дает 11,2 млн. тонн.

За счет чего вышли на столь высокий уровень? – Во-первых, на ОФ-14 сложился крепкий, работоспособный и квалифицированный коллектив. Второе. Практически с самого начала в подразделении взяли твердый и неуклонный курс на модернизацию производства, повышение производительности. Приведу конкретные примеры. На фабрике внедрена прогрессивная система конвейерного транспорта, вместо металлических используются долговечные полиуретановые просеивающие поверхности, реконструирована схема доводки продукции, большая работа выполнена в отделении рудоподготовки. Заменена венцовая шестерня, переделан привод мельницы № 1, их было два, нынче один. На ОФ-14 стоят РЛСы последнего поколения. Значительный эффект получен вследствие внедрения установки обогащения в тяжелых средах (ТСУ). Хвосты класса – 6 мм уже не направляются в циркуляцию, а выводятся напрямую, что положительно сказалось на производительности фабрики в целом. Исследования, выполненные учеными "Якутниипроалмаза" и института "Иргиредмет", показали – потеря кристаллов по упомянутому классу нет! И вот итоги 2004 года. Обработка – 100,1, основная продукция – 102,7, товарная – 101,8 процента. Показатели не могут не радовать, но мы твердо уверены, что это для самого крупного обогатительного цеха комбината далеко не предел.

Фабрика № 8 – старейшее хозяйство в высоких широтах. Нынешний ее производственный кор-

пус введен в строй ровно 35 лет назад. Много воды утекло с той поры! Оборудование, конечно, устарело морально и физически, появились лучшие, передовые технологии. Все это и вынудило нас решительно взяться за обновление производственных мощностей. Ведем реконструкцию передела грохочения, где ставим современные грохота, применяем полиуретановые сита, в мае постараемся запустить тяжелосреднюю установку, а затем будем решать вопрос вывода хвостов ТСУ в циркуляцию.

Что еще? В 2004 году на ОФ-8 провели заметную работу по автоматизации некоторых участков, приняли в эксплуатацию АСУ мельницами, построили новую операторскую. Сейчас потолок фабрики по обработке – 1,6 млн. тонн руды. Выше на имеющихся мощностях не подняться, но ведь есть иные пути продвижения вперед. В частности, та же ТСУ даст возможность повысить извлечение на 2 процента. Как сработал коллектив ОФ-8 в 2004 году? Обработка – 100,1, основная продукция – 102,1, товарная – 104,2 процента.

– А как обстоят дела на горном и транспортном переделах, являющихся единым целым и действующих в тесной связке?

– В трубке "Юбилейная" руда в различных блоках изменяется как по содержанию алмазов, так и по взрываемости, обогатимости. Например, руда первого блока крупноблочная, трещиноватая, вследствие чего при взрывании получаем много негабаритов, в других – повышенное количество магнитных фракций, в третьих – почти сплошная глина... Глубина карьера достигла 240 метров, в 2004-м работы велись на 14 уступах. Несмотря на перечисленные трудности, с заданием прошлого года по вскрыше коллектив справился на 103,7, по добыче балансовой руды – на 100 и по горной массе тоже на 100%. Здесь достаточно техники, промпersonала, с 4 – го квартала 2004 года первыми в АК "АЛРОСА"

Успешно потрудился в минувшем году коллектив Айхальского горно-обогатительного комбината. О деятельности предприятия рассказывает его директор С. Ф. ПОНОМАРЕВ.

на резкое усиление темпов сооружения рудника. Есть предложение передать коллектив рудника "Айхал" на подряд Айхальскому СМТ с тем, чтобы он совместно со строителями мог ускорить работы по сооружению рудника в проектом варианте. Это даст возможность ввести в эксплуатацию в 2007 году первую очередь "Айхала", добывать за год 400 – 500 тысяч тонн сырья. Сейчас шахтостроители усиленно трудятся на двух наклонных стволах и площадке вертикального. Идет также работа по вскрытию ниже лежащих горизонтов, нарезке съездов и так далее. В нынешнем году на руднике должны добыть 150 тысяч тонн руды.

– Вот уже второй год в АГОКе продолжается работа по сухому обогащению некондиционных руд. Это абсолютно новая, не имеющая аналогов в мировой практике технология.

– И подчеркну – значение ее колоссально! Вот цифры. В карьере "Юбилейный" мы имеем свыше 20 млн. тонн забалансовых руд, в бывшем карьере "Сытыканский" еще 3,5 миллиона. А сколько месторождений, которые при существующей технологии экономически нецелесообразно эксплуатировать, по всей Западной Якутии! И совсем иное дело – с применением разрабатываемой технологии! Затраты по строительству обогатительных мощностей значительно меньше, не нужны вода, хвостохранилища, множество техники, оборудования, не требуется строительство отопляемых помещений. Испытания УСО на "Сытыканском" продолжаются. За истекшее время решено много проблем – по вторичному дроблению, обеспыливанию, транспортированию, отделению мелких классов, совершенствованию рентгенолюминесцентных и абсорбционных сепараторов. Пробуем обрабатывать руду из разных карьеров. Уже можно сказать, что технология состоялась, хотя

В связи с юбилеем Победы и 50-летием алмазной отрасли построим Дворец культуры, плавательный бассейн, начали перепроектирование законсервированного здания профилактория под больничный комплекс. Продолжим благоустраивать, озеленять населенный пункт.

В 2004 году работники АГОКа получили 1183 путевки в санатории, дома отдыха, на курорты. В Айхале и за его пределами поправили здоровье 440 ребятишек. Более 7,5 млн. руб., в том числе 2,5 миллиона из учетной прибыли комбината мы выделили на проведение спортивных, культмассовых и оздоровительных мероприятий. К слову сказать, спортом и культурой у нас охвачено свыше 2000 детей и взрослых. Прекрасно выступили на международном конкурсе "Надежды Европы" в Сочи наши танцевальные ансамбли "Алмазный меридиан", "Мидэс", "Звездопад", где по многим номинациям удостоились первых мест. Эти же коллективы отлично зарекомендовали себя на Международных играх "Дети Азии" в Якутске. Много достижений на счету народного театра. Опять-таки на Играх "Дети Азии" больших успехов добились спортсмены.

– Пришла пора спросить о задачах на юбилейный, 2005 год. Каковы они?

– В целом за год по горной массе АГОК должен выйти на рубеж почти 28 млн. кубометров, в том числе добыть 15,3 млн. тонн руды, перевезти 71 млн. 335 тыс. тонн грузов, извлечь алмазов на 340,5 миллиона долларов США. Производственная программа напряженная и сложная, но она вполне реальна. Убежден, что доведенные задания выполним успешно. Нам ведь нужно идти вперед, добиваться новых успехов.

Владимир ДВОРАК

У истоков отрасли

Первую мирнинскую опытно-промышленную обогатительную фабрику построила и ввела в эксплуатацию партия № 1 Вилюйской геологоразведочной экспедиции МЦМ СССР. Эта экспедиция была переведена из Иркутской области для подготовки к освоению трубки "Мир" и россыпей реки Ирелях.

Руководил экспедицией опытный организатор В.Т. Андрианов. Партию № 1 возглавлял Ю.А. Никитин, тогда еще совсем молодой человек. Позже Юрий Алексеевич шесть лет занимался поисками месторождений драгоценного минерала в Гвинее, где при его участии была открыта трубка "Дружба", 20 лет участвовал в поисках алмазов и золота и в других геологических работах в Сенегале, Бенине, Ливии, Сирии, Мали и Монголии. В перерывах между длительными зарубежными командировками работал на ответственных должностях в Министерстве геологии РСФСР и в "Зарубежгеологии". Ю.А. Никитин пользуется большим авторитетом среди геологов. Ниже публикуем его воспоминания.

Все началось в Туруханске

В 1952 году меня отправили в Туруханскую экспедицию. Экспедицию, связанную с именем Сталина. Именно он в 1949 году вспомнил, как ему во время ссылки звенки приносили самородки золота и приказал министрам и ученым не бояться трудностей, а срочно организовать специальную экспедицию, подчинив ее СГУ МВД СССР, и лично возглавил контроль за ее деятельностью. Геологи, конечно же, искали не только золото, но и алмазы.

Кстати, там со мной работал коллектором после окончания десятилетки, позже ставший знаменитым, кинорежиссер Андрей Тарковский. В воспоминаниях он назвал геологов самыми дорогими людьми и первыми наставниками в жизни. И среди приглашенных на просмотр чудесного фильма "Иваново детство" были, естественно, геологи.

Большинство персонала состояло из сосланных во времена Сталина переселенцев: трудолюбивые немцы Поволжья, крымские татары и греки, чеченцы и ингуши.

Самолеты По-2 летали к нам очень редко, радиосвязи не было. В начале марта 1953 года прилетел самолет, летчик со слезами рассказал нам о смерти Сталина. Смотреть: у одних в глазах — печаль, тоска, у других — затаенная радость: пришел конец тирану!

Потом были находки великолепных алмазов по Бирюсе, Чуне и Вихоревке Иркутской области.

В 1956 году — новые решения правительства и личные указания Хрущева: на базе Туруханской, а

позднее Саянской экспедиции МЦМ СССР предлагалось срочно создать Вилюйскую экспедицию и поручить ей подготовку к освоению крупного месторождения алмазов — кимберлитовой трубки "Мир".

В литературе подробно изложены этапы становления алмазодобывающей промышленности, но из-за неточностей, допущенных авторами, особенно в первые годы, у читателя создается впечатление, что все вроде бы сделано трудом и умением специалистов созданного в 1957 году треста "Якуталмаз". Все же у истоков промышленной добычи алмазов в Якутии стояла Вилюйская экспедиция, созданная в конце 1956 — начале 1957 г. и в короткий срок построенная в Мирном первую опытно-промышленную обогатительную фабрику. Эта экспедиция, а точнее партия № 1, эксплуатировала ее в течение первого обогатительного сезона — с июня по сентябрь 1957 года.

Очень мало рассказано об огромном труде геологов-разведчиков, позволившем тресту "Якуталмаз" успешно провести дражную отработку россыпи "Ирелях" и выполнять круглогодично научно-исследовательские, технологические работы на построенной геологами еще одной обогатительной фабрике.

Да и заслуженных наград за начало освоения месторождений алмазов в Якутии и строительство первых двух обогатительных фабрик никто из специалистов Вилюйской экспедиции, к сожалению, не получил.

Фабрику строили с "листа"

Перед отлетом в Якутию Валентина Трофимовича Андрианова предупредили, что "Голос Америки" уже сообщил о формировании экспедиции во главе с ним, о предстоящих диверсиях на будущих стройках, о возможном голоде, болезнях и крахе алмазной за-теи.

Путь в Мирный тогда пролегал только через Мухтую — мы (несколько сотрудников из южной группы партии Вилюйской экспедиции) добирались в сорокоградусный мороз по зимнику в начале февраля 1957 года на грузовиках. В Мирном разместились в десятиместных дырявых палатках, имея изношенные спальные ватные мешки. В группе не было даже врача.

Вместе с Вилюйской экспеди-



Ю.А. Никитин

цией работала изыскательская партия проектного института "Гипрозолото", которой было поручено проектировать алмазодобывающую фабрику.

За зиму предстояло вывезти с Урала основное оборудование с обогатительной фабрики "Уралалмаза", привезти из Мухтуи электростанции, бульдозеры, компрессоры, станки, оборудование, продовольствие, ГСМ, пиломатериалы, цемент и прочее. Нужно было организовать карьерное хозяйство на трубке "Мир" и вывезти на рудный двор десятки тысяч тонн алмазонаосной руды. А главное — до лета завершить строительство обогатительной фабрики и электростанции.

Специальный отряд геологов занимался геологоразведочными работами с целью детализации и уточнения запасов россыпей в логе Хабардина и на Иреляхе.

Фабрику строили, наступая на пятки проектантам — как говорят, "с листа". И построили ее в рекордно короткий срок — всего за три месяца.

10 июня 1957 года должно быть вписано золотой строкой в историю алмазного края: в тот день были получены первые караты драгоценного камня.

В мировой практике и практике освоения месторождений в СССР нет примеров ввода в эксплуатацию горнопромышленных предприятий в аналогичных тяжелых условиях Крайнего Севера и в исключительно сжатые сроки. Практически, впервые в отечественной практике была построена за зиму 1956-1957 гг. первая промышленная обогатительная

фабрика и начата эксплуатация месторождения алмазов кимберлитовой трубки "Мир". Эта фабрика вошла в историю треста "Якуталмаз" под номером 1 и явилась началом деятельности указанного треста.

В первые же месяцы работы фабрики счет добытых алмазов можно было вести уже не в каратах, а в килограммах. Через месяц коллектив фабрики рапортовал о выполнении правительственного задания, а из Москвы пришла депеша из Гохрана, предписывающая прекратить отправку алмазов. Банки, мол, не приспособлены к хранению такого количества алмазов и принимать их больше не будут. И нам, не имея сейфов, приходилось хранить алмазы в обычных выючных ящиках.

Чешские журналисты при виде обогатительной фабрики без вышек со стрелками, без ключей проволоки долго не могли поверить в то, что мы действительно добываем алмазы. Велико было их удивление, когда они увидели пожилого лаборантку с полным тазом алмазов, кипящих в серной кислоте (чтобы очистить от карбонатной "рубашки").

К 20 сентября плановое задание по добыче алмазов было перевыполнено более, чем в четыре раза. Страна получила алмазов больше, чем добывал "Уралалмаз" за 10 лет! И все благодаря самоотверженному труду коллектива строителей, обогатителей, геологов. Во многих книгах и документах отмечено, что это был "труд, равный подвигу".

Трудно через столько лет называть всех лучших. По существу, все жили одной целью, одним стремлением — запустить фабрику в установленный срок, а затем дать как можно больше алмазов. С душевным трепетом вспоминаю самозабвенный труд А.А. Щепина, И.А. Тугушева, С.П. Коростелева, Н.Я. Харитоновой, Н.К. Кобелева, К.А. Чу-Хай-Шана, Ю.В. Сергеева, Л. Корчебного и многих других. Склоняю голову перед именами тех, кого уже нет в живых.

В 1957-1959 гг. коллектив этой партии построил вторую круглогодичную фабрику, которая позволила тресту "Якуталмаз" круглогодично осуществлять исследовательские работы по изучению технологии обогащения кимберлитовых руд, юрских (водораздельных) алмазонаосных галечников, а также аллювиальных отложений долины реки Ирелях в связи с подготовкой россыпи для дражной отработки.

Огромную практическую и методическую помощь нам оказал начальник партии № 200 Амакинской экспедиции Алексей Иванович Гловяк.

В связи с тем, что извлекать алмазы с помощью ручных рентгеновских аппаратов ЛШ-2 было практически уже невозможно, физики-изобретатели Вадим Финне и Леонид Красов опробовали и внедрили в технологический процесс первые рентгенолюминесцентные автоматы, позволившие сократить нелегкий и опасный труд женщин на ЛШ-2. Между прочим, немец из Поволжья В. Финне отсидел в лагерях ровно 10 лет.

Была также построена база для создания Ботубинской экспедиции, которая успешно занимается геологическими исследованиями до настоящего времени.

г. Мирный, 1957 год.





да, алмазы там станут добывать подземным способом. Продолжаем разведку трубок на довольно перспективном Верхне-Мунском поле и в других местах. Алмазные месторождения, так уж устроена жизнь, с годами отрабатываются и закрываются. Отсюда вывод – следует искать новые объекты, пополнять минерально – сырьевую базу. И мы этим делом занимаемся вплотную и постоянно.

Мы практически пока не приступали к исследованию глубоких горизонтов трубки "Юбилейная". Действующему на ее базе карьеру исполняется 20 лет. За это время из недр земли вынута и вывезено свыше 100 млн. кубометров породы, добыто более 100 млн. тонн кимберлитовой руды. Работы открытым способом тут хватит лет на 15 – 17, а затем горняки возьмутся и за глубокие горизонты, где запасов сырья вполне достаточно.

Или взять трубку "Комсомольская". Она эксплуатируется всего лишь 4 года, но на одноименном карьере, тем не менее, полным ходом идет реконструкция. После ее окончания на несколько лет продлится срок жизни месторождения, а значит, будет работа и горнякам и обогатителям.

Так что, как видите, вхождение АмГРЭ в АК "АЛРОСА" оказалось взаимовыгодным и полезным.

– Якутия, насколько мне известно, не единственный регион, где трудятся амакинцы...

– Рекламирывать специалистов нашего предприятия не

нужно. Представляясь, они скажут: "Из Амакинки..." И это будет высочайшая рекомендация! Поэтому люди из АмГРЭ востребованы везде, где есть алмазы. Они успешно и целеустремленно работают в Архангельской области, в Анголе, Сьерра-Леоне. В свое время мы проводили оценку площадей на алмазность в Иркутской области, Красноярском крае. Одним словом, опыт и потенциал геологов экспедиции огромные и применяются они широко.

– Что можно сказать о работе коллектива АмГРЭ в истекшем году?

– Все доведенные планы по геологоразведочным передельам, финансируемые за счет "АЛРОСА", не только выполнены, но и по многим направлениям заметно перекрыты. Приведу лишь несколько цифр. На колонковом бурении при задании 76 150 пройдено 78 777 погонных метров скважин, что равно 103%. Программа по проходке шурфов реализована на 107, а траншей – на 100%, геофизических исследований – на 100-103%.

Отменно поработала в 2004 г. бурбригада № 9 (бурильщики В.М. Шишкин, В.Б. Фока, В.В. Усков, А.П. Гончаренко, помбуреры А.А. Дьяков, Э.Н. Попов, С.Н. и В.Н. Овчинниковы) во

Везде, где есть алмазы

Успешно и эффективно продолжает действовать на просторах Западной Якутии коллектив старейшего и прославленного предприятия России – Амакинской ГРЭ. Мы встретились с главным геологом АмГРЭ В.П. СЕРОВЫМ и побеседовали о жизни и работе разведчиков недр.

– Через два года, Валерий Петрович, экспедиция будет отмечать юбилей – 60-летие со дня своего образования. Дата – знаменательная! Назовите основные достижения за истекшие годы.

– Все началось с находки первых алмазов на косе Соколина в 1949-м. В течение следующих лет коллективом АмГРЭ были открыты такие богатые месторождения драгоценных минералов, как "Мир", "Удачная", "Сытыканская". Тогда же на Верхне-Мунском поле обнаружили трубки "Заполярная", "Новинка", "Комсомольская-Магнитная", "Поисковая", россыпи "Молодо" и "Эбелях". Затем пришел черед "Айхала", "Комсомольской", "Юбилейной". Это были очень важные и значимые достижения, благодаря которым страна сумела создать важнейшую отрасль промышленности – алмазодобывающую. На карте Западной Якутии появились города и поселки, были построены крупные горно-обогатительные комбинаты, другие предприятия.

Прошло достаточно много лет, но большинство открытых в 50-70-х годах трубок эксплуатируется, до сих пор дает большую отдачу, приносит ощутимую пользу Якутии и Российской Федерации.

– Тринадцать лет назад Амакинская ГРЭ была включена в состав АК "АЛРОСА". Как Вы это оцениваете сегодня? Чем данное решение обернулось для экспедиции в частности и компании в целом?

– С прекращением существования Советского Союза, к глубокому сожалению, распалось огромное количество геологоразведочных структур, что нанесло государству колоссальный ущерб. К нашему несказанному счастью, в Западной Якутии сбереглись Амакинская, Ботуобинская ГРЭ. Но им было крайне тяжело. Включение экспедиции в состав "АЛРОСА" стало мудрым, дальновидным решением ее руководства. Практически полностью сохранились опытные, квалифицированные кадры, был взят твердый курс на целеустремленное продвижение вперед, поиск новых месторождений алмазов, укрепление минерально-сырьевой базы. В настоящее время в АмГРЭ трудятся 1078 человек, она включает в себя три буровых, две поисковых сезонных, три геофизических, издательскую партию, специализированное подразделение петрофизических исследований и лабораторно-обогатительный комплекс. Это значительная сила!

Став составной частью АК "АЛРОСА", наша экспедиция получила возможность осуществить техпереворужение, решить целый ряд других сложных задач. Благодаря стабильному и достойному финансированию мы сумели за последние годы разведать глубокие горизонты трубок "Удачная", "Айхал", "Комсомольская". К примеру, разведанные глубокие горизонты богатейшей в России трубки "Удачная" позволяют функционировать УГОКу еще, как минимум, пол-века. Прав-

нужно. Представляясь, они скажут: "Из Амакинки..." И это будет высочайшая рекомендация! Поэтому люди из АмГРЭ востребованы везде, где есть алмазы. Они успешно и целеустремленно работают в Архангельской области, в Анголе, Сьерра-Леоне. В свое время мы проводили оценку площадей на алмазность в Иркутской области, Красноярском крае. Одним словом, опыт и потенциал геологов экспедиции огромные и применяются они широко.

– Что можно сказать о работе коллектива АмГРЭ в истекшем году?

– Все доведенные планы по геологоразведочным передельам, финансируемые за счет "АЛРОСА", не только выполнены, но и по многим направлениям заметно перекрыты. Приведу лишь несколько цифр. На колонковом бурении при задании 76 150 пройдено 78 777 погонных метров скважин, что равно 103%. Программа по проходке шурфов реализована на 107, а траншей – на 100%, геофизических исследований – на 100-103%.

Геологические исследования мы вели на 17 объектах в четырех алмазоносных районах Якутии-Далдыно-Алаakitском, Муно-Тюнгском, Приленском и Анабарском. В первом из них, кстати, выявили три новые слабоалмазоносные трубки. В Приленском районе вскрыли не алмазоносное тело – трубку "Толуопскую". На месторождениях Верхне-Мунского поля полностью завершили буровые работы на трубках "Заполяр-

нужно. Представляясь, они скажут: "Из Амакинки..." И это будет высочайшая рекомендация! Поэтому люди из АмГРЭ востребованы везде, где есть алмазы. Они успешно и целеустремленно работают в Архангельской области, в Анголе, Сьерра-Леоне. В свое время мы проводили оценку площадей на алмазность в Иркутской области, Красноярском крае. Одним словом, опыт и потенциал геологов экспедиции огромные и применяются они широко.

– Что можно сказать о работе коллектива АмГРЭ в истекшем году?

– Все доведенные планы по геологоразведочным передельам, финансируемые за счет "АЛРОСА", не только выполнены, но и по многим направлениям заметно перекрыты. Приведу лишь несколько цифр. На колонковом бурении при задании 76 150 пройдено 78 777 погонных метров скважин, что равно 103%. Программа по проходке шурфов реализована на 107, а траншей – на 100%, геофизических исследований – на 100-103%.

Будем надеяться, что вслед за этим последуют открытия новых месторождений алмазов. Перефразируя М. В. Ломоносова, ими и будет прирастать могущество компании "АЛРОСА".

Владимир ДВОРАК

– Павел Семенович, Ваша достойная биография впечатляет. А как Вы сами оцениваете свою трудовую деятельность?

– Работал как мог. Честно. Начинал в шахте в 16 лет когда грянула война. В армию не попал, потому что возрастом не вышел. Нам давали бронь от службы, которую продлевали каждый год. Когда же военные действия велись на территории Германии, тогда бронь выдали до конца войны. А в 1944 году, когда в нашей победе над фашизмом никто не сомневался, вышел приказ Госкомитета по труду и обороне о направлении с предприятий угольной отрасли молодежи в отраслевые учебные заведения. Тогда я поступил в Коркинский горный техникум, по окончании которого в 1948 проработал начальником участка Бачатского угольного разреза в Кузбасе 4 года. Стране же для восстановления народного хозяйства требовались профессионалы с высшим образованием. Поэтому вышло очередное постановление правительства о направлении специалистов со средним специальным горным образованием на высшие инженерные курсы со сроком обучения 3 года и сохранением заработной платы, но не более 120 рублей. А к тому времени я зарабатывал уже порядка 400 рублей. Тем



П.С. Новоселецкий

ботал председателем жилищного кооператива "Якуталмаз-1" в течение четырех лет. На этом закончилась моя трудовая деятельность. Мои дети получили высшее образование. Сын от первого брака работает главным механиком "АЛРОСА", в Якутии и дочка от второго, работает начальником аналитического отдела в московском представительстве управления делами компании. Все что мог, все сделал.

– Как Вам удается в восьмидесятилетнем возрасте оставаться таким бодрым?

– Дело вот в чем. Я раньше курил и, как все мужики на Севере, выпивал. Но когда родилась дочка от второй жены, мне исполнилось 52 года. Ребенка надо было растить и воспитывать, поэтому с вредными привычками было покончено. А сейчас стараюсь с утра проходить километров 5-6. К тому же места у нас здесь под Александровым исторические – Иван Грозный на охоту приезжал. Поэтому полтора-два часа прогуливаюсь и стараюсь делать зарядку. Да и по хозяйству есть нагрузка.

Кстати, уже после работы в кооперативе, я избирался депутатом города Струнино, депутатом города Александров. До сих пор принимаю активное участие в партийной и общественной жизни, работаю в

жании. Однако состоявшееся собеседование оказалось не таким страшным. Со мной разговаривали по-человечески, без каких-то чиновничьих замашек. Так я познакомился с Павлом Семеновичем Новоселецким.

Для меня это был идеал руководителя. Он не был администратором, отдающим распоряжения в приказном порядке и пускающим все на самотек. Наоборот, Павел Семенович был директором, живо интересующимся сутью возникающих проблем и принимающим активное участие в их решении.

Например, в ноябре 1962 года стояли жуткие морозы – до минус 51 градуса. Нам в Мирный прислали новый кран массой 30 тонн, который надо было перегрузить, собрать и направить на строительство фабрики №3 – будущего флагмана алмазодобывающей промышленности. А имевшийся у нас кран-"кочерга" мог в таких условиях поднять только 20-25 тонн.

Тогда Павел Семенович собрал специалистов и устроил "мозговой штурм". И опять же наш директор не занял позицию "ты специалист – ты и решаешь", а активно принимал участие в обсуждении, внимательно выслушивал предложения специалистов, вникал в суть проблемы.

А в 1966 году, в начале июля после теплого, проливного дождя и последующего резкого потепления случился большой паводок. Образовавшиеся излишки воды затопили в карьере осушительный насос. А были выходные и все отдыхали. Так Новоселецкий практически лично разыскал меня. Прислал машину. В итоге "утонувший" в субботу насос был поднят и восстановлен к понедельнику.

На мой взгляд, ему присущи человечность, ответственное отношение к труду и отзывчивость – чем мог, тем помогал людям.

Во многом с этими характеристиками согласуются воспоминания Льва Алексеевича Сафонова:

– Когда меня назначили заместителем Солдатова, Павел Семенович работал директором в Айхальском ГОКе, тогда я наведывался к нему 14 раз в год по зимнику.

С ним было очень интересно общаться, поскольку это был человек с уравновешенным характером, неконфликтный и с хорошим знанием горного дела. Отличный специалист, профессионализм и опыт которого оказались востребованы в Удачнинском ГОКе даже после того, как Новоселецкий официально ушел на пенсию.

Павел Семенович – человек слова и дела. Был у него в жизни два драматичных момента: рано ушедшие из этого мира первая жена и, совсем недавно, ее дочь. Но факт: Новоселецкий дал слово после похорон первой жены, что не женится до того, как его сын закончит школу. Он сдержал слово. А потом вырастил дочь от второго брака. Когда она родилась, ему было уже 52 года. И в свои 80 лет он выглядит великолепно. Хочу пожелать ему оставаться в таком же тоне еще очень много лет.

Владимир Миронович Зуев знает Новоселецкого с тех пор, когда он возглавлял рудник "Мирный":

– Он всегда производил впечатление делового, не бросающего слов на ветер человека. На север приезжали люди амбициозные, но он с каждым умел находить общий язык. С ним было легко общаться. Павел Семенович всегда был активный, целеустремленный. В Айхале и в Удачном ему досталось весьма обширное и хлопотное хозяйство, и он все привел в порядок. Настоящий мужчина, от которого исходило ощущение уверенности. Он был руководителем таким, каким он должен быть.

Денис Фролов

Директор, каким он должен быть

не менее, я продолжил профессиональное обучение в Томском политехническом институте. Учился хорошо, что подтверждается записью в трудовой книжке: "За хорошую учебу и общественную работу объявить благодарность". Окончив курсы в 1955 году, был назначен заместителем главного инженера Краснобродского угольного разреза, а с 1957 года работал уже в должности главного инженера Новосергеевского угольного разреза в Кузбасе.

– А как началась Ваша северная биография?

– В 1959 году меня вызвали в обком партии и предложили ехать в Якутию. Однако у меня с женой к тому времени на руках были восьмилетняя дочь и сын, которому не исполнилось и двух годков. С таким семейством на Север ехать было проблематично. Однако, меня предупредили, что коммунист должен учитывать партийные интересы. Начались размышления вслух о том, хороший ли я руководитель на самом деле. Короче говоря, в добровольно-принудительном порядке я прибыл в Мирный, представлявший собой в то время два палаточных лагеря – верхний и нижний. Передвигаться между ними летом можно было только в болотных сапогах. Но самым страшным для семьи, поселившейся на несколько лет в многоместной палатке были зимовки.

В Мирном я пришел на более низкую должность с потерей в зарплате – возглавил лишь участок, и только позднее, в 1960 году меня назначили директором рудника "Мирный" треста "Якуталмаз". На этой должности я проработал порядка 10 лет. За это время рудник объединили с соседними предприятиями и сделали комбинат. В ито-

ге рудник "Мирный" стал, так называемой, производственной единицей, имевшей свой счет в банке и прочие атрибуты самостоятельного предприятия. За этот период работы я был награжден в 1964 году орденом Трудового Красного Знамени.

В 1969 году меня назначили директором рудника "Айхал", заместителем директора объединения "Якуталмаз", где я проработал до 1975 года, когда был переведен на должность начальника производственного отдела объединения "Якуталмаз". А в 1978 году перехожу на должность заместителя генерального директора объединения по общим вопросам. С этой должности в 1983 году ушел на пенсию. К этому моменту награжден многими медалями, и за добросовестный труд в 1971 году удостоен высшей награды – ордена Ленина. А за создание комбината на трубке "Мир" присвоено звание лауреата Премии совета министров СССР.

– Но Вы же возвращались обратно...

– Да, дело обстояло так. На пенсии я оказался в звании персонального пенсионера РФ. За время работы было присвоено звание "Заслуженный работник народного хозяйства". Но тут к власти привели Ельцина, который начал бороться с "привилегиями". В итоге я лишился всех честно заработанных на Севере надбавок. Затем случился дефолт – все накопления сгорели. Поэтому поехал в Удачный, где работала дочь от первого брака и у которой я мог проживать. Там на должности помощника директора комбината отработал около двух лет. Потом здоровье уже не позволяло работать на Севере и я вернулся домой в Подмоскovie, в Струнино. Однако и здесь я прора-

Первое представление о П.С. Новоселецком у меня сложилось с прочтения его трудовой биографии. Она впечатляла:

начало рабочего стажа в 16 лет, официальное завершение в 58, а неофициальное – примерно в 64 года, руководство крупнейшим предприятием с момента строительства, высшие трудовые награды и звания. Недавно Павлу Семеновичу исполнилось 80 лет.

Совете ветеранов войны и труда города Струнино. Это тоже помогает поддерживать тонус.

– Что бы Вы пожелали нынешнему поколению алмазодобытчиков?

– Брать пример с первопроходцев, которые в тяжелейших, невероятных условиях построили алмазодобывающий комплекс в Якутии. Человек славен трудом своим. Поэтому желаю, чтобы молодые продолжали дела своих предшественников. Приумножали богатство и престиж нашей компании. А своим соратникам в первую очередь желаю хорошего здоровья, долгих лет жизни и выражаю огромную благодарность. Спасибо им, что не забывают меня...

Коллеги действительно не забывают, при возможности навещают Павла Семеновича и охотно вспоминают о совместной работе с ним.

Например, для Николая Григорьевича Карачабана Павел Семенович оказался первым, как говорят сегодня, работодателем:

– В Мирный я, вчерашний студент, прилетел под впечатлением от всемогущества своего направления. Это была бумага с красной полосой по диагонали, которая производила на чиновников-транспортников эффект большой, нежели любое другое удостоверение с гербовой печатью. Благодаря этому документу, я миновал все очереди на транспорт, существовавшие в Сибири, и весьма оперативно добрался до места своей будущей работы.

Поскольку отдела кадров как такового в будущем карьере еще не существовало, то молодых специалистов принимал и распределял директор. Надо признать, в коленах тогда ощущалось легкое дро-

"Алмазная осень" – 2004

Созданный в 1995 году АК "АЛРОСА" корпоративный негосударственный пенсионный фонд "Алмазная осень" обслуживает сегодня не только работников алмазодобывающих, дочерних и зависимых предприятий группы "АЛРОСА", но и холдинговой компании "Якут-уголь", ЗАО "Иреляхнефть", муниципальных учреждений Мирнинского района Республики Саха (Якутия) и предприятий различных форм собственности города Мирный. В результате общее число участников "Алмазной осени" в 2004 году составило 38 847 человек.

За время работы пенсионный фонд достиг значительных результатов. Размер среднемесячной негосударственной пенсии вырос с 588 рублей в 2000 году до 2 136 рублей в 2004 году. В прошедшем году такую пенсию получили 11 287 человек, среди которых более 500 представителей здравоохранения, образования и торговли. Причем география участников "Алмазной осени" весьма обширна. Сегодня примерно половина получающих пенсию фонда проживает на территории Республики Саха (Якутия), а другая половина – в остальных регионах России, странах СНГ и за рубежом: в Эстонии, Латвии, Германии, США и Израиле.

Столь динамичного развития и высоких показателей удалось добиться во многом благодаря активной поддержке АК "АЛРОСА". Ведущая российская алма-

зодобывающая компания каждый год вкладывает в свою пенсионную программу порядка полмиллиарда рублей. Взнос АК "АЛРОСА" в 2004 году составил 675,7 миллиона рублей. В итоге пенсионные резервы НПФ "Алмазная осень" на конец 2004 года составили 1 миллиард 973 миллиона рублей.

Естественно, что основная часть этих активов инвестируется в развитие Республики Саха (Якутия). В облигации Министерства финансов РС(Я) фонд вложил 555,6 миллиона рублей или 28,28% от всех инвестиций "Алмазной осени". На 56,3 миллиона рублей (2,87%) фондом приобретены облигации ОАО "Якутскэнерго". А в облигации и векселя АК "АЛРОСА" размещено 323,6 миллиона рублей (16,47%) пенсионных резервов НПФ "Алмазная осень".

Благодаря таким результатам, последние несколько лет "Алмазная осень" находится среди лидеров негосударственного пенсионного обеспечения. По данным инспекции негосударственных пенсионных фондов при Министерстве социальной защиты населения Российской Федерации, среди 261 негосударственного пенсионного фонда России на август 2004 года НПФ "Алмазная осень" занимает 4-е место по пенсионным взносам, 9-е место по количеству получающих пенсию и 10-е место по размеру собственного имущества. Согласно информации рейтингового агентства

В конце 2004 года "АЛРОСА" объявила о том, что стала акционером "Финансовой инвестиционной компании "Интерфинанс". Тем самым алмазодобывающая компания установила дополнительный контроль над инвестированием негосударственного пенсионного фонда "Алмазная осень". Все операции с пенсионными накоплениями приведены в соответствие с требованиями нового законодательства и обеспечена высокая эффективность инвестирования. Все сделано для того, чтобы участники пенсионной программы АК "АЛРОСА" жили и в старости достойно.

"Эксперт РА", по результатам деятельности на 01 июля 2004 года "Алмазная осень" находится на 5-м месте по объемам пенсионных накоплений и на 12-м месте в общем рейтинге негосударственных пенсионных фондов России.

В этом году деятельность фонда впервые получила высокую оценку на международном уровне. "Алмазная осень" стала лауреатом международного конкурса и обладателем Золотой медали французской Ассоциации содействия промышленности. Необходимо отметить, что из сорока российских предприятий, удостоенных этой награды в 2005 году, НПФ "Алмазная осень" – единственная организация в сфере негосударственного пенсионного обеспечения.

Другой составляющей достижения высоких показателей и рейтингов "Алмазной осени", помимо активной поддержки АК "АЛРОСА", является эффективное управление пенсионными резервами фонда. Успехи руководства "Алмазной осени" были отмечены в профессиональном сообществе. Так, по итогам Всероссийского конкурса "Финансист года" генеральный директор фонда Игорь Павлович Иванов признан лауреатом в номинации "Пенсионное дело". Этого звания он удостоивается уже во второй раз. А главный бухгалтер Татьяна Анатольевна Холина стала обладательницей звания "Лучший бухгалтер России-2004".

Конечно, на достигнутом руководство негосударственного пенсионного фонда "Алмазная осень" останавливаться не собирается. Уже начиная с 2004 года, в связи с проведением в России реформы пенсионной системы, фонд участвует в обязательном пенсионном страховании. В качестве страховщика НПФ "Алмазная осень" заключил с населением 1017 договоров по обязательному пенсионному страхованию.

В ближайшем будущем "Алмазная осень" расширит свою деятельность за пределами Западной Якутии, а в перспективе – и за пределами республики. Помимо действующих филиалов фонда в городах Москва, Ленск, Удачный и поселке Айхал, организуются новые филиалы в Якутске и Нерюнгри – там завершается подготовка помещений для работы с вкладчиками, застрахованными лицами и участниками фонда.

В итоге степень надежности фонда, определяемая накопленным опытом работы на рынке негосударственного пенсионного обеспечения, высокой доходностью, эффективной стратегией размещения пенсионных средств и большим объемом пенсионных резервов, будет возрастать. Пенсионеры-алмазники могут быть уверены в своем будущем.

Денис Фролов
(По материалам НПФ "Алмазная осень")

Моя хата – с краю?



С председателем профкома Г.И. БАХТИНЫМ встретился наш вештатный корреспондент и попросил его рассказать о работе профсоюзной организации.

– Геннадий Иванович, в компании "АЛРОСА" социальные вопросы никогда не считались второстепенными. Это улучшение условий труда и охрана здоровья трудящихся и их семей, жилье, спорт и отдых. Сохраняется ли этот курс?

– Да, и об этом убедительней всего говорят цифры финансовых отчислений, которые планируются, например, на постоянно действующую программу "Здоровье". Только за последнее время на эти цели ежегодно расходуется около сотни миллионов рублей. Администрация "АЛРОСА" в тесном взаимодействии с профсоюзом принимает всевозможные меры для того, чтобы вести регулярную работу по охране здоровья людей, занятых как на основ-

Четыре года прошло с тех пор, когда в Москве был создан профсоюзный комитет предприятий АК "АЛРОСА". Объединив экспертов и ограничиков алмазов, снабженцев, транспортников, персонал представительства "АЛРОСА", он стал дееспособной профсоюзной структурой.

ном производстве, так и в других учреждениях и организациях.

– В том числе расползшихся на московской площадке?

– Конечно, им тоже доступна вся сеть профилакториев, курортных здравниц и других лечебно-оздоровительных учреждений, где круглый год по направлениям профсоюзов и по путевкам наши люди отдыхают и укрепляют здоровье.

Профком предприятий и организаций, находящихся в сфере интересов компании "АЛРОСА", был образован в Москве 14 апреля 2001 года. Наши профсоюзные ячейки созданы в восьми подразделениях, основные из которых ЕСО, "Бриллианты АЛРОСА", "АЛРОСА-Транс-снаб", "АЛРОСА-Авиа" и, собственно, само представительство как управленческий центр. В общей сложности московский профком объединяет в своих рядах 780 членов профсоюза. В этот список входят люди самых разных профессий, знающие, что такое Крайний Север, как там людям живется, каких трудов стоит добыча каждой тонны руды и каждого карата минералов. Среди них есть немало тех, кто когда-то работал в Айхале, в Удачном или Мирном. Но основной костяк все-таки составляют высококлассные специалисты столичной закваски, люди из интеллигентной московской среды, задающие тон во всем: в подходах к организации труда, в эстетике производственных линий и технологий, в вопросах подготовки кадров, в совершенствовании оборудования. Наши

профсоюзные активисты, как представители наиболее энергичной части этих коллективов, помогают своим коллегам жить не только производственными делами.

Только за последние два года наш московский профсоюз организовывал и финансировал спортивные соревнования по футболу и волейболу, чествования во всех подразделениях ветеранов труда и переездовиков производства, коллективные посещения театров и выставочных залов, в том числе Третьяковской галереи, поездки на выходные дни в подмосковные санатории, автобусные экскурсионные маршруты по городам "Золотого кольца". Профсоюз принимал участие в долевом финансировании туристических поездок работников ЕСО на теплоходе по каналам и рекам центральной части России. Мы поддерживаем шефские связи с экипажем подводной лодки "Б-871-АЛРОСА". И это отнюдь не полный перечень сделанного. Так что профсоюзы свою роль в коллективах исполняют неплохо.

– Но ведь на это все требуются средства. Из чего они слагаются?

– Безусловно, без финансовой поддержки в наше время почти ничего невозможно сделать. Поэтому по мере возможности профсоюзы выделяют на эти цели деньги. Ежегодно на такого рода мероприятия мы расходует 600-700 тысяч рублей.

– А они поступают от членских взносов?

– Согласно профсоюзному уставу, с каждого члена профсоюза ежемесячно из заработной платы взимается один процент от заработанных денег. Эти средства затем используются так: 25% идет на содержание московского профкома, 25% пере-



ха (Якутия). Тем более мало кто знает, какая работа проводится для того, чтобы у каждого горожанина из крана бежала вода. Нет, я имею в виду не службы ПЭТС и ЖХ, а Мирнинский ГОК, на чьем балансе имеется такое жизненно важное сооружение как Иреляхский гидроузел. Эта плотина, которая удерживает годовой объем воды, необходимый нашему городу. Сложная инженерно-геологическая обстановка в пределах гидроузла, а так же возраст – эксплуатация ведется с 1964 г. – в конце 2001 г. привели к развитию процессов оттаивания плотины и как следствие возникли протечки воды. "АЛРОСА" несет существенные затраты на апробирование новых технологий для ликвидации фильтрующих участков. Проведено множество противофильтрационных мероприятий. По их результатам жители города не были ограничены в потреблении воды.

После проведения необходимых работ суммарный фильтрационный расход через створ плотины снизился с 3200 тыс. (в 2002 г.) до 2000 м³/час и еще менее. Фильтрационные объемы воды полностью перехватываются дамбой в нижнем бьефе

ГОТОВИМСЯ К ПОЛОВОДЬЮ

Мирнинским ГОКом разработаны организационно-технические мероприятия по пропуску весеннего половодья 2005 г. В них намечено выполнить 109 пунктов разнообразных работ.

В свое время (в 1999 г.), чтобы избежать возникновения аварийной ситуации на накопителе минерализованных вод карьера "Мир", правительство РС(Я) разрешило сброс верхнего опресненного слоя воды в речную сеть в период весеннего половодья. Только в это время возможно максимальное их разбавление. Вышеназванная обстановка сложилась из-за попадания поверхностного стока ручья Тымтайдаах в емкость накопителя. Сбросы проводились в 1999, 2001, 2002 гг. В последние годы они прекращены, так как Мирнинский ГОК ежегодно осуществляет профилактические работы. В 2005 г. с целью предотвращения возможного поступления талых вод в емкость накопителя выполнены работы по герметизации нагорной канавы.

Серьезные проблемы Мирнинский ГОК испытывает и на хвостохранилище III-ей очереди фабрики №3. Последнее 15-летие оно функционирует в бессточном режиме. Проект хвостового хозяйства фабрики №3 разрабатывался из расчета плановой производительности по обработке руды в объеме 3 млн. тонн в год. При этом, ежегодное проектное увеличение заполнения емкости хвостохранилища составляло 2,1 млн. м³, за счет аккумуляции естественного поверхностного стока и

вод сезонно-талого слоя водосборного бассейна на 650 тыс. м³.

Наращивание ограждающей дамбы для увеличения его емкости предусматривалось намывом хвостов. С ухудшением горно-геологической обстановки, которая возникла в связи с окончанием открытой отработки карьера "Мир", объемы обработки алмазоносной руды фабрикой снизились до 1,2 млн. тонн в год. Дефицит хвостов для наращивания емкости при ухудшении их гранулометрического состава создал опасную тенденцию переполнения хвостохранилища. Вопрос сброса излишков воды был решен в 1998 г. как опытно-промышленный. Продолжительность сброса составляла 14 дней. Сброс показал, что регулируемый процесс позволяет в полной мере контролировать степень разбавления сбрасываемых вод, при этом значительно снизить влияние на речную сеть. Тем более часть воды аккумулировалась в дражных полигонах драг №№ 201, 202. На основании результатов сброса 1998 г. было получено разрешение Министерства охраны природы РС (Я) на производство таких же сбросов в 2001-2003 гг. В 2004 г. сброс не производился, так как решался вопрос внедрения современных технологий для решения этой проблемы.

Для ликвидации дисбаланса качества оборотной воды, емкости хвостохранилища фабрики №3 (III-я очередь) Мирнинский ГОК приобрел установку по ее очистке до рыбохозяйственных нормативов. В дальнейшем она будет использоваться в технологических процессах фабрики, тем самым уменьшая объем воды, покупаемой у ПЭТС и ЖХ.

Кроме того, для приема паводковых вод в хвостохранилище ГОКом выполнены работы по наращиванию гребня дамбы и увеличению ширины пляжа пруда-отстойника. Общий объем отсылок на сегодняшний день составил порядка 82 тыс. м³ хвостов II-ой очереди и вскрышных пород.

Эксплуатация хвостохранилища фабрики №5 ввиду закрытия последней завершена. Проводится демонтаж пульпопроводов. На перспективу институт "Якутнипроалмаз" предусмотрен проект осушения хвостохранилища с целью добычи хвостов с напорной части дамбы для их повторного обогащения на фабрике №3.

Все уже давно привыкли к тому, что в каждой квартире есть вода. Сегодня ее количество, потребляемое нами – жителями города Мирный, практически никак не учитывается. Существует только расчетная норма потребления воды по Республике Са-

плотины и возвращаются в водохранилище.

Еще свежи у всех в памяти события половодья 2001 г., когда мирнинцы переживали за ленчан, оказывали им действительную помощь. Мирнинский ГОК и в этом году готовится к непредвиденным ситуациям. Для проведения возможных взрывов по ликвидации заторов на реках Ирелях, Малая и Большая Ботубуби, Вилюй и Лена подготовлены соответствующие документы, которые находятся на согласовании в Ростехнадзоре.

С целью безаварийного пропуска паводковых вод с территории цехов и объектов комбината произведена очистка нагорных канав и лотков от снега и льда. Наши специалисты не забыли и про улицу Логовую, вдоль нее проходит канава для отвода поверхностных вод. Территории очищаются от мусора, убирается металлолом с водоохранной зоны реки Ирелях. Организованы оперативные группы по пропуску весеннего паводка, за ними закрепляется автотранспорт. Склады своевременно пополняются аварийным резервом материалов и инвентаря. Словом, паводок встретим во всеоружии.

Н. ПИСС,
инженер отдела ГТС и ОП МГОКа

Моя хата – с краю?

Окончание. Начало на стр. 9

числяется в Мирный и 50% используется подразделениями московской площадки на проведение различных мероприятий, о которых я сказал ранее, – и на досуговые акции, и на материальную помощь. Контроль за их расходованием осуществляется строго. Подтверждением тому могут служить материалы нашей последней отчетно-выборной конференции, на которой отмечено, что все финансовые средства были использованы по назначению.

– А взносы от членов профсоюза поступают также четко?

– Взносы взимаются при начислении им зарплаты. И здесь сбоев нет. Другое дело – нередко люди как бы риторически спрашивают: "А зачем мы платим взносы, что мы от этого имеем?"... Безусловно, это не

только желание получить от профсоюзных руководителей отчет. Люди вообще хотят видеть профсоюз более действенным, соответствующим новому времени. Конечно, может, что-то у нас не получается, где-то мы недорабатываем, но профсоюзный актив рассчитывает на понимание и поддержку рядовых членов профсоюза, надеется на заинтересованную критику.

К большому сожалению, в этот непростой период приходится сталкиваться и с другими фактами. Не так давно два руководителя служб компании, входящих в структуру московского представительства, написали заявления о выходе из нашей профсоюзной организации. Это опытные менеджеры, отнюдь не бедствующие. Что послужило здесь мотивом – профсоюзным активистам не понятно. Да и сами заявите-

ли хранят гордое молчание. Всем и каждому ясно, что за членством в профсоюзе наших работников стоит мощная социальная поддержка, обеспеченная Коллективным договором. Прискорбно, что досужие подозрения на бытовом уровне иногда перерастают в прямо-таки болезненную подозрительность. Если заявители считают, что свое уже отработали, все от компании взяли и "после нас трава не расти", если это просто житейский принцип "моя хата с краю" – это одно. Если это осознанный протест, с болью за компанию – это другое. Выскажите его внятно и аргументировано, мы же открыты для диалога! От этой молчаливой акции веет страшной близорукостью. Посеять атмосферу недоверия легко, как и легко развалить единую организацию. Созданные десятков мелких "профсоюзиков" по принципу "я и моя подруга" – к такому финалу мы можем придти, если дело пойдет по нарастающей. И тогда – прощай, единый Коллективный договор, прощай все социальные льготы – никакое руководство не захочет иметь дело

с "кружками по интересам", потому что они никогда не смогут гарантировать социальную стабильность в коллективах.

Существенную поддержку может оказать только такая общественная организация, как единый профсоюз. "Профалмаз" – организация сильная, многочисленная, обладающая большими возможностями в деле охраны прав трудящихся. В отличие от многих общественно-политических организаций, развалившихся вместе с распадом СССР, "Профалмаз" сумел не только выстоять, но и уверенно заявить о себе. В сложный период начала 90-х годов он смог преодолеть поток трудовых споров, помочь разрядить напряженность в связи с задержкой выплаты заработной платы, превозмочь тяготы взаимных неплатежей подразделений и многое другое. Все это обеспечило стабильность в трудовых коллективах.

Реоват КОЗЬМИН.
Фото автора

"Здесь совсем недавно геологи прошли"

Развитие алмазодобывающей промышленности в Анабарском улусе идет по традиционной схеме. Вначале на реке Эбелях появилась стационарная база геологической партии Амакинской экспедиции, потом — поселок Амакинский, где сейчас обосновался прииск "Анабарский" и ведется добыча алмазов. Саскылах стал перевалочным пунктом и вдохнул жизнь в развитие всего района, сохраняя традиционное оленеводческое направление, но постепенно все больше становясь крупным районным центром, создающим свою местную промышленность.

Конечно же, в первую очередь это уникальные месторождения россыпей алмазов, на базе которых сегодня успешно функционируют и прииск "Анабарский", и такие горно-геологические предприятия, как ОАО "Нижне-Ленское" и ООО "Алмазы Анабара". Вторым объектом промышленной значимости выступает подготовленное к освоению редкометалльное, не имеющее аналогов в мире Томторское месторождение. В резерве у горняков есть и еще целый ряд перспективных объектов. Их освоение и разработка немислимы без багажа геологических сведений.

Еще большее значение результаты геологических исследований приобретают в связи со всевозрастающими требованиями к экологии и охране окружающей среды. В частности, комплексный подход при изучении региона создал исключительный архив геолого-геохимической информации, позволяющей сегодня оценить природное состояние экосистем. Он является базовой основой создания системы экологического контроля и мониторинга за состоянием окружающей среды и здоровьем местного населения. На примере Эбеляхского россыпного алмазоносного района созданы эта-

лонные экогеохимические модели осадочных и магматических пород, изучены особенности местного геохимического фона современных почв, природных вод, донных осадков и растительности. На основе этих моделей выделены группы химических элементов, которые в силу естественных историко-геологических генетических причин определяют степень природной экологической аномальности, формируя весьма своеобразную Анабарскую биогеохимическую субпровинцию. Например, кимберлитовые и карбонатитовые трубки, расположенные в бассейне Анабара, сопровождаются контрастными геохимическими ореолами и потоками рассеяния таких элементов, как никель, хром, кобальт, фосфор, серебро и так далее, содержание которых в 1,2 – 13,5 раза превышает значения регионального геохимического фона. А руды щелочно-ультраосновных пород массива Томтор от природы содержат в себе высокие концентрации целого ряда химических элементов. Главным же выводом исследований является заключение о том, что практически все эти элементы, в том числе и обладающие токсичными свойствами, концентрируются в породах в минерально-связанной форме, большей частью устойчивой к процессам выветривания, а значит, не представляют прямой опасности для биосферы. Не будут они опасными и при разработке месторождений при условии соблюдения технологии добычи и обогащения. О благополучии всех месторождений района свидетельствует сама их природа, адаптировавшаяся и приспособившаяся к существующим геохимическим условиям за многовековой период своего развития.

Аналогичные выводы сделаны и по характеристикам макро- и микроэлементного состава природных вод и донных осадков Анабара и его

В последние годы усиленно муссируются слухи о якобы непоправимом ущербе, наносимом геологами в результате их практической деятельности. Так ли это? Давайте посмотрим, что они оставили после себя на Анабаре.

притоков. Его вода отличается природной чистотой, соответствует требованиям ГОСТа "Вода питьевая" и современным санитарно-гигиеническим нормам.

Очень интересные результаты показали данные биогеохимического изучения хвои и коры лиственницы, карликовой березы, багульника, шиповника, ольхи, серой ивы, лишайников, мха, разнотравья. Отмечено, что практически для всех видов растительности характерна относительно низкая степень зольности, то есть минеральной составляющей растений, что закономерно отражает условия их произрастания на карбонатных породах. Соответственно определен и незначительный в целом спектр участвующих элементов, фиксируемых на уровне спектрального анализа (до 10-15 элементов). На примере голубики и брусники отчетливо проявлена зависимость микроэлементного состава от характера почвы. Санитарным нормам отвечает ягода, растущая на карбонатных породах. Ее сбор не рекомендуется лишь в местах выхода магматических пород щелочно-ультраосновного состава. На примере лишайников специальными расчетами установлена общая низкая степень биогеохимической активности, что в свою очередь предопределяет низкую степень возможностей природных сил экосистем района к самовосстановлению. Причиной тому являются физико-географические и климатические условия развития северных криогенных ландшафтов тундры и лесотундры.

Не менее важные данные получены и при характеристике зон глубинных разломов, выступающих в роли природных геохимических барьеров, в пределах влияния которых в почвах и в составе растительности отмечено накопление целого ряда химических элементов, в том числе обладающих токсичными свойствами.

В целом результаты ранее проведенных работ, а также данные специальных экологических исследований, которые системно проводят ГУП РС(Я) "Центргеоаналитика" и Институт прикладной экологии Севера АН РС(Я) по заказам АК "АЛРОСА", ОАО "Нижне-Ленское" и ООО "Алмазы Анабара", показывают общее удовлетворительное экологическое состояние района, в том числе и на участках разработки россыпных месторождений алмазов. Вместе с тем, данные по изменчивости микроэлементного состава почв и растительности, результаты биоиндикационных исследований, полученные учеными Института биологии, указывают на необходимость организации и выполнения специальных работ по биогеохимическому районированию территории на основе принципа комфортности природных условий для проживания местного населения. Обязательно должна учитываться общая медико-демографическая и эквотеринарная ситуация. Важно, что необходимость таких работ поддерживается руководством работающих в регионе горнодобывающих предприятий и входит в разряд приоритетных при организации системы и выполнении работ по экологическому контролю и мониторингу за состоянием окружающей среды на территории не только Анабарского, но и других алмазоносных районов Якутии.

Василий КУРНЕВ,
главный инженер Анабарского
ГОКа АК "АЛРОСА".

Борис ЯГНЫШЕВ,
директор ГУП РС(Я) "Центргеоаналитика", кандидат геолого-минералогических наук.

(По материалам газеты "Якутия")

Служба по контракту: осознанный выбор

Подводная лодка "АЛРОСА" справедливо считается одним из самых современных кораблей на Черноморском флоте. Ее тактико-техническая характеристика и вооружение позволяют решать задачи различного уровня сложности.



Экипаж "АЛРОСА" образцово-показательный в плане укомплектования профессионалами своего дела. В настоящее время моряки-подводники ведут планомерную подготовку к предстоящим выходам в море. Практически в идеальном чистом и исправном состоянии приводятся отсеки и расположенные в них механизмы.

Ежесуточно осуществляется проверка прочного корпуса на герметичность. Это необходимое мероприятие напоминает подводникам о тех ощущениях, которые им приходится испытывать в барока-

мере. Постоянно ведется контроль за состоянием аккумуляторных батарей. При помощи газоанализаторов измеряется концентрация водорода в атмосфере аккумуляторной ямы и некоторых отсеков. Механики хорошо знают, что для поддержания главного источника электрической энергии ПЛ в исправном состоянии нужно вовремя производить все необходимые технические работы.

Чуть более трети экипажа ПЛ "АЛРОСА", укомплектованного призывниками, перешло на службу по контракту. Командование ко-

рабля старается создать для контрактников благоприятные условия, являющиеся предпосылкой для продления срока службы.

С командиром отделения, химиком-санитаром старшиной 1 статьи Алексеем Берниковым мы познакомились во время проведения корабельных учений. Берников производил замер концентрации вредных примесей в атмосфере третьего отсека, в котором по сценарию учения произошел пожар. Выполнив с помощью переносного газоанализатора все необходимые операции, Алексей ответил на вопросы, касающиеся службы. Выяснилось, что осенью прошлого года старшина мог уйти на "гражданку" и вернуться домой в родную Якутию. Вместо этого он предпочел подписать контракт с Министерством обороны РФ и стать профессиональным военным. Служба на подводной лодке моряка совершенно не пугает. Он неоднократно выходил в составе экипажа в море. Не понаслышке знает, что значит нести вахту, когда субмарина находится под водой.

Какие же мотивы двигали молодым человеком, когда он принял решение подписать контракт? Стабильное финансовое обеспечение, красивая форма, проживание в Севастополе, на берегу Черного моря? Перечисленные факторы, как и некоторые другие, конечно же, сыграли определенную роль. Однако были ли они решающими?

По словам Берникова, он получает в месяц около тысячи гривен. Вдвоем с товарищем-сослуживцем снимают квартиру. Аренда жилья обходится им более чем в 100 долларов (если учитывать коммунальные услуги). Алексей родом из поселка Айхал (Якутия). Не мог бы там найти работу после увольнения в запас? На этот вопрос контрактник дает ответ: "Дома у меня работа была и я могу вернуться на прежнюю должность". До призыва будущий профессиональный подводник трудился дежурным слесарем на предприятии, ведущем добычу алмазов карьерным способом. Заработная плата составляла 25 тысяч рублей в месяц. Если перевести эту сумму в украинскую национальную валюту, то получится почти пять тысяч гривен.

Конечно, размер прожиточного минимума в Якутии несравним с севастопольским. Однако, если человек соглашается на условия службы, приносящие доход если не в пять, а, скажем, в четыре раза меньший, то можно сделать предположение, что при подписании контракта им двигали отнюдь не меркантильные соображения.

Наверное, никто не станет спорить, что служба по контракту должна быть осознанным выбором. Хочется надеяться, что на подводке "Алросы" именно так и происходит.

Алексей ПОПОВ
(Газета "Флаг Родины")

Не алмазом единым...



В этом здании располагался книжный магазин

Окончание. Начало в №3 "ВА"

Мирный — город высокой культуры

Сегодня город Мирный один из культурнейших среди северных городов России, где проживает около 40 тысяч человек. В нем есть все те учреждения, по которым можно оценивать культурную жизнь. Сегодня есть даже институт, чего, пожалуй, нет в большинстве других городов России такого масштаба. Более того, его культурная жизнь отличается большим разнообразием, творческой выдумкой, умением находить и активизировать таланты, умением проводить очень большие массовые праздники и их хорошей организацией. Многие сегодняшние формы организации культурной жизни родились в 60-80-е годы. В 1962 году в клубе "Алмаз" на директорскую должность заступил талантливый организатор С.Я. Шейнман. С его именем связаны организация и проведение первых массовых праздников "Проводы зимы". Они проводились на большом поле, где теперь построен 24-й квартал (улица Советская). В последующем это стало традицией, но я, как участница первых праздников, свидетельствую, что таких веселых, как были первые 5-6 лет, потом на моей памяти не было. Были более грандиозные, возможно лучше организованные, но чтобы так веселился народ, как в первые годы, когда наряжался почти каждый, а уж пел и плясал — точно каждый.

С конца 60-х годов главным организатором кинопроката, а затем и первым директором кинотеатра "Якутск" стала Л.Ф. Мякише-

ва. С открытием в 1977 году ДК "Алмаз" (первый его директор С.Р. Воеводина, а затем М. Левинов) развернулась большая работа разнообразных творческих самодеятельных коллективов. Первые руководители много сделали для оснащения ДК "Алмаз" современным оборудованием, привлечения талантливых специалистов, развертывания новых массовых форм работы. К этому времени уже традиционно организовывались некоторые городские праздники как упомянутые "Проводы зимы", конкурсы бальных танцев, отчетные концерты трудовых коллективов. Бальные танцы родились в школах Удачного. Их организатором был очень талантливый, бесконечно преданный делу А.Д. Кушнарев, а несколько позже в Мирном — В.Г. Левандовский. Они вместе организовывали в Мирном районные и республиканские конкурсы бальных танцев "Полярная звезда". Известный в последующем на всю Сибирь фестиваль "Мирный поет о мире", у истоков которого стояли молодые инженеры из института "Якутнипроалмаз" А. Боткунов, Г. Гомеллаури, А. Молочников, а также ГК ВЛКСМ во главе с его первым секретарем В.А. Смольниковым, был впервые проведен в 1980 году на базе ДК "Алмаз" во главе с директором М. Левиновым. Он имел оглушительный успех и вскоре превратился во Всесоюзный, а на одном из них присутствовал первый секретарь ЦК ВЛКСМ В.М. Мишин. В эти же годы в ДК проводились КВН и конкурсы "А ну-ка, парни!" и "А ну-ка, девушки!". В конкурсы вносили большой вклад сотрудники института "Якутнипроалмаз", где было много творчески активной молодежи. На вечера же этого института было очень трудно попасть, так они

Этот исторический очерк посвящен тем, кто всегда шел рядом с алмазодобывчиками, — работникам бюджетной сферы Мирного, тем, кто учил детей, лечил больных, кто сделал Мирный городом высокой культуры.

В первом спортзале Мирного



самодеятельность в коллективах автобазы "Якуталмаза", РССУ, фабрики №3.

В конце 60-х — начале 70-х годов клубные и библиотечные учреждения стали уделять больше внимания работе с детьми. В доме №7 по ул. Ойунского было выделено помещение под Дом пионеров, где развернулась большая внеклассная работа, были созданы разнообразные кружки, проводились детские праздники. Там же открылась и городская детская библиотека. В городе возникли прекрасные детские коллективы, такие, как хор мальчиков в ДК "Алмаз" (руководитель Т. Игнатова), танцевальные, а позднее и балетные коллективы. Активно работала с детьми музыкальная школа, которая превратилась в эти годы в школу искусств (директор Л.И. Иванова-Савицкая). В ней в 1974 году открыли художественный класс, первым учителем в котором был художник В. Беляков. Школа принимала активное участие в городских мероприятиях, стала центром пропаганды классической музыки.

В начале 80-х годов в Мирном проводились массовые "Праздники улиц". Их организатором выступил Г.И. Силлов, заведующий отделом культуры горисполкома. К этим праздникам улица и прилегающие дворы приводились в порядок, при необходимости проводилось озеленение и на улице развертывался массовый праздник. На нем чествовали героев и передовиков производства, проживающих на этой улице. Первый такой праздник был проведен в 1980 году — праздник Ленинградского проспекта. В ходе его подготовки был организован конкурс "Дом высокой культуры", когда в порядок были приведены подъезды домов. На празднике чествовали не только передовиков производства, но и тех, кто прорубал просеку для строительства этого проспекта.

В ДК "Алмаз" при активном участии его специалистов создавались многочисленные клубы по интересам, например, клуб женщин "Наша современница". Долгое время его возглавляла завуч техникума А.Г. Лежнева. Действовали клуб ветеранов войны "Красная гвоздика", клуб любителей поэзии "Лира", который возглав-



Один из лучших заведующих Мирнинским горно-Георгий Кириллович Ходаков со своей семьей

ляла Б.А. Мусина; фольклорный якутский клуб "Кустук". В те годы в ДК "Алмаз" работало более 30 коллективов художественной самодеятельности, народные университеты, любительские объединения, лектории. В ДК работали квалифицированные специалисты, и большинство из них имели высшее специальное образование. В 1980 году в ДК "Алмаз" состоялось необычное мероприятие – семейный вечер трудящихся фабрики №3, который прошел с большим успехом. Эти и другие мероприятия свидетельствуют о большом разнообразии культурно-массовой работы, об ее интересных формах.

В конце 70-х годов Мирный стал городом туризма, который особенно активизировался с приходом на должность заведующей бюро путешествий и экскурсий Т.Т. Ивановой. Только в 1979 году приняли 21 тысячу туристов и экскурсантов.

Большую помощь в организации и материальном обеспечении массовых праздников и различных культурно-спортивных мероприятий оказывали профсоюзные организации, особенно профком объединения "Якуталмаз", который возглавлял в эти годы И.И. Серебряков. А непосредственным куратором культурно-массовой работы был Е.С. Архипов. Большой вклад в организацию культурно-массовой работы внес отдел культуры горисполкома и ГК ВЛКСМ. Постоянную поддержку этим мероприятиям оказывал горком КПСС.

Физкультура и спорт – основа здоровья

Мне хотелось бы вспомнить несколько событий и имен, связанных с развитием спорта в городе и на предприятиях алмазодобывающей промышленности. Эта сфера, как и все предыдущие, получила большое развитие в 60-

80-х годах. Мирнинцы всегда любили спорт и достигали в нем хороших результатов. На предприятиях регулярно проводились спартакиады по различным видам спорта, а затем стали проводить городские и районные спартакиады. Летом проводились соревнования по футболу на стадионе, один из которых был построен в начале 60-х годов у дороги в аэропорт, а второй около третьей фабрики. В те годы в основе массового занятия физкультурой и спортом была сдача каждым комсомольцем и молодым человеком норм ГТО ("Готов к труду и обороне"). Вот некоторые цифры, которые характеризуют размах этого дела в Мирнинском районе. На 1 января 1979 года было 16 тысяч значков ГТО, из них только в 1978 году 1164 человек получили золотые значки, 86 – стали разрядниками по многоборью ГТО.

Активно функционировал спортзал "Якуталмаза", в котором занимались волейболисты, баскетболисты, гимнасты, действовал клуб бега (зимой). Широко по вечерам использовались спортивные залы средних школ города, где работали спортивные секции шефствующих над школами предприятий.

С 1979 года начали ежегодно проводить турнир по самбо на приз имени Героя Социалистического труда В.И. Тихонова, первого управляющего трестом "Якуталмаз". В этих турнирах участвовали спортсмены Якутии и Сибири.

Мирнинцы помнят высокопрофессиональных тренеров по спортивной гимнастике Э.А. Баля и по художественной гимнастике О.А. Загидулину. Они подготовили неоднократных призеров и

чемпионов Сибири и Дальнего Востока. Первые мастера спорта по художественной гимнастике Е. Перминова и О. Валенкова – члены сборной РСФСР – были подготовлены заслуженным тренером ЯАССР О.А. Загидулиной. Первым мастером спорта СССР по штанге стал А. Соболев. В середине 70-х годов в городе была очень сильная баскетбольная команда, которая была чемпионом Якутии. Тренеровал ее мастер спорта А. Березовой.

Успешно возглавлял спортивную работу в "Якуталмазе" Ю. Наземников, а в масштабах города – председатель горспортсовета Ю.А. Проминский.

При спортзале работала детско-юношеская спортивная школа и ее основным направлением был футбол. Много сил развитию детского спорта отдавал энтузиаст В.Я. Очаковский. Он создал "Республику ПИФ" (пацаны, играющие в футбол). Тренировали ребят В.И. Бедынский и В.А. Проминский. Летом ребята из ДЮСШ выезжали в южные летние спортивные лагеря.

Вспоминается необычный футбольный матч, состоявшийся летом 1972 года, в котором участвовали сборная города и сборная ветеранов советского футбола в составе легендарных футболистов А. Хомича, Э. Стрельцова, И. Численко и других. Весь город присутствовал на этом матче.

Все эти мероприятия финансировал трест, а затем ПНО "Якуталмаз".

Мирный – современный город

К середине 80-х годов в Мирном практически была создана современная социальная база для полноценной жизни, отдыха, лечения и обучения. Только в памяти ветеранов да в истории остались трудные годы первого десятилетия. Свидетельством несомненного успеха и больших достижений могут служить некоторые цифры. В 1984 году ПНО "Якуталмаз" затратило на строительство объектов социальной сферы более 60 млн. рублей. Алмазодобытчики не только успешно справились с созданием алмазодобывающей отрасли, но и построили современную социальную сферу как в городе Мирном, так и в районе. Впечатляющие итоги мне хочется подвести по всему району. К середине 80-х годов медицинское обслуживание населения района обеспечивали 25 учреждений здравоохранения, в том числе 6 больниц с поликлиниками, 3 санэпидстанции, станция скорой помощи, 2 диспансера, детская и стоматологическая поликлиники в Мирном, четыре участковые больницы,

сельская амбулатория, два фельдшерско-акушерских пункта, станции санавиации и переливания крови. В 27 здравпунктах на промышленных предприятиях "Якуталмаза" работало 94 медицинских работника. Функционировало три профилактория на 250 мест.

Цифры свидетельствуют о больших достижениях и в народном образовании в эти годы. В 24-х школах обучалось более 13 тысяч учащихся, работало два дома пионеров, два учебно-производственных комбината, 42 детских дошкольных учреждения, которые посещали 7000 ребят-школьков. В школах и внешкольных учреждениях с детьми занимались более полутора тысяч педагогов и воспитателей. В Вилуйском вечернем энергостроительном техникуме и его трех филиалах обучалось около тысячи человек. В ГПТУ и его филиалах получали рабочие профессии более 600 человек и уже были сделаны первые выпуски квалифицированных рабочих для алмазной промышленности.

Впечатляющи достижения и в культурном строительстве. В районе работали Дворец культуры "Алмаз", 19 клубов и Домов культуры на 4135 мест, 2 кинотеатра на 885 зрителей, 60 киноустановок, 5 музыкальных школ, в которых музыка обучалось почти 900 ребят; 20 библиотек с книжным фондом более 500 тысяч экземпляров; 154 коллектива художественной самодеятельности и любительских объединений, в которых занималось 6,5 тысячи участников; 6 народных и один образцовый детский коллектив, 262 штатных работника культуры.

К 1985 году Мирный превратился в благоустроенный административный и культурный центр огромного района, на территории которого могли бы разместиться несколько европейских стран.

Государство высоко оценило труд создателей новой отрасли, наградив в 1966 году коллектив треста "Якуталмаз" орденом В.И. Ленина, а город Мирный в 1974 году орденом Трудового Красного Знамени. Таким же орденом была награждена городская комсомольская организация. Этими высокими наградами могут гордиться и сегодняшние поколения мирнинцев.

Воспоминания уносят меня в те далекие годы, а память подводит, не позволяет вспомнить славные имена некоторых моих соратников и сослуживцев, с кем вместе работали в эти незабываемые годы, когда мы были молоды и верили в себя. Надеюсь, что они на меня не обидятся.

Тасюся ВЕЧЕРИНА,
Почетный гражданин г. Мирного,
с октября 1974 г. по январь 1985 г.
– зам. председателя Мирнинского
горсовета.



Клуб "Алмаз"

Бизнес — это ответственность



С гордостью отмечаем, что в номинации "Оплата труда и социальные выплаты" дипломом второй степени была награждена компания "АЛРОСА". Почетную награду получил первый вице-президент компании Владимир Калитин.

"АЛРОСА" принадлежит к числу тех российских компаний, для которых принципы социальной ответственности являются важнейшими приоритетами. Она вносит добровольный и исключительно весомый вклад в развитие социальной, экономической и экологической сфер во всех без исключения регионах своей производственной деятельности. Главной из них, конечно же, остается Якутия.

Особенно значимой является жилищная программа. Компания ежегодно вводит около 20 тысяч квадратных метров жилья в Мирнинском и Ленском районах, строит

квартиры для ветеранов в Орловской области. Только в прошлом году было возведено жилья на сумму около 850 млн. рублей. За свой счет компания содержит почти всю систему жилищно-коммунального хозяйства в Мирнинском районе республики, десятки объектов социально-культурного назначения. Содержание жилищной сферы — это более 1,5 миллиона квадратных метров жилья — дотируется из прибыли компании "АЛРОСА". Почти 2,4 млрд. рублей в год она направляет на содержание всех объектов социальной инфраструктуры.

Значительные средства идут на охрану здоровья сотрудников и их семей. Затраты на программу "Здоровье" составили 112 с лишним млн. рублей. При этом на обследование и лечение в клиники, медицинские центры России было направлено бо-

В Государственном Кремлевском дворце съездов состоялась церемония награждения победителей в IV Всероссийском конкурсе "Российская организация высокой социальной эффективности". Конкурс проводится Правительством Российской Федерации, Минэкономразвития и Минтруда России. В нем приняли участие 832 организации и предприятия всех форм собственности из 75 регионов, всего были представлены 34 отрасли экономики.

лее двух с половиной тысяч человек. А финансирование программы отдыха, оздоровления работников и членов их семей в корпоративных здравницах, в санаториях Черноморского побережья, Кавказских Минеральных Вод, Алтая, Сибири составило более 130 млн. рублей.

Не много найдется в Якутии социально-культурных объектов, построенных или восстановленных без участия компании. Несмотря на то, что 70 процентов бюджета республики состоит из налоговых и других обязательных отчислений алмазодобывающей компании, "АЛРОСА" осуществляет и многостороннюю региональную политику. Договоры с улусами, являющиеся основой партнерства, предусматривают развитие как традиционных форм сотрудничества, например, в социальной сфере, так и совместное промышленное производство. В 2005 году на обеспечение договоров о сотрудничестве компании с улусами будет выделено 93 млн. рублей. Помимо финансирования отдельных промышленных и строительных проектов на селе, эти средства будут направлены на поддержку родовых общин оленеводов и рыбаков, ремонт производственных баз и ледников, приобретение техники.

Одна из насущных задач социально ответственного бизнеса — содействовать росту образовательного уровня и квалификации молодежи. Компания целенаправленно привлекает выпускников в сферу своей деятельности. В прошлом году 60 выпускников сельских школ стали стипендиатами акционерной компании. "АЛРОСА" содействует повышению квали-

фикации преподавательского состава, предоставляет дополнительные гарантии получения высшего образования выпускникам школ. Наряду с финансированием строительства и капитального ремонта школьных зданий, содействует их компьютеризации, внедрению новых направлений в профессиональной ориентации выпускников.

Развиваются региональные программы компании "АЛРОСА" в Архангельской области, где она готовится к началу промышленной добычи алмазов на месторождении им. М.В. Ломоносова.

Бизнес не вправе снимать с себя ответственность и за экологическую ситуацию. Рациональное использование недр и охрана природы Якутии, Архангельской области занимают одно из приоритетных мест в региональной политике "АЛРОСА". Ежегодные затраты на охрану окружающей среды составляют около 3,5 млрд. рублей.

Народное образование, здравоохранение, культура и спорт всегда были и остаются важной частью наших ценностей и социальных забот. Компания вводит в строй новые школы, поддерживает спортивные команды, выделяет благотворительные средства театрам и музыкантам, помогает ветеранам и инвалидам, воспитанникам детских домов.

Социальная составляющая будет по-прежнему играть важную роль в деятельности компании "АЛРОСА".

Александр ЕГОРОВ

На снимке: награду получает первый вице-президент АК "АЛРОСА" по технической политике В. Калитин

Скульптор Марианна Ярославская



Скульптор Марианна Емельяновна Ярославская появилась на свет девятью годами в Якутске — где имя ее отца, автора "Библии для неверующих", крупного советского партийного чиновника, сейчас носит одна из центральных улиц и целый район города, а также Литературный музей. Позже она училась в Швейцарии и Испании, работала во время эвакуации на Урале, а последние годы провела в разных экзотических странах — от Шри-Ланки до Бразилии. Марианна Ярославская прожила долгую яркую жизнь, и судьба, побросавшая ее по свету, была к ней все же благосклонна.

Сама Марианна считала, что ее первые побуждения к искусству и творчеству были связаны с живописью, которой увлекался довольно рано его отец — множество его работ были подарены дочерью литературному Дому-музею в Якутске.

Переехав с родителями в Москву, красивая и артистичная Марианна училась танцевать у знаменитой Айседоры Дункан, приехавшей в Москву преподавать балет революционным детям. Но, как вспоминала сама Марианна Емельяновна, ее уроки закончились, когда однажды в царской ложе Большого театра ее начал расспрашивать о жизни сам Сталин, посадив девочку на колени, а узнав о ее занятиях, сказал: "Не рекомендую заниматься балетом".

Но тяга к искусству осталась. В круг видных политиков и дипломатов, к которому принадлежала семья Марианны, входили известные деятели искусства и спорта. Марианна вышла замуж за талантливого кинорежиссера Романа Кармена (от этого брака — ее сын, тоже Роман и тоже документалист). Затем ее мужем стал Марсель Розенберг, посол по особым поручениям и заместитель генерального секретаря Лиги наций (позже репрессированный, как, впрочем, все ближайшие сподвижники наркома Литвинова). С ним Марианна жила в Женеве, Берлине, Париже, Праге, Мадриде... Искусству скульптуры Марианна начала обучаться в Женеве, продолжила образование в Испании в студии известного испанского скульптора Витторио Мачо, которого считала своим первым учителем. Она дружила или была знакома с Модильяни, Пикассо и со многими известными художниками того времени.

Это было в 1936-1937 годах — в героические дни испанской республики, где Розенберг был тогда послом. Когда его внезапно отозвали в Москву, все понимали, чем это закончится. Правительства трех стран предложили ему убежище, но как чест-

В Саха-Арт-галерее при постпредстве Республики Саха (Якутия) в Москве открылась персональная юбилейная выставка Марианны Ярославской. Дочь политссыльных революционеров, более десяти лет проведших на каторге и в ссылках, — Емельяна Ярославского и Клавдии Кирсановой — была замечательной художницей.

ный и дисциплинированный партизнец он вернулся на родину. После гибели Розенберга у Марианны Емельяновны настала совсем иная жизнь. По возвращении в Москву в 1938 году она продолжила образование в Суриковском институте, но занятия были прерваны войной, эвакуацией — на Урале, в Самаре, где она начала самостоятельно работать как скульптор и какое-то время принимала участие в работе над постановками Большого театра.

В 1943 году она вступила в Союз художников, в 1950-м — окончила институт. Много работала в области монументально-декоративной скульптуры, архитектурных фасадов, паркового окружения. В числе ее работ — скульптура "Рабочий" для одного из павильонов ВДНХ, барельефы для Дворцов культуры в Ярославле, Серове.

Одна из любимых — тема спорта (в Якутском республиканском художественном музее находится портрет спортсмена Валерия Брумеля). Спортсменом и педагогом был последний муж М.Е. Ярославской — В.И. Воронкин, доктор наук, занимавшийся воспитанием зарубежных спортсменов (в Шри-Ланке, Китае, Бразилии и других экзотических местах).

При этом, всю жизнь Марианна Емельяновна питала теплые чувства к Якутии. Полвека она бережно хранила прекрасный букет цветов, собранный на якутской земле в один из последних приездов и сохранившийся и на холсте в виде одного из лучших ее натюрмортов. В ее семье всегда подчеркивалась тесная связь с Якутией — ее связывала многолетняя дружба со многими якутянами. Большое место в ее творчестве занимают образы якутян — Васильева, Ба-

рахова, фольклориста Г. Эргиса, костореза Федорова... Собрания якутских музеев украшают многие ее работы, и художница гордилась почетным званием Заслуженный деятель искусств Якутии.

У нее были персональные выставки в Якутске, в Москве, в Катаре, ее работы находятся в частных коллекциях Барселоны, Мадрида, Рима и Оксфорда. В 1995 и 1998 годах Марианна Ярославская представляла свои работы в Саха-Арт-галерее.

В последние годы, когда стало невозможно заниматься скульптурой (а это тяжелый физический труд, кроме того, что духовный), Марианна Ярославская увлеклась керамикой и живописью. Она активно занималась творчеством в дальних странах, где бывала с мужем. Друзья вспоминают ее поразительное трудолюбие и самоотверженную преданность делу: она по 20 часов стояла у станка, забывая не только о еде — о чашке чая. Когда у нее заболела рука, она продолжала работать, поддерживая левой рукой локоть правой... При этом у нее до конца сохранился живой характер — все знавшие ее отмечают, что в ней всегда чувствовался внутренний огонь, азарт, жадный интерес и вкус к жизни. У нее был веселый нрав и замечательное чувство юмора — например, предложив своей подруге Елене Максимовне Аммосовой попозирировать ей, она шуточно предупредила, что ей не выражали свое недовольство лишь двое: Фирдоуси и Фархад — персидский поэт X века и герой древнего восточного эпоса...

Выставка в стенах якутского постпредства, состоявшая из живописных работ, в основном, натюрмортов и портретов, стала данью благодарности друзей и родных Марианны Емельяновны Ярославской и светлой памяти о тонкой художнице, обаятельной женщине и незаурядном человеке.

Галина СЕМЕНОВА



Виктория Дайнеко



Работает оргкомитет

Песни алмазного края

В нынешнем году он был посвящен 60-летию великого праздника - Дня Победы в Великой Отечественной войне. По давней традиции организаторами фестиваля стали акционерная компания "АЛРОСА", администрация муниципального образования "Мирнинский район" и профсоюз "Профалмаз".

Это было знаменательное событие, которого мы все ждали долгих два года. Знакомство его состояла в том, что организаторы и участники отметили 25-летний юбилей фестиваля, проведенного впервые в 1980 году. Вряд ли его первые организаторы могли себе представить, что их идея пройдет сквозь годы, вобравшие в себя и забвение фестиваля, и его возрождение.

Первый фестиваль политической песни "Мирный поет о мире" проходил с 29 февраля по 3 марта 1980 года. Он был посвящен 110-й годовщине со дня рождения В.И. Ленина и, кстати, также Дню Победы. На сцене дворца культуры "Алмаз" выступали 160 исполнителей из Мирного, Чернышевского, Айхала, Новосибирска. Лауреатами фестиваля стали ансамбли "Набат", "Вестник", театр пантомимы "Подснежник". Они были приглашены на VII Новосибирский фестиваль полити-

ческой песни, где получили звание дипломантов. В те времена подобные общественные мероприятия проводились не только в Мирном...

Говорят, проверка временем - самая лучшая проверка. Выдержать ее может только по-настоящему хорошая идея. Конечно, сегодня мы не проводим фестиваль с таким размахом, как в прежние годы. Однако и нынче он собирает достаточно широкий круг участников.

На "тринадцатый", несмотря ни на какие приметы, сопровождающие это число, приехали гости из всего района, многих других регионов Якутии, а также из Москвы, Мисса, Санкт-Петербурга.

Учитывая то, что данный фестиваль проводился под эгидой празднования 60-летия Победы, Положением о его проведении были предусмотрены такие тематические направления, как "Поклонимся великим тем годам", "От деда к внуку" и другие.

Перед открытием фестиваля в администрации района состоялась традиционная встреча с его организаторами и участниками, а затем у здания администрации был торжественно поднят флаг "тринадцатого".

Нет нужды рассказывать о том, как проходили все дни работы фести-



Группа "Бобры"

С 27 апреля по 1 мая в Мирном проходил очередной, тринадцатый фестиваль молодежной песни "Мирный поет о мире".

тivalя. Скажу лишь, что как и всегда в числе участников были и дебютанты, и те, кто приезжает на фестиваль не впервые. Например, полюбившаяся мирнинцам группа "Бобры" уже была участником предыдущих фестивалей.

Были выездные концерты, шли прослушивания, работала фотовыставка, велась стенгазета, рассказывающая о жизни фестиваля и о его истории. Словом, фестиваль жил.

И вот жюри подвело итоги. В номинации "Песня - душа народа" победил Юрий Лебедев из пос. Светлый, в номинации "Песни Якутии" - Надежда Симонова из Тас-Юряха, в номинации "Самобытный образ" - Артем Зайцев из Мирного. За верность фестивалю и песню военных лет отмечены группа "Аккорд" (Ленск) и Александр Шиккуль (Мирный). В числе лауреатов фестиваля Екатерина Таранухина, группы "Контраст" и "МП-3", Виктория Дайнеко, "Дивертисмент", Артем Перминов и Ирина Подымахина, группы "Ультрафиолет" и "Овация", Театр моды (Москва).

Отдельным исполнителям и творческим коллективам были также вручены специальные дипломы фестиваля.

Мне запомнился этот фестиваль тем, что на смену его первым организаторам, которых уже можно называть ветеранами, приходит молодежь, горящая желанием сделать что-то новое, хорошее, под-

хватить инициативу. Это не может не радовать.

Для многих молодых людей, впервые работавших в группах оргкомитета фестиваля, все было впервые. Первое осознание, что ты сделал действительно что-то важное и существенное, радость первых успехов и новых знакомств, понимание того, что мир тесен и что замечательно собираться добрым кругом, когда рядом с тобой поют друзья из Москвы и Питера, Удачного и Якутска.

Конечно, по сравнению с восьмидесятыми, изменилась направленность песен. Сегодня не поют о политике, о мире и о своем месте в нем. Это, наверное, не совсем правильно. Песня все-таки должна не только развлекать, но и заставлять задуматься, пробуждать в человеке то хорошее, что в нем есть. Однако то, что фестиваль живет и будет жить, внушает оптимизм и радость.

Думаю, что Мирный по праву можно называть не только столицей алмазного края, но и столицей уникального фестиваля. Эту идею, при должном подходе, можно сделать весьма привлекательной, и тогда очередной, четырнадцатый, фестиваль расцветет новыми красками, новыми идеями и творческими замыслами.

Олег ШАПОШНИКОВ
Фото пресс-службы и участников фестиваля



"АЛРОСА" одарила Кремль



В выставочном зале Успенской звонницы Московского Кремля открылась выставка новых поступлений в Музей Кремля (1995 – 2005 гг.) – в рамках юбилейной программы празднования двухсотлетия основания музея. Один из первых и старейших музеев России – Оружейная палата – был создан в 1806 г. на основе царской сокровищницы. За два века существования музей увеличил собрание более чем втрое.

Дорого яичко

Ставшие традиционными выставки новых поступлений в Музей Московского Кремля проводятся каждые десять лет, обычно открываются весной и бывают дороги к Христову дню, как пасхальные яйца Фаберже. Так и нынешняя экспозиция, организованная при поддержке АК "АЛРОСА" (генеральный спонсор выставки), представляет редкие, ценные экспонаты, пополнявшие коллекции Музеев Кремля за последние десять лет, и порадует не только специалистов – искусствоведов и коллекционеров, но всех, кто хоть сколько-нибудь интересуется отечественным искусством.

Еще во времена Александра I были сформулированы основные принципы комплектования музейных собраний. В Указе императора 1806 г. они звучали как "мемориальность, древность, искусство исполнения" – именно этими положениями руководствовался музей на протяжении двух столетий при пополнении своего собрания. Этими качествами, безусловно, обладают все экспонаты, прежде всего самые

древние в экспозиции: комплект из ковша и ложки византийской работы рубежа IV – V вв., а также пара золотых колтов XII в., украшенных перегородчатой эмалью – уникальные археологические находки на редкость высокого художественного уровня.

Начиная с 70-х годов XX в. в музее активно ведется собирательская деятельность, комплектованием занимаются научно-хранительские отделы музея. Неизменными остаются источники поступления экспонатов – закупка и дарение организаций и частных лиц. Так, год назад музей купил большую коллекцию придворного костюма конца XIX в., принадлежавшую семье герцогов Лейхтенбергских: платья, перчатки, зонты – около семидесяти предметов. Редкой удачей является приобретение кружки, выполненной известной московской ювелирной фирмой Сазикова по рисунку художника-реставратора Ф.Г. Солнцева, сделанного им с одного из экспонатов Оружейной палаты XVII в.

Как всегда достойно представлены на выставке произведения крупнейших ювелирных фирм России рубежа прошедших веков – Карла Фаберже, Ивана Хлебникова, Федора Лорие и других – виртуозно исполненные ювелирные и настольные украшения.

С 1950-х гг. Оружейная палата начала комплектовать фонд современного ювелирного искусства, пополняя коллекцию произведениями, переданными в дар музею ювелирными фирмами и авторами. Музей Кремля неоднократно представляли в своих залах коллекции крупных зарубежных ювелиров и фирм. В благодарность за успешное экспонирование своих изделий мадридская фирма "Каррера и Каррера" и женевская мастерская Жильбера Альбера подарили музею эксклюзивные произведения, отличающиеся оригинальным замыслом и мастерством исполнения.

Многие экспонаты подарены государственными деятелями, коллекционерами, художниками. Среди дарителей – Президент России В.В. Путин (роскошный гарнитур презентационного оружия, подаренный к 50-летию), Галерея авторского оружия "Русские палаты" и клуб коллекционеров оружия, владельцы А.А. Есаулов, А.В. Левашова, антиквар и коллекционер Ф.Ю. Шавырин.

Дары от "АЛРОСА"

Акционерная компания "АЛРОСА" приобрела для музея два пасхальных яйца фирмы Хлебникова и роскошную золотую панагию, выполненную товариществом "Порфирий Оловянишников и Сыновья" – ценности, возвращенные в Россию из Аргентины.

Коллекция из трех предметов, подаренная Музею Московского Кремля компанией "АЛРОСА" и представленная в экспозиции выставки, являет собой оригинальные образцы русского ювелирного искусства конца XIX – начала XX вв. Это была эпоха расцвета, когда в стране состязались такие знаменитые фирмы, как "Фаберже", "К. Э. Болин", "В. С. Махолов", предприя-

тью художественного замысла, утонченным стилем и верностью русским традициям, будь то иконостас в Благовещенском соборе Московского Кремля или украшения, продаваемые в ювелирных магазинах.

Знаменитая фирма "Товарищество П.И. Оловянишников и Сыновей" не знала себе равных в производстве культовых изделий: окладов, икон, крестов, которые нечасто встречаются в музеях и на антикварных рынках. Золотая панагия с образом "Богородица Знамение", украшенная драгоценными камнями и жемчугом, – редкостный образец русской культовой утвари. Хранящаяся в Музее Кремля единственная панагия фирмы Оловянишников, копия с древней панагии Гермогена, выполнена из серебра и топаза; в фондах хранится также серебряный оклад. Подаренная компанией панагия выполнена в нео-русском стиле с применением многообразных техник – чеканки, золотой скани, гравировки, миниатюрной живописи. Это памятник, аналогов которому нет в музейной коллекции.

На открытии выставки директор Музеев Елена Юрьевна Гагарина поблагодарила компанию "АЛРО-



тия П. Оловянишников, И. Хлебникова, В. Адлера и другие.

Фирма Ивана Хлебникова, поставщика Его Императорского Величества и оценщика Императорского Кабинета, считалась лидером в производстве эмалевых изделий. Пасхальные яйца этой фирмы отличаются искусной сканью, тонкостью узора и яркостью эмалевой палитры. Одно из них, высотой до 10 см, представляет собой самый крупный образец декоративных серебряных яиц с эмалью по скани в музейной коллекции Кремля. Изделия мастеров фирмы Хлебникова всегда отличаются высоким профессионализмом, оригинальнос-

тью, ставшую не только генеральным спонсором выставки, но и дарителем ценных экспонатов, ставших национальным достоянием.

Нынешний проект не первый в истории отношений между компанией "АЛРОСА" и Государственным музеем-заповедником "Московский Кремль". "АЛРОСА" была генеральным спонсором выставки "Алмазы России. XX век", прошедшей весной 2001 года в Успенской звоннице с большим успехом, – она была третьей в рейтинге популярности среди выставок Музеев Кремля за последние 15 лет (ее посетило около 50 тысяч человек).

Симона ЛАГИНА



Главный редактор

Юрий БЕСКАКОТОВ

Редакция:

В. Алборов, Л. Белова, В. Дворак,
Е. Никифорова, Д. Пименов, Г. Семенова,
Д. Фролов, О. Шапошников,
В. Харченко
Газета зарегистрирована в Комитете РФ
по печати. Рег. № 015822

Издатель ООО «Редакция новой
газеты «Полярный круг»

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.

Рукописи не рецензируются
и не возвращаются.

При перепечатке материалов ссылка
на "Вестник "АЛРОСА"
обязательна.
Мнение редакции
может не совпадать с позицией
авторов публикаций.

Отпечатано в типографии

ООО "Полимаг"

103051, Москва, Дмитровское ш., 107.

Заказ №

Тираж 9100 экз.

Распространяется бесплатно.

Номер подписан

14.05.2005