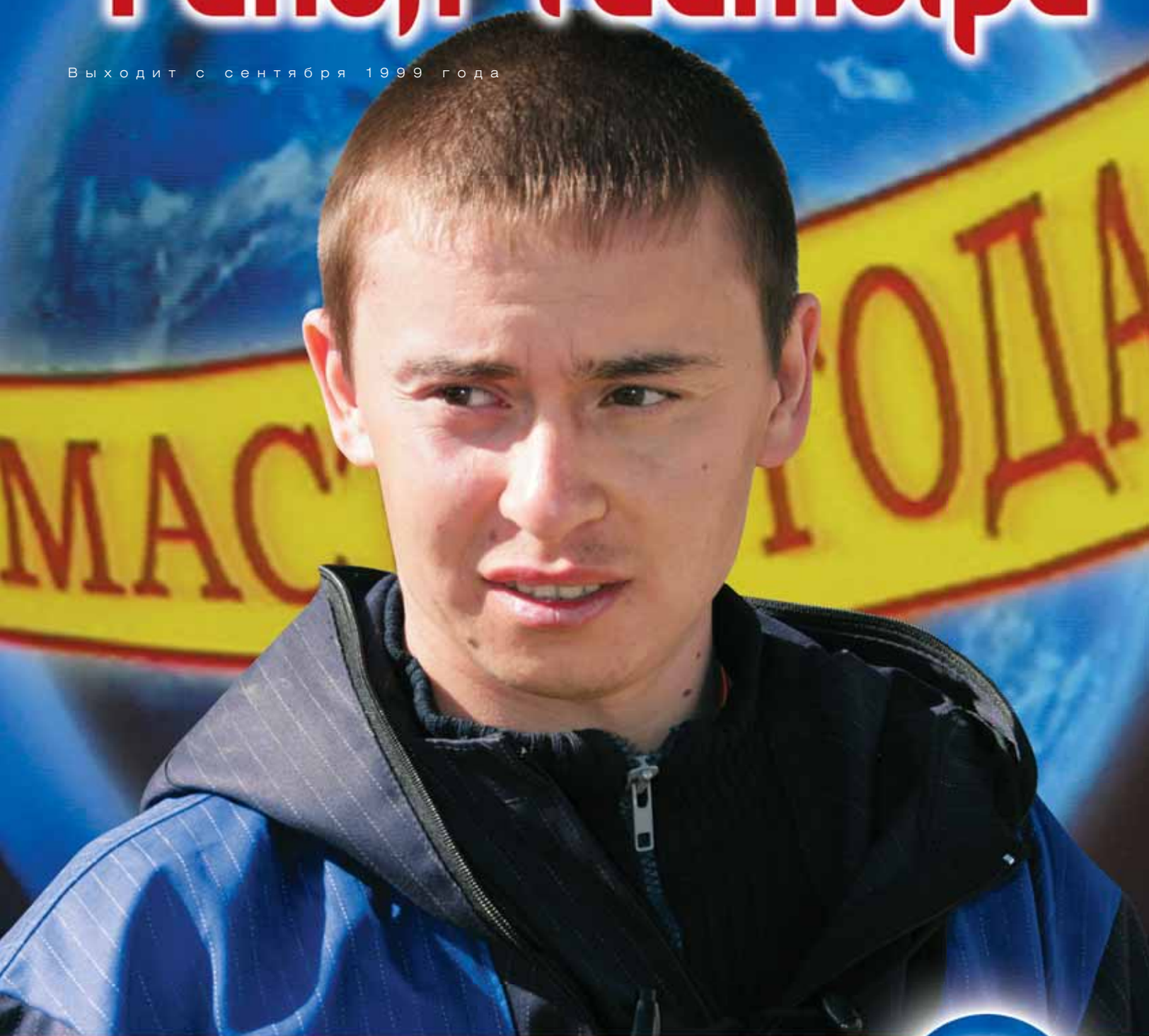


Факел Тайтыра

№ 5-6`2008

Выходит с сентября 1999 года



Мастер своего дела



КОРПОРАТИВНЫЙ ЖУРНАЛ ОАО «НОРИЛЬСКГАЗПРОМ»

**Призер
фотоконкурса
«Моя семья»**

«Я и мой сын Андрей» -
автор: Елена Ватутина,
юриисконсулт
ОАО «Норильскгазпром».





Стр. **10**



Стр. **24**



Стр. **32**



Стр. **32**

В номере:

КОРОТКО

2 Новости. Коротко о главном.

В КОМПАНИИ

6 Мессояха была, есть и будет!
Геологи в поисках ответа: есть ли будущее у Мессояхи

10 Признание лучших из лучших
В Норильске прошел пятый корпоративный форум «Признание»

16 Наши люди
Редик Хайдаров – парень из нашей Компании – номинант конкурса «Мастер года энергетической отрасли»

20 Крупный план
Сергей Сизоненко – человек в политике. Нет смысла жить, не принося пользу другим

ГОРОД И ЛЮДИ

24 Главные праздники города – День города, День металлурга!

28 Айка вернулась
Проект Соболевых пополнился еще одной скульптурой

30 Город на связи с Мессояхой
Промысел связан с городом сотовой связью

ТАЙМЫР – наш общий дом

32 День рыбака: хороший отдых способствует отличной работе
Николай Канцуров – один из ярких представителей рыбаков-любителей Истории, анекдоты, советы

ДЕТСКАЯ СТРАНИЧКА

36 Только «Мы» – норильскгазпромовские тошевцы
Трудовая четверть юных газовиков

ЭТО ИНТЕРЕСНО

39 Тунгусский феномен
Даже через сто лет однозначного ответа на вопрос «что это было?» ученые так и не нашли

Корпоративный журнал ОАО «Норильскгазпром»

Факел Таймыра

№ 5-6`2008

Выходит с сентября 1999 года

Редакция:

Главный редактор **Татьяна Глебова**

Журналисты: **Наталья Солодовник,
Алена Моисеева**

При подготовке
номера

использованы фотоматериалы: **Вадима Кирпиченко
Владимира Макушкина**

Изготовлено: ООО «Второй Вариант» г. Москва

Адрес редакции: 663318, г. Норильск,
пл. Газовиков Заполярья, 1
Телефон: (3919) 224269
e-mail: glebova@ngaz.ru

Учредитель ОАО «Норильскгазпром»

Журнал зарегистрирован Министерством РФ по делам печати,
телерадиовещания и средств массовых коммуникаций.

Свидетельство о регистрации ПИ № 77-14390.

Тираж: 1500. Распространяется бесплатно.

Подписано в печать: 20.09.2008

В Красноярске открылась общественная приемная председателя партии «Единая Россия» Владимира Путина

В церемонии открытия приняли участие представители руководства региональной партийной организации: член Совета Федерации Вячеслав Новиков, первый заместитель губернатора Василий Кузубов, первый заместитель председателя Законодательного Собрания края Алексей Клешко и руководитель общественной приемной, председатель Красноярского городского Совета Владимир Чащин. Общественные приемные Путина открываются сейчас в каждом регионе страны. Цель их работы – непосредственное общение председателя партии с населением, минуя бюрократические препоны. Сотрудники приемной будут вести прием и работать с поступающими обращениями, анализировать основные социально-экономические проблемы регионов и контролировать выполнение поручений Путина. Наиболее сложные социально-экономические и общественно-политические вопросы будут поступать непосредственно к Владимиру Путину. В приемной с населением будут работать депутаты Государственной Думы и члены Совета Федерации, депутаты Законодательного Собрания края и городского Совета, профильные специалисты.

Юрий Олейников назначен заместителем гендиректора «Норильского никеля»

Бывший заместитель губернатора Красноярского края Юрий Олейников назначен заместителем генерального директора – руководителем блока федеральных и региональных программ ОАО «ГМК «Норильский никель». Об этом сообщила пресс-служба компании. С 2005 года по 2008 год Олейников работал заместителем руководителя ЦИК партии «Единая Россия» по региональной политике. В сферу его ответственности в новой должности войдут вопросы взаимодействия компании с органами власти и общественными организациями, в том числе: представление интересов ГМК «Норильский никель» на государственном уровне; разработка предложений и реализация проектов стратегического развития компании в регионах РФ; координация деятельности структурных подразделений компании в подготовке предложений по совершенствованию действующего законодательства и другое. «Для меня возвращение в ГМК «Норильский никель» – большая честь и серьезная ответственность. Перед компанией стоят масштабные задачи, и, надеюсь, мои опыт и знания будут способствовать их успешному решению», – заявил Юрий Олейников.

На северный завоз дополнительно выделено 690 тысяч рублей



Парламентарии внесли изменения в закон Красноярского края «О краевой целевой программе «Коренные малочисленные народы Севера» на 2008 год. Они предложили увеличить на 690 тысяч рублей бюджетные ассигнования на транспортные расходы

для доставки товарно-материальных ценностей до получателей в связи с увеличением тарифа на перевозку водным фрахтом. Увеличение финансирования предусматривается по следующим направлениям: расходы на транспортные услуги для достав-

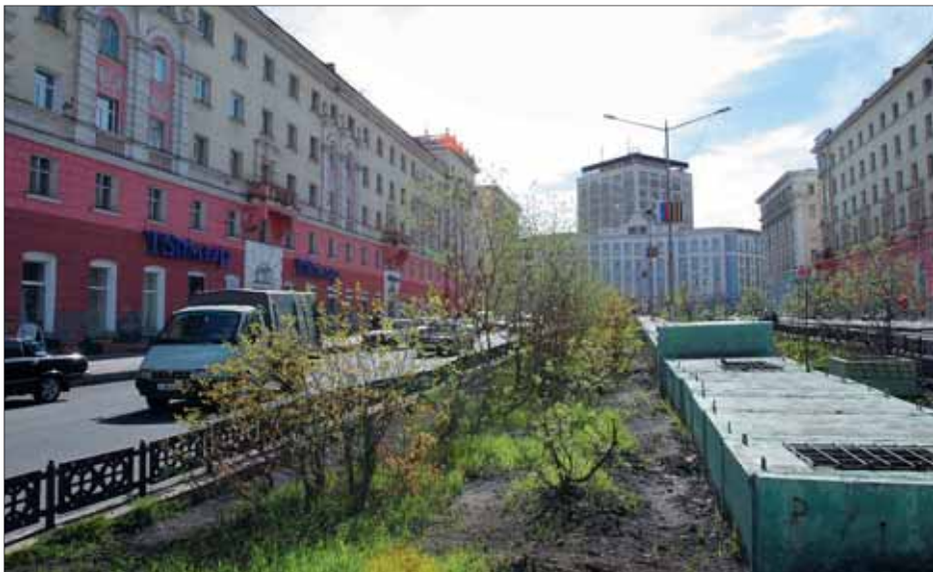
ки товарно-материальных ценностей до получателей на 571,4 тысяч рублей; дополнительные расходы на организацию погрузо-разгрузочных работ на 118,6 тысяч рублей. Подготовительный этап к проведению северного завоза уже завершен, определены поставщики, готовые в кратчайшие сроки по «большой воде» доставить необходимые грузы в северные территории. Однако успешному осуществлению намеченных планов мешает существенное удорожание стоимости топлива и тарифов на перевозку ГСМ и угля. По отдельным видам топлива рост цен составил до 60%. Поэтому и потребовалась срочная корректировка расходов, заложенных на северный завоз в бюджет-2008.

В бюджет Норильска в прошлом году было собрано 13,6 млрд. рублей

Члены комиссии по бюджету и собственности Норильского городского Совета признали отчет об исполнении бюджета-2007 годовым для рассмотрения на сессии муниципального представительного органа. Фактические доходы в 2007 году составили 13,6 млрд. рублей или 108,9%. Исполнение бюджета по расходам – 12,044 млрд. рублей или

94,0% от плановых назначений. Другими словами, город имел профицит бюджета в более чем 1,5 млрд. рублей. Особенностью бюджета-2007 является сохранение стабильных темпов роста доходов городской казны. Увеличение собственных доходов обеспечили платежи по налогу на прибыль. Это связано, прежде всего, с благоприятной конъюнктурой

цен на рынке цветных металлов. Фактическое поступление налога на прибыль составило 8,1 млрд. рублей или 111,6% от запланированного уровня. Доля Заполярного филиала «Норникеля» и его работников в общем объеме платежей по налогу на прибыль была 97,7%. Рост доходов бюджета обеспечил и налог на доходы с физических лиц.



На развитие общего образования в Красноярском крае в течение трех лет планируют выделить 59 млн. рублей

Краевая целевая программа по развитию общего образования в 2009–2011 годах предусматривает финансирование в размере 59 млн. рублей. Цель программы – обеспечить доступное и качественное общее образование всех жителей края. Для достижения этой цели будут решаться восемь задач. Среди них – создание для учащихся комфортных и безопасных условий, получение детьми качественного образования; создание условий для обучения детей с ограниченными возможностями и детей-сирот, в частности – расширение семейных форм образования; увеличение охвата детей дошкольным образованием; создание обширной и современной инфраструктуры дополнительного образования; формирование краевой системы оценки качества образования; совершенствование управления образовательной отраслью. Всего на выполнение мероприятий, преду-



смотренных в рамках указанных задач, в программе заложены 59 млн. рублей. При этом без краевого финансирования по программе остаются такие пункты, как выплаты классным руководителям, увеличение районного коэффициента и процентной надбавки; переоборудование автобусов, не соответ-

ствующих ГОСТу и покупка новых; внедрение моделей интегрированного обучения детей с ограниченными возможностями; повышение заработной платы для ее дифференциации до 55%; обеспечение образовательного процесса в школах при санаториях и обеспечение детей-сирот жильем.

«Норникель» в 2007 году увеличил затраты на экологию на 13%

ОАО «ГМК «Норильский никель»», крупнейший в мире производитель никеля и палладия, а также крупный производитель платины и меди, направил на природоохранные мероприятия в 2007 году более 7,5 миллиарда рублей, что на 13% больше, чем в 2006 году. По итогам 2007 года выбросы в атмосферу твердых веществ после очистки снижены по сравнению с 2006 годом на 5,6%, выбросы оксида никеля – на 2,6%, оксида меди – на 3,9%, оксида кобальта – на 19,2%, свинца – на 1,2%. Эффективность установок пылеулавливания увеличена до 99,4%. В целом, за период 2004–2007 годы в Заполярном филиале заметно снизились выбросы в атмосферу оксида углерода (на 31,4%), твердых веществ (19,1%), оксидов меди (15,1%), никеля (23,9%) и кобальта (28,4%). В 2007 году по сравнению с 2006 годом суммарная продолжительность загрязнения атмосферного



воздуха Норильска диоксидом серы сократилась на 12%, на 20% снижена продолжительность периодов высоких уровней загрязнения. ГМК «Норильский никель» является одной из крупнейших в мире компаний по производству драгоценных и цветных металлов.

На долю «Норникеля» приходится более 20% мирового производства никеля, более 10% кобальта и 3% меди. На российском рынке на долю «Норникеля» приходится около 96% всего производимого в стране никеля, 55% меди, 95% кобальта.

ЗФ «Норникеля» вложил более 14 млн. рублей в развитие норильского училища

Заполярный филиал «Норильского никеля» вложил более 14 млн. рублей в развитие норильского училища № 105. Об этом сообщил директор училища Владимир Черепков. По его словам, сотрудничество с Заполярным филиалом ГМК «Норильский никель» продолжается в течение трёх лет, и его можно считать одним из самых успешных совместных проектов краевого профессионального образования с работодателями. К нынешнему учебному году при содействии металлургической компании в училище был оборудован компьютерный класс, проводится локальная компьютерная сеть, подготовлена база для прохождения практики, открыто две новые специальности, а также организуется молодёжный медиа-центр. В целом в развитие материально-технической базы училища компания инвестировала 14,3 млн. рублей. По итогам обучения лучшие выпускники на конкурсной основе принимаются на работу в Заполярный филиал «Норильского никеля».

С начала года в Красноярском крае зарегистрировано около 30 землетрясений

27 августа в Красноярске в 9:35 местного времени было зафиксировано землетрясение. Землетрясение произошло в Иркутской области, отголоски которого дошли до Красноярского края. Краю землетрясение не принесло никаких разрушений. Его сила составила 3,2 балла по шкале Рихтера. Всего за первое полугодие 2008 года в Красноярском крае произошло около 30 землетрясений с амплитудой от 1 до 3 баллов, но большая часть из них прошла незамеченной. Землетрясений, подобных иркутскому, в Красноярском крае специалисты не прогнозируют. На базе НИИ геологии и минерального сырья действует система сейсмического мониторинга, включающая в себя 12 краевых сейсмических станций, шесть федеральных станций регистрации электромагнитной эмиссии (ЭМИ) и три станции Российской академии наук. Средства на сейсмомониторинг и прогноз сейсмической опасности выделяются из бюджета Красноярского края ежегодно. С учётом того, что в крае реализуются крупные инвестиционные промышленные проекты, строится много жилья и в то же время появляются данные о большей, чем предполагалось ранее, сейсмичности территории, правительство края считает необходимым уделять этому вопросу большое внимание. Создание качественной комплексной системы сейсmobезопасности позволит не только мониторить ситуацию, но и прогнозировать возможные критические ситуации».

Красноярская ТЭЦ-3 строится по европейским экологическим стандартам

Красноярская ТЭЦ-3 строится в соответствии с европейскими экологическими стандартами. На главном инвестиционном проекте ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» устанавливается современный фильтр французского концерна ALSTOM – лидера в этом сегменте производства. Этот фильтр обеспечивает чистоту выбросов на уровне европейских требований (50 мкг на куб м). К тому же вместо старого генератора на водяном охлаждении было решено установить современный генератор на воздушном охлаждении. Воздушных генераторов на эту мощность российского производства всего три – и один из них будет работать в Красноярске. Помимо этого, в связи с вводом ТЭЦ-3 будет продолжено закрытие старых и небезопасных в экологическом смысле угольных и мазутных котельных, что приведет к уменьшению экологического прессинга на город. Первый энергоблок планируется ввести в эксплуатацию в 2009 г., второй – в 2010 г. Строительство третьего энергоблока проходит стадию обоснования инвестиций. С вводом первого и второго блоков ее общая тепловая мощность возрастет на 540 Гкал/ч и к 2010 году составит 982 Гкал/ч. А в перспективе, в случае реализации проекта по строительству третьего блока, к 2015 году общая установленная мощность станции достигнет 645 МВт и 1367 Гкал/ч.



Летом норильская тундра горела 55 раз

За летний период в Норильске зарегистрировано 55 пожаров в лесотундровой зоне. При этом наблюдается устойчивое снижение количества пожаров и их площади. Если в 2006 году площадь пораженной территории составила 451 тыс. кв. метров, в 2007 году – 108 тыс. кв. метров, то в 2008 году показатель уменьшился до 78 тыс. кв. метров. Основной причиной пожаров стал человеческий фактор. Для тушения пожаров были привлечены силы и средства ОГПС-7, управления пожарной безопасности ЗФ «Норникеля», добровольной противопожарной дружины промышленных предприятий, а также отряд экстренного реагирования управления по делам ГО и ЧС.

Минимальный набор продуктов подорожал на 20 процентов за пять месяцев

Ежемесячный минимальный набор продуктов питания стал к концу мая стоить 2155 рублей, что на 19,6 процента больше, чем в начале года. Только за последний месяц продовольственная корзина подорожала на 4,1 процента. Общая инфляция в России

в мае составила 1,4 процента, а с начала года – 7,7 процента. В 2007 году цены выросли только на 4,7 процента за тот же период. Майская инфляция складывается из нескольких составляющих: во-первых, в последний месяц зимы очень сильно подорожал бензин

– на 3,4 процента, причем на дизельное топливо расценки выросли на 4 процента, а на бензин марки Аи-80 – на 3,9 процента. Цены на продукты питания увеличивались также довольно быстро. В целом продовольственные товары подорожали на полтора процента за месяц, а стоимость сахара и овощей выросла на шесть процентов. В ряде регионов сахар-песок стал дороже на 20-30 процентов. Частично инфляция связана с ситуацией на мировых рынках, где стоимость продуктов питания и энергоресурсов в последнее время сильно выросла. В Минэкономразвития считают, что потребительские цены в 2008 году вырастут на 10,5 процента. В течение первых месяцев года этот прогноз уже неоднократно повышался.



Теперь газ при утечке можно не только «нюхать», но и «слышать»

Своевременное обнаружение утечек горючих газов – важный элемент системы противопожарной безопасности на промышленных объектах. В этом плане весьма эффективным является метод, основанный на фиксации ультразвука, сопровождающего такие утечки. В отличие от традиционных технологий ультразвуковые детекторы газа функционируют в режиме «норма – тревога». Причем при их использовании нет необходимости ожидать достижения опасных концентраций газа – они срабатывают мгновенно даже при минимальной утечке, не реагируя на изменение ветра и диффузию газа в атмосфере. При перемещении газа через место утечки (емкость, трубопровод и т. д.) из области высокого давления в атмосферу он стремительно увеличивается в объеме, образуя турбулентный поток, сопровождающийся характерным «шипением» звуком. Это «шипение» – широкополосное акустическое явление с частотами от слышимых звуковых (от

20 Гц до 20 кГц) до ультразвуковых (от 16 кГц до 10 МГц). Уровень ультразвука, которым сопровождается утечка газа, зависит от трех основных факторов (в большей мере от первого и второго): от перепада давления при утечке; физических размеров ее источника; характеристик газа (прежде всего, его молекулярного веса и коэффициента нагрева). Усло-

вием появления турбулентного потока при утечке является как минимум двукратное соотношение давления газов, находящихся в замкнутом пространстве и уже «вырвавшихся» в атмосферу, то есть, если отверстие слишком большое, перепад давления будет незначительным, и утечка не будет сопровождаться ультразвуком.



Принципы подождут // Единая цена на газ ожидается к 2015 году



Переход к методике ценообразования на газ, основанной на принципе равнодоходности для внутренних и внешних потребителей, переносится на 2014–2015 годы. Об этом заявил замглавы Минэкономразвития (МЭР) Андрей Клепач. Ранее на новую формулу расчета цен планировалось перейти в

2011 году. Г-н Клепач объяснил появление отсрочки опасениями резкого повышения тарифов на газ. По мнению экспертов, весьма вероятно, что каждый новый кабинет будет переносить сроки все дальше и дальше. Если бы этот принцип был применен, как было запланировано в 2011 году, то нужно было бы повысить внутренние тарифы на газ на 95–100%. Поэтому было принято компромиссное решение: растянуть этот переход на несколько лет. Реально перейти к принципу равнодоходности удастся в 2014–2015 годах. Рыночное формирование стоимости голубого топлива грозит внутреннему рынку стремительным ростом цен. Российская экономика сейчас не готова к таким потрясениям, поэтому правительство, видимо, решило пока оставить за собой функции регулятора на рынке. Есть мнение, что на новую формулу ценообразования переходить вообще не стоит. «Реализация принципа net back будет иметь катастрофические последствия для российской промышленности, очень болезненно отразится на населении и приведет к резкому скачку инфляции», — отмечает руководитель отдела исследований газовой отрасли Института проблем естественных монополий Алексей Белогорьев.

Европе угрожает газовый голод

Европе грозит дефицит газа к 2015 году, заявил заместитель директора Международного энергетического агентства Уильям Рамсей на саммите СНГ по нефти и газу в Париже. По его словам, «Газпром» к этому времени уже не сможет удовлетворять растущий спрос на голубое топливо в Евросоюзе. Между тем, Минприроды РФ заявило, что к 2020 году газодобыча в РФ может увеличиться до 800–900 млрд. куб. м, таким образом, компенсируя рост спроса со стороны Европы. Поставки газа в Евросоюз составляют 84,8% от всего российского экспорта, это 26,3% газа, потребляемого на территории ЕС. Евросоюз уже неоднократно выражал сомнения в том, что «Газпром» в дальнейшем сможет удовлетворять зарубежный спрос на газ. ЕС указывал на снижение добычи голубого топлива в России и недостаток инвестиций в газодобывающую отрасль. В «Газпроме» скептически отнеслись к заявлению Уильяма Рамсея. «Все контрактные обязательства мы выполняем и будем выполнять. Если в Европе увеличивается спрос, то пусть они к нам обращаются, и будем разговаривать», — сказал представитель газовой монополии. «Газпром» заявлял, что планирует добывать к 2020 году 650–670 млрд. куб. м газа. Нужно отметить, что Россия потребляет примерно 450 млрд. куб. м, включая топливный газ компрессорных станций. Европа (без учета стран бывшего СССР) — около 520 млрд. куб. м. Дефицит газа Европе не грозит, соглашается директор Института проблем нефти и газа Анатолий Дмитриевский. Она имеет трех главных поставщиков: Алжир, Нор-



вегию и Россию. Только «Газпром» намерен к 2015 году увеличить экспорт в Европу до 180 млрд. куб. м. И при желании самой Европы монополии не составит труда это сделать. Кроме того, развитие индустрии сжиженного газа позволит ЕС получать газ с морских месторождений на шельфе и таких отдаленных регионов, как Нигерия, Египет и даже Тринидад и Табаго, заключает г-н Дмитриевский.

Налоговики требуют от «Красэйра» 1,5 млрд. рублей

Контролируемый государством и управляемый братьями Борисом и Александром Абрамовичами авиаальянс AirUnion переживает финансовый кризис. Против его крупнейшего участника — «Красэйр» подано заявление о банкротстве, кроме того, авиакомпания защищается от налоговых претензий на 1,526 миллиарда рублей. Налоговики считают, что компания создала сеть однодневков для минимизации налогов. «Красэйр» с этим не согласна и оспаривает решение ФНС в суде. Авиакомпания обвиняется в использовании лизинговых схем для налоговой минимизации. Например, самолеты и двигатели, находившиеся у «Красэйр» в лизинге, перепродавались через цепочку фирм, из-за чего цена имущества возрастала. Эти сделки не имели экономического смысла, считают в налоговой, но позволяли «Красэйр» экономить на налоге на прибыль за счет ускоренной амортизации, не платить налог на имущество и наращивать вычеты по НДС.

5644 семей Красноярского края считаются неблагополучными

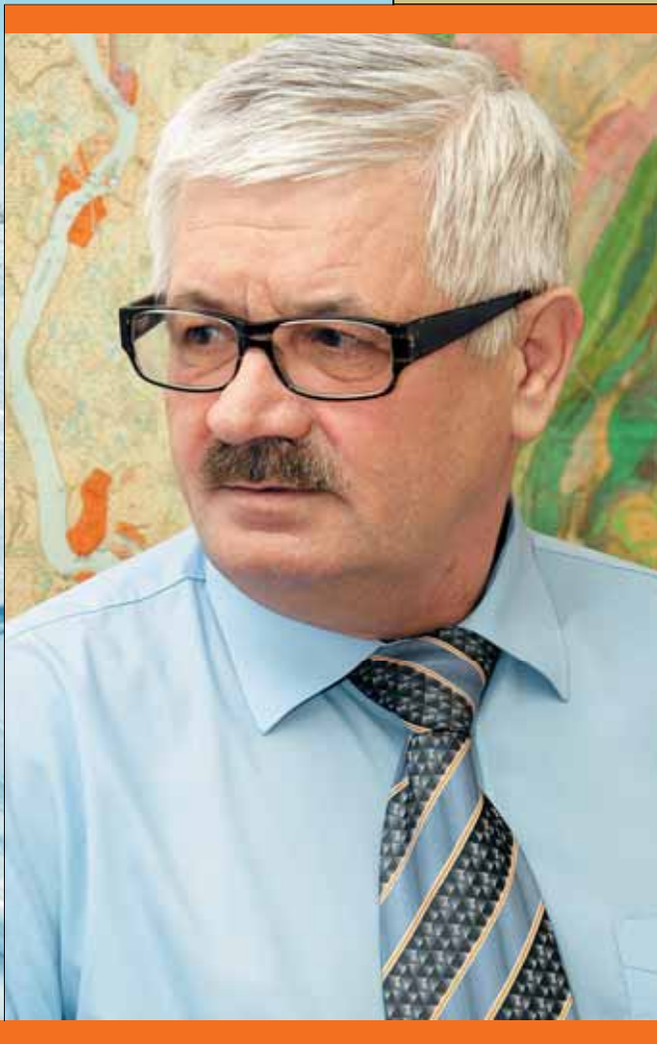
С 15 августа по 1 октября в Красноярском крае проходит очередная межведомственная акция «Помоги пойти учиться». Совместно с представителями управления образования стражи порядка проведут рейды по неблагополучным семьям. В настоящее время на учете органов внутренних дел края состоит 5644 неблагополучных семей, в которых проживает 8157 детей. За различные правонарушения к административной ответственности в текущем году привлечено более 10 тыс. родителей, из них 8118 — за невыполнение обязанностей по воспитанию детей. Уголовную ответственность по ст. 156 УК РФ понесут 135 родителей. За время акции милиционерам предстоит выявить детей школьного возраста, не посещающих образовательные учреждения. Особое внимание будет уделено подросткам, находящимся в трудной жизненной ситуации — им окажут помощь по подготовке к новому учебному году. Специально будет организован сбор вещей для школьников. Также в рамках акции пройдут мероприятия по выявлению родителей, вовлекающих детей в совершение преступления. В прошлом году в ходе акции правоохранители выявили почти 500 неработающих и не посещающих школу детей и подростков, из них 170 определены в общеобразовательные учреждения, 121 — трудоустроен. Материальная помощь оказана 3394 семьям.

По материалам информационных агентств, Интернета, собственной информации



Большое будущее Мессояхи

ОАО «Норильскгазпром» и ОАО «Таймыргеофизика» подписали договор о проведении геологоразведочных работ с целью изучения строения Мессояхского газового месторождения. По предварительным данным, Мессояхе предстоит получить вторую жизнь, так как в её недрах запасы углеводородного сырья могут быть значительно увеличены. Главный геолог ОАО «Норильскгазпром» Георгий Максимович Терешенков считает, что предстоящие полевые сейсморазведочные работы дадут положительные результаты и в дальнейшем закрыма Норильскгазпрома пополнятся. О настоящем и будущем Мессояхи с главным геологом компании беседовала Елена Моисеева.



- Сам факт сотрудничества двух компаний – событие рядовое, но ожидания от подобной работы могут стать для Мессояхи вторым рождением. Чего ждет промысел от совместной работы Норильскгазпрома и Таймыргеофизики?

– В результате проведения комплекса работ на Мессояхском газовом месторождении ожидается достижение следующих целей: подтверждение действующей, либо изменение действующей модели месторождения, прирост запасов углеводородного сырья, выявление либо подтверждение отсутствия нефтяной оторочки газовой залежи, изучение газогидратной залежи.

– На какой срок заключен договор с Таймыргеофизикой?

– С декабря по март. Проведение полевых сейсморазведочных работ разрешается только зимой, так как передвиже-

ние по тундре в другое время запрещено. Договор рассчитан так, чтобы успеть провести все необходимые работы. Не исключено, что отведенного времени может и не хватить, но в следующем году мы сможем заключить аналогичный договор и продолжить работу. В принципе, такой же объем работ мы сейчас планируем провести и на остальных месторождениях – Южно-Соленинском и Северо-Соленинском. На Мессояхском месторождении ОАО «Сибирский научно-аналитический центр» рекомендует испытать еще два нижележащих горизонта. Один из них – уверенно продуктивный объект, а второй – по характеру насыщения «не ясен», то есть мы можем открыть еще и на глубине новые залежи углеводородов. Пробурить одну глубокую скважину, провести испытание этих горизонтов, получить промышленный приток и ввести в разработку еще одну залежь. Это экономически очень эффек-





тивно, поскольку месторождение уже есть. Инфраструктура есть, труба есть. Пробурить дополнительно 3-4 разведочные скважины, может, больше, в зависимости от проекта доразведки месторождения, провести необходимые исследования, и в итоге посчитать, какой кусок мы прирастим к имеющемуся пирогу.

– Какие перспективы на будущее?

– Перспективы хорошие. Главное, чтобы все идеи были поддержаны и выделены средства на их реализацию.

– Контур газовой залежи выходит за пределы выделенного горного отвода, как будут обстоять дела в этом случае? Ведь находя-

щееся в недрах земли сырье будет использоваться за допустимыми границами?

– А это уже дальше идет чиновничья работа. Если мы подтвердим наличие залежей за пределами горного отвода, мы выходим в Министерство природных ресурсов с ходатайством об увеличении нам горного отвода. Нужно доказать, что это единая залежь, выходящая за пределы существующего, и по действующему законодательству они будут обязаны увеличить горный отвод.

– Когда приступаете к работе?

– К 20 сентября специалисты ОАО «Таймыргеофизики» предоставляют тех-



нический проект на производство полевых работ, где расписано наличие техники, людей, количество взрывпунктов, пунктов приема сигналов, схема профилей и другая техническая информация.

– Взрывные работы тоже будут проводиться?

– Сейсмические работы проводятся двумя способами. Первый – взрывной способ: на глубине 6-7 метров бурится мелкая скважина, закладывается взрывчатка и производится взрыв. Вырабатывается акустический сигнал, он распространяется в недрах земли, отражается от условного горизонта, затем его принимают и обрабатывают. Второй способ – вибротрактор. Это такая здоровенная машина на базе трактора, которая металлическую плиту весом в несколько тонн «бухает» о землю. Таким образом, сейсмические волны получаются, отражаются, принимаются, обрабатываются.

– По этим волнам можно определить наличие газа?

– По этим сигналам определяется наличие ловушки, то есть некоей подземной структуры, где может скапливаться газ, нефть. Наличие либо отсутствие скопления можно сказать, только пробуравив скважину. Сейсмические исследования дают объемное изображение разреза ис-

следуемой структуры Земли. Они будут готовы к концу 2009 года.

– Главные трудности в реализации данного проекта?

– Главный вопрос – это финансирование. В принципе, главный инженер ОАО «Норильскгазпром» А.Ф. Гумеров составил среднесрочный план работ. В него входят: научное обоснование работ, проведение сейсморазведки, определение места заложения поисковых скважин, строительство скважин, получение промышленного притока, перевод этих скважин в эксплуатационные с целью подключения в действующую сеть и расширение границ горного отвода. Вот наша перспектива развития работ с получением конечного результата. Конечный результат – увеличение добычи газа, увеличение запасов, ресурсов углеводородного сырья.

– Есть план предполагаемых работ на 2009 год?

– Да. Это обработка всей геолого-геофизической информации, накопленной до этого на месторождении с учетом факторов разработки, проведение уплотняющей сейсмики на месторождениях с дальнейшей постановкой глубокого разведочного бурения. •





ЛУЧШИМ ИЗ ЛУЧ



ШАД-ПРИЗНАНИЕ

В Норильске прошел юбилейный, пятый по счету, корпоративный форум «Признание». Участие в нем принимают работники и коллективы предприятий группы «Норильский никель», расположенные в Норильске и на Таймыре. В подготовке мероприятия приняли участие более 2000 работников компании – участников форума, 64 диплома «Признание» нашли своих героев. Есть среди них и работники ОАО «Норильскгазпром».

Алла
ШУНЯЕВА

Основная цель форума – сохранение и формирование новых традиций компании, общественного признания особого вклада коллективов, работников и руководителей предприятий группы «Норильский никель» в развитие корпоративной культуры и укрепление имиджа компании. «Признание» – это душевность и гордость за предприятия группы «Норильский никель», в которых работают талантливые и успешные люди.

Образно говоря, каждое предприятие выдвинуло на форум своих претендентов, тех, кого считает самыми активными и самыми достойными.

Оценивались производственные успехи (плановые показатели, наставни-

чество, мастерство, рационализация и т.д.), активное участие в формировании благоприятного климата в коллективах. Также учитывается деятельность коллектива и работников в части укрепления института семьи, развития культуры производства, участия работников в корпоративных проектах и в содействии развития социальных программ компании.

Уже по традиции торжественный вечер проходил при творческой поддержке корпоративного движения «Женский взгляд «Норильского никеля» и художественных коллективов дворца культуры комбината. Не остались в стороне и таланты самих трудовых коллективов. Песни, музыка, танцы придавали мероприятию особенную атмосферу.

Андрей Харитонов – инженер по охране труда Управления делами ОАО «Норильскгазпром» стал обладателем диплома «Признание». На предприятии он трудится всего пять лет. Но даже за столь короткий срок успел проявить себя с самой лучшей стороны. Он – активный участник общественно-политических мероприятий, вносит свой вклад в развитие внутрикорпоративных коммуникаций и в обеспечение социальной стабильности в коллективе. Сослуживцы отзываются о нем, как об очень дипломатичном человеке. Занимаясь вопросами безопасности труда, здесь разные ситуации случаются, Андрей Евгеньевич никогда не допускает резкости и нетерпимости. Он способен найти правильный выход из



любой ситуации, найти подход к людям и решить даже самую сложную задачу. Исполнительный, ответственный, трудолюбивый. А еще он прилежный семьянин и просто хороший человек.

МАМА – все буквы в этом слове можно писать заглавным шрифтом, если речь идет об Анжелике Смирновой. Это второй от Норильскгазпрома победитель форума «Признание» и обладатель диплома. В отделе реализации аппарата управления ОАО «Норильскгазпром», где Анжелика Владимировна трудится инженером, ее деловые качества оценивают довольно высоко. Грамотный, уверенный специалист, обладающий высокой степенью ответственности, способный выполнить большой объем работы, – это сухая характеристика. Но есть еще и человеческая сторона. Стоит отметить, что Анжелика Владимировна не ограничивается исполнением только должностных обязанностей. Она активный участник программы шефской помощи школе-интернату №2. Причем, ее общение с детьми не просто выполнение общественной нагрузки. К детям она относится с особой теплотой и любовью, и подопеч-



Коллектив Газопромислового управления ОАО «Норильскгазпром» тоже отмечен дипломом «Признание». Примечательно, что это уже не первая подобная награда подразделения. Значит, нынешний диплом лишь подчеркивает и еще раз доказывает – газопромисловики – люди дела. И делают свою работу они качественно.

Основная задача управления – добыча и подготовка к транспортировке газа и газового конденсата. Производственные планы коллектив выполняет регулярно, дисциплину и стабильность поддерживает. При этом в подразделении не забывают о развитии – постоянно совершенствуют мастерство своих специалистов, и особое внимание уделяют молодежи. Ведь будущее за молодыми, поэтому в управлении активно действует программа наставничества. Опытные мастера своего дела учат молодежь, и та, стоит отметить, с охотой перенимает навыки и умения «ассов».

Не забывают в управлении и о пище духовной. Работники подразделения принимают активное участие в корпоративных мероприятиях, в том числе в спортивных соревнованиях различного уровня.

Корпоративный форум «Признание» ежегодно подтверждает значимость человека труда и способствует сплочению большого коллектива в дружную слаженную команду для оперативного решения производственных задач в установленные сроки. А еще корпоративный форум «Признание» – это отличный праздник, который дает возможность людям почувствовать, что их труд востребован, а заслуги не остаются незамеченными. ●

ные отвечают ей взаимностью. Ее неравнодушие к, казалось бы, чужим детским судьбам доказано смелым поступком. Один из воспитанников интерната стал третьим ребенком в семье Смирновых. Заботой и любовью она может окружать всех, к кому прикипает душой. Нынешняя награда Анжелики Владимировны лишь очередное подтверждение ее самых лучших качеств, как специалиста, как друга, как мамы.



**Лучшие металлурги и руководители
ГМК «Норильский никель» сегодня
получат награды.**

15 июля в Москве прошла торжественная церемония награждения лучших сотрудников ГМК «Норильский никель». Торжество приурочили к традиционному празднованию Дня компании. Впервые работники «Норильского никеля» отпраздновали этот праздник в 2002 году, и теперь он стал традицией. Генеральный директор ГМК «Норильский никель» подписал приказ о поощрении лучших работников ГМК и ее дочерних обществ – за большой вклад в развитие компании, высокие производственные достижения и в связи с празднованием Дня металлурга и Дня компании. Награждаемые получили денежные премии, а те, кто был отмечен Почетным знаком компании, – еще и право на корпоративную пенсию. Помимо знаков и званий 167 работников предприятий группы «Норильский никель» получат почетные грамоты компании. В Москве в церемонии награждения они не участвовали, но грамоты им вручат на местах в торжественной обстановке и с поздравлениями от коллег и руководства компании. Среди награжденных – работники Заполярного филиала ГМК, Кольской ГМК, Енисейского речного пароходства, Норильско-Таймырской энергетической компании и «Норильскгазпрома». Айрату Гумерову – главному инженеру ОАО «Норильскгазпром» присвоено звание «Лучший руководитель»; Бобрик Виктор Иванович – электромеханик связи управления информационных технологий и связи ОАО «Норильскгазпром» удостоен звания «Лучший рабочий». Вот как это было:







Парень из нашей КОМПАНИИ

Когда мы слышим определение «мастер своего дела», то представляем себе зрелого человека с солидным багажом прожитых лет за плечами. Но это не наш случай. Номинант, представленный на конкурс «Мастер года предприятий группы «Норильский никель – 2007» от ОАО «Норильскгазпром» в номинации «Мастер года энергетической отрасли», – молодой, решительный, полон сил и энергии, готовый к любым свершениям. Настоящий Павка Корчагин XXI века. Хайдаров Редик Рифович – старший мастер Тухардской ЛЭС управления магистральных газопроводов ОАО «Норильскгазпром». Возможно, через некоторое время он станет крупным руководителем и в его жизни будет много значимых событий, но свою первую высокую профессиональную награду он точно запомнит на всю жизнь.

Почётная миссия

Быть представленным на подобный конкурс – очень почётно. Вдвойне почётно, когда тебе всего двадцать четыре, а в тебя верит коллектив большого предприятия. Поэтому, неудивительно, что наш номинант в столь ответственный для себя день испытывал и волнение, и гордость, и благодарность за доверие. Среди всех номинантов представитель от Норильскгазпрома – самый молодой. В его глазах – огонь, в голосе – спокойствие и уверенность, в манере поведения – неспешность и достоинство. Цветы, улыбки, слова поздравлений, повышенное внимание зажгли на щеках Редика Хайдарова яркий румянец.

За четыре года, которые исчисляются трудовой летопись нашего героя, Редик уже немало достиг в профессии, показал свои профессиональные возможности. Он научился по-настоящему уважать людей, с которыми делает очень важное и нужное дело – обеспечивает бесперебойную транспортировку газового сырья потребителю и старается равняться на тех, кого считает для себя примером. На вопрос журнала «ФТ»: «Что значит для Вас Норильскгазпром?» – Хайдаров ответил просто, совершенно без пафоса: «Это мой второй дом».

И это всё о нём

Свой день рождения Хайдаров отмечает вместе со всей Россией – двенадцатого июня, что добавляет в семейный праздник элемент особой торжественности.

Редик родился и вырос в Уфе, закончил Уфимский топливно-энергетический колледж по специальности «Монтаж и эксплуатация оборудования систем газоснабжения». В Норильск приехал под впечатлением рассказов родственников. Приехав, долго не раздумывал: только Норильскгазпром и деятельность, связанная с транспортом газа. Сначала работал линейным обходчиком магистральных газопроводов. За четыре года профессиональный интерес нисколько не угас, напротив, значительно вырос.

Для справки: Уже пятый год подряд ГК «Норильский никель» проводит конкурс «Мастер года предприятий группы «Норильский никель», в котором принимают участие работники и предприятия компании, расположенные на территории муниципального образования город Норильск и Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района. Всего за пять лет в конкурсе «Мастер года» приняли участие 236 линейных руководителей, 50 из них стали победителями. Основными критериями определения победителей конкурса являются: показатели производственной деятельности и результаты труда (личные и возглавляемого коллектива) за прошедший год; личные и профессиональные качества и др. Конкурс проводится в два этапа – на уровне предприятия, и затем на уровне экспертного совета, в который входят руководители предприятий группы «Норильский никель». Главный приз конкурса – символ «Руки мастера», сделанный по специальному проекту.



— Чем больше знаешь, тем больше возникает вопросов — говорит наш герой и добавляет: — Думаю, буду учиться дальше, получать высшее образование по специальности, зарабатывать мастерство. Редик делится: Мне нравится моя работа, хочется вникать во все тонкости, быть настоящим профессионалом. Его не пугают трудности. Он знает, что такое зимние объезды, летние обходы и плановые облёты магистрального газопровода. Отмечает, что у настоящего профессионала глаз настолько натренирован, что он даже с высоты птичьего полёта способен определить проблемные участки на газопроводе и сразу заметить неладное. С первых дней молодой специалист наблюдал за работой старших товарищей и впитывал в себя нужную информацию. Первыми учителями Редика были его теперешние подчинённые. Их уроки мастерства не прошли даром и помогли молодому человеку сразу взять «высокий» старт. Редик благодарен всем, кто учил его профессии, кто помогает и поддерживает сегодня. Эти люди дали ему правильные ориентиры, научили не впадать в панику в сложных ситуациях. «Не суетиться, не усложнять, сохранять спокойствие и действовать по обстоятельствам» — эти определения стали для Редика аксиомой и очень помогают в работе.

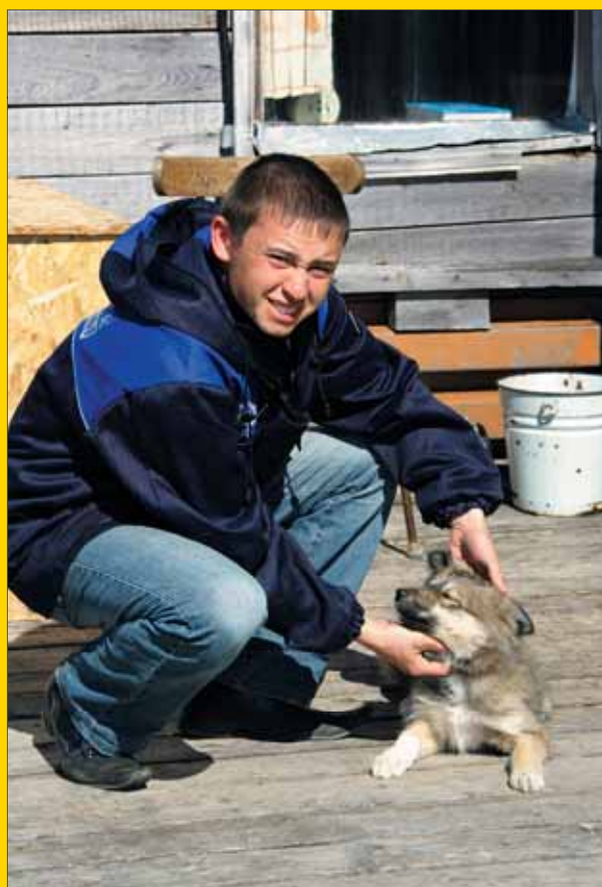
Сегодня Редик Хайдаров — старший мастер Тухардской ЛЭС Управления магистральных газопроводов, в этом статусе



се он уже больше года. В подчинении мастера Хайдарова двенадцать человек. Как получается находить общий язык с людьми старше себя и «обходить» острые углы?

— Получается по-разному. Не с детьми же приходится иметь дело, люди все взрослые — понимают, что надо выполнять свою работу и выполнять её хорошо.

В общении с людьми мастер Хайдаров старается руководствоваться главными человеческими принципами, такими как уважение к старшим, справедливость и честность. Эти принципы в наше стремительное время слегка забыты, но, глядя на Редика, верится в то, что представители поколения NEXT помогут возродить утраченное.



Начало-начал...

Сразу же после окончания конкурса Хайдаров поедет в отпуск, к себе на родину, где его с нетерпением ждут родители и сестра. Они ещё не знают о том, что Редик стал номинантом конкурса «Мастер года», поэтому известие станет для них приятным сюрпризом. Родители могут гордиться своим сыном – достойного сына воспитали, как, впрочем, и дочь, которая на «отлично» окончила первый курс института, а ещё, умница и красавица.

Хорошо бы в масштабах страны возродить традицию, когда родителям за достижения детей направляли благодарственные письма, как это было принято

летнадцать назад. Немного внимания, но людям годы жизни прибавляет. В Норильскгазпроме эта прекрасная традиция сохранилась. Рассказывая о людях компании на страницах корпоративного журнала «Факел Таймыра», всегда находится место для того, чтобы сказать несколько слов о родительском доме, который, как известно, есть началом начал в жизни каждого человека.

И в том, что сегодня Редик Хайдаров стал тем, кем он стал, большая заслуга его родителей, и за это им огромное спасибо. Такие парни способны обеспечить не только компании, но и всей стране стабильное и светлое будущее. •

Наталья СОЛОДОВНИК



Сергей Сизоненко. Крупный план



Есть три причины, по которым становятся политиками. Первая: вам нужны деньги; вторая: вы хотите сделать для общества что-то важное; третья: вы не знаете, чем другим занять себя в жизни. Сергей Сизоненко считает, что нет смысла жить, не принося пользу другим.

В: Сергей, с чем был связан приход в политику в вашем случае?

О.: Столкнувшись в жизни с излишними бюрократическими барьерами, с произволом чиновников, когда, приезжая с поселков, я видел, как люди в коридорах часами, иногда по несколько раз в неделю, стояли, чтобы получить нужную информацию. Я понял одно, чтобы ситуацию изменить в корне, нужно самому стать и работать в этой системе, таким образом, меняя ее изнутри. В свое время мне повезло принять участие в конкурсе «Золотой кадровый резерв».

После него работал в должности представителя Губернатора округа в Усть-Енисейском районе и уже тогда решал вопросы и проблемы жителей поселков на уровне районного главы, помогал в создании фермерских хозяйств, оказывал юридическую консультацию.

В: Не считаете ли вы политиков пиарщиками своего дела?

О.: Политика – удел сильных и целеустремленных людей и с одной стороны оценить сразу труд политика невозможно. Строить дома, школы, наверное, интересней: сразу видишь результаты твоего

труда и твоя ответственность. Строить политические системы... Мне кажется, в нашей стране это слишком сложно, но все же необходимо. Главное при строительстве политических систем общества должна быть возможность оценить построенное. И это пока сложно. На федеральном уровне слабо учитывается опыт законодательной деятельности северных территорий РФ. Необходимо отметить также, что существующие нормативные акты по северной проблематике часто не вписываются в остальной массив правовых документов РФ, не привязаны к нему, не

учитывают основ гражданского, земельного, законодательства. Именно поэтому большинство нормативных актов по проблемам Севера фактически не работают. В этой связи должна быть усилена законодательная роль государства в регулировании экономики и социальной сферы районов Севера РФ, в решении проблем рационального природопользования, охраны окружающей среды путем развития и разработки и введения в действие новых законодательных актов, дальней-

научился ставить цель, определять порядок ее достижения и никогда не сворачивать с выбранного пути. Я готов посвящать им все свое время.

В.: А как же увлечения, хобби?

О.: Мое хобби в последние годы – это работа. Раньше я регулярно занимался боевыми единоборствами, в тазквон-до достиг уровня черного пояса 2-го дана, и все благодаря своему сабому (учителю) Ивану Васильевичу Писаревскому, международному инструктору, обладателю

О.: Самые ценные качества в людях я считаю порядочность, профессионализм и честность. Огорчает больше всего предательство и оскорбляет меня как человека – непочтение к своим родителям, плохое к ним отношение.

В.: Как вы относитесь к точке зрения, что успех делить тяжелее, чем делить неудачу.

О.: Я бы ответил, что успех команды – это и мой успех, неудача команды – моя неудача. Я считаю неудача –



шего совершенствования уже действующих нормативных документов.

В.: По долгу работы вам приходится очень много общаться с людьми, бывает ли ощущение психологической усталости?

О.: Нет. Мне по жизни везло с учителями, с руководителями в школе, в институте, на работе. Я очень рад, что мне повезло работать с разными командами и достойными людьми. Они очень многое мне дали! Они научили меня чувствовать себя участником одной сильной команды. И именно у своих наставников я

черного пояса 6-го дана. Сейчас, к сожалению, катастрофически не хватает времени. Но, если бывают свободные дни, люблю читать восточную литературу. Моя настольная книга – «Кодекс Бусидо» путь самурая.

В.: Кто предмет вашей личной любви?

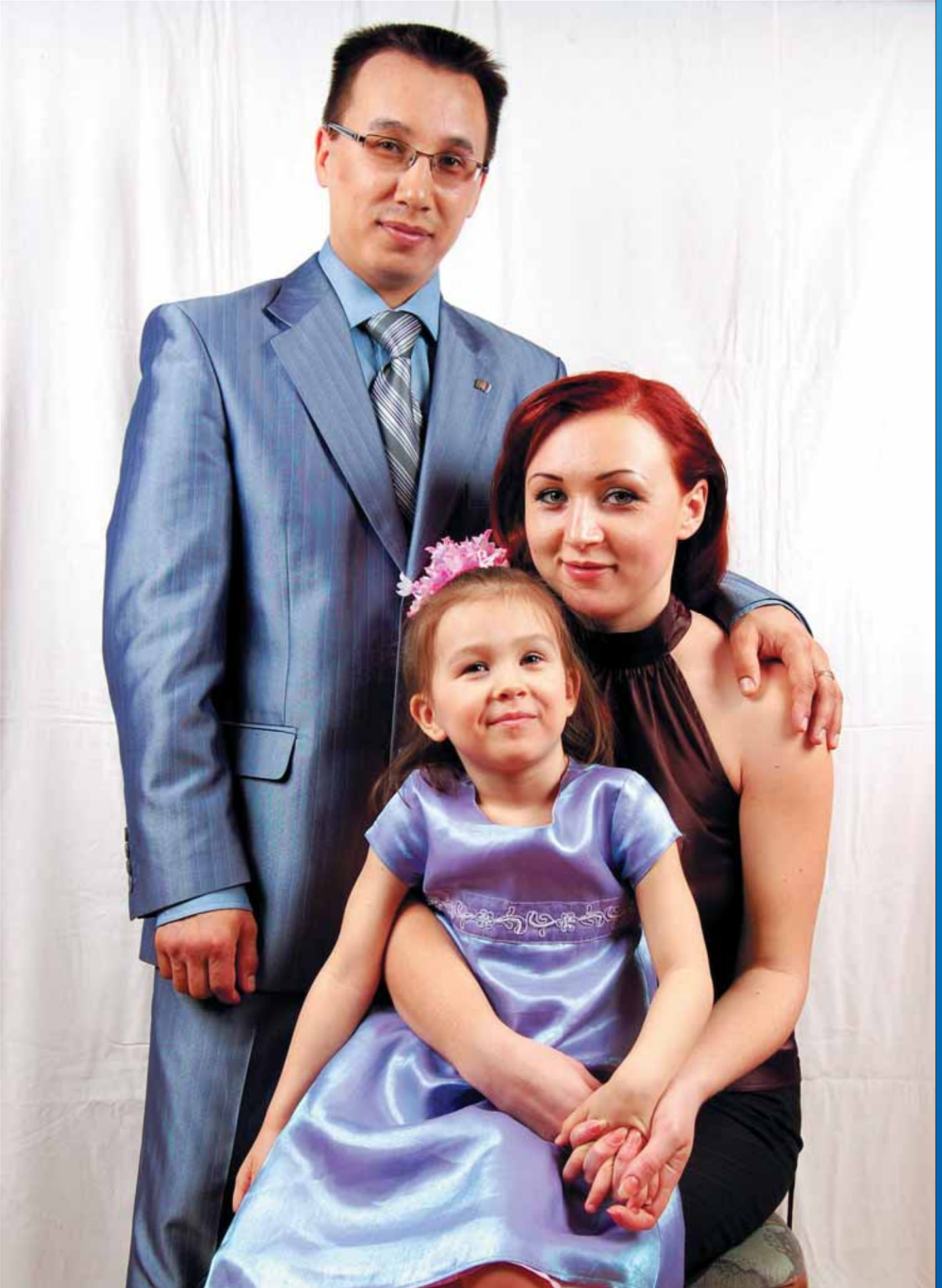
О.: Это моя семья, мои родители, моя супруга Оксана, и самое главное сокровище – моя дочь Владислава. Ей сейчас исполнилось 5 лет.

В.: Что для вас самое ценное в людях?

это еще не проигрыш, и как сказал Э.М. Ремарк, «Нужно уметь и проигрывать. Иначе нельзя было жить».

В.: Есть ли у вас такой человек, которого бы вы могли назвать мудрецом жизни?

О.: Сложно отвечать на такой вопрос. Потому что мудрость – это основа счастья, и тогда нужно попытаться объяснить, что такое счастье для каждого из нас. Мне кажется мудрость – это когда перестаешь жалеть не о совсем гладкой судьбе и не очень-то блистательно прожитой жизни, об упущенных когда-то





возможностях и с благодарностью принимаешь то, что тебе было отведено и выпало на твою долю. К мудрецам всегда обращаются за советом, но самый действенный совет, по моему мнению, должен звучать так: Нужно быть готовым ко всему в этой жизни. Как говорят на востоке, если хочешь добиться цели, научись укрощать, прежде всего, свои эмоции, страхи и амбиции.

В.: Вы – коренной таймырец?

О.: Да. В моей семье северные корни, мама – долганка по национальности – родилась в поселке Хета, Хатангского района. Отец в 1975 году приехал на Крайний Север по комсомольской путевке, встретил свою будущую жену, мою маму, да и остался здесь, я сам родился в п. Караул, Усть-Енисейского района, и считаю себя северянином ведь только именно здесь на Таймыре можно понять радость жизни, преодолевая все невзгоды Севера.

В.: Если бы была возможность поменять этот регион на другой, куда уехали бы?

О.: Таймыр – это земля, которая затягивает своими просторами и не отпускает любого, кто бы сюда не приехал. Так что переезд пока не планирую.

В.: Что такого вы находите в этом холодном, суровом краю?

О.: Таймыр – удивительная земля, экстремальная, суровая, но очень красивая. И именно здесь в суровых климатических условиях понимаешь ценность дружбы, команды, необходимость и значимость своего труда. Только упорные и трудолюбивые могут здесь работать, север – это самая лучшая кузница кадров России.

В.: Как вы относитесь к необходимости сохранения своей национальной культуры?

О.: На Таймыре уникальное сочетание пяти этносов: здесь проживают малочисленные коренные народности Севера: долганы, ненцы, нганасаны, эвенки, энцы. Культура коренных народов Севера представляет ценность для всего человечества, ведь это культура людей, на-

учившихся жить в крайне суровых природных условиях.

В.: Как сами к ней относитесь?

О.: С уважением отношусь к культуре коренных малочисленных народов Севера, потому что любой уважающий себя человек должен не только уважать традиции, но и сохранять их.

В.: Вынашиваете ли вы какую-то глобальную национальную идею своей жизни?

О.: Хороший вопрос. На востоке по этому поводу говорят: если хочешь что-то сделать большое, надо, прежде всего, смотреть в будущее через призму прошлого, то есть не забывать опыт предков и не изобретать заново велосипед. Меня иногда за мой характер коллеги называют самураем, супруга считает, что я как Дон-Кихот воюю с ветряными мельницами. А я просто хочу, чтобы моя малая родина Таймыр жила более достойно и чтобы огромный потенциал территории работал на благо людей, а не наоборот. И если каждый будет ощущать ответственность за благополучие жителей вверенной ему территории, тогда мы сможем поднять экономику всей России. И я уверен, именно так и будет! •





ГЛАВНЫЙ ПРАЗДНИК ГОРОДА

По хорошей доброй традиции День города и профессиональный праздник работников градообразующего предприятия – День металлурга отмечаются вместе. А этот год для Норильска юбилейный, городу исполнилось 55 лет. Поэтому вполне закономерно, что праздничные мероприятия задумывались с размахом. К знаменательной дате около 500 горожан получили награды от городского до государственного уровня. Для всех горожан два дня работали несколько праздничных площадок.

Алла
ШУНЯЕВА

ШЕСТВИЕ
На праздничное шествие в этом году вышли около трех тысяч норильчан. В колонны выстроились работники предприятий группы «Норильский никель», бюджетники, коммерсанты. К ним примкнули ветераны, студенты, мамочки с детишками, родившимися в юбилейном году, и ровесники города —

те, кому в этом году исполняется 55. С трибуны, установленной на пересечении Ленинского проспекта и улицы Советской, участников шествия приветствовали почетные граждане, бывшие руководители города, ветераны Великой отечественной и репрессированные.

Торжественная часть праздника прошла на площади Комсомольской. Первые

лица города и комбината поздравили горожан и пожелали Норильску и норильчанам процветания. Кстати, теперь уже бывший генеральный директор «Норильского никеля» Денис Морозов тут же и попрощался с городом и поблагодарил всех за сотрудничество.

Далее место на сцене заняли творческие коллективы. Особенно тепло зрите-



ЭХ, ДОРОГИ

Фантастические впечатления оставили соревнования внедорожников. Два дня водители мощной техники мерялись силами в профессионализме. В субботу, 19 июля, в Комсомольском парке прошли заезды, основанные на триале и джип-спринте. Организатором выступил клуб «Полный привод Норильск» при поддержке городского молодежного центра.

Примечательно, что для подготовки трассы ничего специально не делали, лишь удачно использовали имеющееся. Землю с коллекторов по улице Талнахской, где идут ремонты, вывезли на пустырь у озера Долгое и там складировали. Вот эти бесформенные кучи грунта заприметили устроители соревнований. На прокладку и разметку трассы ушло не более двух часов. Дальше дело было за участниками.

Стоит отметить, что первая часть трассы была достаточно сухой и пыльной, а вот вторая – не просто влажная – с откровенной грязью. Водителям наряду с выбором техники приходилось учитывать и эти моменты.

Десять человек пожелали показать, на что способны их машины. В основном были представлены джипы японских производителей. Особенности подобных соревнований – первые участники раскапывают трассу, поэтому остальным проходить ее уже значительно легче. Именно поэтому в жеребьевке не участвовали два стандартных автомобиля, менее подготовленных для таких соревнований.

Оценивалось не только время прохождения пути, но и мастерство, с которым водители преодолевали препятствия. Штрафные очки начислялись за использование заднего хода, заезд на заграждающую линию, помощь со стороны. Последняя, кстати, пригодилась тем, кто застрял в мягком грунте, и не смог выбраться самостоятельно. К слову, погода была хорошая, и это спасло участников. Пошел бы дождь, трассу размыло бы, и тогда «засевших по уши» было бы значительно больше.

По уровню мастерства все участники примерно одинаковы, говорят организаторы. Да и трасса для авто их уровня была вполне приемлемой. Особых трудностей не возникло ни у кого. Различия



ли встретили ансамбль танца Сибири имени Годенко. Яркие костюмы, зажигательные номера восхитили норильчан. Хотя выступления коллектива «КрасА», свободного балета Терешкина и местного «Оганера» тоже не оставили собравшихся на площади равнодушными.

ЖИЗНЬ БУЛЬВАРНАЯ

Еще одна площадка, поэтическая, развернулась на бульваре влюбленных. Со сцены звучали стихи и песни бардов. А новосибирский ансамбль русских народных инструментов «Сюрприз» буквально сорвал бурю аплодисментов. Романсы лились над бульваром, люди подпевали и даже пританцовывали. Здесь же развернулась торговля картинами, фотоотよдами и сувенирами. В общем, было на что посмотреть и что послушать.



были лишь в манере езды. Кто-то вихрем взлетал в гору и с напором проходил места, где можно «увязнуть», кто-то не спеша, но очень точно и умело преодолевал все препятствия. Зрители же особенно сильно болели и активно поддерживали единственную отечественную машину — УАЗ-31514. Между прочим, это машина стандартного класса по своей мощности и проходимости значительно уступающая импортным внедорожникам. Но водитель оказался профессионалом — трассу прошел, «как по маслу».

Соревнования есть соревнования, и нужно определять сильнейших. После подведения итогов, судьи вынесли вердикт. Первое место присуждено «японцу» — «Ниссан-Патрол». На втором УАЗ-31514 —



ют рот, а поет за них кто-то другой, но кто? Ответа на этот вопрос не было долго. Сейчас на сцене поют те, кому обязана группа своей популярностью — Наталья Гулькина и Маргарита Суханкина.

Знаменитая на весь Советский Союз «Наступает ночь...» просто взорвала площадь — пели все: и те, кто знал слова еще с юности, и те, кто догадывался о следующей строчке по рифме.

Была и ложка дегтя в этом концерте — качество звука оставляло желать лучшего. То ли аппаратура подкачала, то ли настроить ее не смогли должным образом, но часть положительных впечатлений от встречи с любимым коллективом была безнадежно испорчена. Однако если не услышать, так хотя бы увидеть легендарную группу хотели, кажется, все. На площади яблоку негде было упасть. Люди заняли все пространство вокруг площади, включая газоны. Все веселились и пели: «Музыка н-а-а-а-с связала...».

Сами певицы после концерта отметили, что больше всего их потрясло отно-

шение людей. С самой первой песни они «услышали и увидели» невероятную любовь зрителя. Девушки признались, что не ожидали увидеть Норильск таким ярким и шумным. А особенно их поразило ослепительное солнце в 9 вечера и бесконечная толпа, протянувшаяся далеко вглубь Ленинского.

Диско-группу «Мираж» сменил на сцене любимец всех юных девушек России Дмитрий Колдун. Как рассказал парень сам о себе, он приехал в Москву на боковом месте в плацкартном вагоне, а в кармане было всего 200 рублей. Потом он чудом попал на «Фабрику звезд». А еще чуть позже вся Белоруссия и вся Россия болели за него на Евровидении. И вот он выступает на норильской сцене в главный городской праздник. Судя по наблюдениям, по тому, что происходило на площади во время его концерта, в этого высокого брюнета с отличным голосом и грустными голубыми глазами влюблены как молодые девушки, так и дамы постарше. «Классно! Супер! Молодец!», — только такие эмоции и вырывались из груди замороженных зрительниц. И чем ближе к ним приближался артист, тем больше норильчанки теряли рассудок, истошно вопя, — «Дима!!! Дима!!!» А после концерта Дима раздал автографы и, как и солистки «Миража», поражался яркому северному солнцу и атмосфере города.

«ЦАРЬ ГОРОХОВЫЙ»

Самым феерическим выступлением праздника можно смело назвать концерт Джейсона Уэбли в АРТ-холле. Этот парень из Сиэттла играет густо замешанную на импровизации карнавальную музыку, устраивая из каждого концерта настоящее театральное представление и ориентируясь на камерные заведения, заполненные изрядно разгоряченной публикой. Если же публика собралась без огня в душе, будьте уверены, Джейсон доведет ее до иступления.

В Норильске его уже ждали — первое знакомство, прошедшее на Музейной

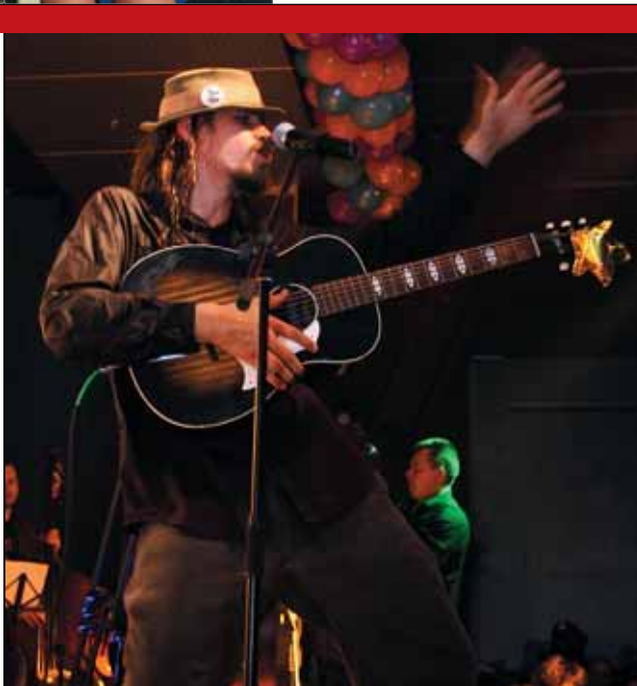
не посрамил матушку Россию! И замыкает тройку лидеров Тойота Лэнд Крузер.

На следующий день соревнования продолжились на реке Щучья. К уже известным участникам примкнули и другие. Оценивались внедорожники легкого и стандартного класса. В первой группе лучшие результаты показала отечественная «Нива», во втором — японский Ниссан Сафари.

И ЭТО НЕ МИРАЖ

Одним из самых ожидаемых мероприятий вечера субботы стало выступление диско-группы «Мираж» и участника Евровидения Дмитрия Колдуна.

В конце 80-х вся страна «сходила с ума» по песням группы «Мираж». Через этот коллектив прошли и Татьяна Овсиенко, и Наталья Ветлицкая, и многие другие исполнительницы. Но уже тогда говорили, что девчонки только открыва-



ночи, не оставило ни одного зрителя равнодушным. Все, как один, люди были просто очарованы панк-аккордеонистом.

В этот раз все повторилось, но с еще большим размахом. В репертуаре Джейсона песни о смерти, долгих прощаниях, конце света, времени, дьяволе, кладбище, пиратских кораблях, абсенте и... овощах. В этих-то овощах и кроется суть.

Овощи и вообще растения играют важную роль в творчестве Джейсона. Они рождаются весной, чтобы погибнуть к зиме и заново возродиться следующей весной. Так и Джейсон. Он принципиально никогда не выступает зимой. Его цикл концертов начинается 1 мая, в праздник May Day, крупным весенним карнавальным шоу и традиционно заканчивается 27 октября, в Halloween, также большим театрализованным представлением, во время которого Джейсон каждый год ритуально «хоронит себя» и «умирает», чтобы родиться следующей весной с новыми песнями. Зимой, пока он «мертв», Джейсон скрывается от друзей и не встречается с прессой, а тратит свое время на путешествия по Индии, Азии и Европе, и пишет новые свои песни.

А как он их исполняет!!! Все, кто пришел послушать Джейсона Уэбли, а в основном, это были люди, уже знающие американца, были готовы к феерическому шоу. Но то, что произошло на самом деле, превзошло все, даже самые смелые ожидания.

Джейсон не оставил в зале ни одного зрителя, он превратил всех в участников шоу. Люди то делились на две команды и воспроизводили звуки скрипки и тромбона, то подпевали Джейсону, как в караоке, по заранее подготовленным на плакатах строчкам. А когда в зал полетели погрешки из бутылок, наполненных горохом, зернами злаков и цветными камуш-



ками, все превратились в яростных ударников. Ритм отбивали тысячи рук, ноги пустились в пляс, праздник, казалось, достиг своей кульминации. Но Джейсон снова нашел, чем удивить публику. Вместе с участниками местного хора «Вдохновение», а в его составе одни ветераны и пенсионеры, Уэбли вдруг затянул песни из детских мультфильмов. Пели, конечно же, все. На прощание Джейсон забросал зал воздушными шарами и пообещал обязательно вернуться.

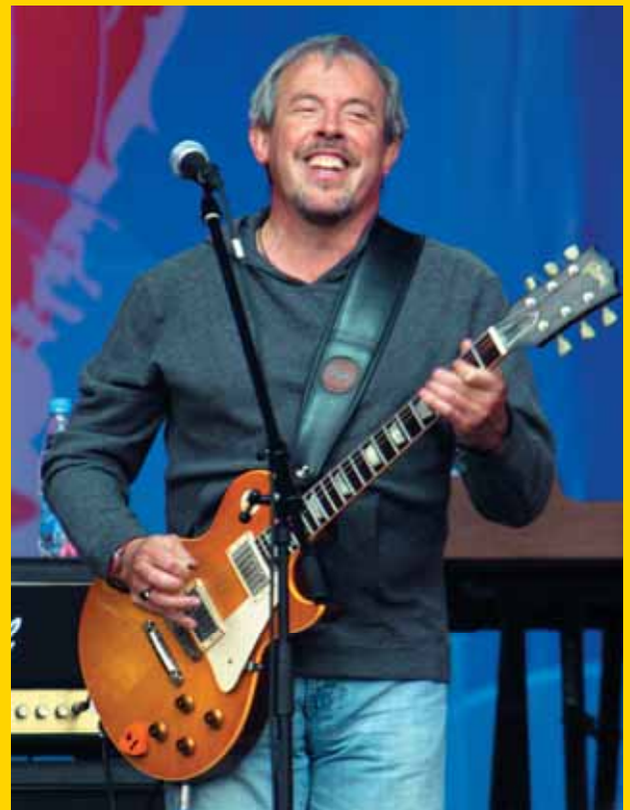
МАШИНА ВРЕМЕНИ

Кульминацией празднования Дня металлурга и юбилея города стал концерт легендарной группы «Машина времени». Выступление старейшего отечественного рок-коллектива, норильчане смогли увидеть благодаря фонду Михаила Прохорова. Концерт организовали на Театральной площади и не прогадали.

Послушать песни Макаревича и его «Машины» пришли более 15 тысяч горожан. Люди заполнили улицы и газоны, особенно повезло жильцам близлежащих домов, чьи окна и балконы выходят на Театральную площадь. Тут, как гово-

рится, можно было и с комфортом концерт посмотреть.

Что можно сказать о самом концерте? Конечно, первое, что впечатляет — качество звука. Не зря вез коллектив всю свою аппаратуру. Отчетливо слышалось каждое слово. Да и сцена просматривалась буквально отовсюду. Так что, наслаждаться музыкой и песнями любимой «Машины» ничто не мешало. Публика старшего поколения, как и ожидалось, подпевала хиты, знакомые с юности. Танцевали, правда, мало. Да и особой, мощной энергетикой, которая царила на концерте того же Джейсона Уэбли, увы,



не было. К тому же, неумная тяга народа к пиву, и дурная привычка бросать пустую тару под ноги, не лучшим образом сказались на внешнем облике площади после концерта. Особенно раздражало то, что стеклянные бутылки почему-то обязательно нужно было разбить. Люди расходились, буквально выбирая место, куда бы ступить ногой. Справедливости ради стоит отметить, что коммунальщики постарались, и к утру весь мусор был убран.

На этом, собственно, и завершился День металлурга и юбилей города. Концерт группы «Машина времени» стал финальным аккордом главного праздника всех норильчан.

Остается добавить, что недостаток мусорных баков и биотуалетов, и все, связанные с этим неудобства, скоро забудутся, а вот впечатления от праздника, от потрясающих выступлений местных и приезжих артистов останутся надолго. •



Айка вернулась

В «Параллельном мире» пополнение. На газоне возле Сбербанка, что на площади Метеллургов, поселился белый медведь. Кто он, и почему здесь стоит? Есть ли история, связанная с его появлением? Есть. И знают ее очень многие норильчане. Это очень давняя история...

Три с половиной десятка лет назад под окнами домов на площади Металлургов гулял живой белый медвежонок. Нет, он не заблудился, придя с берегов Северного ледовитого океана на городские улицы, он здесь жил. Известный в Норильске режиссер

и кинооператор Юрий Ледин выпросил медвежонка в зоопарке города Николаева, где она могла погибнуть. Малышку отказалась кормить его мать, медведица вела себя агрессивно по отношению к собственному ребенку. Люди заменили медвежонку семью, дали имя – Айка.

Воспитывалась она в трёхкомнатной квартире Ледина, прогулки устраивали на лоджии и по улицам города.

Это дало обоснованное право норильчанам прихвастнуть перед знакомыми на материке, что у нас по улицам бродят белые мишки. Ну, скажем,



— И вот я еду в Москву. По трапу поднимаюсь в ТУ-154, Айка за мной. Проходим в конец салона под взглядами пассажиров. К нам подошел один пьяный чиновник с бутылкой водки и грубо пытался напоить ее. Ей сильно не понравилось, и она ударила чиновника лапой.

В московском аэропорту по трапу сходили в таком же порядке: Ледин, за ним Айка. Здесь их уже встречал фур-

гон зоообъединения, занимавшегося продажей животных. Медведицу увезли на месячный карантин.

— Это был конец Айки, — на глазах Юрия Яновича выступают слезы. — Я знаю, что она неделю буквально орала в карантине. Потом ее увезли в Берлин. И так случилось, что она умерла. До сих пор не знаю почему. Думаю, в этом была и моя вина. Понимаете, медведи живут с матерями два года, а Айке был только год. Если бы еще годик с нами... Она просто не смогла выдержать. Может, психика? Пришли служители, а она мертвая. Мне Дато сказал, что Айка упала со скалы. Я что, совсем дурак, чтобы в это верить? Медведь не упадет никогда. Это была неправда. Вот так не стало нашей Айки.

Грустная история. Но люди помнят и любят Айку и сегодня. Вспомнили о ней и создатели проекта «Параллельный мир» — дизайнер и скульптор Александр Соболев и архитектор Ирина Соболева. Выиграв грант Фонда Прохорова, они



не мишки, а мишка. Зато какая!!! Айка была любимицей всей норильской детворы, ласковая, игривая.

В 1974 году Юрий Ледин вместе с женой Людмилой, дочерью Вероники и Айкой уехал в полугодовую экспедицию на остров Чампа (архипелаг Земли Франца-Иосифа) для изучения жизни и повадок белых медведей. Так на свет появился фильм, где главной героиней стала медведица Айка. Лента облетела весь мир и снискала немало наград, принесла всемирную известность автору. А вот история самой Айки, куда печальнее.

Медведица быстро росла, и к году ей стало тесно в трехкомнатной квартире. К жизни в дикой природе она не была приспособлена, отдавать ее назад в зоопарк Ледин не хотел, знал, там ей придется не сладко. И тогда известный журналист Василий Песков помог определить Айку в Берлинский зоопарк.

В своих воспоминаниях Юрий Ледин писал:



уже установили скульптуры северного оленя на Ленинском проспекте и моржа возле плавательного бассейна. Настал черед третьей фигуры. Александр и Ирина задумали оживить городскую легенду, вернуть ребятишкам, правда, теперь они давно уже стали взрослыми дядями и тетями, любимицу Айку.

По проекту Соболевых медведя изготовили в городе Киров, на том же заводе, который выполнил заказ двух предыдущих скульптур «Параллельного мира». Доставка шла Северным морским путём. И дорогу, стоит отметить, медведица пережила неплохо. Выполненная из белого мелкозернистого бетона скульптура в столь длительном путешествии ни капельки не пострадала. Установили медведицу таким образом, чтобы прохожие сразу заметили ее. Очень хочется, чтобы горожане бережно относились к новой Айке, и она не повторила судьбу своего прототипа. •

Алла ШУНЯЕВА



СВЯЗИ БЫТЬ

Норильское отдельное специальное подразделение филиала ОАО «МТС» в Красноярском крае возглавил новый директор. Его приход совпал с возросшей активностью взаимоотношений Норильскгазпрома и ведущего сотового оператора. В перспективе – полный охват газовых промыслов сотовой связью МТС и улучшение ее качества.

Алла
ШУНЯЕВА
Алена
МОИСЕЕВА

Знакомьтесь, Павел Стрельцов – директор ОСП в г. Норильске филиала ОАО «МТС» в Красноярском крае. Окончил Красноярский Государственный Университет. В МТС работает с 2002 года. В Норильске – человек новый. Каким он увидел наш город, и что нового можно ждать газозикам от возглавляемого им подразделения компании, Павел Стрельцов рассказал в интервью нашему журналу.

Вы в Норильске совсем недавно. Каким Вам показался наш город?

Впервые в Норильск я прилетел в апреле этого года. Первое, что поразило – высота сугробов. Я сибиряк и к снегу при-

вык, но такого его количества не видел никогда. А сейчас могу еще добавить, что летом непривычно мало зелени. В этом смысле радует Талнах. Кстати, вопреки ожиданиям, абсолютно не чувствую проблем с полярным днем. Во всяком случае, спать незаходящее солнце не мешает.

Планируете ли переезд семьи в наш город?

В этом году моя семья, к сожалению, будет жить не со мной – сын перешёл в выпускной класс. А вот после поступления сына в высшее учебное заведение планируем переезд жены в Норильск. Но разлука не пугает – когда я работал в Красноярске, то к семье в Канск ездил

только по выходным. Из Норильска, конечно, еженедельных поездок не планирую, однако это не мешает ежедневному общению с семьей, кроме того, я не первый, кто работает вдали от дома.

Как вас приняли в коллективе?

Радушно. Коллектив МТС в Норильске хороший, каждый знает и любит свою работу. Ядро коллектива составляют руководители подразделений – грамотные, активные люди. Вместе определяем стратегические и перспективные направления работы. МТС растет и развивается вместе с регионом, мы стремимся обеспечить лучшее покрытие и премиальное качество связи. Нами запланирован дос-

таточно обширный проект по улучшению качества сети существующих зон покрытия, а также строительства новых базовых станций.

Какие планы у вашей компании по работе с Норильскгазпромом? Например, что можете сказать по обеспечению связью Мессояхи?

Мы любим и ценим своих клиентов, доказывая это делами. Осознавая всю важность связи в условиях севера, компания МТС строит сеть с учётом потребностей и интересов наших клиентов – ведущих предприятий региона.

Отношения с Норильскгазпромом – не исключение, мы сотрудничаем в атмосфере полного взаимопонимания. Например, строительство сети на месторождении Мессояха было запланировано на 2009 год, но, учитывая важность этого объекта для компании Норильскгазпром, мы приняли решение о переносе сроков строительства и установки базовой станции на Мессояхе уже осенью этого года. Во время ознакомительной поездки по региону я, конечно же, посетил это месторождение и своими глазами увидел, в каких порой экстремальных условиях приходится трудиться людям. Сразу начинаешь понимать, как важна связь с домом.

Что-то новое в сфере дополнительных услуг для работников Норильскгазпрома вы можете обозначить?

Как федеральный оператор, МТС имеет на корпоративном рынке ряд неоспоримых преимуществ. Мы предлагаем сотрудникам Норильскгазпрома разнообразный спектр негословных услуг, позволяющий обеспечить быстрый доступ к корпоративным ресурсам. Я бы особенно отметил услугу «Почт@он лайн», которая позволяет полноценно пользоваться электронной почтой, как корпоративной, так и личной, с мобильного телефона любой модели, самому выбирая более удобный для себя способ работы: с помощью SMS, MMS, либо через GPRS-соединение. Для сотрудников, часто выезжающих в командировки, мы разработали услугу «Мобильный регион», которая позволит Норильскгазпрому значительно сэкономить средства на связь, поскольку исходящие звонки абонентам МТС Красноярского края, а также абонентам МТС региона вашего пребывания будут тарифицироваться по «домашнему» тарифу, без роуминговой составляющей.

Какие еще возможности предоставляет ваша компания, кроме подключений к тарифным планам?

Спектр предложенных компанией МТС негословных услуг рассчитан на самый широкий круг пользователей. Это и доступ к разнообразному развлекательному контенту, который позволяет, в том числе, найти занятие по душе при нелет-



ной погоде. И такие актуальные дополнительные услуги, как, например, GPRS-позиционирование. Это услуга позволяет получать необходимые данные о передвижении транспорта или людей в режиме реального времени.

Совсем недавно для активных пользователей Интернета было запущено новое предложение – «МТС Коннект». Оно включает в себя USB-модем (или карту формата PC) и позволяет получить с ноутбука или стационарного компьютера доступ в Интернет через GPRS-соединение без сотового телефона. «МТС Коннект» обеспечивает три вещи: хорошая скорость соединения (как минимум EDGE, в перспективе – 3G), разумная цена за мегабайт и выбор доступного и удобного абонентского устройства. Отмечу, что это предложение МТС уже заинтересовало Норильскгазпром.

Планируете ли вы развивать связь стандарта 3G в нашем регионе?

Да, конечно. Норильск – один из наших приоритетных регионов для развертывания сети 3G. Здесь мы уже строим сеть и разрабатываем привлекательные инновационные 3G-сервисы для абонентов: услуги по скоростной передаче данных, мобильное ТВ, он-лайн игры и многие другие. Так что уже в 2008 году сможем предложить нашим абонентам услуги высокоскоростной передачи данных в сетях третьего поколения.

P.S. Когда верстался материал, идея по обеспечению связью Мессояхи из теоретического состояния перешла в практическое. Базовая станция МТС на промысле была установлена в канун профессионального праздника газовиков, что явилось особым подарком для вахтовиков, ведь связь была, действительно, долгожданная. Основание для спутниковой тарелки построили еще в середине августа своими силами, и оно терпеливо ждало недостающее звено для сотовой связи. Даже местные коренные жители приходили и интересовались, когда же заработает МТС. Оборудование решили установить у здания ремонтно-эксплуатационного блока.

Для реализации задуманного совместного проекта привлекли специалистов соответствующего уровня.

В отличие от спутниковой тарелки, которую можно поднять и установить руками человека, для подъема этого оборудования без помощи спецтехники не обошлись. Работы еще не были завершены, но неравнодушные газовики живо интересовались, когда же возможно будет сделать первые звонки домой с промысла. Долгожданного момента ждать долго не пришлось: через день после завершения всех работ по установке и монтажу оборудования в эфир прозвучали первые слова: «Алло, говорит и слушает Мессояха!»





Хороший отдых способствует отличной работе

ИЗ ИСТОРИИ: День рыбака отмечается во второе воскресенье июля на основании Указа Президиума Верховного Совета СССР от 01.11.1988 г. Отмечается этот праздник обычно весело – с шутками и театрализованными представлениями. Интересно и с пользой проводят время сами рыбаки, а также их близкие и друзья.

Праздник

Кто самый главный персонаж на Дне рыбака? Конечно же, царь Нептун. В ластах и с бородой, покрашенной акварельными красками в грязно-зеленый цвет, в плавках и с погнутым трезубцем, в бумажной короне он скорее напоминает припозднившегося Деда Мороза. Обычно грозного Нептуна, у которого хранятся ключи от всех морей и океанов, сопровождают рыбки и русалочки, но на празднике рыбаков такие формальности совсем не важны. Достаточно того, что Нептун почтит своим появлением сие мероприятие и пожелает удачи и богатого улова рыбакам.

В непринуждённой обстановке, которая обычно царит на Дне рыбака, в кругу друзей и коллег по ремеслу, обязательно узнаешь что-нибудь интересное и новое для себя. И вокруг этих мелочей накапливается столько разговоров, разных случаев и наблюдений, что, казалось бы, незначительные эпизоды приобретают гораздо большее значение, чем мы думаем. Для жителей Таймыра День рыбака — это не только профессиональный праздник, но и праздник души, так как здесь каждый третий, а может даже и каждый второй — рыбак.

Знатный рыбак

Николай Васильевич Канцуров о своих приключениях, рыболовецких подвигах, встречах с матушкой-природой и ее жителями на территории Таймырского округа может рассказывать бесконечно, потому что Николай Васильевич, как говорится, знатный рыбак. Отдых в виде рыбалки Николаю Васильевичу очень помогает в работе. Он уже не один десяток лет работает в ОАО «Норильскгазпром». И в том, что

Для справки: Не следует путать День рыбака с Днем военно-морского флота, который славится маршами на параде, равнением на трибуну. Это отнюдь не день почета морских офицеров, но скромный праздник именно рыбаков-тружеников и их верных рыбацек, почитаемый преимущественно в приморских промышленных городах. На Таймырской земле День рыбака поистине заслуженный праздник, и отмечается он из года в год весело и непринуждённо...

свою работу всегда делает с удовольствием, есть немалая заслуга воздействия целительных чар природы Таймыра. В свои шестьдесят два выглядеть значительно моложе, играть в баскетбол, делать марш-бросок на несколько десятков километров Николаю Васильевичу помогает активный образ жизни и ...рыбалка. Детские увлечения рыболовством у Николая Васильевича со временем стали частью его души. Сегодня Николай Васильевич не представляет свою жизнь без природы, рыбалки и удивительных историй.

Как всё начиналось

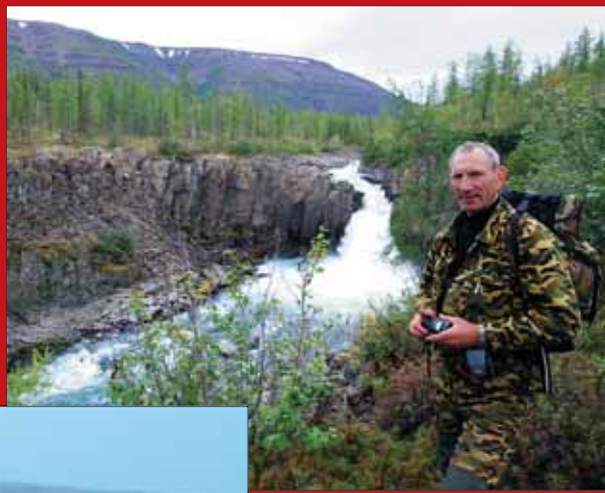
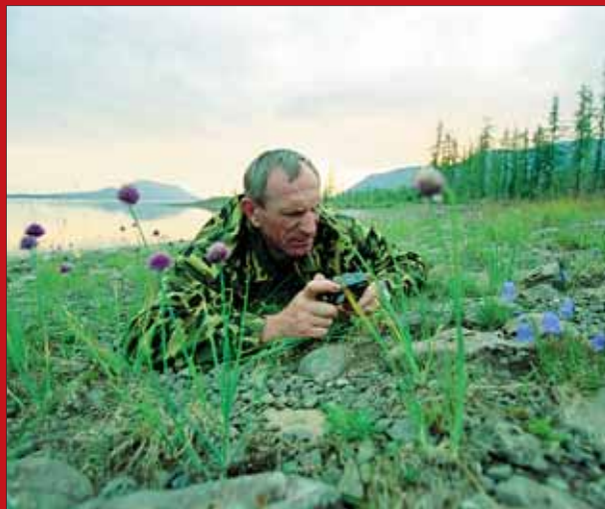
Однажды, когда маленькому Коле не было и шести лет, на первом месте из всех его увлечений преобладала рыбалка. Ни свет, ни заря вставал малыш и бежал к реке занимать место, чтобы бородатые дяди, не успели опередить его.

— Колька, а ты что, здесь ночевал? — спрашивал тот, кто приходил позже него.

— Да, ночевал! — отвечал уверенно Коля, держа с гордым видом удочку в руках и пару выловленных карасей.

Шли годы, детская забава продолжала брать обороты и входила в новое, более целенаправленное русло. Дорога судьбы переместила маленького Колю на горизонты Крайнего Севера и дала

возможность прикоснуться к природе Таймыра, которая раскрывала свои объятия и неистово манила неизведанностью. Здесь сохранился дух первобытности и совершенства. Каскад струящихся водопадов обнимали радуги из сочных расцветок под северным солнцем. Даже в самый жаркий летний день палящая планета теряет свою огненную мощь в присутствии падающего горного водопада. Его маленькие прохладные капель-



ки разлетаются на десятки метров и нежно покрывают обнаженные части тела, придавая бодрости и снимая усталость. Дух захватывает!

Северная земля богата на чудеса; и это не только водопады, но и реки, горы, озера, а также ее население, как водное, так и наземное. Каждая секунда, проведенная наедине с природой, расширяет рамки восприятия книжного описания и дает в полной мере возможность ощутить осязанием и обонянием всю необъятную красоту этой земли.

А сколько приключается историй, связанных с походами по местам дикого Севера, историй забавных и не очень, казусных и опасных. Это только потом они приобретают другую жизнь и становятся настоящими анекдотами из реальности.



**«Анекдоты»
от Николая Канцурова:
«Вот так встреча?!»**

Однажды сибирские мужики, как их еще называют «кержаки» (суровые таежники), взяли меня и еще одного товарища рыбачить на Ламу. Компания состояла из четырех человек. Происходило все в 70-е годы, и поход в столь отдалённые места, по тем временам, был настоящим подвигом. Сложно было с судами, топливом, со средствами передвижения. Кержаки нашли все необходимое для поездки, бензин для дозаправки и распределили по точкам. На лодке-казанке мы добрались к речке Бучерами. Вид потрясающий – галечный берег, в прозрачной воде плещется хариус, голец.

Обычно мы ловили сетями, которые были заранее приготовлены и хранились закопанные в земле между кустов. Роли распределили по возрастной категории, самому молодому, то есть мне, досталась работа по-хозяйству – палатку поставить, дров собрать, костер разжечь, чайник нагреть. Трое сидят – сети перебирают, готовят к работе, а четвертый – у них на подхвате: крутился, вертелся на берегу без дела. Решил он отойти в кусты – справиться нужду, благо ольховые кусты густой полосой стелились от берега в нескольких метрах, а дальше – лиственницы. Только уединился, расслабился, как вдруг, где-то рядом, послышалось потрескивание сухих веточек, стук камушков. Бедолага насторожился и стал звать товарищей. Шуршание не прекратилось, оно приближалось и вызвало у приятеля настоящую панику.

Незадачливый рыбак, думая, что над ним хотят пошутить напарники, выбрал камушек покрупнее, бросил в то место, откуда слышался шорох, и привстал в надежде разглядеть шутника.

Остальные в это время занимались каждый своим делом, не подозревая о дальнейшем развороте событий. Каково

же было изумление рыбаков, когда мимо них на бешеной скорости, двумя руками поддерживая штаны, их товарищ пробежал в сторону лодки. Не замечая на своем пути препятствий, разложенных сетей, он с разгона плюхнулся в лодку и стал кричать не своим голосом:

– Поплыли! Отталкивай!

Мужики в недоумении смотрели, не понимая, что происходит:

– Куда отталкивай? Куда поплыли?

– Отталкивай! Медведь!!!

– Какой медведь, где?

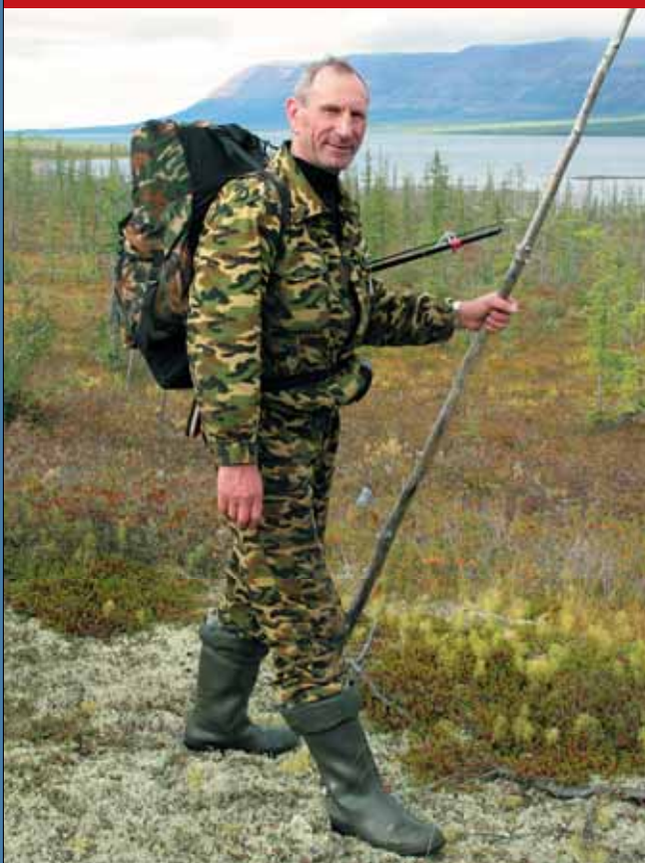
Когда все разом обернулись в сторону кустарников, то увидели, как в противоположную сторону на большой скорости в гору убежал медведь, только толстые пятки сверкали, да лиственницы возмущённо качали своими макушками вслед убегающему хищнику.

Кто кого испугался больше – для нас до сих пор осталось загадкой.

«Воришка!»

Некоторое время мне пришлось пожить в лесной избе в ожидании приезда друзей. На природе неделя пролетела незаметно. Специально в этот день, чтобы было чем полакомиться за общим столом, поймал огромного гольца, килограммов восемь. Самая большая в моём послужном списке была весом в 14 килограмм, но этой я тоже радовался, как впервые. Рыба-то в реке есть, но она настолько премудра, что изловить ее стоит немалых трудов. Ради друзей я готов был стараться и был вознагражден уловом за труды свои.

Так вот, дождался я их, а друзья, как обычно, с собой навезли, кроме снаряжения, разных продуктов питания: мясо для шашлыков, молоко и кисломолочную продукцию, – одним словом, много разных вкусностей. Естественно, отметили приезд, как полагается; за встречу, за удачную рыбалку, за свежий воздух, за хорошее настроение. За разговорами, тостами время пролетело незаметно,



на улице стемнело, наступила ночь, заставляя всех принять горизонтальное положение. Прежде чем удалиться на покой, скоропортящиеся продукты разложили по ведрам и опустили в холодный ручей, а остальное – по коробкам, гольца – под перевернутую большую посудину – подальше от прожорливых чаек.

С утра солнышко встало, заставило нас открыть глаза и выйти из избушки пожелать друг другу доброго утра. Все разбрелись в разных направлениях и по разным надобностям. Один из рыбаков пораньше взял курс к припасенному с вечера в ручье деликатесу-мацони, без которого завтрак для него – не завтрак, а заодно решил и сети поставить. Ходит по берегу в поисках ведер и не может понять, кто всё перепрятал ночью.

Пошел я на помощь – не оставишь же товарища в беде. Подхожу, а на берегу следы неизвестного зверя. Явно видно – лапка не маленькая, с коготочками. Смотрю, в лодке открытый «бардачок», печенье съедено, изюм с курагой рассыпаны повсюду. Посудина, под которой был гольц, перевернута, а самого гольца нет. Стали остальные запасы проверять – ничего нет. Я, как юный следопыт, пошел по следу через ручей, смотрю – там все затоптано, целая тропа получилась. Видно, что не одна ходка сделана к нашим закромам. Следы далеко вели, пришлось идти мне до сухой речки. Наш любитель мацони посмотрел на роковую тропу, которая лишила его любимого блюда, выпятил живот вперед и глубокомысленно произнёс:

– И как же он ведра нёс? На задних лапах, что ли?

За рассуждениями настроение стало подниматься, и стало уже смешно, когда все представили медведя, несущего ведра на задних лапах, как человек. Конечно, было жалко продуктов, но когда кто-то громко крикнул за речку решающую фразу:

– Эй, хоть ведра верни! – всем стало весело, а злость испарилась без следа.

Рекомендации знатоков:

Рыбалка может не только предвещать встречу с мирными рыбками, но и с животными габаритнее и кровожаднее. К сожалению, встречи с представителями семейства могущественных пород животных, медведями и волками, бывают, заканчиваются трагически. Поэтому, есть несколько способов, чтобы избежать встречи, к примеру, с медведем. Его достаточно предупредить о своем появлении заранее, и не важно на чьей территории, и в какой глуши вы оказались. Медведь агрессивно реагирует только на определенные звуки, которые ему знакомы и звучат вызывающе, а также он не выносит прямого взгляда в глаза. Вам нужно заранее стучать, греметь, свистеть и делать все возможное, для того, чтобы медведю стало ясно, что пришли незнакомцы. А с незнакомцами этот товарищ связываться не будет. Мало ли, кто кого?!

Волки, в отличие от своих соседей медведей, очень опасны во время брачного периода. Если в округе бродит самка, то можно смело предполагать, что пара десятков кавалеров ее охраняют. Помните, лучше не провоцировать дикого зверя и не испытывать судьбу, а держаться подальше от них.

Советы для начинающих:

Перед поездкой в обязательном порядке необходимо проверить свое снаряжение и запасы питания, из расчета: едешь на день, берешь на три. Аптечка берется с медикаментами на непредвиденный случай: антибиотики, бинты, йод или зеленка, перевязочный жгут.

Мусор, который зачастую остается после отдыха, желателно сжечь или закопать, во избежание того, чтобы животные не поранились, не отравились, а еще лучше забрать мусор с собой.

И самый главный совет: люди, любите природу, сохраните ее для детей своих! И она обязательно вас щедро отблагодарит дарами своими. •





ТОЛЬКО «МЫ»

ТОШевское движение в городе существует уже очень давно. И все это время один из отрядов обязательно направляется в ОАО «Норильскгазпром». Как правило, ребята трудятся на ГРС и в администрации предприятия. В этом году на трудовую четверть к газовикам пожаловали 25 бойцов.



Стартовало ТОШевское движение уже по традиции в День России, 12 июня. По Ленинскому проспекту прошла праздничная колонна ребят, которые решили этим летом остаться в городе и провести время с пользой. Стоит отметить, погода к празднованию не располагала, дул ледяной ветер, вырывая из рук демонстрантов флаги и воздушные шары. После праздничного шествия и небольшого митинга ребятам устроили просмотры кино. Потом каждый отряд приступил к планированию – как проведет трудовую четверть.

В Норильскгазпром в этом году пришел отряд из 25 человек, причем, это учащиеся разных школ и училищ. Эксперимент оказался удачным. Ребята быстро познакомились, сдружились, стали вместе проводить свободное время, но и о работе не забывали. Каждый на своем месте зарекомендовал себя очень неплохо.

Несколько человек направили на ГРС. Здесь их разделили по цехам. Дима Пантелеев и Рома Пидоря, ученики СШ №18, закончили 8 класс и решили лето провести в городе. А чтобы времени зря не терять, устроились в ТОШ. Работа им досталась, можно сказать, пыльная, но ребята не ропщут. Добросовестно выполняют все поручения: убирают терри-

торию, помогают в разгрузке товара на складе. После 9 класса, говорят мальчишки, пойдут учиться в профтехучилища. По их мнению, у мужчины должна быть рабочая профессия. А уж дальше, как получится. Дима уже определился – будет столяром – нравится парню работать с деревом.

Две девочки, Настя Вологжанина из 21-ой школы и Ангелина Чучман из медресы, заняты на складе. Они проводят ежедневную влажную уборку в помещениях, помогают перебирать товар. Работники склада молодыми труженицами очень довольны, говорят, летом, когда народ уходит в отпуск, и нет даже уборщицы, тошевцы очень выручают. А еще, отмечают, дети приходят хорошие, не ленивые, от работы не улыниваются и с готовностью отзываются на любую просьбу.

Валя Петрова, когда пришло время выбирать место, где будет работать, сама определила – столовая на ГРС. Здесь и трудится: чистит овощи, убирает и моет посуду. Свою будущую профессию девочка с кулинарией никак не связывает, – говорит, тяжкий это труд. Ее больше увлекают гуманитарные науки.

В административном здании тоже трудятся молодые бойцы из ТОШа.





Сестры двойняшки Настя и Ксения Подкуйко, Настя Шрамова, и еще несколько девочек очень рады, что попали именно в контору. Здесь и до города близко, а после работы они всегда все вместе ходят гулять, и, самое главное, здесь интересно. Везде компьютеры, факсы, принтеры. Самим девочкам, правда, работа достается попроще – разнести почту, разобрать папки, оформить конверты для рассылки «табулек». Очень интересно было знакомство с архивом, с тем, что такое личное дело. И теперь девочки точно знают, с первого своего трудового дня нужно быть исполнительным и ответственным работником, чтобы в личном деле были записи только о поощрениях. Некоторые уже имеют опыт работы оператора ПК,

и им доверяют несложные задания. Вообще трудовая четверть заканчивается 31 июля, но несколько девочек решили ее продлить и обратились к руководству Общества с просьбой взять их на подработку до конца лета. Взяли. Так что будет, чем девочкам 1 сентября похвастаться перед одноклассниками.

А еще ТОШ для ребят – это совместное времяпровождение. После работы они вместе гуляют, участвуют в соревнованиях с ребятами из других ТОШей. Кстати, газпромские отличились в настольном теннисе. Молодцы! А еще, ребята придумали название своему отряду – «Мы». Просто и емко, считают они, и, главное, – соответствует их дружному коллективу. После трудовой четверти не хочется даже расставаться.

В отделе кадров предприятия ребятами остались довольны. Говорят, сколько существует ТОШевское движение, столько и приходят отряды школьников в Норильскгазпром. Конечно, не факт, что кто-то из них после такой практики выберет профессию газовика. Ведь все они трудятся в подразделениях в черте города, а настоящими газовиками можно почувствовать себя только на промысле, а вот туда детей допускать, увы, нельзя. Зато ребята, за пятую трудовую четверть успевают почувствовать, что такое работать, вставать каждое утро рано, идти на предприятие. И, возможно, этот опыт даст толчок к тому, чтобы уже сейчас задуматься о своем будущем, о выборе профессии.

Алла ШУНЯЕВА



Тунгусский феномен

«Многие о нем знают немного, немногие – много, но никто не знает, что это такое» – так писали и пишут до сих пор о происшествии, случившемся 30 июня 1908 года в районе Подкаменной Тунгуски. Тогда, в результате падения на землю некоего космического тела, произошёл мощный взрыв, вызвавший волну вибрации такой силы, что она смогла обогнуть земной шар дважды, а сам взрыв был слышен на расстоянии до 1000 км.

С тех пор прошло ни много, ни мало – 100 лет – целый век, а однозначного ответа учёные так не нашли...

Как это было?

Рано утром, в 7 часов 15 минут местного времени, по небу пролетел огненный шар. Его наблюдали многие жители Восточной Сибири. Полет этого необычного небесного тела сопровождался звуком, напоминавшим раскаты грома. Последовавший вслед за тем взрыв вызвал сотрясение почвы, которое ощущалось в многочисленных пунктах на площади свыше миллиона квадратных километров между Енисеем, Леной и Байкалом.

Из рассказов очевидцев того времени: «По небу пролетел огненный снап, на который было больно смотреть»,

«Воду по Ангаре гнало валом», «Думали, что наступил конец света».

А вот описания эвенков, которые находились на расстоянии 25-35 км от центра катастрофы: «Рано утром, когда ещё все спали, наш чум взлетел на воздух. Вместе с чумом взлетели люди. Сильно ушиблись. Некоторые потеряли сознание. Когда очнулись – видим кругом вываленный лес, горит сушняк (сухая трава, сухой торф, сухостой)». Что это было – метеорит или сгусток огненной энергии?

Гипотезы и исследования

Первая академическая экспедиция в район Подкаменной Тунгуски под руко-

водством Леонида Кулика была послана в 1921 году. «Жутко становится, – писал Кулик, – когда видишь десяти, двадцативершковых великанов, переломанных пополам, как тростник, с отброшенными на много метров к югу вершинами». Впоследствии исследователь организовал еще ряд экспедиций и по относительно свежим следам катастрофы собрал бесценный фактический материал. Он был уверен, что в тайге упал огромный метеорит, разрушившийся в плотных слоях атмосферы и выпавший на землю группой из нескольких десятков тел. Однако, несмотря на интенсивные поиски, вещества Тунгусского метеорита найдено не было.

Однако... Экспедиция итальянских ученых провела геологическое исследование озера Чехо, находящегося в нескольких километрах от центра взрыва, и установила, что озеро представляет собой коническую воронку довольно большой, нехарактерной для здешних мест глубиной – 50 метров. Все это наводит на мысль о падении здесь крупного объекта, возможно, куска от Тунгусского метеорита. Возможность взрыва, который мог образовать такую воронку, оценивается в 40 мегатонн, что лишь на 10 мегатонн отличается от нашей знаменитой атомной бомбы, с помощью которой Хрущев собирался показать Западу «кузькину мать». Для окончательного решения вопроса о происхождении озера Чехо требуется проведение бурильных работ и время...

ду Комитет по метеоритам АН СССР, хотя и прекратил исследования проблемы Тунгусского взрыва, «дело» не закрыл. Все полномочия были переданы созданной Комиссии по метеоритам и космической пыли Сибирского отделения АН СССР. С этого момента и по сию пору международным центром «тунгусоведения» стала созданная при этой комиссии Комплексная самостоятельная экспедиция (КСЭ), в работе которой участвовали сотни специалистов разного профиля.

Лёд на сковородке

Красноярские исследователи обнаружили новую гипотезу разгадки Тунгусского феномена. По их версии, в 1908 году в тайгу в Эвенкии на землю упал не каменный метеорит, а ледяная

первого исследователя места падения «магнитной аномалии». Кулик, по мнению Быбина, обнаружив вещество в виде льда, прикрытого торфом, не придал ему особого значения, так как искал совсем другое. «Он пытался найти классический метеорит, каменный или железно-каменный, а это оказался фантом, там все уже растаяло», – сказал Быбин.

Под знаком бабочки

Каковы же основные результаты исследований? Взрыв оставил поваленный лес с контурами гигантской бабочки, причем, ось симметрии вывала проходит почти точно с востока на запад. В целом деревья лежат радиально, с корнями, обращенными к эпицентру, но есть и отклонения от радиальности, наводящие на мысль о существовании двух или трех субэпицентров. Концентрация энергии взрыва близка к термоядерному, причем, около десяти процентов ее выделилось в форме световой вспышки. Прямых следов ядерных реакций в почве и растительности не сохранилось, хотя вдоль предполагаемой траектории полета тела повышена термолюминисценция минералов. Есть и экологические последствия – ускоренный рост деревьев и повышенная частота мутаций у сосен. Как и другие аномалии в этом районе, генетические последствия взрыва носят «пятнистый» характер. Зона лучевого ожога деревьев по форме также напоминает бабочку, а ось ее симметрии приблизительно совпадает с осью симметрии вывала. В то же время она слегка вытянута вдоль траектории полета, словно тело двигалось, взрываясь или испуская поток электромагнитного излучения на протяжении последних двадцати километров своего пути через атмосферу. Некоторые специалисты допускают, что источник световой вспышки мог и не совпадать с источником взрывной волны. До сих пор точно неизвестно, по какой именно траектории двигалось через атмосферу Земли космическое тело? Какова все-таки была судьба Тунгусского тела или тел после взрыва? Как показали исследования, лесоповал сохранил «отпечаток» баллистической волны тела, двигавшегося примерно в «довзрывном» направлении, но уже за эпицентром. Может быть, часть тела или же одно из участвовавших в катастрофе тел все-таки продолжило свой полет? И даже вновь улетело в Космос, как считают некоторые исследователи? Пока что разгадка этого уникального события ускользает из рук исследователей, заставляя искать новые факты и доказательства. ●

**Подготовила
Наталья СОЛОДОВНИК
(по материалам
internet-сайтов)**



Писатель Александр Казанцев выдвинул в 1945 году другую версию, в соответствии с которой Тунгусский феномен объяснялся взрывом в воздухе внеземного космического корабля. И хотя катастрофа была описана в фантастическом рассказе, экспедиция АН СССР 1958 года подтвердила, что тело не упало, а взорвалось на высоте 5-8 километров. «Официальный» статус феномена от метеорита перешел к ледяной комете, которая после взрыва просто испарится, не оставив осколков.

Однако ученых, несогласных с новой гипотезой, было так много, что в 1962 го-

да комета, состоящая из воды и углерода. По словам ученого-физика Геннадия Быбина, найденный спустя 20 лет после взрыва спрессованный лед с замороженными в него горючими газами, – не признак вечной мерзлоты, а главное доказательство новой теории. Как сказал физик, земля для кометы, разлетевшейся на множество ледяных кусков, стала своего рода раскаленной сковородкой. Лед быстро таял и взрывался. По словам Быбина, он более 30 лет занимается геологомией Тунгусского метеорита, и нашел подтверждающий эту гипотезу рисунок в дневниках Леонида Кулика –





Корпоративный журнал
ОАО «Норильскгазпром»

