

Заполярный Вестник

www.norilsk-zv.ru



VII Региональный корпоративный форум



АКТУАЛЬНО

Ответить ожиданиям

На этой неделе директор Заполярного филиала "Норильского никеля" Евгений Муравьев продолжил традиционные встречи с трудовыми коллективами. Он побывал на руднике "Таймырский" и Надеждинском металлургическом заводе.

Лариса ФЕДИШИНА

Общение с горняками и металлургами Евгений Муравьев начал с важной для всех темы – анализа итогов 2010 года. Производственная программа по выпуску основных металлов успешно выполнена. Директор ЗФ отметил, что в настоящее время перед компанией стоит задача сохранить объемы производства. Для этого необходимо увеличить добычу руды. В прошлом году компания добыла на своих рудниках 16 миллионов тонн, в нынешнем году с учетом такого объективного фактора, как обеднение сырья, планируется выдать на-гора почти 16,5 миллиона тонн.



Развитие производства – актуальная тема для рабочих

О модернизации

"Норильский никель" утвердил стратегию развития компании, и на ближайшие десятилетия перспектива нам понятна. Одно из важных направлений деятельности ГК – модернизация производства, решение экологических проблем. Инвестиции в эту сферу постоянно растут. На развитие минерально-сырьевого комплекса "Норильский никель" в текущем году, как и в прошлом, направляет 70 процентов инвестиций, запланированных на модернизацию производства. В прошлом году они составили 15 миллиардов рублей, ныне предстоит освоить 32 миллиарда. Средства направляются на приобретение новой техники, оборудования, капитальное строительство. Что даст снижение антропогенной нагрузки, а также возможность уйти от оставшихся на отдельных участках послевоенных технологий.

В частности, на руднике "Таймырский" вводятся один из перегрузочных комплексов, появляются современные буровые, кровельно-оборудованные и погрузочно-доставочные машины – всего 21 единица новой техники. "Это очень большие планы, – подчеркнул Евгений Муравьев, – и они будут выполнены". Заполярный филиал закупает 113 единиц горной техники, двумя современными машинами пополняется учебный полигон. Что очень важно для подготовки квалифицированных кадров. Планируется в полтора раза увеличить финансирование научно-исследовательских работ, в том числе проектирование нового производства по утилизации серы на Надеждинском металлургическом заводе. На предприятии ведется серьезная реконструкция, что позволит к 2014 году сократить в четыре с лишним раза выбросы в атмосферу, – отметил Евгений Муравьев.

О заработной плате и отдыхе

В бюджет нынешнего года компания "Норильский никель" заложила 10-процентное увеличение заработной платы своим работникам. Выполнено и предыдущее обязательство по росту доходов трудящихся ГК: в 2010 году зарплата в компании увеличена также на 10 процентов.



У компании большие планы, и они будут выполнены

В НОМЕРЕ!

Коллективный разговор

Сегодня в Норильске состоится VII Региональный корпоративный форум предприятий группы "Норильский никель" – ежегодная встреча представителей трудовых коллективов и руководства компании.

В рамках участия в форуме, сообщает пресс-служба ГК, состоится рабочая поездка в Норильск руководства "Норильского никеля", в том числе генерального директора Владимира Стржалковского, его

заместителей: руководителя блока товарно-транспортной логистики Сергея Бузова, руководителя блока по взаимодействию с органами власти и социальной политики Вячеслава Полтавцева, руководителя

топливно-энергетического комплекса Игоря Ключко.

В ходе VII Корпоративного форума руководство ГК "Норильский никель" представит предварительные итоги развития компании в 2010 году, а также дальнейшие производственные, инвестиционные и социальные планы. Особое внимание будет уделено вопросам корпоративной социальной ответственности компании. Представители трудовых коллективов смогут задать свои вопросы.

Руководство компании также проведет совещание с руководителями Надеждинского металлургического завода, изучит состояние дел по реализации проекта "Спортивный комплекс стадиона "Заполярьник", проведет совещание с руководством Заполярного филиала о ходе реализации поручений председателя правительства РФ, данных во время его рабочей поездки в Норильск 31 августа 2010 года.

ОФИЦИАЛЬНО

Совет обозначил свою позицию

В понедельник состоялось очередное заседание совета директоров "Норильского никеля", в ходе которого были рассмотрены вопросы, касающиеся проведения внеочередного общего собрания акционеров ГК 11 марта 2011 года.

Как отмечает пресс-служба компании, внеочередное собрание акционеров "Норильского никеля" уже второй раз менее чем за полгода было инициировано ООО "ОК РУСАЛ Управление инвестициями" (дочернее общество UC Rusal Plc), владеющим более 10% акций компании, с предложением внести в повестку дня

собрания два уже ставших традиционными вопроса: о прекращении полномочий действующего состава совета директоров и об избрании совета директоров в новом составе.

Продолжение на 2-й странице ►

МОДЕРНИЗАЦИЯ

Новая печь на старом месте



Реконструкция началась

На Надеждинском металлургическом заводе продолжается реконструкция пирометаллургических мощностей. В плавильном цехе №1 "Надежды" подходит к концу демонтаж обеднительной электропечи №4. На днях работники ремонтно-строительного треста ПО "Норильскремонт" приступят к устройству фундаментов под новую печь "Пиромет", разработанную специалистами ЮАР.

Сергей МОГЛОВЕЦ

Нормативный срок эксплуатации обеднительной электропечи №4 закончился в январе этого года. И без промедления на заводе приступили к замене устаревшей печи на модернизированную. Новая печь будет развивать мощность до 20 мегаватт, старые печи давали не более 9 мегаватт. Это позволит поднять производительность и перерабатывать гораздо большее количество шлаков без ухудшения их качества. Это и технологично, и экологично.

Работы по демонтажу старой обеднительной электропечи и воз-

ведению новой, модернизированной, совместно ведут сразу четыре подразделения ПО "Норильскремонт": ООО "Норильскремонтремонт": трест по ремонту основных фондов НМЗ, ремонтно-строительный трест, специализированное управление по химзащитным и огнеупорным работам (СУХОП) и РМСТ "Норильскремонтремонт". Вместе на стройплощадке не тесно. А друг без друга не обойтись. Полный период реконструкции печи займет шесть месяцев.

Продолжение на 2-й странице ►

СПЕЦИАЛЬНЫЙ РЕПОРТАЖ

За рудой

Наш путь за талнахской рудой – основным сырьем норильского горно-металлургического производства – начинается с железнодорожной станции Голиково. Здесь встречаются и расходятся поезда, доставляющие породу с рудников Талнах и везущие туда различные промышленные грузы.



Тысячи тонн руды

Денис КОЖЕВНИКОВ

Символ эпохи

Нас встречает оператор поста централизации Надежда Еделькина. Она вообще-то работник службы пути, но почти за три десятка производственных лет перебрала в разных железнодорожных ипостасях. Шутит: "Если видели на путях закутанную тетку со шлангом, значит это я".

Стрелки ныне простой метлой, оказывается, уже не чистят. Во всяком случае, там, где присутствует система воздухоподува стрелочных переводов. На Голиково такая имеется, и снег с прочими инородными предметами выдувается из стрелки посредством сжатого воздуха.

Вот что тут осталось со времен, не соврат бы, последних паровозов, так это система желовой сигнализации. По признанию самих железнодорожников, вещь исключитель-

но надежная, хотя и выглядит довольно архаично, если не сказать допотопно. В углу помещения оператора поста централизации громоздятся комплекс из железных ящиков, в центре которого красуется эбонитовый телефон и красная звезда внушительных размеров – то ли эмблема завода-изготовителя, то ли элемент конструкции, а теперь уже и символ эпохи.

Электрожелозовая система действует, по словам Надежды Еделькиной, безотказно вот уже многие десятилетия. Железнодорожники подозревают, что на всей железной дороге России такого чуда могло вообще не сохраниться. По крайней мере, в действующем варианте. Не зря к электрожелозовому аппарату давно присматриваются ценители истории. В недавно открытом музее Норильской железной дороги сейчас экспонируются как раз такие аппараты.

Продолжение на 3-й странице ►

ПЛАНЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Время открытий

В июне прошлого года, когда геологи ООО "Норильскгеология" получили свидетельство о факте первооткрывательства Масловского месторождения платино-медно-никелевых руд, они пообещали рассказать "Заполярному вестнику" о первых итогах продолжающихся оценочных работ через полгода. Время пришло.

Татьяна РЫЧКОВА

– На Масловской площади в 2009 году ГКЗ приняла наши запасы на учет, и было отмечено наличие богатых прожилково-вкрапленных руд, которые по качеству удовлетворяют условиям талнахских богатых руд, – рассказал о первых итогах главного геолога "Норильскгеологии" Сергей Снисар. – В 2010-м и 2011 годах ставилась задача геометризовать руды: выделить богатые в теле вкрапленных. Идет сущение буровой сети, и первые обнадеживающие результаты мы получили. На сегодня есть данные по аналитике по трем скважинам, на двух тела выделены. Говоря другими словами, мы получили первое подтверждение, что подсечения богатых руд, полученные по предыдущей буровой программе, вытягиваются в рудные тела. Сейчас продолжается буровая программа, есть некоторое отставание аналитических исследований, но оно традиционное. Химикам из КАУ для анализа необходимо время. Чисто визуально эти руды выделяются.

Продолжение на 2-й странице ►

Курс акций

ОАО "ГМК "Норильский никель" – 7094 рубля.

ОАО "Полюс Золото" – 1643 рубля.

ЕСТЬ НОВОСТИ?

Звоните! 46-59-00
Пишите! vesti@nrd.ru



VII Региональный корпоративный форум



Ручной труд практически отсутствует

МОДЕРНИЗАЦИЯ

Новая печь на старом месте

← Начало на 1-й странице

Надежда на "Надежду"

Журналисты в плавцехе №1 сейчас частые гости, ведь производимая здесь реконструкция по генеральной концепции развития – одна из важнейших в настоящий момент. По генеральному плану в первую очередь в компании должна быть произведена реконструкция и модернизация пирометаллургических мощностей "Надежды", что позволит перерабатывать все никелевые концентраты на НМЗ, переводя сюда производство из агломерационного цеха и плавильного цеха никелевого завода.

Без остановок производства

Обеднительная электрощель уменьшается в размерах буквально на глазах. Неделю назад монтажники разбирали огромный металли-

Механизация и безопасность

Радует хорошая организация работ. Людей на строительной площадке как в муравейнике, но "каждый знает свой маневр", работники разных специальностей – слесари-ремонтники, электрогазосварщики, огнеупорщики, плотники-бетонщики, машинисты экскаватора и универсальной машины Brokk – заняты каждый своим делом и совершенно не мешают друг другу.

Геннадий Чернуха, машинист Brokk, ведет свою машину по мосткам, настеленным на остатки ленточных фундаментов, управляя ею с пульта дистанционного управления, который висит у него на груди. Сегодня машина оборудована гидромолотом, но техника может работать и с экскаваторным ковшом, и с бульдозерным ножом. Геннадий работает со строительными машинами с дистанционным управлением уже семь лет. Со стороны похоже на манипуляции с радиоуправляемой игрушкой. Только мощность в "игрушке" огромная, а по производительности Brokk заменит несколько звеньев рабочих с отбойными молотками и лопатами. Не говоря уже о безопасности работ. Ручного труда на площадке немного. Бетонные осколки подбирают ковшом погружно-доставочные машины, такие же как в шахтах, и загружают в думпкары. Трос с алмазным абразивом разрезает железобетон очень высокой марки, как сыр. Куски фундамента большого тоннажа вытаскивают из приямка мостовым краном главного пролета. Все участники демонтажа понимают поставленную задачу и стремятся

выполнить ее на отлично. При такой работе, когда одновременно нужно продвигать целый фронт, отстающих просто не может быть.

На языке инженеров

Со дня на день демонтаж будет завершен, и ремонтники приступят ко второму основному этапу реконструкции – возведению печи "Пиромет".

– На монтаже новой печи будет занято более двухсот человек, – рассказывает управляющий трестом по ремонту основных фондов Надеждинского металлургического завода Владимир Муллин. – Работы будут вестись круглосуточно. Все будет делаться в обратном порядке. Сначала предстоит установить железобетонные фундаменты, потом монтажники приступят к сборке металлоконструкций, а в параллель с ними приступят к работе огнеупорщики. Конструкция печи предусматривает установку кессона и обкладку их огнеупорным кирпичом. Эти работы необходимо выполнять одновременно. Старая печь была поверхностного охлаждения, а новая будет с охлаждающими элементами внутри печи,

которые будут обязаны по сложной схеме водоснабжения специалистами "Норильскэнергоремонт" ПО "Норильскремонт".

Специалисты треста – монтажники, огнеупорщики, строители – уже детально ознакомились с чертежами новой печи. И не обнаружили в них ничего принципиально для них неизвестного. Инженеры разных стран говорят на одном языке.

– Западные специалисты еще удивятся, как русские могут работать, – говорит Муллин. – Возведем в сроки и с необходимым качеством. Это уже не первая иностранная печь, работать с которой приходится нашим ремонтникам. Шишки в этом деле мы в свое время набили, а сейчас работаем стабильно.

Стоит сказать и о том, что при модернизации будет внедрена новая система газоочистки, благодаря которой будут значительно снижены выбросы загрязняющих веществ в атмосферу. И это при том, что новая печь позволит увеличить пирометаллургическое производство по сравнению со старой почти в два раза.

Сергей МОГЛОВЕЦ



На месте, где была печь, работают техника и люди

ПЛАНЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Время открытий

← Начало на 1-й странице

Геологоразведка растет

Сергей Снисар рассказал, что технология обогащения будет диктовать свои правила добычи руды:

– Масловское месторождение, вероятнее всего, будет эксплуатироваться с раздельной добычей богатых и вкрапленных руд, так же как на действующих рудниках Талнаха, где отдельным траншем выдается богатая руда, отдельным – вкрапленная. Планируется, что буровая программа будет завершена в июле, в 2011 году мы проведем исследования технологических свойств выявленных руд и в 2012-м пойдём в ГКЗ с постоянными кондициями на вкрапленные руды и с временными кондициями на богатые. Это уже будет предпроектная стадия. Если результаты, которые мы ждем, подтвердятся, будет сформировано проектное решение, которое и рассмотрим наша компания.

– В 2011-м у нас значительный рост геологоразведочных работ – более чем в три раза,



Новые буровые могут принести новые открытия. Таймыр, 2011 год

некоторая периодичность в открытиях, и сейчас как раз пришло время новых.

Механизм запущен

Скоро в "Норильскгеологию" придёт новая техника, без которой новые объёмы не освоить.

– В Чили мы будем закупать импортные буровые станки, в марте туда поедет наш представитель, – рассказал Аркадий Храмов. – Не отказываемся и от наших станков: буровое оборудование для Норильска готовит "Алтайгеомап". В отношении техники механизм запущен. Конечно, хочется получить ее быстрее, будем работать с поставщиками.

Аркадий Храмов назвал еще одну оптимистичную цифру: если объёмы геологоразведочных работ в этом году вырастут втрое, то объёмы инженерно-геологических изысканий увеличатся в четыре раза.

– Любая стройка в НРП не обходится без предварительных геологических исследований грунтов. У нас этим занимается специальная партия. Бурит скважины под объекты, связанные со стройками Заполярного филиала и города, в том числе после дельты сады. В партии произошло увеличение персонала и техники, пришлось даже на время привлечь подрядчиков.

Геологи сегодня и немного строители, и отчасти проходчики, говорит Аркадий Храмов: – Помимо геологоразведки и эксплуатационной разведки на рудниках, которые позволяют наращивать запасы руды, "Норильскгеология" занимается технологическими видами бурения и проходкой вертикальных выработок. Когда-то это делали перфораторами, бурили, обваливали, взрывали – работа рискованная, и травматизм высокий был. Сейчас мы применяем специальные буровые установки "Роббинс", которые осуществляют проходку диаметром до двух с половиной метров. Сначала бурится пилотная скважина, потом она расширяется. Получается и быстрее, и эффективнее, и безопаснее.

Удивляет география поставок оборудования для работы норильских геологов. Заместитель директора "Норильскгеологии" по персоналу Людмила Кузнецова поделилась впечатлениями еще об одной новой машине: – Вчера я была на буровой, видела, как бурят на новом канадском станке. После его ввода в эксплуатацию производительность у нас увеличилась, хотя буровикам приходится

перучиваться, перестраиваться и осваивать новое оборудование, и им это по плечу.

Вот только буровиков скоро может не хватить, так же как машинистов передвижных электростанций, геологов, геофизиков, топографов, гидрогеологов, инженеров, высказала озабоченность Людмила Кузнецова. Возможно, некоторым рабочим специально надо обучать в норильских профессиональных училищах.

Перспективы интерпретации

Масловское и западные фланги Октябрьского – это еще не все сюрпризы, рассказал "Заполярному вестнику" Сергей Снисар:

– Очень важно, что мы прирастили запасы, прошли государственную экспертизу, что запасы будут востребованы в ближайшие годы. Но важнее другое: мы увидели на Талнахском рудном узле еще ряд перспектив. Не только на западном фланге Октябрьского рудника. С этого года будут развиваться новые проекты на поле "Таймырского", "Скалистого", где мы ожидаем получить прирост богатых и медистых руд. Это становится возможным за счет того, что наверху сейчас не экономисты, а производственники. Экономисты ждут быстрый результат, и деньги нам давали только на производственные проекты. Сейчас, с возвращением производственников, нам дают деньги на так называемые камеральные проекты, то есть проекты по интерпретации старых материалов, чего не делали уже давно. Чтобы мы могли посмотреть на труды предшественников свежим взглядом с современной точки зрения. У нас есть такой проект на Талнахе, где мы производим ревизию всех предыдущих работ за 40 лет. Поднимаем данные бурения, перечитывая старые отчеты и описание керна, мы увидели перспективы в других местах Талнахского рудного узла.

– Мы не замыкаемся в своей работе на узком пятке, у нас есть объект на Верхне-Турмакитской площадке, 180 км на юг от Норильска. Завезли туда две буровые, людей. Будем забуриваться. Есть другие перспективные площадки, например Курейско-Горбачинская, – обозначил направления, в которых норильские геологи тоже работают, Аркадий Храмов.

И еще одна приятная новость: геологам вернули "подрезанные" во время кризиса вертолетные часы. Не нужно даже говорить, насколько это важно на Таймыре.

Татьяна РЫЧКОВА

ОФИЦИАЛЬНО

Совет обозначил СВОЮ ПОЗИЦИЮ

← Начало на 1-й странице

Кандидаты

Члены совета директоров рассмотрели предложения от акционеров, владеющих более чем 2% размещенных голосующих акций компании, по кандидатам в новый состав СД и утвердили их список в составе 27 человек.

В список кандидатов на избрание в совет директоров "Норильского никеля" вошли:

1. Борис Бакал, директор инвестиционного департамента, член правления ХК "Интеррос";
2. Энос Нед Банда, учредитель и генеральный директор Freetel Capital Ltd;
3. Сергей Барбашев, генеральный директор – председатель правления ХК "Интеррос";
4. Алексей Башкиров, исполнительный директор дирекции по инвестициям и управлению активами ХК "Интеррос";
5. Лучиан Бебчук, профессор права, экономики и финансов, директор программы корпоративного управления Гарвардского университета;
6. Андрей Бутров, заместитель генерального директора, управляющий директор, член правления ХК "Интеррос";
7. Теренс Вилкинсон, независимый директор ООО "Трайлендс Метал";
8. Александр Волошин, член совета директоров Public Limited Liability Company Yandex N.V.;
9. Артем Волынец, генеральный директор компании En+;
10. Олег Дерипаска, генеральный директор компаний UC Rusal и "Базовый элемент";
11. Клод Дофин, член правления Trafigura Beheer;
12. Марианна Захарова, заместитель генерального директора по правовым вопросам, член правления ХК "Интеррос";
13. Лариса Зелькова, заместитель генерального директора – директор департамента по развитию общественных связей, член правления ХК "Интеррос";
14. Ольга Зинькова, первый заместитель генерального директора, член правления ХК "Интеррос";
15. Владимир Канторович, председатель координационного совета группы пенсионных фондов;
16. Андрей Клишас, президент ГК "Норильский никель";
17. Саймон Коллинс, член правления Trafigura Beheer;
18. Джон Линдквист, старший советник Boston Consulting Group, неисполнительный директор Kooni Holdings Ltd, независимый неисполнительный директор VAO Intourist;
19. Брэдфорд Миллс, генеральный директор Mandalay Resources, неисполнительный директор Plinian Capital Pic;
20. Ардаван Мошири, начальник департамента по стратегии и развитию бизнеса Metalinvest Trading AG;
21. Оскар Рацци, начальник управления корпоративных финансов Сбербанка России;
22. Натаниэль Ротшильд, председатель совета директоров JNR Ltd, неисполнительный директор En+;
23. Максим Соков, директор по стратегии и корпоративному развитию UC Rusal;
24. Владимир Стржалковский, генеральный директор – председатель правления ГК "Норильский никель";
25. Василий Титов, первый заместитель президента – председателя правления ВТБ;
26. Джон Фаст, член комиссии по слиянию компаний при правительстве Австралии, генеральный директор и управляющий директор Fast Family Group of Private Companies;
27. Джон Холден, председатель Verivox Ltd, GCM Resources Pic, консультант Rockbury Capital.

Рекомендации

На заседании СД был также представлен и утвержден доклад с мотивированной позицией по вопросам повестки дня ВОСА, в котором:

- 1) совет директоров рекомендует акционерам голосовать "за" по первому вопросу повестки дня ВОСА и прекратить досрочно полномочия действующих членов совета директоров для переизбрания управляющего органа компании в новом составе. Принятие данной рекомендации обусловлено изменением структуры собственности компании и появлением нового акционера ГК "Норильский никель";
- 2) в случае если акционеры примут положительное решение по первому вопросу повестки дня ВОСА, совет директоров рекомендует голосовать за независимых кандидатов, статус которых соответствует действующим в компании критериям и рекомендациям независимых экспертных организаций.

Компания, отмечаясь в официальном сообщении, заинтересована в наличии в СД независимых директоров, имеющих опыт и знания в области финансов, производства и стратегии холдингов, которые могут оказывать практическое содействие и помощь в развитии ГК "Норильский никель" в качестве одного из лидеров мировой горнодобывающей промышленности.

Заявление

Также в понедельник "Норильский никель" сделал заявление в отношении информации, распространенной "Русалом", о поданных за рубежом исках.

Менеджмент ОК "Русал", говорится в заявлении, утверждает, что подобные действия являются "вынужденными" и имеют целью якобы "сбор доказательств для использования" в исках, поданных в различные судебные инстанции. В действительности руководство "Русала" в очередной раз демонстрирует полное пренебрежение правами и интересами других акционеров компании, прикрывая свою истинную цель и стремление захватить контроль над ГК "Норильский никель" в ущерб остальным акционерам.

В поддержку своего ходатайства в суде Нью-Йорка "Русал" представил письменные показания Максима Сокова. По его словам, "Русал" добивается судебных запретов, обязывающих дочерние структуры компании – Corbier и Raleigh, а также компании Trafigura и "Интеррос" не голосовать на внеочередном общем собрании акционеров.

По мнению "Норильска", речь идет о том, чтобы не допустить акционеров компании к процессу голосования таким образом, что принять в нем участие сможет лишь сама ОК "Русал" и часть миноритарных акционеров. Все это происходит на фоне того, что "Русал" через суд Невиса заблокировал процесс расчетов с акционерами в рамках программы повышения капитализации компании, утвержденной советом директоров в конце декабря 2010 года.

Результатом подобных действий является то, что целый ряд миноритарных акционеров продал ценные бумаги, не получив оплату за свои акции и потеряв возможность голосовать такими акциями на ВОСА.

Все отмеченное выше не оставляет сомнений в том, что агрессивные действия "Русала" направлены на получение контроля над ГК "Норильский никель" не путем открытого денежного предложения всем акционерам компании, а посредством использования судов различных юрисдикций (Россия, США, Великобритания, остров Невис).

В сложившейся ситуации руководство ГК "Норильский никель" заявляет о готовности предпринять все необходимые действия для защиты интересов компании и ее акционеров.



VII Региональный корпоративный форум



Руда Талнаха

СПЕЦИАЛЬНЫЙ РЕПОРТАЖ

За рудой

Начало на 1-й странице

Жезл-документ

Суть системы: в аппарате помещено четное количество номерных жезлов с названиями станций. Жезл отдает машинисту или его помощнику, что фактически означает получение разрешения на проезд до следующей станции. Там машинист передает жезл и получает новый – до следующего железнодорожного перегона. Пока предыдущий жезл не вложен в аппарат, а тепловозной бригаде не передан новый, состав не отправится. Жезл является разрешением на занятие перегона между соседними станциями или постами, железнодорожники между собой его так и называют – «документ».



Получите «документ»

Способ передачи жезла-документа локомотивной бригаде предельно прост: его вставляют в спираль на конце стальной проволоки крупного сечения и протягивают машинисту или помощнику при получении согласия соседней станции (поста) на отправление поезда. Таким же образом жезл передается на следующей станции.

Подобная эстафетная система на железной дороге проверена в работе многократно и до сих пор сбоев не давала. Однако уже в обозримом будущем на всех постах Норильской железной дороги будет введена система микропроцессорной централизации, и жезлы окончательно займут свое полноправное место в музее.

Нам следует добраться до Талнаха, загрузиться рудой и доставить ее до места промышленной перера-

ботки – в Норильск. Наш тепловоз направляют тут же из бензовоза, и мы с машинистом-инструктором Юрием Чибукиным отправляемся в рудную столицу. По дороге я имею удовольствие лично наблюдать, как «документ» передается закутанному до колокбости оранжевому сотруднику железной дороги посредством проволоки.

Легенда НЖД

До Талнаха мы едем с легендой Норильской железной дороги машинистом Алексеем Лазовским. По некоторым данным, проверить которые уже просто некому, Федорович, как зовут его между со-

гусениц, будто принаравливается к погрузке. Потом он делает пробный поворот к первому думпкару, и я инстинктивно отстраняюсь от лобового стекла нашего тепловоза – уж больно впечатляет распахнутая хищная пасть ковша, пронсающаяся перед самым моим носом.

Загрузив рудой почти два десятка думпкаров, мы отправляемся взвешиваться. Как это делается на железной дороге – для новичка вопрос очень любопытный, если не сказать таинственный. Если бы мне не сказали, что мы в настоящий момент проходим взвешивание, я так бы и остался в неведении этой процедуры. Собственно, ничего особенного – наш состав медленно проходит мимо специального комплекса на путях, аппаратура которого автоматически взвешивает каждый наш вагон с рудой отдельно. Это тоже обязательная процедура как для железнодорожников – в целях уточнения объемов перевозок, так и для производственников компании в целом.

Особенности кухни

Между тем сопровождающий меня машинист-инструктор Юрий Чибукин вроде бы изменился в лице. Тепловозная бригада тоже как-то заступилась. Оказывается, инструктор Чибукин, кроме того что и так является лицом надзирающим, ко всему прочему поднялся на борт своего собственного тепловоза, а машинист Василий Матвеев и помощник Сергей Дубовиков являются его воспитанниками. Юрий Михайлович сразу «докопался» до тысячи мелочей на тепловозе – начиная с того, почему тут стоит такая радиостанция, а не другая, и температуры нагревания сигнальной лампочки до грозного «Почему нет сахара на кухне?».

Кстати, кухней здесь называют адаптированную под бортовую электросеть плитку, на которой греется обыкновенный чайник. Чтобы он еж и не съехал во время движения с конфорки, в плитку вмонтированы небольшие ограничители. Все эти бытовые удобства чаще всего располагают в кабине второго тепловоза локомотивной пары.



Старше Лазовского только сама дорога



Юрий Чибукин с мыслями об НЖД

Поскольку, со слов машиниста Василия Матвеева, «сахар есть белая смерть», даже помощник теперь предпочитает пить чай без него. Однако, пользуясь минутной остановкой, за сладостью для инструктора пришлось «метнуться» к коллегам на станцию. Строгость мастера нагнала на молодежь трепетного страха – не иначе. Сахара не нашлось, зато у барышень для старшего товарища были добыты две карамельки.

Надежные работяги

Да и Василий Матвеев уже не мальчик – подготовился стать машинистом за довольно короткий срок данной категории работников железной дороги срок. Наставник теперь контролирует его и в силу своих должностных обязанностей, и по личной ответственности. Кроме того, по признанию Юрия Чибукина, он сдал молодежи тепловоз после ремонта сверкающим свежей краской. Так что не следит за тем, чтобы ребята содержали его в надлежащем порядке, он не может по природе своей.

Юрий Чибукин начал трудовой путь на метрополитене одной из южных республик. Приехав в Норильск, он и здесь волею электропоезда, пока те не упразднили из сооружений экономики. После встал за штурвал магистрального

тепловоза и никогда бы не изменил специальности, кабы не интересы дела. По словам Юрия Михайловича, во всех сферах сейчас острая нехватка подготовленных кадров, Норильск, может быть, ощущает это еще более остро. Он никогда не ушел бы со своего тепловоза, потому что любит эту технику, но производственная необходимость оказалась сильнее и выше его пристрастий, поэтому он согласился занять предложенную ему должность машиниста-инструктора.

Чибукин не без гордости рассказывает о тепловозах Норильской железной дороги. Они не такие уж и старые, как может показаться на первый взгляд, просто немного чумазые. Но ведь это работяги. Самый старый тепловоз недавно отпраздновал капитальный ремонт, с остальными текущий ремонт производят собственными силами. Сама по себе техника на тот момент, когда разрабатывалась, проектировалась с определенным технологическим запасом. Тепловозу уже второй десяток лет, а только сейчас, например, в автомобильной промышленности стали появляться технические решения, которые на железнодорожном транспорте уже давно работают.

Вагоны породы

Из Талнаха в Норильск мы доставили около 3 тысяч тонн породы с рудника «Комсомольский». Глядя через стекло на серую массу в первом думпкаре, Чибукин вспоминает, как возил первую богатую руду из Талнаха: говорит, она была не просто железеле, но и вид имела другой – блестяла в свете фонаря. К одному такому куску его коллеги однажды из любопытства приварили арматуру, и ничего – держалась. Доставка сырья на производство – один из основных видов деятельности железной дороги в Норильске. Глядя на вагоны породы, железнодорожники не устают удивляться, сколько в этих невзрачных грязных кучах драгоценностей им довелось перевезти за свою трудовую жизнь!

Ленис КОЖЕВНИКОВ

ГЛАВНЫЙ ВОПРОС

Какими вы видите перспективы вашего предприятия?

Павел ИЗОСИМОВ, директор рудника «Заполярный»:

– Самые светлые перспективы у нашего предприятия! Сейчас идет доразведка Масловского месторождения, и, если запасы руды подтвердятся, «Заполярному» жить еще как минимум сто лет. Это – если говорить о шахте. Что же касается карьера рудника «Заполярный», то в данный момент ведутся проектно-исследовательские работы по отработке юго-западного борта, что при положительном решении вопроса продлит жизнь карьера еще на десять лет.



Татьяна БОЧКАРЕВА, координатор проекта «Женский взгляд «Норильского никеля»:

– Я уверена, что будущее компании – в стабильности ее работы. Сегодня в «Норильском никеле» есть все возможности для реализации способностей человека, и не только в профессиональном плане. Творческие технологии, используемые в компании, развиваются наряду с производством, и в этом тоже залог стабильного будущего. Людям важно получить общественное признание их активности, таланта, спортивного мастерства. Нужно, чтобы в коллективах им чаще говорили спасибо, ведь благодарность – это уважение коллег и руководителей.



Николай СИМОНОВ, геолог-программист ООО «Норильскеология»:

– Всвязи срядом последних открытий никому не придет в голову называть наше предприятие неперспективным. У нас много объектов сданно и будет построено в 2011 году. Главное – видеть цель, к которой нужно идти. У меня она есть: я занимаюсь программным обеспечением, а поскольку сейчас идет автоматизация геологоразведочных работ и то, что делалось вручную, будет делаться автоматически, без работы я не останусь.



Алексей ЧЕРНЫЙ, заместитель начальника по общим вопросам Норильской железной дороги:

– О связи Норильска с материком говорят сейчас даже на федеральном уровне. И, возможно, уже к 2015 году давняя мечта норильчан станет реальностью. Это, в свою очередь, приведет к появлению современной аппаратуры и техники. Микропроцессорные средства обслуживания, например, повысят уровень безопасности. Вырастет качество организации перевозок. Поэтому о будущем в своей работе мы с коллегами думаем только с оптимизмом.



Владимир СИДОРОВ, начальник хлорно-кобальтового цеха никелевого завода:

– Мы востребованы и, думаю, будем востребованы еще много-много лет. Работы у нашего предприятия в перспективе, как говорится, «пахать – не перепыхать». Кроме нашего цеха, кобальт в России практически никто не производит, а потребность в этом металле не снижается. Мы и в Норильске незаменимы – мы единственные на территории производителя хлора, который много где применяется.



Надеюсь, что в недалеком будущем поводов для оптимизма у нас будет еще больше. Еще в 2007 году ставился вопрос о замене морально и физически устаревших печей Громова, используемых для производства кобальта, на дуговые печи постоянного тока. Обладая высокой производительностью, они не шумят, оснащены магнитогиродинамическим перемешиванием, выделяют мало газа, позволяют автоматизировать процесс до высокой степени. Реализовать этот проект помешал кризис. Я думаю, что в недалеком будущем к осуществлению модернизации в ХКЦ компания обязательно возвратится.

Лариса БУТЮГИНА, геолог-эколог ООО «Норильскеология»:

– Теперь, после новых открытий, государственной экспертизы запасов и связанной с этим материально-технической поддержкой, которую оказывает геологам компания, можно смотреть на жизнь оптимистичнее. Мы, экологи, занимаемся всем, что связано с производственным контролем. Наблюдаем за тем, чтобы на буровых площадках, на производственной базе все соответствовало законодательству. Мы лицензировались, получили все разрешительные документы и теперь в соответствии с ними будем работать.



ШТРИХИ К ПОРТРЕТУ

Высокий класс

«На руднике это один из лучших профессионалов. Даю вам сто процентов гарантии!» – сказал начальник подземного участка эксплуатации и обслуживания самоходного оборудования шахты «Скалистая» Иван Скрипкин, как только узнал, что корреспонденты «ЗВ» собираются встретиться с бурильщиком шпуров Ильясом ГАБИДУЛЛИНЫМ.

Елена ПОПОВА

Встретиться договорились на поверхности. У Ильеса как раз закончилась ночная смена, и мы ожидали его в кабинете Скрипкина.

– Начнем с того, что бурильщики – это уже по определению высококлассные спе-



Хороший человек Ильяс Габидуллин

циалисты. Это профессия, которая требует огромного опыта. Для того чтобы стать профессионалом в этом деле, нужно немало времени отработать на ручной проходке, с ручными перфораторами, – объяснял нам свою точку зрения начальник участка. – Но даже это еще не гарантирует того, что из рабочего обязательно получится хороший бурильщик. Мой опыт свидетельствует: обычно бывает пятьдесят на пятьдесят. У хорошего бурильщика должно быть еще чутье. А у зыбнющего бурильщика Габидуллина оно есть.

– Вы давно его знаете?
– Я четыре года назад на «Скалистую» пришел, а Ильяс здесь с самого основания шахты (до реорганизации это был рудник), то есть уже лет десять. Отличный профессионал. И человек веселый! Все у него с шутками-прибаутками, в руках все горит, работать с ним интересно.

Договорить не успели. В кабинет Скрипкина заглянул высокий мужчина с сигаретой в руках.

– Габидуллин, – представился он, добавив: – Извините, что с сигаретой. На смене курить очень хочется. Но это категорически запрещено: ТБ.

– Соблюдаете?
– Мы же не на конфетной фабрике работаем! Это опасное производство. Я сам стараюсь неукоснительно соблюдать тре-

бования техники безопасности и за людей переживаю. Природа – всего не предусмотрит. Тем более шахта «Скалистая» находится в очень сложных геологических условиях – рядом разлом.

«Я на своем месте»

История его освоения Севера началась в 1988 году. Уроженец Татарии, Ильяс Габидуллин демобилизовался из армии и почти сразу же приехал в Норильск. Здесь жила его сестра. Бурильщик до сих пор уверен: ему с самого начала повезло. Прием на комбинат был закрыт. А его, молодого парнишку, еще не имевшего никакой специальности, почти сразу приняли на работу – водителем.

– Я в том же 1988-м поступил в Норильский индустриальный институт на специальность «горный инженер». А спустя четыре года уже работал в ННХСТ проходчиком.

– Имя высшее образование, никогда не хотелось сделать «итэзовскую» карьеру? – Да я как-то особо об этом не задумывался, – удивляется такой постановке вопроса бурильщик. – Я просто делаю свое дело, вот и все... Я на своем месте. И если уж на то пошло, бурильщиком действительно не каждый может работать. В этой работе важно иметь чутье, – почти слово в слово повторил он слова Скрипкина. – Мне почему-то легче – я начинал на ручной проходке...

– Молодежи, которая сегодня приходит на участок, в этом плане, наверное, сложнее?

– Техника у нас действительно очень сложная – много гидравлики, шлангов... Но мы обучаем молодежь. Переживаем за парней, которые приходят к нам по программе «Рабочая смена» или переходят из других участков. Хочется, чтобы они оставались работать у нас. Объемы растут, парк машин увеличивается. Люди, которые много лет отработали на производстве, уезжают на материк, а потому, я считаю, молодежь должна прийти им на смену. У нас очень хороший коллектив! – добавляет бурильщик.

В чем выгода?

Есть такой тип людей (особенно на производстве), которые сами на показ свои достижения выставлять не будут, предпочитая словам дело. Габидуллин как раз из таких. А ведь мог бы, если бы захотел, рассказать, что имеет звание кадрового работника Заполярного филиала компании. Что в прошлом году получил благодарность от Министерства промышленности и торговли РФ. Или, к примеру, о своих многочисленных рационализаторских предложениях. Наличество перечислило нам целый список.

В 2005 году при участии Ильеса Габидуллина производилась замена заводских тросов на податчиках самоходных буровых установок на более прочные тросы местного изготовления. Это позволило не только сократить ремонты и снизить эксплуатацию оборудования более чем на 5%, но в итоге дало экономии на сумму 250 тысяч рублей.

В 2006 году благодаря Габидуллину была изменена схема и технология отработки участка. Экономический эффект от внедрения этого предложения составил 211,5 тысячи рублей. В 2007 году изменение технологии транспортной сбойки с доставочного штрека 2 «север» на доставочный штрек 2 «юг» позволило сократить расстояние отрезки горной массы и доставки материалов вдвое, экономия составила почти 700 тысяч рублей! На сумму 225,5 тысячи рублей был оценен в 2008 году экономический эффект от внедрения предложения Габидуллина по изменению схемы и технологии отработки подземного участка очистных работ рудника «Скалистый».

– Наверное, моя учеба в институте не прошла даром, – улыбается бурильщик. – Дело в том, что я занимаюсь не только бурением, но и обслуживанием, ремонтами самоходных буровых машин. Естественно, где-то что-то приходится дорабатывать...

– А вам лично есть от этого какая-то выгода?

– Выгода? – удивляется Ильяс Габидуллин. – Да я, честно говоря, как-то и не задумывался, что в масштабах компании мои рационализаторские предложения, оказывается, экономят такие деньги. В первую очередь мы меняем что-то к лучшему для себя. Ведь это нам работать в этой шахте, а труд под землей довольно-таки тяжелый. Если видишь, что можно что-то изменить к лучшему, почему бы не проявить инициативу?

Главное – стабильность

Руководство оценило такой подход к делу. В прошлом году кадровый работник Заполярного филиала Ильяс Габидуллин стал участником корпоративной программы «Наш дом».

– Мне предложили квартиру в Раменском Московской области. Мы с женой подумали и согласились. Очень здорово для детей.

– Ну а то, что придется еще десять лет прожить в Норильске?

– Не вижу в этом особой проблемы. В Норильске есть уверенность в завтрашнем дне, стабильность. На днях смотрел репортаж по телевизору: человек работал на комбинате, уехал на материк, а потом вернулся обратно! И ведь он не один такой. У меня много знакомых, которые уезжали из Норильска и потом возвращались... Как говорится, от добра добра не ищут. А для меня Норильск давно стал родным городом.

– Наверное, и хобби у вас сугубо норильские – охота, рыбалка?
– Нет, я не охотник и не рыбак. Хотя на Ламу на несколько дней не прочь был бы съездить. Сейчас у меня самое главное хобби – мой младший сынишка Марк, которому всего семь месяцев.



VII Региональный корпоративный форум

ФЕСТИВАЛИ

В объективе Север: съемки продолжаются



Идет подготовка ко второму фестивалю фото- и кинодокументалистики "СЕВЕР.док", который медиакомпания "Северный город" совместно с Заполярным филиалом, кинокомплексом "Родина" и Музеем истории НПП откроют 24 февраля и который будет посвящен 70-летию норильской фотодокументалистики. "СЕВЕР.док" ставит задачу доказать, что традиции фотографии в Норильске по-прежнему сильны.



Супруги Урванцевы на юбилей комсомола в ДКК. 1974 г.

Татьяна РЫЧКОВА

Классики

Многие известные люди, чьи судьбы связаны с Норильским комбинатом, оставили нам в наследство редкие свидетельства тех далеких дней. Первые фоторепортажи по истории освоения Таймыра в 20-е годы XX века сделал геолог Николай Урванцев, чуть позже вошедший в историю как географ с мировым именем и автор са-

мых первых фоторепортажей с Северной Земли. Среди разведчиков подземных недр нашлось немало его последователей. Не случайно первая в Норильске фотолaborатория, переименованная позже в фотоинформационное бюро (ФИБ), открылась при геологическом отделе Норильского комбината. Случилось это в апреле 1941 года. Так что в этом году отдел дизайна и рекламы управления общественных связей ЗФ, родоначальником которого и стало ФИБ, отмечает 70-летие. И фактически эта дата является юбилеем и норильской

фотодокументалистики, поскольку именно с образования ФИБ 70 лет назад ведет начало системная фотолетопись города.

Сначала Норильск снимали сотрудники ФИБ – политзаключенные Норильлага: профессиональный газетчик, автор фоторепортажей о Магнитке, известиец Аркадий Сорокин и кинооператор "Ленфильма" Виктор Гласс, принявший участие в работе над первым фильмом о Норильске "Гигант Заполярья".

Затем фотомастера стали вырастать и из комбинатских "недр". К примеру, сотрудники фотоинформационного бюро Владимир Чин-Мо-Цай и Юрий Ищенко трудились вначале на медном заводе и в ГМОИЦ. Известный норильский фотхудожник Валерий Барков до прихода в газету работал на руднике "Заполярный", нынешний председатель фотоклуба "Таймыр" Евгений Шемилиин – бригадир с "Маяка".

В 1970-е начальник ФИБ Владимир Чин-Мо-Цай получил дополнительный статус таймырского фотокорреспондента агентства печати Новости. Собором этого же агентства по Восточной Сибири после победы на международном конкурсе "Интерпрессфото" стал и Юрий Ищенко. Серебряную медаль "Интерпрессфото-75", а также премии журналов "Совет лайф" и "Огонек" получил сотрудник ФИБ Георгий Волков. Мир увидел Норильск и Норильский комбинат глазами этих мастеров. Они сформировали его героический имидж не только в Советском Союзе, но и за рубежом. И стали классиками фотографий о северном городе.



Норильск и норильчане. 1972 г.

Город фотомастеров

Так повелось, что желающие взять в руки фотокамеру в Норильске не переводились. Особенно талантливые так или иначе приходили в ФИБ.

– В программе фестиваля "СЕВЕР.док" особое место занимает выставка "Город фотомастеров", на которой будут представлены фотографии, хранящиеся в архиве фотоинформационного бюро с 1940-х годов, – рассказывает куратор проектов "Северного города" Наталья Федянина. – Экспозиция, состоящая из 40 работ 17 авторов, откроется в городском музее. 11 самых ярких мастеров будут представлены на баннерах на ули-

цах Норильска. Чтобы выбрать их, мы просмотрели сотни фотографий и негативов. Лично на меня особое впечатление среди архивных фотографий произвели работы Евгения Рябчикова и Георгия Старицкого.

Неудивительно. Если кликнуть эти имена в Интернете, Паутина немедленно выдаст массу деталей, что называется, в тему. Мало того что политзак Норильского лагеря Георгий Старицкий работал чертежником в проектно-отделе Норильского комбината, он еще и имел папу – бывшего губернатора в администрации Деникина, подрабатывавшего затем в эмиграции художественной фотографией. Ссылный Евгений Рябчиков – репортер "Комсомольской правды" – работал в Норильске в газете "Металл – фронт". Затем снова собор "Комсомолки", сценарист первых документальных фильмов о Норильске и Юрии Гагарине, автор приключенческих книг о Севере. И Старицкий, и Рябчиков, и их менее именитые товарищи по увлечению оставили городу свои снимки.

Наталья Федянина считает, что фотодокументалистика в Норильске всегда пересекалась с журналистикой, что роднит классиков из ФИБ с медиакомпанией "Северный город", у которой есть своя газета и свои фотокоры.

– Именно поэтому мы решили пригласить на фестиваль Владимира Чин-Мо-Цая, Юрия Ищенко и Георгия Волкова, живущих сейчас на материке. Норильчане нового поколения смогут увидеть их работы на выставке "Город фотомастеров", а также побывать на мастер-классах с почетными гостями в Музее истории освоения и развития НПП.

Совсем другие истории

С отъездом классиков снимать в НПП не перестали. В Норильске по-прежнему сильны традиции фотографии. А убедиться в этом горожане смогут на выставке "Северные истории", с которой стартует фестиваль 24 февраля. И это будут совершенно другие истории, нежели те, что увидели норильчане на первом фестивале.

В выставке пожелали участвовать 16 авторов, но отбор в этом году был еще жестче, чем в прошлом. Витоговом проекте остались восемь авторских серий. Не станем предвосхищать события и анонсировать сюжеты, отметим только, что представленные фотографии интересно будет прочитать, а не просто посмотреть. Это очень разный Север. Истории об известных норильчане, тонко замеченные жизненные ситуации, про Норильск и не только.

Чтобы концепция преемственности выглядела завершенной, к участию в фестивале были приглашены и подрастающие фотохудожники. 245 юных норильчан принесли на конкурс детского фотоскуства "Мы живем на Севере" около 700 работ. Лучшие из них также попадут на выставку, которая традиционно будет размещена в фойе кинотеатра "Родина".

Фестиваль, как и в прошлом году, представит норильчанам программу показов документальных и коротких игровых фильмов о Севере, созданных авторами из Швеции, Норвегии, Финляндии. Кинопоказы состоятся в кинотеатре "Родина". Кстати, желающим попасть на просмотры советуем позаботиться о билетах заранее.

Организаторы рассчитывают, что второй фестиваль "СЕВЕР.док" принесет новые приятные открытия и имена, найдет свою заинтересованную аудиторию и добавит новые штрихи к портрету города.



Футбольная команда "Энергетик" – чемпион Норильска. 1945 г.

ДОРОГА В ЗАВТРА

Получилось на Гран-при

Теперь семиклассник Илья Савин может сказать, что на собственном опыте убедился в справедливости изречения "Дорогу осилит идущий". Победитель в номинации "Гран-при" детского корпоративного конкурса "Дорога в завтра" несколько лет шел к большому успеху. Упорство и труд, творческая фантазия Ильи и поддержка родителей сослужили мальчику отличную службу.

Лариса ФЕДИШИНА

Илья – человек увлеченный, ему нравится что-то делать своими руками. Поэтому несколько лет назад он впервые решил участвовать в конкурсе, который компания "Норильский никель" проводит для одаренных детей своих работников. Точнее сказать, родители вдохновили старшего сына попробовать силы в корпоративном соревновании. Вскоре его участником стал младший брат Илья – Олег.

Два брата-лауреата

В позапрошлом году, вспоминает Елена Савина, мама ребят, "Дорога в завтра" была посвящена чудесам Севера. Илья тогда нашел семь чудес и сделал семь работ. Жюри высоко оценило старания мальчика, но до большой победы Илья все-таки не дотянул. А вот Олег к тому времени уже стал лауреатом конкурса, и тоже в номинации "Гран-при". Как теперь Илья.

– В пять лет я пел, – рассказывает Олег Савин, – в семь танцевал, выступал на открытии выставки лучших работ конкурса.

В большой комнате в квартире Савиных на почетном месте стоит кубок и висит медаль Олега. Обучающий компьютер тоже используется по прямому назначению. Это был подарок за победу в творческом соревновании. Илья получил в награду ноутбук. И, конечно же, кубок и большую медаль. Пока у него есть диплом и медаль победителя регионального этапа конкурса "Дорога в завтра".

Когда в прошлом году старший сын Савиных решил еще раз попробовать свои силы, родители подростка поддержали, но на всякий случай успокаивали: "Не победишь – не расстраивайся". Хотя, мне кажется, в душе мама и папа так же рассчитывали на победу, как и сам Илья. Идея нового проекта была придумана серьезная, соответствующая возрасту художника. Илья ведь выступал в старшей группе соревнующихся – от 13 до 16 лет. К ним и требования предъявляются не то что к малышам.



Увлеченность помогла Илье одержать победу

– Папа купил мне фанеру, мама принесла выжигатель, – рассказывает Илья. – А знаете, кто учил выжигать? Олег. Он ходил на станцию юных техников и там занимался.

Своя книга

В официальном сообщении по итогам конкурса "Дорога в завтра" сказано, что Илья Савин является победителем в разделе "Декоративно-прикладное искусство". Умение мастерить и рисовать он прикладывал к созданию образов тружеников компании "Норильский никель". Илья представил себе работу бурильщика, крановщика, плавильщика, водителя, огнеупорщика, дробильщика и передал свое видение с помощью выжигателя, фломастеров, карандаша и лака. Затем соединил шесть картин в "Книгу мастеров". Получилось – на Гран-при! На радость всей семье и... журналистам, охочим до всякого рода информации. Пожалуй, только десятилетиями Ваня не понимает, по какому случаю столько внимания старшему брату. Илья объяснит, когда вернется из Москвы с церемонии награждения лауреатов конкурса "Дорога в завтра" или из поездки в Чехию, куда компания "Норильский никель" отправляет победителей на время весенних каникул.

Впрочем, чтобы заслужить отдых, Илья Савину придется еще много поработать. В эти дни он вместе с командой норильских хоккеистов выступает в краевом турнире. Тренер Сергей Аркадьев жестко поставил перед ребятами задачу победить. А после краевых соревнований нужно достойно выступить на международном турнире в Москве, куда команда юных норильских хоккеистов получила "персональное" приглашение.

– Тебя так долго не будет в Норильске, от школьной программы не отстанешь? – спросила у Ильи.

– Я взял задание, буду проходить новые темы самостоятельно. Зачеты по алгебре и геометрии я сдал, потом, наверное, по другим предметам придется сдавать.

– Илья учится без троек, – поддерживали сына родители. Похоже, они не сомневаются, что школьную программу Илья осилит. Он же упорный и трудолюбивый мальчик.

СПАРТАКИАДА

Далась победа нелегко

Волейболистки медного завода со счетом 2:0 победили команду Надеждинского металлургического, а на следующий день мужчины в упорной борьбе обыграли никельщиков 3:2. Соревнования в зачет "золотой" спартакиады комбината продолжаются.

Лариса ФЕДИШИНА

– У Даниила Васильевича сегодня трудный матч, – сказала мне знакомая спортсменка, с которой в воскресенье мы оказались в группе болельщиков волейбольного турнира.

– Почему? – удивилась я, наблюдая, как директор спортивного комплекса медного завода Даниил Кот внимательно следит за действиями на площадке волейболистов "Энергии".

– Так ведь произошло перераспределение сил, – объясняла знакомая. – Кто-то перевелся на другое предприятие, кто-то из спортсменов уехал.

Команды с хорошим уровнем

Как позже выяснилось, в команде Норильско-Таймырской энергетической компании играют выходцы с медного, тем, должно быть, и объясняется интерес Кота к матчу "Энергия" и сборной НМЗ.

Директор культурно-спортивного комплекса надеждцев Любовь Вершанская была не только самым заинтересованным зрителем, в ответственный момент она давала советы своим подопечным.

– Вы и в качестве тренера выступаете? – спросила Вершанскую, спустившись в зал, где продолжалась встреча волейболистов.

– Я не тренер, я организатор спорта, – ответила Любовь Александровна.

– И разводящий заводской женской сборной? – уточнила я. В волейбол не играю уже лет тридцать, но помню, что хороший разводящий – это половина успеха команды. Говорить о вчерашнем проигрыше женской сборной НМЗ было нелегко, но Вершанская догадалась, что меня интересует.

– Волейболистки медного и "Надежды" – две команды с хорошим первозрядным уровнем. Но не вся шестерка игроков равноценна...

По итогам прошлой, 49-й спартакиады ГМК команда "Надежды" завоевала в своей

группе общее первое место, а коллектив физкультуры медного завода занял вторую ступень пьедестала почета.

Турнир по волейболу традиционно открывает программу спартакиады. Следующим из 18 видов соревнований станет плавание. Заплывы начнутся после Дня защитника Отечества. А накануне праздника откроется "Лига 50". Так Даниил Кот называет соревнования представителей старшего

поколения за кубок Таймыра по волейболу. Традиционно его проводят на медном заводе. Первый тур – к 23 Февраля, второй – к празднику Победы.

Собрались и ответили

...Между тем победа на волейбольной площадке Дома спорта БОКМО перешла от команды НТЭК к команде НМЗ. Мне очень нравилась энергетика, и вместе с тем нельзя было не отметить красивые комбинации и грамотную игру надеждцев. Решив, что я просто за красивый волейбол, слушала рассказ Любови Вершанской об игроках ее команды:

– Вот Александр Носырин. К сожалению, у него сегодня последний матч: уезжает из Норильска. Хороший игрок, из плеяды молодых, окончивших "дюшку", играющих в сборной НИИ. Тимур Исхаков, десятый номер, видите? Он из трудовой династии, отец Тимура на заводе работает. А Юрий Кужель! Он (начальник первого плавеца. – Ред.) у нас восемь видов спорта "закрывал". Сергей Старченко и стреляет, и плавает...

Любовь Вершанская тоже "многогранница": волейболистка-разрядница, кандидат в мастера спорта по зимнему и летнему многоборью. Для Любови Александровны нынешняя спартакиада уже двадцать восьмая по счету.

Мужчины-волейболисты разыгрывали пятую по счету, решающую партию встречи. Она завершилась с итогом 10:15. Общий результат матча "Энергия" – "Надежда" – 2:3.

Довольная Вершанская, оставив меня на попечение волейболисток никелевого завода, пришедших поболеть за свою мужскую дружину, отправилась на "Оль-Гуль" зарядиться на лыжне да свежим воздухом подышать.

Встреча команд "Медплавильщик" и "Никель" оказалась красивой и... эмоциональной. Первая партия прошла с преимуществом в два очка у никельщиков, во втором периоде команда поймала кураж и "взлупила" соперника очко за очком в середине третьего периода, признаться, подумала, что итог встречи предreshен.

Медплавильщики явно нервничали и на игровой площадке, и во время тайм-аутов, капитан команды Сергей Массалыгин даже получил от судьи желтую карточку. В этой ситуации, думаю, волейболистам медного очень помогли собраться наставления Даниила Кота. В результате к четвертому периоду команда смогла сравняться с никельщиками, а в пятом вырвать окончательную победу – 15:12. Общий итог встречи – 3:2 в пользу волейболистов "Медплавильщика".



Красивая игра