

Пятничный выпуск

# ЗАПОЛЯРНЫЙ ВЕСТНИК

www.norilsk-zv.ru

Призвание  
быть  
учителем

страница 3

“Для нас нет  
неразрешимых  
задач”

страница 4

Два вопроса  
руководителям  
ЗСК

страницы 6–7

Самая полная  
и удобная  
ТВ-программа

страницы 9–24

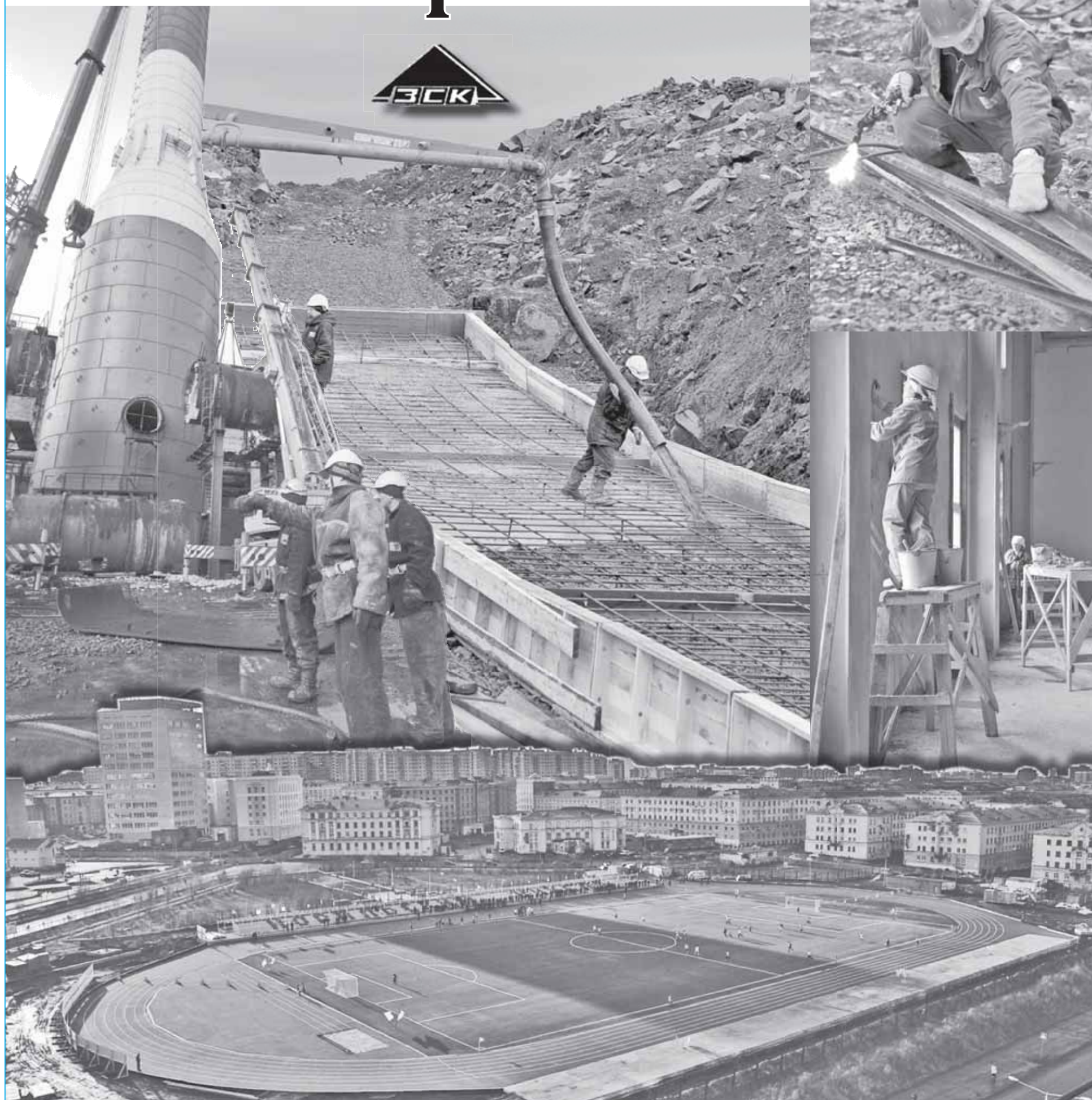
30 сентября 2011 г.

№183 (3961)

Издается с 1995 г.



## Мы – строители!





## Достоинно внимания

# Не все подрядчики одинаково полезны

Муниципалитету придется брать бюджетный кредит и находить понимание собственников квартир на Ленинском проспекте.

Лариса ФЕДИШИНА

Исполнение доходной части бюджета Норильска за девять месяцев – 66 процентов, расходной – 63 процента, отметил вчера, подводя промежуточные итоги года, глава администрации города Алексей Ружников.

### В кредит

Планируемое поступление доходов в муниципальную казну ожидается в объеме 9,3 миллиарда рублей. Расходы составят 10,2 миллиарда рублей. Дефицит бюджета – 971 миллион. Во многом это связано с падением цен на металлы. И значительных поступлений в казну городская администрация, как отметил Алексей Ружников, не ожидает.

Дефицит казны будет нарастать. Администрация города намерена привлекать бюджетный и коммерческий кредиты и готова к тому, что придется брать гораздо больше денег, чем планировалось, – не 300 миллионов рублей, а вдвое или даже втрое больше. Но эти проблемы, заметил сити-менеджер, не отразятся на подрядчиках. Основные из запланированных работ капитального характера будут выполнены.

По сравнению с 2010 годом капитальные расходы увеличились в два с половиной раза. В денежном выражении рост составил 1 миллиард 223 миллиона рублей. Средства в первую очередь направлялись на ремонт коллекторов, наружного освещения, снос аварийного жилья, ремонт и окраску фасадов. Из 32 домов, на которых велась и продолжаются наружные работы,

только два здания вызывают сомнения. В августе, как уже писал “Заполярный вестник”, была предпринята попытка привлечь к ремонту фасадов дополнительное количество людей, но подвела авиакомпания “Континент”.

### Нелегкая это работа

Алексей Ружников отметил, что заняты на объектах подрядчики стараются справиться с объемами, контракты действуют до 15 октября, время есть. К тому же таких трудных домов, как “сталинки”, и в таком количестве сразу город еще не ремонтировал.

На вопрос корреспондента “ЗВ”, на сколько лет подрядчики дают гарантию и планирует ли администрация ремонты не на Ленинском проспекте, а в других частях города, Алексей Ружников ответил, что гарантия – три года. Красить фасады надо и в Талнахе, и в Кайеркане, и на улице Лауреатов, что впоследствии будет сделано. Но работы на Ленинском проспекте в следующем году придется продолжать. Нужно красить фасады и сносить разрушающиеся балконы домов в конце улицы. Это трудоемкая и организационно непростая работа. Поскольку весь Ленинский проспект является объектом культурного наследия, администрации придется вести переговоры с краевым Министерством культуры, чтобы получить разрешение на снос старых балконов. Муниципалитету необходимо будет добиться понимания и собственников квартир, где собираются установить французские балконы, как на улице Нансена. Кстати, здесь, по



Николай ШИПКО

Алексей Ружников: “Столько фасадов город еще не ремонтировал”

словам Алексея Ружникова, с жильцами договорились без особых трудностей.

Проблема возникла с ремонтом квартир для переселения в них обитателей ветхих и аварийных домов, жилья для детей-сирот, инвалидов Великой Отечественной войны и других. По адресной муниципальной программе планировалось привести в порядок 222 квартиры (выделено 75 миллионов рублей). На деньги краевого бюджета (83 миллиона рублей) ремонт надо было сделать в 160 квартирах. По состоянию на сегодняшний день можно сказать, что не все работы будут завершены. В частности, проблемы возникли с “Красстройснабом”, который из порученных ему 75 квартир отремонтировал только 16. Не рассчитал свои силы. Контракт заключен до 30 декабря, но есть большие сомнения, что минувшие справятся. “Ищем субподрядчиков”, – сказал сити-менеджер. И добавил, что в этом году администрации Норильска с помощью краевого управления Федеральной антимонопольной службы удалось внести в список неблагонадежных поставщиков услуг две фирмы – “Чистый город” и “РИК”. И похоже, что работу в этом направлении можно продолжать.

# Зима не спешит

Аномальная для Норильска погода продержится до выходных. Со следующей недели горожанам стоит одеваться теплее.

Если учесть, что в прошлом году температура воздуха 28 сентября не превышала семи градусов тепла, то +14, которые термометр показал в среду, настораживают.

– Это действительно несвойственная для этого периода времени погода, – говорит начальник отдела обслуживания народного хозяйства Таймырского филиала государственного учреждения “Красноярский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды с региональными функциями” Мария Корина. – Обычно с 20 сентября в Норильске температура уже отрицательная. А в этом году 0 и –2 градуса были только ночью 23 и 25 сентября. В остальные дни температура воздуха оставалась положительной.

Дело в том, что Норильск сейчас находится в промежутке между циклоном и антициклоном. Теплый сектор циклона задержался, а его центр как раз пришелся на северную территорию. По словам синоптиков, такая ситуация продлится до 1–2 октября, после чего температура воздуха понизится до нуля градусов.

С понедельника специалисты обещают похолодание до 2–4 градусов мороза. При этом добавляю, что сильно температура воздуха не понизится. Зима придет постепенно.

## КОРОТКО

### Твой голос может все решить

Норильчане могут проголосовать за свой город на сайте [www.ya-roditel.ru](http://www.ya-roditel.ru) в рамках конкурса “Город равных возможностей для детей”, где Норильск представляет центр “Виктория”. Конкурс организован Фондом поддержки детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, и Ассоциацией малых и средних городов России. Цель конкурса – создание максимально возможных условий для улучшения жизни детей с ограниченными возможностями здоровья и формирование в общественном сознании отношения к ним как к равным членам общества. Заявки на участие в конкурсе направили более 200 городов России. 40 из них, в том числе заявка норильского центра “Виктория”, были допущены к участию в конкурсе. Победители конкурса “Город равных возможностей для детей” станут известны в декабре.

# Надежная крыша

Ремонт кровли на Орджоникидзе, 2, практически завершен. Чтобы качественно выполнить работу, специалистам Норильской жилищно-эксплуатационной компании пришлось сменить подрядчика. Теперь протекание крыши жильцам не грозит.



Николай ШИПКО

Благодаря особым материалам кровля не протечет

Юлия КОСТИКОВА

Изначально привести в порядок проблемную крышу взялась фирма “Монолит”. Подрядчики определили фронт работ, приступили к ремонту, но довести дело до конца не сумели. Как говорит главный инженер Норильской жилищно-эксплуатационной компании Виктор Коновалов, персонал “Монолита” оказался недостаточно квалифицированным.

– Работа выполнялась некачественно, недобросовестно, и тогда мы решили пригласить другого подрядчика. Тендер выиграла фирма “Фэст-строй”, которая, к счастью, отлично справилась с задачей, – пояснил он.

К работе сотрудники ООО “Фэст-строй” приступили 9 августа и, невзирая на погодные условия (во время дождя изоляционные работы не проводятся), укладываются в срок. Жители уже сегодня могут быть спокойны: их крыша не протечет и никакие осадки ей не повредят. Ремонтникам осталось доделать некоторые мелкие работы. Но это, по словам Виктора Коновалова, на качество кровли не влияет.

– Когда мы впервые пришли сюда, то не знали, за что сначала браться, – вспоминает главный инженер ООО “Фэст-строй” Захир Насиров. – Крыша была в ужасном состоянии. Сильный ветер и дожди затрудняли работу, но мы справились.

Для ремонта подрядчики применяли материал техноэласт. Сначала участок крыши расчищали, затем укладывали цементно-песчаную стяжку, сверху – гидроизоляционный слой техноэласта и наконец – более плотный, защитный. Благодаря этому кровля не будет портиться от осадков и ветра и сможет прослужить долгое время. Полностью завершить ремонт на Орджоникидзе, 2, подрядчики надеются примерно через две недели.

Курс  
акций

ОАО “ГМК “Норильский никель” – 7057 рублей.

ОАО “Полюс Золото” – 1849,5 рубля.



## Достоинно внимания

# Отличники слетелись

По итогам рейтинга образовательных учреждений Норильска гимназия №11 вошла в пятерку сильнейших. Этой весной шесть выпускников получили медали, 50 гимназистов 2–10-х классов окончили учебный год только на отлично. В их честь 24 сентября в гимназии провели слет отличников.

**Алексей КИРИН**

Лучших учеников и их родителей от имени всего педагогического коллектива приветствует директор Нина Шпетная:

– Большая семья вновь в сборе: родители, педагоги и учащиеся. Отрадно видеть такие счастливые лица в зале. Сегодня все сопутствует нашему традиционному слету, даже солнечная погода.

Для третьеклассницы Дарьи Корсаковой это первый слет отличников – волнуется перед выходом на сцену. Ее поддерживает классный руководитель, учитель начальных классов Ирина Кочешева.

– Искренне рада за своих усердных ребят, – делится она с “ЗВ”. – Они моя гордость. То, ради чего я каждый день прихожу в гимназию. В этом году мой За – рекордсмены: шесть твердых пятерочников, отличный показатель.

Зоя Анатольевна, мама выпускницы Светланы Янченко, рада вдвойне. На слете чествуют всех: и гимназистов (в том числе ее дочь – претендентку на золотую медаль), и родителей – благодарственные письма в очередной раз пополняют семейное портфолио. И ничего, что это последний для Светланы слет. Свой интеллектуальный потенциал она еще успеет проявить, ведь ее планы

весьма амбициозны: поступить в Санкт-Петербургский университет на “мировую экономику”, затем магистратура и кандидатская.

Одиннадцатиклассник Данил Кузьмин сегодня тоже участник слета. Он высоких результатов добился в спорте, так что тоже отличник. И сегодня получает заслуженные награды. Призер первенства Сибирского федерального округа по плаванию на различных дистанциях, победитель муниципальных спортивных мероприятий – это только малая часть заслуг Данила. На достигнутом останавливаться не собирается: в планах – войти в олимпийский резерв России.

В слете приняли участие и творческие коллективы гимназии: театральная студия “Играй, город!” и вокальный ансамбль “Алые паруса”. Праздник завершился исполнением гимназического гимна и чаепитием.

По традиции каждый ученик-отличник поставил свою подпись в “Исторической летописи гимназии”.

## Взгляд со стороны

**Нина ЕРУКОВА,**  
учитель алгебры  
и геометрии  
гимназии №4



### Учитель – это призвание

В моем детстве были две благородные профессии – врач и учитель. Сама я училась в деревенской школе в Самарской области, и в послевоенное время к нам стали направлять для преподавания молодых выпускников педагогических вузов. До сих пор вспоминаю нашего учителя по физике. Он не только мастерски знал свой предмет и умел доступно его донести до учеников, но и общался с нами на одном языке, говорил на те темы, которые были интересны нам. Поэтому когда я поступала в Ульяновский педагогический институт, то ни минуты не сомневалась с выбором физико-математического факультета.

После окончания вуза я два года проработала учителем в деревне – тогда это было обязательно. А потом поехала в Норильск к супругу, с которым мы дружили со школьной скамьи и поженились во время его отпуска. Он трудился инструктором на железной дороге. Насколько задержимся в Норильске, я не загадывала и о жизни здесь не жалею. Мне нравится этот город, люди, которые меня окружают. Я благодарна тем педагогам, которые приняли меня в коллектив школы №4 (сейчас гимназия №4) и многому научили. Без них бы я не состоялась как учитель.

Вспоминаю свой первый норильский выпуск. Большинство ребят были из поселка Семерка. И после второй смены я каждый вечер ехала туда, чтобы проводить детей, встретиться с кем-нибудь из родителей. Потом прибежала домой, садилась за тетради, а утром снова бежала на работу – и так всю жизнь. Никого из тех детей давно уже не видела. Зато ежегодно меня навещают выпускники 1977 года. Это был очень дружный, очень сплоченный класс, пронесший свою дружбу через многие годы.

А я, как и в молодости, прихожу на работу пораньше, чтобы успеть подготовиться к урокам. Потому что если не продумаешь все до мелочей, то и урок не пройдет как надо. И тогда я очень расстраиваюсь. Считаю, что будь ты хоть семи пядей во лбу, но подготовка и четкое планирование каждого урока – необходимое условие для тех, кто работает в школе.

Ведь настоящий учитель должен в первую очередь быть порядочным человеком. Это значит быть честным по отношению и к работе, и к людям. Надо уважать себя и другого, вне зависимости от его возраста и социального статуса.

Во-вторых, учитель должен быть внимательным. Плох тот педагог, который признал ученика неспособным, глупым и не попытался узнать, почему он не справляется. Может быть, ученик пропустил какую-то тему, или у него проблемы дома, или учитель не заинтересовал его своим предметом. В любом случае надо не рубить с плеча, а пытаться решить любую задачу.

И третье обязательное условие – учитель должен быть профессионалом своего дела. Я вообще думаю, что научить можно только тому, что сам хорошо знаешь. Я не хвастаюсь, но из 26 девятиклассников в прошлом году у меня 19 сдали выпускной экзамен по математике на пять.

Даст Бог, в следующем году я отмечу профессиональный юбилей – 50 лет преподавательской деятельности! Сколько ребят за эти годы выпустили – не перечесть. Многие, кто учился у меня, потом приводили своих детей, а те – своих детей.

Конечно, работа учителя нелегкая. Но никогда меня не посещало чувство неудовлетворения, разочарования. Я всегда с удовольствием иду на работу. Хотя нынче вступила в программу по переселению на материк. Даже не представляю, чем там буду заниматься. Потому что учитель – это не профессия, это призвание, которое занимает все твоё время. Дети давно уже говорят: “Мама, хватит работать. Пора на пенсию!” Но даже в отпуске я уже через неделю начинаю скучать по школе.



Алексей КИРИН



Отметили и детей... ...и их родителей

### Уважаемые норильчане!

Дорогие ветераны войны и труда, наши матери и отцы, старшие товарищи, отдавшие многие десятилетия трудовой жизни становлению и развитию нашего города! От всей души поздравляю вас с Днем мудрости, любви, опыта и уважения!

Эта дата – еще один добрый повод обратиться к вам со словами благодарности за верность Родине, искреннюю любовь к заполярному Норильску. На вашу долю выпали самые сложные испытания: вы воевали на фронтах, строили комбинат и развивали производство, возводили высотные здания в будущей столице Заполярья. Вы терпеливо личным примером обучали молодых самому

важному – трудолюбию, настойчивости, умению достойно преодолевать трудности и неизменно стремиться вперед. Трудовой и жизненный опыт каждого из вас, мудрость, готовность поддержать советом и делом – главное достояние сегодняшнего Норильска. Низкий вам поклон за многолетний самоотверженный труд, неоценимый вклад в воспитание молодежи, активную жизненную позицию.

Крепкого вам здоровья, долгих лет жизни и большого счастья!

С уважением, глава Норильска  
**Сергей ШМАКОВ**

# Крупинки радости с гитарой

В воскресенье в филиале публичной библиотеки на Солнечном проезде, 2, отпразднуют День пожилого человека и День музыки, поскольку два этих праздника совпадают. В программе значатся хор, девушка с гитарой и еще одна – со скрипкой, представляющая негосударственный пенсионный фонд “Норильский никель”.

В библиотеке никогда не ставят акцента на слове “пожилой”. Главная цель подобных праздников, ставших традиционными, – повы-

шение качества жизни. Это светские мероприятия, гости которых тепло и непринужденно общаются и говорят друг другу комплименты.

По большей части они участники совместного ежемесячного проекта библиотеки и хора “Вдохновение” под названием “Территория тепла”, включающего в себя презентации книг, лекции, беседы, песни и чаепития. По сути это чудесный клуб для старшего поколения, главная задача которого, по словам библиотекаря Людмилы Яценко, “собрать крупинки радости”.



## От первого лица

## Невыполнимых задач нет

Заполярной строительной компании исполняется пять лет. Скромный юбилей, но с большой историей. Ведь многие предприятия строительной отрасли, входящие в ЗСК, создавались в первой половине прошлого столетия. Они не просто ровесники старейших металлургических и горнорудных предприятий Норильского комбината, они их предтеча. Строители закладывали на неосвоенном и суровом Севере рудники, металлургические заводы, обогатительные фабрики, жилые кварталы. В преддверии праздника норильских строителей "Заполярный вестник" встретился с генеральным директором ЗСК Константином НАЛИВКО.

Сергей МОГЛОВЕЦ

## Наследники

**– Константин Николаевич, труд норильских строителей, построивших на Крайнем Севере огромный горно-металлургический комплекс, комфортабельный город на свайных фундаментах, поддерживающих созданную промышленную и жилую инфраструктуру в достойном состоянии на протяжении десятилетий, без преувеличения можно назвать подвигом. Помнят ли в Заполярной строительной компании, пятилетие которой мы сейчас отмечаем, о своих предшественниках, используют ли в работе накопленный более чем за 70 лет уникальный опыт?**

– Безусловно. Ведь управление строительства и трест "Норильскшахтстрой", входящие в состав ЗСК, это прямые наследники славы и опыта первостроителей. Когда я прилетел в Норильск в первый раз, меня поразила грандиозность сделанного здесь, та инфраструктура, которую строители создали в суровом Заполярье. Даже при наличии самой современной техники это нелегко. А как приходилось им, не имевшим практически никакого технического оснащения? Это было сверх человеческих возможностей. Я преклоняюсь перед людьми, которые построили Норильск. И опыт, наработанный за долгие годы, унаследован нами в полном объеме. Но технологии не стоят на месте. Поэтому в своей работе мы используем и много современного.

Для нас наш скромный пятилетний юбилей – это в первую очередь повод собраться, чтобы увидеть своих коллег, объединенных теперь в одну компанию, вспомнить прошлое, поговорить о перспективах. Теперь мы объединены в одну строительную отрасль, куда вошли две серьезные структурные единицы – управление строительства и трест "Норильскшахтстрой". Имеется у нас и третья важная структура – это центральная строительная лаборатория.

**– Чем занимаются структурные подразделения ЗСК?**

– Трест "Норильскшахтстрой", генподрядчик на правой стороне Норилки, практически в полном объеме занимается минерально-сырьевым комплексом, рудной базой Заполярного филиала. Управление строительства является генподрядной организацией от лица Заполярной строительной компании на объектах, которые строятся на левой стороне Норилки, – в частности, это объекты обогащения, металлургии, частично минерально-сырьевого комплекса. Из объектов правобережья управление строительства выполняет работы на Талнахской обогатительной фабрике. Прерогатива центральной строительной лаборатории – контроль качества строительно-монтажных работ, сварных соединений и испытания строительных материалов.

## Большое строительство

**– Каково соотношение капитального строительства и капитальных ремонтов в компании?**

– На капитальное строительство, то есть выполнение работ на инвестиционных объектах Заполярного филиала, приходится около 75 процентов общих объемов. На сегодняшний день мы закончили строительство новой обеднительной печи №4 на Надеждинском заводе. Перспектива на будущий год – замена обеднительной электропечи №2 на более мощную. Мы выступаем там в качестве генподрядчика. А подрядчик – "Норильскникельремонт", который прекрасно справляется с поставленными задачами. Значительный ряд объектов мы ведем собственными силами. Это реконструкция хвостохранилища Надеждинского завода с увеличением полезной емкости до 40 миллионов кубических метров. ЗСК построит там дорогу и дамбу, которая позволит эксплуатировать хвостохранилище долгие годы. Большой блок работ по руднику "Ангидрит". В этом квартале здесь будут введены в эксплуатацию восточная и западная вентиляционные, инженерные сети, насосная станция, распределительная подстанция. Мы вводим объекты экологической направленности – это строительство очистных сооружений шахтных вод на руднике "Заполярный" и водоотлива карьерных вод с очисткой на руднике "Медвежий ручей". На медном заводе ведутся работы по газоснабжению. На хвостохранилище "Лебяжье" вводится в эксплуатацию новая станция оборотной воды №3 и два сифона по забору воды, а также инженерные сети, которые соединят хранилище с Норильской обогатительной фабрикой. Я вам называю только самые крупные объекты.

На правобережье ЗСК ведет работы на всех рудниках. Самые грандиозные – на руднике "Скальный". Мы проводим там весь комплекс работ по строительству зданий и сооружений стволы ВСС-1 и ВЗС-1 – башенный копер, надшахтные здания, вентиляционные, склады, пожарные баки, бытовой корпус со столовой, внутриплощадочные сети. На "Таймырском" – реконструкция подъемного комплекса воздухоподводящего ствола рудника, строительство вентиляционного ствола №7 и всех вспомогательных зданий: вентиляционной, здания подъемных машин, инженерных сетей ГПП-75. Реализуем строительство всех семи очистных сооружений на рудниках "Комсомольский" и "Октябрьский". В прошлом году мы сдали в эксплуатацию Дудинке большой нефтеналивной причал, и в этом году Заполярный транспортный филиал имеет возможность принимать суда, которые будут забирать газоконденсат и привозить в любое время года топливо.

## Экология и социалка

**– А что в перспективе?**

– В ближайшем будущем объемы работ по капитальному строительству у нас значительно вырастут. Стратегические планы "Норильского никеля" серьезные, скоро они должны быть утверждены и приняты к исполнению. Ожидается расширение Талнахской обогатительной фабрики, там будут дополнительно установлены новые мельницы, флотационные машины, будет построено новое хвостохранилище с насосной станцией и инженерными сетями. Посудите сами об объеме работ. Только земли нужно будет 12 миллионов кубов перенести с места на место, чтобы реализовать этот проект. Почти такое же будет по объему, как Лебяжка. Под новые объекты обогащения идет большое расширение минерально-сырьевого комплекса. Серьезное развитие получит рудник "Заполярный". На сегодняшний момент там 1 миллион 600 тысяч тонн руды, а в перспективе – до 2 миллионов 750 тысяч. Большая стройка предполагается.

На сегодняшний день мы осваиваем объемы в текущих ценах на 15–15,5 миллиарда рублей, а в следующем году нам предстоит освоить около 19 миллиардов. Это только строительно-монтажные работы. Сюда не включена стоимость оборудования, закупаемого заказчиком.

У Норильска огромные перспективы, он будет развиваться. Ведь если норильские строители увеличивают объемы, то и Норильский обеспечивающий комплекс, и управление складочных, технологических и строительных материалов должны увеличивать объемы, чтобы снабжать строительную отрасль бетоном, раствором, металлоконструкциями, арматурой, опалубкой и всем остальным.

Предполагается вести очень масштабное строительство объектов экологической направленности. Будут строиться глобальные объекты по утилизации серы.

**– Хватит ли на все сил? Все отрасли сейчас испытывают кадровые проблемы, а особенно строительная, которая в девяностых годах подверглась на Севере тотальному сокращению.**

– У нас очень профессиональный коллектив. И мы настроены оптимистично. Сегодня в Заполярной строительной компании работает 5300 человек. В 2012 году планируем выйти на шесть тысяч, а в 2013-м – на 7–7,5 тысячи. Квалифицированный персонал будет привлекаться с материка. Этим занимаемся не только мы, задача глобально решается. Генеральным директором "Норильского никеля" она поставлена и держится на особом контроле. Управление по персоналу и социальной политике Заполярного филиала эту задачу решает.

**– Чем кроме промышленного строительства занимается ЗСК?**

– В основном мы завязаны на технологической цепочке Заполярного филиала, но и на строительстве социальных объектов задействованы. На стадионе "Заполярик" на днях сдали в эксплуатацию спортивное ядро – беговые дорожки, само поле, трибуны. Административно-бытовой корпус, куда будут входить дополнительные спортивные залы, мы рассчитываем сдать в середине декабря. Это работы первого этапа. Второй этап включает в себя благоустройство малых спортивных арен – баскетбольной, мини-футбольной и теннисных площадок, сквера. Это будет сделано в будущем году. В Дудинке мы участвуем в строительстве Ледового дворца.

Мы выполняли работы по установке памятника девушке-геологу и благоустройству территории вокруг памятника, по установке православного креста на въезде в город.



Сергей МОГЛОВЕЦ

К строительству двух детских садов на улицах Дзержинского и Орджоникидзе скоро приступим. Нашими силами будет вестись и строительство жилых домов. Это не такая отдаленная перспектива.

## Стройка – моя жизнь

**– Вы в Норильске не так давно – три года. Расскажите немного о себе.**

– Родился и жил в Белоруссии. Начинал плотником в управлении строительства Березовской ГРЭС, имею пятый разряд по этой профессии. В армии служил в Прикарпатском военном округе. Закончил службу старшиной разведроты – самым высоким званием для солдата-срочника. Отслужив, вернулся в родное управление и, проработав там 15 лет, прошел путь от плотника до главного инженера управления.

**– А сейчас можете топорщиком?**

– Не только могу, но и люблю это дело. У меня в гараже полный набор плотнического и слесарного инструмента, и все хозяйственные работы я предпочитаю делать своими руками. Паркет положить могу, дверь поставить, стекло порезать, ножовку наточить. Практически все могу, что полагается уметь плотнику высокого разряда. И делаю это, смею вас заверить, с хорошим качеством.

**– Вы и за рубежом успели поработать?**

– Довелось быть в командировке в Ираке. Строил тепловую электростанцию на берегу Евфрата в семидесяти километрах от Багдада. Нас, российских строителей, эвакуировали перед началом американской операции "Буря в пустыне". Восемь лет проработал в Африке в Гвинее. Руководил там сразу тремя строительными предприятиями. Из северного опыта была работа в Ухте. Всю жизнь я связан со стройкой. Отучился в строительном техникуме по специальности "промышленное и гражданское строительство", потом университет, потом академия.

## Лучшие люди

**– Как вам в Норильске работаете?**

– Хорошо работаете. Коллектив у нас высококвалифицированный, сплоченный, грамотный. Осознают люди свои задачи. И выполняют их не жалея сил. Мои заместители очень профессиональны – это Михаил Федорович Шевченко, Андрей Евгеньевич Антипин, Илья Владимирович Качин, Алина Евгеньевна Сергиенко. Одиннадцатью строительными монтажными управлениями руководят отличные специалисты. Не буду выделять никого отдельно – все работают на результат. А с 1 октября будет организовано в составе ЗСК еще одно шахтопроходческое управление – ШПУ-4, которое будет работать на рудниках "Заполярный" и "Кайерканский".

Особо отмечу отношение к нам нашего основного заказчика – Заполярного филиала. Нам не ставят нереальных задач. С пониманием относятся к проблемам, полномерно помогают их решать. Среди наших заказчиков также НТЭК, Таймырская топливная компания, "Норильскгазпром", городская администрация.

Главное богатство Заполярной строительной компании – это люди. Рядовые работники, руками которых создается все, что построено и строится в Норильске. Они работают в самых тяжелых условиях и достойны самых лучших слов. Это такие заслуженные работники, как недавно уехавший от нас на заслуженный отдых на материк начальник талнахского участка "Никельмедьстрой" Николай Александрович Васильков, как работающий в настоящее время начальники участков Виктор Александрович Плеханов – "Спецэлектромонтаж", Хаят Бахарали Оглы Фарзалиев – "Никельмедьстрой", Вячеслав Петрович Колужко – ШПУ-1, Александр Геннадьевич Смолянинов – ШПУ-5 – и многие, многие другие. Пока такие люди трудятся у нас, для норильских строителей нет невыполнимых задач.

Хочу поздравить свой коллектив и пожелать всем норильским строителям добра и оптимизма. Пусть самые главные чаяния людей сбываются.



## Актуальное интервью

## По осени считают

У строителей третий квартал года является едва ли не самым напряженным: начинается процедура ввода объектов, подготовка к работе на новых площадках. «Можно сказать, что и у вас достижения по осени считают?» – спросили мы у Роберта МАКСУДОВА, заместителя директора управления строительства по строительству сырьевой базы.

– В большой степени это так. В частности, на руднике «Ангидрит» сдаем объекты поверхности второго пускового комплекса. В него входят западная вентиляторная, восточная калориферная, насосная станция второго подъема, комплекс инженерных сетей. Здесь приступили к пусконаладочным работам. На другом ключевом объекте – очистных сооружениях шахтных вод рудника «Заполярный» начало пусконаладочных работ – четвертый квартал.

– Этот объект имеет отношение к программе «Норильского никеля» по улучшению экологической ситуации в промрайоне?

– Напрямую связан с этой программой. Должен сказать, что нынешний год для управления строительства получился очень насыщенным в плане работы на природоохранных объектах компании. Кроме очистных соору-

жений «Заполярного» природоохранными объектами являются поверхностный водоотлив карьера «Медвежий ручей», очистные сооружения на площадке никелевого завода, на первой кислотной станции, реконструкция хвостохранилища «Лебязье».

Думаю, в копилку достижений коллектив управления строительства может записать масштабную реконструкцию обеднительной электропечи №4 на Надеждинском металлургическом заводе. В январе мы получили этот передел под демонтаж, сейчас идет ее запуск. Реконструкция НМЗ продолжится, в 2012 году будет выполнена замена обеднительной электропечи №2 на более мощную.

Подразделения управления строительства начали подготовку к еще одной, я бы сказал, грандиозной работе: реконструкции Талнахской обогатительной фабрики, где

будет построено хвостохранилище, насосная станция, инженерные сети, дополнительно смонтировано новое оборудование.

– Роберт Наильевич, стратегией развития компании «Норильский никель» определен рост объемов в строительной отрасли. Пожалуйста, проиллюстрируйте это на конкретных примерах.

– В прошлом году коллектив управления строительства освоил 2,8 миллиарда рублей капитальных вложений. В текущем году эта цифра составит 5,3 миллиарда рублей. В 2012-м нам предстоит освоить 6,3 миллиарда, а еще через год – 11,7 миллиарда рублей. Чтобы выполнить напряженную программу, приглашаем внешних подрядчиков, наращиваем численность своего коллектива. У нас серьезная программа развития персонала. Планируется дальнейшее увеличение численности коллектива – до двух с половиной тысяч человек, причем квалифицированными кадрами.

– В четырех подразделениях управления строительства немало опытных профессионалов...

– Если бы у меня была возможность, я бы назвал десятки



и десятки фамилий. Сегодня, в канун юбилея ЗСК, хочу поблагодарить за труд термоизолировщиков Василия Михайловича Бородулина и Любовь Михайловну Сиволову, плотников-бетонщиков Николая Ивановича Козела и Николая Платоновича Ляшевского, главного диспетчера управления «Никельмедстрой» Геннадия Николаевича Стульцева. Очень грамотный специалист Любовь Петровна Гришина, отмеченная главой города Норильска особым знаком «За профессиональное мастерство». Ветераны нашего коллектива прорабы Иван Иванович Коваленко и Иван Германович Андрейчук. Слова благодарности

хочется адресовать электромонтеру-линейщику Владиславу Константиновичу Косинову, электросварщику пятого разряда Георгию Николаевичу Чернобелю, монтажнику стальных и железобетонных конструкций Владимиру Федоровичу Олейнику.

Всему нашему коллективу хочу сказать: коллеги, впереди у нас много интересной, очень важной для компании работы. Это значит, есть перспективы для всего управления строительства и для каждого человека в отдельности. Здоровья вам, коллеги, энергии, благополучия вашим семьям. Пусть работа приносит радость и все, что вы планируете, обязательно сбудется.

## Сохранили коллектив

По субботам в тресте «Норильскшахтстрой» особый день работы с персоналом. В этот день рассматривают заявления на трудоустройство. Здесь, как в кинопроизводстве, отбирают самых грамотных и перспективных. Фотогеничность значения не имеет, имеет значение профессиональная подготовка, квалификация и желание работать – проходчиком, крепильщиком, машинистом буровых установок. Строительство сырьевой базы – основа основ производства Заполярного филиала. Здесь нужны особые люди, поэтому кастинг удается пройти далеко не каждому. В прошлом году в «Норильскшахтстрой» приняли более 800 новых работников. Сейчас продолжается трудоустройство под программу 2012 года.

– Нам удалось сохранить целостность коллектива, его потенциал, нарабатанный годами опыт, традиции – шахтостроители всегда отличались целеустремленностью и сплоченностью, без этого не обойтись, – говорит Михаил ШЕВЧЕНКО, заместитель генерального директора Заполярной строительной компании по строительству объектов сырьевой базы – управляющий трестом «Норильскшахтстрой». – Ежемесячно мы проходим под землей по два километра горных выработок, это около 25 километров в год. В 2012 году объемы горно-строительных работ будут расти. Для выполнения этой задачи закупаем новую технику, готовим кадры. Еще один пример, иллюстрирующий увеличение объемов производства. В 2009 году на объектах сырьевой базы Заполярного филиала мы выполнили объемы в 300 тысяч кубов отбойки, в прошлом году – 360 тысяч, в 2011-м – 420 тысяч, а в следующем году запланировано выполнить проходку подземных объектов в объеме свыше 490 тысяч кубометров!

– Михаил Федорович, ваш трест является генеральным подрядчиком по строительству и реконструкции объектов сырьевой базы Заполярного филиала. Работать прихо-



Николай ШЕПКО

дится и под землей, и на поверхности рудников. Основная площадка треста, как я понимаю, рудники Правобережья. Если можно выделить наиболее значимые объекты, назовите их, пожалуйста.

– Таких объектов действительно много, и они определены стратегией развития компании «Норильский никель». Приведу несколько примеров. На шахте «Скалистая» трест ведет строительство комплекса ВЗС-1 (вентиляционно-закладочного ствола). Это пусковой объект первого полугодия 2012 года. Выполняем реконструкцию вентиляторной воздухоподводящего ствола рудника «Таймырский», на этом же предприятии строим подземные объекты двух пусковых комплексов, вентиляционный ствол №7 с комплексом зданий и сооружений на поверхности. Выполняем строительство подземных горизонтов для увеличения объемов добычи руды на «Комсомольском», на этом же руднике ведем стройку очистных сооружений сточных бытовых вод поверхностных объектов. На руднике «Октябрьский» строим подземные объекты второго пускового комплекса по увеличению добычи медистых руд, в состав которого входит подземный дробильный комплекс. В перспективе модернизация комплекса скипового подъема рудника «Таймырский» с полной заменой подъемно-транспортного оборудования, реконструкция ствола ВСС на руднике «Октябрьский», строительство комплекса ствола ВСС-1 на шахте «Скалистая». Как видите, забот с каждым днем прибавляется.

– Мне показалось, что вас это радует...

– Конечно радует. Мы знаем, что будем строить в 2012 году, в 2013-м, 2014-м... Трест «Норильскшахтстрой» гарантированно обеспечен работой, ведя строительство перспективных, стратегически важных для «Норильского никеля» объектов как под землей, так и на поверхности рудников. Зарплата шахтостроителей по основным специальностям сопоставима с заработной платой горняков. За счет всех этих факторов и удалось сохранить работоспособный профессиональный коллектив.

– Вы в «Норильскшахтстрое» работаете...

– 38 лет. Приехал в Заполярье в 1973 году, имея диплом инженера-строителя подземных сооружений и шахт. Начинать крепильщиком, вскоре стал горным мастером и постепенно прошел по всем ступеням до управляющего трестом.

– То есть вы один из ветеранов «Норильскшахтстроя». А есть в тресте люди, кто трудится здесь столько же, сколько и вы?

– Знаю, что машинист погрузочно-доставочных машин Владимир Трифонов пришел к нам тоже в 1973 году. Владимир Александрович замечательный специалист, отмечен почетной грамотой Министерства промышленности и энергетики РФ, имеет звания «Заслуженный работник компании» и «Почетный горняк».

– Ну а если судить не по стажу, а по профессионализму, много еще можете назвать мастеров своего дела?

– Думаю, достаточно. К таким людям, безусловно, относятся бригадир-плотник Николай Иосифович Иванов, кавалер ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени; электрослесарь Владимир Иванович Тарасенко – почетный строитель, крепильщик Олег Геннадьевич Карпов, он удостоен звания «Почетный горняк». Начальник участка шахтных подъемов Петр Михайлович Ступак и начальник подземного горно-монтажного участка Алексей Николаевич Жуков награждены знаком «Шахтерская слава» III степени. Труд машиниста ПДМ Ивана Ивановича Буко отмечен званием «Почетный строитель РФ». Добросовестный, грамотный, опытный проходчик Сергей Михайлович Двуреченский имеет благодарности руководства компании, награжден почетной грамотой Министерства промышленности и энергетики России. Достаточно молодой по возрасту – ему нет и сорока, – но очень перспективный работник – проходчик Андрей Анатольевич Матросов, его труд также отмечен благодарностями и почетной грамотой российского Министерства регионального развития. Достойных, заслуженных работников в тресте много – всех здесь и не перечислишь. У нас замечательный коллектив!

Беседовала Лариса ФЕДИШИНА



## Блиц “ЗВ”

**Два вопроса руководителям****Накануне юбилея руководители подразделений  
Заполярной строительной компании ответили на вопросы редакции**

1. Назовите самые памятные события за пять лет работы в составе ЗСК.
2. Какими видятся вам перспективы управления?

**Виктор КОТЕЛЬНИКОВ,**  
начальник шахтопроходческого управления (ШПУ)  
№2 треста “Норильскшахтстрой”:

1. Произведена реконструкция северного скипового подъема ствола СС-3 рудника “Таймырский”. В процессе строительства применялись новейшие разработки в области крепления горных выработок – сталеполимерные анкера, полимерное покрытие “Текфлекс”. Объект был сдан с опережением графика строительства на три месяца, что позволило руднику “Таймырский” выполнить годовой план по добыче богатых руд.

Выполнено строительство капитальных горных выработок вентиляционно-закладочного горизонта –950 м и откаточного горизонта –1100 м первого и второго пусковых комплексов части Хараелахского месторождения “Залежи X-1(О). Большой горст”. Данные работы были затруднены сложной горно-геологической обстановкой, поэтому большинство выработок были закреплены арочной податливой крепью, а места пересечения нарушений – металлобетонной крепью. В 2009 году введен в эксплуатацию первый пусковой комплекс, год спустя завершено строительство второго пускового комплекса.

2. По отношению к 2011 году в 2015 году ожидается увеличение объемов производства в два раза. В 2012 году на руднике “Таймырский” будут введены в эксплуатацию первый пусковой комплекс вентиляционно-закладочного горизонта –1200 м и откаточного горизонта –1300 м залежи С-2 (северная вторая). Третий пусковой комплекс вентиляционно-закладочного горизонта –1300 м и транспортного горизонта –1400 м части залежи X-1(О) (хараелахская первая (основная)). Начнется второй этап модернизации северного скипового подъема ствола СС-3 рудника “Таймырский” с вводом в эксплуатацию в 2013 году.



**Роман ЛИМИН,**  
главный инженер  
строительно-монтажного  
управления (СМУ)  
“Спецэлектромонтаж”:

1. За этот достаточно небольшой период коллективу СМУ удалось освоить монтаж систем противопожарной, охранной сигнализации – ранее этим занимались субподрядные организации. Кроме того, мы стали производить прокладку, спайку и испытание оптоволоконных кабелей. Основным достоинством волоконно-оптических линий является их широкое применение в современном строительстве, в телекоммуникационных сетях самых разных уровней – от межконтинентальных магистралей до корпоративных и домашних компьютерных сетей.

Не менее значимым событием для коллектива “Спецэлектромонтаж” было приобретение в 2008 году передвижной лаборатории на базе автомобиля “Урал”. Улучшилось снабжение электроинструментом, в том числе за счет точечного финансирования.

2. Все намеченные перспективы тесно связаны с утвержденной стратегией компании, но без молодежи нам будет трудно достигать желаемых результатов.



**Игорь КРЮКОВ,**  
начальник ШПУ №1:

1. На руднике “Октябрьский” введены в эксплуатацию горные выработки вентиляционно-закладочного горизонта –500 м, транспортного горизонта –600 м и откаточного горизонта –700 м, входящие в состав первого пускового комплекса. Производственная мощность предприятия увеличилась на миллион тонн руды в год. В процессе строительства применялись новейшие разработки в области крепления горных выработок. В четвертом квартале 2011 года вводится в эксплуатацию второй пусковой комплекс с увеличением производственной мощности рудника “Октябрьский” на 1 миллион 300 тысяч тонн руды в год.

На руднике “Ангидрит” введены в эксплуатацию объекты, входящие в состав второго пускового комплекса, – “Реконструкция с отработкой ангидрита в талой зоне. Корректировка с изменением производственной мощности рудника”. Выполнено строительство выработок: западный вентиляционный уклон, база самоходного дизельного оборудования, камеры отстоя самоходного дизельного оборудования, главный водоотлив и так далее. При строительстве западного вентиляционного уклона из-за сложных горно-геологических условий пришлось применять гидроизоляцию массива и крепить выработки армированным монолитным бетоном. Завершение строительства данных объектов увеличило производственную мощность рудника “Ангидрит” на миллион тонн ангидрита в год.

2. В ближайшие два года запланирован ввод в эксплуатацию важных объектов с целью увеличения производственных мощностей на руднике “Октябрьский”: вентиляционно-закладочного горизонта –500 м и транспортного горизонта –600 м, входящих в состав второго пускового комплекса предприятия. Реконструкция горизонта –650 м. Отработка сплошных сульфидных руд западного фланга залежи X-1(О). Вентиляционно-закладочных горизонтов –500 м и –620 м, входящих в состав первого пускового комплекса предприятия. Большие объемы работ у нашего коллектива и на третьем пусковом комплексе “Рудник “Октябрьский”. Увеличение производственных мощностей добычи медистых руд”.



**Сергей ЕФИМОВ,**  
начальник ШПУ №5:

1. В августе 2007 года введена в эксплуатацию первая очередь первого пускового комплекса “Модернизация скипового подъема “Юг” ствола СС” рудника “Комсомольский” (совместно с германским концерном Siemag). Строительство завершилось за два года. Оно включало в себя доведение до проектного сечения с последующим креплением монолитным железобетоном подземного дробильно-загрузочного комплекса высотой 28 метров. Отбойка горной массы составила 4000 м<sup>3</sup>, объем уложенного железобетона составил 1900 м<sup>3</sup>.

Закончена первая очередь комплекса “Рудник “Комсомольский”. Добыча вкрапленных руд” (101,5 тыс. м<sup>3</sup>). При проходке соединительного квершлага на горизонте –250 м в месте пересечения с главным швом Норильско-Хараелахского разлома работы были затруднены сложной горно-геологической обстановкой. Но благодаря профессионализму работников ШПУ-5 неординарная сбойка соединительного квершлага между шахтами “Запад” и “Восток” была выполнена в установленные сроки (на горизонте –330 м подобное осуществлялось в 1973 году), что позволило руднику восполнить запасы вкрапленных руд.

В апреле 2008 года введен второй пусковой комплекс “Рудник “Скалистый”. Первая очередь” рудника “Скалистый”. Помимо выработок вентиляционно-закладочного и транспортно-подсечного горизонтов вошел в эксплуатацию подземный склад взрывчатых материалов горизонта –850 м. Это грандиозное сооружение из монолитного бетона сделано в сложных условиях рудника.

Август 2008 года запомнился вводом в эксплуатацию второй очереди первого пускового комплекса “Модернизация скипового подъема “Север” ствола СС” рудника “Комсомольский” (совместно с германским концерном Siemag). Имея опыт работы на предыдущем комплексе, мы смогли сократить срок строительства до одного года.

В декабре 2009 года запущен подземный склад горюче-смазочных материалов горизонта –800 м рудника “Скалистый”. В декабре 2010 года – выработки транспортно-подсечного горизонта –800 м и откаточного горизонта –850 м шахты “Скалистая”. Август текущего года отмечен осуществлением проектной схемы проветривания горно-капитальных выработок залежи С-2.

2. По отношению к 2011 году в 2014 году ожидается увеличение объемов производства в 1,9 раза. На шахте “Скалистая” в 2013 году коллективу нашего управления предстоит ввести первую очередь проекта РС-СУ.





## Блиц “ЗВ”

**Евгений ШАНДРО,**  
начальник СМУ  
“Никельмедьстрой”:



1. Для любого строителя запинающимся событием является сдача объекта. В 2009 году мы произвели реконструкцию, направленную на расширение мощности Норильской обогатительной фабрики по переработке руд. Не менее запомнившееся событие связано с аварийно-восстановительными работами в апреле 2009 года на 11-м километре железнодорожного моста через реку Косую. Надо было в кратчайшие сроки смонтировать металлоконструкции опор моста. Поскольку это единственная транспортная артерия, обеспечивающая доставку продукции ГМК до Дудинского морского порта, работы велись в круглосуточном режиме.

Хочется особо отметить значительное увеличение инвестиций в строительный комплекс.

2. Одной из главных перспектив развития для своего коллектива считаю укрупнение нашего подразделения.

**Дмитрий ФУЧКО,**  
начальник шахтостроительного специализированного  
управления механизации и механо-электромонтажных  
горных работ (ШСУМиМЭГР):



1. Все, что можно наблюдать в шахте в смонтированном и рабочем виде, дело рук специалистов ШСУМиМЭГР. Основными достижениями за последние пять лет коллектив считает освоение и ввод в эксплуатацию импортной самоходной техники, оснащенной современным компьютеризированным управлением в подразделениях управления на рудниках “Комсомольский”, “Таймырский” и “Октябрьский”.

Так, на шахте “Маяк” успешно работают специализированные машины фирмы Sandvik, имеющие малые габариты, такие как СБУ DD-210 и ПДМ LH-203. Благодаря техническим возможностям этой буровой обеспечивается бурение нескольких проходческих забоев в смену. Особенно хочется отметить возможность вести монтаж горного оборудования и материалов с помощью ВСО фирмы Normet U-1430XCR. Машина оборудована грузоподъемным краном, телескопическим подъемником большой высоты, специализированными домкратами для монтажа металлоконструкций и трубопроводов. Дистанционный пульт управления навесного оборудования делает безопасным труд горномонтажников.

2. В связи с ростом объемов строительства объектов сырьевой базы Заполярного филиала объем выполняемых монтажных и электромонтажных работ, количество самоходной техники в управлении будет только увеличиваться, что обеспечит стабильную и интересную работу на длительный срок.

**Александр ЧОЧИЕВ,**  
начальник строительного  
управления “Талнахрудстрой” (ТРС):



1. Генподрядное управление ТРС работает с четырьмя внутренними подрядчиками управления строительства и почти с 20 внешними подрядчиками. Так, мы провели полную модернизацию скипового подъема “Север” и “Юг” рудника “Комсомольский”, реконструкцию ствола и надшахтного комплекса вентиляционного ствола-2 рудника “Октябрьский”. Ввели в действие новую насосно-подкачивающую станцию с сетями протяженностью два километра на площадках вентиляционных стволов 1, 2, 4 рудника “Октябрьский”, обеспечив стабильное снабжение данных площадок теплом, водой, воздухом. Произвели модернизацию мельниц по приготовлению закладочной смеси на поверхностно-закладочном комплексе рудника “Таймырский”, что позволило увеличить объемы приготовления закладочного материала.

2. В 2012 году вводится третий пусковой комплекс объектов поверхности площадки ВС-7 рудника “Таймырский”, что позволит предприятию увеличить добычу руды. В первом полугодии планируется сдать огромный комплекс вентиляционно-закладочного ствола рудника “Скалистый”. В рамках программы “Быт на производстве” планируется в следующем году завершить капитальный ремонт АБК “Талнахрудстрой”. Нам станет комфортнее работать.

**Александр МОЙСЯ,**  
начальник специализированного  
шахтостроительного управления  
“Норильскшахтспецстрой”:



1. Своими основными достижениями за последние пять лет специалисты управления считают строительство горных выработок на горизонте –950 м, –1160 м ствола ВСС-1 шахты “Скалистая” рудника “Комсомольский”. Капитальный ремонт стволов рудников произведен с применением новейших технологий в водоподведении и гидроизоляции с использованием полимерных материалов. Объемы выполненных работ составили более 400 тонн, что позволило благодаря внедрению этой технологии водопиток в горных выработках снизить на 90%. Это привело к значительной экономии материальных и трудовых затрат и экономии электроэнергии при работе водоотливных установок. Увеличились сроки службы оборудования, повысилась надежность электроснабжения, сигнализации и связи в горных выработках.

Окончание в 2011 году строительства вентиляционного ствола №7 на “Таймырском” позволит руднику после строительства поверхностного комплекса получить дополнительные “легкие” при добыче руды.

В этом году началась реконструкция ствола ВСС рудника “Октябрьский”. После окончания работ предприятие получит современный объект по выдаче руды.

2. Наши перспективы связаны с увеличением объемов строительства и обустройства горных выработок, привлечением квалифицированного персонала. По отношению к 2011 году в 2015 году ожидается рост объемов производства в полтора раза.

**Али ЛАЙШЕВ,**  
начальник строительного-монтажного управления  
“Норильскэнергомонтажизоляция”:



1. В нашем СМУ работают специалисты в области теплоизоляции трубопроводов и оборудования, антикоррозийной защиты металлоконструкций, устройства рулонных кровель с заменой теплоизоляционных слоев строящихся зданий и сооружений.

После изменения организационно-правовой формы строительного комплекса и образования Заполярной строительной компании одним из значимых событий для нашего коллектива является освоение нового вида работ по изготовлению и монтажу систем вентиляции и аспирации. На объекте НМЗ УМП по данному виду работ нашими специалистами был освоен объем на 6,6 млн рублей в текущих ценах. В настоящее время мы активно применяем этот вид работ на строительстве АБК стадиона “Заполярик”.

Учитывая то обстоятельство, что большинство работ наши специалисты выполняют на открытом воздухе и на отдаленных объектах, хотелось бы особо отметить внедрение и развитие социального проекта “Быт на производстве”, позволившего приобрести мобильные бытовые здания для улучшения социально-бытовых условий коллектива. Кстати, работники кровельного участка НЭМИ не раз занимали призовые места в смотре-конкурсе управления строительства на лучшее бытовое помещение.

2. Коллектив НЭМИ, как и остальные подразделения управления строительства, связывает перспективы своего развития с реализацией стратегических задач Заполярного филиала компании.

**Валерий ПЕРФИЛЬЕВ,**  
начальник строительного-монтажного управления  
“Энергопромстрой”:



1. В прошлом году основное внимание нашего СМУ было сосредоточено на объектах капитального строительства в сфере обогащения и природоохранной деятельности компании, в том числе реконструкции хвостохранилища “Лебяжье”. Введено в эксплуатацию шесть объектов обогащения и девять объектов сырьевой базы. Одним из самых запоминающихся событий в коллективе стал сдаточный объект 2010 года “Причал для приема нефтепродуктов из морских танкеров в порту Дудинка”.

2. Одной из главных перспективных задач для своего коллектива считаю привлечение молодых кадров. А также дальнейшее развитие основных видов деятельности СМУ, укрупнение бурового участка и освоение вращательного бурения для большего охвата спектра буровых работ. В связи с перспективой строительства объектов соцкультбыта – развитие двух отдельных участков, на которых имелись бы деревообрабатывающие станки для изготовления индивидуальных заказов. Необходимо иметь площадки для выполнения работ по антикоррозийной защите металлоконструкций, изготовленных как в цехах СМУ “Никельмедьстрой”, так и завода “Стройкомплект”.

На общестроительные участки необходимо приобрести средства механизации для разработки грунтов, разбивки железобетона, установки по резке бетона, аппарата по склеиванию различных видов пленок.