



Заполярная РУДА

Суббота, 26 августа 2006 г.

№ 33 (4139)

Газета издается
с 20 июля 1956 г.
Цена в розницу -
договорная.

Еженедельная газета администрации г. Оленегорска и ОАО «Оленегорский горно-обогатительный комбинат»

С Днем шахтера!



На Оленегорском ГОКе самоотверженно трудятся и с гордостью отмечают свой праздник мужественные, надежные люди — шахтеры. Во все времена шахтерский труд был сложной и ответственной работой, требующей проявления самых высоких профессиональных и человеческих качеств. О неисчерпаемом потенциале и мастерстве шахтеров Оленегорского подземного рудника, об истории строительства подземки, ее трудовых буднях и производственных успехах читайте в материалах наших корреспондентов.

Уважаемые работники горнодобывающей отрасли!

Примите самые сердечные поздравления с профессиональным праздником — Днем шахтера!

С работой горнодобывающих предприятий мы всегда связывали и связываем благополучие жителей всего Кольского края и, конечно, тех городов и поселков, для которых они являются градообразующими. На них работают особые люди: сильные и самоотверженные, мужественные и гордые.

Поступательное развитие ваших предприятий стало неизбежным, о чем свидетельствуют рост их эффективности и конкурентоспособности, укрепление рудной базы, введение в строй современных мощностей, освоение прогрессивных технологий.

Вы встречаете свой профессиональный праздник новыми трудовыми победами и достижениями. Уверены, что труд людей, осваивающих уникальные природные богатства Кольского полуострова, всегда будет востребован и оценен по достоинству, а созданные ими традиции будут укрепляться и передаваться из поколения в поколение.

Дорогие друзья! Желаем вам и вашим близким крепкого здоровья, счастья, благополучия и новых успехов в вашем нелегком труде!

Ю. Евдокимов,
губернатор Мурманской области;
П. Сажинов, председатель облдумы;
В. Лосев, гл. федеральный инспектор
в Мурманской обл.

Уважаемые труженики Оленегорского горно-обогатительного комбината!

От всей души поздравляю вас с профессиональным праздником — Днем шахтера!

В этот день мы чествуем мужественных людей, чья нелегкая работа — залог развития экономики нашего города. Ваша опасная и почетная профессия требует от человека максимальной выдержки и самоотдачи, а зачастую — отваги и подлинной самоотверженности. Это праздник не только работников горно-обогатительного комбината, но и всех горожан. Судьбы многих поколений и семей оленегорцев связаны со сложным и созидательным трудом горняков. Сегодня Оленегорск по праву можно назвать не только городом горняков, но и шахтеров. Освоение подземных рудников открыло новую эпоху, как в жизни градообразующего предприятия, так и в жизни города. Благодаря этому социально-экономическое развитие города перешло на новую ступень.

Дорогие друзья! Выражая всем вам, кто связал свою жизнь с нелегким трудом, глубокое уважение и признательность. Примите искренние пожелания крепкого здоровья, семейного благополучия, успеха и удачи во всех ваших делах и начинаниях.

С уважением Н. Сердюк, глава города Оленегорск
с подведомственной территорией.

Уважаемые работники Оленегорского ГОКа!

Примите искренние поздравления с вашим профессиональным праздником — Днем шахтера, который вы по праву будете отмечать во второй раз. Строительство и ввод в эксплуатацию Оленегорского подземного рудника обозначили новую эпоху в жизни комбината и всего города. Вы смогли преодолеть трудности, которых было немало, на годы вперед обеспечили сырьевую базу одного из первенцев железорудной промышленности Заполярья. Благодаря вашему колективному созидательному труду перед Оленегорским раскрылись новые перспективы. Желаем вам успешного продвижения вперед, где вам предстоит много работы, связанной со строительством других подземных рудников. Пусть она ознаменуется дальнейшим процветанием Оленегорского горно-обогатительного комбината. Удачи вам, счастья, доброго здоровья и всяческого благополучия!

В. Боглаев, генеральный директор
ОАО «Оленегорский механический завод».

Труженики Оленегорского

горно-обогатительного комбината! Работники подрядных организаций!

Сердечно поздравляем вас и ваши семьи с Днем шахтера!

В первую очередь, безусловно, это профессиональный праздник работников Оленегорского подземного рудника, которые, осваивая в сложных условиях добычу железной руды с глубоких горизонтов, показывают себя истинными профессионалами, людьми, не пасующими перед трудностями, обладающими стойкостью и силой духа. Но это и наш общий праздник, так как успех начатого Оленегорским ГОКом большого и ответственного дела, благодаря которому может быть обеспечена стабильность предприятия и города на долгосрочную перспективу, зависит от слаженного и продуктивного труда работников всех цехов, служб комбината и подрядных организаций.

В знак глубокого уважения и признательности примите пожелания крепкого здоровья, счастья, успехов в таком нужном всем нам деле, бодрости духа, уверенности в будущем.

Б. Черных, генеральный директор ОАО «Оленегорский ГОК»;
А. Кутухин, зам. председателя профкома.

Уважаемые работники

Оленегорского горно-обогатительного комбината! От всей души поздравляем вас с профессиональным праздником — Днем шахтера!

Это знаменательный день не только для работников Оленегорского горно-обогатительного комбината, но и для всех жителей города. Введение в эксплуатацию подземного рудника открывает новую эпоху в деятельности предприятия и социальному-экономическом развитию муниципального образования.

Выражаем всем вам, кто связал свою жизнь с нелегким шахтерским трудом, чувство глубокого уважения и признательности. Желаем вам и вашим семьям крепкого здоровья, счастья, благополучия и новых успехов в труде!

С уважением, Ю. Короткин, председатель
совета депутатов города Оленегорска с подведомственной
территорией Мурманской области.

Разговор в преддверии Дня шахтера



— Юрий Григорьевич, с какими результатами коллектив Оленегорского подземного рудника подошел к Дню шахтера? Каковы самые последние новости подразделения, возглавляемого Вами?

— В апреле 2006-го года объем добычи железной руды на Оленегорском подземном руднике составлял 20 тыс. тонн. На сегодняшний день этот показатель увеличился более чем в два с половиной раза и по итогам июля составил 70 тыс. тонн. Думаю, в августе коллективу рудника удастся выйти на конец месяца с этой же цифрой. План по проходке горных выработок тоже выполняется, впрочем, проходка всегда велась в соответствии с планом. В августе мы должны пройти 20 метров вертикальных выработок и 340 метров горизонтальных выработок. Таковы темпы проходческих работ. Общая же протяженность выработок на сегодня — свыше семи километров.

Последние новости? Ведутся очистные и проходческие работы. Проходка идет на горизонтах плюс 10 м, минус 50 м, минус 70 м. Добыча руды ведется на двух горизонтах: минус 50 м и минус 70 м. В работе сегодня находятся пять буро-доставочных ортов: три — на минус 50-м горизонте — 17-й, 18-й, 19-й БДО — и два — на 70-м горизонте — 21-й и 22-й БДО. Здесь веера уже обураны, ведутся взрывные работы, буро-доставочные орты подготовлены к выемке, которую и производят погрузочно-доставочная машина TORO 400E и подземный автосамосвал TORO 40D.

— Инфраструктура Оленегорского подземного рудника еще только формируется. Какие объекты планируется построить в ближайшей перспективе на промплощадке подземки?

— В ближайших планах — строительство на минус 70-м горизонте ПРЦП, подземной распределительной центральной подстанции. Ниша под подстанцию уже пройдена. Будем заключать договоры, монтировать электрооборудование для ее комплектации, которое уже закуплено, прокладывать кабельные коммуникации. Сегодня электроэнергия поступает с поверхности. Когда будет построена под землей своя ПРЦП, распределение электроэнергии будет производиться непосредственно с нее. Кроме того, из-за высокой обводненности выработок возникла необходимость строительства водосборника на минус 90-м горизонте. Уже залита опалубка. Все подготовлено для установки насоса производительностью 180 кубометров в час — ЦМС-180. В течение сентября 2006-го года строительство водоотлива должно быть завершено. Подстанцию же планируется ввести в эксплуатацию в ноябре. В более отдаленной перспективе — реализация проекта по строительству подземного склада взрывчатых ве-

ств. В настоящее время взрывчатые вещества поставляются с базового центрального склада ВВ. Погрузка ВВ, перевозка — все это занимает очень много времени, поэтому подземный склад позволит его сэкономить.

— В «Горняцком вестнике» мы не раз сообщали о трудностях, с которыми сталкиваются подземщики при ведении буровых и взрывных работ, в частности — о существующей проблеме сохранности пробуренных скважин в приконтактной зоне, на стыке руды с отвалом. Каким образом удается сегодня с ней справляться?

— Создана специальная бригада, которая занимается зачисткой пробуренных скважин и подготовкой их к зарядке. Уже наработаны определенные технологические приемы, но все равно зачистка производится вручную. Так что проблема эта не исчезла. Просто найдены способы ее преодоления. Думаю, на ниже лежащих горизонтах она будет уже менее актуальна.

— Какую технику планируется приобрести по инвестиционной программе в 2007-м году?

— Начиная с февраля 2007-го года объемы добычи «подземной» железной руды будут постоянно расти. Уже в марте Оленегорский подземный рудник должен выдать на-гора 105 тыс. тонн руды. На конец 2007-го года — 1,5 млн. тонн. Это увеличение рассчитано на новый очистной комплекс, поступление которого ожидается в первые месяцы следующего года. Парк очистной техники подземного рудника пополнится погрузочно-доставочной машиной TORO 1400E (TAMROCK SANDVIK), подземным автосамосвалом TORO 40D. Будет приобретена также и проходческая техника — буровая установка AXERA (TAMROCK SANDVIK). Помимо этих позиций, касающихся основного оборудования, в инвестиционную программу заложено также приобретение и различного вспомогательного оборудования.

— Что сегодня представляет собой структуру Оленегорского подземного рудника? Какова численность работающих?

— В структуру ОПР входят три основных участка: добычной, проходческий, взрывной — а также службы главного энергетика, главного механика, участок ПВС — пылевентиляционной службы. В ближайшее время будет утверждено новое штатное расписание, согласно которому будут приняты на работу порядка 30 человек для комплектации экипажей новых машин. Набрать людей необходимо заранее, чтобы обучить и подготовить полноценных специалистов. Кроме того, перед нами поставлена задача формирования штата будущего подземного рудника, строительство которого в скором времени начнется в карьере им. 15-летия Октября, поэтому около 40 человек будут приняты временно, до решения всех организационных вопросов, в штат Оленегорского подземного рудника. Сегодня в штате ОПР 233 человека. Коллектив уникальный: его составляют люди, приехавшие из Ревды, Иньи, Заполярного, Новочеркасска и других угольных стран. Подразделение новое, поэтому процесс становления коллектива продолжается.

— Каких специалистов не хватает сегодня подземке?

— Не так давно остро стоял вопрос о взрывниках. Оперативно в Ревде были организованы курсы. 8 человек были направлены туда на обучение. Сейчас они уже проходят стажировку, через месяц сдаст экзамен и приступят к работе. Открытым остается вопрос формирования постоянной монтажной бригады: протяженность выработок с каждым годом возрастает, увеличивается и объем монтажных работ.

Одно время не было специалистов, способных работать на сложной зарубежной технике. Сейчас операторы «Симбы», ПДМ, ПСМ, в основном, молодежь. Сказать, что в полной мере произошло освоение техники, пока нельзя. Но уровень квалификации операторов с каждым годом растет.

Буровая установка «Симба» вообще очень сложная машина. Каждую неделю что-то выходит из строя: втулки, поршни, перфораторы. Вряд ли это результат нарушения каких-то эксплуатационных характеристик. Ремонтная база, которая на данный момент существует, уровень обслуживания, который необходим для профилактики, ведения плановых ремонтов этой техники, — все это на сегодняшний день требует улучшения. Для устранения серьезных поломок, которые вызывают у наших специалистов затруднения, приглашаются сервисные специалисты, так как эти машины еще на гарантии. Возможно, сразу, как только была закуплена эта техника, нужно было здесь же создавать сервисную службу. В любом случае, те результаты, под которые приобреталась эта техника, мы еще не показываем.

— Как организована на подземном руднике работа по охране труда и промышленной безопасности?

— Работа по ОТиПБ должна быть поставлена во главу угла. Объемы производства, тонны, тысячи метров — это все деньги. Ценность человеческой жизни несопоставима ни с чем. Каждый четверг в цехе проводятся собрания по ТБ. По итогам проверок начальники участков сообщают, какие шаги предприняты для устранения тех или иных нарушений, анализируются причины их возникновения. Закуплена спецодежда, износостойкая, удобная для выполнения определенных работ. Фирма-поставщик учла все пожелания подземщиков, поэтому новая спецодежда отвечает всем предъявляемым к ней требованиям.

Контроль за соблюдением требований охраны труда осуществляют линейные руководители. Прежде всего, они сами должны добросовестно относиться к тому, что требуют от своих подчиненных. Руководители должны показывать пример своим отношением к работе и приучать людей к тому, что порядок должен быть везде и во всем.

Но важно, чтобы и сам работник нес ответственность за личную безопасность. Никакие внушения, никакие наказания — ничего не сможет переломить ситуацию, пока забота о собственном здоровье на рабочем месте не станет естественной потребностью человека. Посмотри в зеркало, скажи себе, что тебя ждут дома, и делай так каждый

день, отправляясь на работу, — вот правило, которому должен следовать каждый человек.

— Каковы социально-бытовые условия работников ОПР? Что делается для их улучшения?

— Работа по улучшению социально-бытовых условий работников, конечно, проводится. Люди высказывают свои пожелания. Предстоит решить вопрос, касающийся стирки спецодежды: она должна производиться каждый день или через день, но не реже. Того требуют условия, в которых работают люди под землей. Конечно, в идеале должна быть своя прачка.

Для обеспечения работников на рабочих местах водой мы закупаем индивидуальные фляжки. На следующий год заказаны специальные установки для питья.

— Какими качествами должен обладать шахтер?

— Трудолюбием, ответственностью, ряжечностью, смелостью, так как это профессия смелых, настоящих мужчин. Осторожность, бдительность, наблюдательность тоже не помешают, причем как начинающим шахтерам, так и шахтерам со стажем. Исследования показывают, что наибольший процент травматизма падает на начинающих и людей опытных, последние порой теряют чувство бдительности из-за излишней уверенности в себе. Труд шахтера — тяжелый и опасный труд, сопряженный с риском, может, поэтому шахтерам присуще чувство единения, сплоченности в коллективе.

— Что бы Вы пожелали коллегам-шахтерам и оленегорцам в праздничный день?

— Всем шахтерам желаю, прежде всего, здоровья, семейного благополучия, крепкой кровли над головой; оленегорцам — процветания. В Оленегорске живут прекрасные, гостеприимные люди. Таковы все северяне, поэтому, приехав из Иньи, тоже северного города, очень похожего на Оленегорск, я в общении не заметил никаких перемен. Те же доброта, внимание,

доброжелательное отношение. В любом деле главное — люди, их профессионализм, работоспособность, поэтому шахтеры Оленегорского подземного рудника приложат все усилия, опыт и знания, сделают все, что от них зависит, для воплощения идеи развития на Оленегорском ГОКе подземной добычи. Коллектив настроен на развитие, на выполнение плановых показателей.

Справка: Юрий Григорьевич Школьный окончил факультет горного строительства Ленинградского горного института. Начиная с 1986-го года, прошел путь от горного мастера до заместителя генерального директора по производству в ОАО «Шахта «Капитальная» объединения «Интауголь». 20 лет отработал на этом угольном предприятии. В последнее время, когда в «Интаугле» начался процесс закрытия шахт, исполнял обязанности председателя ликвидационной комиссии. В конце марта 2006-го года вступил в должность начальника Оленегорского подземного рудника.

Беседовала Валерия ПОПОВА.

Аnekdot po sluchaju
Еврей спускается в шахту.
Ходит туда-сюда, смотрит.
Шахтеры его спрашивают:
— Мойша, ты работать собираешься?
— Давайте людей — буду работать.

Постфактум

В торжественной обстановке

19 августа в н.п. Высокий прошли торжества в честь Дня Воздушного флота России и 70-летия военно-воздушных сил Северного флота. На центральной площади у Дома офицеров личный состав Гвардейского полка приветствовал командир полка начальник гарнизона гвардии полковник Н. Князев. После построения и возложения венков к монументам героям летчикам-североморцам, погибшим при исполнении воинского долга, воины гарнизона прошли торжественным маршем под восторженные взгляды семей военнослужащих и прибывших на праздник гостей.

На торжественном собрании, которое по традиции проходило в Доме офицеров, начальник штаба полка гвардии подполковник В. Маслов зачитал праздничные приказы. Командир полка гвардии полковник Н. Князев ознакомил присутствующих в зале с 70-летней историей ВВС Северного флота.

С приветственной речью перед авиаторами выступил глава муниципального образования Н. Сердюк. По его ходатайству и представлению командования полка Правительство Мурманской области наградило почетными знаками губернатора Мурманской области «За доблестную службу в Заполярье»: гвардии подполковника Маслова Виктора Владимировича; гвардии подполковника Доронина Виктора Валерьевича; гвардии подполковника Вихарева Сергея Дмитриевича; гвардии майора Иванушкина Дмитрия Вадимовича; гвардии майора Сырых Геннадия Викторовича; гвардии майора Лимонченко Сергея Виталионовича.

Эти награды по поручению первого заместителя губернатора Мурманской области А. Селина, а также Благодарственные письма муниципального образования с денежными выплатами гвардии подполковнику Рябинину Сергею Геннадьевичу, гвардии майору Ившину Владимиру Юрьевичу, майору Деревинскому Олегу Геннадьевичу, майору Никифорову Дмитрию Игоревичу, гвардии капитану Рекмизон Алексею Анатольевичу, старшему прaporщику Адрианьевскому Александру Владимировичу под дружные аплодисменты присутствующих в зале вручил глава города Н. Сердюк.

От имени горно-обогатительного комбината военных летчиков поздравил и вручил подарки заместитель генерального директора Д. Володин.

У гвардейского авиаотряда с этого года добавились новые шефы в лице компаний «Северо-Западный Ростелеком». Их делегация под руководством генерального директора Мурманского отделения Ростелекома В. Витмана также сказала свои слова приветствия и передала в качестве подарка для гарнизона кинопроекционную аппаратуру. Во всех приветствиях гостей звучали слова благодарности летчикам за их ратный труд во благо защиты Родины, пожелания крепкого здоровья, семейного благополучия, успехов в боевой подготовке.

Предоставлено администрацией г. Оленегорска.

Мэрия-Инфо

Сколько в городе незаселенных квартир?

На прошедшем во вторник аппаратном совещании исполняющий обязанности директора МУП ЖКХ «Служба заказчика» А. Петров, выполняя поручение главы города Н. Сердюка, представил отчет о ситуации с заселением свободного муниципального жилья, а также о ситуации с жильем уже умерших собственников. Согласно составленному списку на первое августа 2006 года зарегистрировано 35 пустующих квартир, на первое января текущего года их было 40. Все квартиры обследованы. На них составлены дефектные ведомости. С начала года на заселение муниципалитету передано 47 квартир. Шесть квартир отремонтировано, на восстановление передано 31 квартира, из них 23 расположены в старой части города. Сдано в коммерческий найм работникам городских предприятий и организаций 26 квартир.

Что касается жилья, находящегося в собственности уже умерших граждан, то, согласно данным Службы заказчика, таких квартир в городе 160. Их них 90 квартир оплачивается наследниками, а по семи оплаты не производится. В 2006 году 7 квартир перешли в муниципальную собственность, из них четыре уже распределены.

Как объяснил А. Петров, основная причина существования незаселенных квартир — это необходимость проведения в них косметических и сантехнических ремонтов. А средств на это у Службы заказчика нет.

Глава города констатировал, что меры, которые принимает Служба заказчика для уменьшения числа пустующего жилья, проводятся недостаточные, работа по этим вопросам должна продолжаться намного быстрее, чем сейчас. Руководству Службы глава города поручил обратиться в городскую прокуратуру по проблеме реализации

пустующих квартир с аукциона. Есть еще одно решение по сокращению числа незаселенных квартир — ускорить их передачу на восстановление будущим жильцам, стоящим в очереди на получение жилья.

Должников станет меньше?

Для активизации работы по снижению задолженности по квартплате сотрудниками бюджетных учреждений решением главы города было предписано руководству Службы заказчика совместно с администрацией и профсоюзным активом учреждений комисссионно разобраться в причинах роста неплатежей и выработать меры по улучшению создавшегося положения. Семнадцатого августа в Центральной городской больнице было проведено заседание такой комиссии, в состав которой вошли исполняющий обязанности директора МУП ЖКХ «Служба заказчика» А. Петров и руководство ЦГБ, ЦСОН, ОСЗН. 53 работника горбольницы являются злостными неплатильщиками квартплаты, из них уволено пять человек, а двадцать находятся в это время в отпуске. Десять работников оплачивают задолженность по дополнительному листу. На заседании присутствовал 21 сотрудник больницы. Комиссия разбирала причины возникновения долгов, выясняла финансовые возможности неплатильщиков и искала пути решения проблемы. В итоге выяснилось, что, к сожалению, многие из них не знают своих прав по получению субсидий и адресной помощи. Некоторые услышали об этом впервые. Нашлись и такие работники, у которых просто нет желания по-праву получать льготы — им лень собирать для этого нужные справки. Глава города указал Службе заказчика на необходимость усилить работу в данном направлении, чтобы в ближайшее время получить уже конкретные результаты по уменьшению численности должников и долгов по квартплате.

Ирина ДЬЯЧКОВА

Сотрудничество

Дела почтовые

22 августа глава города Н. Сердюк провел совещание с руководством Кольского почтамта, который обеспечивает услугами почтовой связи наш город. Следует отметить, что в результате укрупнения почтовых отделений в области создано всего три таких почтамта. Причина банальная — сокращение затрат на содержание почтовиков. Они сейчас в основном брошены государством на «собственные хлеба». С момента переподчинения нашей почты прошло немного времени, но кое-какие положительные результаты, по словам главы города, уже наметились.

В частности, идет реконструкция отделения почтовой связи по ул. Стро-

ительной, в ходе которой будет расширена площадь, занимаемая непосредственно почтой, выделены в отдельные залы обслуживание физических и юридических лиц, повысится оснащенность почтового отделения вспомогательным оборудованием, в том числе необходимым для выхода в Интернет.

Завершить реконструкцию уже намечено в ближайшее время — 31 августа все желающие смогут оценить, что нового сделано почтовиками для удобства обслуживания населения.

На совещании Н. Сердюк в очередной раз поднял вопрос, волнующий многих оленегорцев — о восст-

новлении филиала почтового отделения в старой части города на ул. Бардина.

Нынешнее руководство Кольского почтамта в лице Л. Сочневой обещало после дополнительного анализа создавшейся финансовой ситуации положительно рассмотреть это предложение главы города. В совещании также принимали участие главный редактор газеты «Заполярная руда» С. Мурин и ответственный секретарь редакции Т. Сабинина. Руководство газеты волнуют последние односторонние повышения тарифов за распространение через почтовую связь газеты «Заполярная руда». Их пожелания в этом вопросе почтовики также обещают рассмотреть положительно.

Предоставлено администрацией г. Оленегорска.

«Урожай-2006»



Дорогие оленегорцы!

Приглашаем вас на традиционную выставку «Дары земли Оленегорской», которая состоится 9 сентября в 13 часов на площади возле МДЦ «Полярная звезда», а также на распродажу сельскохозяйственной продукции с участием агропредприятий области, фермерских хозяйств, частных предпринимателей и огородников-любителей.

К участию в выставке приглашаются жители города, огородники-любители и мастера декоративно-прикладного искусства. Вы можете представить и продать на выставке овощи, ягоды, грибы в свежем виде, в виде консервов и солений, а также в кулинарной обработке и рецепты приготовления этих блюд. На выставке состоятся конкурсы: самая оригинальная форма корнеплода, выращенного на дачном участке; самый экзотический вид продукта, выращенный на Севере; самый представительный (разнообразный) стол выставки; конкурс осеннего букета; конкурс поделок из природных материалов и гербария на тему «Осенний натюрморт»; конкурс на лучшую частушку, историю, анекдот.

Заявки на участие принимаются до 5 сентября в МДЦ «Полярная звезда», телефоны для справок: 54-163, 53-263.

Все участники выставки награждаются памятными подарками, а победители конкурсной программы — призами и ценностями подарками.

Обращение

Уважаемые жители Оленегорска!

Учитывая ваши обращения по вопросам принципов формирования размера платы за отопление и горячее водоснабжение, а также предъявления платы населению за вышеуказанные услуги, сообщаем:

в нашем городе с 3 июля 2006 г. было произведено плановое отключение горячей воды. Перерывы в горячем водоснабжении на профилактическое обслуживание котельных и тепловых сетей, затраты на которое входят в себестоимость и без которого невозможно нормальное обеспечение потребления, предусмотрены Правилами предоставления коммунальных услуг.

Плановый перерыв в горячем водоснабжении в г. Оленегорске составляет 15 дней. Тариф за горячее водоснабжение рассчитан, исходя из 350 дней в году, т.е. уже с исключением 15 дней, поэтому пересчет не производился.

Тариф на отопление в г. Оленегорске предусматривает равномерную оплату услуг по отоплению в течение всего календарного года. Годовое количество тепловой энергии на отопление делится на отапливаемую площадь и на 12 месяцев, таким образом определяется норма потребления на 1 кв. м отапливаемой площади в месяц. В настоящее время в г. Оленегорске она составляет 0,0213 Гкал на 1 кв. м отапливаемой площади в месяц согласно постановлению администрации от 24.12.2004 г. № 696 «О

нормативах потребления коммунальных услуг». Размер платы за отопление 1 кв. м отапливаемой площади в месяц, исходя из вышеуказанной нормы, составляет 17,92 руб.

Таким образом, население оплачивает годовое количество тепловой энергии на отопление в течение 12 месяцев. При оплате отопления только в отопительный сезон норма в месяц была бы выше на 33,3% и составляла 0,0284 Гкал на 1 кв. м отапливаемой площади (0,0213 Гкал x 12мес./9мес. = 0,0284 Гкал), соответственно и оплата в месяц возросла бы на 33,3% размер платы в отопительный сезон за 1 кв. м отапливаемой площади составлял бы 23,89 руб., а в летние месяцы оплата не взималась.

Пример расчета платы за отопление стандартной квартиры с отапливаемой площадью 54 кв. м в двух вариантах.

1 вариант:

При равномерной оплате в течение календарного года оплата в месяц за отопление составляет: 17,92 x 54 кв. м = 967,68 руб.

2 вариант:

При оплате за отопление только в отопительный сезон оплата в месяц за отопление составила бы:

23,89 руб. x 54 кв. м = 1290,06 руб., в летние месяцы оплата бы не взималась.

А. Петров, и.о. директора МУП ЖКХ «Служба заказчика».

Газопровод Видяево-Волхов: факты, детали, мнения

В свое время в центральной части шельфа российского сектора Баренцева моря, в 290 километрах к западу от побережья островов архипелага Новая Земля и в 650 километрах от Мурманска были открыты богатые запасы природного газа — ныне они известны под названием Штокмановского газоконденсатного месторождения. Перспективы его освоения рассматриваются уже на протяжении полутора десятилетий, и вот, наконец, разработка плана поставок штокмановского газа российским и зарубежным потребителям вступила в решающую фазу. От поселка Видяево через Кольский полуостров, Карелию и Ленинградскую область будет проложен масштабный газопровод. Пройдет он и по территории Оленегорского района, поэтому есть смысл рассказать об этом проекте детально, с различных позиций.

Что строим?

Газопровод Видяево-Волхов уже объявлен в Кольском Заполярье стройкой века. Генеральным заказчиком является департамент стратегического развития ОАО «Газпром». Сегодня это самый глобальный и, как следствие, самый обсуждаемый проект в регионе. В рамках его осуществления предполагается проложить по территории Мурманской области газовую трубу протяженностью 445 километров с компрессорными станциями и соответствующей инфраструктурой. Трасса сухопутного газопровода взьмет начало в поселке Видяево на севере полуострова. Она пройдет вдоль видяевской автодороги, затем свернет в южном и далее в юго-восточном направлении, пересечет реку Тулома недалеко от Мурмашей, выйдет к дороге Мурманск-Петрозаводск и вплоть до границы с Республикой Карелия будет следовать в общем юго-западном направлении. На своем пути газопровод пройдет через административные пределы ЗАТО Видяево, Кольского, Оленегорского, Апатитского и Кандалакшского районов. Протяженность газопровода от побережья Баренцева моря до Волхова составит в целом 1356 километров.

В поселке Видяево планируется построить завод по производству сжиженного природного газа (СПГ). Помимо этого на различных участках трассы появятся компрессорные станции, в том числе Оленегорская КС, которая будет располагаться на 196-м километре газопровода. Технологической схемой предусмотрено подключение газопроводов-отводов и установка линейных кранов. На переходах через большие реки, протоки и озера намечено сооружение резервных ниток с установкой запорной арматуры на обоих берегах. Инфраструктура газопровода включает в себя также дома линейных обходчиков, контрольные пункты телемеханики, трансформаторные подстанции, посадочные площадки для вертолетов, пункты хранения аварийного запаса труб, подъездные дороги и многое другое. Как видим, задумка и вправду грандиозная, поэтому строительство газопровода растянется надолго: самый дальний срок его ввода в эксплуатацию — 2018 год, хотя, возможно, потребители Мурманской области первый газ со Штокмана получат раньше.

Что это даст?

Цели у «Газпрома», естественно, высокие и благие: изменение в лучшую сторону экономической обстановки в регионе и государстве в целом и повышение уровня жизни населения. Если абстрагироваться от звучных фраз, то получим вот что. Реализация проекта позволит газифицировать как коллективных, так и индивидуальных потребителей Мурманской области, решить социально-экономические проблемы посредством обеспечения занятости населения, привлечь в Заполярье солидные инвестиции и «подтолкнуть» рост производства в смежных отраслях. Согласитесь, заманчиво.

Мощность Штокмановского месторождения по различным оценкам составляет от 71 миллиарда до 94,6 миллиарда кубометров газа в год. Из них 4,4 миллиарда кубов придется на долю Мурманской области. Объем немалый. Причем при условии разворачивания полномасштабных работ в текущем сезоне ввод первой очереди завода по производству СПГ состоится уже в 2011 году. А там еще лет пять — и сказка станет былью: начнется непосредственное снабжение газом заполярных потребителей.

Проект, само собой, недешевый. Согласно экспертным оценкам, стоимость капитальных вложений в строительство объектов проектируемой системы (без учета танкерного флота) выльется минимум в 40, а максимум в 70 миллиардов долларов. Капитальные вложения в объекты, расположенные на Кольском полуострове, составят 12-17 миллиардов долларов. Однако запасы газа в недрах шельфа столь велики, что все затраты со временем оккупятся и проект принесет значительную прибыль.

Плюсы

Как уже было сказано, ввод газопровода и завода по производству СПГ в эксплуатацию позволит обеспечить северян сравнительно дешевым топливом. Когда-то давно, когда никто еще не предполагал, что в стране с гигантскими запасами нефти цены на нефтепродукты будут расти не по дням, а по часам, большая

часть населенных пунктов на Крайнем Севере была оснащена котельными, работающими на мазуте. В их число попал и не чужой нам поселок Высокий. Теперь руководство этих городов и поселков буквально стонет, не зная, как утешиться за взлетающими со скоростью сверхзвуковых истребителей тарифами на мазут. Чуть больше повезло тем городам, чьи котельные работают на угле (как у нас в Оленегорске), но и у них проблем предостаточно. Уголь тоже постепенно дорожает, да и с его доставкой — сплошные неудобства. Например, зимой, в морозы, он попросту вмерзает в вагоны, и выковырять его оттуда можно разве что с помощью отбойного молотка. При условии же перевода котельных на газоконденсат трудности с транспортировкой топлива исчезнут вовсе.

Проектом предусмотрено максимально возможное привлечение российских производителей основного технологического оборудования, труб и прочих материалов для сооружения объектов проектируемой системы. Вполне вероятно, что свою часть заказов получат и оленегорские предприятия: ГОК, механический завод, завод силикатного кирпича и другие. И, наконец, как утверждают проектировщики и заказчики проекта, потребность в рабочей силе при строительстве и эксплуатации объектов газопровода может быть в значительной степени удовлетворена за счет внутренних возможностей региона. То есть, не исключено, что найдется работа и для оленегорцев, которые не сумели еще отыскать достойного применения своим способностям.

Минусы

Разработчики проекта не скрывают, что строительство и эксплуатация объектов системы окажет определенное, не самое лучшее, воздействие на компоненты окружающей среды: атмосферный воздух, вода, земельные ресурсы, растительный и животный мир. Так, в процессе строительства не избежать выбросов выхлопных газов строительной техники, что, понятное дело, на пользу атмосфере не пойдет. Не исключается вероятность негативного воздействия на поверхностные водные источники. Это воздействие будет заключаться в заборе воды на производственные и хозяйственno-бытовые нужды, а также в загрязнении водоемов ливневыми стоками с повышенным содержанием грязи и нефтепродуктов.

На растительность будет оказано как прямое воздействие (непосредственное уничтожение или повреждение лесных массивов), так и косвенное, поскольку вследствие планируемых работ нарушатся привычные для деревьев и кустарников условия произрастания. Достанется и фауне — в первую очередь птицам и живущим в почвенном слое грызунам. Кое-кого из них придется согнать с облюбованных мест. Увы — подобное происходит в процессе любой крупной стройки, и хорошо уже то, что «Газпром» честно предупреждает об этом. Когда в годы сплавных пятилеток в девственный северной тундре один за другим появлялись города и тысячи гектаров леса вырубались подчистую, никто даже не знался о том, какой ущерб наносится природе.

После того как завершится строительство и начнется эксплуатация газопровода, никаких выделений газа из линейной его части, по уверению экспертов, происходить не должно. На атмосферу будут воздействовать только компрессорные станции. Утверждается, что при нормальном режиме работы КС исключается сброс в окружающие водоемы загрязненных стоков, стало быть, за рыбу и прочую живность, водящуюся в реках и озерах, беспокоиться вроде бы нет резона. Должно привыкнуть к присутствию непонятных конструкций и лесное зверье. Чтобы компрессорные станции, поэтапный ввод которых намечен в период с 2016 по 2020 год, не оказывали влияния на людское население, их построят в районах небольших населенных пунктов, на удалении от крупных городов и промышленных центров.

Дабы вред, наносимый окружающей среде, был минимальным, авторы проекта предполагают до начала основных земляных работ снять с территории строительства верхний плодородный слой и переместить его во временный отвал с тем, чтобы потом использовать при благоустройстве и восстановлении поврежденных земель. При расчистке строительных площадок хорошая (так называемая деловая) дре-

весина будет вывезена для дальнейшего использования, а остатки отправятся на свалку. Туда же пойдут и другие отходы: огарки сварочных электродов, отработанные аккумуляторы, изношенные автомобильные шины, строительный и бытовой мусор.

А нас спросили?

Так должно быть в идеале. Идеал, как известно, недостижим, но хотелось бы надеяться, что исполнители газпромовского заказа пойдут к своей работе ответственно и добровольно. Следует отметить, что разработка проекта еще не завершена, и жители области могут принять участие в его обсуждении. В начале осени в городах региона, в том числе в Оленегорске, пройдут общественные слушания, на которых любой желающий получит право высказать собственное мнение.

До начала слушаний в нашем городе останется чуть меньше месяца — они состоятся в конце сентября. Но уже сейчас в читальном зале «Эрудит» можно полистать две увесистые папки, где содержатся подробные материалы, рассказывающие о достоинствах и недостатках обсуждаемого проекта. Пока что, к сожалению, горожане не слишком охотно штудируют эти фолианты и еще неохотнее отвечают на просьбы поделиться соображениями на свой счет. По словам библиотекарей, некоторые даже не в курсе, что такой проект существует. Многие же, не потрудившись вникнуть в суть, высказываются категорически против, ссылаясь на то, что газопровод, мол, окончательно разрушит и без того хрупкий экологический баланс. Вот, дескать, президент России волевым решением изменил маршрут дальневосточного нефтепровода, чтобы обезопасить озеро Байкал, а мы собираемся тянуть какую-то трубу через край, где озера на каждом шагу. Но для того-то и парились эксперты фирмы «ДИЭМ», чтобы просчитать все возможные последствия. Если вас их доводы не устраивают — спорьте. Пока же приведем те немногие отзывы, которые остались в «Эрудите» не равнодушные к своей малой родине оленегорцы:

«Строительство газопровода — это дань тому, что диктует нам время. Природа умирает для того, чтобы были бензин, машины, яхты. Да, с позиции занятости населения — это новые рабочие места. Но с точки зрения экологии, все ли изменился деньгами? А как же наша уникальная северная природа? Это же воздействие на окружающую среду: атмосферный воздух, земельные ресурсы, растительный и животный мир, водную среду. Многие растения после строительства будут восстанавливаться долгое время, животные будут вынуждены покинуть места обитания. А жителям нашей области — дополнительный вред, так как наш район и так является одним из самых загрязненных. По моему скромному мнению, единственный положительный момент во всем этом мероприятии — создание новых рабочих мест. Остается надеяться, что людей на работу будут набирать в населенных пунктах, находящихся в непосредственной близости от мест ее проведения, то есть в Мурманской области. Вероятнее всего, данные по загрязнению окружающей среды сильно занижены, если не полностью сфальсифицированы...»

«Современные проекты развития трубопроводов в регионе учитывают его биосферную специфику. Но любое строительство влечет за собой последствия, влияющие на окружающий мир. Мне, как жителю Мурманской области, далеко не безразлично влияние строительства трубопровода на окружающую среду. Если внимательно изучить карту, где представлена трасса прохождения магистрального газопровода, станет очевидно, что большой участок проходит рядом с озером Имандрой, а это самое крупное озеро в Мурманской области. Там будет вырублен значительный участок леса. И это в условиях Крайнего Севера, где для роста каждому растению требуется не один год. Это окажет влияние на водную среду, животный мир. В ходе строительства будут образовываться отходы производства, их надо где-то складировать, то есть опять возникает угроза окружающей среде. В этот проект вложено немало средств, и мой голос решительно ничего не изменит. Почему-то так устроена наша

жизнь, что всегда люди надеются на авось.

«Любой большой проект имеет и положительные, и отрицательные стороны. Всегда четко рассчитывается экономический эффект, и он является важнейшим фактором принятия того или иного решения. А вот вмешательство в природу и последствия этого вмешательства отходят на второй план. И это очень печально. Никакая прибыль не может восстановить равновесие в природе, никакие деньги не сделают большого человека здоровым. Я считаю, что чем масштабнее проект, тем больше от него идет негативных последствий. И как бы ни рассчитывалась экономическая эффективность природоохраных мероприятий, связанных с проектом освоения Штокмановского газоконденсатного месторождения, сам проект все равно становится ущербным для людей. Но пока мы не добрались до того уровня, когда человек деньги будет считать менее важными, чем связь с природой. Поэтому все уже давно решено. Единственное, что можно изменить — это вложить как можно больше средств от прибыли в восстановление окружающей среды и развитие здравоохранения. И все же это не выход: надо начинать менять мышление людей, надо открывать перед нашими детьми новые ценности, а главное, четко понимать, что мы и природа — одно целое...»

Взгляд со стороны

Чем больше суждений, тем объективнее выводы. Мы решили провести свой социологический мини-опрос на тему «Ваше отношение к строительству газопровода в Мурманской области».

Л. Махотина, председатель совета ветеранов оленегорского комбината: Конечно, я слышала о строительстве газопровода на Кольском полуострове. Радио, телевидение, пресса подробно освещают эту тему. Я считаю, что это очень хорошо. Оленегорск, наконец-то, будет газифицирован. Строительство газопровода принесет огромную пользу людям, и, думаю, обойдется без больших экологических проблем. Браконьеры насят природе не меньший вред. Я обязательно пойду на общественные слушания по поводу строительства, так как необходимо быть в курсе всех происходящих в городе дел. Как председатель совета ветеранов, знаю, что оленегорские пенсионеры обсуждают эту тему. Они полностью поддерживают строительство, так как знают, что газ дешевле мазута, угля, а это значит — невысокие тарифы на отопление квартир.

Н. Минеева, ветеран МВД: В целом я поддерживаю проект строительства газопровода. О нем сейчас много пишут в «Мурманском вестнике». Газификация области принесет большую пользу нашей экономике. Газ — дешевое топливо, поэтому проект затронет всех: и пенсионеров, и молодежь.

В. Вагин, главный инженер щебеночного завода: Возможность нашего участия в строительстве газопровода существует, но пока подобных предложений руководству завода не поступало.

М. Левчук, инспектор по решению задач в области защиты населения и территории муниципального образования от чрезвычайных ситуаций: О строительстве газопровода я, конечно, слышал. Отношение к проекту только положительное. Трасса прохождения трубы выбрана таким образом, что я думаю, строительство и эксплуатация газопровода вряд ли нанесут вред экологии. Все будет предусмотрено до мельчайших деталей техническим проектом. Конечно, газопровод — это опасное строительство, но газовики будут выполнять все требования техники безопасности. Определенный контроль во время строительства и эксплуатации будет возложен на органы местного самоуправления, так как мы тоже несем большую ответственность. Но в целом, думаю, от этой нитки будет больше плюсов для города, чем минусов.

Е. Алексеев, врач: Глупо отвергать то, что несет выгоду простым людям. Газ действительно дешевле. И, если есть возможность его использовать, надо использовать. Только очень бы хотелось, чтобы это делали аккуратно, с уважением к нашей природе, которой и без того непросто в северных условиях.

Продолжение на 9-й стр.

ГОРНЯЦКИЙ ВЕСТНИК

Истоки

Ты помнишь, как все начиналось...

Говоря об истории строительства Оленегорской подземки, следует напомнить, что комбинат, исходя из готового проекта технико-экономического обоснования строительства Оленегорского подземного рудника; его бизнес-плана, одобренного управляющей компанией «Северсталь-ресурс; оптимистичных результатов аудита, проведенного иностранными специалистами, а также составленного графика организациино-технических мероприятий по проходке подземных выработок, планировал начать строительство подземного рудника в 2003-м году. Был объявлен тендер на поиск подрядчиков, которые бы взялись за эту работу. Услуги, предлагаемые шахтостроительными организациями, в основном, не устраивали комбинат долгосрочностью их оказания, ценою, а также требованием предоставить технику, с помощью которой можно было бы вести работы. Ловозерская горно-обогатительная компания, производство которой переживало на тот момент не лучшие дни, также приняла участие в тендере, и Оленегорский ГОК решил воспользоваться ее услугами: цена была приемлемой, ревдинские специалисты обещали привезти свою технику, и не требовалось глобальные пересады. Как шутят сами первопроходцы, «несчастье Ловозерского ГОКа помогло Оленегорскому ГОКу». В августе 2003-го года Илья Мусатов и Андрей Дмитриев, являющийся в настоящее время главным механиком подземки, приехали на Оленегорский ГОК «на разведку».

А на комбинате уже началась реализация намеченных планов. Еще в июле 2003-го года был издан приказ о формировании на базе горного управления комбината участка подземных горных работ, специалистами которого стали Игорь Бабенко из технического отдела комбината, машинист экскаватора Александр Миронов. Руководство данным участком было поручено Дмитрию Жукову, занимавшему должность энергетика Кировогорского карьера. Перед этими людьми стояла задача — «расконсервировать» выработки, построенные в Оленегорском карьере в 1986-м году: обеспечить их всеми необходимыми коммуникациями (вода, воздух, электричество), демонтировать порядка полукилометра труб. Для выполнения этой работы, конечно, нужны были люди. К немногочисленному коллективу участка добавились электрослесарь Сергей Скумин (сейчас он работает заместителем главного механика на ДОФ) и сварщик. «Для начала мы оборудовали для себя внизу карьера вагон и приступили к работе: демонти-

ровали трубы, восстановили в выработках освещение, сделали обогрев, повесили на выработки ворота, «подвели» воду, отремонтировали старый КТП», — рассказывает Д. Жуков.

В октябре 2003-го года на Оленегорский ГОК приехала первая группа ловозерцев — проходчики, слесари (И. Мусатов и А. Дмитриев вошли в штат комбината). Перед ними стояла непростая задача. Безусловно, опыта работы под землей им не занимать, но одно дело вести проходку и добывать на подземном руднике, в котором созданы для этого все необходимые условия, за долги годы работа уже четко отложена, и совсем другое

21-го октября 2003-го года на уровне минус 55-го метра Оленегорского карьера прогремел первый взрыв. В связи с тем, что в свое время здесь подземных работ не планировалось, борт карьера был уже нарушен в ходе ведения взрывных работ для добычи руды открытым способом. После еще нескольких взрывов борт «сели». Для людей, ранее не сталкивавшихся с подземными работами, это было неприятной неожиданностью. Выдвигались

предложения взрывать в другом месте, но, как выяснилось, ловозерские специалисты не ошиблись с выбранным направлением взрыва, и работа была продолжена в этом месте. Таким образом, «зарезка» первой штолни на отметке минус 55 метров была сделана, проходка (необходимая подготовительная часть работы для начала добывочной деятельности)

началась. Дальше последовала установка первого портала — мощнейшего сооружения, рассчитанного на огромные нагрузки, конструкцию которого изготовили работники ремонтно-механического цеха комбината.

С наступлением суворой северной зимы возникли проблемы: стало негде хранить технику. Решением послужило использование в качестве гаража неиспользуемых «отшибых» выработок ЦПГ-2, в которых специалистами участка подземных горных работ уже был организован обогреваемый шлюз для хранения машин. Но это не спасало: работа велась по пятидневному графику, и за выходные техника успевала замерзнуть. Пере-



Портал на отметке минус 55 метров

заключен договор подряда с Ловозерской горно-обогатительной компанией, по которому ее представители должны были заниматься проходкой горных выработок на минус 50 и минус 70 отметках. Н. Степанищев, являясь начальником шахтостроительного участка, возглавлял подрядную группу, в которую обычно входило до 20 человек: «Я бы и сейчас работал в таком формате. Хотя у нас была старая техника, но работать было легко, потому что люди все опытные, отдавшие подземному делу по 15-20 лет, никому ничего не надо было объяснять, все прекрасно все понимали сами. Сейчас они практически все перешли на Оленегорский ГОК и составляют костяк трудового коллектива подземного рудника. Все мне нравилось: план мы выполняли

всегда, соответственно и заработную плату получали хорошую, да и материально-техническое обеспечение было на порядок выше, чем на Ловозерском ГОКе». Как отмечает И. Мусатов, «фактически и те, кто работал на подряде, и вновь прибывающие в штат комбината ранее составляли один кол-

лектив. Поэтому работа внутри коллектива велась дружно: все проблемы решались спокойно, без лишних споров, мы всегда помогали друг другу. Так как мы не являлись специалистами шахтостроительной организации, то для нас в процессе строительства тоже было нечто новое. Обращались к специальной литературе, ездили на другие рудники, смотрели, как это у них происходит. А вообще, для нас неразрешимых проблем нет: стараемся преодолеть любые трудности, с которыми сталкиваемся в процессе работы».

В мае 2004-го года у Оленегорского ГОКа появилась своя проходческая техника. Летом этого же года к проходке, ведущейся на 50-м и 70-м горизонтах, добавились работы по засечке лежачего бока на минус 50-м. В июле 2004-го года Оленегорский подземный рудник перешел на 8-часовой режим рабочего дня, и темпы проходческих работ увеличились. В связи с этим комбинат продолжал набирать в свой штат специалистов из Ревды, Инты.

Осенью 2004-го года, получив второй комплект проходческой техники, Оленегорский ГОК от услуг подрядчиков отказался. Но сеть выработок продолжала стремительно увеличиваться, как и весь фронт работ, разрастался парк вспомогательной техники, поэтому практически все работники Умбозерского рудника и часть работников рудника Карнасурт перешли из Ловозерской компании в штат комбината.

Кира НАЗАРОВА.



Проходческая машина «Бумер».

Аnekdot po sluchaju

В прошлом месяце российские шахтеры набастовали рекордное количество угля. Ученые-угольщики подсчитали, что если и дальше дело пойдет такими темпами, то уголь в российских недрах хватит навсегда.

ных горно-геологических условий) на минус 55-м метре, в результате чего произошло большое обрушение.

В марте 2004-го года был установлен портал на отметке минус 70-го метра. В этом же месяце был

«ЗАПОЛЯРНАЯ РУДА», 26 августа 2006 г. 5

СтальФонд

НЕГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕНСИОННЫЙ ФОНД

В связи с открытием филиала в городе Оленегорск, Группа компаний «Северсталь-Групп» и НПФ «СтальФонд», являющийся одним из лидеров на пенсионном рынке России, объявляют конкурс на замещение должности менеджера филиала.

Требования к кандидату: наличие высшего образования (юридическое и экономическое образование приветствуются); возраст от 25 лет; коммуникабельность и инициативность; опыт работы с людьми приветствуется.

Заработка плата — по итогам собеседования.

Резюме принимаются в Отделе кадров ОАО «Олкон» или по адресам: info@stalfond.ru; VV.Tushinov@stalfond.ru. Справки по телефонам: 8-911-518-35-67; 5-54-63.

Если вы энергичны и инициативны, полны идей и стремитесь к достижению новых целей, значит, Вам с нами по пути.

Мы представляем свои услуги на финансовом рынке 10 лет.

Информацию о НПФ «СтальФонд» можно получить на официальном сайте компании по адресу: www.stalfond.ru.

Награды - достойным

Список представленных к поощрению

ведомственными знаками отличия в труде, Почетными грамотами, премированием по открытому акционерному обществу «Оленегорский горно-обогатительный комбинат» (ОАО «Олкон») к Дню шахтера

1. Наградить нагрудным знаком «Шахтерская слава» II степени Ивана Анатольевича Забавчика — машиниста экскаватора Оленегорского карьера (ГУ).

2. Наградить нагрудным знаком «Шахтерская слава» III степени Владимира Михайловича Харитонова — машиниста тягового агрегата (УЖДТ).

3. Наградить Почетной грамотой Министерства промышленности и энергетики Российской Федерации Галину Иосифовну Беляеву — сепараторщика (ЦКИТП); Сергея Борисовича Горяинова — машиниста подземных самоходных машин (ОПР); Михаила Николаевича Суворова — токаря гаражка вспомогательного транспорта (УАТ).

4. Объявить благодарность и премировать работников Оленегорского подземного рудника: Сергея Васильевича Панфилова — проходчика; Николая Михайловича Ярошевича — проходчика; Николая Борисовича Березуцкого — машиниста погрузочно-доставочной машины; Алексея Андреевича Дубровского — машиниста подземных самоходных машин; Дмитрия Владимировича Рыбакова — горнорабочего; Владимира Викторовича Шматко — горного мастера; Сергея Георгиевича Мезенцева — машиниста буровой установки; Романа Валерьевича Комарова — машиниста погрузочно-доставочной машины; Ивана Дмитриевича Горбунова — машиниста подземных самоходных машин; Василия Васильевича Гагина — машиниста подземных самоходных машин; Анатолия Павловича Синерука — взрывника; Анатолия Андреевича Кубарича — взрывника; Сергея Витальевича Шестакова — взрывника; Юрия Григорьевича Корыткина — взрывника; Александра Васильевича Михайлова — горного мастера; Ольгу Степановну Лешко — горнорабочего на маркшейдерских работах; Сергея Анатольевича Хавронина — электрослесаря дежурного и по ремонту оборудования; Павла Владимира Варламова — электрослесаря дежурного и по ремонту оборудования; Владимира Павловича Зубца — главного энергетика; Юрия Анатольевича Баканова — механика; Александра Ивановича Остапенко — заместителя начальника горного участка; Юрия Анатольевича Чуприна — главного инженера; Владимира Васильевича Потапова — слесаря дежурного и по ремонту оборудования; Сергея Петровича Борисова — электросварщика ручной сварки; Александра Борисовича Фоминых — слесаря дежурного и по ремонту оборудования.

5. Наградить Почетной грамотой Мурманского обкома Горно-металлургического профсоюза России профсоюзных активистов ОАО «Оленегорский ГОК»: Ирину Алексеевну Партиеву — табельщица, заместителя председателя цехового профсоюзного комитета (УЖДТ); Константина Леонидовича Портного — электромеханика, председателя цехового профсоюзного комитета (ОПР); Ирину Евгеньевну Степову — табельщица Кировогорского карьера, заместителя председателя цехового профсоюзного комитета (ГУ); Ольгу Эльмаровну Эйсен — табельщица Оленегорского карьера, члена цехового профсоюзного комитета (ГУ); Руслана Аркадьевича Чередниченко — начальника отдела технической подготовки производства, заместителя председателя цехового профсоюзного комитета (УАТ); Светлану Иосифовну Янковскую — табельщица Оленегорского карьера, заместителя председателя цехового профсоюзного комитета (ГУ).

Дню шахтера посвящается

Много городов в России,
Каждый со своей судьбой.
Среди них такой красивый
Оленегорск наш трудовой!

Это край наш Заполярный,
Край озер и бурных рек.
На болотах и на сопках
Город создал человек.

Город в тундре — край суровый,
Но теплом людей согрет.
И в стихах, и в песнях новых
Оленегорск у нас воспет.

Каждый житель здесь строитель,
Каждый третий здесь горняк.

Познакомьтесь, посмотрите,
Как живет наш комбинат.

Сдаем новые объекты:
В деле все проверены.
Заработала подземка —
Стали жить уверенней!

Город наш и комбинат —
Целое, единое.
Было, есть и будет так:
Мы — непобедимые!

Поздравляем с Днем шахтера!
Пожелаем всем удач,
Всюду добрых отношений
И решения всех задач!

Нина Карпова.



Смена взрывного участка. Портал на отметке минус 40 метров.

Люди подземки

«Коллектив здесь золотой»

В Оленегорске профессиональный праздник День шахтера — это, в первую очередь, день тех, чья деятельность связана с Оленегорским подземным рудником. Добыча руд закрытым способом становится возможной благодаря труду людей многих профессий. Две из них — горный мастер и горнорабочий на маркшейдерских работах.

Владимир Шматко приехал в Оленегорск летом прошлого года из Инты (республика Коми). Возможно, Владимир и не покинул бы этот шахтерский город, в котором родился и вырос, но, как он сам говорит, «в Инте профессия шахтера потеряла свою вос требованность и престижность». Получив в местном техникуме профессию подземного электромеханика, ушел в армию. Вернувшись, на интинском предприятии прошел путь от электротягаса до механика участка. Параллельно обучался в Воркутинском филиале Ленинградского горного института. Узнав о том, что в Оленегорске строится подземный рудник, остро нуждающийся в квалифицированных специалистах-подземщиках, отправил анкету в отдел кадров комбината и спустя некоторое время его пригласили на Оленегорский ГОК.

Сначала В. Шматко устроился на Оленегорский подземный рудник горнорабочим очистного забоя. Потом получил должность горного мастера сначала на проходческом участке, затем и на участке ведения добычи руды. В настоящее время он успешно справляется с обязанностями заместителя начальника добычного участка, организуя добросовестное выполнение работы входящих в его подчинение 40 специалистов, среди которых машинисты погрузо-доставочных и подземных самоходных машин. «Оленегорский подземный рудник строится, развивается. Пока мне все нравится, особенно коллектив, который здесь просто золотой», — говорит В. Шматко. — Все мы из разных уголков страны, но нас объединяет то, что мы приехали сюда работать и зарабатывать, и поэтому уверенно шагаем вперед». В. Шматко убежден, что шахта случайных людей не принимает: человек, не будучи порядочным, а значит, в первую очередь, честным, добросовестным и справедливым, сам не уживается в настоящем шахтерском коллектике, состоящем именно из таких людей.

Получив от комбината квартиру, В. Шматко перевез в Оленегорск семью — жену и трехлетнюю дочь. Его супруга тоже устроилась на комбинат машинистом конвейера на дробильно-обогатительной фабрике. «Пока наши планы — жить и работать в Оленегорске и на благо Оленегорска». Досуг для Владимира — это, прежде всего, семья и спорт: занимается тяжелой атлетикой, играет в теннис, вместе с женой посещают бассейн.

Как для истинного шахтера для В. Шматко в году существует только три праздника: Новый год, Восьмое марта и День шахтера. Поздравляя с последним, он пожелал всем своим коллегам здоровья и удачи, а «все остальное приложится».

Два года назад горнорабочим на маркшейдерских работах прислали на Оленегорский подземный рудник Ольгу Лешко. После двух месяцев обучения, проходившего

горской семью — жену и трехлетнюю дочь. Его супруга тоже устроилась на комбинат машинистом конвейера на дробильно-обогатительной фабрике. «Пока наши планы — жить и работать в Оленегорске и на благо Оленегорска». Досуг для Владимира — это, прежде всего, семья и спорт: занимается тяжелой атлетикой, играет в теннис, вместе с женой посещают бассейн.

В. Шматко.



ся, — считает О. Лешко. — Вот тогда работа будет приносить радость. И, конечно, строя свою трудовую биографию, в любой ситуации каждый должен оставаться человеком». За помощь ей, как новичку в маркшейдерском деле, говорит спасибо трем маркшейдерам, которые были в ответственные моменты рядом: Валентине Геннадьевне Наливайко, Владимиру Владимировичу Крутенко и Игорю Владимировичу Бабенко.

Каждый раз удивляешься, из каких только мест люди ни приезжают в наш маленький северный городок. Вот Ольга, например, приехала сюда из Ташкента. Там она окончила военное училище. Позже работала в городе Мирном Архангельской области на космодроме «Плесецк». Последние 14 лет проживает в Оленегорске. Ольга — замечательная мама двух ребятишек: один пока еще в садике,

а старшая учится в шестом классе. Несмотря на то что все время занимают семья и работа, она успевает и принимать участие в корпоративных мероприятиях, как например в прошлом году в конкурсе «Мисс «Оленегорский ГОК»-2005».

Кира НАЗАРОВА



О. Лешко.

ШАХТЕРСКИЕ ПОРТРЕТЫ

Замечательные люди окружают нас, но в мирской суете мы подчас и не замечаем этого. «Не видно под мерзлой землей сердца шахтера, потому и спускаюсь», — пришли на ум строчки одного стихотворения. И я спустилась в штольню — «на глубокие горизонты», чтобы увидеть в деле и запечатлеть в слове настоящие мужские характеры смелых, надежных людей — шахтеров.

Дорога длиною в двадцать лет

Шахтерская смена закончилась. В проеме портала появилась



соблени. Ничего не было, — вспоминает О. Макаров. Он был в числе тех, кто подготовил и произвел первый взрыв на Оленегорской подземке. Именно он взял тогда на себя ведение буро-взрывных работ.

Сегодня Олег возглавляет бригаду проходчиков. Его техника в хорошем техническом состоянии, потому что смотреть за ней — его прямая обязанность. Бурение забоя на 50-м горизонте, где ведется проходка, — вот предпраздничные будни бригадира. Вне работы — семья, двое детей, походы на рыбалку или на охоту.

Это обычная работа

Сергей Поросенков, машинист ПДМ, на Оленегорском под-

стреле «Аксера». Вскоре проходческая машина присоединилась к другой технике, которая уже «отдыхала» на поверхности в ожидании очередной смены. Бригадир проходчиков Олег Макаров, в зеленой шахтерской робе, с наушниками на голове, еще с горящим шахтерским фонариком, закончил работу и спустился из кабины.

На Умбозерский рудник, с которого и началась его шахтерская биография, О. Макаров пришел в 1985-м году: «Всему научила горная школа, а называется она «Двадцать лет». Олег был в самой первой бригаде, состоявшей всего четыре человека, которая приехала на Оленегорский ГОК от Ловозерской горно-обогатительной компании. «Тяжело все начиналось. Прибыли сюда перед самой зимой — в октябре 2003-го года. Машины к таким условиям были не приспо-

зенным рудником человек легендарный. Он одним из первых приехал в Оленегорск из Ревды на строительство подземного рудника. Входил в состав подрядной группы шахтостроительного уч-

астка. Но не только этот факт делает его человеком выдающимся. Коллеги-шахтеры, работающие рядом с ним, прямо говорят, что это знающий и опытнейший человек, «неподъемных задач для него не существует». Такая оценка, данная не менее опытными шахтерами, дорогого стоит. Как и все по природе скромные люди, Сергей о себе говорит не любит, предпочитает добросовестно выполнять свою работу, которую знает досконально, потому что на отгрузке работает уже очень давно: «Это обычная работа. Здесь, как и везде, на любом

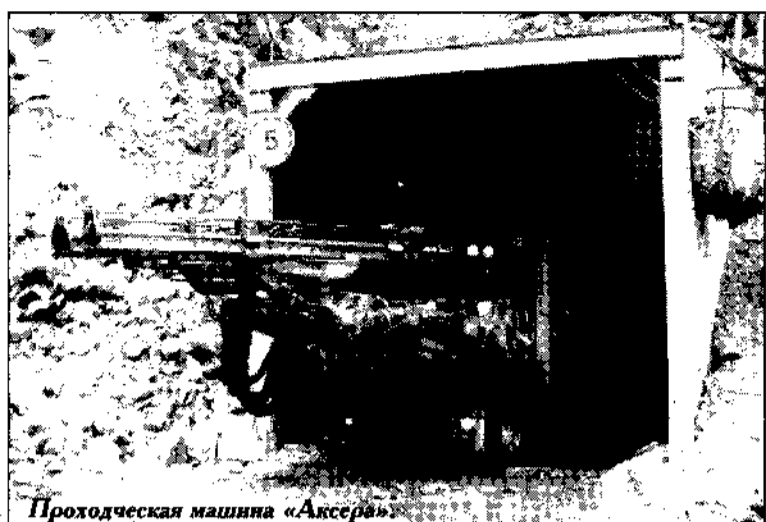
другом месте, важно знать, что нужно делать в каждый конкретный момент». Его шахтерский стаж исчисляется с декабря 1990-го года, когда он пришел трудоустраиваться на Умбозерский рудник, что в Ревде. Там, в Ревде, и сейчас проживает его большая семья: жена и трое детей, самому младшему — всего три года, старшему — уже 16 лет.

Зигзаги судьбы

Анатолий Синерук, бригадир взрывников, родом с Украины. В далеком 1985-м году поехал по комсомольской путевке в Таджикистан, а попал в Ревду. Так, волею судьбы, оказался на Умбозерском руднике. Поначалу поставлял взрывчатку проходчикам и взрывникам, перевозя ее на машине. Потом выучился на

взрывника и начал работать. Во второй раз судьба нашла Анатолия на Карнасурте (рудник Ловозерской горно-обогатительной компании), где он находился в командировке: «Позвонил Сергей Бородин и пригласил на Оленегорский подземный рудник».

Рабочий день 22 августа был похож на другие дни как до, так и после него: взорвали забой, поставили фугасы, подготовили скважины для взрыва. Но это с точки зрения дилетанта. О мелочах же, нюансах работы, которыми наполнен каждый день, знает только сам взрывник.



Проходческая машина «Аксера»

Семья Анатолия живет в Ревде. Но притягивают ее места еще и незабываемой рыбакой!

В начале пути

Машинист подземных самоходных машин Виталий Шеков



на Оленегорском подземном руднике работает третий год. окончил в Оленегорске 7-ю школу, затем — ПУ-20 по специальности «автомеханик». Когда узнал о создании нового производства на Оленегорском ГОКе, о новых профессиях, о возможностях, которые открываются для молодых специалистов, стал интересоваться, каким образом попасть на подземный рудник, чтобы работать под землей, какие профессии наиболее востребованы. Перед тем как устроиться работать на подземку, полгода обучался в Ревде, вернувшись, сразу получил новую подземную самоходную машину МоАЗ. На ней и работал все это время. «Мне

тонну вывозил, был моим наставником», — с гордостью сказал Виталий. Ему еще только 24 года. Шахтерская биография только стартовала, и впереди вся жизнь.

За такими людьми будущее

Горный мастер участка добычных работ Андрей Кунц — выпускник факультета «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых» Южно-Российского государственного технического университета. Как рассказал Андрей, на решение приехать в Оленегорск повлияли два момента: первый — «в Новочеркасске приезжал О. Самарский навестить студентов», второй — «друг отправился в Оленегорск, поработал на комбинате, а позже позвонил и позвал сюда». Шахтерский



стаж А. Кунца составляет всего 11 месяцев. Но его наставник Николай Степанищев, начальник участка очистных работ, уверен,

что за такими людьми и такими специалистами, как Андрей, «будущее Оленегорских подземных дел». Руководить людьми опытными и имеющими большой стаж работы не каждому начинающему специалисту под силу. Поначалу было тяжело. Но всегда на выручку приходил коллектив: кто-то помогал делом, кто-то — советом. Сегодня Андрей достойно справляется со своими обязанностями: отвечает за технику безопасности, за выполнение плановых показателей, самостоятельно принимает решения, но по-прежнему прислушивается к советам опытных шахтеров.

Валерия ПОПОВА.



Пересеков.



с первых дней здесь понравилось все, особенно коллектив. Валерий Савенко, который у нас первую

«ЗАПОЛЯРНАЯ РУДА», 26 августа 2006 г. 7

Новости ресурсного дивизиона

Воркутауголь

Салют в честь шахтеров

Праздничные мероприятия, посвященные Дню шахтера, продолжаются в Воркуте три дня, с 25-го по 27-е августа. В этом году воркутинцев ждет еще более масштабная программа, чем в прошлом. 25-го августа празднование откроет торжественное собрание, которое пройдет во Дворце культуры шахтеров. По уже сложившейся традиции работники, получившие звание «Почетный шахтер», примут из рук генерального директора «Воркутауголь» Александра Логинова не только нагрудный знак, но и форменный пиджак Почетного шахтера. 26-го августа программу праздника откроет парад угольных предприятий. По Центральной площади города пройдут колонны всех подразделений «Воркутауголь», а также ветеранов угольной промышленности. Затем состоятся конкурсы профессионального мастерства и профессиональная эстафета. Еще одним новшеством этого года станет выставка горно-шахтного оборудования. Кроме того, на два дня откроет свои двери для всех желающих Музей шахтерской славы ОАО «Воркутауголь». Апофеозом этого праздничного дня станет салют, каждый залп которого будет дан в честь лучших коллективов угледобывающей отрасли. Завершится праздничная программа 27-го августа дружеским футбольным матчем сборной Воркуты и команды Ненецкого автономного округа.

Кузбассуголь

Быть ближе к производству

ОАО «Кузбассуголь» перенес свой головной офис из Кемерово в город Березовский Кемеровской области. О намерении компании перенести офис в феврале текущего года объяснил глава «Северстали» Алексей Мордашов на церемонии подписания соглашения о сотрудничестве с Кемеровской областью. Необходимость переноса офиса была обусловлена тем, что основные угледобывающие предприятия компании — шахты «Березовская» и «Первомайская» — находятся в Березовском, а через месяц здесь же будет введена в строй новая обогатительная фабрика «Северная» проектной мощностью 3 млн. тонн угля в год. В настоящее время на фабрике завершаются пусконаладочные работы. «Так как мы производственная компания, то мы должны быть ближе к производству. Путь управленческого решения от руководства компании до непосредственно исполнителя становится короче и прямее. При этом не надо забывать, что наша основная функция все же не контроль, а помочь основному производству. Поэтому с переездом в Березовский мы, прежде всего, приобретаем оперативность в работе и руководстве, а это весьма значительный фактор», — приводит пресс-служба слова генерального директора компании Вадима Ларина.

Карельский Окатьш

В Костомукше начали ловить «несунов»

С начала июня на «Карельском окатьше» начало работать новое частное охранные предприятие, основной задачей которого стала борьба с хищениями дизельного топлива. Так, на этой неделе в Костомукшский ГОВД поступило 2 заявления о выявленных фактах мелкого хищения. В первом случае — в конце июля два работника слили с тепловоза дизельное топливо в объеме 26 литров. Во втором — 23-летний водитель слил с собственного служебного «КамАЗа» 20 литров солярки. Как рассказали сотрудники милиции, когда речь идет о фактах мелкого хищения, за что предусмотрена административная ответственность, сотрудники ЧОПа совместно с руководством предприятия самостоятельно проводят ревизию, делают контрольные сливки и готовят все необходимые документы, которые и отправляются в милицию для последующих административно-процессуальных действий в отношении злоумышленников. Если же выявлен факт крупной кражи, предусматривающий уголовное преследование, то на место происшествия сразу же вызывается следственно-оперативная группа. Только за август месяца новая охрана «Карельского окатьша» самостоятельно задержала четырех «несунов».

Подготовлено пресс-службой ОАО «Оленегорский ГОК».

Вниманию владельцев лодочных гаражей!

Владельцы лодочных гаражей, расположенных на дамбе озера Колозеро и в прибрежной защитной полосе озера Кахозеро (дамба и берег Кахозера), в соответствии с предписанием Управления Россельхознадзора по Мурманской области от 20 июня 2006 года обязаны в срок до 1-го октября 2007-го года вынести лодочные гаражи и иные постройки, используемые в рекреационных целях, за пределы 55-метровой прибрежной защитной полосы оз. Кахозеро и оз. Колозеро (в соответствии с п. 7 Положения о водоохраных зонах водных объектов и прибрежных защитных полосах № 1404 от 23.11.96-го года).

Н. Старовойтов, зам. технического директора ОАО «Оленегорский ГОК».

НОВОСТИ КОМБИНАТА

Охрана труда

Как доложил на оперативном совещании руководитель отдела охраны труда и техники безопасности Н. Старовойтов, неделя на комбинате прошла без происшествий. На днях завершилось расследование несчастного случая со смертельным исходом. Комиссия пришла к выводу: основная причина случившегося — человеческий фактор. Водитель БелАЗ № 52 не принял мер, исключающих движение автомобиля задним ходом, что привело к трагедии.

Отдел охраны труда и техники безопасности совместно с отделом кадров разработал схему обучения правилам охраны труда с привлечением главных специалистов. Все вновь устраивающиеся на комбинате работники после вводного инструктажа будут проходить курс лекций по охране труда и только после этого получать допуск к работе. Обучение будет происходить ежемесячно. Первые группы приглашаются на занятия 31 августа и 1 сентября.

Коротко о разном

* По информации директора по производству А. Салькова, третью неделю августа структурные едини-

цы комбината отработали в соответствии с утвержденным графиком, с выполнением показателей. Положительным моментом недели стало то, что ранее вызывающее беспокойство отставание по бурению быстро сокращается. Сейчас отставание от графика составляет около 300 метров.

* Руководитель отдела охраны труда и техники безопасности Н. Старовойтов на оперативном совещании в среду обратился к руководству Оленегорского подземного рудника с просьбой усилить бдительность на промплощадке накануне и после празднования Дня шахтера.

* Продолжаются работы по подготовке сооружений и зданий комбината к зиме. По мнению директора по производству А. Салькова, вызывает недоумение то, что ремонтные работы кровель должны начаться лишь на следующей неделе, когда лето уже закончилось, хотя тендер на проведение ремонта кровель завершился в начале лета, и подрядчик определен уже давно. В чем причина возникшей задержки? Предстоит разобраться.

Ирина ДЬЯЧКОВА.

Досуг

Уважаемые родители!

Дворец культуры ОАО «Оленегорский ГОК» объявляет набор на новый творческий сезон в коллектизы самодеятельного творчества. Профессиональные руководители открывают для ваших детей секреты искусства танца и вокала, научат раскованию держаться на сцене и подарят удовольствие участия в многочисленных мероприятиях Дворца культуры и на других сценических площадках.

Хореографический коллектив «Светланы» принимает на обучение в стиле модерн-танца с элементами классического танца детей разных возрастов: младшая группа — 4-6 лет, средняя группа — 7-11 лет, старшая группа — 12-15 лет. Организационное собрание проводится 30 августа в 19 часов во Дворце культуры.

Хореографический коллектив «Настроение» объявляет набор детей от 5 до 14 лет и проводит собрание 1 сентября для родителей младшей группы в 18 часов, средней группы — в 17 часов.

Народный коллектив, эстрадный ансамбль солистов «Каприз» объявляет дополнительный набор детей в возрасте от 4 до 18 лет. Прослушивание проводится 29 и 31 августа, 8 сентября с 18 до 20 часов. Собрание для родителей состоится 1 сентября в 19 часов.

Информация о наборе детей в коллектив бального танца будет сообщена дополнительно.

На вахте ДК ведется предварительная запись в коллективы.

Справки по телефону 5-53-95.

Уважаемые мужчины и дамы!

Дворец культуры ОАО «Оленегорский ГОК» предлагает вам разнообразить свой досуг обучением прекрасному искусству бального танца. Занятия проходят во Дворце культуры в среду и пятницу в 18 часов 30 минут. По всем интересующим вас вопросам обращаться во Дворец культуры или по телефону 5-53-95.

Объявления

Внимание, конкурс!

Открытое акционерное общество

«Оленегорский горно-обогатительный комбинат» объявляет конкурсный отбор кандидатов для работы на подземном руднике по следующим специальностям:

◎ электрогазосварщик;

◎ слесарь

дежурный и по ремонту оборудования;

◎ ГРОЗ-крепильщик ПВС.

Требования к претендентам: начальное профессиональное образование (среднее профессиональное образование) или наличие удостоверения об обучении по профессии, стаж работы по специальности, возраст от 21 года.

Обращаться в отдел кадров комбината по адресу: Ленинградский проспект, д. 2, тел. 5-52-09.

ОАО «Оленегорский ГОК»
ТРЕБУЕТСЯ:
электротехник
дежурный и по ремонту оборудования
в ГУ (служба ВВС).
Справки по тел.: 5-52-09.

ОАО «Оленегорский ГОК»
ТРЕБУЕТСЯ
токарь 5-6 разряда
в управление автомобильного транспорта.
Справки по тел.: 5-52-09.

СКК ОАО «Оленегорский ГОК»
ТРЕБУЕТСЯ
фельдшер здравпункта
промышленного предприятия (женщина).
Справки по тел.: 58-973.

ОАО «Оленегорский ГОК»
требуется на работу
слесарь дежурный и по ремонту оборудования,
имеющий опыт работы с маслосистемами
на дробильно-сортировочную фабрику.

Справки по телефону: 5-52-09.

ОАО «Оленегорский ГОК»
требуются на работу
машинисты экскаватора
в ГУ.
Справки по тел.:
5-52-09.

ОАО «Оленегорский ГОК»
ТРЕБУЕТСЯ
на временную работу
машинист железнодорожного
крана в управление
железнодорожного транспорта.
Справки по тел.: 5-52-09.

ОАО «Оленегорский ГОК»
ТРЕБУЮТСЯ
электротехник
дежурный и по ремонту
оборудования,
слесарь дежурный и по
ремонту оборудования
на дробильно-обогатительную фабрику,
на участок ГПО.
Справки по телефону:
5-52-09.

Мэрия- информ

Пожарная безопасность

В связи с необходимостью усиления пожарной безопасности объектов и жилого фонда и в целях предупреждения гибели и травматизма людей при пожарах в апреле 2006 года глава города Н. Сердюк принял Постановление «Об обеспечении первичных мер пожарной безопасности, предупреждения гибели и травматизма людей при пожарах на территории муниципального образования город Оленегорск с подведомственной территорией». Согласно ему руководители предприятий и учреждений провели ряд мероприятий и отчитались об исполнении Постановления перед главой города. Исполняющая обязанности директора МУПП ЖКХ И. Бородина сообщила о том, что на всех участках с работниками и с населением проводятся инструктажи о соблюдении требований пожарной безопасности, прошли проверки производственных и бытовых помещений, мастерских, складов. Приняты меры по ограничению доступа посторонних лиц в подвальные и чердачные помещения, ежемесячно проводятся осмотры временно пустующих квартир и обследуются незксплуатационные здания. Работники ЖКХ очищают подвалы и чердаки от бытового мусора. В августе в качестве мер по предотвращению пожаров будет проведена консервация дома на улице Бардина, а в сентябре — на улице Строительной. Также на аппаратном совещании был заслушан доклад о проведенных противопожарных мероприятиях директора ЦСОН Т. Лулик. Заместитель начальника отдела инспекции Госпожнадзора А. Кротов прокомментировал прозвучавшие отчеты об обеспечении мер пожарной безопасности.

Короткой строкой

* Вновь возобновляет работу секция фигурного катания. Родительское собрание состоится 27 августа в 14 часов в раздевалке № 4 Ледового дворца спорта.
* С 16 августа началось электроосвещение улиц города. Этому предшествовала напряженная работа администрации города по разблокированию задолженности перед горсетью за ранее оказанные ими услуги по освещению городских дворов и улиц. К уже имеющимся осветительным опорам добавилось в этом году еще пять на участке от улицы Мурманской до Молодежного бульвара. В сентябре по распоряжению главы города будут восстановлены разбитые лампы уличного освещения.

* В ближайшее время начнут подводить итоги летнего благоустройства городских территорий. Будет отмечена работа не только предприятий и организаций, но и горожан. В сквере Победы, расположенным напротив ЦГБ, после завоза плодородного слоя земли продолжится работа по посадке деревьев. В настоящее время там ведется сооружение бордюрных ограждений из природного камня.

* В МУС «Учебно-спортивный центр» завершаются ремонтные работы. Как сообщил на аппаратном совещании заместитель начальника отдела по культуре, спорту и делам молодежи Л. Чучумов, работы по ремонту кровли Ледового дворца спорта уже завершены и вскоре будет подписан акт приемки. В бассейне продолжается установка пожарной сигнализации, ремонт фасада, проводится замена осветительных приборов, труб, плиток чаши, а также улучшено качество воды в бассейне. Срок завершения всех работ — середина сентября. Открытие нового плавательного сезона запланировано на 1 октября.

Ирина ДЬЯЧКОВА.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 384 от 18.08.2006

г. Оленегорск

О возмещении расходов на оплату проезда железнодорожным транспортом в противотуберкулезный санаторий и обратно лицам, больным туберкулезом

В соответствии с постановлением Правительства Мурманской области от 22.06.2006 № 237-1111/6 «О возмещении расходов на оплату проезда железнодорожным транспортом в противотуберкулезный санаторий и обратно лицам, больным туберкулезом», ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить в качестве органа, уполномоченного на возмещение расходов на оплату проезда в противотуберкулезный санаторий и обратно лицам, больным туберкулезом, отдел по социальной защите населения администрации города (Лукьянова Л.П.).

2. Отделу по социальной защите населения администрации города (Лукьянова Л.П.) ежемесячно, до второго числа месяца, следующего за отчетным, представлять в финансовый отдел администрации города и в комитет по здравоохранению Мурманской области отчет о произведенных расходах на оплату проезда лицам указанной категории по форме, определенной постановлением Правительства Мурманской области от 22.06.2006 № 237-ПП/6.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города, начальника финансового отдела Морозову В.В.

4. Опубликовать настоящие постановление в газете «Заполярная руда».

Н. Сердюк, глава г. Оленегорска с подведомственной территорией.

Мегапроект

Газопровод Видяево-Волхов: факты, детали, мнения

Продолжение. Начало на 9-й стр.

Для справки

По данным Книги рекордов Гиннеса, самым протяженным в мире газопроводом является трансканадский газопровод, который имеет длину свыше 9000 километров. Протяженность газопровода Тюмень-Челябинск-Москва-Бранденбург составляет 4330 километров. Знаменитый трансконтинентальный газопровод Уренгой-Помары-Ужгород-Западная Европа имеет протяженность 4451 километр. Его пропускная способность — 32 миллиарда кубометров газа в год.

Из истории вопроса

Первые разговоры о строительстве газопровода для транспортировки газа со Штокмановского месторождения через территорию Мурманской области велись еще в начале девяностых. Тогда, впрочем, никаких конкретных подвижек сделано не было, и проект заморозили до лучших времен. Вернувшись к нему десять лет спустя — был разработан первый вариант маршрута газопровода от Штокмановского месторождения до Волхова. Труба должна была пройти вдоль шоссейной магистрали Мурманск-Петропург, «цепляя» по пути многие важные объекты. К примеру, в пределах Оленегорского района она проходила бы в непосредственной близости от озера Пермус и пересекала водовод, снабжающий город питьевой водой. Тому плану — подать голубое топливо на Кольский полуостров до 2006 года — не суждено было осуществиться, и неизбежные при этом трудности и проблемы с прокладкой и эксплуатацией магистрального газопровода высокого давления чуть ли не по городским улицам не коснулись Оленегорска. Сейчас проектировщики подошли к делу более вдумчиво и взвешенно, и нынешний вариант по всем параметрам имеет право на жизнь.

Мнение мэра

Строительство газопровода Видяево-Волхов, проходящего по территории Оленегорского муниципального образования — безусловно, один из самых важных проектов, которые осуществлялись в нашей области за последние годы. Как относится к нему местная власть? За комментариями мы обратились к главе города Н. Сердюку.

— Николай Леонидович, Вы наверняка были в курсе всего, что происходило по ходу рождения этого проекта. На чем в итоге остановились его разработчики?

— В настоящий момент научно-производственная фирма «ДИЭМ» по поручению ОАО «Гипроспецгаз» проводит работы по техническому обоснованию строительства газопровода диаметром 1,5 метра Видяево-Волхов, а также осуществляет подготовку к его экологической экспертизе. Первая встреча с представителями фирмы состо-

ялась у меня в феврале текущего года, потом они приезжали еще — согласовывали маршрут, по которому должна пройти трасса. Надо сказать, что нынешний проект нас устраивает практически со всех точек зрения: газовая труба будет отодвинута от Оленегорска на 17 километров, ее протяженность на территории нашего района составит 65 километров. На своем пути газопровод не будет пересекать жизненно важные промышленные и транспортные артерии, за исключением автодороги Оленегорск-Ловозеро (на отметке 17-й километр), что вполне приемлемо.

— Существует ли в связи с этим какая-либо опасность для жителей города и района в целом?

— Согласно предварительному анализу, никакой опасности нет. Просто имеется ряд вопросов, которые требуют дополнительного рассмотрения. В частности, в ходе прокладки газопровода неизбежно появятся отходы: лишний грунт, промасленная ветошь, поборочные остатки, лом и т. д. С учетом того, что трасса затронет Симбозерский заповедник, расположенный на нашей территории, к этим проблемам необходимо отнести очень внимательно. Руководство фирмы «ДИЭМ» понимает это и уже обратилось к нам с письмом, в котором запрашивает сведения о свалках и полигонах, где можно было бы складировать и утилизировать отходы.

— Для прокладки газопровода строителям понадобятся определенные материалы, и, вероятно, они хотели бы получить их здесь, на месте, чтобы избежать лишних расходов на транспортировку?

— Фирма «ДИЭМ» сообщила, что для строительства газопровода и компрессорных станций нужен карьерный гравий, песок и щебень, причем в довольно больших количествах. Мы со своей стороны уже передали эту просьбу городским предприятиям, производящим такого рода продукцию — ГОКу, щебзаводу. Кроме того, могут понадобиться дополнительные материалы, например, кирпич или железобетонные изделия. Все это можно получить в Оленегорске, и, уверен, местные предприятия пойдут на встречу заказчику.

— Заходил ли разговор об использовании оленегорских рабочих рук?

— Пока предметного разговора на эту тему не было, но, думаю, с началом непосредственных работ на местности рабочие руки понадобятся.

— И последний вопрос. Что Вы лично думаете об этом проекте? Как его реализация скажется на жизни простых оленегорцев и высоковцев?

— На мой взгляд, проект хороший. Он открывает перед Оленегорском и расположенным в нашем районе населенными пунктами новые перспективы, позволяет в полной мере использовать потенциал предприятий. Судите сами. Газ — самое дешевое на сегодняшний день топливо,

следовательно, сменив оборудование котельных, можно уйти от дорогих мазута и угля и сэкономить тем самым немалые средства. Кроме того, можно будет рассмотреть варианты установки в жилом фонде газовых плит, а это уже экономия денег не на каком-то абстрактном уровне, а на вполне конкретном — ее почувствуют все горожане. Но все это произойдет не завтра. Появление газопровода ожидается не раньше, чем через 10-12 лет, однако подготовительные работы уже идут. На этом этапе у каждого оленегорца есть возможность высказать собственное мнение по данному вопросу на общественных слушаниях, которые состоятся 20 сентября в 17 часов в библиотеке по адресу: ул. Строительная, 34. Желающие подробно ознакомиться с имеющимися материалами могут обратиться в отдел городского хозяйства администрации либо в читальный зал «Эрудит».

От редакции

Начнем с того, что раз месторождение открыто, его надо осваивать. Это аксиома, иначе к чему тогда кропотливый и, заметим, не бесплатный труд геологоразведчиков и прочих исследователей? Штокмановский газ — наше национальное богатство. Находясь он на территории какой-нибудь Норвегии или Канады, там тоже не стали бы размышлять над дилеммой: разрабатывать или не разрабатывать. Вопрос только в том, как к этому делу подойти. Если по-умному, то проблемы экологической безопасности (и безопасности вообще) должны выйти на первый план. Ни одно из западных предприятий, на которые теперь так модно ссылаться, не возмется за работу, не убедившись прежде, что сделано все возможное для того, чтобы избежать каких-либо ЧП, могущих причинить ущерб здоровью людей или состоянию окружающей среды. Для них это железное правило. У нас же укоренилось мнение, что заботы об экологии — это палки, вставляемые в колеса техническому прогрессу. Мнение такое если не высказываеться, но каждый магнат, одержимый новой идеей и уже предвкушающий получение сверхдоходов, вольно или невольно морщится при мысли, что придется еще тратить время и деньги на разработку природоохранных мероприятий.

Но коли уж перестраивать сознание на общемировом лад, то необходимо принять как данность: экология — важнейшая составляющая часть производственных расчетов. Без тщательной проработки этой составляющей двигаться дальше нельзя. Закон. Если он будет соблюдаться, то проекты, подобные штокмановскому, принесут нам только благо. Если нет — значит, мы все-таки живем в стране варваров...

Подготовили
Святослав ЭЙВЕ и Ирина ДЬЯЧКОВА.

Официальный отдел

Администрация города Оленегорска
с подведомственной территорией Мурманской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 384 от 18.08.2006

г. Оленегорск

О возмещении расходов на оплату проезда железнодорожным транспортом в противотуберкулезный санаторий и обратно лицам, больным туберкулезом

В соответствии с постановлением Правительства Мурманской области от 22.06.2006 № 237-1111/6 «О возмещении расходов на оплату проезда железнодорожным транспортом в противотуберкулезный санаторий и обратно лицам, больным туберкулезом», ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить в качестве органа, уполномоченного на возмещение расходов на оплату проезда в противотуберкулезный санаторий и обратно лицам, больным туберкулезом, отдел по социальной защите населения администрации города (Лукьянова Л.П.).

2. Отделу по социальной защите населения администрации города (Лукьянова Л.П.) ежемесячно, до второго числа месяца, следующего за отчетным, представлять в финансовый отдел администрации города и в комитет по здравоохранению Мурманской области отчет о произведенных расходах на оплату проезда лицам указанной категории по форме, определенной постановлением Правительства Мурманской области от 22.06.2006 № 237-ПП/6.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города, начальника финансового отдела Морозову В.В.

4. Опубликовать настоящие постановление в газете «Заполярная руда».

Н. Сердюк, глава г. Оленегорска с подведомственной территорией.

Администрация города Оленегорска
с подведомственной территорией Мурманской области

РАСПОРЯЖЕНИЕ

№ 418-р от 15.08.2006

г. Оленегорск

О проведении выставки-ярмарки

«Дары земли Оленегорской»

С целью успешного проведения 09.09.2006 года выставки-ярмарки «Дары земли Оленегорской»:

1. Утвердить план проведения выставки-ярмарки «Дары земли Оленегорской».

2. Отделу городского хозяйства в составе комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города (Маныкова) организовать выездную торгоевлю сельскохозяйственной продукции.

3. Муниципальному учреждению культуры «Молодежный досуговый центр «Полярная звезда» (Попова Т.Д.) — оформить выставку огородно-садоводческих хозяйств муниципального образования город Оленегорск с прилегающей территорией.

4. Оленегорскому городскому отделу внутренних дел (Данилов С.Н.) — обеспечить охрану общественного порядка во время проведения мероприятия и ограничение движения по центральной площади и Ленинградскому проспекту 09.09.2006 с 12.00 до 16.00.

5. Контроль за исполнением данного распоряжения возложить на заместителя главы администрации города Шелкунову В.С.

6. Опубликовать данное распоряжение в газете «Заполярная руда».

Н. Сердюк, глава г. Оленегорска с подведомственной территорией.

К сведению

Вниманию автовладельцев

Доводим до вашего сведения, что государственный технический осмотр авто-мото транспортных средств производится на территории ООО «Севзаптранс», ул. Промышленный проезд, 9. Дни и дата проведения ГТО: пятница, осмотр предоставленных т/с с 14 до 16 часов, выдача талонов ГТО с 16 часов. Суббота, осмотр предоставленных т/с с 9 до 11 часов, выдача талонов ГТО с 12 до 14 часов. Транспортные средства, которые прошли линию технического контроля, также предоставляются в указанные дни для съемки номерных знаков и агрегатов. Номера узлов и агрегатов транспортных средств, предоставленных на осмотр, должны быть чистыми (№ кузова, рамы, двигателя, шасси). ОГИБДД.

Официальный отдел

ПОРЯДОК

перечисления (выплаты, вручения) гражданам субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг на территории муниципального образования город Оленегорск с подведомственной территорией

Продолжение. Начало в № 32.

2.3. Для перечисления субсидий на банковские счета или счета до востребования в банках гражданам, который подтвердил свое право на получение субсидий, самостоятельно заключает с банком договор банковского счета или вклада до востребования и сообщает организации, производящей начисление субсидий, его номер перечисления субсидий.

2.4. Банковский счет или вклад до востребования, на который осуществляется перечисление субсидий, предоставленных семье, открывается на имя получателя субсидии.

2.5. Оплата жилищно-коммунальных услуг гражданами, получающими субсидии на банковский счет или вклад до востребования в банках может производится как путем безналичного расчета по поручению гражданина, так и путем снятия наличных средств.

3. Взаимодействие организаций при перечислении (выплате, вручении) субсидий.

3.1. Отдел социальной защиты населения заключает договоры с банками на начисление субсидий на банковские счета граждан или счета до востребования, открытые в банках, филиалом ФГУП «Почта

Утверждается
постановлением администрации
города от 07.08.2006 № 370

России» на перечисление субсидий через отделения ФГУП «Почта России» и жилищными организациями на перечисление субсидий в счет отплаты жилого помещения и коммунальных услуг.

3.2. Организации, производящие начисление субсидий, передают в отдел социальной защиты населения администрации города не позднее 3 числа месяца, следующего за отчетным, сведения о гражданах, имеющих право на получение субсидий в соответствии с заключенными договорами.

3.3. Отдел социальной защиты населения администрации города представляет не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным, финансовый отдел администрации города сведения:

3.3.1. О размерах субсидий, начисленных и подлежащих:

— начислению на банковские счета граждан, открытые в кредитных организациях;

— доставке через отделения ФГУП «Почта России»;

— перечислению жилищным организациям в счет оплаты жилого помещения и коммунальных услуг.

3.3.2. О расходах на оплату услуг банков по обслуживанию операций, отделений

почтовой связи — за оказание услуг по доставке.

3.4. Финансовый отдел в течение двух рабочих дней при условии получения субвенций из областного бюджета перечисляет запрашиваемые средства на лицевой счет, открытый отделом социальной защиты населения в отделении по г. Оленегорску Управления федерального казначейства по Мурманской области.

3.5. Отдел социальной защиты населения:

3.5.1. Формирует электронные списки граждан — получателей субсидий.

3.5.2. Обеспечивает перечисление субсидий в соответствии с п. 2.1. настоящего Порядка до 10 числа месяца, следующего за отчетным. При поступлении денежных средств на лицевой счет, открытый в отделении по г. Оленегорску УФК по Мурманской области производит их перечисление в банк, где открыты персонифицированные счета получателей и отделения Федеральной почтовой связи филиал ФГУП «Почта России».

3.5.3. В установленном порядке и сроки представляется в финансовый отдел отчет о расходовании средств, полученных на выплату субсидий.

4. Контроль за исполнением настоящего Порядка.

4.1. Ответственность за достоверность предоставляемых в финансовый отдел сведений, указанных в п. 3.3, возлагается на отдел социальной защиты населения.

4.2. Контроль за целевым использованием отделом социальной защиты населения средств, направляемых на выплату гражданам субсидий, возлагается на финансовый отдел.

Налоговая информирует

Скажем «нет» зарплате «в конверте»!

Доля заработной платы, выплачиваемой «в конвертах», составляет сегодня в России около трети фонда оплаты труда. Эти малоутешительные цифры привели недавно на встрече с журналистами заместитель министра финансов РФ Сергей Шаталов. Классическая «конвертная» схема применяется повсеместно. Ни один регион не остается в стороне от этой проблемы. Значит, и решать ее надо сообща.

Работодатель с молчаливого согласия работника рассчитывается с ним не по ведомости через кассу, как положено, а «в конверте». Понятно, что хозяин экономит на уплате налогов и страховых взносах в Пенсионный фонд РФ, а получатель конверта лишает себя частички пенсионных выплат, а в случае отсутствия трудового договора — и вообще пенсионного стажа.

В целях обеспечения соблюдения трудовых прав граждан на современную и в полном размере выплату заработной платы при Правительстве Мурманской области создана межведомственная комиссия, утвержденная Постановлением Правительства Мурманской области от 03.05.2006 № 173-ПП, в состав которой входят налоговые, правоохранительные и другие заинтересованные органы.

Но многое зависит не только от них, но и от нашей активной гражданской позиции в деле защиты своих собственных прав. Информация граждан служит сигналом для проведения проверок работодателей. Чаще всего такой информацией готовы поделиться при увольнении, выходе на пенсию. Работающие звонят на телефон доверия редко, видимо, пока их все устраивает.

Для тех, кто все же не хочет мириться с ситуацией и не согласен позволять себя обманывать, напоминаем номер телефона доверия 58-584, по которому граждане могут сообщить о фактах выплаты заработной платы «в конвертах».

М. Смирнова, к.о. руководителя инспекции, советник государственной гражданской службы РФ II класса.

Конкурс

ПРОТОКОЛ № 1

заседания конкурсной комиссии по вскрытию конвертов с заявками, поданными на открытый конкурс «На право заключения муниципального контракта на ремонт жилфонда г. Оленегорска» г. Оленегорск 04 августа 2006 года

6) копия свидетельства о постановке на учет в налоговом органе;

7) справка Сбербанка России об отсутствии картотеки, судебной задолженности;

8) справка № 8770 от 25.07.2006 г/ о состоянии расчетов по налогам, сборам, взносам форм № 39-1;

9) выписка из Единого государственного реестра юридических лиц по состоянию на 31.07.2006 г;

10) отзыв о сотрудничестве с ОАО «Олкон»;

11) смета № 809-06 от 02.08.06 г;

12) смета № 810-06 от 02.08.06 г;

13) смета № 811-06 от 02.08.06 г;

14) смета № 812-06 от 02.08.06 г;

15) смета № 813-06 от 02.08.06 г;

16) смета № 814-06 от 02.08.06 г;

Заявка вложена в два конверта. Внешний конверт имеет надпись «Конкурс «На право заключения муниципального контракта на ремонт объектов жилфонда г. Оленегорска» и запечатан. На внутреннем конверте указано наименование ООО «Спецпроектстрой» и указан адрес: Администрация г. Оленегорска с подведомственной территорией, г. Оленегорск, ул. Строительная, д. 52. Конверт в месте склейки не подписан участником и не скреплен печатью предприятия. Не представлена лицензия на право осуществления деятельности по составлению проектно-сметной документации. Документы, вложенные в конверт, не прошиты, не пронумерованы, не подписаны руководителем и не скреплены печатью предприятия.

Заявка принята комиссией на рассмотрение.

Конверт № 2 - Конкурсная заявка на участие в открытом конкурсе «На право заключения муниципального контракта на ремонт объектов жилфонда г. Оленегорска» от Общества с ограниченной ответственностью «Полимер».

Адрес: г. Оленегорск, ул. Строительная, д. 50.

Заявка содержит: предложения - Лот № 1 - 256498,38 рублей; Лот № 3 - 199013,41 рублей;

Лот № 4 - 144209,89 рублей; Лот № 5 - 229562,53

рубли; Лот № 6 - 340338,84 рублей; Лот № 7 - 104815,14 рублей; Лот № 8 - 1336195,44 рублей;

Лот № 9 - 433464,19 рублей; Лот № 10 - 451188,93

рубли/ Лот № 11 - 252493 рублей; Лот № 12 - 362906 рублей.

В процессе проведения конкурса от участников размещения заявок не поступало запросов о разъяснении положений конкурсной документации. По состоянию на 04.08.2006 года на 10 час. 30 мин. поступило 5 (пять) конвертов с заявками. Никто из участников не отозвал и не изменил свою заявки.

Конверты оформлены в соответствии с требованиями конкурсной документации, предварительно вскрытию не подвергались. Опоздавших заявок не зарегистрировано. Все заявки зарегистрированы в регистрационном листе заявок и конвертов, присвоены порядковые номера по мере поступления.

Председатель конкурсной комиссии Ко��урова Г.И. приступает к вскрытию конвертов по мере их поступления:

Конверт № 1 - Конкурсная заявка на участие в открытом конкурсе «На право заключения муниципального контракта на ремонт объектов жилфонда города Оленегорска» от Общества с ограниченной ответственностью «Спецпроектстрой».

Адрес: 184530, г. Оленегорск, Мурманской области, ул. Строительная, дом 38-401.

Заявка содержит: фиксированную цену контракта - Лот № 6 - 329366 рублей; Лот № 7 - 94567 рублей; Лот № 8 - 1320984 рубля; Лот № 9 - 42950 рублей; Лот № 10 - 450575 рублей; Лот № 11 - 159471 рубль.

Срок выполнения работ: с 11.08.2006 г. до 01.09.2006 г.

Срок гарантии качества работ: два года.

Опись приложенных к заявке документов:

1) Смета ул. Парковая, д. 28;

2) Смета ул. Пионерская, д. 7;

3) Смета ул. Строительная, д. 50;

4) Смета ул. Строительная, д. 50;

5) Смета ул. Комсомола, д. 1;

6) Смета ул. Ленинградской, д. 7;

7) Смета ул. Мурманская, д. 3;

8) Смета ул. Мурманская, д. 9;

9) Смета Молодежный б-р, д. 9;

10) Копия приказа о назначении Котух Е.И.

исполняющим обязанности директора ООО «Монтажстрой»;

11) Копия лицензии на осуществление строительной деятельности;

12) Выписка из ЕГРЮЛ.

Заявка вложена в два конверта. Внешний конверт имеет надпись «На открытый конкурс «На право заключения муниципального контракта на ремонт объектов жилфонда г. Оленегорска» от Общества с ограниченной ответственностью «Вектор».

Адрес: г. Мончегорск, ул. Комсомольская, 23.

Заявка содержит: предложения - Лот № 13 - 362640 рублей.

Срок исполнения работ - один месяц с момента подписания контракта.

Срок гарантии качества работ - два года.

Опись приложенных к заявке документов:

1) Смета ул. Парковая, д. 28;

2) Смета ул. Пионерская, д. 7;

3) Смета ул. Строительная, д. 50;

4) Смета ул. Строительная, д. 50;

5) Смета ул. Комсомола, д. 1;

6) Смета ул. Ленинградской, д. 7;

7) Смета ул. Мурманская, д. 3;

8) Смета ул. Мурманская, д. 9;

9) Смета Молодежный б-р, д. 9;

10) Выписка из протокола собрания учредителей;

11) Копия приказа о назначении Котух Е.И.

исполняющим обязанности директора ООО «Монтажстрой»;

12) Выписка из ЕГРЮЛ от 28.04.2006 года;

5) Свидетельство о постановке на налоговый учет;

6) Справка Мончегорского банка об отсутствии картотеки у ОГРН № 2 ООО «Вектор»;

7) Лицензия Управления ФСБ;

8) Лицензия на осуществление строительства зданий и сооружений;

9) Сведения о кадровых возможностях;

10) Сведения об опыте работы подрядчика;

11) Расчет предлагаемой цены;

12) Дополнительная информация:

Сведения о собственных или арендованных транспортных средствах;

Свидетельство о государственной регистрации предприятия;

Уведомление о возможности применения упрощенной системы налогообложения;

Свидетельство о внесении в ЕГРЮЛ, зарегистрированное до 01.07.2002 г.

Свидетельство о внесении в ЕГРЮЛ.

Заявка вложена в один конверт. Конверт имеет надпись «На открытый конкурс «На право заключения муниципального контракта на ремонт объектов жилфонда г. Оленегорска» от Общества с ограниченной ответственностью «Вектор».

Адрес: г