

ЗА

МЕДЬ

Надёжно  
и бесперебойно

ВЫХОДИТ С 5 ОКТЯБРЯ 1979 ГОДА

№37 (1704) 20 сентября 2012 года

ЭТО НАШ ГОРОД

**Н**ЫНЕШНЯЯ холодная осень оказалась для жителей уральских городов серьёзным испытанием. Дома холодно, а батареи всё не нагреваются. И мы с особым вниманием и надеждой смотрим на энергетиков: когда они, наконец, получат распоряжение начать отопительный сезон?

Летнее испытание на прочность

К осенним и зимним холодам в энергоцехе ОАО «Уралэлектромедь» готовились всё лето. Работа началась, едва остыли весной батареи в домах. И конечно за лето сделано немало. А потому к пуску тепла, назначенному в ГО Верхняя Пышма на 20 сентября, всё было готово точно в срок.

Энергетики заверяют: к зиме готовы и тепловые сети, и оборудование. По окончании прошлого отопительного сезона сразу же проведены опрессовки теплосетей давлением 16 атмосфер. Испытания сети выдержали, а это значит, что находятся они в удовлетворительном состоянии.

— После опрессовок мы испытали сети на плотность, посмотрели, есть ли микроутечки, — рассказывает начальник энергоцеха ОАО «Уралэлектромедь» Владимир Сторожилов. — За две-три недели наши специалисты устранили все недочёты. Кроме того, выполнены плановые работы по замене запорной арматуры, частично отремонтированы участки тепловых сетей, проведены работы по восстановлению теплоизоляции сетей.

И полный порядок!

В этом году с середины августа работники специализированной подрядной организации приступили к работе по ремонту внутренней поверхности железобетонной дымовой трубы центральной котельной. Они отремонтировали, где это было необходимо, кирпичную кладку и покрыли стены специальным защитным гидроизоляционным раствором.

Делается это для того, чтобы скапливающийся на стенках конденсат не разрушал трубу, а падал вниз и отводился через сливную



Отсюда тепло идёт в жилые дома.

Тепла хватит всем



В новом теплопункте чисто, светло, да и работать здесь стало куда легче.

воронку. В последний раз такой сложный и дорогостоящий ремонт выполняли пять лет назад. На 2013 год запланированы ремонтные работы внешней части трубы.

В центральной котельной ОАО «Уралэлектромедь» произведена ревизия запорной арматуры, главных магистральных задвижек тепловой сети и всего насосного оборудования. Кроме того, заменён бак запаса подпиточной воды объёмом 100 кубометров.

Тщательно подготовлена к зиме и система пароснабжения. В начале августа большой объём работ был произведён по ремонту редукционных устройств паровых котлов, с помощью которых пар высокого давления преобразуется в пар более низкого давления. Сложность заключалась в том, что ремонт на этом участке можно производить не дольше, чем три дня, потому что предприятие не может обходиться без пара более длительный срок.

На промлощадке и в домах

В зоне обслуживания центральной котельной ОАО «Уралэлектромедь» находятся промышленная площадка предприятия, объекты соцкультбыта и жилые дома первого микрорайона (квадрат улиц Ленина-Калинина-Мичурина-Феофанова) и дома №17 по улице Кривоусова и №20 по улице Орджоникидзе.

Чтобы в наших квартирах было тепло, мало нагреть воду в котельной. Её ещё нужно доставить в наши квартиры, соответствующую нормативам качества.

Обслуживание теплосетей в Верхней Пышме сегодня производится двумя организациями: ООО «УЭМ-Теплосети» и ЗАО «Управление тепловыми сетями».

«УЭМ-Теплосети» обслуживает первый микрорайон, который отапливается от центральной ко-

тельной ОАО «Уралэлектромедь» с 2009 года. В прошлом году к этому добавился микрорайон Садовый. В перспективе планируется возложить на эту компанию теплоснабжение новой застройки в центральном районе от улиц Калинина — Орджоникидзе.

— В этот район, — говорит директор ООО «УЭМ-Теплосети» Владимир Головин, — сети практически подведены, осталось только сделать внутриквартальную разводку тепловых сетей к будущим многоэтажным жилым домам. Но эта работа производится уже в процессе строительства.

На сегодня к пуску тепла сетевая компания готова полностью. За лето заменено 2,5 километра тепловых сетей. Естественно, в зоне ответственности предприятия проверены и приведены в порядок все теплосети.

Новая жизнь старых котельных

Но главное, нынешним летом полностью реконструированы три теплопункта. Почему понадобилась такая реконструкция? Да потому, что появились новые жилые дома и мощности старых теплопунктов для того, чтобы обеспечить их теплом, не хватало.

Итак, на трёх объектах полностью заменено всё тепловое и насосное оборудование. В ходе технического перевооружения центрального теплового пункта вместо старых насосов установлены современные, изготовленные одним из лучших мировых производителей, фирмой «Vilo», оборудованные частотным приводом, проведена полная автоматизация процесса подачи тепловой энергии потребителям.

Теплопункт на улице Кривоусова, его энергетики называют между собой «Типография», был снесён и, по сути, построен за-

ново на новом месте. Мало того, что неэффективное оборудование нуждалось в замене, так ещё и само здание мешало застройке. И вся эта работа велась под эгидой ОАО «Уралэлектромедь».

В полном порядке и готовности сегодня все 16 котельных, которые находятся в ведении ЗАО «УТС». В каждой из них проведены полная ревизия и ремонт котельного оборудования.

— Мы стабильно всё и всегда делаем на высоком уровне, — констатирует Владимир Головин.

Нынешним летом поставщиком тепла начала (впервые в истории Верхней Пышмы) регулировка гидравлических режимов подачи теплоносителя в жилые дома, что существенно повысит качество услуг по отоплению квартир.

Для этого приобретена специальная программа и на сетях начата установка расчётных дроссельных устройств, которые регулируют распределение тепловых потоков в районе. В результате реализации этого мероприятия теперь во всех домах, независимо от того, насколько далеко они находятся от теплоисточника в отопительный сезон будет одинаково тепло.

— Наша задача — создавать равный комфорт для всех потребителей, — говорит Владимир Головин. Итак, тепло начало поступать в город. Прежде всего, его получат объекты соцкультбыта, а далее, как всегда — жилые дома.

По традиции всё, что было запланировано на лето, энергетики успели сделать в срок. Так что к пуску тепла были готовы и ждали только постановления главы ГО Верхняя Пышма о начале отопительного сезона. Сезон стартовал, и будем надеяться, что, как и в предыдущие годы, теплоснабжение в городе будет надёжным и бесперебойным.

Алла БАРАНОВА,  
Алёна ПЕТРОВА.

**В** ОТ ГЛАВНЫЕ принципы работы энергетиков. Их задача сделать так, чтобы все потребители не знали проблем ни с теплоснабжением, ни с электричеством.

Сегодня, на старте отопительного сезона, в Кировграде уверенно заявляют: к пуску готово всё.

По словам главного энергетика филиала «Производство полиметаллов» ОАО «Уралэлектромедь» Виктора Никулина, практически вся программа, намеченная на весенне-летний период, уже выполнена. И один из самых крупных поставщиков тепла в Кировградском городском округе готов к старту.

— В соответствии с существующими стандартами, в начале апреля мы подготовили, а 3 мая выпустили распоряжение о подготовке подразделений филиала к работе в осенне-зимний период, — рассказывает Виктор Константинович. — Документ, который касается всех систем энергоснабжения предприятия (речь идёт, естественно, не только о тепле), содержит 68 пунктов. Все они выполняются в строгом соответствии с графиком. На сегодня остались только те мероприятия, срок исполнения которых — октябрь. Да и те будут выполнены точно к намеченной дате.

Прежде всего энергетики занялись котельной. Здесь были проверены и, при необходимости, отремонтированы все узлы, и сегодня котельная полностью готова к подаче тепла на предприятие и в «подопечную» часть города.

Параллельно с оперативной работой — заменить, подлатать, подштопать, в филиале реализуются и большие плановые проекты.

Прежде всего, это замена теплоизоляции на теплоотрахах.

— Мы прошли с тепловизором все участки, составили программу и четвёртый год восстанавливаем трубы, — рассказывает Никулин. — Работа это достаточно затратная, особенно на трубах больших диаметров. Но все расходы окупаются, и довольно быстро.

Ещё один крупный проект — перевооружение котельной. На сегодня закончены проектные работы, готова рабочая документация на замену первого из трёх паровых котлов (неэффективные паровые котлы будут заменять на водогрейные).

Кроме того, в прошлом году специалисты ООО «УЭМ-Теплосети» занимались проблемами утечек. И результат превзошёл все ожидания. Сегодня утечки горячей воды из труб приведены к нормативным показателям, а значит, повышена надёжность теплосистемы.

За лето сделано было немало, теплоисточники и системы теплоснабжения отремонтированы и отрегулированы, а потому постановление администрации Кировградского городского округа о запуске системы отопления, которое вышло 12 сентября, стало для энергетиков сигналом к действию: пора.

И 17 сентября в ту часть Кировграда, за которую отвечает предприятие, начало поступать тепло. Прежде всего, тепло подано в социально значимые объекты — детские дошкольные учреждения, школы, больницу. А далее наступит очередь жилых домов.

Алла БАРАНОВА.

# Учебный план диктует производство

**Н**ЕДАЛЕКО от проходной Уралэлектромеди растёт новое здание – Технический университет УГМК. Это будет один из самых мощных в России корпоративных полигонов подготовки кадров для разных отраслей промышленности: металлургии, горного дела, экономики. Кто и чему будет учить, кто и чему учиться в этом учебном заведении, мы расскажем в нашей новой рубрике – «Технический университет УГМК».

При слове «университет» возникает образ классического вуза. Но Технический университет УГМК – это инструмент кадровой политики компании, система непрерывного профессионального образования. Об основных направлениях работы уникального учебного заведения рассказывает начальник управления развития персонала ООО «УГМК-Холдинг» **Евгений Караман**:

«В Техническом университете УГМК будет организовано несколько направлений обучения. Первое – подготовка по рабочим профессиям, например, стропальщиков, аппаратчиков, водите-

телей, сварщиков. Для этого будет задействована материальная база местных учебных заведений. В Верхней Пышме – это наши партнёры техникумы «Юность», «Уралмашевец», филиал колледжа им. Ползунова.

Второе – обучение студентов-целевиков, которые сейчас учатся в УрФУ, в Горном университете и других вузах. Предполагается, что со второго курса они будут постигать прикладные науки в стенах нашего университета, в специально оборудованных для этого лабораториях, под руководством практических специалистов. И «на выходе» получать диплом вуза, в ко-



Здание технического университета УГМК станет одним из красивейших объектов Верхней Пышмы.

торый поступали. Таким образом, Технический университет УГМК станет учебно-производственной площадкой высшего образования.

Наконец, третье направление, самое массовое, – повышение квалификации. У Технического университета будет лицензия на ведение образовательных программ по повышению квалификации по максимально широкому спектру – от однодневных 8-часовых семинаров и тренингов

до 500-часовых программ профессиональной переподготовки, от бизнес-образования до технической подготовки. Мы рассчитываем, что в год только по этому направлению будет проходить примерно семь тысяч наших инженеров, руководителей и служащих. Из них две тысячи – те, кто будет проходить обучение по программе подготовки кадрового резерва.

По сути УГМК создаёт совершенно новое учебное заведение,

которое аккумулирует усилия самых разных образовательных партнёров и выстраивает их по направлению подготовки специалистов, «заточенных» под современное производство. Сегодня этим в России мало кто занимается. А учитывая ту техническую и лабораторную базу, на которой всё это будет строиться, возможно, не делает никто.

Подготовила  
**Маргарита ВАШЛЯЕВА.**

*Друзья, тема образования близка всем: кто-то заинтересован в обучении своих детей, а кто-то понимает, что пора повысить собственную квалификацию. О возможности сделать это на базе Технического университета УГМК можно спрашивать у нас! Обращайтесь с вопросами к Маргарите ВАШЛЯЕВОЙ, e-mail: vmd@elem.ru, телефон 98-133.*

## СОБЫТИЕ

**У**СПЕХ на Олимпиаде в Лондоне, медали чемпионата России среди команд Премьер-Лиги, серебро в самом престижном турнире Европы, Лиге Европейских чемпионов – вот лишь часть успехов, которыми был отмечен прошлый спортивный сезон для клуба настольного тенниса «УГМК».

Старт нового сезона уже принёс теннисистам успехи – воспитанник школы настольного тенниса «УГМК», учащийся Верхнепышминского филиала екатеринбургского Училища Олимпийского резерва Вильдан Гадиев стал бронзовым призёром открытого чемпионата России по настольному теннису в группе теннисистов до 21 года, который завершился в Екатеринбурге!

В минувший вторник, 18 сентября, спортсмены и их тренеры собрались на пресс-конференцию, чтобы рассказать о планах на новый сезон. А ещё – отметить первый юбилей, пять лет со дня создания клуба.

Рождением Клуба настольного тенниса «УГМК» можно считать

# Новый состав рвётся к вершинам

сентябрь 2007 года, когда в Сочи на Международном турнире молодая команда впервые и громко заявила о себе – тогда теннисисты Среднего Урала заняли все четыре первых места.

Спустя год свой день рождения клуб настольного тенниса «УГМК» отмечал уже в звании бронзового призёра чемпионата страны и Кубка России.

Ещё через год «УГМК» выходит на международный уровень: принимает участие в Кубке европейских чемпионов «ETTU CUP». Второй сезон в клубном чемпионате клуб завершает уже серебряным призёром российского чемпионата и Кубка страны.

Наконец, в 2010 году свердловские теннисисты отпраздновали долгожданную победу. Клуб «УГМК» стал чемпионом России по настольному теннису среди

команд Премьер-Лиги. В этом же сезоне уральские спортсмены стали серебряными призёрами Кубка страны и финалистами Лиги европейских чемпионов.

В 2011-м спортсмены «УГМК» стали серебряными призёрами клубного чемпионата России и четвертьфиналистами Лиги Европейских чемпионов.

Но, пожалуй, самыми значительными достижениями был отмечен сезон 2011-2012, когда спортсмены «УГМК» были представлены на Олимпийских Играх в Лондоне, стали серебряными призёрами чемпионата России среди команд Премьер-Лиги, одержали самую значительную клубную победу за все пять лет существования – выиграли «серебро» в самом престижном турнире Европы – Лиге Европейских чемпионов.

Удача сопутствует нашим спортсменам и в новом спортивном сезоне. На завершившемся на днях турнире «Koltsovo Russia Open» 2012 19-летний Вильдан Гадиев выиграл бронзовую медаль среди спортсменов до 21 года. На пресс-конференции спортсмены и их тренер Татьяна Кутергина твёрдо заявили о том, что намерены в новом сезоне серьёзно пополнить медальную копилку.

– Я всегда говорил, что всё получается только у тех, кто хочет и может работать, – сказал, поздравляя команду с первым юбилеем, генеральный директор УГМК Андрей Козицын. – И успехи, которых добились за пять лет наши теннисисты, – лучшее тому подтверждение.

Нынешний спортивный сезон только начинается, и уже 21 сентября в рамках розыгрыша Лиги европейских чемпионов наши теннисисты сойдутся в домашнем матче с немецким «Вердером».

Соб. инф.



Именные футболки новым игрокам вручает директор КНТ «УГМК» Александр Захаров.

## МАСТЕРСТВО



# Опять идут старинные часы

**М**НОГО ЛЕТ сверяют работники филиала «Производство сплавов цветных металлов» ОАО «Уралэлектромедь» время по часам на старой башенке бывшей конторы Верх-Нейвинского завода.

И никогда не бывало такого, чтобы башенные часы запаздывали или спешили. Но два месяца назад они внезапно остановились.

Немало сил пришлось потратить на то, чтобы стрелки снова начали отмерять время. Обычно с регулировкой или небольшим ремонтом справлялся слесарь по механическим средствам измерений службы автоматизации филиала ПССМ ОАО «Уралэлектромедь» Виктор Артёмов.

Но здесь одному ему было не справиться. Дело в том, что остановили часы... молния. Тогда, в один из летних дней, над городом бушевала гроза. И электрический разряд угодил в башенку с часами. Ток большой силы прошёл по цепи питания механизма подъёма гири и сжёг электромагнитные катушки – они превратились в уголь. Гири опустились до крайнего нижнего положения, и, поскольку механизм подъёма вышел из строя, часы остановились. (Кстати, вес

каждой из двух гирь около 500 килограммов).

Восстановить сожжённые катушки оказалось делом очень непростым. В Верх-Нейвинском необходимом оборудовании для ремонта не оказалось. И катушки отправили в Кировград, в филиал «Производство полиметаллов» ОАО «Уралэлектромедь». Там катушки перемотали и вернули в Верх-Нейвинский.

Тогда Артёмов с напарником, инженером-электроником службы автоматизации Анисом Мухаматшиным приступили к ремонту механизма. Они поставили на место восстановленные катушки, отладили привод, подняли гири и запустили часы. Затем выставили стрелки на всех четырёх циферблатах (они ориентированы по сторонам света: север, юг, запад и восток), отрегулировали ход и бой. И над Верх-Нейвинским вновь поплыл звон башенных курантов.

Владимир ПАВЛОВ.  
Фото автора

**МОЛОДЁЖНАЯ** организация ОАО «Уралэлектромедь» давно дружит с Верхнепышминским центром социальной помощи семье и детям «Солнышко». Детки, оказавшиеся в трудной жизненной ситуации, всегда с радостью принимают гостей и ценят своих шефов не только за подарки, но и за мудрые уроки жизни.

День знаний «молодёжка» никогда не пропускает и использует этот праздничный повод для того, чтобы рассказать ребятишкам о чём-то полезном. Но только не так, как на уроке — назидательно, а весело и увлекательно!

На этот раз за основу праздничного представления взяли сюжет сказки «Буратино». Только попасть нужно было не на поле чудес и не в театр, а в Страну знаний.

Молодые заводчане перевопло-

## В Страну знаний – за руку с заводской «МОЛОДЁЖКОЙ»

тились в сказочных персонажей и разыграли поучительное представление. Дверца в Страну знаний открывалась золотым ключиком, который нужно было заслужить, успешно решив задачку, составив несколько слов из одного, разгадав кроссворд и пройдя испытания на ловкость и сообразительность.

И пусть Карабас сомневался в успехе детей — они победили! И попали в Страну знаний, а по пути освободили из плена Пьеро и Мальвину.

Вовсе не сказочными, а вполне реальными, да ещё и полезными были подарки к началу учебного года: развивающие игры, спе-

циальный детский синтезатор, книга-сказка Елены Назаровой «Волшебное превращение, или Добро пожаловать на завод», канцелярские принадлежности, часть из которых безвозмездно предоставлена ООО ТД «Авантаж».

На сладкое малыши получили огромный торт с надписью «С Днём знаний!», а на память — воздушные шары и открытки.

Как приятно было видеть улыбки и счастливые, довольные лица детей! Мы, активисты заводской «молодёжки», ещё раз убедились в важности этой традиции и необходимости её продолжать.

Надежда СИМАГА.



В костюмах сказочных героев – молодые инженеры Уралэлектромеди.

**ФОТОСНИМОК** поможет детям-сиротам найти новую семью! В этом уверены в фонде «Дети России».

Обновляется региональная база программы «Территория без сирот» Министерства социальной политики Свердловской области. В рамках спецпроекта «Ищу тебя, мама» Благотворительный фонд «Дети России» организует фотосессии детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Но профессионалов-фотографов маловато, и фонд приглашает всех желающих поработать над фотопортретами малышей.

## Фотопортрет на счастье

Организаторы акции считают, что снимок, сделанный любовью, как и проект в целом, обязательно принесёт счастье маленьким воспитанникам детских домов.

«Мы обращаемся ко всем жителям Свердловской области, кто умеет и любит фотографировать и готов приложить максимум усилий, чтобы как можно больше одиноких малышей обрели дом и семью, — говорит директор БФ «Дети России» Елена Устинова. — Пожалуйста, станьте участником спецпроекта «Ищу тебя,

мама», заполните анкету на сайте [www.help-children.net](http://www.help-children.net) или позвоните по телефону Благотворительного фонда «Дети России» 8-800-100-19-29».

В Благотворительный фонд поступило уже более десятка обращений из различных уральских городов. Малыши, ждущие усыновления, есть в каждом детском доме Свердловской области, поэтому организаторы акции будут рады сотрудничать с фотографами-добровольцами, проживающими в разных уголках нашего региона.



Взрослые едва успевали фотографировать своих непосед!

## Экскурсия в мир сказок

«СВОИХ» первоклассников с началом учебного года поздравили в профсоюзной организации ОАО «Уралэлектромедь» — организовали экскурсию в Екатеринбург, в Объединённый музей писателей Урала.

Ребятишки, чьи родители входят в профсоюзную организацию предприятия, уже знают, что для них в течение года организуют несколько мероприятий, в том числе, и к Дню знаний. На этот раз 19 первоклассников поехали в музей «Литературная жизнь Урала XX века», который входит в состав Объединённого музея писателей Урала.

Это была познавательная экскурсия, но, конечно, с развлекательными и поздравительными моментами!

— Наш праздник начался уже в автобусе со знакомства и лёгкого завтрака из сока и пирожного, — рассказывает организатор мероприятия, председатель комиссии по социальным вопросам профкома ОАО «Уралэлектромедь» Татьяна Шайнурова. — По пути дети лихо отгадывали загадки, пели песни.

В Екатеринбурге программа началась с экскурсии по литературному кварталу, где и расположен мемориальный комплекс музеев.

— Дети впервые увидели здания постройки XIX века. Богато декорированные, эти памятники архитектуры очень заинтересовали ребячью, — говорит Татьяна Шайнурова.

В музее для нас провели сенсорную экскурсию «Мир сказок» — путешествие по сказкам народов мира в зале, оборудованном специальной техникой. То есть ребятишки не только на слух, но и визуально воспринимали информацию.

— Детские праздники мы устраиваем регулярно, например, летом мы ездили в зоопарк, — рассказывает Татьяна Шайнурова. — А к предстоящему в ноябре Дню матери запланировали семейный конкурс.

Маргарита ВАШЛЯЕВА.



ДЕШЕВЫЕ КРЕДИТЫ  
от **17,5%**  
БРАТЬ ПРОЩЕ!



ТОЛЬКО УРАЛЬСКИЙ РАБОЧИЙ В ТРУДНЫХ СИТУАЦИЯХ БЕРЕТ В КУЛАК НЕ ВОЛЮ, А КРЕДИТ

[WWW.KUBANK.RU](http://WWW.KUBANK.RU)  
8-800-500-50-11  
УЛ. ЮБИЛЕЙНАЯ, 9А, Тел.: 9-65-18  
УЛ. ЛЕНИНА, 93, Тел.: 3-91-31

РЕКЛАМА. КРЕДИТ «ЗА КОМПАНИЮ». СУММА КРЕДИТА — ОТ 20 000 ДО 1 000 000 РУБЛЕЙ. КРЕДИТ ОФОРМЛЯЕТСЯ БЕЗ ПОРУЧИТЕЛЕЙ. СТАВКИ В % ГОДОВЫХ: 17,5% — ДЛЯ ДЕРЖАТЕЛЕЙ ЗАРПЛАТНЫХ КАРТ БАНКА «КОЛЬЦО УРАЛА», ИМЕЮЩИХ ПОЛОЖИТЕЛЬНУЮ КРЕДИТНУЮ ИСТОРИЮ, ДЛЯ ОСТАЛЬНЫХ ДЕРЖАТЕЛЕЙ ЗАРПЛАТНЫХ КАРТ БАНКА «КОЛЬЦО УРАЛА» — 17,9%, 18,9% — ДЛЯ ОСТАЛЬНЫХ ЗАЕМЩИКОВ. СРОК КРЕДИТА — ДО 7 ЛЕТ. ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ КРЕДИТА НУЖЕН ТОЛЬКО ПАСПОРТ. ЗАЧИСЛЕНИЕ КРЕДИТНЫХ СРЕДСТВ — В СООТВЕТСТВИИ С ТАРИФАМИ БАНКА. ПОДРОБНОСТИ НА САЙТЕ, В ОФИСАХ БАНКА И ПО ТЕЛЕФОНУ ГОРЯЧЕЙ ЛИНИИ. УСЛОВИЯ ДЕЙСТВУЮТ НА МОМЕНТ ВЫХОДА РЕКЛАМЫ. ООО ИБ «КОЛЬЦО УРАЛА», ЛИЦ. ЦБ РФ №65

**В** ОСНОВУ сюжета карнаваль-ной колонны купоросного цеха в этом году лёг известный библейский сюжет об исходе евреев из Египта. Творческой группе удалось в очередной раз удивить жюри и зрителей необычной темой, инсценировать её ярко, красиво, динамично. И всё-таки больше всего внимания привлекал к себе загадочный сфинкс. «Из чего же он сделан?» – задумывались многие.

**Всё гениальное – просто!**

– Подготовка к карнавалу началась за полтора месяца, сразу, как только на совещании у начальника цеха мы определились с темой, – рассказывает культорг цеха, мастер Андрей Кабиров. – И работа велась до самой последней минуты, до самого «выхода в свет».

Как вы помните, трон фараона обрамляли колонны, на которых располагались сидящие фигуры. На этом постаменте был установлен ошеломляющих размеров сфинкс. Четырёхметровую площадку с декорациями везла

легендарная «копейка». Из года в год коллектив купоросного цеха использует как передвижную базу первую модель «Жигулей».

А начиналось всё с изготовления каркаса масштабной декорации. К творческой работе приступили аппаратчики Владимир Вишневецких, ответственный за художественную составляющую проекта, и Илья Обросов, выполнявший всю техническую работу.

Собирали каркас из обыкновенных деревянных брусков. Затем обтянули его стальной сеткой, на которую аккуратно нанесли строительную пену. Как только пена высохла, лишнее отсекали, словно скульпторы, и боковые фигуры начали приобретать задуманные формы.

Сам сфинкс (туловище и голова) делался отдельно, но примерно по той же технологии. Отличие было лишь в том, что в целях экономии запенивалась не вся фигура целиком, часть туловища обклеили бумагой.

# Загадки сфинкса

*Для каждого участника колонны, а всего их было 50, в цехе шили костюмы, мастерили украшения. Их изготовлением занимались машинист по стирке и ремонту спецодежды Светлана Чернышова и аппаратчик Светлана Трушников.*

*Немало пришлось похлопотать во время пошива головного убора для фараона. Нужно было сделать из ничего «конфетку», чтобы выглядело богато и ярко! Непросто было найти и тёмные бороды для евреев – пришлось склеивать из париков.*

*Украсили карнавальную колонну древнеегипетские божества Ану-бисы. В Древнем Египте эти мифические существа с головой шакала и телом человека проводжали умерших в загробный мир. Их роль в карнавальном сюжете была иной – оберегать фараона и его семью от всяческих напастей.*

Следующим шагом стало нанесение на всю площадь декорации нитрокраски, чтобы на случай дождя папье-маше не превратилось в кашу. Потом фигуру заштукатурили и нанесли ещё один слой эмальной краски. Причём работникам цеха нужно было добиться песочного оттенка, обычный жёлтый их не устраивал. На заключительном этапе постамент для сфинкса полностью покрыли египетскими иероглифами. Их рисовали специальным баллончиком золотой краской через трафарет.

**Бесценные экспонаты**

Многое из задуманного коллективом цеха осталось за кадром. Мало кто заметил, к примеру, на постаменте действующий фонтан. Он располагался с правой стороны трона фараона.

– По легенде, во время исхода евреев из Египта воды Нила были обращены в кровь. Мы хотели, используя фонтан, изобразить таким образом этот эпизод. Смонтировали систему шлангов, установили насос внутри автомобиля, который питался от бортовой сети и по кругу гонял воду, а в нужный мо-

мент – гранатовый сок, – поясняет Андрей Кабиров. – Монтажом системы фонтана занимался Илья Обросов, помогал ему слесарь-ремонтник Александр Белавкин.

Не смогли участники колонны из-за технической накладки и инсценировать, как сомкнулись морские волны. А ведь все необходимые для этого атрибуты были наготове, роли отрепетированы... Жаль, конечно, но в цехе не разстроились. Главное, говорят, нам удалось создать атмосферу самой загадочной, древнейшей цивилизации.

Впрочем, коллектив купоросного цеха отличается тем, что умеет удивить и взволновать, поразить продуманным сценарием и выбором необычной темы. И, кстати, они из немногих, кто мастерит декорации исключительно своими руками!

В 2010 году цех занял первое ме-



Владимир Вишневецких за работой над фигурами.

сто за историческую интерпретацию создания Российского флота, а в прошлом году жюри присудило коллективу второе призовое место за инсценировку песни о трёх танкистах. В этом году колонну отметили номинацией «За любовь к истории».

– Сейчас нас беспокоит судьба сфинкса, – рассуждают в цехе. – Раньше хотели создать музей карнавальных экспонатов, но, увы, он так и не образовался. И многие труды, наши и коллег из других подразделений, пропадают после карнавала: их разбирают или вовсе выкидывают. Будем думать, как сохранить нашего сфинкса...

Алёна ПЕТРОВА.

- Всего на изготовление главной декорации карнавальной колонны купоросного цеха – сфинкса – ушло:*
- 2 рулона стальной сетки;
  - 3 листа фанеры;
  - 5 баллончиков аэрозольной краски для нанесения иероглифов и элементов декора;
  - 9 листов ДВП;
  - 10 литров эмали для получения песчаного оттенка;
  - 15 баллонов строительной пены;
  - 25 литров нитрокраски для предварительной грунтовки;
  - 70 килограммов штукатурки!



Монтажом приёмной ёмкости для фонтана занимается Илья Обросов.

СПОРТ

## Больше, чем гонка

**Ч**ЕТВЁРТЫЙ, заключительный в этом сезоне, этап кубка по кросс-кантри «Четырёхлистник» пройдёт 29 сентября в городском парке Верхней Пышмы.

«Больше, чем гонка», – так говорят организаторы кубка. Спортсменов и болельщиков ждут интересная трасса, призы и подарки, выставка картин под открытым небом и множество самых невероятных сюрпризов!

Кросс-кантри – единственная дисциплина в маунтинбайке, признанная олимпийским видом спорта. «Четырёхлистник» – это любительские соревнования, и тем важнее для них поддержка настоящего олимпийского чемпиона. Вернее – олимпийской чемпионки по синхронному плаванию Анжелики Тиманиной, которая

встретилась с организаторами кубка, чтобы сделать фотогафию-подарок для абсолютных победителей соревнований по итогам 2012 года.

– Нам хотелось подарить участникам гонки что-то особенное. Фотография, подписанная Анжеликой Тиманиной, – настоящее сокровище. Мы благодарны ей за поддержку, ведь большой спорт часто начинается с любительского, – рассказывают организаторы.

Заявки на участие присылайте по адресу [m.osipova@elem.ru](mailto:m.osipova@elem.ru). По всем вопросам звоните 8-922-114-25-41 Марии Осиповой.



Фотографию, подписанную олимпийской чемпионкой, получают победители кубка.



И вот что получилось в итоге: появление загадочного сфинкса вызвало интерес многих зрителей.

## За прогноз погоды ответственность несёт Гидрометеоцентр

20 сентября +16°	21 сентября +17°	22 сентября +16°	23 сентября +17°	24 сентября +17°	25 сентября +17°	26 сентября +16°
------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------

9.00-18.00

**ВПЕРВЫЕ и ТОЛЬКО ОДИН ДЕНЬ!**

МЕХОВОЙ ПРЕСТИЖ

**22 Сентября (Суббота)**

**ДК «Металлург»**

**\*СКИДКИ\* до 30%**

**\*ПОДАРКИ\***

**НОРКА, БОБР, ЛИСИЦА, ЕНОТ, НУТРИЯ, ОВЧИНА**

Подл. обл. серт.



За содержание рекламы ответственность несет рекламодатель. Услуги должны иметь лицензию, товары подлежат обязательной сертификации.

□ Учредитель и издатель: ОАО «Уралэлектромедь». □ Адрес издателя: г. Верхняя Пышма, ул. Ленина, 1. □ Св-во о рег. выдано Уральским окружным межрегиональным территориальным управлением Министерства РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций, регистрационный номер ПИ № 11-1218 от 27.09.2002 г. □ Адрес редакции: г. Верхняя Пышма, ул. Ленина, 12 (Дворец культуры «Металлург»). □ Главный редактор А. БАРАНОВА – тел. 98-136, [a.baranova@elem.ru](mailto:a.baranova@elem.ru); корреспонденты: М. ВАШЛЯЕВА – тел. 98-133, [vmd@elem.ru](mailto:vmd@elem.ru), Е. ПЕТРОВА – тел. 98-134, [e.petrova@elem.ru](mailto:e.petrova@elem.ru); художник-дизайнер О. НУРТДИНОВА – тел./факс 98-132, [zamed@elem.ru](mailto:zamed@elem.ru); менеджер по рекламе О. ДМИТРИЕВА – тел. 98-135. □ Отпечатано в ООО «Квант-2», 623751, Свердловская обл., г. Реж, ул. О. Кошевого, 16 □ Тираж 6300 экз. □ Заказ 67630. □ Время подписания в печать: по графику и фактически – 19.09.2012 г. в 15.00.