

ЭЛЕКТРОСПЛАВ



27 ноября 2013 г. № 16

• ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ

Новая пятнадцатая

В этом месяце 17-го числа в плавильном цехе № 2 состоялось знаменательное событие – пуск в работу после реконструкции печи № 15. Данная реконструкция в истории печи далеко не первая (цех № 2 существует с 1936 года), но можно смело сказать, что это технический прорыв, открывший новую страницу летописи цеха. О подробностях технического перевооружения плавильного агрегата нам рассказал главный инженер по ремонтам Михаил Юрьевич Фролов.



О том, что используется на комбинате впервые

После пуска нового комплекса газоочистки второго цеха, выполненного по самым передовым мировым технологиям, неизбежно встал вопрос о том, что печное оборудование цеха должно также соответствовать уровню и возможностям этого газоочистного сооружения. Была запланирована реконструкция всех печей цеха, и печь № 15 стала первым успешно завершенным проектом в этом ряду.

Знаете, интересно было наблюдать во время ремонта за технологическим персоналом, который будет ее обслуживать. Люди ходили с удивленными глазами, будто ездили раньше на «Запорожце», а тут им «Мерседес» пригнали! Настолько автоматизированной печи у нас на комбинате еще не было. Кстати, сравнение с немецким автопромом тут вполне уместно – на печи будет работать уникальная шуровочно-завалочная машина, выполненная специально по нашему заказу фирмой «Dango & Dienenthal» (Германия), мировым лидером в производстве машин для колошников. Эта машина будет заваливать шихту в печь по программе, то есть управлять ею оператор будет дистанционно, с пульта печи. На конструкциях цеха стационарно установлены три видеокamеры, через которые можно наблюдать за рабочим процессом. Печь с машиной полностью ограждены, то есть люди работают возле колошника на этой печи не должны. Сравните ситуацию с другими печами, где плавильщик берет скребок, подходит к печи и вручную шурдит шихту.

Также на этой печи полностью автоматизирована дозировка. Установлены тензодатчики для взвешивания шихты, установлены две дозировочные тележки (на отметке 11

метров), которые подъезжают к бункерам в автоматическом режиме (останавливаются возле бункеров также благодаря датчикам). Смонтировано устройство, контролирующее завалку шихты в эту тележку. На печи установлена новая автоматизированная система управления технологическим процессом (АСУТП).

Еще одно новшество на этой печи, которое является нововведением и для всего комбината, – это вращающиеся трубочки (4 штуки). Суть их работы такая. В конце трубочки есть носок. Этот носок задает направление завалки шихты. Вращаться будет этот носок относительно своей оси, тем самым увеличивая зону завалки шихты, делая завалку более качественной. На 57-й печи, где сейчас тоже идет ремонт, будут устанавливаться схожие, но все же несколько другой конструкции. Во втором цехе эти трубочки установлены более компактно.

Заменены все три печных трансформатора. Установлено фильтрокомпенсирующее устройство (ФКУ), позволяющее снизить реактивную мощность сети. Это устройство, кстати, предназначено одновременно для двух печей – не только для 15-й, но и для 19-й. ФКУ у нас на комбинате тоже используется впервые.

Также на 15-й есть ряд новшеств для второго цеха, но подобное уже внедрено в других цехах. Это, к примеру, низкий зонт печи для улавливания газов. На печах с высоким зонтом мы можем наблюдать картину, когда во время работы печи пламя и газы выбиваются из-под зонта. Отсос газов не справляется со своей функцией на 100%, и мы видим задымление над печами в цехе. Здесь же зонт расположен ниже, все газы будут уходить на газоочистку. Условия труда с точки зрения экологии на порядок выше, чем раньше. Печи с такими зонтами уже функционируют в цехе № 8 и № 7 (печь № 47).

Еще одно новшество для второго цеха, но уже функционирующее в седьмом и восьмом цехах, – гидropriжим контактных щек (раньше был механический), гидрперепуск и перемещение электродов. Когда все это было механическим, для того, чтобы произвести подтяжку щек, работники залезали в горячую печь. А здесь данная работа будет выполняться за счет давления воды.

К слову, о воде. На этом ремонте улучшено охлаждение печи – установлены новые водоводы подачи и возврата воды на насосную станцию.



Своими силами

В этом году у нас на комбинате глобальной реконструкции подверглись две печи – 57-я (ремонт еще не завершен) и 15-я. Если 57-я спроектирована норвежцами и оборудование на ней частично иностранное, то на 15-й 90% – наше, отечественное. Только машина Dango & Dienenthal – работа немцев. Остальное – комбинатские проекты и разработки ОАО «Сибэлектротерм» (г. Новосибирск). Так что, можно считать печь № 15 тем показателем, который демонстрирует, на каком уровне сейчас находится отечественная промышленность, изготавливающая оборудование для ферросплавного производства.

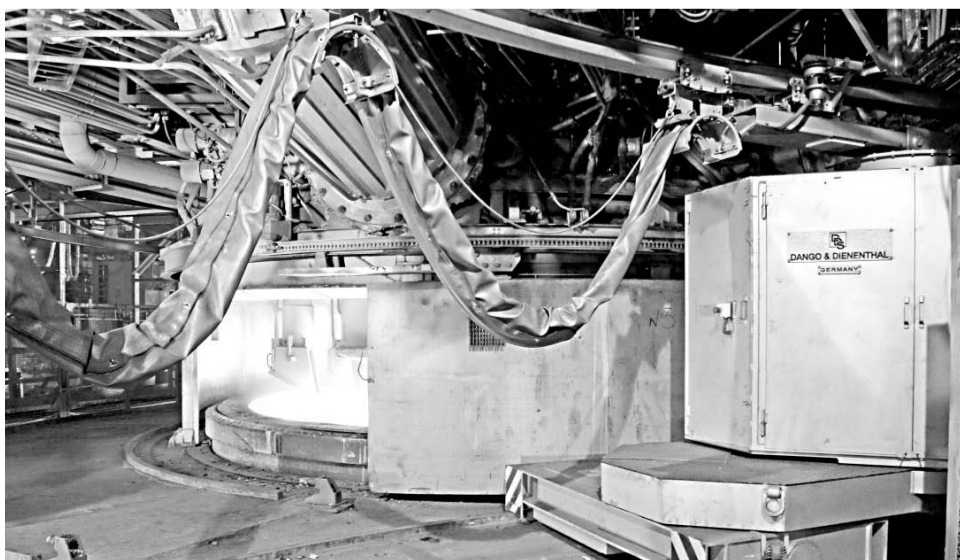
Нельзя сказать, что на этом ремонте не было проблем. Во время пусконаладочных работ мы столкнулись с проблемами наладки из-за нестыковки проектов. Был большой объем работ, который требовалось сделать в короткий срок, поэтому специалисты ПКУ где-то допустили ошибки, и ремонтники были вынуждены дорабатывать по месту. По оборудованию, которое спроектировал и изготовил «Сибэлектротерм», замечаний практически нет. От них на пусконаладке находились свои представители. Они сдали нам свое оборудование нормально.

Конечно, на таком грандиозном ремонте было задействовано большое количество людей. Все главные специалисты, их заместители, цеховой персонал – все участвовали в этой реконструкции. Начальником ремонта печи № 15 был заместитель главного механика Сергей Геннадьевич Самолин. Основная часть ремонта произведена такими подразделениями комбината, как: ЦРМО (механическое оборудование), ЦРЭГО (энергетическое оборудование), ЭРМУ (электрическое оборудование), РСЦ (строительные работы), УФР (футеровка печи), КИПиА (контрольно-измерительное оборудование), УИТ (автоматизация), ЛПТ, ОГЭ, СЭ и ОП, цех № 2 (службы механика, электрика, энергетика).

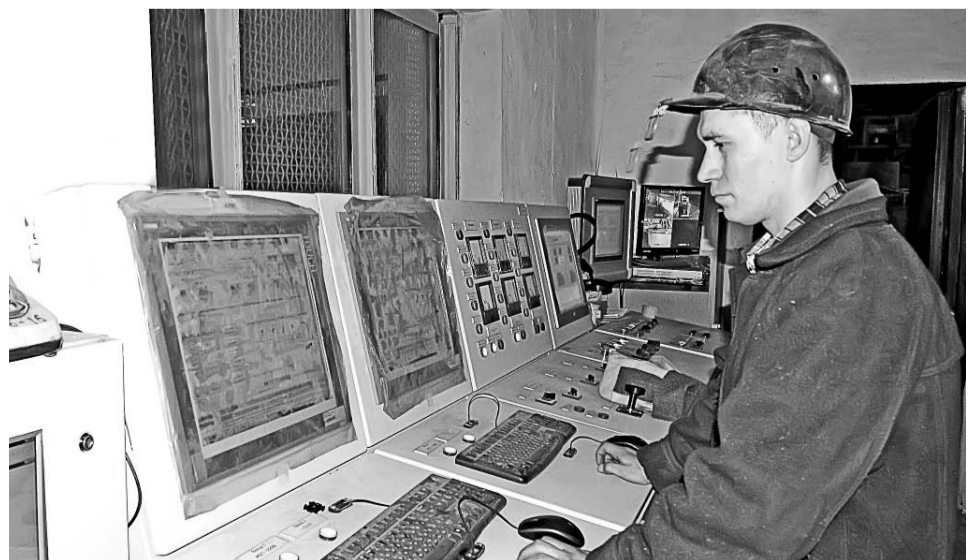
Также было несколько подрядчиков кроме ОАО «Сибэлектротерм» – это челябинские компании ЗАО «ЮУЭМ», ООО «СпецСтрой», ЗАО «ВММ-2» и ООО «ПМК-7».

Ремонт печи начался 15 июля, 16 ноября печь встала на обжиг электродов, а 17 ноября запущена в работу. Остается пожелать технологам успехов в освоении нового оборудования!

Максим ДОРОНИН
Фото Александра КОНДЫРЕВА



Шуровочно-завалочная машина Dango & Dienenthal



Старший плавильщик А.С. Резенин за новым пультом печи № 15

• К ДНЮ МАТЕРИ

Обыкновенное чудо

Пару лет назад Лариса Стафеева, обжигальщик ЦОЭ, сотворила для коллектива своего цеха настоящую сенсацию. В возрасте 45 лет, когда в условиях высоких температур, работы с природным газом, запыленности многие работницы ЦОЭ, выработав «горячий» стаж, по закону выходят на пенсию, она объявила коллегам, что намерена уйти в... декретный отпуск! Многих эта новость поразила. Некоторые люди думали, что Стафеева шутит вплоть до того дня, когда Лариса не появилась на работе, в связи с уходом на легкий труд...



«Мы с ним часто занимаемся»

Корреспондента газеты Лариса Евгеньевна встретила с малышом Даниилом на руках в своей новой двухкомнатной квартире в поселке Чурилово.

– Вот, недавно пришлось влезть в долги, чтобы купить нормальное жилье, – рассказывает хозяйка. – Даниил ведь у меня четвертый ребенок. А раньше были времена, когда приходилось жить впятером в комнате общежития площадью 16,4 м². Прошли мы тогда, как говорится, огонь и воду!

Во время нашей беседы Даниил, которому сейчас 1 год и 8 месяцев, потихоньку играл возле мамы со своими игрушками. В комнате был включен телевизор, поэтому фоном во время разговора являлся детский красочный фильм, обучающий английскому языку. Ребенок между делом часто смотрел на красивых добрых персонажей этого фильма.

– Неужели дети могут обучиться английскому в таком возрасте? – удивился журналист.

– Не обязательно, чтобы он обучился иностранному языку сейчас, – ответила Лариса Евгеньевна. – Даниилу просто нравятся детские познавательные фильмы и мультфильмы. Вот мы и включаем их. Например, любимый мультфильм – «Лунтик». Там ведь обучают отношениям между людьми. Он может его много смотреть. Даниил, кстати, склонен к обучению, усидчив. Мы с ним часто вдвоем занимаемся. Я, конечно, в таких случаях не весь фильм даю ему смотреть, а частями. Выясняем, что мы поняли, запоминаем. Мы любим читать – я читаю, он сидит, слушает. Часто подходит с книжкой ко мне или к папе и просит, чтобы ему читали.

Красота спасет мир

– На вашей работе многие до сих пор удивляются, что вы решились родить ребенка в столь зрелом возрасте...

– Даниил, как говорится, сам нашелся – мы не думали и не гадали. Жизнь своим руслом текла, я не ожидала, конечно, такого. Старшие дети уже большие: Юли – 27 лет (она тоже работает в ЦОЭ), Игорь – 26 лет (у него уже своя семья, на данный момент двое детей – моих внуков), Евгению – 14 лет (думает, в какой вуз поступать). В общем, растерялась сначала. А муж Павел подозревать стал, что что-то необычное со мной творится, допытался и, когда узнал, то сразу сказал: «Оставляем! Будем рожать!» Я пока до врача шла, раз пять ему еще позвонила: «Точно решил? Ты точно уверен?» А он сказал: «Да!» – и все! Без капли сомнений.

Дети обрадовались, когда узнали, что у них будет еще один братик. Я тогда ощутила мощную поддержку со стороны мужа, детей, друзей, родственников. Моя мама сначала напугалась, а бабушка, которой за восемьдесят, сказала: «Молодец!» Теперь Даниил самый любимый у всех.

Мы тогда как раз занимались покупкой квартиры. В такой ситуации все сплотилось – подобные обстоятельства не должны были повлиять на наше решение о рождении ребенка. Тогда продали все, что только можно, в том числе машину. Поэтому я стала много ходить пешком, а это полезно для беременных.

Самое интересное, я заметила, что стала на улице везде видеть беременных – до этого особо не замечала. Поделилась своим наблюдением с Павлом, он сказал, что и он тоже их видит теперь повсюду. А потом со мной вообще какие-то чудеса стали происходить. Я начала видеть какую-то красоту в самых обычных вещах и явлениях, в людях и в природе. Как это объяснить, не знаю. Обыкновенное вызывало умиление.

«Господи! У меня ребенок знает больше, чем я думала!»

– Понятно откуда у вас этот творческий подход к воспитанию – опыта в этом деле вам не занимать!

– Да, особенно много запоминающихся моментов в воспитании у нас получилось с Евгением. Женя, кроме общеобразовательной школы, по вторникам и пятницам с первого класса учится в Английском клубе (The English Club). Я даже не знаю, когда он успевает задания выполнять. У них ведь там постоянно самостоятельные и контрольные работы. Но он все выполняет, особо не напрягаясь. Раньше даже плакал, если «тройку» получал. У него память отличная – это ему помогает. Нам каждые каникулы предлагают отправить его за границу, но у нас нет для этого финансовой возможности.

Женя очень рано научился читать. Мы много с ним читали перед сном, когда он еще в детский садик ходил. А я, когда читала, водила пальцем по тому месту, где читала. И получалось так, что потихоньку засыпала сама. Но при этом, зная текст сказки уже наизусть, просто говорила, говорила... А Женя меня вдруг пробуждал коротким недовольным возгласом. Спрашивала: «Что?» А он показывал, что надо перевернуть страницу, – я не там читаю! То есть, он все книги тоже запомнил, а может, уже тогда знал, какие буквы соответствуют звуковому сопровождению. Я однажды обратила внимание в троллейбусе, что он, смотря на большие рекламные щиты и растяжки на улице, что-то губами «шлепал». Раз посмотрела, два посмотрела а он это читает! Я после этого хитрить стала, говорить: «Ой, головка болит! Почитай мне сказку!» И Женя читал. Ему тогда еще не было и пяти лет.

Мы когда гуляли с ним, он все травинки, букашки, листики рассматривал. Я не запрещала, наоборот, мы разговаривали об этом. Ему нравилось наблюдать за отражениями предметов в воде. Шли утром в садик, говорила ему: «Смотри, месяц тоже в садик свои звездочки ведет. А я тебя веду!»

Он много спрашивал, например: «Мама, а на Марсе есть люди?» Ему тогда уже лет шесть было. Мы ему детские энциклопедии купили.

А потом Женя спросил нас, как считаются большие числа. Мы с Юлей рассказали ему и забыли. Он тогда учился в первом классе, и они в школе как раз проходили цифру «5». У него был день рождения, и взрослые гости решили проверить, что он

знает. Я ходила с кастрюлями и тарелками мимо и отчасти слышала, чем они там занимаются. Женя складывал и отнимал числа, которые называли гости. Слышу, двузачные числа пошли в ход. Думаю: «Молодец, сынок!» Потом слышу – трехзначные задают. Он в уме им посчитал, ответил, а они-то в уме посчитать не могут! Взял калькулятор. Потом слышу: «Правильно!» Я подумала: «Господи! У меня ребенок знает больше, чем я думала!»

Я сделала вывод, что занятия чтением и познавательные игры и беседы все-таки дают хороший результат. Сейчас Женя обдумывает, куда поступить, спрашивал: «Может, на кафедру иностранных языков?» Я ему ответила: «А почему бы не на факультет международных отношений?»

Любовь с первого взгляда существует

– Понятно, что огромную роль в вашей семье играет муж Павел.

– Да, когда после развода с первым мужем я вернулась в Челябинск с Юлей и Игорем на руках, то долгое время работала поваром в школе. Каждое лето мы перебирались с детьми в детский оздоровительный лагерь «Чайка» (близ Южноуральска), где я тоже работала поваром. А Павел был тогда водителем одного из бизнесменов, поэтому стал там часто появляться. Однажды иду, а он проходит мимо и говорит: «Девочка, ты из какого отряда?» Вот, думаю, ни фига себе! «Дурак!» – отвечаю. Но отделаться от него было не просто. Стал за мной ухаживать. Его не смутило то, что у меня уже есть дети – он часто стал их водить в цирк и другие, интересные для них места. Его не смутила разница в возрасте – мне было тогда 28, а ему 21. Он только что пришел после армии и был свободен, как птичка в полете. Я пыталась его даже отогнать от себя: «Тебе что, девок мало, что ли? Иди отсюда!» Но все бесполезно. Скажу честно, с ним я снова испытала то, что называется первой любовью. Он сам, практик по жизни, с уверенностью говорит, что любовь с первого взгляда существует.

Мы иногда гуляем с ним, обнимемся, поцелуемся. Дети рядом идут и говорят: «Ну, идите хоть в сторону целуйтесь. Что вы посреди дороги встали!»

Хочется пожелать этой счастливой семье дальнейших успехов в жизни!

Илья Никитин



И снова мама и папа



В окружении детей: Юли, Даниила и Евгения



Дети и внуки

• КУЛЬТУРНАЯ ЖИЗНЬ

На праздник – в театр!

В последнее воскресенье ноября Россия отмечает День матери. Этот праздник был учрежден Указом Президента РФ в 1998 году. И спустя 15 лет уже можно сказать, что праздник прижился и стал если не любимым, то, по крайней мере, традиционным. В суете каждодневных забот есть еще одна возможность сказать в конце ноября маме спасибо за свое появление на свет.

Поздравляем всех работниц комбината, кто испытал чувство материнства и кто только собирается подарить миру новую жизнь, с этим замечательным праздником и ждем мам в Молодежном театре 29 ноября 2013 года на просмотре спектакля «Кукольный дом».

По всем вопросам обращаться в цехком либо в ОСР (24-37).

Комиссия по охране семьи, материнства и детства

• ПРЕДНОВОГОДНЕЕ ОБЪЯВЛЕНИЕ

Пустите сказку в дом!



Молодежная комиссия при профкоме и совет молодых специалистов предлагает работникам ОАО «ЧЭМК» (членам профсоюза) бесплатно услугу

поздравление Деда Мороза и Снегурочки с выездом на дом (возраст детей – до 10 лет)

Поздравления будут проводиться с 14 по 29 декабря
Заявки принимаются по 10 декабря.

В заявке должна быть указана следующая информация:

1. Ф.И.О. работника, подразделение.
2. Ф.И.О. ребенка (детей), возраст ребенка.
3. Сотовый телефон.
4. Адрес места жительства.

Заявки можно подать предцехкома в вашем цехе в письменном виде, а также в отдел по социальной работе Султановой Юле (25-23).

По интересующим вопросам звонить Меньшиковой Ольге (25-31), Султановой Юле (25-23), Чагиной Оксане (22-35).

• ПОЧЁТ

Почетный ветеран ЧЭМК Э.А. Подтяжкин



На прошедшем празднике был удостоен чести называться «Почетным ветераном ЧЭМК» человек, долгое время работавший в нашей газете, человек, который, можно сказать, создал всю литературу по истории нашего комбината, человек, знакомством с которым гордятся мэтры челябинской журналистики, а также краеведы, литературоведы, ученые. Этот человек – Эрнст Алексеевич Подтяжкин. Вот та скромная по объему, но впечатляющая по содержанию информация о нем, которую сам почетный ветеран одобрил к публикации.

Подтяжкин Эрнст Алексеевич – корреспондент газеты «Электрослав» (1975–1997), член Союза журналистов СССР (с 1977 года), член Союза журналистов России (с 1995 года). Литературный псевдоним – В. Георг Чилимов. Автор книг: «Российский сплав» (2001), «Алундовый бастион» (2003), «Золотой электрод» (2005), «Тяжелый металл» (2006), «Круг вулкана» (2007), «Время, ставшее судьбой» (2011). Печатался в центральных газетах и журналах Союза ССР, России – более 3000 публикаций (об истории и становлении заводов ЧЭТК – ЧЭМК).

Фото Александра КОНДЫРЕВА.

• СОБЫТИЕ

Главный праздник ветеранов комбината



В пятницу, 8 ноября, в ДК «ЧЭМК» состоялся традиционный заводской праздник – День ветеранов ЧЭМК

Просторный зрительный зал был переполнен, а это свидетельствует о том, что значимость события велика. Приятно было видеть ветеранов в хорошем настроении. Здесь они имели возможность встретиться, пообщаться, обменяться мнениями и впечатлениями.

Первым делом, по доброй ежегодной традиции за долготелый добросовестный труд, преданность родному предприятию, за выдающиеся заслуги перед коллективом комбината, вызывающие восхищение, шестерым ветеранам было торжественно присвоено звание «Почетный ветеран ЧЭМК». О пятерых из них (В.Н. Бибине, М.М. Григорьеве, А.И. Десяткине, И.М. Меркурьеве и И.В. Шилиной) мы писали в № 14 от 23 октября 2013 года. О Э.А. Подтяжкине читайте в соседней заметке.

Для ветеранов организаторы подготовили насыщенную яркими выступлениями артистов программу. Среди местных «звезд» отметим мужской хор «Сплав», из гостей самым именитым был ансамбль «Митрофановна».

На празднике также поздравили именинников ноября и юбиляров года. Еще до мероприятия на дому был поздравлен 94-летний герой Великой Отечественной войны, участ-

ник Сталинградской битвы, битвы на Курской дуге и форсирования Днепра Д.А. Юшков, а в зале присутствовал еще один участник Великой Отечественной, рожденный в ноябре, – Н.С. Костыгин. Ему в этом месяце исполнилось 92 года! Также в ноябре отпраздновал свой 75-летний юбилей В.Г. Нетреба (прошел трудовой путь в цехе № 6 от плавильщика до начальника цеха).

Были отмечены и юбилеи супружеских пар. Две четы в этом году празднуют золотую свадьбу: Фрейдкины Лев Григорьевич и Лариса Владимировна и Солодкины Геннадий Александрович и Августа Васильевна. Две пары прожили вместе по 55 лет (изумрудная свадьба): Петровы Александр Александрович и Светлана Александровна и Каратаевы Михаил Андреевич и Мария Кирилловна. Ну а семья Кондратьевых отмечает в этом году бриллиантовую свадьбу – Фёдор Тимофеевич и Валентина Семёновна прожили вместе 60 лет!

Ветеранов поздравили: заместитель генерального директора комбината по социальным вопросам А.И. Жеребцов, заместитель председателя профкома В.А. Акатьев, председатель областного совета ветеранов А.П. Сурков, заместитель главы Калининского района Г.В. Епанихина, помощник депутата Законодательного собрания В.П. Чернобровина – О.Н. Груздева, председатель совета ветеранов Калининского района Л.Е. Рыбакова, руководитель соцзащиты ОАО «ЧЭМК» Е.В. Глухова.



• ПАМЯТЬ



Он был руководителем совета ветеранов ЧЭМК с 1995 по 2010 год. Именно он добился в 1996 году учреждения праздника День ветеранов ЧЭМК, присвоения звания «Почетный ветеран ЧЭМК» и смог поднять престиж совета ветеранов комбината до такого уровня, что представители ветеранских организаций предприятий не только Челябинска, но и других областей приезжали знакомиться с успешным опытом чемковцев. Он создал вокальный ансамбль «Сплав» и сочинил вместе с композитором Г.С. Вишневецким гимн «Ветераны ЧЭМК». Виктор Андреевич успел за свою жизнь сделать многое.

Летом этого года он скончался. Его друзья сегодня вспоминают и рассказывают о нем.

ОН БЫЛ ХОРОШИМ ДРУГОМ

Эти слова попросил меня произнести на прощании Борис Величко, наш общий с Виктором друг, в недалёком прошлом директор Никопольского завода ферросплавов. В памятном 1954 году наша троючка и ещё пятеро выпускников Московского института стали приехали трудиться в Челябинск, на завод ферросплавов. Но жизнь свела нас ещё раньше, в 1949 году, когда поступали в вуз. И вот, после 64 лет теперь уже общей для нас судьбы, настала горестная минута расставания...

Слово о товарище

Очередной раз в начале ноября советом ветеранов ЧЭМК был организован праздник День-ветеранов ЧЭМК. Не все знают, но далеко не каждое большое предприятие может похвастаться наличием собственной ветеранской организации, а тем более подобным праздником. На ЧЭМК совет ветеранов создан в 1957 году, и первым его председателем был Н.В. Полужкин. Далее эту должность занимали многие другие, но председателем, внесшим самый большой вклад в ветеранскую организацию комбината, люди признают Виктора Андреевича Холодного.

Что же это значило – быть хорошим другом? За такую долгую жизнь у каждого происходит многое: создаётся семья, рождаются дети и внуки, уходят из жизни родители, бывают радости, а нередко и печали, подступают болезни, редко нас балуют почестями, но зато как часто случаются испытания! Как хорошо, когда рядом с тобой во всех этих событиях участвуют настоящие друзья! Особенно когда приходит беда. Виктор был всегда внимательным и участливым. Сам он рано остался без матери. А моя мать, едва я закончил учёбу, попала в аварию, осталась обезноженным инвалидом и около 40 лет прожила с нами. Виктор и его жена Вера многие годы собственноручно разделяли с нами неизбежные заботы по уходу и лечению. Впрочем, и другие мои друзья, Владимир Лурье и Борис Величко, принимали посильное участие в постигшем нашу семью испытании.

Если бы дружба измерялась материально-бытовой взаимопомощью, мне довелось бы стать вечным должником. Но, думаю, у настоящей дружбы есть общий моральный стержень. Так уж случилось, что Виктор, Борис Величко и я оказались детьми войны. Жили в разных областях Украины, но вместе хлебнули испытаний двухлетней фашистской оккупации. Освобождение из ада было чудом, и в тех, кто сотворил его, мы поверили безоговорочно и навсегда. Комсомольцами стали истовыми, каждый был избран секретарём комсомольной своей школы. В металлургии попали скорее случайно: поступали в вуз за компанию с друзьями, или в надежде на сносную стипендию. А в Челябинск поехали уже осознанно как в опорный край Державы. И коммунистами становились не корысти ради, а по убеждению. Никто и никогда не напрашивался на какую-либо должность. Дело находило нас. Жизнь потом раскидала, Бориса в Никополь, меня в НИИМ, но дружба осталась навсегда.

Виктор всю жизнь проработал на нашем комбинате, прошёл все ступени профессионального роста, получил заслуженное признание. Главным своим учителем считал В.Н. Гусарова. Доля производственника такова, что надо брать всё от техники, действуя через подчинённых людей. Но не каждому приходит в голову поставить себя на место этих подчинённых, ощутить тяжесть их труда, проникнуться их заботами. Куда как проще добиваться своей цели, не оглядываясь на средства её достижения. Но для человека со стержнем это неприемлемо. Хотя и ему приходится со многим мириться.

Именно поэтому я считаю работу Виктора в совете ветеранов в течение 15 лет главной вершиной в его трудовой биографии. Он непосредственно влиял на быт и душевное состояние тружеников комбината, его ветеранов. Этой работе он отдавался самоотверженно и изобретательно. Не случайно опыт совета ветеранов ЧЭМК стал достоянием не только Челябинской области, но и за её пределами.

Б.М. ГОЛУБ

МУДРЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ

С Виктором Андреевичем мы познакомились в 1949 году, учились в одной студенческой группе. После окончания института приехали по направлению на Челябинский завод ферросплавов. Обоим нас определили на работу во второй плавильный цех.

Прийти на работу в цех после студенческой веселухи и беспечности – это серьезная веха в жизни, и у каждого она происходит по-разному. Надо войти в коллектив, в котором будешь работать и впоследствии руководить. Не всем, и мне в том числе, это удавалось просто, а Виктор входил в коллектив быстро и прочно. Люди чувствовали его искренность, подлинную заин-

тересованность в их проблемах и охотно платили ему своим доверием. Припоминаю такой эпизод. Мы должны были встретиться у одной печи, чтобы определить дальнейший режим ее работы, что было очень важно. Виктор Андреевич опоздал на полчаса и, извиняясь, сказал: «Я сумел разговорить...» – и тут он назвал фамилию очень своевольного и сурового старшего плавильщика, – и не мог отложить или прервать разговор». Для Виктора было важнее понять этого непростого человека, нежели технологические тонкости, которые мы должны были обсудить и решить.

Вообще, работа с людьми, общественная работа была едва ли не главным содержанием его жизни. В те времена многие использовали партийную или профсоюзную работу для продвижения, карьерного роста. Но Виктор не ждал от всего этого никакой корысти. Он просто любил людей.

Из второго цеха Виктора Андреевича перевели в цех № 7. Он работал начальником цеха в самое трудное время освоения закрытых печей, в то время самых передовых. Это была очень тяжелая и напряженная работа – с поисками решений, победами и неудачами. Затем последовало возвращение в цех № 2, где он проработал начальником почти 10 лет. Потом еще 16 лет руководил ЦЗЛ, и это было очень не просто. В хозяйстве лабораторий работали 10 кандидатов наук – народ амбициозный, упрямый и свободолюбивый. Суметь сплотить этот коллектив не криком и топотом, а логическим убеждением и мудростью руководителя – это самая значительная победа Виктора Андреевича.

О его работе в совете ветеранов можно сказать, что Холодный для совета ветеранов, как Жириновский для ЛДПР, – и знания, и суть всего. И все-таки мы должны в первую очередь помнить Виктора Андреевича как талантливого инженера-металлурга и организатора производства.

Я хорошо знаю и люблю семью Виктора Андреевича. Это достойные мужественные люди, умеющие и радость, и горе сжимать в кулак. Вера Петровна была не только ангелом-хранителем, а вторым стеновым хребтом, вытаскивающим его из нездоровья и не дающим гнуться в любых жизненных обстоятельствах.

Виктор Андреевич был и внешне, и внутренне очень красивым человеком. Дай бог, чтобы эта красота сохранилась в его внуках и правнуках.

В.И. ЛУРЬЕ

• ОБЩЕСТВЕННОЕ ДЕЛО

Важная составляющая работы на производстве – охрана труда. За ее соблюдением на комбинате следят инженеры специально созданной для этого службы СОТ и РБ. Но кроме контроля этих специалистов существует еще и общественный контроль за соблюдением охраны труда. Его осуществляют уполномоченные по охране труда от профсоюзного комитета. С 21 по 25 октября профком комбината в здании УЦО и РП организовал обучение уполномоченных.

Немного истории

Люди с большим стажем работы на производстве знают, кто это такой – уполномоченный по охране труда. Для тех, кто слышит о такой должности в первый раз, вкратце объясним.

В современной России надзор за охраной труда осуществляет государство в лице Гострудинспекции с ее органами на местах, которая находится в структуре Минтруда России. Но решение вопросов охраны труда в нашей стране не всегда было в ведении государственных органов. Советская власть считала, что необходимо к защите прав трудящихся привлекать самих трудящихся, особенно в лице профсо-

юзом. Вот почему в 1933 году было принято решение об объединении Наркомтруда (НКТ) СССР с Всесоюзным центральным советом профессиональных союзов (ВЦСПС). На ВЦСПС были возложены обязанности НКТ. Таким образом, после 1933 года всеми вопросами по охране труда на предприятиях и в учреждениях начали заниматься профсоюзы. Государство передало им все основные в этом деле функции – управление процессом охраны труда, надзор и контроль. Была создана должность «общественный инспектор по охране труда».

Руководство охраной труда профсоюзами продолжалось вплоть до 90-х годов. Но в стране начались рыночные преобразования, и государство снова взяло на себя в 1993 году надзор за охраной труда. Контроль за состоянием условий труда работодатель по закону стал осуществлять самостоятельно через своих должностных лиц, службу охраны труда. Но при этом Постановлением Минтруда РФ № 30 от 8 апреля 1994 года был создан институт



На учёбе

уполномоченных по охране труда, то есть государство оставило за профсоюзами функцию общественного контроля за соблюдением законных прав и интересов работников в области охраны труда на предприятии. Правда, «уполномоченный» в отличие от своего предшественника, «общественного инспектора», не имеет властных полномочий. При этом закон обеспечивает уполномоченных защитой от увольнений по инициативе работодателя и других неблагоприятных для них дисциплинарных взысканий и мер воздействия во время выполнения функций представителя работников.

«Как у вас это нарушается – ваше дело»

Так кто же все-таки это такие – уполномоченные по охране труда? Это слесари, электромонтеры, плавильщики, инженерно-технические и другие работники – то есть обычные трудящиеся предприятия, которых коллектив (цеха, службы, отдела) избирает из своего состава на эту должность. Далее, так как обычный работник зачастую малокомпетентен в вопросах охраны труда, он должен пройти надлежащую подготовку, то есть 40-часовое обучение с полным отрывом от производства (с сохранением среднего заработка), в соответствии

с утвержденной Минтруда РФ программой. Данное обучение и проходила группа из 24 новопришедших уполномоченных комбината с 21 по 25 октября. Обучали и аттестовывали их преподаватели ЮУрФ ФГБУ «ВНИИ охраны и экономики труда».

Вот что рассказал нам один из уполномоченных нового «поколения», слесарь-ремонтник ЦРМО Владимир Буханов: «Учеба, как это всегда бывает, сначала кажется сложной. Но потихоньку втягиваешься, начинаешь понимать смысл, ради чего мы тут все собрались. Становится интересно, черпаешь информацию. Эти сведения я хочу потом довести до тех людей, с которыми работаю в своем подразделении. Здесь рассматривается много вопросов, которые просто открывают глаза на некоторые вещи».



Инженер I категории по охране труда УЦО и РП Лиляна Холина прошла такое же обучение год назад и уже успела применить полученные знания. Лиляна: «Наш цех в последние два квартала занимает пер-

вое место в своей группе в квартальном смотре-конкурсе по охране труда среди цехов. Учеба помогла мне понять, на что надо больше обращать внимания. Но больше та информация, которую я получила на учебе, пригодилась в построении лекций, так как я по совместительству преподаю. Далеко не все знают о специфической документации и изменениях, которые внесены в документы. Начинать рассказывать людям, что в вашем цехе должно быть так-то, так-то. Они не верят – спрашивают, с чего я это взяла. Начинать приводить им конкретные

документы и говоришь: «Я вам рассказала, что должно быть, а то, как у вас это нарушается, – ваше дело. Впоследствии это будет приводить к несчастным случаям! А не позаботишься о себе сам, никто этого за тебя не сделает!»

Андрей ЛАРИОНОВ

• РАБОТА НАД ОШИБКАМИ

Примите извинение

В праздничном выпуске газеты «Электросплав» № 14 от 23 октября 2013 года допущена ошибка в статье, посвященной 95-летию комсомола. Автор приносит извинение В. Сенкевичу и желает ему здоровья и долгих лет жизни.

Валерий БУКРИН

• ЗДОРОВЬЕ

На смену молоку?

14 ноября при содействии профкома ОАО «ЧЭМК» на комбинате для работников предприятия состоялась презентация киселей компании «Леовит нутрио» серии «VitaPRO». Данные специализированные напитки предназначены для лечебно-профилактического питания и замены молока при вредных условиях труда.

Эти напитки помогают организму привыкнуть к условиям работы, повышают его защитные свойства, обладают сильным разрушительным действием на чужеродные для организма вещества, препятствуют их проникновению. Эффективность состава подтверждена клиническими

исследованиями, проведенными НИИ Медицины труда РАМН, Федеральным научным центром гигиены имени Ф.Ф. Эрисмана на базе ряда промышленных организаций.

Рецептура одобрена Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор).

В настоящее время напитки «При вредных условиях труда» серии «VitaPRO» используют более 300 предприятий, в том числе: филиалы ОАО «НК «Роснефть», фи-

лиалы ОАО «Ростелеком», филиалы ОАО «Газпром», ОАО «РЖД», ФГУП «Почта России», ОАО «Магнитогорский металлургический комбинат».



• ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ?

Интересные факты о ЧЭМК

1. Территория комбината занимает площадь около 4 км² (409 га).
2. Самая высокая труба – бетонная труба цеха № 4, изнутри футерованная кирпичом (высота 120 м). В настоящее время решается вопрос ее демонтажа в связи с остановкой обжига молибденового концентрата. Металлические трубы новых газоочистных сооружений имеют высоту 80 м при внутреннем диаметре труб 6 и 8 м.
3. Развернутая длина железнодорожных путей на комбинате составляет 78 км, действует 4 внутризаводских железнодорожных станции, которые объединяют 16 маневровых районов. Вагонный парк составляет 255 единиц подвижного состава и 21 тепловоз.
4. Общая протяженность наружных сетей составляет около 283 км, в том числе:
 - канализации (ливневой, шламовой, оборотной, фекальной) – 65 км;
 - водовода промышленной воды – 65 км;
 - теплофикации – 39 км;
 - паропроводов – 29 км;
 - водовода хозяйственно-питьевой воды – 28 км;
 - сжатого воздуха – 13 км;
 - прочих энергетических сетей – 44 км.

• РЕКЛАМА

ВТБ24: Новые кредитные предложения для экономии семейного бюджета



Большое преимущество

ВТБ24 предусмотрел особые условия кредитования со сниженными ставками и отсутствием каких-либо комиссий. Кредит наличными без обеспечения и поручительства оформляется на сумму до 3 млн рублей. Ставка фиксированная – 16,45%. Максимальный срок кредитования – 5 лет.

Второе предложение – это рефинансирование потребительских кредитов сторонних банков. С помощью нового кредита наличными от ВТБ24 по ставке 13,45% заемщик может полностью погасить текущий кредит другого банка и уменьшить нагрузку на свой бюджет, так как новый ежемесячный платеж будет ощутимо меньше. Единственным обязательным условием для заемщика является положительная кредитная история (погашение действующего кредита осуществлялось заемщиком регулярно не менее 6 месяцев). Пакет документов – минимальный.

Узнайте больше:

В офисе ВТБ24 (ЗАО) по адресу: г. Челябинск, ул. Кирова, д. 1, тел. +7(351) 211-24-34. Генеральная лицензия Банка России № 1623. www.vtb24.ru

ВТБ24 предлагает сотрудникам ОАО «ЧЭМК» две новые кредитные программы, позволяющие снизить ежемесячные платежи по кредитам.

СКБ-банк расскажет, КАК СЕГОДНЯ КУПИТЬ КВАРТИРУ В НАШЕМ ГОРОДЕ

Нужно много денег? Банк поможет!

Самый популярный способ – это, конечно, ипотека. СКБ-банк предлагает своим клиентам собственную ипотечную программу «12-12-12». По этой удобной и выгодной программе существуют гибкие требования к объекту недвижимости: ипотеку можно взять не только на квартиру, но и на комнату, коттедж или таунхаус. Кроме того, по данному кредиту СКБ-банк не требует страхования недвижимости.

Ипотека – это просто

Для начала нужно подойти в офис СКБ-банка с паспортом и справкой о доходах за последние 6 месяцев (можно по форме банка) и заполнить заявку на кредит. Мужчинам до 27 лет необходимо также предоставить военный билет, пенсионерам – документы, подтверждающие размер пенсионного обеспечения. О своём решении банк

сообщит через 2–3 дня и с этого момента у вас будет три месяца на поиск подходящей квартиры.

Наличными? Пожалуйста!

В случае, когда не нужно много денег на смену жилья, альтернативой ипотеке может стать классический потребительский кредит. Он еще проще в оформлении, чем ипотека. Еще одно преимущество для вас – в этом случае ваша новая квартира не будет находиться в залоге банка.

Живите просторнее

По кредиту СКБ-банка «На всё про всё» сумму, достаточную для оплаты разницы между «двушкой» и «трешкой», можно получить без залога и поручителей. Для вашего удобства и общей безопасности можно совершить расчеты между покупателем и продавцом в офисе банка, сотрудники СКБ-банка помогут открыть счет и зачислить деньги без лишних хлопот.

С банком можно договориться

Еще один важный момент – досрочное погашение. Может случиться так, что вы решите рассчитаться с кредитом раньше. Так вот, в СКБ-банке досрочное погашение как ипотечного, так и потребительского кредита разрешено без штрафных санкций и дополнительных комиссий.

Подробную информацию о кредитовании можно получить на сайте СКБ-банка www.skbbank.ru или по круглосуточному бесплатному справочному телефону банка 8-800-1000-600. Также можете оформить заявку на кредит наличными.

НАШИ АДРЕСА:

г. Челябинск пр. Ленина, 30; ул. Свободы, 72; ул. Кирова, 2; ул. Гагарина, 9. Офисы работают с 9.00–19.00 ч. ОАО «СКБ-банк»