



КОСОГОРЕЦ

ГАЗЕТА ТРУДОВОГО КОЛЛЕКТИВА ОАО "КОСОГОРСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД"

Основана в 1931 году.

АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ

Внедрение новых технологий в производство для нас - всегда приоритетный проект

Управление автоматизации и механизации – одно из ведущих подразделений нашего завода. Специалисты структурных подразделений УАиМ занимаются разработкой, внедрением и сопровождением автоматизированных систем управления, технологическими процессами (АСУ ТП), эксплуатацией и обслуживанием автоматизированного оборудования (КИП и А), отвечают за весовое хозяйство (служба ремонта) и за обеспечение связью, как предприятия, так и поселка (служба связи). Поэтому все этапы реконструкции ДП №1 были охвачены управлением если ни на сто процентов, то, по крайней мере, на пятьдесят точно.

- Считаю, что вклад нашего подразделения в капитальный ремонт первой печи значителен, - рассказывает начальник УАиМ Дмитрий Валентинович Боницкий. - Нами

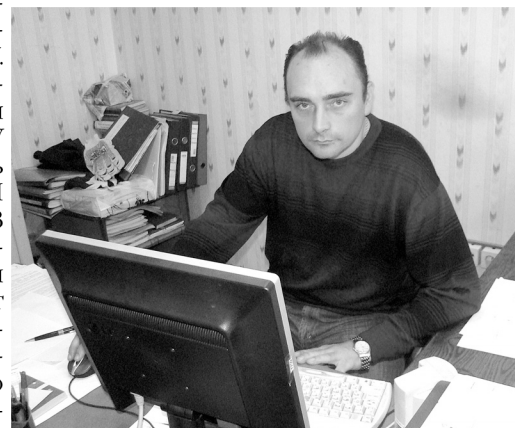
был полностью разработан проект автоматизации ДП №1, включающий в себя непосредственно печь, нижнюю загрузку и блок воздухонагревателей. Помимо монтажа шкафов автоматического управления специалисты отдела АСУ ТП создали программное обеспечение управления печью и нижней загрузкой, обеспе-

чили сопряжение АСУ доменной печи и БЗУ. Все пусконаладочные работы комплекса АСУ проводились отделом АСУ ТП и цехом КИП. В итоге печь работает, и, судя по всему, дает хорошие показатели и по расходу кокса, и по производительности. Конечно, не все вопросы еще решены, система очень сложная, кроме того, она постоянно совершенствуется.



- Кого вы могли бы отметить из ваших специалистов, задействованных в капремонте?

- Заместителя начальника управления Андрея Филимонова, начальников подразделений: Алексея Чернова, Владислава Давиденко, Анатолия Белякова, Юрия Гришина. Огромный вклад внесли специалисты



отдела АСУ ТП: Алексей Иванов, Михаил Кузнецов и Кирилл Кузнецов. Особенно хочется отметить мастеров доменного и монтажного участков Владимира Прощалякина и Олега Мартынова. Это замечательные специалисты, без которых мало что получилось бы.

- Как было сказано в ряде интервью, несмотря на успешный пуск самой ДП, по ее комплексу остались еще недоделки. В частности, это касается аспирационных



установок литьевого дворца и бункерной эстакады...

- В этом месяце завершается поступление оборудования, которое наши специалисты уже начали устанавливать. Цель – заставить аспирационные установки работать в автоматическом режиме. Планируется выполнить монтаж шкафов и пультов управления, установку полевых приборов КИП, прокладку кабельных трасс, подключение, пуско-наладку и разработку управляющего программного обеспечения.

- Какие сейчас проекты для вас приоритетны?

- Как было уже отмечено выше, это аспирационные установки, «фабрика» брикетирования, где мы занимаемся переработкой системы управления бетонносмесительного узла для увеличения производительности линии.

Кроме того, продолжается разработка математического аппарата для определения остаточной толщины футеровки горна и лещади ДП №1, а также готовятся проект и программное обеспечение для усовершенствования системы управления сухих газоочисток.

Надежда Щербакова

СОБЫТИЯ



День воинской славы России - 630 годовщина Куликовской битвы

18, 19 и 21 сентября 2010 года на Куликовом Поле прошли торжественные мероприятия, посвященные празднованию Дня воинской славы России - 630 годовщины Куликовской битвы.

8 (21 по новому стилю) сентября на поле Куликовом сошлись в кровавой схватке русские и золотоордынские рати. Спустя столетия в дни празднования 630 годовщины Куликовской битвы Государственный музей-заповедник «Куликово поле» пригласил всех, кому дорога родная история, посетить праздничные торжества на Первом ратном поле России и стать со-причастными великому событию.

Первые торжества в честь Донского по бою состоялись на Куликовом поле 8 сентября 1850 года в день открытия и освящения на Красном холме памятника-колонны Дмитрию Донскому. И спустя 160 лет у старейшего мемориала воинской славы России проходят юбилейные празднества, посвященные торжеству русского оружия.

Участники XIV Международного военно-исторического фестиваля «Поле Куликово» воссоздали эпизод Куликовской битвы с поединками и массовыми столкновениями конных и пеших воинов.

Гостям праздника было на что посмотреть: турниры пеших и конных лучников, историческое фехтование, конные состязания и бугурты, конкурсы исторической кухни, костюма и доспеха. В средневековом лагере проходили мастер-классы по обжигу керамики, выпечке хлеба, по изготовлению доспехов и костюма, по ваянию войлока и крашению ткани, плетению из лозы. Любой желающий мог отведать настоящего средневекового пива по старинным рецептам.

Краснохолмская ярмарка с аттракционами и русскими забавами представила сувениры мастеров со всей России.

РАБОТА ЗАВОДА

Доменные печи: экономия и перспективы

Добиться экономически выгодного производства невозможно без поиска такого сырья, применение которого позволяет сократить финансовые расходы, и при этом продукция не потеряет в качестве. Поэтому на первой печи продолжают использовать разные железорудные материалы: антрацит, брикеты, железофлюс и т.д. А насколько успешно и как работают в последнее время печи, корреспондент «Косогорца» решил расспросить начальника доменного цеха Павла Александровича Шеверяева.

- Павел Александрович, расскажите, пожалуйста, какие сейчас заказы «выполняет» ДП №1?

- На первой печи мы выплавляем как литьевой, так и передельный чугун. Также у нас есть заказ на выплавку чугуна с марганцем. Такой металл по себестоимости получается более дорогой из-за наличия в нем марганца, и чугуна за сутки получается гораздо меньше. Это, конечно, минусы при выполнении подобного заказа. Но основная наша задача - выплавка нодуллярного и полунондуллярного чугунов, т.е. с минимальным количеством примесей. Сейчас печь выведена на максимальный режим, заданный проектом, и работает на выплавке литьевого чугуна. Основной заказ - вторая марка.

- Какой эффект дает вам применение брикетов?

- Как и предполагалось, брикеты позволяют нам сэкономить как железорудные составляющие, так и кокс, благодаря содержанию в них чистого железа и коксовой мелочи. В цифрах - замена углеродом брикетов составляет



90%. Это неплохой показатель, который позволил нам сэкономить с начала применения данного сырья (с конца июня) порядка трехсот тонн кокса. Поэтому считаю использование брикетов вполне целесообразным. Пока участок по их изготовлению работает не на полную мощность. Время от времени приходится выводить брикеты из шихты.

- А насколько выгодно использовать железофлюс и коксовый орешек?

- Железофлюс мы применяем при выплавке чугуна для снижения доли сырых флюсов в шихте и для улучшения газопроницаемости шихты. Без этого нововведения нам не удалось бы выполнить заданные показатели по выплавке - 1250 тонн литьевого чугуна в сутки.

Что касается коксового орешка, то мы пришли к выводу, что его не так выгодно использовать как антрацит или шунгит. Поэтому было принято решение прода-

вать. Для этого коксовый орешек отделяется на тракте от коксовой мелочи, и в дальнейшем фракция меньше 10 мм используется для изготовления брикетов, а фракция от 10-20 мм продается потребителям.

- Будет ли продолжаться применение антрацита, ведь при этом происходит повышение рудных нагрузок?

- Антрацит будем использовать, в основном, на выплавке передельного чугуна, так как применяя антрацит как заменитель кокса мы сэкономили 500 тонн кокса. А при разнице в цене (антрацит стоит дешевле кокса на 40%) мы имеем неплохие экономические показатели.

- Хватает ли двух разливочных машин для разлива чугуна с ДП №1?

- Мы успеваем разливать до 2000 тонн литьевого или передельного чугуна двумя машинами. Это обусловлено тем, что мы одновременно делаем один вид чугуна. Три машины мы применяем только при одновременной выплавке двух видов чугуна (литейный и пере-



дельный). Это при условии, если работают две печи: одна на литьевом, другая - на передельном чугуне.

- Какой показатель на ДП №1 по количеству выплавляемого чугуна в сутки?

- В сутки мы при работе на передельном чугуне выплавляем до 1800 тонн, а литьевого - 1200 тонн.

- Сейчас толкатели ковшей в работе?

- Да, это позволяет повысить безопасность труда и исключить использование тепловозов ЖДЦ при выпуске чугуна и шлака. Два тепловоза ежесуточно высвобождаются для выполнения других маневровых операций.

- Насколько доменные печи обеспечены сырьем?

- Скажем, в достаточной степени для выполнения поставленных задач.

- При такой напряженной работе, связанной с переходом с одного вида чугуна на другой, и с применением нового сырья, большая нагрузка и ответственность ложится на коллектив вашего подразделения. Кого вы могли бы отметить?

- Хочу сказать спасибо всем доменщикам. В последнее время пришло много молодых ребят, которые, в частности, следят за новым оборудованием. Это Павел Жданов, Сергей Киреев (сейчас он подменяет мастера по загрузке). Хочу поблагодарить старших мастеров смен, старшего производственного мастера Михаила Герасименко. Как говорится, люди на своих местах и с должной ответственностью подходят к своей работе.

- Спасибо за беседу!

**Александр Житков
Надежда Щербакова**

РАБОТА ЗАВОДА

Участок брикетирования: вопросов много, но они решаемы

Участок брикетирования запущен. Технология изготовления и оптимальные соотношения состава брикетов отработаны. Брикетами уже загружается ДП №1, что дает хорошие экономические результаты. Но не все так гладко на участке. О проблемах и трудностях мы попросили рассказать механика участка брикетирования Сергея Животова.

- Вопросов по участку много, но они решаемы. Не хватает инструмента, запасных частей, обслуживающего персонала. В процессе обкатки оборудования и эксплуатации узлов выявляются неисправности, которых мы не ожидали. Фирма-поставщик «Гевит», которая вела шефмонтаж, до сих пор занимается доводкой оборудования на участке.

Бетонно-смесительный узел пока работает в ручном режиме. Ждем программного обеспечения от поставщика. Персонал, в основном, набран в смене три оператора (бетонно-смесительный узел, вибропресс, вывод готовой продукции), нехватка только по грузчикам.

Нам очень хочется скорее перейти на автоматику, чтобы проверить взаимосвязь всех узлов участка и на максимальном объеме «обкатать» весь комплекс. Большинство проблем возникает из-за оборудования; поставщики всего предусмотреть не смогли. Оно сложное, разностороннего направления: это и гидравлика, и электроника, и механика.

Сейчас мы выдаем продукцию на 60% из 100%. С 17 до 28 сентября попробуем работать в круглогодичном режиме. Но пока о переходе на полную мощность говорить рано, так как не хватает сушильных камер, на монтаж которых брошены все силы. Сейчас работаем с колес. Готовую продукцию сразу грузим в вагоны. Параллельно готовим площадку под склад, но так как проходят монтажные работы сушильных камер, а людей не хватает, не можем там развернуться в полную силу.



На прошлой неделе, после простоя из-за сгоревшего электродвигателя на линии возврата поддонов, вернулись к работе. В сентябре у нас по плану замена всех горючесмазочных материалов. Конец второй декады сентября - профилактика всего оборудования.

Много случается просто из-за мелочей, которые постоянно задерживают. Например, недавно оборвалась муфта на вибростоле. Ее заменить - 10 минут. Но из-за того, что ее не было в наличии, на ремонт ушла половина смены. Или амортизирующие резинки на вибропрессе, которые изнашиваются довольно быстро. Их надо иметь в запасе.

Мы подготовили перечень ЗИП (запасных частей и принадлежностей) и ждем скорейшего их приобретения. Чтобы в случае поломки деталь была бы заменена на аналогичную с минимальными потерями времени и сил.

Мы фиксируем, ведем статистику, что и с какой периодичностью выходит из строя. Ведь лучше предусмотреть, подготовиться заранее, чтобы не простоять, тем более, что доменный цех требует брикеты.

Записал Сергей Ларин

На фото: бригада РСУ проводит работу по монтажу сушильных камер. Слева направо: Александр Соков, Евгений Бурлаков, Вадим Айтшев, Сергей Мельников, Владимир Кузьмин.

ИХ ПОРТРЕТЫ НА ДОСКЕ ПОЧЕТА

Пусть путь был прост, но налицо признанья рост

Эти славные труженики пришли на Косогорский завод почтой одновременно и за несколько десятков лет проявили себя как добросовестные и преданные своему делу люди. Об их работе не раз рассказывалось в статьях нашей газеты. Теперь портреты братьев Владимира Константиновича и Евгения Константиновича Гирич, замечательных представителей целой трудовой династии, висят на заводской доске почета. А начинали они свой профессиональный путь так же просто, как и многие из специалистов нашего предприятия.

Владимир Константинович посвятил себя конструкторско-му делу. Но прежде чем прийти в ПКО в качестве геодезиста, после института проработал в военной промышленности. Много путешествовал по стране, чаще всего молодого специалиста командировали на Урал. В 1984 году поступил на наш завод в проектный отдел. Оттуда «переменили» в литьевой цех, где Владимир Константинович был механиком. Затем его привлек «Центрметаллургремонт»: очень понравился непростой, но интересный труд технолога, на которого ложилась вся



ответственность за организацию и проведение ремонтов. И лишь в 1994-ом Владимир Гирич вернулся в родной проектно-конструкторский отдел.

Евгений Гирич учился в Мосинском техникуме. После защиты диплома Евгений призвали в армию. В течение двух лет он служил связистом, побывал в нескольких южных странах ближнего зарубежья (в Азербайджане, Тбилиси, Афганистане). Демобилизовался в 1980 году. Устроился в Тулу в химический институт. Затем Евгений Константинович уехал в Ульяновск,

где проработал на авиационном заводе. Будучи слесарем-ремонтиром, занимался обслуживанием техники. В 1984 году пришел на Косогорское предприятие в цех фитингов, сначала был слесарем по ремонту станков, потом стал формовщиком. Когда подразделение закрыли, перешел на участок химводоочистки ТЭЦ-ПВС, где трудится шестой год слесарем-ремонтиром (проводит профилактику и осуществляет ремонт оборудования).

Обоим братьям не приходится сидеть сложа руки. Владимир Константинович сейчас занимается проработкой площадок для хранения «биг-бэгов» и для напольного склада для сырья. Евгений со своими коллегами на участке готовит к отопительному сезону оборудование. А впереди у братьев еще столько же сложных и простых, интересных и повседневных работ.

Надежда Щербакова



БОЛЬШИЕ СПОРТСМЕНЫ НЕБОЛЬШОГО ПОСЕЛКА

ЛЫЖНЯ ДЛИНОЮ В ЖИЗНЬ

С нашим поселком связана судьба многих известных людей. Здесь они, как молодые саженцы, росли, набирались сил, чтобы потом доказать всей стране и миру: и в Тульских краях есть свои самородки. Ярко, как звездочки, вспыхивали имена наших спортсменов. И пусть у кого-то из них была короткая спортивная карьера, а у кого-то длинная, каждый стремился сделать Косую Гору лидером. Некоторые вполне этого добились.

Так, благодаря Алексею Даниловичу Максимову, наш поселок считался лыжной державой. Он воспитал много сильных спортсменов: например, Николая Волкова, который был вторым в Советском союзе на дистанции в 50 км, Нину Королеву, Алексея Коновалова и др.

Свою карьеру профессионального лыжника Алексей Максимов начал еще до войны. В заводской хронике основных исторических событий имеется следующая запись: «9 января 1935 года на всесоюзных соревнованиях юных лыжников в Москве, ученик слесаря из Большого токарного цеха нашего завода 19-летний Алексей Максимов занял первое место на дистанции 5 км со временем 22 мин. 53 сек. И стал чемпионом СССР среди юношей».

В годы войны молодой лыжник трудился в тылу, а в мирное время еще больше сил стал отдавать делу всей своей жизни – спорту. Алексей Данилович был председателем коллектива физкультурников поселка, инструктором, тренером как по лыжам, так и по футболу, лапте и т.д. Активно вел организационно-массовую работу. Природа наделила Максимова такими качествами характера, которые позволяли ему объединить вокруг себя огромное количество людей. Кроме того, он много внимания уделял стадиону, который при нем всегда был хорошо освещен, а зимой большое поле заливали, чтобы тысячи ребят и взрослых могли гонять на коньках и играть в хоккей. Алексей Данилович заведовал лыжной базой на стадионе, где содержал в порядке около трех сот пар лыж. Их мог взять на прокат любой желающий.

Если проходило первенство завода, то Максимов всегда готовил дистанцию, сам со своими помощниками прокладывал лыжню. А с каким восторгом жители поселка вспоминают те дни, когда вся первая школа (МОУСОШ №65) и косогорцы вставали на лыжи и под руководством Данилыча (так по-дружески его называли) шли по лесу под оркестр к дому лесника.

Несмотря на увлечение разными видами спорта и организацию соревнований, в которой Максимову не было тогда равных, он по-прежнему оставался предан лыжам и до глубокой старости участвовал в различных первенствах. По словам очевидцев, даже семидесятилетнего Максимова юношам не удавалось так просто обогнать: настолько технично он шел.



Е.М.Максимов

Если проходило первенство завода, то Максимов всегда готовил дистанцию, сам со своими помощниками прокладывал лыжню. А с каким восторгом жители поселка вспоминают те дни, когда вся первая школа (МОУСОШ №65) и косогорцы вставали на лыжи и под руководством Данилыча (так по-дружески его называли) шли по лесу под оркестр к дому лесника.

К сожалению, в наше время мало осталось таких энтузиастов, какими были Максимовы, но их последователи бережно хранят память о своих любимых учителях, славных лыжниках Косой Горы.

Надежда Щербакова

(Редакция «Косогорца» выражает огромную благодарность за помощь в подборе материалов тренеру по футболу В.А. Макарцеву и ведущему специалисту по кадрам Л.И. Тяпчевой)

ДИСЦИПЛИНА



По данным оперативных сообщений службы охраны за период с 10 по 17 сентября на проходных завода были задержано в нетрезвом состоянии пять работников нашего предприятия (Кадаев Павел Петрович - грузчик ЦПоГВМ, Булкин Александр Юрьевич - пожарный службы пожарной охраны, Дорохин Михаил Анатольевич - выгрузчик ДЦ, Бочаров Владимир Владимирович - слесарь ЖДЦ) и один подрядчик (Лобовкин Олег Николаевич - слесарь ООО «ТИС»). Материалы о фактах направлены в отдел кадров и руководству ООО «ТИС».

Задержано два посторонних с материальными ценностями на территории предприятия (Урникас Данила Альгимантович и Шелухин Александр Алексеевич) и двое за нарушение пропускного режима (Умирзаков У.М. и Кусимов А.Д.). Все четверо доставлены в Косогорское отделение милиции.

Сотрудниками службы охраны предотвращено хищение двух электровибраторов и электротолкателя. Из старокаменной ямы и шлакового отвала был выбран ферромарганец общим весом 5124 кг и сдан по актам на склад холодного чугуна №1.

ПРОФСОЮЗНАЯ ЖИЗНЬ

Ее девиз – быть неравнодушной

Ирина Александровна Овсянникова трудится на нашем предприятии с 1993 года. Сначала она была экспедитором по перевозке грузов в автотранспортном цехе, потом бухгалтером. Сейчас работает в заводоуправлении, ведет транспортный налог, отвечает за комодоровки.

В начале 2010 года Ирину Александровну выбрали председателем цехового комитета заводоуправления. И неслучайно. У нее большой опыт профсоюзной работы. Еще во время учебы в Щекинском экономическом техникуме Ирина была активисткой, участвовала во всех мероприятиях и знакомила с деятельностью профсоюзной органи-

зации своих однокурсников. Прийдя на Косогорское предприятие, Овсянникова сразу вступила в заводской профсоюз, в котором уже семнадцать лет помогает отстаивать интересы своих коллег, агитирует недавно пришедших работников.

Сейчас в заводоуправлении числится 112 человек – членов профсоюза. Большинство из них женщины, но и мужчины тоже не отстают. Так в отдел оборудования пришли новые специалисты Сергей Воробьев и Константин Беспалов, которые для себя сразу решили, что профсоюз – это их защита, поддержка и вместе легче отстоять свои права и права своих товарищей.

Идеальный председатель цехового комитета, по мнению И.А. Овсянниковой, – это тот, кто ценит и уважает каждого работника, не равнодушен к его проблемам, не оставляет без внимания его предложения. И, как полагают коллеги, у Ирины Александровны есть все вышеупомянутые качества. Поэтому члены профсоюза заводоуправления всегда поддерживают своего председателя, смело обращаются к ней за консультациями по поводу материальной помощи, устройства малышей в детские сады, ближайших мероприятий.

Надежда Щербакова

ТАЛАНТЫ КОСОЙ ГОРЫ

Браво, «Империя»!

Не так давно ребята из ансамбля «Империя», воспитанники ДШИ №4, вернулись из города Адлера, где участвовали в VIII Всероссийском фестивале-конкурсе «Содружество». Домой юные звезды приехали, как всегда, не с пустыми руками.

Старшие ребята вокально-хореографического отделения ансамбля «Империя» завоевали высшую награду – Гран-при фестиваля, а их ровесники из хореографической группы награждены званием лауреатов I степени. Младшая хореографическая группа получила звание лауреатов I степени и Гран-при за активное участие в фестивальной жизни.

Также хорошо выступили солисты по хореографии – Настя Зинько и Даши Перепелкина – лауреаты I степени. У ребят было очень напряженный график: концерты каждый день, строгая комиссия и множество зрителей.

Успешными результатами коллектива «Империя» заинтересовались в летней школе танцев «Viva Dance», проходившей в июле в Сочи. Две недели ребята напряженно обучались у одних из лучших преподавателей танцев России.



степени отборочного тура Международного конкурса в Санкт-Петербурге. Саша Котенев, Слава Рязанов, Артем Трефилов поедут в Париж представлять нашу страну и родной город на фестивале «Юность планеты». Часть расходов оплачивает благотворительный фонд «Планета фестивалей».

Кроме этого, «Империя» стала обладателем гранта Администрации г.Тулы по результатам Всероссийских и Международных конкурсов. На прошедшем праздновании Дня города Глава администрации М.Е. Иванцов вручил грант Анне Геннадьевне Арефичевой и Людмиле Михайловне Уткиной – руководителям коллектива «Империя», преподавателям ДШИ №4.

5 сентября «Империя» участвовала в праздничном концерте на Дне города в Москве. Выступление проходило на Старом Арбате. Нашим ребятам посчастливилось выступить на одной сцене с Иосифом Кобзоном, а вела мероприятие Ангелина Вовк.

В этом году «Империи» исполняется 5 лет. Участники ансамбля и руководители готовят яркую, необычную программу и ждут всех своих поклонников на праздничном концерте!

Сергей Ларин



Но главные состязания впереди. «Империю» пригласили принять участие в европейском телевизионном конкурсе исполнителей популярной песни Euro Pop Contest «Berliner Perle». Отборочный тур конкурса будет проводиться в Санкт-Петербурге в январе 2011 года. Благотво-

ПРОФСОЮЗНАЯ ЖИЗНЬ

Выбор молодежи – профсоюз!



Под таким девизом в начале сентября прошел VIII молодежный форум, посвященный 20-летию Федерации независимых профсоюзов России.

Порядка ста делегатов из Тулы и Тульской области, представляющие самые разные профессии, были приглашены в одно из прекраснейших мест нашего края – пансионат «Велегож». Также в работе форума приняли участие активисты из пятнадцати регионов центрального федерального округа.

В течение трех дней молодые специалисты обсуждали перспективы развития профсоюзного движения, обменивались опытом работы профсоюзной команды на различных предприятиях и в организациях, а главное – получали новую для себя информацию. В группах были организованы занятия по



ней международной профсоюзной школе «Паланге».

Информацией с газетой «Косогорец» поделилась Анна Валентиновна Архипова, консультант, правовой инспектор отдела по правозащитной работе аппарата Тульской федерации профсоюзов, председатель молодежного совета Тульской федерации профсоюзов.

ОАО «КМЗ» реализует со склада следующие неликвиды:

кирпич, плиты ж/б, раковины фаянсовые, изгородь, паклю строительную, датчики, трансформаторы и редукторы, метчики, манометры и стабилизаторы, реле и электродвигатели, лестничные марши, кабель, текстолит, гетинакс и прочее.

Полный список неликвидной продукции имеется в отделе сбыта ОАО «КМЗ», а также на сайте компании <http://www.kmz-tula.ru/nelikv.html>

По вопросам приобретения обращайтесь по телефонам: отдел сбыта, (4872)24-38-70; (4872)24-35-67

ОАО «КМЗ» продает автомобиль ГАЗ-66.
Год выпуска 1991. Тел. 24-38-70

Учредитель:
ОАО «КМЗ»

Адрес редакции:
300093, Россия, г. Тула, пос. Косая Гора,
Орловское шоссе, 4. Наш телефон: 24-39-54.
e-mail: press_centr@kmz.tula.net

ФУТБОЛ

Идем без потерь

12 сентября в очередном матче финальной стадии чемпионата Тульской области по футболу во 2-й группе «Металлург» (Косая Гора) добился победы и продолжает лидировать.

В гости к косогорцам приехала команда «Тулаавтотранс» (Киреевск), шедшая до этого матча третьей.

Несмотря на близость соперничающих команд в турнирной таблице, хозяева без особых проблем добились победы со счетом 2:0, забив по мячу в каждом из таймов (авторы голов: Дорохов и Трошин).

В воскресенье 19 сентября «Металлург» играл на выезде со «Спартаком» из пос. Ленинский и победил со счетом 5:3.

Таким образом, наша команда набрала 34 очка и по-прежнему на первом месте. Ближайший преследователь – «К-Строй» (Тула).

До конца соревнований осталось 4 тура.

Дмитрий Иванов



В ОБЕДЕННЫЙ ПЕРЕРЫВ

Батьківщина-християнство	Присяга Гигант-ката	Мент из Чикаго	Три Фута	Металл	Капельный дозатор	Спорт-клуб МВД	Очки Чехова	Страна с Венецианом	Доктор	Мерцантина на водной глади
Ядовитая игла	Порода комнатных собак				Мазанка на Украине	Полезнов исходя из моего	Нарядная пряжка	Низкорослый жираф	Диван с изогнутым	Взрывчатка на аэробордже
Ученый, забравшийся в клетку	Нормативный предел			Азовский анчоус				Счастье для лазурь бабочек		
Защита от волн				Краска для примитора				Энтузиазм в речи	Арктический лед	Прибор для сушки волос
Блин-перевод	Мощный смерт над сушей			Груз ради груза	Белый бух	Стихотворный размер		Певчий птиц в клетке		Успех в Нью-Йорке
Морячий восток	Каркас яйцевидного бетона			Ложкарстенная трава	Титул Монте-Кристо					
Краска осени	«Мыльная опера»		Река в Армении	Хитрая уловка	Довод в лицу улице	Былинный гусляр	Повица... Цой			
Символ домашнего тепла	Работница труппы				Запуск ракеты					
«Пыль» пожарища	Мера для или портера				Платя индивидуум					
Низкая мягкая табуретка	Месяц рабочей весны				Река Шолхова					
Степень наказания					Хобби с дробовиком	Гарная плиска	Маг из института НУНИИ			
Светловолосая дама	Место для шпонки									



УЛЫБНЕМСЯ!

Тележурналисты берут интервью у молодой симпатичной девушки:

- А вы можете вспомнить, какой день был для вас самым счастливым днем в жизни?

- Вы знаете, - теряется девушка, - это был не день...

- Дорогой никак не могу решить какой купальник купить: открытый или закрытый?

- Конечно, закрытый, только с дырочками для глаз!

- Девушка! Вы вся такая щупленькая!

- Да ходят тут всякие... Щупают!..

Учительница на уроке:

- Какие самые полезные птицы для человека?

- Жареные, Мария Ивановна.

- Скажи мне, кто ты, и я скажу, кто твой друг!

- Я - миллионер!

- Я твой друг!

- Если у вас накопилось много пустых пузырьков из-под французских духов и одеколонов, не спешите их выбрасывать. В этих пузырьках можно носить приятно пахнущие анализы в поликлинике.

Мама с дочкой заходят в магазин. Мама:

- Что тебе купить?

Дочка:

- Пока не знаю, но две штуки...

- Пап, можно посмотреть телевизор?

- Можно, только не включай.

- Таможенники вынуждены были отпустить гражданина, в

багаже которого обнаружили уран 238, так как он смог доказать, что он инопланетянин, родом с Урана, и просто взял с собой в дальние края немножко родной земли.

Два соседа встретились у подъезда:

- Здорово, Вася! Откуда ты?

- Да из гастронома, вот затарился на ужин: пивка взял, колбаски, курочку копченую да рулон бумаги туалетной...

- Хм-м. Я как-то такую курочку тоже покупал, так мне одного рулона не хватило.

- Как вы могли выстрелить в своего старого приятеля?!

- Мне показалось, что это олень в кустах.

- Но потом вы поняли, что ошиблись?

- Только когда олень выстрелил в меня.

Отпечатано в ОАО «Типография «Труд». 302028, г. Орел, ул. Ленина, 1. Тираж 750 экз. Заказ №

Газета выходит 3 раза в месяц. Поступившие материалы не возвращаются. Ответственность за точность фактов несет автор.