



БРЕСТВТОРМЕТ.

Вместе - к успеху!

LIFE

№ 10 (11), октябрь 2011 года

Газета ГП «Брествторчермет»

Издается с декабря 2010 года

Январь-сентябрь: итоги обнадеживают

За 9 месяцев коллектив предприятия обеспечил выполнение заданий по всем технико-экономическим показателям. Объем производства продукции в сопоставимых ценах составил 77 миллиардов 255 миллионов рублей – 110,9 процента к уровню аналогичного периода прошлого года, а в действующих ценах – соответственно 132 млрд 642 млн руб. и 187,9 проц. Достигнуты опережающие темпы роста производительности труда: 112 процентов к факту 9 месяцев 2010 г.

Госзаказ по заготовке лома и отходов черных металлов за январь-сентябрь выполнен на 120,7 процента, т. е. при плане 135,3 тыс. тонн заготовлено 163,3 тыс. За отчетный период переработано 141665 тонн отходов лома черных металлов при плановом задании 132065 тонн; к факту аналогичного периода прошлого года прибавка сложилась в объеме 13192 тонны.

На внутренний рынок поставлено 139215 тонн продукции, в том числе на Белорусский металлургический завод 122496 тонн. Транзитная поставка составила 1803 тонны. Выросли поставки легированного лома на экспорт. Его реализовано на сумму 222,8 тысячи долларов США, что к уровню 9 месяцев прошлого года составило 194,8 процента.

Целевой показатель по энергосбережению за отчетный период составил -6,4 процента при задании 6 процентов. Рентабельность реализованной продукции равна 18,9 процента (без покупной стоимости товара) и 17,9 процента (с покупной стоимостью). Следует подчеркнуть, что такой уровень рентабельности получен в основном за счет головного предприятия.

За три квартала инвестиции в основной капитал составили 6767 миллионов рублей, или 120,2 процента к плану, в том числе по головному предприятию – 4305 миллионов. Направления использования инвестиций – приобретение оборудования, строительно-монтажные работы и т. д.

К сожалению, несмотря на достигнутые результаты, по итогам 9 месяцев наше предприятие с филиалами характеризуется, как предприятие с неудовлетворительной структурой баланса, платежеспособное, но с недостаточным объемом средств для эффективного хозяйствования. Чтобы исправить это положение, необходимо, прежде всего, улучшить организацию производственно-хозяйственной деятельности филиалов «Ореховское» и «Техника и быт».

**Анна БУЧИНА,
экономист.**



Передняя линия

Газорезчик Виктор
Адамович Янкович.

Водитель-гидроманипуля-
торщик Степан Федорович
Карманович.

Профгруппор, электрога-
зосварщик Андрей Влади-
мирович Ягнешик.

В ИВАЦЕВИЧАХ НЕТ ОТСТАЮЩИХ

С хорошими производственными результатами завершил 9 месяцев коллектива Ивацевичского участка. При плане 5948,6 млн здесь переработано металлического лома на 6337 млн руб. Радуют и другие показатели, относящиеся к категории основных. Например,

более чем на 1,5 процента перекрыто задание по росту производительности труда, сокращаются внутрипроизводственные издержки. И еще один важный момент: на участке нет ни одного работника, который не справляется с нормами.

Фото Василия Гембара.



Примите поздравления!

ВЛАСТЕЛИНЫ ДОРОГ

С изобретения колеса началась история всех наземных видов транспорта.

Сейчас транспорт играет очень важную роль. Даже если у человека лично автомобиль нет, автобусы, троллейбусы, трамваи – все это неотъемлемая часть нашей жизни. День автомобилиста и дорожника, празднуемый в последнее воскресенье октября, в Республике Беларусь отмечают с 1980 года. Он был установлен Указом Президиума Верховного Совета СССР «О празд-

нических и памятных датах».

Каждый год в мире становится все больше автомобилей. С их помощью мы можем передвигаться на огромные расстояния. Число профессий, представители которых обслуживают автомобильный транспорт, растет пропорционально количеству автомобилей. Поэтому увеличивается и количество людей, отмечающих этот праздник. Да и профессия водителя является одной из самых массовых.

(Окончание на стр. 5)

Гелиосистема – в действии!

Заготовка лома

ЭНЕРГИЮ ДАРИТ СОЛНЦЕ

Сегодня человечество для обогрева зданий и нагрева воды использует природные ресурсы – дрова, уголь, торф, нефть, газ... Их запасы уменьшаются, и возникает необходимость заменять их возобновляемыми источниками энергии.

Эта задача особенно актуальна для нашей республики, которая не располагает природными энергетическими ресурсами. Одно из направлений диверсификации ресурсов – использование солнечной энергии.

Ученые подсчитали, что планета Земля ежегодно поглощает 219.000.000 миллиардов кВт*ч тепла. Это в 2500 раз больше всей той энергии, которую мы получаем благодаря сжиганию угля, нефти, газа и т. д. Мощность солнечного излучения, доходящего до Земли, составляет порядка 800-1000 Вт/м², что убедительно свидетельствует о перспективности этого энергетического источника.

Ныне использование солнечного тепла для обогрева и горячего водоснабжения становится вполне реальным, потому что эти системы очень просто внедрять в уже существующие сети, которые питаются от природных ресурсов.

Согласно программе энергосбережения на 2011 год, в Барановичском цехе некоторое время назад произведен монтаж и запуск системы водоподогрева от солнечных коллекторов. Она состоит из 12 плоских солнечных коллекторов, которые абсорбируют до 95 процентов солнечной энергии, попадающей на их поверхность. Абсорбер передает эту энергию в бак-аккумулятор с помощью незамерзающего теплоносителя на основе гликоля, циркулирующего в первом контуре системы. В баке-аккумуляторе происходит подогрев воды, и она поступает в существующую систему горячего водоснабжения. Вся система управляет контроллером, который отслеживает температуру в первом и втором контурах, включая или отключая циркулярный насос для поддержания оптимального теплообмена

между контурами.

Продолжительность сезона наиболее эффективной эксплуатации системы – 6 месяцев (апрель – сентябрь). По предварительным подсчетам, система создаст 50-65 процентов энергии, необходимой для горячего водоснабжения, что позволит ежегодно экономить



В баке-аккумуляторе емкостью 500 литров происходит подогрев воды.

порядка 15000 кВт*ч, или около 47 млн руб. Поэтому можно сделать однозначный вывод: инвестиции в гелиосистему являются делом выгодным, особенно на фоне постоянного роста цен на энергоресурсы.

Андрей МЕЛЬНИКОВ,
мастер участка переработки
Барановичского цеха.
Фото автора.



12 солнечных коллекторов установлены на крыше административного здания.

ОБЪЕМЫ РАСТУТ

Сегодня их уже двадцать – участков, работники которых по всей области заготавливают металлический лом от физических лиц. Благодаря эффективной системе морального и материального стимулирования, все заготовители стараются улучшать свои производственные показатели.

Как мы говорим, в «Брестской зоне» особенно хорошо работают заготовители Василий Алексеевич Невдачин (приемный пункт «Брест») и Виктор Михайлович Савицкий (приемный пункт «Омеленец»). Первый из них с начала года заготовил около 500 тонн вторичного металла, второй – более 200.

Большая работа проводится на участках по обеспечению сохранности заготавливаемого лома. Это показала и недавно проведенная проверка. Например, в д. Омеленец, где работает уже упоминавшийся В.М. Савицкий, комиссия убедилась, что заготовительный участок огорожен деревянным забором, ворота во внерабочее время закрываются на замок, в ночное время территория охраняется сторожами.

В порядке содержатся также участки, находящиеся в деревнях Селиховичи (заготовитель Наталья Федоровна Огиевич), Хмелево Каменецкого района (Александра Викторовна Шворак), Борисы Брестского района (Лидия Федоровна Коцюба), г. Каменце (Алексей Юрьевич Матюхевич), и другие.

Это не означает, конечно, что порядок всюду наведен, что называется, полный. Поэтому принято решение проверки, аналогичные проведенной, осуществлять регулярно. Это будет способствовать улучшению работы заготовителей. Но уже сегодня можно сказать, что объемы заготовок растут.

Василий ГАПОНЕНКО,
ведущий специалист по эко-
номической безопасности.
Григорий ЮЗВУК,
специалист по заготовке.



ПРАЗДНИК

ПРАЗДНИК

ПРАЗДНИК

ПРАЗДНИК

ПРАЗДНИК

ПРАЗДНИК

БУДЬТЕ СЧАСЛИВЫ, МАМЫ!

Счастье и красота материнства во все века воспевались лучшими художниками и поэтами. И по тому, насколько почитаема в государстве женщина, воспитывающая детей, можно определить степень культуры и благополучия общества. Счастливые дети растут в дружной семье и под опекой счастливой матери.

Мама... Первый человек, встречающий нас в этом мире и, безусловно, любящий нас еще до нашего появления на свет. День матери — праздник, посвященный мамам. В этот день дети поздравляют любимых мам с их праздником, благодарят за неустанную заботу, терпение, любовь и преданность.

День матери — тот день, когда нужно проявить по отношению к своей маме больше, чем всегда, внимания, чуткости и понимания. Но необходимо помнить, что это не единственный день, когда наши мамы нуждаются в ласке и теплоте.

Дата празднования Дня матери 14 октября выбрана не случайно. Право-

славная церковь в этот день празднует Покров Пресвятой Богородицы. Примечательно, что именно в нашей стране празднование Дня матери приурочено к этому православному празднику. По преданию, в 910 году в Константинополе во время богослужения произошло явление Богородицы. Люди увидели Божию Матерь в небе. Она словно накрыла молящихся белым покрывалом, тем самым защищая их, как своих детей.

На нашем предприятии (без учета филиалов) трудится 51 женщина, 39 из которых — мамы. У девяти наших сотрудниц детишки в возрасте до пяти лет, но и они умудряются успешно совмещать материнство и работу. Всем женщинам, работающим в нашем коллективе, — как нынешним, так и будущим мамам — оказана материальная помощь ко Дню матери.

С Днем матери, дорогие!

Оксана ЦАРУК.
Фото Сергея Королюка.



Ангела мамой зовут...

Говорил не рожденный малыш:

- Я боюсь приходить в этот мир...
Столько здесь неприветливых, злых,
Глаз колючих, усмешек чужих...
Я замерзну, я там заблужусь,
Я промокну под сильным дождем...
Там к кому я тихонько прижмусь?
С кем оставшись, побуду вдвоем?
Отвечал ему тихо Господь:
- Не печалься, малыш, не грусти!
Ангел добрый — он будет с тобой,
Пока будешь мужать и расти.
Будет он тебя нежить, качать,
Наклонясь, колыбельные петь.
Будет крепко к груди прижимать,
Будет крыльями бережно греть.
Первый зуб, первый шаг видеть твой.
И ладошкой слезинки стирать.
А в болезни, склоняясь над тобой,
Жар губами со лба убирать.
И когда, начиная взросльть,
Ты дорогу отыщешь свою,
Ангел будет вслед лишь смотреть,
Повторяя молитву свою...

- Как же Ангела имя? Скажи!
Как его мне средь тысяч узнать?
- Это вовсе не важно, малыш,
Мамой будешь ты Ангела звать.

(Автор неизвестен).



Поздравление с Днем матери в Брестском цехе.



Сюрприз к празднику — художественная игра Натальи Руцкой на скрипке.

14 октября в Беларуси и во всем мире отмечался День стандартизации.

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА

В этот день в 1946 году в Лондоне открылась конференция национальных организаций по стандартизации. Результатом работы делегатов из 25 стран, включая СССР, стало принятие решения о создании Международной организации по стандартизации — International Organization for Standardization (ISO).

Позже, чтобы подчеркнуть важность стандартизации для всей мировой экономики, было предложено 14 октября отмечать Всемирный день стандартов. Сегодня ISO — это международная неправительственная организация по стандартизации, крупнейший в мире разработчик и издатель международных стандартов.

Что же такое стандартизация? Стандартизация — это установление и

применение правил с целью упорядочения деятельности в определенной области, в частности, для достижения всеобщей оптимальной экономии при соблюдении функциональных условий и требований техники безопасности.

Объектами стандартизации являются конкретная продукция, нормы, требования, методы, термины, обозначения и прочее, имеющие перспективу многократного применения, используемые в науке, технике, промышленном и сельскохозяйственном производстве, строительстве, транспорте, культуре, здравоохранении и других сферах народного хозяйства, а также в международной торговле.

Стандартизация существенно влияет на темпы развития и уровень производства. Базируясь на последних

достижениях науки, техники и практического опыта, она во многом не только определяет достигнутый уровень производства, но и является одним из стимулов прогресса науки и техники в целом.

Для повышение конкурентоспособности выпускаемой продукции и с целью удовлетворить потребителей путем выполнения их требований, на государственном предприятии «Брествторчермет» в 2007 году внедрена и сертифицирована система менеджмента качества (СМК) версии СТБ ИСО 9001-2001, получен сертификат соответствия BY/112 05.1.004 1099, который действителен до декабря 2013 года.

(Окончание на стр. 7)

Повитъе

ДВА ЮБИЛЕЯ: ЦЕРКВИ И СЕЛА

8 октября прихожане Свято-Рождество-Богородичного храма, священнослужители и многочисленные паломники торжественно отметили 100-летие со дня освящения церкви села Повитъе – центральной усадьбы филиала «Ореховское». О предстоящем молитвенном богослужении по этому поводу возвестил малиновый звон колоколов.



Многочисленные верующие в день юбилея пришли к своему храму, чтобы, как и их предки когда-то, вознести благодарственную молитву Господу.

Величественный храм в центре села в начале минувшего столетия воздвигли на этой земле лучшие мастера-строители во главе с чешским архитектором Гутом, освящен он был 9 октября 1911 года в честь Рождества Божией Матери.

В преддверии великого праздника за средства жертвователей произведен ремонт церкви. Она обновилась внутри и снаружи, обрела еще более привлекательный облик.



На входе в храм участников праздничного богослужения встречали казаки Кобринского отдела Брестского казачьего округа.



Божественную литургию совершают епископ Брестский и Кобринский Иоанн.

В солнечные дни издали видны ее высокие, золотом отливающие купола. Они наполняют умы и сердца христиан благодатным светом православной веры, на ниве которой храм и его прихожане неустанно радеют уже ровно век. Даже в самые трудные времена здесь не приостанавливались богослужения.

В 60-е годы XX столетия, когда коммунистические атеисты особенно неистовствовали, местные власти предприняли попытку закрыть церковь под тем предлогом, что



Момент богослужения.

она, якобы, находится в аварийном состоянии. Но прихожане обратились с жалобой в вышестоящие органы, и прибывшая из Минска комиссия не позволила беззаконию свершиться.

Божественную литургию, посвященную славной дате, совершил епископ Брестский и Кобринский Иоанн. Он молитвенно возблагодарил Господа, даровавшего храму долгую и наполненную высоким смыслом жизнь, выразил признательность всем, кто каждодневным смиренiem и усердием укрепляет православную веру, пожелал присутствующим мира, счастья и благополучия.

Состоялся крестный ход, после которого Преосвященнейший Иоанн обратился к пастве с проповедью.

По случаю юбилея ревностные верующие и благоукрашатели церкви были отмечены церковными наградами. Епископ Брестский и Кобринский Иоанн вручил наперсный крест настоятелю Свято-Рождество-Богородичного храма отцу Виктору, грамоты директору республиканского дочернего производственного унитарного предприятия «Брествторчермет» Вячеславу Сашко, директору филиала «Ореховское» Николаю Хвесько, певчим церкви, педагогическому коллектиvu Повитъевской средней школы.

К настоятелю храма отцу Вик-



Крестный ход открывают священнослужители.

тору и прихожанам с теплыми словами поздравления и добрыми пожеланиями обратился директор ГП «Брествторчермет» Вячеслав Сашко, от имени коллектива предприятия вручивший ему памятный подарок.

Владыка Иоанн освятил созданную при Свято-Рождество-Богородичном храме воскресную школу, в которой укрепляются в православной вере более 50 мальчиков и девочек.

(Окончание на стр. 6)



Настоятель храма и прихожан с юбилеем освящения храма поздравляет В.В. Сашко.

ВЛАСТЕЛИНЫ ДОРОГ

Кроме водителей, День автомобилиста и дорожника Республики Беларусь отмечают ремонтные рабочие, руководители автотранспортных предприятий, инженерно-технические работники, а также все, у кого есть свой личный автомобиль.

Само слово «автомобиль» состоит из двух слов: «аутос» (в переводе с греческого «сам») и «мобилис» (с латинского переводится как «подвижный»). Раньше автомобилем считались не только четырехколесные машины, которые возят людей, но и механические куклы, и часы, то есть все те предметы, способные самостоятельно двигаться.

Первое самодвижущееся средство, которое могло перевозить человека и грузы, появилось в 1769 году. Огромный трехколесный экипаж, передвигавшийся со скоростью всего в 5 километров в час, изобрел француз Никола Куньо. Эта машина работала на пару. Первую машину на бензине запустили в 1887 году. Сделал это Готлиб Даймлер. Интересно, что статус изобретателя автомобиля пытались присвоить себе около 400 человек.

Первые испытания самодельного автомобиля состоялись в 1886 году, а первые автомобильные соревнования – в 1894-м. В 1903 году была образована автомобильная компания «Форд Мотор».

На нашем предприятии работают 63 водителя, управляющих автомобилями, погрузчиками, тракторами и перегружателями, 3 диспетчера, 4 слесаря по ремонту автомобилей. Всех мы поздравляем с профессиональным праздником и адресуем им эти поэтические строки:

*В день поклонников дороги
Мы поздравим всей душой
Тех, кому дано так много –
Править трассой и судьбой.
Пусть хранит вас Ангел светлый
Днем и ночью на пути,
Чтоб к своей заветной цели
Вы смогли всегда прийти.
Чтоб дождались ваши семьи
Пап, кормильцев и мужей...
Верой вас своей согреем
И вернем домой скорей!*

Сергей КОРОЛЮК,
начальник автотранспортного
участка ГП «Брествторчермет».



градусов (можно двигаться с осторожностью). С наступлением темноты включали врачающийся газовый фонарь, который подавал сигналы красным и зеленым светом.

К семафору был приставлен слуга в ливрее, в обязанности которого входило поднимать и опускать стрелу и поворачивать фонарь. Однако техническая реализация устройства оказалась неудачной: скрежет цепи подъемного механизма был настолько сильным, что проезжающие лошади шатались и вставали на дыбы. Не проработав и месяца, 2 января 1869 года семафор взорвался. Находившийся при нем полицейский был ранен.

Прототипами современных дорожных знаков можно считать таблички, на которых указывалось направление движения к населенному пункту и расстояние до него. Решение о создании единых европейских правил дорожного движения было принято в 1909 году на всемирной конференции в Париже ввиду увеличения числа автомобилей, роста скоростей и интенсивности движения на городских улицах. Следующим важным шагом стало принятие в 1931 году на конференции по дорожному движению, в которой участвовал и Советский Союз, Конвенции о введении единобразия в сигнализацию на дорогах.

17 АВГУСТА 1896 года в Лондоне автомобиль, управляемый Артуром Эдселлом, сбил Бриджит Дрисколл, 44-летнюю (по другим данным, 45-летнюю) мать двоих детей. Это был первый в мире случай наезда на пешехода автотранспортом, повлекший за собой летальный исход.

По словам свидетелей, автомобиль ехал с «огромной скоростью». Водитель Артур Эдсэлл, служащий Anglo-Française автомобильной компании, которая демонстрировала публике свою новинку, должен был ехать со скоростью четыре мили в час, но вдвое превысил ее — очевидно, чтобы произвести впечатление на юную леди, которую взялся прокатить. Согласно свидетельствам, во время инцидента он с ней оживленно беседовал. Водительский опыт Эдселла насчитывал три недели (недостаток опыта, отвлекающие факторы, превышение скорости — всё это главные причины автокатастроф и по сей день).

После шестичасового разбирательства первого в истории ДТП со смертельным исходом суд присяжных постановил, что это была «случайная смерть», и против Эдселла и компании уголовное дело возбуждать не стали. На разбирательстве коронер заявил: «Такое никогда больше не должно случиться».

Продолжая тему

ПЕРВЫЕ известные попытки упорядочить городское движение были предприняты еще в Древнем Риме Гаем Юлием Цезарем. По его указу в 50-х годах до н. э. на некоторых улицах города было введено одностороннее движение.

С восхода солнца и до конца «рабочего дня» (примерно за два часа до захода солнца) запрещался проезд частных повозок, колесниц и экипажей. Приезжие были обязаны оставлять свой транспорт за чертой города и передвигаться по Риму пешком либо наняв паланкин.

Тогда же была учреждена специальная служба надзора за соблюдением этих правил, куда набирали в основном бывших пожарных – из числа вольноотпущенников. Основные обязанности таких регулировщиков заключались в пре-

дотращении конфликтов и драк между владельцами транспортных средств. Многие перекрестки оставались нерегулируемыми. Знатные вельможи могли обеспечить себе беспрепятственный проезд по городу, высыпая вперед скороходов, которые расчищали улицы для проезда экипажа хозяина.

История современных правил дорожного движения началась в Лондоне. 10 декабря 1868 года на площади перед Парламентом был установлен механический железнодорожный семафор с цветным диском. Его изобретатель — Дж. П. Найт — был специалистом по железнодорожным семафорам. Устройство управлялось вручную и имело два семафорных крыла. Крылья могли занимать разные положения: горизонтальное (сигнал «стоп») и опущенные под углом 45

Наш ликбез

Пишем правильно

Как правильно: представить или предоставить?

Это два разных глагола с разным значением. Если речь идет о первом знакомстве с чем-либо, то употребляют глагол *представить*, если подразумевается процесс передачи чего-то для дальнейшего использования, то *предоставить*.

Предоставлять – значит, прежде всего, отдавать что-либо в чье-то распоряжение или отдавать что-либо, отказываясь от этого в чью-то пользу. Можно, например, *предоставить* кредит, заём, должность, помещение или участок, какие-то удобства, помощь.

Со словами информация, сведения чаще употребляется глагол *предоставить*, поскольку подразумевается, что они будут использованы кем-то в любом случае, вне зависимости от того, какую форму имеют – письменную или устную.

Насчет *представить* отчет или *предоставить* отчет: нужно ориентироваться на смысл текста. Если имеется в виду (или подразумевается), что отчет в дальнейшем будет использован, то уместен глагол *предоставить*; если вы предъявите отчет (познакомите с ним), то *представить*. При этом в одних случаях можно разграничить употребление этих паронимов, а в других – нельзя.

К примеру, так повелось в языке, что применительно к слову *документы* чаще употребляется глагол *представить*. Однако ближе к истине такое употребление: *документы*, которые не подлежат передаче третьим лицам (паспорта, договоры, уставы), – *представляем*, а те, которые можно передавать (зарегистрированные копии, списки, письма), – *представляем*.

Елена ДЕМИДЮК,
член редколлегии газеты
«Брествормет. LIFE»



Не перевелись в Повитъе рукодельницы.



На празднике деревни занятия по душе нашлись всем.

ДВА ЮБИЛЕЯ: ЦЕРКВИ И СЕЛА

(Окончание. Начало на стр. 4)

А на следующий день, в воскресенье, жители и многочисленные гости Повитъя с большим размахом отмечали еще один юбилей – 465-летие первого упоминания села в исторической летописи. С подарками на праздник прибыли и представители республиканского дочернего производственного унитарного предприятия «Брествторчермет». Собравшиеся участвовали в разнообразных конкурсах, посещали выставки поделок, вышивок, угощений, демонстрирова-



Возле конторы филиала «Ореховское» – своеобразный уголок истории.

ли ловкость и силу на спортивных соревнованиях.

На ступеньках Дома культуры народный ансамбль «Голоса Полесья» из Бреста выступил с концертом, в котором прозвучали любимые песни сельчан, а также авторские песни, написанные уроженцем Повитъя Арсением Тетеруком. Исполнителям подпевало все село.

Петр ТИШУК.
Фото автора и
Николая Шеренкова.



Разной вкуснятины жителей и гостей деревни угощали работники местного отделения почтовой связи.

которых работало два сотрудника...

Сегодня музей обороны Брестской крепости занимает 10 залов и является одним из самых известных военных музеев республики и стран СНГ. В постоянной экспозиции и на выставках представлено около 4000 экспонатов. Собрание фондов мемориала насчитывает около 80000 фотографий, документов, найденных во время раскопок, произведений искусства и других реликвий.

Экспозиция музея освещает историю крепости от момента её строительства с середины XIX в., период её героической обороны и вплоть до наших дней. Через залы музея прошли свыше 20 миллионов посетителей более чем из 130 стран мира.

8 ноября 2011 года музей отмечает свой 55-летний юбилей. Если вы еще не знакомы с его экспозициями, обязательно посетите его в дни юбилея. Придите сами и приведите с собой детей, внуков, других родственников и друзей. Прикоснитесь к памяти тех, кто в кровопролитных боях отстаивал честь и независимость Родины!

Андрей БОРИСЮК,
инженер ОМТС.



Экспозиция музея.



Писатель Сергей Смирнов – исследователь подвига защитников Брестской крепости.

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА

(Окончание. Начало на стр. 3)

В октябре 2010 года проведена повторная сертификация системы менеджмента качества в соответствии с требованиями СТБ ИСО 2001-2009. СМК - это система, созданная на предприятии для постоянного формирования политики и целей в области качества. Следуя этой системе, государственное предприятие «Брествторчермет» стремится к постоянному улучшению качества выпускаемой продукции и оказываемых услуг. СМК призвана «настраивать» это качество на ожидания потребителей. При этом ее главная задача – не контролировать каждую единицу продукции, а сделать так, чтобы не было ошибок в работе, которые могли бы привести к появлению брака (плохому качеству заготовки, сортировки, переработки металломолота).

Ежегодно наше предприятие проходит инспекционный аудит системы менеджмента качества в соответствии с требованиями СТБ ИСО 2001-2009. Проводится он специалистами РУП «Брестский центр стандартизации, метрологии и сертификации» – организации, специально призванной сертифицировать СМК и проводить их аудит (такие аудиторские организации, в свою очередь, аккредитуются национальными аккредитационными обществами).

В сентябре текущего года, в резуль-

тате тщательной проверки правильности соблюдения производственного процесса, выполнения определенных производственно-экономических показателей, состояния договорной работы, документооборота и многоного другого, предприятием была получена положительная оценка функционирования СМК на государственном предприятии «Брествторчермет».

Отдельно аудиторами РУП «Брестский ЦСМС» в 2011 г. была проведена аккредитация постов радиационного контроля предприятия в соответствии с требованиями СТБ ИСО/МЭК 17025 и выдан аттестат аккредитации, действующий до 2015 года.

Ко Дню стандартизации первый заместитель министра И.И. Демидович направил в адрес подведомственных промышленных предприятий письмо, в котором поздравил коллективы с праздником и выразил глубокоеуважение работникам, внесшим «значительный вклад в развитие стандартизации, метрологии, оценки соответствия и тем самым в повышение качества и конкурентоспособности отечественной продукции». Мы, в свою очередь, также поздравляем с Днем стандартизации сотрудников предприятия, имеющих непосредственное отношение к разработке и соблюдению СМК: представителя руководства СМК Г.А. Змачинского, ру-

ководителя группы по разработке документов СМК А.В. Ваховского, внутренних аудиторов А.П. Ярюк, Т.И. Иванец, а также всех работников, ежедневно трудящихся над повышением качества выпускаемой продукции.

**Елена ДЕМИДЮК,
Андрей ВАХОВСКИЙ,
инженер по качеству.**

P.S. ISO 9000 – серия международных стандартов, описывающих требования к системе менеджмента качества организаций и предприятий. ISO 9001 – это стандарт, входящий в серию ISO 9000. Он содержит набор требований к системам менеджмента качества. Соответствие его требованиям и рекомендациям говорит о способности предприятия делать всё максимально возможное для достижения поставленных целей и улучшения результативности своей деятельности. Также соответствие требованиям ISO 9001 свидетельствует о некотором уровне надежности поставщика. С точки зрения современных компаний, соответствие требованиям ISO 9001 – это тот минимальный уровень, который даёт возможность вхождения в рынок. Сам сертификат соответствия ISO 9001 является внешним независимым подтверждением достижения требований стандарта.

Компьютерная грамотность – требование времени

- Я слышал, что есть люди, которые до сих пор не знают, с какой стороны монитор включать. Или как флэшку в системник вставлять. С флэшкой, конечно, проще: системник поворачивать можно по-всякому :) ...

- Но есть и более серьёзные вещи. Если такому вдруг понадобится подключиться к интернету или скачать что-нибудь оттуда? Или, не дай Бог, переустановить Windows или какую-нибудь программу? Разархивировать файл? Настроить рабочий стол? Ужас!

(Из разговора в автобусе).

Думаю, сегодня уже каждому ясно, что имидж предприятия, компании зачастую зависит от того, насколько каждый сотрудник умеет форматировать текстовые документы, отправлять электронную почту или создавать таблицы. Плохо отформатированные инициативное письмо, коммерческое предложение, заявка вызывают бессознательную негативную реакцию потенциального партнера или клиента. Оптимизация издержек, улучшение качества работы и обслуживания, более эффективные внутренние процедуры – это те положительные перспективы, которые в современном мире информационных технологий открывает перед предприятием компьютерная грамотность каж-

дого отдельно взятого сотрудника.

Для штатных программистов это – уменьшение нагрузки на ИТ-поддержку и освобождение времени для выполнения основной работы, для сотрудника – способ всегда чувствовать себя



уверенно при работе с компьютером и существенно облегчить рабочие процессы за счет полноценного использования ПК. Зачастую проблема, с которой сталкивается работник, не так уж и сложна (у страха глаза велики!), и разобраться в ней не составляет особого труда. Однако, к сожалению, подавляющее большинство людей действует по принципу: у неумелого руки не болят и просит помощи со стороны. А где же пресловутые самообразование и самосовершенствование?

Чтобы вас не погубила компьютерная безграмотность, а наоборот – вы смогли сами справиться со всеми воз-

никающими проблемами и задачами и наконец начать уже использовать текстовый редактор Microsoft Word не как примитивную пишущую машинку, а как мощнейший автоматизированный инструмент подготовки документов, экономящий вам горы времени при том же объеме работы, рекомендую вам к изучению следующие работы: М. Свирикова. Текстовый редактор Word (2009), А. Кокин. Word 2003/2007. Народные советы (2008), М. Бондаренко, С. Бондаренко. Microsoft Word-2003 в теории и на практике (2004). Для максимально полезного использования электронных таблиц Microsoft Excel: М. Девянина. Excel-2003 (2007), Д. Пил. Microsoft Excel-2003, 100 лучших советов и приемов для работы (2008), а также универсальная работа. Детальное изучение ликвидирует вашу компьютерную безграмотность напрочь: Д. Гукин. Компьютер для «чайников» (2010), Ю. Эклер. Компьютер для начинающих (2011), Ю. Высоцкая. Компьютер для женщин (2011).

Приятного прочтения!

**Сергей ХВИСЮК,
инженер-программист.**

P.S. Все вышеуказанные источники можно получить в личное пользование в электронном виде у инженеров-программистов государственного предприятия «Брествторчермет».

**ОТ ВСЕЙ ДУШИ
поздравляем с днем
рождения всех, кто
родился в ОКТЯБРЕ!**

Барановичский цех:

Полуяна Вячеслава Витольдовича,
Саванца Виктора Александровича,
Самойлова Игоря Дмитриевича,
Шершневского Олега Владимировича,
Скоморох Наталью Дмитриевну,

Березовский участок:

Жердецкого Игоря Геннадьевича,
Брестский цех:

Герасимчука Ивана Антоновича,
Каца Виктора Васильевича,
Омельчука Руслана Федоровича,
Петрочук Ирину Викторовну,

Полевика Николая Васильевича,
Ткачева Вадима Павловича,
Яльницкого Николая Николаевича,

Дрогичинский участок:

Лопачука Владимира Валентиновича,
Самойлюка Александра Евгеньевича,

Кобринский участок:

Гайду Василия Федоровича,

Лунинецкий цех:

Лашко Александра Александровича,
Остапчика Адама Кузьмича,

Пинский цех:

Долбилина Виктора Ивановича,
Похольчука Александра Владимировича,

Заготовительные участки:

Глёзу Ольгу Александровну,

Филиал «Техника и быт»:

Лахотину Татьяну Владиславовну,
Левкович Лидию Ивановну,

Полешову Татьяну Леонидовну,

Филиал «Ореховское»:

Горина Сергея Константиновича,
Децук Аллу Владимировну,

Жук Светлану Михайловну,

Кальмана Василия Дмитриевича,

Кальман Нину Ивановну,

Колодея Геннадия Васильевича,

Колодея Юрия Николаевича,

Косынока Николая Дмитриевича,

Радковича Владимира Сергеевича,

Савчука Андрея Владимировича,

Тетерука Николая Антоновича,

Тетерука Николая Павловича,

Чопика Эдуарда Николаевича.

ОСОБЫЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ - ЮБИЛЯРАМ!

С 60-летием:

Джигу Ивану Григорьевичу

(Дрогичинский участок),

Рацику Степану Григорьевичу

(Лунинецкий участок);

С 50-летием:

Коваленко Михаилу Петровичу

(Барановичский цех),

Полевода Надежде Арсентьевне

(филиал Ореховское),

Радковичу Михаилу Владимировичу

(филиал Ореховское),

Савицкому Виктору Михайловичу

(приемный пункт «Омеленец»).

Примите, дорогие друзья, искренние пожелания крепкого здоровья, счастья, удачи во всех добрых делах!

Краски осени

Воспоминание

И снова осень. Сумрачно и тихо.
Продрогший лист в прозрачной тишине.
К её дождям ещё я не привыкла -
Ещё цветное лето снится мне.

Но чаще воздух стынет вечерами.
Деревьев золотятся купола.
Невиданными, лёгкими коврами
Листва устало под ноги легла.

А там, за рощей – поле и дорога,
И тянет дымом первого костра.
Там снова в небе чистом и высоком
Птицы будут раздаваться голоса.

Там пахнет хлебом и речной прохладой,
Там время останавливает бег.
И тишины один глоток лишь надо,
Чтоб стал ещё счастливей человек!

Марина МАКАРЕВИЧ,
весовщица Березовского участка.

Пошутим?

Хозяева - гостям:

- А давайте чай пить!

Гости:

- Нет, давайте пить, что пили!

ХХХ

- Что вы будете делать, если получите

миллион долларов?

- Ничего.

- Почему?

- А зачем?

ХХХ

- Do you speak English?

- Yesliby!

ХХХ

Хитрый страус втайне от жены выпивает с кротами.

ХХХ

СМС от жены:

«Я машину ПОМЫЯЛА»...

Муж, хватаясь за голову:

— Господи, пусть это будет «Ы!»

ХХХ
- А у вас сколько человек в бригаде работает?

- С прорабом десять.

- А без прораба?

- А без прораба никто не работает.

ХХХ
А знаете ли вы, что в предложении «В этом предложении тридцать две буквы» тридцать две буквы?
(Спасибо, что пересчитали!)

ХХХ
Деньги портят мужчину!

Поэтому рядом с ним всегда должна быть женщина — для снятия порчи!

ХХХ
Девушка:
- Молодой человек, вы такой симпатичный, можно с вами познакомиться?

Парень:

- Нет, у меня уже есть девушка, а про жену вообще молчу...

Собral Андрей БОРИСЮK.

Адрес редакции: ул. Бауманская, 40,
224014, г. Брест, тел./факс (0162) 24-58-65,
e-mail: life@brestvormet.by.

Газета отпечатана в ООО «Брествестпресс»,
ул. Суворова, 21, 224002, г. Брест,
свидетельство № 146 от 28.02.2000 г.,
ЛП № 02330/0552789 -
действительна до 30.04.2014 г.

© УП «Брествормет», 2011.
Распространяется бесплатно.

Учредитель – ГП «Брествортчермет».
Редактор – С.Г. Королюк.
Редколлегия: А.Е. Бучина,
Е.Н. Демидюк, О.А. Царук,
С.В. Люндышева, С.А. Хвисюк,
А.В. Борисюк, А.В. Сахарчук.
Дизайн и верстка – В.В. Андрух.
Подписано в печать 26.09.2011 г.
Бумага офсетная.
Печать офсетная. Формат А3.
Усл. печ. лист. – 0,92.
Тираж – 299 экз. Заказ № 633-2011.