



БРЕСТВОРМЕТ.

Вместе - к успеху!

№ 5 (18), май 2012 года

LIFE

Газета частного предприятия «Брествторчермет»

Издается с декабря 2010 года



Горы металлолома перерабатывает коллектива Брестского цеха.



Весом вклад в общие дела (слева направо) машиниста С.И. Неродюка, газорезчиков А.С. Петручика и А.М. Волосюка.

• Передняя линия

РАБОТАЕМ НА СОВЕСТЬ

Так труженики Брестского цеха, который по итогам четырех месяцев обеспечил самые высокие среди цехов темпы роста в сравнении с январем-апрелем прошлого года, отвечают на вопрос о секретах своего успеха. В общие достижения личный вклад внес каждый. Но, как говорится, и среди лучших есть лучшие. Руководитель коллек-

тива Александр Иванович Савчук считает, что на сегодняшний день в цехе лучшей является бригада Александра Семеновича Петручика. Она постоянно трудится с перевыполнением нормированных заданий, все работы выполняет с высоким качеством.

Петр НИКОЛАЕВ.
Фото автора.



Передовая бригада Брестского цеха. Крайний слева – начальник цеха А.И. Савчук.

• К 90-летию ОАО «Белвторчермет»

ЗА СЛОВОМ ДЕЛО ПОСЛЕДОВАЛО

(Продолжение. Начало в №№ 3 (16), 4 (17)

Предыдущая статья завершилась изложением того факта, что 12 ноября 1965 г., по решению Совета Министров СССР, Белорусское республиканское производственно-заготовительное управление по заготовке, переработке, снабжению и сбыту лома черных и цветных металлов «Белвтормет» было преобразовано в Белорусское производственно-заготовительное объединение «Белвторчермет» с непосредственным подчинением Всесоюзному объединению по заготовке, переработке и сбыту вторичных черных металлов «Союзвторчермет» при Министерстве черной металлургии СССР.

Это, однако, было не последней реорганизацией системы металлозаготовок. Менее чем через 10 лет, 12 июня 1975 г., Министерством черной металлургии СССР был издан приказ № 430 «О генеральной схеме управления черной металлургией», в соответствии с которым с 1 октября того же года в Минске создавалось Белорусское производственное объединение (БПО) «Вторчермет». На правах производственных единиц в его состав включались Брестское, Витебское, Гомельское, Гродненское и Могилевское областные производственные управления «Вторчермет». Одновременно упразднялись минский завод «Вторчермет», брестское межобластное производственно-заготовительное управление «Вторчермет», производственно-заготовительные управления «Вторчермет» в Витебске, Гомеле и Могилеве.

Во главе БПО остался прежний руководитель коллектива Владимир Борисович Трунов, работавший на этом посту с 1973-го по 1979 год (к сожалению, архивы не сохранили сведений о командирах системы металлозаготовок с первых лет ее функционирования. Известно лишь, что с 1951 г. по 1965-й ее возглавлял М. Манжалей, а с 1965-го по 1972-й – Павел Григорьевич Мироненко). На этом ответственном посту В.Б. Трунова сменил Анатолий Михайлович Молчан, руководивший производственным объединением с 1979-го по 1990 год.

Как отмечается в книге «Второе дыхание металла», в конце января 1992 г. Совет Министров Республики Беларусь своим распоряжением № 78р передал предприятия «Цветмет», Белорусское республиканское производственное объединение «Вторчермет» и арендный специализированный трест «Центрвтор-

(Продолжение на стр. 2)

ЗА СЛОВОМ ДЕЛО ПОСЛЕДОВАЛО

(Продолжение. Начало на стр. 1)

«Черметремонт» в ведение Министерства ресурсов. В этот период систему заготовки, переработки и поставки металлолома возглавлял Николай Григорьевич Грибановский. На капитанском мостике объединения он находился 16 лет – с 1990-го по 2006-й.

14 сентября 1993 г. было установлено новое официальное название структуры – Белорусское республиканское производственное объединение «Белвторчермет». Оно, впрочем, существовало недолго: постановлением Кабинета Министров республики от 31 июля 1995 г. № 403 в состав БРПО было включено предприятие «Белцветмет», и в этой связи объединение переименовывается в Белорусское государственное объединение по заготовке, переработке и поставке лома и отходов черных и цветных металлов «Белвтормет».

Ставшей в ту пору на рельсы активного экономического развития Республике Беларусь во все возрастающих объемах требовалось стратегическое сырье, в том числе – металл. Поэтому перед объединением «Белвтормет» была поставлена задача по максимальноному полному вовлечению в хозяйственную оборот лома и отходов черных и цветных металлов. Одновременно принимались жесткие меры по противодействию попыткам их хищения и незаконного использования. Еще в мае 1995 года был издан Указ Президента Республики Беларусь № 179 «О мерах по усилению борьбы с хищением драгоценных, черных и цветных металлов, их лома и отходов, драгоценных камней», который по существу вводил государственную монополию на использование этого стратегического сырья и четко определял порядок решения всех вопросов, связанных с его заготовкой, переработкой и дальнейшей поставкой по местам назначения.

Работа, проводимая для выполнения требований названного Указа, других законодательных и нормативных ак-

тов, постепенно приносила ожидаемые результаты. Заготовка лома и отходов черных и цветных металлов с каждым годом увеличивалась. В 2006 году было заготовлено 1250 тысяч тонн лома черных металлов, что более чем на 40 процентов превысило уровень 2000 года. Почти на 20 процентов за указанный период возросла заготовка цветных металлов. К сказанному добавим, что достигнутые показатели значительно перекрыли доводимые госзаказом. И в целом хозяйственная деятельность ГО «Белвтормет» в последнее время характеризуется завидной производственной стабильностью и финансовой устойчивостью. Большие финансовые средства выделяются на развитие материальной базы, приобретение высокопроизводительной техники, внедрение прогрессивных технологий.

Как считают в объединении, основой ритмичной работы всех предприятий и подразделений является госзаказ, наличие которого позволяет сосредоточивать усилия трудовых коллективов на главных направлениях, учитывая потребности государства в объемах и видах заготовляемого лома и отходов металлов. Нельзя не упомянуть и то обстоятельство, что за последние 20 с лишним лет принципиальные изменения произошли в самой системе заготовки лома. Например, если раньше ломосдатчики привозили лом на пункты приемки собственным транспортом, то уже в 2005-2007 годах задача его доставки во все больших объемах ложится на транспорт предприятий «Белвтормета». В 2006 г. этот показатель составил порядка 40 процентов и постоянно растет. Изменение обстановки на этом и других направлениях деятельности требует оперативного реагирования, своевременного принятия важных решений.

Данными факторами обусловлена ежегодная закупка десятков единиц автомобильной техники. Это требует значительного отвлечения финансовых средств. В то же время требует инве-

стиций и парк технологического оборудования, значительная часть которого имеет большой физический износ (средний показатель износа – выше 60 процентов). Поскольку на все нужды денег не хватает, руководство объединения, подведомственных предприятий определяет приоритетные направления капитальных вложений, что дает возможность вести технико-технологическое перевооружение параллельно с решением текущих производственных задач.

В 2006 году в объединении произошла, образно говоря, смена караула. Во главе крупного производственного коллектива встал Анатолий Васильевич Богданов. Ему предстояло, в частности, начать осуществление инвестиционного проекта по закупке технологического оборудования для холодного брикетирования стальной стружки, которое, как отмечалось в соответствующем постановлении правительства, должно было позволить ежегодно вовлекать в хозяйственный оборот 140-150 тысяч тонн вторичного металла.

Приводились в действие и другие запланированные мероприятия по техническому переоснащению производства, усилению роли объединения в проведении единой технической политики, увеличению и углублению переработки металлолома на собственных предприятиях.

Принимаемые руководством объединения и его подразделений на местах меры обеспечили значительный рост такого важного показателя, как возврат на вторичную переработку в промышленность республики отходов черного металла. Если в 1990 году этот показатель составлял чуть более 41 процента, то в 2006-м – порядка 95 процентов. Нетрудно представить, что это значило для нашей страны, не располагающей богатыми природными ресурсами, для которой эффективное использование металлолома является одним из важных условий экономического роста.

**Подготовил Петр ДРУЖИНИН.
(Продолжение в № 6 (19)).**



Сырьем для металлургов становятся отходы любых металлов.



В настоящее время на вооружении ломозаготовителей – высокопроизводительные машины.

ОБЕСПЕЧЕНА СОЛИДНАЯ ПРИБАВКА

Высокие темпы работы, достигнутые в первом квартале, уверенно закреплены по итогам четырех месяцев. Задания по всем доведенным показателям выполнены, а по некоторым – значительно перекрыты.

Объем производства в сопоставимых ценах составил 131 миллиард 513 миллионов рублей – 111,6 процента к уровню соответствующего периода прошлого года. Задание по росту производительности труда выполнено на 115,9 процента. Инвестиции в основной капитал за январь–апрель составили сумму 4239 миллионов рублей. Целевой показатель по энергосбережению достиг - 5,3 процента.

Таким образом, есть веские основания утверждать, что положительные тенденции, проявившиеся в начале

Комментарий экономиста

года, получают дальнейшее развитие. Среди цехов наиболее высокие темпы роста обеспечены коллективом Брестского цеха – 113,4 процента, среди участков переработки лома – Березовского УПЛ: 140,8 процента.

С худшей стороны необходимо отметить коллективы Ивацевичского и Лунинецкого участков, которые с четырехмесячной производственной программой не справились (91,9 и 94,9 процента соответственно). Им нужно в кратчайшие сроки ликвидировать отставание, увеличить вклад в общие дела коллектива предприятия.

Мониторинг хода реализации госу-

дарственного плана заготовки и переработки лома и отходов черных металлов показывает, что по предприятию в целом будет успешно выполнено и пятимесячное задание. Выполнение плана переработки ожидается на уровне 85865 тонн, или 110,9 процента по отношению к факту января–мая прошлого года. Объем производства в сопоставимых ценах превысит 161 миллиард рублей (более 110 процентов). Справится коллектив и с программой по энергосбережению.

Одновременно с ростом производительности труда повышается и заработка плата. Будем надеяться, что эти два важных показателя и дальше будут идти рядом.

Анна БУЧИНА,
экономист.

• Вслед событию

НА ВСЕХ ОДНА ПОБЕДА

Война закончилась. И пушки замолчали.

И годы сгладили великую беду.

И мы живем. И мы опять весну встречаем,

Встречаем День Победы – лучший день в году!

Пронзительные по своей точности слова поэта передают тот высокий эмоциональный настрой, который охватывает каждого жителя нашей республики-партизанки в светлый праздник Победы! Мы искренне поздравляем друг друга с этим днем, благодарим ветеранов Великой Отечественной войны за их беспримерный подвиг во имя жизни, желаем всем мира и счастья.



В праздничной колонне – труженики предприятия «Брествормет».



(Окончание на стр. 4)

• Курс – технический прогресс

НОВЫЙ FUCHS ВКЛЮЧИЛСЯ В РАБОТУ

Благодаря дальновидной политике руководства нашего предприятия, которое постоянно занимается техническим перевооружением производства, внедрением новых технологий, для Пинского цеха за последние два года приобретены новые пресс-ножницы, две автомашины МАЗ, а совсем недавно – долгожданный мобильный гидравлический погрузчик MHL – 350D.

По мнению В.А. Буйнича, который осваивает новый агрегат, FUCHS MHL – 350D по своей производительности заменяет два крана ГПК. Благодаря наличию кондиционера, бортового компьютера, систем подъема кабины, автоматической смазки практически всех механизмов и других современных приспособлений, на нем намного лучше работать.

Высокую производительность машины обеспечивает эффективная система гидравлики, а большая емкость гидравлического бака, совместно с крупноячеистым радиатором, позволяет избегать простоеев, связанных с перегревом при работе в экстремальных условиях. Все операторы, которым довелось управлять погрузчиком FUCHS, отмечают высокую точность и легкость управления манипулятором. Отличный обзор, удобная кабина, кресло с возможностью регулировок под конкретного оператора любых габаритов снижают утомляемость и, следовательно, способствуют повышению производительности труда. Немаловажным для большинства наших районов является и то, что кабина погрузчиков FUCHS признана одной из самых теплых в зимнее время. Легкий пуск двигателя при отрицательных температурах обеспечивает электрический или автономный подогрев.

К сказанному добавим, что погрузка вагонов, затрудненная для большинства погрузчиков, облегчается благо-

даря возможности регулировки высоты кабины FUCHS. Еще больше способствует упрощению этой операции особая конструкция стрелы, присущая погрузчикам данного класса. Кстати, для работы в особо сложных условиях на стреле возможна установка видеокамеры, позволяющей оператору с высокой точностью размещать груз в стесненных условиях погрузки-разгрузки.

Особенно важно для повышения производительности, что при использовании MHL – 350D нет необходимости в маневрах. Высокая скорость вращения верхней части машины (8 оборотов в минуту), а также большой радиус действия позволяют разгрузить машину за короткое время. При этом высота складирования может достигать 12 метров.

Мы надеемся, что использование новой высокопроизводительной машины поможет коллективу Пинского цеха работать еще более эффективно, брать более высокие рубежи в труде.

Алла ОЛЕХНОВИЧ,
диспетчер Пинского цеха.
Сергей КОРОЛЮК,
начальник автотранспортного
участка.
Фото Аллы Олехнович.



Новую технику обслуживает машинист погрузчика В.А. Буйнич.

НА ВСЕХ ОДНА ПОБЕДА

(Окончание. Начало на стр. 3)

9 мая народы планеты отметили уже 67-ю годовщину окончания самой страшной в истории человечества войны, которая унесла многие десятки миллионов жизней, выплеснулась реками крови, обернулась неисчислимыми страданиями, гибелью целых городов и деревень.

Чтобы не допустить подобной трагедии впредь, миллионы людей на всей Земле в День Победы выходят на улицы и площади, участвуют в митингах и демонстрациях, демонстрируя свою приверженность делу мира во всем мире и готовность защищать его всеми доступными средствами.

Праздничная демонстрация в день светлого праздника состоялась и в Бресте. Представители трудовых коллективов города торжественным шествием прошли на площадь Церемониалов Брестской крепости-героя, защитники которой первыми встали на пути гитлеровских захватчиков и стали ярким символом несгибаемой стойкости и мужества в борьбе с врагом. В память их бессмертного подвига к Вечному огню легли венки и цветы.

Петр ДРУЖИНИН.
Фото Сергея Королюка.

КАЖДЫЙ ЧЕЛОВЕК НАМ ИНТЕРЕСЕН!

Ведущий рубрики – Олег ГОРЕГЛЯД

НАРОД ПРИМЕТИЛ

2 июня. Фалалей Огуречник. На Лентония и Фалалея сажай огурцы. Множество шишек на елях - к урожаю огурцов.

3 июня. Олёна Леносейка. Закончат сев хлебов - сеют лен и коноплю. Хорошо рябина цветет - к урожаю льна. Если на Олёну ненастье, то и осень будет ненастной.

4 июня. Василиска - соловьиный день. Не сеяли, не пахали - этот день пережидали, чтоб поля не засорились, васильки не уродились.

7 июня. Иванов день. С Иванова дня пошли медвяные (вредные) росы. Травы и кореня (лечебные) кладут под Иванову росу.

11 июня. Феодосия Колосяница. Колос цветет, наливается.

14 июня. Устин и Харитон. Красное утро на Устина - красный налив ржи. Пасмурное утро на Устину - к урожаю яровых. Устин тянет вверх коноплю, а Харитон - лен.

19 июня. Илларион. С этого дня обыкновенно начинается прополка льна, проса и хлебов. Говорят: «Пришел Илларион - дурную траву с поля вон».

20 июня. Федот. Святой Федот тепло дает - в рόжь золото ведет. Святой Федот на дождь поведет - к тощему колосу.

22 июня. Кирилл Конец Весны На-

чало Лету. Самый длинный день, самая короткая ночь. «С Кириллова дня - что солнышко дает, то у мужика в амбаре».

25 июня. Петр Афонский, Петр Поворот. С Петра Афонского солнце на зиму, а лето на жару. «Солнце укорачивает ход, а месяц идет на прибыль». Высаживают последнюю капусту и огурцы.

26 июня. Акулина Гречишница. «Гречиху сей либо за неделю до Акулины, либо неделю спустя». С этого времени появляется громадное количество слепней, оводов, от которых скот сильно страдает и иногда бегает, как шальной, высоко задрав хвост, отмахиваясь им от осаждающих его наездливых и кровожадных насекомых. «Акулина - вздерни хвосты»: с Акулины и до половины июля скот от жары и оводов бесится.

29 июня. День Тихона. Солнце идеттише. Смолкает птичья звонница. Конец поздних яровых посевов.

30 июня. Мануил. «На Мануила солнце застаивается (медлит в зенице)». Этую народную примету подтверждают данные астрономов: действительно, к этому времени земля сбавляет скорость движения вокруг Солнца. «Все пошло в рост». «Если в июне частые зарницы - будет хороший урожай».

Подготовил **Андрей БОРИСЮК**.



Фамилия, имя, отчество?

Должность?

Что Вас больше всего поразило?

Самый ценный совет, полученный вами?

Какое качество особенно цените в людях?

Какие ошибки считаете достойными наибольшего снисхождения?

Какую цель ставите перед собой сейчас?

Любимое блюдо?

Любимый исторический персонаж?

Любимое место в городе?

Есть ли у Вас домашние животные? Если - да, то какие?

Любимый фильм?

Книга, которую сейчас читаете?

Хобби?

Главная, на Ваш взгляд, положительная черта Вашего характера?

Главный недостаток?

Ваш девиз?

Аверкиев Дмитрий Владимирович

Завхоз предприятия

Быть отцом

Когда не работает голова, достается рукам и ногам

Честность

По незнанию

Строительство дома

Курица, запеченная в духовке

Петр I

Брестская крепость-герой

Нет

«Аватар»

Нет

Строительство

Доброта

Вспыльчивость

Вперед и только вперед!

Батцук Иван Константинович

Ведущий специалист по экономической безопасности

Когда идешь вверх по лестнице, не забывай, что по ней надо спускаться!

Обязательность

Допущенные неосознанно

Изучить процесс работы

Вседяден

Калиновский

Парк

Кошка

«Место встречи изменить нельзя!»

Генрих Манн, «Зрелые годы короля Генриха IV»

Воспитание внуков

–

Не откладывай на завтра то, что можно сделать сегодня! Что ни делается – делается к лучшему!

СТРАЧА – РЕКА С ХАРАКТЕРОМ

Прежде всего, хотим поздравить всех туристов нашего предприятия с радостным событием: водный сезон нынешнего года уже открыт увлекательным сплавом по реке Страча!

Месторасположение Страчи весьма любопытно: будучи правым притоком Вилии, она протекает по трем районам трех белорусских областей: Поставского в Витебской области, Мядельскому – в Минской и Островецкому – в Гродненской. Ее мы выбрали потому, что Страча удивительно напоминает реки Карелии и в связи с этим крайне интересна для водных туристов, которыми используется традиционно.

Порожистая, быстрая, с довольно высокими перепадами, обилием камней, перекатов, бобровых завалов и плотин – в Беларуси она по праву считается самой сложной для водных путешествий, и более года она являлась пределом наших мечтаний.

Отправляясь в это путешествие, мы отбирали только опытных товарищей, основательно готовили снаряжение, поскольку знали, что на маршруте нас ждут не только красоты природы, но и многочисленные препятствия, в том числе и опасные (второй категории сложности).

Итак, Страча. Предварительно получив официальные разрешения трех

местных исполкомов на прохождение маршрута по территории ландшафтного заказника «Голубые озера» (в апреле

– сплавлялись по кустам, постоянно маневрируя. Но вот второй день принес впечатления, ради которых стоило так потрудиться.

В этом месте Страча течет в каньоне. Берега высокие, густо поросшие хвойным лесом. Скорость течения увеличивается, река изредка делится на рукава. На многочисленных упавших деревьях и одиночных валунах вода закипает, течение коварно ускоряется. Самым опасным препятствием дня стал порог на месте старой разрушенной мельничной плотины у д. Ольшево.

(Окончание на стр. 7)

По родному краю

сплавы запрещены в связи с нерестом), 28 числа команда единомышленников на четырех байдарках и каяке выдвинулась в путь от д. Свирики. Первый день шли, в основном, петляя по руслу, текущему по непроходимым болотам среди зарослей камыша, можно даже сказать



На месте разрушенной плотины у д. Ольшево образовался опасный порог, который успешно прошли Светлана Лундышева и Олег Горегляд.



Довольны покорением водной преграды Андрей Ермакович и Кирилл Кравченко.

• Посевная-2012

В НАПРЯЖЕННОМ РИТМЕ

В филиале «Ореховское» закончилась весенняя посевная. Все работы велись в напряженном ритме и завершены в оптимальные сроки.

Всего посеяно 1270 гектаров, в том числе зерновых колосовых – 550, кукурузы – 700, кормовых корнеплодов – 20 гектаров. Добросовестно трудились на севе зерновых культур механизаторы Александр Петрович Лихван, Александр Дмитриевич Косянок, кукурузы – Николай Николаевич Тарасюк, Анатолий Николаевич Колодей, Николай

Николаевич Бриштен и Андрей Николаевич Радкович.

В настоящее время ведутся интенсивные работы по защите растений от вредителей, болезней и сорняков. Провести качественный и своевременный уход за посевами – главная задача для механизаторов Александра Васильевича Кулика и Михаила Николаевича Колодея. Можно сказать, что им доверена судьба будущего урожая.

Николай ШЕРЕНКОВ,
главный агроном.
Фото автора.



Судьба будущего урожая доверена на механизаторам А.В. Кулику и М.Н. Колодею.



Обработка посевов.



Ермакович Андрей Олегович
Начальник сервисного металлоцентра
Люди со временем меняются
Поступай с людьми так, как хочешь,
чтобы поступали с тобой!
Откровенность
Исправимые
Изучить английский язык
Пицца
Леонардо да Винчи
Улица Советская
Нет
«Кин-дза-дза»
С. Калашников, «Странный мир»
Чтение
Оптимизм
Неуступчивость
Нет ничего невозможного!

ИЗ ИСТОРИИ КНИГОПЕЧАТАНИЯ

О происхождении книги красноречиво говорят ее названия в разных языках.

Латинское *liber* означает «лыко» - снятую с дерева кору, на которой дела-ли всевозможные записи.

Английское *book* восходит к слову «бук» - одному из названий дерева: на севере Европы для письма использовались деревянные дощечки. Русское же слово «книга» родственно тюркскому «кюниг», или «кюнин», происходящему от китайского «цзюань» - свиток. Китайцы раньше всех, еще во II веке нашей эры, научились делать из старых тряпок бумагу - главный материал для изготавления книг.

В остальных цивилизованных странах в то время писали еще по старинке, на папирусе - высущенных и склеенных стеблях тростника. Для удобства хранения папирус сворачивали в свитки. Это и были первые книги – самая древняя из сохранившихся относится к правлению фараона Нефериикара, жившего за 2400 лет до нашей эры.

Папирус был гораздо удобнее для сохранения информации, чем европейские дощечки, месопотамские глиняные таблички или пальмовые листья, на которых писали в Индии. Однако производили его только в Египте, а в других странах – ввиду редкости и дорогоизны – его использовали только для записи важных государственных документов.

В IX веке до н. э. купцы из финикийского города Библ начали экспорт папируса в Европу; об этом напоминает всем известное греческое слово «билья» - книга. Отсюда же и библиотека - собрание свитков. Таким хранилищем в итоге обзавелся каждый уважающий себя античный город. В самой знаменитой Александрийской библиотеке, созданной по приказу царя-библиофила Птолемея, насчитывалось будто бы 700 тысяч папирусных книг.

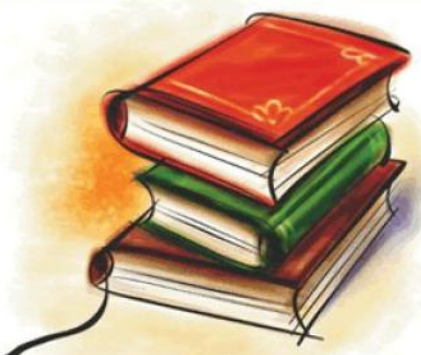
Появились и личные библиотеки, где хранились уже не документы, а литература для чтения - поэзия, исторические и философские труды, а потом, в эпоху величия Рима, и романы. Само это слово означает «римский». Чтение среди граждан Рима стало очень популярным занятием. Люди читали везде - на прогулках в саду, на пирах, даже в банях. Понятно, что разворачивать длинные свитки было неудобно, и был придуман выход - нарезанные листки папируса стали сшивать в аккуратные книжечки в кожаном переплете. Такие книги - так называемые «кодексы» - со стихами известных поэтов римские аристократы дарили друг другу; быть может, уже тогда родилось выражение «книга - лучший подарок».

Распространение христианства дало новый толчок книжному делу. Каждый храм должен был иметь Священное Писание и сборники молитв, которые монахи начали переписывать в массовом порядке. Тогда же книга в переплете окончательно вытеснила свиток. Точку в этом процессе поставили христиане, предавшие огню в III веке Александрийскую библиотеку с ее «богопротивными» свитками. То, что уце-

лело, два века спустя уничтожили завоеватели-арабы; по легенде, их халиф Омар заявил: «Если в этих книгах написано не то, что в Коране, они вредны, а если то же самое - они бесполезны».

После распада Римской империи папирус стал недоступен на Западе, и европейцам пришлось использовать новый, еще более дорогой материал - пергамент. Его название произошло от города Пергам, где еще во II веке до нашей эры придумали делать записи на специально выделанной коже животных. Пергамент был прочнее папируса, на нем можно было писать с обеих сторон и не хрупким тростниковым стилем, а более прочными и удобными гусиными перьями. В случае надобности можно было смыть прежний текст и написать новый.

2012 год – Год книги



Делали пергамент не меньше двух недель - коровью, овечью или козью шкуру вымачивали в известковом растворе, шлифовали и выбеливали мелом. Хороший пергамент был почти таким же белым и гладким, как современная бумага, только гораздо тяжелее. Чтобы книга не рассыпалась, ее сшивали и заключали в переплет из деревянных дощечек, обтянутых кожей. На одну книгу уходили шесть-семь коровьих шкур, а самый лучший пергамент, велень, делали из кожи новорожденных телят.

В Средние века производство книг сосредоточилось в монастырских скрипториях, где работало по 20-30 человек. Обычно самый грамотный из них читал книгу вслух, а остальные переписывали ее с голоса. Было и разделение труда: одни монахи просто копировали тексты, другие переписывали наиболее важные книги каллиграфическим почерком. Производительность труда одного переписчика не превышала четырех страниц в день. «Этот труд тяжел, - оставил один из монахов жалобу на полях переписанной им книги. - Он портит зрение, сгибает спину и заставляет болеть все тело. Как моряк, наконец возвращающийся в порт, писарь с нетерпением ждет момента, когда дойдет до последней строчки».

Помимо переписчиков над книгами трудились и художники. Они рисовали красной краской буквы-инициалы в начале глав. Со временем в книгах появились причудливые орнаменты,

миниатюры, виньетки, а порой и многоцветные листовые иллюстрации. Переплеты стали украшать тиснением или заключать в драгоценные оклады, усыпаные самоцветами. Эти роскошные «иллюминированные» рукописи стоили как хорошее стадо коров. Известен случай, когда герцог Бургундии отдал за одну такую книгу целый город.

До XII века скриптории тиражировали только духовную литературу, но популярность рыцарских романов заставила книгоделов переключиться на прозу, поэзию и исторические хроники. Тогда же книга вышла за порог монастырей: если прежде даже короли не умели читать, то теперь монахи по-головно стали собирать библиотеки. Французский король Филипп II Август обладал громадным по тем временам книжным собранием в 120 томов. Еще больше книг было в первых европейских университетах. Чтобы спасти драгоценные книги от расхищения, фолиант, которые и сами по себе весили нередко больше 10 кг, приковывали к столам массивными цепями.

Спрос на книги стремительно рос пропорционально числу грамотных людей, но пергаментные издания по-прежнему оставались предметами роскоши. Все изменилось, когда в Европу пришло китайское чудо - бумага. Крестоносцы обнаружили ее в арабских странах, где на бумаге не только писали, но и расточительно заворачивали в нее товары. И немудрено - старые тряпки были куда дешевле коров. Скоро европейцы завели у себя фабрики, где специальными валиками раскатывали вываренную в громадном чане тряпичную массу в тонкие бумажные листы. И хотя первая бумага была не такой белой и красивой, как пергамент, зато стоила на порядок дешевле.

В XIII веке произошла еще одна техническая революция - появилось книгопечатание. Как и бумагу, его изобрели в Китае. Еще в VI веке терпеливые китайские мастера вырезали на деревянных досках целые страницы иероглифов, да еще в зеркальном отражении. Но отпечатать с такой доски можно было лишь 50-60 оттисков - после этого дерево стиралось. В VII веке на смену резным деревянным буквам пришла печать книг с резных металлических матриц. Около 1045 года кузнец Би Шэн сделал новый шаг вперед: начал отливать иероглифы из металла - по другой версии, из фаянса - и собирать из них целые страницы для печати. Однако широкого распространения это изобретение не получило, и европейцы, по сути, открыли книгопечатание заново. Это сделал около 1440 года знаменитый Иоганн Гутенберг, отливший целых пять комплектов металлических букв-литер разной величины. С их помощью была отпечатана тиражом 180 экземпляров знаменитая «Гутенбергова Библия» - частью на бумаге, частью на пергаменте. Деньги на это Гутенберг одолжил у богатого ростовщика Фуста, который в итоге не только разорил изобретателя, умершего в нищете, но и пытался присвоить славу первопечатника.

Подготовила Оксана ЦАРУК.
(Продолжение следует)

СТРАЧА – РЕКА С ХАРАКТЕРОМ

(Окончание. Начало на стр. 5)

На пороге мы провели довольно много времени, проходя его по несколько раз, тем самым отрабатывая навыки управления байдаркой. Здесь свое первое «боевое» крещение получили новички водного похода: два Андрея – Ермакович и Ковальчук. Нужно отметить, что с серьезным экзаменом ребята справились на «отлично» и теперь являются полноправными членами команды!



Елена Демидюк посреди бурлящего потока.

Вскоре после сложного испытания нас ждал заслуженный отдых на прекрасно оборудованной стоянке на правом берегу, которой уже более сорока лет. Правда, пришлось немного попотеть, поднимая байдарки с воды на берег высотой более 30 метров. Вечер провели традиционно, у костра, делясь впечатлениями от пройденного маршрута и поедая плов, приготовленный при помощи ноу-хау похода. Оно, кстати, стало для нас важным открытием – обыкновенное полено с пропилами в торце глубиной 20-30 см и под названием «индийская свеча». Когда «свеча» разгорается, в центре ее звезды образуется небольшой кратер - зона горения, своеобразная топка.

Такая «плита» хороша тем, что не требует никаких специальных подставок, подвесок и подпорок. Казан (кастрюля) просто ставится на свечу, как на обычную газовую конфорку. Гламя лишь изредка пробивается сквозь пропилы. Свеча позволяет использовать всего лишь одно полено или чурбак для многократного приготовления или разогрева пищи в походных условиях. Кроме этого - она не образует кости-

ща, как костер, может переноситься во время горения, очень экономична и эффективна в плане расходования топлива. И, что очень важно, не оставляет после себя никаких следов, никакого кострища и, соответственно, – не портит ландшафт.

На третий день похода река постепенно стала расширяться, превраща-



Ноу-хау сложного похода – «индийская свеча».

ясь в канал длиной более 8 км, расположенный среди мелиорированных болот. Берега канала густо заросли ивовыми кустами. За каналами – самый интересный участок маршрута: небольшой порог под мостом в районе Д. Страчанка, затем множество одиноч-



Руководитель похода Валерий Данилин сверяет маршрут.

ных камней и сплошной перекат перед водохранилищем протяженностью более километра, который заканчивается старой разрушенной плотиной, образующей порог с двумя сливами высотой более полутора метров. По одному из них (правому) мы и преодолели это препятствие. В километре за этим порогом и закончилось путешествие по Страче. Нас ждал заключительный ночлег и долгая восьмичасовая дорога домой.

Пройдя этот сложный и увлекательный маршрут, мы поняли, что не сможем не вернуться сюда в будущем году. Кто с нами?

**Елена ДЕМИДЮК,
Оксана ЦАРУК.
Фото Елены Демидюк,
Сергея Хвисюка.**



Команда, без которой нам не жить! Слева направо: (верхний ряд) Олег Горегляд, Светлана Люндышева, Сергей Хвисюк, Оксана Царук, Андрей Ковальчук, Андрей Ермакович, (нижний ряд) Ольга и Кирилл Кравченко.



Буквально за каждым поворотом река таит в себе опасности.

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

Барановичский цех:

Гецмана Юрия Алексеевича,
Жмодика Юрия Михайловича,
Кудину Наталью Анатольевну,
Лущика Виктора Ивановича,
Сабуру Николая Владимировича,

Березовский участок:

Макаревич Марину Владимировну,

Брестский цех:

Виноградова Александра Игоревича,
Можейко Татьяну Степановну,
Осоприлко Константина

Константиновича,

Пинчука Николая Михайловича,
Ясюка Павла Николаевича,

Ивацевичский участок:

Гембара Виктора Николаевича,

Кобринский участок:

Авициюка Николая Павловича,
Манцевича Георгия Петровича,

Молдунова Александра Витальевича,

Пинский цех:

Нюфтикову Татьяну Дмитриевну,
Тимоховца Владимира Степановича,

Филиал «Техника и быт»:

Берней Марину Геннадьевну,
Бурштын Марину Васильевну,
Кавцевич Юлию Викторовну,
Мешко Жанну Георгиевну,
Муравель Марину Александровну,
Покало Оксану Алексеевну,
Сахаруту Татьяну Николаевну,
Ярмолюк Ольгу Александровну,

Филиал «Ореховское»:

Децука Николая Арсентьевича,
Жука Андрея Сергеевича,
Жука Павла Николаевича,
Жук Татьяну Николаевну,
Колодей Раису Михайловну,
Концевича Александра Алексеевича,
Косынюка Валерия Николаевича,
Пиво Андрея Анатольевича,
Радыванюк Валентину Николаевну,
Савченкову Наталью Юрьевну,
Тарасюка Николая Николаевича,
Шеренкова Николая Федоровича.

**ОСОБЫЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ
– ЮБИЛИЯМ!**

С 60-летием:

Жуку Ивану Николаевичу
(Лунинецкий участок),

с 50-летием:

Новикову Николаю Николаевичу
(Брестский цех),

Фесуну Василию Григорьевичу
(Брестский цех).

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



Это в столовой филиала «Ореховское» она строгая и внимательная заведующая, а на сцене сельского Дома культуры Жанна Аркадьевна Децук – талантливая певица.



Одна из лучших исполнительниц коллектива художественной самодеятельности Повильевского СДК – заместитель директора местной школы по учебной работе Наталья Владимировна Жук. В исполняемой ею композиции участвуют ученицы школы.

ЛУЧШИЕ ПЕСНИ – ЗЕМЛЯКАМ

Богата талантами полесская земля. Вот и в селе Повилье Кобринского района, где размещается центральная усадьба филиала «Ореховское», в художественной самодеятельности участают, как говорится, и стар, и млад.

Силами самодеятельных артистов был дан интересный концерт для участников собрания коллектива филиала, на котором подводились итоги работы за 2011 год. Фрагменты нескольких номеров предлагаем вниманию читателей.



С большим успехом выступают перед земляками члены семейного самодеятельного квартета в составе заместителя директора Повильевского детского сада - средней школы Елены Михайловны Гусевой (дочь), сельской жительницы Ольги Ивановны Колодей (мать), заместителя директора школы Натальи Владимировны Жук (невестка) и ее мужа, художественного руководителя местного СДК Александра Николаевича Жука (сын).

Учредитель – частное предприятие «Брествторчермет».

Редактор – С.Г. Королюк.

Редакторы: А.Е. Буцина,

Е.Н. Демидюк, О.А. Царук,

С.В. Лундышева, С.А. Хвисюк,

А.В. Борисюк.

Дизайн и верстка – В.В. Андруш.

Подписано в печать 28.05.2012 г.

Бумага офсетная.

Печать офсетная. Формат А3.

Усл. печ. лист. – 0,92.

Тираж – 299 экз. Заказ № 442-2012.

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 № 02330/052789 –
действительна до 30.04.2014 г.

© Частное предприятие «Брествторчермет», 2012.
Распространяется бесплатно.