



Боровицкий

ГАЗЕТА АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «БОРОВИЧСКИЙ КОМБИНАТ ОГНЕУПОРОВ»

Основана 15 сентября 1928 года

№ 38 (4455)

ПЯТНИЦА, 27 ОКТЯБРЯ 1995 г.

Выходит 1 раз в неделю

СЕБЯ НЕ ЩАДИЛ

Жена стояла у изголовья гроба и бережными движениями руки перебирала его волосы, словно причесывая их, как будто ему предстояло сейчас встать и отправиться куда-то на заседание... Но заседания не было. Было прощание с ним. Приглушенно звучала музыка о чем-то вечном, непрекращающемся. Вносили все новые венки, цветы. Мимо гроба бесконечной вереницей шли люди...

Когда гроб вынесли из Дома культуры, надрывно взревели гудки. Это его комбинат плакал навзрыд, прощаюсь со своим Генеральным директором. Ему была оказана высокая честь, когда его провезли через все Боровичи на открытой машине, как на лафете. Это была его посмертная встреча с городом, для которого он так много сделал...

Из жизни ушел большой человек. Большой во всем. Он был высокого роста, крепкого телосложения, широкой душой и помыслами. Если уж что делал, то делал с размахом. Только, к сожалению, с размахом и не щадил себя... Все знают, что он был бережливым хозяином предприятия. Тут уж ничему его учить не нужно было. Близкие же пытались научить его беречь самого себя — не научили. Ничего не мог делать, не сжигая свои нервы, свое сердце. Вот оно и сгорело до конца. Не мог ни чувствовать, ни дела делать вплоть до конца. Если уж загорался какой-нибудь идеей, то весь без остатка. Если уж расстраивался, не годовал, то в полную силу.

Николай Александрович Новиков принял от своего предшественника комбинат далеко не в цветущем состоянии, если не сказать большее. А тут еще грянула перестройка с ее неожиданностями, осложнениями. Нужны были его ясный ум и твердая воля, чтобы выстоять в таком лихолетье. И выстояли. Сегодня Боровичский комбинат огнеупоров — одно из самых благополучных предприятий города и области. На высоком счету в Москве как единственное предприятие в огнеупорной отрасли страны, вышедшее на прежний уровень производства. Инициативный, энергичный Николай Александрович был весь в будущем. Во всех расчетах для него главным была перспектива. Назовем хоть самое главное из достигнутого. Впервые в России освоено производство гранулированной массы — пропантов, способной повышать интенсивность работающих нефтяных скважин и возвращать к жизни отработанные скважины, открывая в них новые нефтеносные слои. Теперь нефтяники страны будут освобождены от импорта пропантов. Так же впервые в России состоялся выпуск доменного припаса для строительства и ремонта домен. Раньше его ввозили с Украины. Установлено новое технологическое оборудование из Германии, повысившее качество боровичских огнеупоров. Горные

разработки в районе Окладнево — Малиновец достигли такого уровня, какого еще не знала сырьевая база комбината. Сделано и многое другое, что обеспечит комбинату в ближайшем будущем высокие прибыли. Не в характере этого сильного человека было хныкать, жаловаться, взывать о помощи. Это занятие он предоставил другим, а сам дело делал.

Всемерная забота о труженике была для него как бы обязанностью перед самим собой. Поэтому, несмотря на столь тяжкие времена, он не дал в обиду ни одного из социальных достижений на комбинате, будь то медсанчасть или профилакторий, база отдыха или летний лагерь для детей. Не в пример другим предприятиям не дал закрыть ни одного детского сада. За его годы возведен новый огромный жилой район огнеупорщиков в левобережной части города.

Есть такой тип «участливого» руководителя, который приветит просителя, посочувствует ему, похвастается с ним, не поскупившись на обещания, но так ничего и не сделает. Николай Александрович был руководителем совсем другого склада. Этот крутой человек не будет соблазнявать вас, утешать, а вникнув в суть дела с обычным сурвом, а может и с недовольным выражением лица подпишет вашу просьбу. И тут уж ни у кого сомнений не будет. Все знали, что уж если Новиков подпишет, то дело будет сделано. Он дорожил своей подписью, своим словом. Не любил пустых обещаний, как и вообще пустых слов. Были у Новикова и другие приметы, отличающие его как руководителя. Прежде всего он был решительным человеком, не уходившим в любом деле от ответственности, не перекладывающим ее на других. Была еще одна черта в характере этого человека. Сгоряча он мог отчитать в резких выражениях любого работника, но зла не таил. Добавим, что он был человеком разносторонних интересов. Собрал одну из лучших в городе библиотек. Увлекался охотой, рыбалькой, туризмом. Своими руками построил дом в деревне.

Николай Александрович знал, что его рабочий день начинается в семь часов утра, но только не знал, когда он кончается. Не дозировал себя по часам на работе. Сколько требовалось комбинату, столько работал. А тут вот словно понадобилась и вся его жизнь. Он умер в Москве на совещании директоров огнеупорных заводов России...

С ним прощались в Доме культуры комбината, откуда на память автора унесли столько людей, которые уже не вернутся ни при нашей жизни, ни после нашей смерти...

Прощай, Генеральный директор! Прощай, строгий добрый человек!

Лев АЛЬШИЦ,
ветеран комбината.

29 октября — День работников автомобильного транспорта

Поздравляем!

Совет директоров и правление АО «Боровичский комбинат огнеупоров» сердечно поздравляют рабочих, ИТР, служащих и находящихся на заслуженном отдыхе ветеранов автотранспортного цеха с профессиональным праздником — Днем работников автомобильного транспорта.

Желаем успехов и стабильности в работе, здоровья, благополучия вам и вашим семьям!

НА НАС МОЖНО НАДЕЯТЬСЯ

В октябре автомобилисты отмечают день работников автомобильного транспорта. И автотранспортный цех в преддверии этого праздника рапортует: за 9 месяцев план по перевозке грузов выполнен на 108,2 процента, по грузообороту — на 111,8 процента.

Изменяются маршруты перевозок грузов. Большая доля перевозки сырья — с карьеров «Малиновец» и «Окладнево». Естественно, увеличивается плеяде перевозок грузов. Для этих перевозок необходимо

мо было дополнительное количество автосамосвалов.

В этом году уже получили 2 самосвала «КрАЗ-6510» грузоподъемностью 13,5 тонны, 2 самосвала «КамАЗ-55111» грузоподъемностью 10 тонн и 5 самосвалов «КамАЗ-55102» грузоподъемностью 7 тонн.

Для стабильной работы автотранспорта необходима четкая организация труда в цехах комбината, куда мы отправляем автомашины согласно поданным заявкам начальниками це-

хов, чтобы водители знали, что там не будет простое.

Несмотря на то, что цех работает в напряженном ритме, есть у нас люди, которые трудятся с полной отдачей сил. Это — водители бортовых машин В. А. Ильин, М. Ф. Орехов; водители самосвалов Н. М. Новиков, А. В. Гусев; ремонтники П. В. Федоров, В. И. Лебедев, В. П. Цветков, Т. В. Свиридов.

В. ПЕТРОВА,
экономист АТЦ.

В. Ф. Павлов трудится в автотранспортном цехе с 1970 года. Работает на мощных машинах КрАЗ, «Татра». Занимается не только перевозкой каолина, шамота, но и транспортировкой крупногабаритных грузов. С помощью специального устройства, трейлера, Валентин Федорович перевозит гусеничные экскаваторы и неподъемные бульдозеры. Их доставкой он занимается не только в пределах комбината. Когда потребуется, колесит по области, доставляя груз в пункт назначения.

В. Ф. Павлов — водитель трудолюбивый, добросовестный. Возраст у него самый работоспособный, ему всего лишь 47 лет. И хочется верить, что Валентин Федорович сделает еще много полезного для комбината.

На снимке: Валентин Федорович Павлов.
Фото А. Котова.



БУДЕТ НОВАЯ АВТОБАЗА

В разряд долгостроя отнесенное строительство новой автобазы на 200 автомашин. Оно было запланировано еще в составе 4-й очереди строительства ЦСП. Начать работы удалось только в 1986 году. Финансирование осуществлялось неравномерно, неоднократно строительство автобазы консервировалось.

С 1993 года строительные работы по АТЦ возобновились и ведутся в настоящее время. Новая автобаза по проекту представляет собой административно-бытовое здание, производственный корпус, открытые стоянки для автомашин. Если работы пойдут по плану, то в этом году намечено сдать в эксплуатацию открытые стоянки на 100 автомашин, бытовой и производственный корпус.

Открытые стоянки обеспечены горячей водой, паром для разогрева и заправки транспорта. Производственный и бытовой корпуса прошедшие зи-

му отапливались. Отопление производственного корпуса осуществлялось по временной схеме от котельной завода ЖБИ, отопление бытового корпуса — от электрокотельной. По постоянной схеме новая автобаза будет отапливаться от ЦЭС.

Ведется прокладка теплотрассы, и в настоящее время проложено более 1,5 км. Завершатся эти работы последними 500 метрами теплотрассы от ул. К. Либкнехта до ул. Международной. Как только отдел внешних поставок приобретет трубы диаметром 377 мм для последнего участка теплотрассы, можно будет рапортовать об окончании работ.

Еще одна причина, из-за которой может сорваться пуск комплекса в установленный срок — это отсутствие 5 трансформаторов для запуска автомашин в зимнее время.

Инженерное оборудование производственного и бытового корпусов смонтировано и

работает. Из технологического оборудования установлены мостовой кран 12,5 тонны и 2 кран-балки. По мере освоения мощности планируется устанавливать и остальное технологическое оборудование.

В дальнейшем работы будут продолжены и в 1996 году не позже мая планируется сдача в эксплуатацию очистных сооружений дождевых вод, закрытой и открытой мойки автомашин с очистными сооружениями, оставшихся открытых стоянок.

Основные объемы работ на строительстве новой автобазы выполняются строительно-монтажным участком комбината под руководством Н. А. Семёнова. Непосредственно на объекте руководит строительством прораб В. В. Бондаренко. В этом году участком освоено по новой автобазе 3735 млн. рублей.

А. КИРИЛЛОВ,
гл. инженер ОКСа.

РОССИЙСКИМ ДОМНАМ—БОРОВИЧСКИЕ ОГНЕУПОРЫ

17—18 октября на комбинате прошло Всероссийское совещание по доменным огнеупорам, организованное по инициативе А/О БКО с целью популяризации доменных огнеупоров. Девиз совещания — «Российским домнам — боровичские огнеупоры».

Нашиими гостями были металлурги крупнейших предприятий, имеющие доменные агрегаты. Это специалисты и руководители АО «Северсталь» (г. Череповец), АО «Мечел» (г. Челябинск), АО «ММК» (г. Магнитогорск), Нижнетагильского металлургического комбината, Косогорского металлургического завода, АО «Запсиб», АО «Санкт-Петербургский ин-

ститут огнеупоров», ТОО «Огнеупорпром».

Совещание прошло под председательством Б. И. Ашпина, советника председателя комитета РФ по металлургии. Были заслушаны доклады:

начальника технического отдела комбината, кандидата технических наук В. П. Мигала «Производство огнеупоров для доменных печей на А/О БКО»; заведующего ЛОРС АО СПИО, кандидата технических наук Л. М. Аксельрода «Свойства доменного огнеупорного припаса А/О БКО и инофирм»; заведующей лабораторией стандартизации АО СПИО А. Е. Жуковской «Анализ нормативно-технической документации

на огнеупоры для доменных печей России и зарубежных стран».

В сообщениях дана сравнительная характеристика свойств доменных изделий, выпускаемых А/О БКО, Часов-Ярским огнеупорным заводом, Словакией и Польшей, а также физико-химических свойств доменного припаса, приведенных в каталогах ведущих поставщиков доменных изделий. Отмечено, что изделия А/О БКО по всем физико-химическим свойствам не уступают изделиям других производителей, а по некоторым — даже превосходят.

Организация производства,

технологического и приемочного контроля продукции на нашем предприятии гарантируют стабильность качества продукции.

Металлургические предприятия России имеют возможность использовать в кладке доменных печей огнеупоры А/О БКО. Управление черной металлургии подготовит баланс потребности доменных огнеупоров марок ШПД-39 и ШПД-41 производства А/О БКО до 2000 года с учетом намечаемых ремонтов доменных печей на металлургических предприятиях России.

Ф. ЯКИМЧЕВА,
зам. начальника ЦЗЛ.

НАШИ ДЕЛА И ЗАБОТЫ

Основные функции ремонтно-механического цеха — ремонт существующего оборудования. В основном, это изготовление запчастей, которые в последнее время дешевле изготовить самим, чем приобрести. Заказами цех обеспечен на весь год. Заявки выполняем, может быть не всегда укладываемся в определенные сроки, но это бывает не по вине нашей службы. Работаем, подстраиваясь под нужды комбината, сообразуясь возникающим ситуациям.

Вот и в сентябре—октябре несколько нарушили наши планы восстановительные работы в цехе № 4. По этой причине какие-то заказы пришлось отложить на потом. Сейчас восстанавливаем розеточный пресс Спивака. Допрессовочный пресс для стаканов делаем с нуля по чертежам. Пришлось вновь изготовить на детали пресса техоснастку, делать отливки, то есть затраты на его изготовление получились не-

малые. Сроки сдачи прессов установлены жесткие — к 1 ноября. Надеюсь, что не подведем, пресса будут готовы вовремя.

Для этого же цеха изготовлены 25 вагонеток из заказанных 50. Предстоит еще капитально отремонтировать два пресса СМ-1085. В ноябре сдадим заказ ОКСу — нестандартное оборудование для очистных сооружений новой автобазы. В работе комплект нестандартного оборудования для других строящихся объектов.

Хотя внеплановые работы и выбивают РМЦ из привычного ритма, но стараемся быстро реагировать и выполнять заявки подразделений. В последние годы постепенно обновляется станочный парк, приобретаются новые токарные стаки, чего нельзя сказать о кадрах. Недокомплект по основным профессиям в цехе есть до сих пор.

Ю. КОНАРЕВ,
начальник РМЦ.

В ДОМЕ КУЛЬТУРЫ

ТЮЗОВЦЫ ОТКРЫЛИ СЕЗОН

Афиша в Доме культуры заставила на праздник «В гостях у сказки»: «Раскрывай пошире глазки, побывай в гостях у сказки и не проходите мимо «Приключений Чиполлино». И мы не прошли мимо. Заглянули на спектакль нашего ТЮЗа. Второе воскресенье подряд собирает целый зал выступление юных артистов. Это 62-й сезон театра.

Не поймешь сразу, что же больше нравится ребятишкам — сама сказка или последующая игровая программа: веселая, увлекательная своими конкурсами и призами: жвачками, шоколадом, фруктами. А скорее всего все представление, умело поставленное режиссером ТЮЗа Ниной Григорьевной Галактионовой.

Она открывает спектакль и она душа праздника. И если вы пришли в плохом настроении, то в разгаре веселья уже забываете об этом. Так заразительна обстановка вокруг, так захватывает.

Дети самого разного возраста: от детсадовского до младшего школьного, пришли самостоятельно, с родителями, с бабушками, были и семьями. Самых шумных и непоседливых мамы и папы усаживали в кресла и предупреждали: «Веди себя хорошо! Да какое там! Через минуту они вертесь, осматривали друг на друге праздничные костюмы и платья. Но когда поднялся занавес и

герой «Приключений Чиполлино» С. Богомазова и С. Колотовой (по мотивам сказки Д. Родари) появились перед нами, все замерло. Взгляды были прикованы к сцене, где разворачивались приключения Мальчика Луковки и его верных друзей.

На мой взгляд неискаженное зрителя, очень ярко была сыграна роль Сеньора Помидора. Чудесный пиджак малинового цвета, умело подобранный грим и главное, конечно, игра Ирочки Антоновой, ученицы 9-го класса школы № 8, привлекли внимание зала к этой далеко неположительной роли. Понравились и другие артисты. Об этом говорили дружные аплодисменты.

Спектакль закончился, но представление продолжалось. Игровая программа проводилась артистами ТЮЗа. В костюмах героев сказок, поставленных театром в разное время, они предложили зрителям угадать авторов сказок и персонажей. Победители получали сладкий приз. Желающих попробовать себя в конкурсах: «Бой петухов», «Молодая мама», «Лучший танцор», «Модница» было немало.

Незаметно пролетело время в играх, забавах. И, можно сказать с уверенностью, приятно и весело. Тюзовцы вновь ждут юных зрителей на новые спектакли. Приходите, будет также интересно.

Л. ЛЬВОВА.

С заданиями справляемся

Если охарактеризовать обстановку в нашем цехе за прошедшие месяцы этого года, то можно сказать, что мы работаем стабильно. План выполняем,аем, даем продукцию, которая требуется нашим потребителям: цехам № 2, 4, ЦСП. Нареканий с их стороны по потребляемому кусковому шамоту не поступает.

Если сказать о работе участков, то и дробильно-обжиговый, и помольный по производству огнеупорных материалов (бывший участок бетонных смесей) с заданиями справляются, из графика производства не выходят.

Две вращающиеся печи цеха находятся в работе. Основное технологическое оборудование тоже нареканий не вызывает.

Самое главное, что в цехе сложился коллектив, который сохраняет свой ритм работы по сей день. От нас по собственному желанию никто не уходит. Наоборот, все стремятся работать производительно, качественно, с полной отдачей своих сил и возможностей.

В октябре т. г. начато освоение производственных мощностей нового участка пропантов. Он создан на базе помольного участка по производству огнеупорных материалов. На новом участке мы приступили к освоению выпуска пропантов из бокситовых глин с добавкой кляя. Установлен реактор, где получается клей, и гранулятор, где готовятся сами пропанты.

С. ТИМОФЕЕВ,
и. о. начальника цеха № 6.

НАШЕЙ ИСТОРИИ СРОКИ

Продолжение. Нач. в № 37.

1931 год. В цехе № 1 пущен в работу пресс «Байд», с которым боровичане первыми в стране начали освоение полу-сухого метода прессования изделий.

1932 год. Выстроен новый завод для изготовления шамотного брикета. (Был снесен с пуском шамотно-обжигательного цеха № 3).

1932 год. Открытие Боровичского горно-керамического техникума, ставшего кузницей кадров командиров производства комбината.

1935 год. Периодические пе-чи переводятся с дров на уголь.

30-е годы. Талантливые умельцы — слесаря Я. Г. Пантелеев и М. А. Самарин создают первые в стране отечественные механические прессы.

30-е годы. Боровичане первыми начинают экспорт советских огнеупоров.

1935 год. Первый на комбинате орден Трудового Красного Знамени вручается бригадиру ударной бригады, прессовщику Ольге Сергеевне Сергеевой.

1939 год. Награждение коллектива комбината за досрочное выполнение важнейших государственных заданий орденом Трудового Красного Знамени.

1940 год. Производство огнеупоров на комбинате достигло 280 000 тонн.

1937 год. Огнеупорные заводы преобразуются в цеха с сохранением их номеров.

1941 год. (Осень). Оборудование огнеупорных цехов эвакуируется на Урал. В полную силу действуют лишь центральные механические мастерские (РМЦ), ставшие ремонтной базой двух фронтов.

1942 год. Выходит постановление Государственного Комитета Обороны о восстановлении комбината. И уже в следующем году он выдает 95 тысяч тонн огнеупоров.

1947 год. Конструкторами ВНИИ огнеупоров на базе комбината создается пресс СМ-143, сыгравший решающую роль в переходе с пластичного прессования изделий на полу-сухое. В дальнейшем эту задачу успешно решали прессы, разработанные конструкторами комбината И. В. Спиваком, Б. П. Беляевым и О. А. Шульцем. Прессы, созданные боровичанами, получили самое широкое распространение в нашей стране и шагнули за ее пределы.

1949 год. Выпуск огнеупоров превысил довоенный уровень.

1952 год. Вступает в строй пе-реяз в нашей стране короткотемпературная туннельная печь.

1957 год. Отмечается столетие комбината с приветствием к коллегам труженикам обра-тились ЦК КПСС и Совет Министров СССР. Президиум Верховного Совета РСФСР наградил комбинат Почетной грамотой.

Выпущен сборник воспоми-наний «Столетний путь».

1957 год. Вступает в строй новый шамотно-обжигательный цех с двумя вращающими-ся печами (цих № 6).

1962 год. Введено централи-зованное теплоснабжение цехов и жиломассивов комбината.

1962 год. Начата газификация комбината, а вслед за ним города.

1963 год. Выдает первую гли-ну р-к «Усть-Брынкино».

1965 год. Встал в строй за-водской профилакторий на 50 мест.

1965 год. Вступает в строй шахта «Волгино».

1967 год. Пущен второй шамотно-обжигательный цех.

1967 год. В честь 50-летия Великой Октябрьской социалистической революции коллектив комбината (единственный среди огнеупорных предприятий страны) награждается Памятным знаком ЦК КПСС, Президиумом Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и ВЦСПС.

17 ДЕКАБРЯ—ВЫБОРЫ

НОВГОРОД. В воскресенье в полночь окружная избирательная комиссия по Новгородскому одномандатному избирательному округу № 123 завершила прием подписных листов кандидатов в депутаты в Государственную думу.

Предвыборная дистанция оказалась по силам не всем. Из 28 потенциальных кандидатов сошли с нее 17. Помимо трех уже зарегистрированных кандидатов (Очин, Зеленов, Биндинков) есть шанс ими стать еще у Владимира Кондратьева, Анатолия Кузнецова, Натальи Малахаткиной, Нелли Мельниковой, Василия Шапочкина, Александра Камзычакова, Александра Трофимова и Анатолия Саунина. Они собрали в свою поддержку необходимое количество подписей (даже больше, для страховки). Но будут ли все подписи признаны действительными, решит избирательная комиссия.

* * *

На очередном заседании окружной избирательной комиссии в качестве кандидатов в депутаты Государственной думы зарегистрированы Наталья Малахаткина, депутат Государственной думы, выдвинутая политическим движением «Женщины России», и профессор Новгородского государственного университета Александр Трофимов («Партия российского единства и согласия»).

Отказано в регистрации Александру Камзычакову, выдвинутому избирательным блоком «Блок Ивана Рыбкина». Мотивы отказа: часть подписных листов удостоверена сборщиками, не достигшими 18-летнего возраста; значительная часть подписей выполнена одной рукой и др.

Последнее заседание по регистрации остальных претендентов состоится 27 октября.

Коллектив санатория-профилактория выражает глубокое соболезнование главному бухгалтеру санатория-профилактория Бонарь Людмиле Николаевне в связи со смертью мужа.

Коллективы управления и центральной бухгалтерии комбината выражают искреннее соболезнование гл. бухгалтеру санатория-профилактория Бонарь Людмиле Николаевне в связи со смертью мужа.