

Выходит с 9 апреля 1939 года, распространяется бесплатно

19 декабря 2014 г.

● Профессиональный праздник

## С. А. АНТОНОВ: «ЖЕЛАЮ ЗДОРОВЬЯ, ТЕПЛА И СВЕТА»

22 декабря, в самый разгар предновогодней суэты, свой профессиональный праздник отмечают российские энергетики. Этот день выбран не случайно — именно на 22 декабря приходится день зимнего солнцестояния, когда ночь сравнивается с днём по продолжительности, и именно в этот день как никогда видна та огромная роль, которую играет энергетика в жизни людей. В преддверии профессионального праздника корреспондент «За сталь» взял интервью у главного энергетика ОАО «Амурметалл» Сергея Анатольевича Антонова.

— Сергей Анатольевич, так сложилось, что день энергетика празднуется практически в конце года, когда принято подводить итоги. Каковы результаты деятельности службы главного энергетика за 2014 год?

— Самая главная задача у нас — поддерживать производство, что, конечно, сделать непросто в условиях существующих трудностей с набором персонала. Одно из основных направлений деятельности — это подготовка в летний период к отопительному сезону. Считаю, что подготовились хорошо, запуск систем отопления осенью прошёл достаточно успешно, без происшествий. Энергоцех и энергетические службы других цехов отработали неплохо.

Большое внимание уделяем снижению стоимости электроэнергии, поскольку наше основное производство очень энергоёмкое (мы занимаем 1–2 место среди потребителей Хабаровского края). Для этого производственным отделом совместно с ОГЭ планируется выпуск продукции основных производственных цехов на ночное время и выходные дни, так как оплата у нас идёт по трёхставочному тарифу, две ставки из которых рассчитываются по нашему потреблению электроэнергии в часы пик, а они приходятся на дневные часы рабочих дней. Переходя на ночной режим работы, мы добились весьма существенного снижения затрат. Даже при том, что в этом году изменилось законодательство, и не в лучшую для нас

сторону. За десять месяцев текущего года средний тариф сложился на уровне 1 рубля 66 копеек за один киловатт-час. Но если бы не законодательные новшества, результат мог бы быть лучше. С начала этого года ежемесячно в оплату за потреблённую электротехнику входит платёж за заявленную мощность печи и АКП ЭСПЦ-2–77 МВт, это фиксированная сумма в размере 10,3 млн. руб. независимо от того, работала печь или нет. Поэтому за счёт этой постоянной величины снижение производства в ЭСПЦ-2 значительно увеличивает средний тариф по предприятию. Например, в октябре, когда печь не работала, тариф вырос до 3,1 руб. за киловатт-час. Но даже с учётом этого, в целом мы добились неплохого результата.

Ещё одно важное направление деятельности — поддержание работоспособности оборудования. В сентябре провели капитальный ремонт оборотных циклов технической воды, качественно подготовили газовое хозяйство. И время проста в октябре провели с пользой — выполняли ремонтные работы, чтобы оборудование не только зиму без проблем отработало, но и весь следующий год. В общем, с задачей поддержания оборудования в исправном состоянии мы достойны справились. Каких-то крупных реконструкций и модернизаций мы не проводили из-за отсутствия финансирования и ввиду нахождения предприятия в состоянии конкурсного управления. Хотя ещё в конце прошлого

года мы планировали уйти от использования хлора и перейти на гипохлорид натрия. Это более безопасный способ обеззараживания воды, который позволил бы нам отказаться от использования такого опасного производственного объекта, как хлораторная станция. Мы уже и всё необходимое оборудование закупили, но, к сожалению, по вышеназванным причинам мы не можем сегодня реализовать этот проект. Будем надеяться, что с приходом нового собственника нам удастся осуществить задуманное.

— На каких направлениях деятельности сегодня сконцентрированы усилия ОГЭ?

— Стремимся к энергосбережению, снижению затрат на энергоресурсы. С этой целью проводим периодические проверки, контролируем дисциплину соблюдения графиков производства и режимов потребления электроэнергии. Другим направлением деятельности в этом плане является подготовка и издание приказа № 1538 от 16.12.14 г. «О работе в плановые часы пиковой нагрузки». Согласно ему, всем начальникам подразделений предписывается обеспечить максимальное снижение электрической нагрузки в установленные часы пик, а также, по возможности, прокрутку оборудования, проверку освещения и другие подобные операции проводить не в часы пиковой нагрузки, а в другое время. Отдел главного энергетика также будет контролировать выполнение этого приказа.



За последние два года достаточно существенно снизились общезаводские расходы на освещение территории предприятия. Этого удалось достичь за счёт строгого соблюдения режима включения-отключения уличного освещения. Но сейчас нужно двигаться дальше — снижать мощность потребления путём замены источников света на более энергоэффективные. Для этого планируем постепенно заменить используемые сейчас типы ламп на светодиодные. В настоящий момент с помощью УМТС мы закупаем светильники различных производителей, опробуем их, чтобы набрать статистику использования, а затем приобрести партию наиболее качественных из них и заменить ими часть наружного освещения. В конечном итоге это тоже даст нам ощутимый энергосберегающий эффект. Таким образом, учитывая наше нынешнее состояние, когда мы не можем позволить себе каких-то дорогостоящих мероприятий по модернизации, мы предпринимаем то, что в наших силах.

— Когда в начале декабря на Комсомольск обрушилась мощная метель, энергетика завода выдержала удар стихии?

— На внутризаводских энергообъектах аварий не было зафиксировано. Но без проблем на предприятии в эту метель не обошлось. В сортопрокатном цехе остановился стан из-за посадок напряжения. По этой же причине возникли проблемы в кислородно-газовом цехе и на шлаковом отвале. Однако все эти по-

садки были внешние, т. е. произошли вне территории предприятия. Дольше всех простоял шлаковый отвал ввиду того, что случился переход подходящих к данному участку проводов. Стоит отметить, что во время разгула непогоды не произошло никаких аварийных ситуаций.

— Помимо ОГЭ, кто входит в энергетическую службу предприятия?

— К энергослужбе предприятия можно отнести всех работников, обслуживающих электрическое, тепловое, газовое и водяное оборудование и сети. Непосредственно отдель главного энергетика подчиняются четыре структурных подразделения: энергоцех, электротехнический и кислородно-газовый цеха, а также электротехническая лаборатория. Кроме того, практически во всех цехах и подразделениях есть свои энергослужбы или, как минимум, специалисты ответственные за электро- и энергоснабжение. Всего их несколько сотен человек.

— Чтобы вы им пожелали в преддверии Дня энергетика?

— В преддверии профессионального праздника, а также в связи с наступлением Нового года хочу пожелать и энергетикам, и всем работникам предприятия здоровья, тепла и света, счастья в семьях. Желаю, чтобы следующий год мы отработали ещё лучше, чем этот. Главная задача нашего предприятия — развиваться и улучшать качество жизни тех, кто на нём работает.

Дмитрий БОНДАРЕВ

● По следам наших публикаций

## ОТЗВАЛИСЬ БУКВАЛЬНО ВСЕ



В номере 47 от 4 декабря 2014 г. заводской газеты «За сталь» было опубликовано объявление под названием «Просьба о помощи», в котором говорилось, что семье Косичковых срочно требуется материальная помощь на лечение ребенка. Как откликнулись на эту просьбу амурметалловцы, с нами поделился глава семьи Александр Сергеевич Косичков.

А. С. Косичков, мастер электриков в ЭСПЦ-2, работает на заводе с 1999 года, его жена, Анна Сергеевна, тоже работник «Амурметалла». Их долгожданный первенец, дочь Настя, родилась весом 950 г с диагнозом «ретинопатия» (недоношенность). Вследствие этого органы зрения у неё не смогли сформироваться должным образом и была зафиксировано отслоение сетчатки глаза. Сегодня этот недуг вполне излечим, но девочке нужна срочная и дорогостоящая операция.

Александр Косичков рассказывает:

— Ближайшая клиника находится в Хабаровске, но у её врачей немного дру-

гая специализация, чем требуется нашему ребёнку, поэтому нам посоветовали привести операцию в Санкт-Петербург.

Сегодня мы уже отослали туда все необходимые документы, анализы, снимки, и они нас там ждут, место в клинике для нашей дочки уже зарезервировано. Из клиники нам прислали примерную калькуляцию, поскольку точно сказать, сколько будет стоить операция без более тщательного обследования, невозможно. Предварительная сумма составила около 120–130 тысяч рублей. Благодаря коллективу завода, нужное количество средств сейчас собрано. В северную столицу мы едем 17 января, билеты уже куплены.

Как говорит глава семьи Александр, «отозвались буквально все структуры завода», когда узнали, что их товарищи попали в беду.

— Я очень благодарен заводчанам, что в наших непростых, суровых условиях, несмотря на тяжелое финансовое положение «Амурметалла», они отклик-

нулись на нашу просьбу, — говорит А. Косичков. — Я желаю им всем в наступающем новом году счастья, всех благ, чтобы у всех всё в жизни получалось, чтобы все планы реализовывались.

Особую благодарность я хочу выразить Олегу Геннадьевичу Смолко, старшему мастеру участка газоочистки ЭСПЦ-2, как инициатору по сбору средств на лечение моей дочери и всей электрослужбе нашего предприятия.

Все желающие помочь писали заявление об отчислении из их зарплат определенных сумм, которые потом и были переданы нашей семье, некоторые подходили лично и давали очень большие деньги, практически всю свою зарплату.

Огромное им за это спасибо! Все работники «Амурметалла» сегодня надеются, что деньги, собранные ими, сослужат добрую службу семье Косичковых, и Настя с родителями вернется после операции в город Юности абсолютно здоровой и счастливой.

Татьяна БЕЛОУСОВА

# От всей души!

22 декабря отпразднует своё 60-летие котельщик РМЦ Никитин Владимир Павлович. Коллектив цеха поздравляет днем рождения своего коллегу и от всей души желает ему долгих лет жизни, благополучия, счастья и дарит эти строки.

Поздравляем с юбилеем!  
И желаем жить без бед.  
Быть здоровым и счастливым  
Много-много долгих лет!  
Чтобы жизнь была, как сахар,  
Как парное молоко.  
Чтобы было всё чудесно,  
И жило тебе легко!

Коллектив кислородно-газового цеха сердечно поздравляет с 60-летним юбилеем машиниста компрессорных установок Николая Александровича Савватеева, желает ему крепкого здоровья, семейного благополучия и успехов в работе.

Событие большое — юбилей, Сердечные примите поздравления. Желаем верных, преданных друзей, Любви, заботы близких, уважения. Здоровья, счастья вам и доброты, Душевного тепла и понимания. Пусть сбудутся скорее все мечты, Исполнятся заветные желания

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

На нашем предприятии можно приобрести:

- отсев известняка по цене 69 руб/т,
  - древесные отходы,
  - отходы доски необрезной.
- В связи с проведением инвентаризации просьба вывезти древесные отходы, выписанные ранее. Уважаемые покупатели, просьба вызову дров из ТО Проката № 1 осуществлять по средам, четвергам и пятницам. По всем вопросам обращаться в отдел сбыта, каб. 507, тел. 24-06.

## В ООО «АМУРМЕТАЛЛ-ЛИТЬЁ» ТРЕБУЮТСЯ:

- Модельщики по деревянным моделям (обучение на рабочем месте);
- Столяр (обучение на рабочем месте);
- Электромонтеры;
- Слесари-ремонтники (механослужба);
- Формовщики (обучение на рабочем месте);
- Машинисты электромостового крана.

Обращаться в отдел кадров, каб. 101, 102, тел.: 52-95-19, 52-94-20, 52-93-63. Отзыв «Амурметалл-Литьё»

## ОАО «АМУРМЕТАЛЛ» проводит набор в группу для обучения по профессии «Машинист крана металлургического производства»

с трудоустройством на предприятии. Желающим получить новую профессию и работу обращаться: ул. Вагонная 30, отдел кадров (каб. № 102), тел. (4217) 529-519

## ● Новый год

# С ПРАЗДНИЧНЫМ НАСТРОЕНИЕМ

Приближаются новогодние праздники, и вот уже в магазинах собираются очереди за подарками близким, друзьям и себе любимым. В домах появляются новогодние ёлки. Приближение нового года ощущается повсюду. Конечно же, работа — как второй дом, не остаётся без внимания. Каждый по-своему отмечает приближение новогоднего праздника. Главный символ Нового года уже появился перед входом в заводоуправление ОАО «Амурметалл» и радует работников праздничным миганием гирлянд. Вместе с тем многие его работники настолько оригинально украсили свои рабочие места и кабинеты, что впору проводить конкурс на лучшее оформление. Мы заглянули в некоторые из них, и вот что увидели:



## ОАО «АМУРМЕТАЛЛ» ПРИМЕТ НА РАБОТУ

- В АТУ водителя легкового автомобиля.
  - В ГОЧС ведущего инженера по пожарной профилактике, газоспасателя, дозиметриста.
  - В ЖДЦ газорезчика, мастера службы пути, машиниста котельной, машиниста тепловоза, машиниста крана (ДЭК) на ж. д. ходу, монтера пути, осмотрщика-ремонтирующего вагонов, приемоотдатчика груза и багажа, слесаря по ремонту подвижного состава, слесаря-электрика, составителя поездов, токаря, уборщика подвижного состава, электрогазосварщика.
  - В КГЦ аппаратчика воздухоразделения, слесаря по КИПиА, слесаря по ЭРГО слесаря-ремонтирующего.
  - В ЛПЦ слесаря-ремонтирующего, электрогазосварщика, электромонтера.
  - В ОАСУПП инженера-программиста, инженера-электроника.
  - В РМЦ газорезчика (машина «Кристалл»), заточника, инженера-
  - В ЦКИПиА наладчика КИПиА, слесаря по КИПиА.
  - В ЦПЛ газорезчика, дробильщика извести, инженера-пиротехника, инженера по охране труда, контролёра лома, мастера по ремонту энергооборудования, машиниста крана, обжигальщика извести, плавильщика цветных металлов, прессовщика лома, сепараторщика, слесаря-ремонтирующего, шихтовщика, электрогазосварщика, электромонтера.
  - В ЦПОМП машиниста крана, сепараторщика шлака, электромонтера.
  - В ЦТТ автоэлектрика, водителя грузового автомобиля, водителя погрузчика, начальника участка, слесаря по ремонту автомобилей, слесаря по ремонту перегрузочных машин, слесаря-ремонтирующего, электрогазосварщика, электромонтера.
  - В ЦЗЛ дефектоскописта, лаборанта, слесаря по КИПиА, травильщика, шлифовщика.
  - В ЦОП кондитера, мойщика посуды, повара.
  - В ЦОПиСХ машиниста крана, слесаря-ремонтирующего, стропальщика, электромонтера.
  - В ЭРЦ машиниста крана, электромонтера, электрослесаря.
  - В ЭСПЦ № 2 газовщика, инженера группы наладки, мастера по ремонту электрооборудования, машиниста крана, оператора газоочистки, оператора системы шихтоподачи, подручного сталевара, слесаря по КИПиА, слесаря-ремонтирующего, старшего мастера по ремонту металлургического оборудования, электромонтера, электросварщика.
  - В ЭТЛ инженера.
  - В ЦГП электромонтера.
  - В ПКО ведущего инженера-электрика, руководителя электротехнической группы.
  - В ОГЭ инженера по надзору за энергохозяйством.
  - В ПУ ведущего юрисконсульта.
  - В УМТС инженера по снабжению, приемоотдатчика груза и багажа.
  - В СХО слесаря-сантехника.
- ОБРАЩАТЬСЯ В ОТДЕЛ КАДРОВ, КАБ. 102, ТЕЛ. 529-519**

Учредитель и издатель:

ОАО «Амурметалл»

Адрес издателя:

681000, г. Комсомольск-на-Амуре,

ул. Вагонная, 30.

Адрес редакции:

681000, г. Комсомольск-на-Амуре

ул. Заводская, 2.

Телефоны редакции:

24-63, 23-52, 32-72.

Ответственность

за содержание рекламы

несут рекламируемые.

Точка зрения редакции

не всегда совпадает

с мнением авторов.

Газета зарегистрирована в Дальневосточном окружном межрегиональном территориальном управлении Министерства РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовой коммуникации (г. Хабаровск).

Рег. номер ПИ № 15-0648.

Подписано в печать: 19.12.2014 г., по графику — 16.00,

фактически — 16.00. Газета отпечатана в типографии «Агора».

Адрес типографии: г. Комсомольск-на-Амуре, пр. Ленина, 39.

Тираж 600 экз.

Редактор  
Р. Н. Богуславский