



## ПРЕМЬЕР – МИНИСТР РФ ВЛАДИМИР ПУТИН ДАЛ ВЫСОКУЮ ОЦЕНКУ ТЕХНИКЕ «ВПК»

шиностроительного завода, уверенно поражал все назначенные цели, как с коротких остановок, так и с ходу, в том числе при совершении флангового движения.

Кроме бронетранспортера БТР-82А «Военно-промышленная компания» на выставке Russian Expo Arms 2011 представила два натурных образца бронированных автомобилей из, ставшего уже знаменитым, семейства многоцелевых автомобилей «Тигр» - «Тигр-М» и «Тигр-Б». Кстати, «Тигр-Б» демонстрировался широкой публике впервые, а «Тигр-М» впервые продемонстрировал свою непревзойденную проходимость. Ни одна из демонстрировавшихся на выставке в Нижнем Тагиле машин того же класса не смогла преодолеть трассу, по которой прошел «Тигр-М». После преодоления этой трассы экипаж «Тигра-М», состоявший из водителей-испытателей Арзамасского машиностроительного заво-

да, неизменно награждался аплодисментами зрителей.

Надо отметить, что задействованные в демонстрационных показах БТР-82А и «Тигр-М» не какие-нибудь специальные «вылизанные» выставочные образцы машин. Представленные «Военно-промышленной компанией» бронетранспортер и бронеавтомобиль были взяты, так сказать в аренду, из воинских частей Северо-кавказского военного округа.

На статической экспозиции компании демонстрировался бронеавтомобиль «Тигр-Б». Эта машина была создана конструкторами «ВПК» в инициативном порядке. Её по достоинству оценил во время посещения экспозиции Председатель правительства РФ Владимир Владимирович Путин. После показа машины и доклада ее основных особенностей Генеральным директором «Военно-промышленной компании» Дмитрием Гал-



киным, Владимир Путин осмотрел машину, а затем коротко и ёмко подвел итог – «Молодцы!».

Большой интерес к «Тигру-Б» проявляли и официальные делегации Министерства обороны России во главе с Начальником генерального штаба генералом армии Николаем Макаровым и заместителем министра обороны генералом армии Дмитрием Булгаковым, министерства промышленности и торговли во главе с заместителем министра Денисом Мантуровым и другие. Большой интерес

Международная выставка вооружения, военной техники и боеприпасов Russian Expo Arms 2011 в общей сложности продемонстрировала лучшие экспонаты более 300 компаний из 34 регионов России и порядка еще 20 предприятий из пяти стран ближнего и дальнего зарубежья.

В выставочных павильонах на площади около 10 тыс. кв. м и на открытых экспозиционных площадках на площади более 23 тыс. кв. м было размещено 2230 экспонатов, из них 1102 образца продукции военного назначения, в том числе 213 натурных образцов. В демонстрации ходовых и огневых возможностей приняли

участие 55 образцов техники. «Военно-промышленная компания» также приняла участие в прошедшей выставке Expo Arms 2011 в Нижнем Тагиле, традиционно представив натурные образцы некоторых своих новинок.

Так, например, широкой публике впервые был представлен новый колесный бронетранспортер БТР-82А, который эффективно демонстрировал свои огневые и ходовые возможности, придав зрелищности наряду с показами танков, БМПТ и БМП всей демонстрационной программе боевой техники. Экипаж бронетранспортера, в состав которого вошли испытатели Арзамасского ма-

## РИТМ ПРОИЗВОДСТВА

### ИТОГИ РАБОТЫ ПРОИЗВОДСТВА

План производства по «корпусам» за сентябрь выполнен в полном объеме. По изделиям «башня» план выполнен на 62%, причиной отклонения явилось отсутствие комплектующих от соисполнителей ОАО «АМЗ».

### ЗАДАЧИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ПЛАНА ОКТЯБРЯ

За прошедшую декаду план по производству изделия «корпус» и план по отгрузке продукции выполнены согласно графику, без отклонений. По производству изделий «башня» отставание от декадного графика составляет 50%, причиной является разрыв технологической цепочки в связи с отсутствием комплектующих на операцию «закладка» от соисполнителей. По изделиям «Тигр» и «рама» отклонений нет.

### ПРОГНОЗ НА НОЯБРЬ

По прогнозам в ноябре планируется увеличение плана производства по сравнению с октябрём: по изделиям «корпус» - рост составляет 48%, а по изделиям «башня» - 19%.

## ВРЕМЯ И ЛЮДИ



Есть люди, которые легко меняют одно место работы на другое, но есть и другая категория людей, которые приходят на предприятие раз и навсегда. Они отдают ему свои знания, молодость, здоровье и остаются верными в любых ситуациях. К такой категории людей и относится инженер – технолог 1ой категории отдела главного сварщика Жданов Валентин Федорович.

Он пришел на завод в 1953 году и прошел путь от токаря до инженера высшей квалификации. При его непосредственном участии проходило освоение изделий БТР 60; БТР 70 ; ГТМУ.

С 1983 года началось освоение нового поколения бронетранспортера БТР 80 и модификаций с дизельным двигателем. В этот период совместно с конструкторами УКЭР ГАЗ проходила отработка конструкторской документации, дорабатывались узлы и механизмы, и в этой работе многолетний опыт Жданова Валентина Федоровича был очень востребован. Его умение профессионально читать чертежи позволило выявить конструкторские недоработки и ошибки на стадии изготовления опытных образцов, а сотни единиц технологической оснастки внедренной в производство, позволили ускорить постановку изделия в серию.

В период освоения колесных бронемашин БТР 90 и модернизация БТР 80 в БТР 80 А, приходилось работать осо-

### ПЕРСПЕКТИВЫ ПРОИЗВОДСТВА

#### на 2012 год

В 2012 году планируется увеличение объемов производства продукции на 20%.

Разработан план мероприятий по основным производственным цехам, направленный на увеличение суточного темпа.

Проводится мониторинг технологических циклов изготовления продукции по операциям, выявляются проблемы, потери, «узкие места».

бенно напряженно в связи с максимально сжатыми сроками, данными на подготовку производства. Многие приспособления для сборки и закладочные стены дорабатывались при его непосредственном участии.

Первые образцы изделия «Тигр» собирались на приспособлениях спроектированных и изготовленных им самостоятельно.

Высокий профессионализм, высокая ответственность это именно те качества, которые отличают этого скромного человека. Он первый помощник мастерам, работникам ОТК, руководителям цехов. Активный участник лыжных эстафет и гонок и душа компании в неформальной обстановке.

Вот такой человек, можно с уверенностью сказать человек эпохи, работает среди нас, продолжая щедро отдавая свои знания, умение и опыт на благо развития предприятия.

## ИНВЕСТИЦИИ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА УЛУЧШЕНИЕ УСЛОВИЙ ТРУДА

Здоровые и безопасные условия труда – залог успешной и плодотворной работы каждого работника. Понимая всю важность сохранения жизни и здоровья работника при выполнении им своих трудовых обязанностей, администрация завода планомерно реализует мероприятия на улучшение условий труда и отдыха работников, отвечающих требованиям санитарных норм и правил.

В 2010-2011 гг. проведена реконструкция потолочного освещения производственных площадей механического, сварочного цехов и участка монтажа башен механического цеха. Результат, как говорится, налицо. В октябре-ноябре 2011 г. будет завершен первый этап организации вентиляции цехов – оборудование рабочих мест станочников, работающих с СОЖ, установками местного отсоса вредных

аэрозолей из рабочей зоны. В августе текущего года проведен капитальный ремонт кровли в осях 10-17 термического участка ТПЦ-1. В ноябре-декабре ожидается поставка на завод двух мини котельных для выработки горячей воды. Не забывает администрация завода и о непроизводственной сфере – столовой, куда в сентябре закуплен новый электрический котел для подготовки воды на приготовление пищи.

В ближайших планах на 2011 год – ремонт кровли над бытовыми помещениями (раздевалками) ТПЦ-1 и сварочного цеха с последующим капитальным ремонтом собственно бытовых и оборудованием душевых помещений вытяжной вентиляцией. Пилотный проект по организации вытяжной вентиляции будет в декабре текущего года реализован в душевых раздевалках бл.б. В 2012 г. планируется про-

должить уже начатые проекты и реализовать новые:

- реконструкция потолочного освещения производственных площадей ТПЦ-1 и сборочного цеха,

- реализация второго этапа организации вентиляции цехов – оборудование рабочих мест сварщиков сварочного цеха вытяжной вентиляцией.

- пуск мини котельных для выработки горячей воды в феврале-марте.

- ремонт внутрицеховых сетей ливневой канализации,

- ремонт кровли.

На выполнение уже реализованных мероприятий привлекались как собственные средства, так и инвестиции. Инвестиции в 2010 г. составили 1,6 млн.руб., в 2011 г. - 11,35млн. На 2012 г. подготовлены инвест. проекты на общую сумму не менее 16 млн.руб.

# ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ

24 сентября в рамках празднования «Дня машиностроителя» на ОАО «Завод корпусов» был проведен День открытых дверей.



На это мероприятие были приглашены работники завода и члены их семей, студенты Нижегородского государственного технического университета, Выксунского политехнического колледжа, ветераны труда, жители города Выкса.

Главной целью проведения Дня открытых дверей стал профессиональный праздник, а также программа создания привлекательности предприятия среди других промышленных предприятий города.

Отрадно отметить, что с каждым годом увеличивается количество желающих посетить в этот день завод. Многие работники пришли целыми семьями. Для жителей города, студентов учебных заведений, ветеранов труда была проведена ознакомительная экскурсия по цехам предприятия, где все ознакомились с образцами военной техники, корпуса для которой производятся на выксунской площадке.

Для предприятия важно, чтобы

люди связывали свои надежды на стабильное, счастливое будущее и будущее своих детей с родным заводом.



Продолжение праздника проходило на стадионе «Авангард», где состоялись соревнования «Веселые старты». В играх приняли участие восемь команд, среди них: команды НГТУ, ВПК, сварочного, механического, сборочного цехов,

ТПЦ-2 и ТПЦ-1. Все конкурсы были очень интересные, а болельщики и участники получили колоссальный заряд бодрости и оптимизма. В результате 1 место заняла команда НГТУ, 2 место за командой ВПК (Выксунский политехнический колледж), 3 место занял молодежный коллектив механического цеха.

В преддверии празднования профессионального праздника на предприятии проводился конкурс детского рисунка «Завод глазами детей». Замечательные подарки получили детишки работников завода. Среди них: Балдина Маша, Можаев Андрей, Канаев Иван и многие другие дети. Рисунки юных талантов выставлены для просмотра в цехах и долго еще будут



радовать работников завода.

Для ветеранов было организовано чаепитие с пирогами, во время которого обсуждались итоги проделанной работы и планы на будущее. Ветераны интересовались новыми видами продукции, оснащением предприятия новым оборудованием, перспективами развития, и высказали много пожеланий в адрес руководства предприятия.



## ЭКСКУРСИЯ МОЛОДЕЖНОГО АКТИВА ЗАВОДА В САНКТ - ПЕТЕРБУРГ

С 15 сентября по 19 сентября состоялась экскурсионная поездка работников ОАО «Завода корпусов» в город Санкт - Петербург.

Поездка была организована ООО «ВПК» для молодежного актива завода и наставников молодежи с целью поощрения коллектива за активную работу в общественных, спортивных и культурных мероприятиях предприятия. Неизгладимое впечатление на коллектив произвело посещение Петропавловской крепости, Петергофа, Зимнего дворца и других достопримечательностей Санкт - Петербурга. Эта поездка оставила массу положительных впечатлений у всего молодежного коллектива завода

## УЧАСТОК «БАШНИ» - ШАГ ЗА ШАГОМ



В 2011 году перед коллективом ОАО «Завод корпусов» была поставлена задача о начале серийного выпуска корпусов и башен для БТР-82А. Слаженная работа технологических и производственных служб завода позволила решить эту задачу и предприятие ежемесячно выполняло план производ-

чением организации-разработчика КД, организации-потребителя продукции, представителей Заказчика от Минобороны РФ.

Не смотря на достигнутые результаты, администрация ОАО «Завод корпусов» по инициативе коллектива сварочного цеха в августе провела рабочее собрание с трудящимися на участке сборки-сварки башен. Руководству предприятия были озвучены проблемные вопросы как социально-го, так и производственного характера. Прошло два месяца с момента рабочего собрания и пора подвести итоги.

На участке сборки-сварки башен была создана рабочая группа для решения поставленных задач, в которую вошли мастера участка, технолог отдела главного сварщика, представитель дирекции по развитию производственной системы. Для выполнения мероприятий были задействованы и другие подразделения завода: ОИХ, ОГСв, ОГК, ТПТО, технические службы сварочного цеха

и главного инженера, отдел снабжения. В настоящее время все работники сварочного цеха обеспечены спецодеждой, получена спецобувь от поставщика и организована ее выдача на складе. Проведено расширение участка сборки-сварки башен за счет подготовки дополнительной территории и перепланировки на участке, что позволило повысить оперативность работы мастера, исключить дополнительные перемещения персонала и деталей. Произведена визуализация деталей башни по всем технологическим операциям. Разработаны рабочие стандарты, которые определяют четкую последовательность действий исполнителя на данной операции. Проведены мероприятия по конструктивной доработке ряда деталей с привлечением конструкторов ООО «ВИЦ». С целью расшивки «кузких мест» изготовлен дополнительный стенд для сборки-сварки башен, находится в изготовлении дополнительный контроль-

ный стенд, произведена замена вала на рабочем стенде.

Эти мероприятия направлены не только на увеличение производственных мощностей, но и повышение качества выпускаемой продукции, снижение производственных потерь и, соответственно, сокращение времени цикла по отдельным операциям и изделиям в целом. Большую помощь в решении поставленных задач оказывают Жданов В.Ф. – инженер-технолог отдела главного сварщика, Казаров А.А. – главный сварщик, Китаева С.В. – и.о. руководителя группы по развитию производственной системы, Шилов Е.Г. – заместитель начальника сварочного цеха по производству и Лапина О.В. – мастер сварочного цеха.

Однако, останавливаться на достигнутом нельзя, необходимо продолжить работу по улучшению условий труда работников, исключению потерь при выполнении технологической сборки башни.

## НАЗНАЧЕНИЯ



На должность директора по персоналу и общим вопросам назначен с 3 октября 2011 г. - Крайнов Виктор Александрович, 1960 года рождения. Закончил Ульяновский политехнический институт. Предыдущее место работы г.Орехово - Зауево Московской области ОАО «Демиховский машиностроительный завод» в должности заместителя генерального директора по управлению персоналом, социальной и региональной политике.



На должность директора по экономике и финансам назначен с 3 октября 2011 г. - Зотов Алексей Николаевич, 1979 года рождения. Имеет квалификацию экономиста менеджера, финансового менеджера. Закончил Московский Государственный Технический университет и Финансовый Университет при Правительстве РФ. Предыдущее место работы ОАО «Роснанонформ»



На должность коммерческого директора назначен с 12 сентября 2011 г. - Рыков Алексей Николаевич, 1977 года рождения. Имеет квалификацию экономиста-менеджера. Закончил Нижегородский Государственный университет им. Н.И. Лобачевского. Имеет опыт работы в коммерческих структурах.

**Поздравляем  
С Днем Бракосочетания!**

Коллектив бухгалтерии поздравляет  
Нестерову Наталью  
и Дородониева Дмитрия

Коллектив механического цеха поздравляет  
Масленскую Екатерину Вениаминовну  
и Лабутина Романа Владимировича.

**Поздравляем с Рождением детей!**

Клязьмина Николая Николаевича - мастера малярного участка с рождением сына Клязьмина Андрея Николаевича (03.09.2011г.)

Поздину Ирину Владимировну - распределителя работ ТПЦ-2 с рождением сына Загороднюка Станислава Юрьевича (09.09.2011г.)

Плюскова Александра Николаевича - главного диспетчера завода с рождением дочери Плюсовой Олеси Александровны (18.10.2011г.)

Селиванову Наталью Александровну - распределителя работ ТПЦ-1 с рождением дочери Селивановой Анны Сергеевны (05.10.2011г.)