



Альбатрос

ПАО „ТАГАНРОГСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ИМ. Г.М.БЕРИЕВА“



Участие ТАНТК в отечественной космической программе

В начале 1970-х годов, после выполнения лунной программы «Аполлон», Национальное управление по аэронавтике и исследованию космического пространства США (NASA) совместно с министерством обороны развернуло работы по созданию многоразовой транспортной космической системы (МТКС) «Спейс-Шаттл». Это потребовало принятия срочных мер с советской стороны по сохранению паритета с американцами. В феврале 1976 г. вышло Постановление о разработке отечественного аналога американской системы – МТКС «Энергия» - «Буран».

В состав системы входили ракета-носитель «Энергия» (изделие «11К25») и орбитальный корабль (ОК) «Буран». Главным разработчиком всей системы стало НПО «Энергия» (под руководством академика В.П. Грушко). Главным разработчиком «Бурана» (изделие «11Ф35») - НПО «Молния» (Генеральный конструктор Г.Е. Лозино-Лозинский).

ОК «Буран» стал логическим продолжением работ по созданию многоразовых воздушно-космических аппаратов, которые в нашей стране начались раньше чем в США, с начала 60-х годов XX века. Он объединил в себе весь накопленный к этому времени опыт отечественной и мировой ракетно-космической и авиационной науки и техники.

Естественно, что решение такой сложнейшей задачи, а на карту, ко всему прочему, был поставлен и национальный престиж, потребовал максимального использования всех сил и ресурсов страны. Поэтому в создании МТКС участвовали десятки предприятий и организаций различных министерств и ведомств, в том числе ранее никогда не работавших «на космос».

Таганрогскому машиностроительному заводу (ТМЗ) предложили на выбор заняться либо созданием

малоразмерной модели «Бурана» для отработки его аэродинамики и теплозащиты в реальных условиях космического полета, либо разработкой киля орбитального корабля. Взвесив все за и против, Главный конструктор А.К. Константинов сделал выбор в пользу киля.

Для ОКБ это была новая, очень сложная (площадь киля составляла 40 м², рабочая температура конструкции свыше 1300 С°) и достаточно специфическая работа. Разработка конструкторских документов велась согласно нормативно-технической документации для ракетно-космической техники РК-75, которой раньше естественно не пользовались. Да и требования к изготовлению космических аппаратов были намного жестче, чем при создании авиационной техники.



Тем не менее, с 1977 г. по 1982 г. в ОКБ были выпущены рабочие чертежи на киль и переданы на предприятие изготовитель – Смоленский авиационный завод.

В 1980 г. опытному производству ТМЗ было поручено изготовление модулей двигательной установки для

самолета-аналога «Бурана».

Кроме того, опытным производством было изготовлено большое количество различных деталей для ОК «Буран» и передано головному исполнителю работ - ЭМЗ им. В.М. Мясищева.

15 ноября 1988 г. орбитальный корабль «Буран» совершил свой первый успешный полет в космос в беспилотном варианте. Но последовавшие политические катаклизмы в стране, сокращение ассигнований привели сначала к приостановке, а затем и к закрытию программы «Энергия» - «Буран». По тем же причинам не воплотились в жизнь планы создания многоразового орбитального корабля специального назначения, к работам по которому, также планировалось привлечь ОКБ.

Встреча с Губернатором

Управляющий директор ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» Павел Павлов принял участие во встрече с губернатором Ростовской области.



24 марта в ходе своей рабочей поездки в Таганрог губернатор Ростовской области Василий Голубев обсудил с представителями администрации Таганрога и руководителями крупнейших предприятий города вопросы социально-экономического развития Донского региона в нынешних условиях, сложившихся после введения антироссийских санкций.

Основными темами обсуждения стали меры, предпринимаемые для поддержки экономики, вопросы импортозамещения, помощи беженцам из Донбасса, а также текущие вопросы жизни и развития города.

В ходе встречи с губернатором, управляющий директор ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» Павел Павлов рассказал, что расширение производственной программы предприятия и увеличения объема производства в ближайшее время потребует приема дополнительных сотрудников. Он попросил содействия Правительства региона в вопросах подготовки и привлечения высококвалифицированных рабочих кадров на предприятие. Василий Голубев обещал дать соответствующие поручения Правительству области.

Реализация нацпроекта «Производительность труда»

ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» совместно с Региональным центром компетенций (РЦК) начал реализацию нацпроекта «Производительность труда».

Для участия в проекте будет определен поток для улучшений, рабочая группа проекта из числа работников пройдет обучение инструментам бережливого производства. Реализация проекта продлится шесть месяцев.



Управляющий директор ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» Павел Павлов заявил: «Коллеги из РЦК обладают большим опытом реализации проектов бережливого производства. Сотрудники ТАНТК, которые примут участие в проекте, в дальнейшем станут проводниками внедрения новых практик и производственных подходов. Сейчас мы активизируем процессы производства, чтобы усовершенствовать процессы и выйти на запланированную ритмичность и объёмы выпуска продукции».

Руководитель РЦК Олег Белицкий отметил, как важно участие в проекте не только руководителей, но и мастеров.

Нацпроект «Производительность труда» реализуется в Ростовской области с 2019 года. Девятая волна стала самой крупной по числу участников: к реализации приступили 13 донских предприятий федерального и два предприятия региональных проектов.



Своих не бросаем!

15 марта 2022 г. по инициативе работников ПАО «ТАНТК им. Г. М. Бериева» состоялась акция поддержки Вооруженных сил Российской Федерации и жителей Донбасса. Авиастроители Таганрога присоединились к флэшмобу, создав огромную "живую" букву "Z".



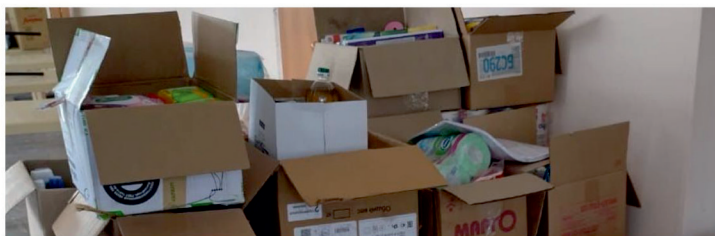
ЗА НАШИХ
#СвоихНеБросаем

Помощь нуждающимся в непростое время

В детском-оздоровительном лагере «Красный Десант» сейчас находится более 200 беженцев из ДНР и ЛНР, большая часть из которых — дети.

Благодаря коллективной работе сотрудников ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» удалось собрать гуманитарную помощь - более 20 коробок с одеждой, продуктами, различными товарами для детей и т.д.

В трудную минуту важно протянуть руку помощи, так мы чувствуем, что мы - едины, а значит - преодолеем все.



Благодарим всех неравнодушных и подчеркиваем - сбор гуманитарной помощи ПРОДОЛЖАЕТСЯ.

День Донора

25 марта и 15 апреля работники ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» приняли участие в донорской акции, организованной ПАО «ОАК» совместно с Ростовским региональным отделением «Союза Машиностроителей России».

Всем гражданам ЛДНР и Украины, эвакуированным на территорию Российской Федерации, централизованно оказывается вся необходимая гуманитарная и социальная помощь.

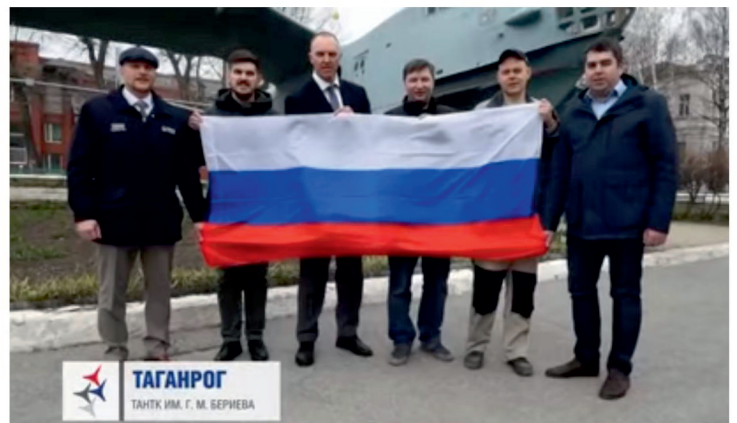
Среди беженцев есть люди, которые в виду специфики своих заболеваний нуждаются в экстренной медицинской помощи, в том числе в переливании крови.

С этой целью «Союз машиностроителей России», в рамках своего движения «Донорство крови» и благотворительной акции «Всегда рядом», активизирует мероприятия по сдаче крови в своих региональных отделениях.



Российское авиастроение сталкивается с новыми масштабными вызовами!

Все мы - инженеры, конструкторы, рабочие, технологи, управленцы - каждый день работаем, решаем проблемы, преодолеваем трудности, добиваемся успехов, ставим новые задачи на благо нашей страны - нашей России!



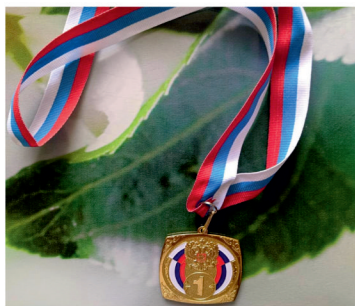
Мы все преодолеем!

Спортивные достижения

9 апреля в спортивном зале дворца «Прибой» закончились соревнования по волейболу в рамках муниципального этапа Спартакиады Дона 2022.

По итогам соревнований мужская команда ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» заняла **1 место и стала Чемпионами города по волейболу.**

За сборную играли: Коробка Николай Андреевич, Олдырев Александр Васильевич, Скляр Денис Викторович, Козлов Юрий Владимирович, Коробка Иван Андреевич, Калашников Игорь Сергеевич, Мухин Олег Александрович.



19 марта в рамках муниципального этапа Спартакиады трудящихся завершились соревнования по дартс среди предприятий города. Ващенко Инна стала серебряным призёром в личных соревнованиях среди женщин. Команда ПАО «ТАНТК» заняла 7 место. Благодарим за участие Глазкова Владимира, Большенко Анатолия, Балабаева Родиона, Неженец Валерию.



20 марта в рамках Спартакиады в плавательном бассейне «Прибой» прошли соревнования по плаванию. Наши спортсмены в каждой дисциплине поднялись на пьедестал почёта.

Поздравляем Раздабару Андрея – 2 место на дистанции 100 м вольным стилем, Молчанову Татьяну – 3 место 25 м вольный стиль.

В эстафете 4x50 м наша команда заняла 2 место Крутихин Вячеслав, Молчанова Татьяна, Раздабара Андрей, Ражновская Екатерина.



Курсы повышения квалификации

Работникам ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» предоставляется возможность освоить вторую профессию и повысить свою востребованность на предприятии. В настоящее время комплектуется группа для обучения по профессии сборщик-клепальщик. Обучение будет проходить без отрыва от производства в течение 4 месяцев на базе Учебно-производственного центра.

Успешно окончившим обучение будет присвоена профессия сборщик-клепальщик с возможностью перевода на работу по приобретенной профессии.

Информация по тел.: 83-86, 71-12, 8 (8634) 398-012, управление персоналом.

Актуальные вакансии:

- инженер-конструктор;
- инженер-технолог;
- инженер-программист (1С);
- сборщик-клепальщик;
- авиационный техник по планеру и двигателям;
- специалист КДО;
- специалист по закупкам УМТО;
- инженер по нормированию труда ОТиЗ;
- разнорабочие на ГИЭБ;
- слесарь по изготовлению и доводке деталей летательных аппаратов и многие другие.

За подробной информацией обращайтесь в управление персонала - каб. 11, тел. 8 (8634) 398-012.

Редактор: Р.Э. Бубенцов.

Макет и оформление: У.А. Фомина.

Фотографы: фото-видео лаборатория ТАНТК

Редколлегия: А.И. Сальников, А.Н. Заблотский.

Телефон редакции: 89-82