



АО «КОРПОРАЦИЯ «ТАКТИЧЕСКОЕ РАКЕТНОЕ ВООРУЖЕНИЕ» (ГОЛОВНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ)
АО «ГОСМКБ «ВЫМПЕЛ» им. И.И. ТОРОПОВА» • АО «ГОСМКБ «РАДУГА» им. А.Я. БЕРЕЗНЯКА» • АО «ГНПП «РЕГИОН»
АО «АОМЗ» • ПАО «АНПП «ТЕМП-АВИА» • АО «ГОСНИИМАШ им. В.В. БАХИРЕВА» • АО «КБ МАШИНОСТРОЕНИЯ»
АО «КРАСНЫЙ ГИДРОПРЕСС» • АО «МКБ «ИСКРА» им. И.И. КАРТУКОВА» • АО «НИЦ АСК» • АО «РКБ «ГЛОБУС»
АО «САЛЮТ» • АО «СМАЗ» • АО «ТМКБ «СОЮЗ» • АО «УПКБ «ДЕТАЛЬ» • АО «ЦКБА» • АО «ВПК «НПО МАШИНОСТРОЕНИЯ»
АО «АВАНГАРД» • АО «НПО ЭЛЕКТРОМЕХАНИКИ» • АО «ПЗ «МАШИНОСТРОИТЕЛЬ» • АО «ПО «СТРЕЛА»
АО «УНИИМК» • АО «КОНЦЕРН «МПО – ГИДРОПРИБОР» • АО «ВЕРХНЕУФАЛЕЙСКИЙ ЗАВОД «УРАЛЭЛЕМЕНТ»
АО «ЗАВОД «ДАГДИЗЕЛЬ» • АО «НИИ МОРТЕПЛОТЕХНИКИ» • АО «ЭЛЕКТРОТЯГА» • АО «КОНЦЕРН «ГРАНИТ-ЭЛЕКТРОН»
АО «РАВЕНСТВО» • АО «СЕВЕРНЫЙ ПРЕСС» • АО «САРАТОВСКИЙ РАДИОПРИБОРНЫЙ ЗАВОД»
АО «ЗАВОД им. А.А. КУЛАКОВА» • АО «РАВЕНСТВО-СЕРВИС» • АО «ПЕТРОВСКИЙ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД «МОЛОТ»



26 СЕНТЯБРЯ – ДЕНЬ МАШИНОСТРОИТЕЛЯ

БЛАГОДАРИМ ЗА ТРУД

Свой профессиональный праздник – День машиностроителя – работники Корпорации «Тактическое ракетное вооружение» встречают успехами в производственной деятельности



▶ Более 150 передовиков головного предприятия Корпорации были поощрены в честь Дня машиностроителя. Соорганизатором мероприятия выступил Союз машиностроителей России.

На фото: первый ряд – всё готово к торжественной церемонии награждения; заводчане в актовом зале; собравшихся поздравляет заместитель генерального директора КТРВ по корпоративному строительству и инвестициям Вадим Валериевич Хромов; второй ряд – Премии имени Михаила Петровича Аржакова удостоен заместитель начальника управления информации и общественных связей Виктор Фёдорович Федченко; Почётную грамоту Главы города Королёва вручает ведущему конструктору по перспективным изделиям ОКБ Сергею Михайловичу Виноградову представитель городской администрации Александр Балакирев

Работники получили ведомственные награды, награды Главы Королёва и администрации города, Почётные грамоты и Благодарности Корпорации, Почётные грамоты Союза машиностроителей России. Сорока пяти сотрудникам было присвоено звание «Ветеран труда Корпорации» с премией три тысячи рублей, семнадцать – звание «Заслуженный ветеран

Корпорации» с премией пять тысяч рублей. Десяти работникам присуждена Премия имени легендарного директора завода Михаила Петровича Аржакова в размере десяти тысяч рублей с вручением памятных медалей. Это особая награда для заводчанина.

Среди тех, кто поздравил награждённых, были представители руководства КТРВ: начальник управления персона-

лом Олег Евгеньевич Вылегжанин, председатель совета ветеранов Корпорации, руководитель корпоративного отделения СоюзМаш России Владимир Иванович Бугреев, почётный ветеран предприятия и Корпорации Иван Дмитриевич Тесля.

АО «КТРВ»
г. КОРОЛЁВ

КОРПОРАТИВНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

ЦЕЛИ ОПРЕДЕЛЕННЫ

Генеральный директор Корпорации подписал приказ «Об утверждении целей в области качества интегрированной структуры на 2021–2022 гг.» – во исполнение решения Совета Корпорации от 2 июля этого года.

В приложении к приказу изложен не только объём предстоящей работы, но и сформулирована постоянная цель деятельности Корпорации «Тактическое ракетное вооружение». Это осуществление политики в области качества Корпорации на основе разработок

продукции высокого качества, анализа и совершенствования всех процессов деятельности путем оптимального сочетания ответственности и инициативы каждого работника, а также постоянного улучшения корпоративной Системы менеджмента качества (КСМК). Достижение этой цели подразумевает стремление к ряду других целей, среди которых – укрепление авторитета Корпорации как компании в наибольшей степени выполняющей все требования и ожидания государственного и иностранного заказчика; разработка, производство современных образцов конкурентоспособной продукции за счёт совершенствования управления Корпорацией; укрепление отношений между обществами Корпорации

путем совершенствования в управлении систем менеджмента качества и другие.

В связи с этим запланирован ряд важных мероприятий. В их числе – проведение инспекционного контроля Системы менеджмента качества головного общества применительно к корпоративному управлению и подтверждение действия сертификата качества на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015; получение/подтверждение сертификатов качества на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015... в обществах Корпорации в рамках ресертификационных/инспекционных аудитов; прохождение обучения обществ Корпорации по новым ГОСТ РВ и т. п.

О ГЛАВНОМ

23 сентября в городе Химки Московской области состоялось очередное, XVIII заседание Совета по качеству Корпорации «Тактическое ракетное вооружение» с участием руководителей и специалистов соответствующих служб. Совещание проходило в рамках семинара, организованного ООО «Монолит-Серт» (г. Москва).

Вначале слово было предоставлено председателю Совета КТРВ по качеству, заместителю генерального директора КТРВ по качеству Владимиру Викторовичу Авруцкому. Он рассказал об итогах работы в области качества на предприятиях и в масштабах всей Корпорации за прошедший год. Далее с докладом о проделанной за этот период работе выступил начальник отдела управления качеством головного предприятия КТРВ Александр Сулейманович Ильясков.

Повестка дня была обширной и разноплановой. По всем рассмотренным вопросам приняты решения.

В НОМЕРЕ:

ОБМЕНЯЛИСЬ ОПЫТОМ

СТР. 2

ДЕЛОВОЙ ВИЗИТ

СТР. 3

НАШ, ОБЩИЙ, ДЕНЬ ТОРЖЕСТВ

СТР. 3

ПОРТРЕТ

СТР. 4

ВЕСТИ



ВСТРЕЧА НА ЗАВОДЕ

Петровский электромеханический завод «Молот» (г. Петровск Саратовской области) посетил Председатель Государственной Думы Вячеслав Викторович Володин. В рамках визита обсуждался ряд важных вопросов, касающихся производственной деятельности предприятия, обеспечения завода кадрами.

По окончании встречи была достигнута договоренность о повторном посещении предприятия представителем государственной власти в этом году. Цель следующей встречи – более конкретное обсуждение имеющихся проблем.



«АВАНГАРДУ» – 59 ЛЕТ

1 сентября 1962 года было образовано АО «Авангард», расположенное в городе Сафоново Смоленской области и специализирующееся на производстве крупногабаритных изделий из композитных материалов (стеклопластиков, углепластиков), а также продукции из пластмасс и резины.

Эта дата, по традиции, широко отмечается в коллективе. В этом году 1 сентября для первоклассников, детей работников предприятия, были проведены экскурсии в один из цехов и музей истории завода. А через два дня на базе Сафоновского городского культурного центра состоялся торжественный вечер. На сцену под аплодисменты сидящих в зале заводчан выходили передовики производства. В их адрес звучали слова благодарности за добросовестный, многолетний труд на предприятии. Пятидесяти работникам в этот день были вручены награды от Министерства промышленности и торговли РФ, Госкорпорации Роскосмос, медали и удостоверения ветеранов труда АО «Авангард», Благодарственные письма генерального директора завода с занесением на Доску почёта; Почетные грамоты АО «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение».

Коллектив поздравили генеральный директор завода Эдуард Борисович Епишин, член Совета директоров АО «Авангард», заместитель генерального директора по корпоративному строительству и инвестициям АО «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение» Вадим Валериевич Хромов; заместитель главы АМО «Сафоновский район» Андрей Александрович Снытин и другие.



ИЗБРАНА ЕДИНОГЛАСНО

На внеочередной профсоюзной конференции в АО «Красный гидропресс» (г. Таганрог) был избран новый председатель профсоюзной организации предприятия. По результатам голосования единогласно была поддержана кандидатура начальника отдела информационных технологий Светланы Николаевны Ламыко. Она пришла на завод инженером-программистом после окончания в 2003 году Московского авиационного института. За время работы под её руководством были разработаны и внедрены современные программы и системы, налажен учёт компьютерной техники, расширена локальная сеть, ведётся работа по переоснащению предприятия вычислительной техникой.

Кандидатуру поддержал и принявший участие в конференции генеральный директор предприятия Владимир Фёдорович Горлов. Обращаясь к заводчанам и вновь избранному председателю профкома, он обратил внимание на то, что только совместными усилиями администрации, профсоюзного комитета, всего трудового коллектива можно своевременно и качественно выполнять план по выпуску профильной и гражданской продукции.

Участники конференции приняли решение делегировать нового председателя профкома в состав Совета Федерации профсоюзов Ростовской области.



СТАЛИ ЛУЧШИМИ

На Смоленском авиационном заводе проводится конкурс на лучшую постановку профсоюзной работы среди производственных подразделений. По итогам первого этапа конкурса победителями признаны один из цехов и отдел главного металлурга. Цехомы были награждены Дипломами Президиума Центрального комитета Российского профессионального союза трудящихся авиационной промышленности.

Конкурс проводится для того, чтобы активизировать деятельность профсоюза, иметь возможность перенимать опыт работы передовых профсоюзных ячеек, наиболее полно информировать представителей цехкомов о деятельности профсоюзного комитета предприятия.

КАДРОВАЯ ПОЛИТИКА

ОБМЕНЯЛИСЬ ОПЫТОМ

В рамках Международного военно-технического форума «Армия-2021» проходило совещание в формате круглого стола на тему: «Роль молодёжного кадрового резерва в решении задач развития ОПК». Его вёл председатель коллегии Военно-промышленной комиссии РФ Олег Иванович Бочкарёв. Обсуждались вопросы построения молодёжной работы на предприятиях ОПК, формирования и развития молодёжного кадрового резерва, проведения практики и адаптации студентов на предприятиях.

Эксперты, в числе которых были руководители кадровых департаментов таких техногигантов, как ГК «Росатом» и «Ростех», заслушали выступления молодёжных активистов предприятий отрасли, поделились с ними своим мнением относительно рассматриваемых проблем. У лидеров молодёжного движения была возможность не только высказаться, наметить единый фронт работы, но и пообщаться с более опытными коллегами, работающими в крупнейших организациях отрасли, представителями органов власти.

В совещании приняла участие член комитета молодёжного объединения АО «ВПК НПО машиностроения», начальник группы ЦЭРП (центра эксплуатации районов падения) предприятия, один из молодёжных лидеров Московского областного регионального отделения Союза машиностроителей России Татьяна Ключова. Она рассказала о своём опыте работы с молодёжью, внесла ряд предложений по формированию кадрового резерва ОПК, привлечению на предприятия наиболее перспективных молодых специалистов. «Нам очень нужны молодые инженеры и, в первую очередь, – молодые научные кадры, – сказала она. – Для того чтобы выпускники технических вузов, колледжей более охотно шли на предприятия оборонной промышленности, нам необходимо создавать им условия для профессионального роста, раскрытия талантов и способностей. У молодёжи должно возникать чувство гордости и морального удовлетворения



Во время совещания

от проделанной работы. В связи с этим предлагаю пересмотреть подходы к формированию заработной платы для этой категории работников путём внедрения современного метода оценки эффективности работы по типу KPI».

Выступающие отмечали, что в настоящее время оборонная промышленность испытывает кадровый голод. Если в регионах крупные предприятия отрасли всё ещё могут поддерживать престиж в глазах начинающей карьеру молодёжи, то в Москве и области им становится всё труднее привлечь и удержать молодые кадры. Коммерческие организации, к сожалению, готовы платить перспективным новичкам гораздо больше.

Эксперты в целом согласились с актуальностью поднятых на совещании проблем, добавив, что, несмотря на постоянное развитие молодёжной политики и проводимую в данном направлении

работу, начинающие специалисты нередко покидают госкорпорации, не проработав там и трёх лет.

Завершая мероприятие, Олег Иванович Бочкарёв отметил, что молодые активисты высказали много ценных идей, предложил более тщательно их проработать для того чтобы использовать в будущем.

Данное совещание можно считать логическим продолжением II Всероссийского форума «Взгляд молодёжи на пути развития ОПК», который был организован и проведён в июне текущего года молодёжным объединением АО «ВПК «НПО машиностроения» совместно с Московским областным отделением Союза машиностроителей России и Союзом молодых инженеров России.

АО «ВПК НПО МАШ»
г. РЕУТОВ

ЦИФРОВИЗАЦИЯ



ПО ПУТИ ПРОГРЕССА

ПРИ УЧАСТИИ СПЕЦИАЛИСТОВ КТРВ

Недавно в России был утверждён национальный стандарт ГОСТ Р «Компьютерные модели и моделирование. Цифровые двойники изделий. Общие положения» – первый в мире стандарт в области цифровых двойников. Над ним работали и специалисты Корпорации «Тактическое ракетное вооружение» – в составе рабочей группы «Цифровые двойники», созданной в рамках технического комитета 700 «Математическое моделирование и высокопроизводительные вычислительные технологии». В эту же группу были включены представители более двадцати предприятий и отраслевых институтов России: ФГУП «Крыловский государственный научный центр», Концерн ВКО «Алмаз-Антей», ФГУП «ЦАГИ», Госкорпорация Роскосмос, Госкорпорация Росатом и другие. Основными разработчиками стандарта стали Центр НТИ «Новые производственные технологии» Санкт-Петербургского политехнического университета им. Петра Великого (СПбПУ) и ФГУП «Российский федеральный ядерный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики».

Значимость этого события особо подчеркнул руководитель Росстандарта Антон Павлович Шалаев, выступая на X форуме по цифровизации ОПК России «ИТОПК-2021». «Коллеги, в Российской Федерации появился первый в мире национальный стандарт на цифровые двойники изделия, – сказал он. – Впервые в мировой практике ГОСТом установлены единые определения цифрового двойника, виртуальных испытаний, цифровых испытательных стендов, виртуальных испытательных полигонов».

ПО ИНФОРМАЦИИ НТИ СПбПУ

ОТ 1960-Х ГОДОВ И ДО НАШЕГО ВРЕМЕНИ

Этот год стал для управления информационных технологий Пермского завода «Машиностроитель» особенным. В Зал трудовой славы был передан системный блок, который использовался на предприятии в самом начале процесса цифровизации. Машина была установлена в конце 1960-х годов в бюро механизированной обработки информации по заработной плате, затем – в машиносчётной станции.

О том, как техника становилась все прогрессивнее, а задачи – всё сложнее, можно проследить по отдельным фактам. В 1971 году был создан отдел автоматизированной системы управления с информационно-вычислительным центром, где работали уже на ЭВМ (электронно-вычислительных машинах) и занимались не только обработкой информации по заработной плате, но и созданием нормативно-справочной базы, расчётами по контролю исполнения директивных документов, упорядочением карточек складского учёта и т.д. В конце 1970-х – начале 1980-х годов на ЭВМ третьего, четвёртого поколения производилось нормирование расхода материалов, учёт кадров и многое другое. В 1980-годы внедряется централизованная подготовка данных, и это снова требует нововведений – использования дисплейных станций, ленточных и дисковых накопителей и др. В начале 1990-х годов все техпроцессы и разработка задач происходят при помощи ЭВМ более нового поколения, микро-ЭВМ. 2017-й год ознаменовался использованием интегрированной системы управления предприятием «МЗ».

Сегодня Пермский завод «Машиностроитель» занимает 13-е место в общем рейтинге уровня цифровизации предприятий промышленности России.

АО «ПЗ «МАШИНОСТРОИТЕЛЬ»
г. ПЕРМЬ



НОВОСТИ. СОБЫТИЯ. ЛЮДИ

ДЕЛОВОЙ ВИЗИТ

В сентябре АО «Салют» посетил первый заместитель председателя Комитета Государственной Думы Федерального Собрания РФ по экономической политике, промышленности, инновационному развитию и предпринимательству, председатель Комиссии по правовому обеспечению развития организаций ОПК РФ, первый вице-президент Союза машиностроителей России Владимир Владимирович Гутенёв



В одном из цехов предприятия. Владимир Владимирович Гутенёв, беседа с генеральным директором, интересуется положением дел на заводе



Владимир Владимирович Гутенёв, заточник V разряда инструментального производства Екатерина Анатольевна Нестерова, Сергей Николаевич Гусаров

Вместе с генеральным директором предприятия Сергеем Николаевичем Гусаровым он прошёл по основным цехам, осмотрел производственные помещения и оборудование, ознакомился с образцами продукции, выпускаемой «Салютом», узнал о планах развития завода на ближайшее будущее.

После экскурсии Владимир Владимирович встретился с трудовым коллективом. Он рассказал о деятельности СоюзМаш по созданию конкурентоспособной, динамичной, диверсифицированной и инновационной экономики нашей страны на базе отечественного машиностроительного комплекса, формированию стратегии развития машиностроительной отрасли. В рамках встречи обсуждались вопросы формирования государственного заказа на продукцию гражданского назначения, реализации политики импортозамещения и её распространения на различные секторы ОПК, законодательного регулирования отношений с субъектами малого и среднего предпринимательства. Также поднималась тема развития кадрового потенциала и роли научно-образовательных программ СоюзМаш в формировании трудового резерва. Заводчане обратились к Владимиру Владимировичу с просьбой о содействии в решении вопроса, касающегося строи-

тельства надземного перехода в поселке Мехзавод. Владимир Владимирович пообещал ознакомиться с материалами по данной проблеме и повлиять на сложившуюся ситуацию.

Завершилась встреча награждением работников завода медалями и Почётными грамотами, Благодарностями Союза машиностроителей России.

* * *

17 сентября в поселке Мехзавод города Самары, в районе 10-го квартала, началось возведение надземного перехода. На этом месте в 1970-е годы за счёт завода «Салют» был построен один из двух подземных переходов. Переходы были очень удобны, в первую очередь для детей, которые ходили в школу и центр внешкольного образования. Во время реконструкции Московского шоссе их засыпали, сделав наземными.

Новый, современный 120-метровый надземный переход шириной более четырех метров с лифтами для маломобильных и пожилых граждан будет сооружен из сборных алюминиевых конструкций.

АО «САЛЮТ»
г. САМАРА

С ЗАБОТОЙ О МОЛОДЁЖИ

«Задачи подготовки кадров для ОПК в условиях его диверсификации» – такова была тема дискуссии, состоявшейся во Дворце культуры МГТУ им. Н.Э. Баумана.

В ней приняли участие более тысячи представителей региональных отделений СоюзМаш, крупных промышленных предприятий и корпораций.

Открытие конференции началось с чтения приветственного адреса от Председателя Союза машиностроителей России, Генерального директора ГК «Ростех» Сергея Викторовича Чемезова. Далее обсуждались вопросы цифровой компетенции молодых специалистов, формирования кадрового молодёжного резерва, перспектив гражданского авиастроения, подготовки современных инженеров, диверсификации, реализации политики импортозамещения, развития микроэлектроники и другие. Мероприятие проходило в рамках XIV Всероссийской конференции молодых учёных и специалистов «Будущее машиностроения России». Его организаторами выступили Союз машиностроителей России и МГТУ им. Баумана.

(По материалам сайта
Союза машиностроителей России)

* * *

ВСЁ ДЛЯ ШКОЛЫ

Школа №5 города Реутова скоро станет единственной в Подмоскovie, которую возьмёт под своё крыло Союз машиностроителей России.

Планируется подписание четырёхстороннего соглашения между школой, АО «ВПК «НПО машиностроения» (г. Реутов), Московским физико-техническим институтом и реутовским колледжем «Энергия». «У детей появятся новые возможности для изучения физики, математики, информатики и технологий, – сказал глава городского округа Реутов Станислав Анатольевич Каторов. – Развитие профильного и специализированного обучения в школах – важное направление работы».

АО «ВПК НПО МАШ»
г. РЕУТОВ

ГОРОД И МЫ

НАШ, ОБЩИЙ, ДЕНЬ ТОРЖЕСТВ

Представители руководства и трудовых коллективов предприятий Корпорации «Тактическое ракетное вооружение», по сложившейся традиции, принимают участие в различных городских мероприятиях и, конечно же, в одном из самых масштабных – Дне города. Многие из них в честь этого события удостоиваются наград со стороны городских и региональных властей



Вид города Королёва и головного предприятия КТРВ с высоты птичьего полёта; делегация Корпорации «Тактическое ракетное вооружение» и регионального Московского областного отделения Союза машиностроителей России на Дне города в Королёве



В Королёве празднование 83-й годовщины со дня основания города проходило 11 сентября. Горожане – ветераны, представители коллективов градообразующих предприятий, молодёжь – собрались на площади у ДК им. Калинина. Перед ними выступили глава города Александр Николаевич Ходырев, депутаты Госдумы и Мособлдумы, внуки легендарного главного конструктора Сергея Павловича Королёва, в честь которого назван город. На большие экраны, установленные на площади, было выведено видеообращение космонавтов Олега Новицкого и Петра Дуброва. С борта МКС они поздравили королёвцев с праздником.

Звание Почётного гражданина города Королёва было присвоено президенту Технологического университета Татьяна Евгеньевне Старцевой и посмертно – заведующему кардиологическим отделением Королёвской центральной городской больницы Гиули Гедеванишвили.

По окончании официальной части выступили городские творческие коллективы.

АО «КТРВ»
г. КОРОЛЁВ

Награждение лучших трудовых коллективов и работников предприятий, в том числе Арзамасского научно-производственного предприятия «ТЕМП-АВИА», состоялось в Арзамасе на торжествах, посвящённых Дню города.



Глава города Александр Александрович Щёлоков вручает Почётную грамоту испытательнице агрегатов, приборов и чувствительных элементов ПАО «АНПП «ТЕМП-АВИА» Елене Николаевне Миловой

Свидетельства о занесении ПАО «АНПП «ТЕМП-АВИА», а также коллектива участка сборки и регулировки прицелов сборочного цеха предприятия на городскую Доску Почёта были вручены генеральному директору и начальнику цеха. У городской Доски Почёта также состоялось награждение знаками «Почётный авиастроитель» генерального директора предприятия Юрия Константиновича Исаева и его заместителя – руководителя НИОКР Андрея Юрьевича Мишина.

Почётного диплома губернатора Нижегородской области был удостоен старший экономист по планированию обеспечения ПКИ Михаил Олегович Маркелов. Благодарственными письмами городской Думы награждены машинист холодильных установок Виталий Викторович Лобанов, смотритель зданий и сооружений Людмила Анатольевна Жучкова, Благодарственными письмами администрации города – инженер Дмитрий Александрович Чахлоу и контролёр сборочно-монтажных и ремонтных работ Мария Александровна Кривякова.

ОЛЬГА КОЛОСУНИНА

ПАО «АНПП «ТЕМП-АВИА»
г. АРЗАМАС

ПОРТРЕТ

ПАНТЕЛЕИЧ

На заводе, наверное, не найдётся человека, который не знал бы заместителя главного механика Александра Пантелеевича Семибратченко

Он внёс большой вклад в развитие ремонтно-механического цеха и службы главного механика. Когда-то начинал слесарем механосборочных работ, потом трудился инженером, старшим инженером, заместителем, а позднее начальником ремонтно-механического цеха. Солидный производственный опыт и такие деловые качества, как ответственность, требовательность, принципиальность, позволяют ему многие годы эффективно трудиться на благо предприятия.

У заводчан Александр Пантелеевич пользуется заслуженным авторитетом. Его уважают как отличного руководителя и профессионала своего дела, ценят как хорошего организатора общественной работы. Не случайно Александр Пантелеевич – председатель совета ветеранов предприятия. Он активно участвует и в жизни города, избран членом президиума городского совета ветеранов.

Заслуги Семибратченко высоко оценены государством. Александр Пантелеевич – «Почётный машиностроитель», его труд отмечен медалью «За трудовую доблесть». Он стал одним из немногих, кому была вручена



▶▶ Александра Пантелеевича (справа) поздравляют с полувековым юбилеем работы на заводе руководителем службы – главным механиком Юрием Юрьевичем Кучицей, председателем цехкома Галиной Леонидовной Поповой

высшая заводская награда – медаль и премия имени Николая Георгиевича Васильева – легендарного директора, много сделавшего для становления и развития АОМЗ.

МАРИНА МИРОШНИЧЕНКО

АО «АОМЗ»
г. АЗОВ

ЧТО? ГДЕ? КОГДА?

ОТДОХНУЛИ ХОРОШО

Более двухсот детей работников Пермского завода «Машиностроитель» побывали этим летом в детском оздоровительном лагере «Сосновый бор». Организация детского отдыха в этом лагере была как всегда на высоком уровне. «Я отправляла туда своих детей, – поделилась впечатлениями инженер-технолог завода Ирина Харитонович. – Оба остались очень довольны. Каждый день они были заняты чем-то интересным, у них не оставалось ни одной свободной минуты: посещали батут-центр, веревочный парк, бассейн, играли в спортивные игры. Я заметила, что после отдыха в лагере мои дети стали намного самостоятельнее. На вопрос, поедут ли ещё в «Сосновый бор», они в один голос отвечали «Да!». Хочу от всей души поблагодарить администрацию завода за заботу о наших детях, за возможность с пользой провести прекрасные летние дни, отдохнуть и набраться сил».

ДЕНИС УСТАЛОВ

АО «ПЗ МАШ»
г. ПЕРМЬ

СО СЧЁТОМ 3:2

На заводском футбольном поле прошли соревнования среди команд ветеранов ПО «Стрела» и Конструкторского бюро «Орион». Коллеги пришли поддержать многочисленные болельщики.

Футболисты показали, что возраст спорту не помеха и продемонстрировали высокий уровень игры. Матч прошёл в напряжённой борьбе, с большим количеством острых моментов. Финальный свисток зафиксировал заслуженную победу заводчан со счётом 3:2.

Помощь в организации мероприятия оказали профсоюз и спорткомитет объединения.

ЭЛЛА БАСКАКОВА

АО «ПО «СТРЕЛА»
г. ОРЕНБУРГ

ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ

В начале сентября в АО «Авангард» подвели итоги XII Спартакиады, организованной между подразделениями предприятия. Соревнования проходили по одиннадцати видам спорта: футбол, волейбол, теннис, шахматы и т.д. Победила команда «Центр», второе призовое место – у команды «Олимп», третье – у команды «Факел».



После церемонии награждения состоялся товарищеский матч по мини-футболу между командой руководителей и командой спортсменов АО «Авангард». Игра завершилась вничью со счётом 8:8.

Цель проведения спартакиады – развитие спортивно-массовой работы на предприятии, популяризация спорта, физической культуры, здорового образа жизни.

ЕЛЕНА КАЧНОВА

АО «АВАНГАРД»
г. САФОНОВО

ЕЁ ТРУДОВОЙ СТАЖ – 40 ЛЕТ

В этом году инженер-технолог инструментального цеха Центрального конструкторского бюро автоматики Людмила Ивановна Мищенко за многолетний добросовестный труд была награждена Почётным знаком ЦКБА



▶▶ Людмила Ивановна не только хороший работник, но и замечательный человек

В апреле 1981 года она пришла в группу подготовки производства. Работа на этом участке позволила ей накопить знания и опыт, чтобы потом перейти на должность инженера-технолога в инструментальный цех. Людмила Ивановна тесно сотрудничает с конструкторами по проектированию оснастки, вносит предложения по изменению конструкции, благодаря чему снижается трудоёмкость изготовления продукции, уменьшаются материальные затраты. Занимается она также аттестацией особо ответственных и специальных техпроцессов, проводит проверку оборудования на технологическую точность.

За время работы на предприятии Людмила Ивановна зарекомендовала себя исполнительным и добросовестным специалистом.

ОЛЬГА КАРТАШОВА

АО «ЦКБА»
г. ОМСК

ВОСПОМИНАНИЯ

КАК МЫ ЖИЛИ И РАБОТАЛИ

«Отличный производственник, активно участвует в общественной жизни коллектива», – так можно сказать о многих работниках предприятий Корпорации – тех, кто трудится сегодня, и тех, кто работал в цехах и подразделениях несколько десятков лет назад, – например, о токаре 5-го разряда Владимире Филипповиче Костине, который отдал заводу (ныне это головное предприятие Корпорации) несколько десятков лет (1954–1996 гг.). Вот что он рассказывал о себе.

«С нашим заводом связана трудовая жизнь почти всей нашей семьи. До конца своей жизни на заводе работал мой тесть – Потапов Илья Павлович, его дети, Галина Ильинична и Владимир Ильич, пришедший на завод после окончания ремесленного училища № 8, и его жена – Потапова Вера Сергеевна. В сборочном цехе работает наша родственница – Потапова Надежда Григорьевна.

Мы с моей женой Галиной вели активную общественную работу. В 1954 году я был избран в комитет комсомола завода, где мне был поручен бытовой сектор. Мы со своими сверстниками-выпускниками РУ-8 жили тогда в заводском общежитии в доме 13/2 по ул. Держинского. В составе комитета комсомола я работал до призыва в Советскую Армию, до октября 1957 года. После демобилизации в июле 1958 года снова вернулся на родной завод. Работал в сборочном цехе на контрольно-испытательной станции и в этом же году был избран комсоргом сборочного цеха. В цехе была замечательно организована работа спортивных организаций. Долгое время художественная самодеятельность цеха считалась лучшей на заводе, на высоком уровне была оформительская работа.

В 1959 году я был избран секретарем комитета комсомола завода, а Галина Ильинична уже с 1957 года работала

вторым секретарем комитета ВЛКСМ. На этом посту я проработал до осени 1962 года, а Галина Ильинична – до 1961 года.

Эти годы знаменовались высокой активностью молодежи, ее практическими делами. С большим удовольствием мы участвовали в соревнованиях первичных организаций комсомольских групп и бригад, в строительстве комсомольского дома по ул. Мичурина (дом № 8), ДК им. Ленина, спортзала на стадионе «Металлист», школы № 10. Очень популярна была созданная при комитете ВЛКСМ завода и клубе «Искра» комсомольская агитбригада. Агитбригадовцы успешно выступали в подшефных организациях: воинской части, детском доме, совхозе Майский. Инициаторами этого были директор клуба «Искра» Акулова Людмила Николаевна и директор ДК им. Ленина Мееровский Абрам Яковлевич. Их роль в воспитании молодежи трудно переоценить.

Еще одной обязанностью комсомольцев нашего времени было проведение подшефной работы с пионерами и школьниками. Лучшие комсомольцы-производственники направлялись вожатыми в школы и лагеря...».

ИЗ КНИГИ «ШЕСТЬ ДЕСЯТИЛЕТИЙ ИСТОРИИ». Авторы: Г.С. Павлова, В.В. Остапенко, С.М. Виноградов

АО «КТРВ»
г. КОРОЛЁВ