

КОРПОРАТИВНАЯ ГАЗЕТА
АО «АРЗАМАССКИЙ
ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ
ЗАВОД ИМЕНИ
П.И. ПЛАНДИНА»



20
ЯНВАРЯ
2023

НОВАТОР

№2
(4360)

НАРОД И АРМИЯ
ЕДИНЫ



НИ ХВОСТА, НИ ЧЕШУИ!

Парк-отель «Морозовский» гостеприимно принимал у себя спортсменов-рыболовов. В минувшее воскресенье здесь завершились первые Всероссийские молодежные соревнования по ловле на мормышку со льда.

Подробности на стр. 7

Юный рыбак,
участник соревнований,
Артём Вилков
(г. Кулебаки).

Фото
Александра БАРЫКИНА



Юбилей главного ракето- строителя

26 января исполняется 70 лет со дня рождения Бориса Викторовича Обносова, генерального директора Корпорации «Тактическое ракетное вооружение», Героя Российской Федерации.

КТРВ И ЕЕ РУКОВОДИТЕЛЬ

КТРВ сегодня – это одна из наиболее значимых интегрированных структур российского оборонно-промышленного комплекса, один из мировых лидеров в разработке и производстве высокоточного оружия. В январе 2022 года Корпорация отметила свое 20-летие.

Корпорация «Тактическое ракетное вооружение» была создана в рамках реализации федеральной целевой программы «Реформирование и развитие оборонно-промышленного комплекса (2002-2006 годы)» и во исполнение Указа Президента Российской Федерации №84 от 24.01.2002 г. Корпорация как интегрированная структура была образована путём преобразования федерального государственного унитарного предприятия «Государственный научно-производственный центр «Звезда-Стрела» (г.Королев) в акционерное общество «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение» и передачи в его уставный капитал акций ряда предприятий оборонно-промышленного комплекса России. Регистрация завершилась в марте 2003 г.

Стратегической целью создания КТРВ стало сохранение и развитие научно-производственного потенциала ракетостроения, обеспечение обороноспособности государства, мобилизация ресурсов для создания высокоэффективных управляемых ракет и комплексов вооружения воздушного, наземного, морского базирования, усиления позиций России на мировом рынке вооружений. Приоритетом в деятельности КТРВ является выполнение государственного оборонного заказа, создание перспективных видов высокоточного оружия для Вооруженных сил России. Большое значение придается и диверсификации производства.

Борис Викторович Обносов, бессменный руководитель КТРВ, родился в Москве 26 января 1953 года. Окончил Московский авиационный институт им. С.Орджоникидзе по специальности инженер-механик по летательным аппаратам (1976 г.), затем инженерный поток мехмата Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова по специальности прикладная математика (1983 г.). С 1994 года работал в постоянном Представительстве Российской Федерации при ООН, затем в Министерстве иностранных дел РФ в качестве старшего советника по вопросам безопасности и разоружения. С 1998 года работал в сфере военно-технического сотрудничества с зарубежными странами. Занимал ответственные должности в государственных компаниях – спецэкспортерах вооружений и военной техники.

13 марта 2003 года Борис Викторович Обносов был назначен на должность генерального директора Корпорации «Тактическое ракетное вооружение».

ВЕХИ РАЗВИТИЯ

С самого начала существования КТРВ ее руководством был задан высокий темп реализации важнейших проектов. В 2003 году завершились государственные испытания по корабельному ракетному комплексу «Уран-Э», были проведены заводские испытания берегового ракетного комплекса «Бал-Э».

Несмотря на имеющиеся трудности после эпохи 1990-х, Борис Обносов принимает решение не снижать уровень выставочной деятельности, и в этом же году Корпорация приняла участие во всех крупнейших международных аэрокосмических выставках и салонах - «Аэро Индия», IDEX, MBMC, МАКС-2003.

В 2004 году, оценив итоги первого этапа развития КТРВ, руководство России принимает решение о расширении состава Корпорации до 14 предприятий.

В этом же году с отличными результатами прошли государственные испытания БРК «Бал-Э», комплекс был принят в опытную эксплуатацию ВМФ России.

На вооружение российской армии комплекс «Бал-Э» с противокорабельной ракетой Х-35Э встанет в 2008 году.

В 2005 году решением ФСВТС России КТРВ было предоставлено право на осуществление самостоятельной торговой деятельности в отношении продукции военного назначения в части, касающейся поставок запасных частей, агрегатов, учебного и вспомогательного имущества к ранее поставленной ПВН, проведения работ по её техническому обслуживанию и ремонту.

В том же году Корпорация успешно завершила проект адаптации противокорабельной ракеты Х-35Э к авиационному носителю. На испытательном полигоне был осуществлён пуск ракеты с самолёта Ил-38SD.

Кроме этого, с отличными результатами завершились испытания КРК «Уран» на российском сторожевом корабле «Татарстан» российского ВМФ. Экспортный вариант ракетного комплекса, «Уран-Э», провёл успешные стрельбы на индийском корабле в рамках приёмо-сдаточных испытаний для ВМС Индии.

В 2006 году глава КТРВ Борис Обносов стал лауреатом премии ФСВТС России «Золотая идея» в номинации «За личный вклад, инициативу и усердие в решении задач военно-технического сотрудничества».

В тот же год в Королёве, на головной площадке, был открыт уникальный стенд полунатурного моделирования.

В следующем, 2007 году состав Корпорации был расширен до 19 предприятий.

Усилия Бориса Обносова и руководства объединения по реализации ответственной кадровой и социальной



Борис ОБНОСОВ – член Научно-технического совета Военно-промышленной комиссии при Правительстве Российской Федерации, возглавляет Совет директоров организаций ОПК, расположенных на территории Московской области.

Заместитель председателя Московского областного союза промышленников и предпринимателей (ОСП) и заместитель председателя правления МОСПП (ОСП). Член бюро правления Общероссийского отраслевого объединения работодателей «Союз машиностроителей России». Член Совета Торгово-промышленной палаты Московской области. Принимает активное участие в работе Совета директоров предприятий научно-технического комплекса г.Королёва.

Возглавляет одну из профильных кафедр Московского авиационного института.

Борис Обносов – генеральный конструктор авиационных средств поражения, доктор технических наук, профессор, действительный член Российской академии ракетных и артиллерийских наук, действительный член Российской академии космонавтики имени К.Э. Циолковского, автор более ста научных трудов и патентов, связанных с совершенствованием организации разработок и производства военной техники.

политики увенчались заслуженным успехом. Головное предприятие КТРВ стало победителем конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности» с присвоением почетного звания «Организация высокой социальной эффективности-2007 в авиационной промышленности». ГосМКБ «Радуга» стало первым в номинации «Квалификация кадров, система их подготовки и переподготовки».

Научная деятельность Бориса Викторовича в рамках Российской академии ракетных и артиллерийских наук (РАРАН) также оценена по достоинству. В 2009 году решением общего собрания академии ему было присвоено звание члена-корреспондента РАРАН.

Кроме этого, ФСВТС России присудила Борису Обносову первую премию в номинации «За вклад в области разработки продукции военного назначения» Национальной премии России «Золотая идея – 2009».

Успехи Корпорации были отмечены в 2011 году званием «Лидер экономики России-2011» в номинации «Оборонно-промышленный комплекс» Всероссийской премии «Лидеры экономики России». А сам Борис Обносов стал победителем конкурса Министерства промышленности и науки Московской области «Лауреат года» в номинации «Лучший руководитель промышленной организации».

В 2012 году состав КТРВ был расширен до 25 предприятий.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

УВАЖАЕМЫЙ БОРИС ВИКТОРОВИЧ!

От имени руководства

АО «Арзамасский приборостроительный завод имени П.И.Планина»

и от себя лично поздравляю Вас с 70-летним юбилеем!

В этот знаменательный день искренне желаю Вам энергии и здоровья на долгие годы, неиссякаемого вдохновения в работе и осуществления самых смелых проектов!

Вы обладаете высокими профессиональными и личными качествами, огромным жизненным опытом, масштабностью мышления, высокой ответственностью, что позволяет Вам безупречно и преданно служить Отечеству. Долгие годы возглавляя Корпорацию «Тактическое ракетное вооружение», Вы вносите неоценимый вклад в развитие оборонно-промышленного комплекса страны как талантливый ученый, энергичный руководитель, профессиональный производственник, успешный дипломат. Быть частью Вашей большой команды – огромная честь и гордость для каждого сотрудника нашего предприятия. Вам удалось выстроить эффективную систему управления и взаимодействия предприятий холдинга. На основе внедрения новейших мировых научно-технических разработок и достижений направить все имеющиеся ресурсы на создание самого передового вооружения. Искренне дорожим сложившимися деловыми отношениями, в основе которых доверие, взаимопонимание и заинтересованность в успехе нашей совместной работы.

Уважаемый Борис Викторович, от всей души желаю Вам сил и удачи для реализации всего задуманного, чтобы деятельность на благо Отечества и в дальнейшем приносила Вам большое профессиональное удовлетворение и радость. Добра, любви и простого человеческого счастья!

Андрей КАПУСТИН,
генеральный директор АО «АПЗ»

НАГРАДЫ

- Медаль «За укрепление боевого содружества»
- Почётная грамота Правительства России
- Почётная грамота Совета Федерации Федерального собрания России
- Орден Дружбы
- Ордена «За заслуги перед Отечеством» III и IV степеней
- Медаль ФСВТС России «За отличие»
- премии Правительства России в области науки и технологий
- Медаль Совета безопасности Российской Федерации «За заслуги в обеспечении национальной безопасности»
- Медаль Министерства обороны Российской Федерации «За достижения в области развития инновационных технологий»
- Медаль Министерства промышленности и торговли России «Трудовая доблесть»
- Благодарность Президента Российской Федерации
- Почётное звание «Почётный гражданин Московской области»
- Государственная премия Российской Федерации имени маршала Советского Союза Г.К. Жукова и множество других наград
- Указом Президента Российской Федерации №714 от 20 декабря 2021 года за значительный вклад в укрепление обороноспособности страны и высокий профессионализм, проявленный при решении задач особой государственной важности, Борису Обносову присвоено звание Героя Российской Федерации

В 2014 году успешно завершены госиспытания модульной управляемой ракеты воздушного базирования Х-38МЛЭ.

Успехи Корпорации на мировом рынке высокоточного оружия в значительной степени повлияли на решение руководства России в 2015 году об очередном расширении состава КТРВ до 29 предприятий.

В том же году было запущено крупносерийное производство литейной продукции 9-го класса точности на новом предприятии КТРВ – Таганрогском литейном заводе.

На Международном авиасалоне «МАКС-2017» Корпорация продемонстрировала новое авиационное вооружение – управляемую ракету «Гром-Э1» и управляемый планирующий боеприпас

«Гром-Э2». Стенд КТРВ на выставке был признан лучшим.

Президент России Владимир Путин вручил Борису Обносову и нескольким конструкторам Государственную премию за выдающиеся достижения в области науки и технологий.

СОВРЕМЕННОСТЬ

Об итогах работы КТРВ за два десятилетия Борис Обносов доложил в январе 2022 года Президенту **Владимиру Путину**.

«В первом Указе было шесть предприятий, это позволило нам наработать систему корпоративного управления, поскольку в принципе это была первая корпорация: потом пошёл «Алмаз – Антей», но наша была первая. Потом мы прошли ещё несколько Ваших указов, и

сегодня мы объединяем 38 предприятий, 55 тысяч человек. И занимаем – основная наша ниша авиационные средства поражения – практически 100 процентов. Где-то процентов 70 – морское оружие и частично космос. Корпорации удалось, на мой взгляд, вытянуть достаточно много слабых предприятий», – рассказал главе государства Борис Обносов.

Он отметил, что в КТРВ уделяют серьезное внимание социальной сфере, направлению всесторонней поддержки ее специалистов, проводится масштабная работа по техническому перевооружению предприятий КТРВ.

В 2018 году Президентом России был подписан указ о включении в состав КТРВ ещё семи предприятий.

удалось создать и принять на вооружение после прохождения госиспытаний свыше 20 различных типов оружия.

«У нас большие экспортные заказы. Такое совместное предприятие, как «Бра-Мос», наверное, известно не только нам, но и во всём мире. Я считаю, что это пример того сотрудничества между двумя странами, когда страны решают задачи на пользу друг другу», – отметил глава КТРВ.

Работы по созданию нового поколения высокоточного оружия идут полным ходом. Только за последние несколько лет на международных выставках Корпорация представила десяток образцов перспективного высокоточного оружия.

Активно развивается направление продукции граж-



Президент России Владимир Путин и генеральный директор Корпорации «Тактическое ракетное вооружение» Борис Обносов.

Борис Обносов считает «кадровый вопрос» одним из основополагающих для производства, особенно в сфере высоких технологий при конструировании и производстве современного оружия. Поэтому Корпорация по мере сил оказывает помощь учебным заведениям всех уровней и во всех регионах, где расположены её предприятия. Так, в 2020 году за счёт средств Корпорации были проведены масштабная реконструкция и переоборудование кафедры 701 «Авиационные робототехнические системы» Московского авиационного института. Эту кафедру возглавляет Борис Обносов.

«За это время, самое главное, считаю, что мы действительно технически перевооружились благодаря поддержке государства, это комплексные целевые программы ОПК, Минпромторга», – сказал Борис Обносов на встрече с Владимиром Путиным.

Со времени образования КТРВ, по словам генерального директора корпорации,

данского и двойного назначения, изготовленной с использованием новейших технологий и уникальных материалов.

Сегодня Корпорация предлагает продукцию практически для любых отраслей промышленности: малые космические аппараты, оборудование и приборы для авиации и ракет, узлы и детали для авиадвигателей, аппаратуру и установки для судов и судоходства, медицинские изделия, приборы и стенды, образцы высокопрочного инструмента, аккумуляторов и композиционных материалов, литейную продукцию, оборудование для ЖКХ.

Корпорация «Тактическое ракетное вооружение» продолжает работу по укреплению обороноспособности России, по развитию и укреплению ее технологического и инновационного потенциала. Впереди новые вехи, новые достижения.

Материал предоставлен пресс-службой КТРВ

НЕ СТОИМ НА МЕСТЕ

Что нового на БИОТ

Главный инженер – заместитель генерального директора АПЗ Александр Бобков принял участие в 26-й Международной выставке «Безопасность и охрана труда» (БИОТ), которая проходила в Москве в конце прошлого года.

Международный форум и выставка БИОТ – одно из центральных событий года в сфере обеспечения безопасности труда. Мероприятие было организовано Министерством труда РФ, Ассоциацией разработчиков, изготовителей и поставщиков средств индивидуальной защиты при поддержке и участии ФНПР, РСПП, Минпромторга и Минздрава России, Роструда, ФСС, отраслевых объединений работодателей и крупных компаний.

– На выставке было представлено много российских разработчиков и производителей оборудования для обеспечения безопасности на промышленных предприятиях, средств индивидуальной защиты, инновационной спецодежды, – рассказывает **Александр Бобков**. – Особое внимание мы обратили на горизонтальные гибкие анкерные линии, предназначенные для работы на кровлях, поскольку ремонт крыш на заводе продолжится. Заинтересовали комплекты для работы в замкнутом пространстве – колодцах, цистернах и др. Также подобрали полимерное противоскользящее покрытие на ступени, кафель и другие зоны, которое планируем закупить. Здоровью людей на предприятии ничего не должно угрожать, это одна из главных наших задач.

На выставке побывал и заместитель председателя профсоюзной организации АПЗ, председатель комиссии по охране труда профкома **Михаил Трошин**, который принял участие в круглом столе на тему «Профсоюзный контроль при переходе на единые типовые нормы и новые Правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами» и в семинаре «Риск-ориентированный подход в обеспечении работников СИЗ. Снижение уровней профессиональных рисков при выборе эффективных и мультизащитных СИЗ».

Как отметили участники от АПЗ, специализированная выставка БИОТ – это всегда новые знания в вопросах обеспечения безопасности и охраны труда.

Ирина БАЛАГУРОВА

ЮБИЛЕЙ

«На первом месте – работа»



Заместителю главного конструктора по системам контроля и автоматизации Сергею Белову 23 декабря исполнилось 60 лет.

Родом Сергей Аркадьевич из Балахны. Два года перед институтом обучался в математической школе, что и определило дальнейший жизненный путь. Окончил Нижегородский политехнический институт, при выборе места работы предпочел Нижнему Новгороду и Сарову Арзамас. С 1985 года трудился в ОКБ «Импульс», входящем тогда вместе с

АПЗ в объединение АППО, а в 2000-м пришел на АПЗ. Начинать начал с должности начальника лаборатории, затем возглавил конструкторское бюро.

– Было много командировок, осматривали и перевозили оборудование для изготовления новых изделий Концерна ВКО «Алмаз – Антей», учились работать на данных установках. Долгий, сложный, но интересный

НАГРАДЫ

- **2012 г.** Почетная грамота Министерства промышленности и инноваций Нижегородской области
- **2013 г.** Знак Концерна ВКО «Алмаз – Антей» «За достижения в труде и профессиональном мастерстве»
- **2014 г.** Благодарность Министерства промышленности и торговли РФ
- **2015 г.** Занесение на заводскую Доску почета
- **2018 г.** Медаль «100 лет со дня рождения П.И. Пландина»
- **2022 г.** Почетная грамота Министерства промышленности и торговли РФ
- Медали АО «КБ «Новатор», АО «НПО «Алмаз» и АО «ГосНИИП» за участие в разработке и испытаниях специзделий.

процесс. Также смотрели, как работают люди на предприятиях, как у них налажен процесс производства, что-то пытались применить у себя на заводе, – рассказывает он.

Удалось герою статьи потрудиться и на производстве, когда его назначили заместителем начальника цеха №37. В этой должности Сергей Аркадьевич проработал три года.

– Разработчики на острие науки, они знают ГОСТы, ОСТы, новую технику. А на производстве все это применяется на практике. Здесь сразу видны даже малейшие ошибки в конструкторской документации. Переход в производственную сферу здорово повлиял на дальнейшую работу.

На должность заместителя главного конструктора Сергей Белов пришел в 2017 году с четким пониманием нюансов производства. Его зона ответственности – системы контроля и автоматизации. В связи с увеличением объемов производства в подразделение поступают многочисленные заказы на разработку технической документации для изготовления нового вспомогательного оборудования: пультов, АСК, установок.

– Многие системы разработаны еще в начале 2000-х годов, поэтому корректируем конструкторскую документацию с учетом перехода на новую элементную базу. Если раньше использовались, например,

шаговые двигатели, релейные переключатели, сейчас все компьютеризировано. За счет автоматизации и компьютеризации происходит сокращение трудоемкости, а надежность и качество повышаются. Подразделение загружено работой по модернизации имеющегося и созданию нового, современного оборудования систем контроля и автоматизации. Трудимся в тесной связке с участком технологического оборудования ОГК, где его изготавливают. Также совместно отлаживаем и внедряем это оборудование в производство.

В разговоре о заводе юбилар признался, что работа в его жизни на первом месте. Свой день рождения Сергей Аркадьевич тоже провел на трудовом посту, где коллеги устроили для него сюрприз: украсили кабинет, подготовили поздравления и подарки.

– Свободное время посвящаю семье. Дочки уже взрослые, живут в Нижнем Новгороде, но часто привозят погостить к нам с супругой внучат – вот оно счастье!

Екатерина ЯДРОВА

Фото

Александра БАРЫКИНА

ВАЖНО

Камера хранения АО «АПЗ»: правила пользования



Камера хранения расположена в проходной завода перед контрольно-пропускным пунктом у входа на территорию предприятия.



Шкафы с индивидуальными секционными ячейками для хранения сумок и личных вещей, телефонные ячейки для сотовых телефонов.



Режим работы: ежедневно с 7.00 до 19.00 (кроме субботы и воскресенья), прием и выдача вещей осуществляются согласно графику.



Шкафы и телефонные ячейки пронумерованы и оборудованы ключевым замком.



Срок хранения вещей – одна рабочая смена.



Вес одного места не более 5 кг, габариты не более 40x25x25 см.

КОММЕНТАРИЙ

Константин АРГЕНТОВ, административный директор – заместитель генерального директора:

– 1 февраля на АПЗ вводятся официально регламентированные Правила пользования камерой хранения АО «АПЗ». Нормативный акт будет разослан во все подразделения предприятия.

Основное дополнение, которое внесли в ранее разработанные правила, это запрет на хранение продуктов питания. В первой половине февраля планируется приобретение дополнительных секций для хранения, в том числе для сотовых телефонов.

Свои пожелания по работе камеры хранения заводчане могут направить на почту председателя профсоюзной организации АПЗ Александра Тюрина: Alexander.Tyurin@mail.ru или заместителя начальника АХО Ирины Судаковой: Irina.Sudakova@oaoapz.com.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОСЕТИТЕЛЕЙ



Вещи на хранение принимаются при предъявлении пропуска на предприятие.



Сдаваемые вещи визуально осматриваются дежурным гардеробщиком.



Прием и выдача регистрируются в журнале учета.



Лицо, сдавшее вещи, забирает ключ с номером ячейки. **Передавать ключ третьим лицам запрещено!**



При утере ключа вещи выдаются владельцу при предъявлении пропуска и на основании объяс-

нительной с указанием перечня сданных на хранение вещей.

За сохранность сданных на хранение вещей администрация ответственности не несет.

Если сотрудник оставил вещи в камере хранения (забыл), они будут выдаваться на основании письменного заявления на имя начальника АХО по предъявлении пропуска.

В случае обнаружения или возникновения предположений о наличии в ячейках запрещенных вещей об этом сообщается в службу безопасности завода.

НЕ ПРИНИМАЮТСЯ НА ХРАНЕНИЕ:

- ☒ взрывчатые, огнеопасные, легковоспламеняющиеся, отравляющие, токсичные вещества (горюче-смазочные, лакокрасочные материалы, стиральные порошки, кислоты и щелочи)
- ☒ оружие, боеприпасы, пиротехнические предметы
- ☒ спиртные напитки, наркотические и психотропные вещества
- ☒ скоропортящиеся продукты питания (мясо, рыба)
- ☒ фрукты, овощи и другие продукты
- ☒ документы, деньги, драгоценности
- ☒ предметы, воспроизводящие звуковые и шумовые эффекты
- ☒ легко бьющиеся предметы
- ☒ поврежденные и загрязненные вещи
- ☒ саженцы и рассада
- ☒ животные и птицы

Мастерство «из рук в руки»

2023 ГОД ОБЪЯВЛЕН В РОССИИ ГОДОМ ПЕДАГОГА И НАСТАВНИКА. НАЧИНАЕМ ЦИКЛ СТАТЕЙ, В КОТОРЫХ БУДЕМ РАССКАЗЫВАТЬ О ЗАВОДСКИХ НАСТАВНИКАХ.

НАШИ ЛЮДИ



Антон Осипов.

Наладчик станков и манипуляторов с ПУ фрезерной группы цеха №64 Антон Осипов трудится на предприятии восемь лет, из них четыре – является наставником. За это время он помог освоить профессию и адаптироваться в коллективе трем молодым работникам.

– Процесс передачи опыта происходит без отрыва от производства. Начинаю с теории, потом демонстрирую ее на практике. Вместе с молодым наладчиком изготавливаем деталь, в ходе обработки обсуждаем мельчайшие нюансы, затем обмеряем готовое изделие. Со временем я лишь контролирую рабочего, если это необходимо, – рассказывает Антон.

Период наставничества длится полгода, после этого молодой рабочий начинает трудиться самостоятельно. Двое подопечных Антона – **Вадим Чернышов** и **Антон Кузьмин** – с ним в одной бригаде.

– В цех я пришел после училища, без опыта работы. На участке была группа из семи станков с разными стойками, – рассказал **Антон Кузьмин**. – Наставник

помог разобраться с оборудованием, объяснял понятно, подробно, доступно. У него просто педагогический талант, он легко находит подход, объясняет сложные вещи на простых примерах.

Перед наладчиками станков и манипуляторов с ПУ стоят задачи по настройке, проверке и отладке оборудования.

– Профессия у нас специфическая, ее тонкостям нигде не научат, кроме как на производстве. От того, насколько правильно выстроена программа, зависит точность изготовления деталей, а в серийном производстве все изделия должны быть как одно, – отмечает **Антон Осипов**. – Благодаря системе наставничества бесценный рабочий опыт передается «из рук в руки».

Антон не раз доказывал свое мастерство не только на производстве, но и в заводском конкурсе профессионального мастерства «Золотые руки», где три года подряд занимал первые места. Своим опытом участия в конкурсе он тоже делится с молодыми рабочими.

Наставничество – это внутрикорпоративная система обучения молодых сотрудников более опытными коллегами непосредственно в ходе работы.

ФАКТЫ И ЦИФРЫ

- Практика наставничества на АПЗ существовала на протяжении всей истории предприятия. Современное «Положение о наставничестве» действует с конца 2010 года.
- В 2021 году предприятие стало победителем регионального конкурса «Лучшие практики наставничества Нижегородской области».
- **310** наставников закреплено за молодыми работниками АПЗ в 2022 году.
- **От 1500 руб.** – ежемесячная надбавка к зарплате за наставничество; сумма зависит от профессии.
- **5000 руб.** – вознаграждение наставника по истечении первых 6 месяцев с момента окончания наставничества.
- **7000 руб.** – вознаграждение по истечении следующих 6 месяцев при условии самостоятельной работы молодым рабочим, выполнения им норм, отсутствия брака и случаев нарушения трудовой дисциплины.



Видеосюжет смотрите в группе АПЗ www.vk.com/oapz

– Антон Осипов помогал мне готовиться к «Золотым рукам-2022». Досконально объяснял, на что обратить внимание в теории и что делать на практическом этапе, – рассказывает **Вадим Чернышов**. – Во многом благодаря ему у меня с первой попытки 3 место! Антон всегда говорит: «Не торопись и будь внимательнее». Эти наставления помогают мне в работе.

Екатерина ЯДРОВА
Фото автора

КОНКУРС

Спасибо, мастер!

Уважаемые приборостроители, приглашаем вас к участию в конкурсе творческих работ.

Предлагаем вам рассказать о своем наставнике – человеке, который помог адаптироваться в заводском коллективе, передал свои знания и опыт, сыграл большую роль в вашем формировании как специалиста. Поделитесь, как вы познакомились, какое впечатление произвела на вас первая встреча, как складывались рабочие отношения, как общаетесь сегодня. А может, наставник делился с вами не только профессиональными, но и бытовыми секретами, разными житейскими мудростями – об этом тоже стоит упомянуть. Не бойтесь рассказывать о тех, кто помог вам когда-то. Это ваша им благодарность!

Рассказы принимаются в печатной и рукописной форме. Формат и объем текста произвольные. Работы приносите в редакцию газеты «Новатор» (здание отдела кадров, ком. 105) или присылайте по почте apzpress@oaoapz.com. По вопросам звоните по телефонам: **91-70, 95-70**.

Результаты конкурса будут подведены в мае – ко дню рождения АПЗ.

ДОСТИЖЕНИЕ

Трудовой пример

Наладчик станков с ЧПУ цеха №56 Дмитрий Кукушкин стал призером областного конкурса «Наставник года-2022» в номинации «Лучшая модель наставничества в профессиональном образовании».

Материалы на конкурс направили Арзамасский приборостроительный колледж.

– На базе колледжа не первый год реализуется целевая модель наставничества, и в связке «работодатель – студент» есть достойные результаты, – отмечает заместитель директора по воспитательной работе АПК **Александр Апарин**. – Наш выпускник **Дмитрий Кукушкин** при методической и практической поддержке руководителя ресурсного центра колледжа **Дмитрия Ивановича Митина** готовил наших студентов, трое из которых стали призерами и победителями WorldSkills Russia по компетенции «Токарные работы на станках с ЧПУ»: **Никита Кошцев** – победитель регионального этапа, бронзовый призер AtomSkills, **Алексей Дарчев** тоже стал победителем регионального этапа, **Иван Зарезов** занял 2 место.

Торжественная церемония награждения финалистов областного конкурса «Наставник года-2022» прошла 23 декабря в Нижнем Новгороде в рамках регионального форума по реализации целевой модели наставничества.

По словам участников форума, наставничество должно быть на всех этапах становления личности подрастающего поколения, а конкурс «Наставник года» воодушевляет и открывает новые профессиональные перспективы перед наставниками.

Ирина БАЛАГУРОВА
Фото предоставлено АПК

В этом году на конкурс «Наставник года» поступило 175 заявок из 28 муниципальных округов и 4 районов Нижнего Новгорода.



Дмитрий Кукушкин со студентами **Иваном Зарезовым** и **Никитой Кошцевым** в ресурсном центре АПК.

КОММЕНТАРИЙ

Дмитрий КУКУШКИН, наладчик станков с ЧПУ цеха №56:

– Все началось с чемпионата WorldSkills. В 2015 году я был одним из первых участников от нашего колледжа. Когда по возрасту уже не подходил, заместитель директора **Павел Николаевич Корсаков** обратился ко мне с просьбой помочь ребятам, которые будут участвовать в конкурсе. Сразу откликнулся, потому что понимал, насколько важно вовремя подготовить замену. Так началось мое наставничество, ставшее, можно сказать, хобби – мне это интересно. В свободное от работы время прихожу в колледж и занимаюсь со студентами. Понимающих ребят, которым работать на станке действительно интересно, видно сразу, им свои знания и опыт передаю с радостью. В декабре прошлого года меня пригласили в АПК в качестве технического эксперта на демонстрационный экзамен по стандартам WorldSkills. Рад за тех, кто сдал его успешно. Надеюсь, скоро встретимся с ними на АПЗ.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

САНГАЛОВУ Юлию Алексеевну с юбилеем!

С юбилеем поздравляем! И от всей души желаем Счастья женского, везения, Позитива, настроения! Солнца в небе и удачи, Быть любимой в придачу, Чтобы денежек хватало И не знала слова «мало»! Добрых рядышком людей, Только верных лишь друзей, Чтоб сегодня и всегда, Как цветочек, ты цвела!

Коллектив БТК-31.

ГАЛКИНУ Юлию Юрьевну с днем рождения!

От всего коллектива поздравляем с днем рождения хорошего работника, доброго человека и прекрасную женщину! Желаем крепкого здоровья, достатка, успехов в работе, радости, удачи, счастья, любви. Пусть жизнь бьет ключом, пусть люди уважают, а дом будет наполнен теплом и уютом.

Коллеги.

ГАЛКИНУ Юлию Юрьевну с днем рождения!

Ну, коллега, не скучай, Поздравленья принимай: Пусть микроскоп не ломается, Вся работа получается, Отпуск будет только летом, К нему премия при этом, Выходных пусть будет больше, Они тянутся подольше, А рабочие деньки – Пролетят, как мотыльки, Пусть зарплата не кончается, А начальник улыбается.

Юля С.

УРАКОВУ Нину Васильевну с 60-летием!

Когда глаза огнем горят, Когда активно жизнь кипит, То паспортные шестьдесят Всех кряду могут удивить. Так пусть же яркий юбилей Вам принесет добро и свет, Подарит бодрости заряд На много-много долгих лет!

Предцехком ЦСС.

МАРТЫНОВУ Юлию Владимировну с днём рождения!

Поздравляем с днем рожденья! Да, коллега, ты – мечта! Заряжаешь настроеньем Позитивным нас всегда. Пусть случится повышение, А зарплата подрастет. Плещут волны вдохновенья Дни, недели, месяц, год... Пусть начальство уважает, Ценит дюже высоко. Больше планов и успехов, Жить красиво и легко!

Коллектив участка ГМ цеха №49.

КАРАВАШКИНУ Наталью, ТОЛКАЧЕВУ Оксану с днем рождения!

Мы поздравляем с днем рожденья, Желаем мира и любви, Чтобы легко, без промедлений Сбывались в жизни все мечты! Чтоб глаза сияли счастьем, Душа чтоб пела и цвела, Чтобы жизнь всегда была прекрасной, Чтобы удача рядом шла!

Коллектив участка МПП цеха №19.

Начальника БТК-19 ЛАДОШКИНУ Ларису Александровну с днем рождения!

Вас поздравляем с днем рождения! И весь наш дружный коллектив Желает радостных мгновений На Вашем жизненном пути! Здоровья крепкого, удачи, Достатка, сбывшихся надежд, И каждый день пусть станет ярче От новых творческих идей. Пусть лишь приятные сюрпризы Вам преподносятся судьбой, Желаем Вам красивой жизни, И будет пусть она такой!

Коллектив БТК-19.

ВОЛОДИНА Игоря Петровича с юбилеем!

Юбилей – не финал и не финиш, А всего середина пути! Юбилей... Разве взглядом окинешь, Суждено сколько было пройти? Юбилей – это жизни цветенье И делами наполненный век! А года не имеют значения, Если молод душой человек! Удачи, сил, здоровья в шестьдесят! Улыбок, новых планов, достижений, И много-много лет еще подряд Судьба пусть дарит яркие мгновения!

Коллектив участка №5 цеха №49.

ПРЯДОВУ Надежду с днем рождения!

Желаем красотой и счастьем Светиться искренне всегда.

Пусть жизнь приносит только радость Вам все грядущие года. Уюта Вам и мира в доме, Спокойных на работе дней, Любви большой от самых близких И дружбы верной от друзей. Здоровья доброго желаем, Удачи искренней в делах, Жить в атмосфере позитива, Всегда с улыбкой на устах!

Коллеги.

Дорогих сыновей ХАРЬКОВА Андрея и ХАРЬКОВА Павла с днем рождения!

Вас сердечно поздравляю – День рождения у вас. Счастья вам и процветания, Пусть все в жизни будет класс! Воплощайте смело цели, От любви с ума сходите, И в достатке, безусловно, Вы, пожалуйста, живите.

С любовью, мама.

ШИГАЕВУ Ольгу с днем рождения!

От дня рождения до дня рождения Проходит год, а не мгновение. Проходит очень много дней, Пусть будет всё всегда «о кей»! Здоровье будет лишь отличным, И по трудам – доход приличным, Пускай поется и смеется, Пусть замечательно живется! От дня рождения до дня рождения Будь в самом лучшем настроении, Свой каждый день благослови И безгранично жизнь люби!

Коллектив участка №7 цеха №49.

ВСЕРОССИЙСКИЕ СПОРТИВНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ ПО ФЕХТОВАНИЮ НА САБЛЯХ

Приглашаем Вас на торжественное открытие Всероссийских спортивных соревнований по фехтованию на саблях среди мужчин и женщин, которое состоится 22 января 2023 года в 16.30 в ФОКе «Звездный» по адресу: г. Арзамас, 3-й Спортивный переулок, д. 1.

Оргкомитет

НАЧАЛО: 22 ЯНВАРЯ 10.00
ФИНАЛЫ: 22 ЯНВАРЯ 17.00

Без возрастных ограничений

АФИША ДК «РИТМ»

22 DANCE FEST - 2023
ДК РИТМ 0+

Без возрастных ограничений

Новости АО «АПЗ» также здесь:

сайт: <https://www.oaoapz.com>

группа Вконтакте <https://vk.com/aoapz>

канал на Youtube <https://www.youtube.com/user/TVApz>

сайт музея истории АПЗ <https://museum.oaoapz.com>

Акционерное общество «Арзамасский приборостроительный завод имени П.И.Пландина» в связи с расширением объема производства ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ:

- инженеров-конструкторов
- инженеров-электроников
- инженеров-технологов
- кладовщика
- заварщика изоляторов
- монтажников РЭАиП
- контролеров ОТК
- токарей
- слесарей МСР
- штамповщиков
- наладчиков ХШО
- фрезеровщиков
- маляров
- гальваников
- кузнеца на молотах и прессах
- прессовщиков изделий из пластмасс
- плотников
- водителя погрузчика и рабочих других профессий

Обращаться: г.Арзамас, ул.50 лет ВЛКСМ, д.28, отдел кадров АО «АПЗ», каб.305, 303. Тел.: 7-93-30, 7-94-36.

● БЛАГОДАРНОСТЬ

Сердечно благодарим руководство цеха №16 С.А. Кулешова, О.В. Балабанову, предцехкома С.В. Стулову за приглашение ветеранов подразделения на праздничное мероприятие по поводу 65-летия гальванического цеха. Спасибо за теплый прием и чаепитие. Благодарим Е.И. Ткаченко за интересную экскурсию по музею истории АПЗ, председателя Совета ветеранов Т.И. Сухареву и хор «Легенда» за прекрасный концерт.

Приятно, что в цехе помнят о ветеранах. Спасибо за незабываемое мероприятие, оно надолго останется в наших сердцах.

Ветераны цеха №16.

«ПРОФЕССИОНАЛЬ»
8-930-816-49-99, 8-905-869-12-34
НАТЯЖНЫЕ ПОТОЛКИ
Германия. Многоуровневые. ФОТОПЕЧАТЬ.

РЕМОНТ СТИРАЛЬНЫХ МАШИН-АВТОМАТОВ НА ДОМУ. ПОКУПКА Б/У СТИРАЛЬНЫХ МАШИН. ГАРАНТИЯ.
Тел.: 8-915-946-42-49.

РЕМОНТ СТИРАЛЬНЫХ МАШИН-АВТОМАТОВ НА ДОМУ. ГАРАНТИЯ, ВЫЕЗД В РАЙОН.
Тел.: 8-950-368-43-11.

БЛАГОДАРЕНИЕ
медицинский центр

ЦИФРОВАЯ МАММОГРАФИЯ
ВСЕ ВИДЫ УЗИ

ЭКГ • СУТОЧНОЕ МОНИТОРИРОВАНИЕ
УДАЛЕНИЕ КОЖНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ • КОЛЬПОСКОПИЯ
МАССАЖ • ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР • ЦИСТОСКОПИЯ

ПРИЁМ ВРАЧЕЙ: ГИНЕКОЛОГ • УРОЛОГ • НЕВРОЛОГ
ОНКОЛОГ • КАРДИОЛОГ • ГАСТРОЭНТЕРОЛОГ • ТЕРАПЕВТ.

г. Арзамас, ул.30 лет ВЛКСМ, 21, 4 этаж (здания стационара Мидсанитети) | 8-901-311-55-80, 8-910-892-24-99 | 8(83147) 7-15-90

12+

360
ТВС - АРЗАМАС

29 кнопка 23 кнопка

Спрашивайте у своего кабельного оператора

Коллектив отдела главного энергетика выражает искреннее соболезнование электромонтеру по ремонту и обслуживанию электрооборудования Шокурову Олегу Александровичу по поводу скороступижной смерти жены

ШОКУРОВОЙ
Татьяны Ивановны.



Несмотря на юный возраст, участники соревнований уже опытные, поэтому борьба здесь, как на взрослых турнирах.

Ни хвоста, ни чешуи!

Продолжение.
Начало на стр. 1.

Организатором мероприятия выступила Федерация рыболовного спорта России. В Морозовку на соревнования съехались сильнейшие мормышечники в возрасте от 12 до 18 лет, всего 20 ребят. Было представлено три команды Нижегородской области, по одной из Ненецкого автономного округа и Республики Мордовия.

В программе трех дней пребывания в парк-отеле – знакомство с водоемом, тренировочные выходы на лед и два соревновательных дня – суббота и воскресенье.

Акватория Морозовского пруда была поделена на зоны, в каждой из которых представители нескольких команд. Выход за флажки – только с разрешения судей. Посторонним вход на зону ловли строго запрещен. После старта спортсмены пробуют разные удочки. Только за один тур пришлось сверлить по 5-6 лунок, а лед на пруду после продолжительных морозов больше 20 см.

На старте каждый участник получил пронумерованный мешок, куда складывал свою добычу. В конце каждого тура – один из самых волнительных моментов – взвешивание.

– Парк-отель – идеальное место для таких соревнований, – комментирует заместитель главного судьи, тренер-преподаватель **Александр Хлопков**. – Очень удобно, что номера, где живут дети, рядом с водоемом. Пруд прекрасный, у него нет перепадов в рельефе, и ребята соревнуются в равных условиях.

Интересно, что среди спортсменов было 4 девушки, которые ловко тянули рыбу из-под льда. Самая старшая участница – **Галина Фадеева**, имеет разряд КМС по рыбной ловле. Она поймала самую большую рыбу – окуня весом 364 грамма и стала обладательницей памятной медали.

В воскресенье состоялось торжественное подведение итогов и награждение победителей. С приветственным словом к ребятам, судьям, тренерам,

родителям участников обратился президент Федерации рыболовного спорта НО, председатель оргкомитета соревнований **Николай Бондаренко**:

– В этом замечательном месте мы провели прекрасные соревнования. Подышали свежим воздухом, пообщались с природой, подружились друг с другом. Обращаюсь к ребятам, которым до победы не хватило совсем чуть-чуть: не надо паковать, роптать, нужно вырабатывать силу воли и идти только вперед. Год только начинается, впереди много побед. Учитесь у мастеров и двигайтесь дальше.

Приветствовали участников и депутаты Арзамаской городской Думы **Вадим Карпычев** и **Артём Севлов**.

– Поздравляю вас с завершением соревнований, – сказал Вадим Андреевич. – Очень рады, что турнир такого высокого уровня прошел на нашей арзамасской земле. Желаем вам процветания, расширения географии участников и, как говорят в вашем виде спорта, ни хвоста, ни чешуи!



Кубок получает победительница соревнований **Полина Ветрова**.



Видеосюжет смотрите в группе АПЗ www.vk.com/oapz

Наталья ГЛАЗУНОВА
Фото **Александра БАРЫКИНА**

– Приезжайте еще, очень приятно, что такой вид спорта развивается здесь у нас, – добавил Артём Сергеевич.

Абсолютной чемпионкой первых Всероссийских молодежных соревнований по ловле на мормышку со льда стала гостья из Мордовии **Полина Ветрова**. У девушки второй спортивный разряд, победа дает ей право повысить его до первого.

В командном зачете на высшую ступень пьедестала поднялась сборная команда

в составе **Вадима Агафонова** (Ненецкий АО), **Полины Ветровой** (Мордовия), **Ивана Курлова** (Нижегородская область). Все вместе ребята поймали 3 кг 577 г рыбы.

От АПЗ были предоставлены ценные подарки и сувениры для победителей.

В завершение исполнительный директор Федерации рыболовного спорта России **Вадим Ульянов** поблагодарил всех за помощь в организации и проведении турнира.

НОВОГОДНИЕ СЮРПРИЗЫ

Летающий подарок

Арина Синицына, дочь инженера-конструктора ТОМ СГТ Натальи Синицыной, в преддверии Нового года выиграла живого попугая.

В декабре ученикам школы №14 предложили поучаствовать в конкурсе на тему «Нарисуй попугая». А потом ребята отправились на новогоднее цирковое представление, где проходила лотерея. Один из рисунков Арины Синицыной стал победителем, и девочка выиграла главный приз – живого попугая в клетке.

– Дочка позвонила мне по телефону, чтобы поделиться радостью, – рассказывает Наталья Синицына. –



Эмоции у ребенка зашкаливали, я сначала решила, что это игрушка, а оказалось – живой попугай. Дома пернатого друга разместили в более просторной клетке, купили зеркальце, колокольчик, корм. Птичку назвали Стешей. Сейчас дети с удовольствием играют с попугаем, пытаются научить его говорить и приручают к рукам.

Ковёр за вопрос

Начальник АХО Ирина Ангелова стала победителем онлайн-викторины.

Ирине Ильиничне нравится путешествовать. Одно из любимых ее направлений – Кавказ. О его достопримечательностях она знает буквально все. Узнав о викторине «Задай самый интересный вопрос о Грузии», не раздумывая, решила принять в ней участие.

– На прямой эфир из Тбилиси ВКонтакте я наткнулась случайно, – рассказывает Ирина Ильинична. – Надо было задать вопрос гиду про Грузию. Другие участники интересовались про гостиницы, рестораны, а я решила спросить: кто является родоначальником монашества в Грузии?

Через несколько дней ведущий вышел на связь и дал правильный ответ – Девид Гриджайский. В результате мой вопрос оказался самым интересным, а я – победителем викторины.

Перед Новым годом Ирина Ангелова получила посылку из Грузии. В ней подарок – коврик ручной работы.



Наталья ГЛАЗУНОВА
Фото из архива семьи **СИНИЦЫНЫХ** и **Ирины АНГЕЛОВОЙ**

НОВОГОДНИЙ ПОЗИТИВ

О ТОМ, КАК ЗАВОДЧАНЕ ОТДОХНУЛИ В ЗИМНИЕ КАНИКУЛЫ, РАССКАЗЫВАЮТ КАДРЫ, КОТОРЫЕ ОНИ ПРИСЛАЛИ НА НАШ ФОТОКОНКУРС.

Мы просили поделиться снимками на разные темы: в паре с новогодними персонажами («Сказочная встреча»), с сюрпризами под елкой («Вот это подарок!») и с катания на горке («Эх, прокачусь!»). Судя по фотографиям, каникулы у заводчан удались! Везде чувствуется праздничное настроение и море позитивных эмоций.

Мы решили наградить за активность всех участников конкурса: приглашаем авторов фотоисторий в редакцию за подарками от газеты «Новатор».



Ольга СУХАРЕВА,
монтажник РЭАиП цеха №42:

– В первое утро Нового года нашла под ёлкой набор лотерейных билетов. В праздничном тираже разыгрывали миллиард рублей. Пусть я не выиграла крупную сумму, все равно было приподнятое новогоднее настроение.



Валентина СОЛДАТОВА,
техник по учету цеха №49:
– Обойди хоть все дворы, лучше горки не найти!



Лидия БУРЛАКОВА,
инженер по метрологии СМ:

– Все дети любят сладости. Моей дочке Марии после новогоднего праздника у елки Дед Мороз подарил подарок.

Екатерина ХОРЕВА,
мастер участка цеха №64:

– Мой сын Матвей на новогоднем представлении «Малыш и Карлсон». Во время праздника встретили разных сказочных персонажей и, конечно, сфотографировались с ними.



Людмила КОЛГАРЕВА,
монтажник РЭАиП цеха №42:

– В этом году нам посчастливилось увидеть Деда Мороза в Великом Устюге. Он настоящий!



Ирина ГАНСКАЯ,
монтажник РЭАиП цеха №41:

– За время новогодних каникул и на горке успели покататься, и на представление в городской парк сходить. Было весело!



Валентина КУЛИКОВА,
оператор центральной котельной ОГЭ:

– 3 января мы с дочкой побывали в Москве. Возле ЦУМа развернулась выставка дизайнерских елок. Около елей прогуливались Дед Мороз и Снегурочка, там мы и «поймали» их в кадр.



УЧРЕДИТЕЛИ:

Акционерное общество «Арзамасский приборостроительный завод имени П.И. Пландина»
ППО НОО ОО «Российский профессиональный союз трудящихся авиационной промышленности» в АО «АПЗ»

Газета «Новатор»

Свидетельство о регистрации №С-0411 от 5 июля 1993 года, выдано Региональной инспекцией Государственной инспекции по защите свободы печати и массовой информации при Министерстве печати и информации (г. Самара).

Главный редактор Балагурова И.В.

Адрес издателя и почтовый адрес редакции:
607220, Нижегородская обл., г. Арзамас, ул. 50 лет ВЛКСМ, 8А.
Адрес редакции: **607220, г. Арзамас, ул. 50 лет ВЛКСМ, 28.** Тел.: (83147) 7-91-70, 7-95-70.
E-mail: apzpress@oaoapz.com

Точка зрения авторов может не совпадать с позицией редакции. Ответственность за достоверность рекламы несут рекламодатели. При перепечатке ссылка на «Новатор» обязательна.

16+

Газета выходит по пятницам. Объем 2 печатных листа. Компьютерный набор и верстка редакции. Подписано в печать 19.01.2023г.: по графику – 16:00, фактически – 16:00. Печать офсетная. Отпечатано в ООО «Альянс», Нижегородская область, г. Дзержинск, б-р Космонавтов, д. 17Б, кв. 50. Заказ 1012. Тираж 5000. Распространяется бесплатно.