



№8  
(4414)



НАРОД И АРМИЯ  
ЕДИНЫ



# НОВАТОР

4-5 стр.

## Дело его живет

К 85-летию со дня рождения  
А.П. Червякова.

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

1  
МАРТА  
2024

## ЗАКАЛКА, ОТЖИГ, ОТПУСК

Пять печей отечественного производства,  
предназначенных для разных технологических  
процессов, дополнили станочный парк цеха №68.

На плавильном участке  
у камерной печи ученик  
плавильщика цеха №68  
Евгений Брысев.

Фото  
Екатерины ЯДРОВОЙ

Подробности на стр.2

НЕ СТОИМ НА МЕСТЕ

# На новом витке развития

В июне прошлого года на АПЗ был запущен проект по развитию газового направления. О первых итогах – в беседе с руководителем проекта, заместителем главного конструктора по комплексному развитию газового и теплотехнического направлений Петром Хильченко.



– Пётр Александрович, для чего был создан проект и кто вошел в состав рабочей группы?

– Причин запуска проекта было несколько: во-первых, это уход с рынка ряда крупных иностранных производителей газового оборудования; во-вторых – в соответствии с требованиями законодательства РФ и Корпорации «Тактическое ракетное вооружение», в которую вошел АПЗ, необходимо увеличивать долю изделий гражданского назначения в общем объеме выпускаемой продукции.

Главные задачи проекта:

- увеличение объема выпуска гражданской продукции газового направления;
- повышение ее доли в общем объеме производства;
- снижение себестоимости данной продукции;
- сокращение сроков изготовления.

В состав рабочей группы вошли все, кто ведет на АПЗ газовую тематику – от разработки и технологического сопровождения до продаж и сервисного обслуживания. Это специалисты ОГК, СУП, 3-го производства, начальники отделов маркетинга, бюро закупок и договоров ОГП, руководитель сервисной службы.

– Расскажите в целом о номенклатуре выпускаемых изделий газовой тематики. Какое место занимает АПЗ на рынке этих приборов?

– На сегодняшний день в прайс-листе – свыше 110 позиций по изделиям газового направления. Продукция АПЗ широко известна не только в России, но также в странах СНГ. Потребители отмечают высокое качество, повышенную надежность, а также стабильные метрологические

характеристики наших приборов.

– С какими проблемами столкнулись в ходе реализации проекта?

– Основная – это острая нехватка кадров, особенно IT-специалистов. В связи с этим приходится привлекать ресурсы сторонних организаций, что не всегда удобно. Вторая проблема – это высокая загруженность производства изготовлением продукции специального назначения, что напрямую влияет на сроки выпуска комплектующих для «гражданки». В этом плане отдел закупок ОГП активно работает по привлечению сторонних поставщиков, чтобы не допустить срыва сроков по поставке готовых изделий.

– Срок реализации проекта – год, он завершится летом. Поделитесь промежуточными результатами.

– Разработаны комплекты конструкторской и технологической документации на новые изделия – комплекты прямых участков КПУ, фильтры газа, сейчас идет процесс постановки на производство. Ведутся работы по модернизации счетчика газа СГТ16Э с расширенным функционалом. Проведены работы по модернизации сайта, внедрена программа автоматизированного подбора и заказа счетчиков газа.



Начальник КБ ОГК Вячеслав Аладышкин и градуировщик Сергей Горин на участке градуировки счетчиков газа в цехе №55.

– Какие задачи еще предстоит решить?

– Необходимо завершить постановку на производство новых изделий и модернизацию существующих по календарному плану проекта. Расширить сферу взаимодействия с нашими крупными потребителями, в первую очередь с ПАО «Газпром». Освоить новые методы измерения для расширения существующей номенклатуры для более полного охвата рынка газового оборудования.

– Подведите итог: как в целом идет развитие газо-

вого направления на АПЗ?

– Намечилась положительная динамика по объемам выпуска счетчиков газа, сокращению сроков отгрузки. Выросла выручка по сравнению с 2022 годом. Необходимо и дальше снижать сроки поставки (не только по основным позициям), увеличивать объемы продаж по СГТ16Э и новым изделиям. Ну и основная задача – не снижать темпы работ.

Ирина БАЛАГУРОВА

Фото Александра БАРЫКИНА

НЕ СТОИМ НА МЕСТЕ

## Закалка, отжиг, отпуск

Начало на стр. 1

### ДЛЯ ЗАКАЛКИ

Две новые камерные печи расположили на плавильном участке. Их установили на месте аналогичной печи, которая выработала свой ресурс.

– Мы заказали две печи из-за возросших объемов производства, – отметил заместитель начальника цеха по подготовке производства Евгений Корчагин.

В этих печах при температуре 1000°C прокаливают блоки с воскомодельного участка, предназначенные для заливки металла. В две печи одновременно помещается до ста блоков.

Одна из новых печей запущена в эксплуатацию, пуско-наладка второй состоится в ближайшее время.

### ДЛЯ ОТЖИГА

На участке вакуумных печей тоже заменили две печи. Одну запустили в ноябре, вторая в процессе запуска. В них проходит термообработка готовых деталей в вакууме.

Детали после отжига в вакуумной печи.



Печь состоит из нескольких блоков: шкаф управления, печной трансформатор, система водоохлаждения и камера. Температура в таком оборудовании может достигать 1300°C. Для разных металлов и изделий свой режим отжига – от 5-6 часов до 3 суток.

– У новых печей более совершенная система водоотведения, в нее встроены датчики протока, которые сигнализируют о неисправности, – рассказал Евгений Корчагин.

### ДЛЯ ОТПУСКА

На участок холода поступила шахтно-отпускная печь. Новое оборудование запустили в работу в январе 2024 года.

В такой печи заготовки прогреваются до заданной температуры, а затем охлаждаются. Это позволяет снять внутреннее напряжение металла. Равномерное распределение температур по камере обеспечивает систему принудительной циркуляции воздуха. Печь с вертикальной загрузкой, поэтому она на 1,5 метра погружена в землю.

– Сначала запускаем в обработку образец, подбираем режим термообработки именно для этого изделия. Только потом отправляем в обработку всю партию, – рассказал Евгений Корчагин.

Екатерина ЯДРОВА  
Фото автора

НОВОСТИ ПРОФСОЮЗА

## Встречи профлидеров

В феврале председатель первичной профсоюзной организации АПЗ Александр Тюрин побывал с рабочим визитом в Москве на двух значимых мероприятиях, посвященных итогам работы в 2023 году.

Первое состоялось на площадке Международной выставки-форума «Россия», где прошло Всероссийское совещание председателей первичных профсоюзных организаций общероссийских профсоюзов – членов ФНПР. Участие в нем приняли около тысячи профлидеров со всей страны.

Обсуждали важные для профсоюзов вопросы по четырем тематическим блокам: справедливая экономика, организационное укрепление, финансы и участие профсоюзов в выборах. По каждой из тем участники совещания могли высказать свои мнения, а также задать наиболее актуальные вопросы. От Профавиа поднимались темы коллективного договора и детского оздоровительного отдыха.

14 февраля на заседании координационного совета профсоюзов по взаимодействию с АО «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение» под председательством руководителя ЦК Профавиа Алексея Тихомирова генеральный директор

### КОММЕНТАРИЙ

Александр ТЮРИН, председатель ППО АПЗ:

– Такие встречи полезны тем, что в кругу заинтересованных людей можно в открытую обсуждать наиболее острые темы, искать пути решения проблем, получать обратную связь. Несмотря на то, что все представляют разные отрасли, мы занимаемся одним общим делом.



КТРВ Борис Обносов рассказал об итогах работы предприятий за прошедший год. Затронул актуальную тему дефицита квалифицированных рабочих кадров. Отметил, что корпорация с каждым годом растет, все больше предприятий России входит в ее структуру, главная цель которой – выполнение гособоронзаказа.

Подготовила  
Наталья ГЛАЗУНОВА

АКЦИЯ

# Счастливая сотня

21 февраля, в канун Дня защитника Отечества, состоялся праздничный розыгрыш подарков для мужчин АПЗ.

В 9:30 заводские приемники были включены на полную громкость. Более трех тысяч мужчин-приборостроителей в ожидании праздничного эфира. У микрофонов – ведущая **Екатерина Мулюн** и начальник ОВСиМК **Оксана Скопцова**, которая крутила лототрон и доставала счастливые номера.

За два часа прямого эфира было разыграно сто полезных подарков: сертификаты в магазины, на оздоровительные услуги в профилакторий «Морозовский», десять обедов в заводскую столовую и кафе «Пятнашка», а также билеты на концерты в ДК «Ритм».

Первым победителем стал слесарь МСР цеха №53 **Андрей Шанталов**.

– Здорово, что на нашем предприятии появилась такая традиция, – поделился он. – На участке радио нет, поэтому об итогах розыгрыша узнал от коллег. Спасибо! Очень рад!

Среди счастливчиков и новый сотрудник АПЗ **Максим Матюков**. Он устроился в цех №64 все-

го несколько дней назад – 13 февраля учеником слесаря МСР, и – такая удача.

– Мне впервые так повезло, – говорит Максим Юрьевич. – О выигрыше узнал от жены, она работает в цехе №16. Даже сразу не поверил. Спасибо за такой сюрприз!

Радиоэфир выдался по-настоящему праздничным. Крутился лототрон, назывались счастливые номера, играла музыка, звучали поздравления.

Среди подразделений, в которых выигравших было больше всего, лидировал цех №49: победили 15 мужчин. На втором месте ОГЭ – 10 человек, на третьем – цех №42, у них 9 счастливыхчиков.

За подарками приборостроители приходили радостные, с улыбками на лицах. Монтажник РЭиП цеха №37 **Сергей Кокранов** в отпуске, о выигрыше ему сообщили коллеги. Он в этот же день пришел за подарком к проходной:

– Не ожидал! Лет десять работаю на предприятии, и тут улыбнулась удача.



Наладчики станков и манипуляторов с ПУ цеха №50 **Сергей Нацентов** и **Владислав Пархаев** выигрели подарочные сертификаты.



Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования ОГЭ **Роман Баляжихин** получил к празднику корпоративный подарок.



Среди победителей этого розыгрыша были три пары однофамильцев: **Новиковы**, **Фроловы** и **Захаровы**.

КСТАТИ

А заводчанки уже в предвкушении своего праздничного радиоэфира. Не забудьте включить приемники 6 марта в 9:30!

Z – НОВОСТИ

22 февраля в музее истории АПЗ прошло награждение участников онлайн-фестиваля «Успех-2023», который был организован Управлением социальной защиты г.о.г. Арзамас. Данную инициативу поддержала и администрация города.

Символично, что именно в стенах оборонного предприятия решили подвести итоги творческого конкурса. Сегодня на АПЗ без выходных, в несколько смен работают цеха и отделы, люди трудятся, чтобы выполнить гособоронзаказ. Соотечественники, которые сегодня выполняют свой долг по защите Родины, чувствуют эту поддержку в тылу.

Гостей встретили у новой экспозиции, посвященной СВО. Здесь представлено несколько десятков экспонатов-трофеев, привезенных с полей сражений. Взрослые и дети послушали экскурсию об истории предприятия, познакомились с первой продукцией завода, узнали, кто стоял у истоков создания АПЗ. И даже услышали голос первого генерального директора **Павла Ивановича Пландина**, подняв телефонную трубку на его рабочем столе.

Видеосюжет смотрите в группе АПЗ [www.vk.com/aoapz](http://www.vk.com/aoapz)



## Победы В ТЫЛУ

Участники встречи – победители онлайн-фестиваля «Успех-2023».

В фестивале «Успех-2023» в дни новогодних каникул приняли участие 25 семей. В общем телеграмм-чате были опубликованы истории достижений 50 ребят от полутора до 16 лет, чьи папы сегодня находятся в зоне боевых действий. Кто-то проявил себя в танцевальном искусстве, кто-то отличился четверть круглым отличником, кто-то победил на соревнованиях по плаванию, а кто-то произнес первое в жизни слово, и для него это большой успех. О таких,

на первый взгляд небольших, победах жены вместе с детьми написали своим мужьям, чтобы поддержать их, рассказать, как их ждут дома.

Одна из первых, кто написал историю успеха своей дочери, жена ветерана СВО, председатель комитета по взаимодействию с семьями участников СВО Нижегородской области **Эльмира Садыкова**.

– Рада, что данную инициативу поддержали и многие откликнулись, – прокомментировала Эльмира Тагиров-

на. – Мы в семье гордимся, что наш папа ветеран СВО. Долг жен – ждать мужей и растить детей, хранить очаг своего дома. Вы огромные молодцы, что приняли активное участие в этом фестивале. Ваши послания и подарки дошли до адресатов. Получить весточку из дома для бойцов – это целое событие, которое греет душу. Так идти к победе легче.

Как много было в этот день улыбок, особенно когда дети вместе с мамами получали свои медали успеха и

сладкие подарки! Их вручал заместитель мэра **Роман Шершаков**. Для кого-то это первая награда, для кого-то – пополнение к семейным достижениям. Важно одно: об этих успехах ребята обязательно расскажут своим папам – участникам СВО, чтобы снова порадовать их, прислав добрую весточку из дома.

Страницу подготовила **Наталья ГЛАЗУНОВА**  
Фото **Александра БАРЫКИНА**

## ПАМЯТЬ

**5 марта исполнится 85 лет со дня рождения легендарного приборостроителя Анатолия Петровича Червякова. Предприятию, ставшему родным, он посвятил более пятидесяти лет своей жизни.**

Он пройдет на заводе все ступени роста, став крупным инженером и выдающимся руководителем. Модернизация производства, внедрение информационных технологий, освоение тяжелейших по уровню сложности приборов, поиск новых путей развития АПЗ – те векторы работы, которые направлялись его мудростью и умением видеть перспективу. Открыв на заводе эру электроники, он одним из первых в стране осваивал новейшую систему контроля автоматической системы управления. Под его руководством началась разработка и выпуск гироскопии высочайшего уровня, которая и сегодня составляет основу перспективных направлений и развивается благодаря усилиям его многочисленных учеников.

### ТАК ЗАКАЛЯЛСЯ ХАРАКТЕР

Анатолий Червяков родился на окраине Донецка, в небольшом городке Комсомольске. Когда ему исполнилось два года, началась война. Отец ушел на фронт, оставив жену с двумя маленькими детьми на руках. Когда немцы оккупировали Украину и двинулись на Донбасс, женщина, взяв мальчишек, с общим потоком беженцев пошла на восток. За 40 километров от города колонну развернули немецкие танки. Придя обратно, Червяковы увидели родное жилище, разрушенное вражеским снарядом. Семья была вынуждена поселиться в одном из опустевших домов, хозяева которых успели эвакуироваться.

– Это было страшное время, – позднее вспоминал Анатолий Петрович. – Сколько лет прошло, а я не перестаю удивляться маминому мужеству. Только благодаря ее стойкости и воле мы с братом остались живы. Мама не любила много говорить, когда ее спрашивали о войне, только отвечала: «Все так жили».

В школе Анатолий Червяков учился с удовольствием, а в 9 классе увлекся радиотехникой. Читал на эту тему книги, журналы, экспериментировал, собирая свои первые приемники. Получив аттестат с двумя четверками, хотел поступать в институт, но умер отец – сказались тяжелые последствия ранений, полученных во время войны. И юноша пошел работать токарем в рудоуправление.

А через два года его призвали в армию. На Тихоокеанском флоте Червякова зачислили в радиотехническую школу,



## ДЕЛО ЕГО ЖИВЁТ

К 85-ЛЕТИЮ АНАТОЛИЯ ПЕТРОВИЧА ЧЕРВЯКОВА (5.03.1939г. – 15.06.2017г.)

где готовили специалистов по радиолокационным станциям. В первый год службы на сторожевом корабле, сопровождавшем крейсер «Петропавловск» в Японском море, попал в сильнейший шторм. Даже днем не было видно, где небо, а где вода, только огромные волны – метров 15. Стихия бушевала три дня.

– По правилам я должен был освоить еще специальность рулевого, так как в тяжелых случаях рулевые меняются через каждые два часа, – рассказывал Анатолий Пе-

трович. – Наш корабль, практически лежа на боку, сваливался с гребня в пучину. Не знаю почему – то ли от страха, то ли по необходимости, но штурвал я не выпустил из рук.

### ВЫБОР, СТАВШИЙ СУДЬБОНОСНЫМ

Вернувшись из армии, поступил в Харьковский авиационный институт на факультет «Системы управления летательными аппаратами» (конкурс тогда был 8-10 человек на место!). После окончания вуза Червякову предлагали

остаться на кафедре, но он отказался. А на преддипломную практику поехал в далекий Арзамас. В сентябре 1966 года он был назначен инженером-испытателем в электро-монтажный цех приборостроительного завода.

В это время предприятие приступило к освоению первой цифровой вычислительной машины, предназначенной для контроля выпускаемых изделий. В Советском Союзе подобной аппаратуры было мало. Это стало новым этапом в развитии завода. Наладку

вычислительной машины осуществляла группа инженеров, в которую включили и Червякова. Работал он с увлечением, частенько задерживался, чтобы в тишине что-то обдумать. Несколько раз видел человека, проходящего по цехам. Оказалось, что это директор завода Павел Иванович Пландин. Уже тогда он рассмотрел в Червякове специалиста большой величины и впоследствии доверял решать самые сложные вопросы.

Через два года группа инженеров была преобразована в лабораторию. Возглавил ее Анатолий Червяков. Тогда он настоял, чтобы несколько специалистов лаборатории во главе с ним получили второе высшее образование во Всесоюзном институте вычислительной техники в Москве, чтобы со знанием дела заниматься освоением изделий. А дальше приборостроители начали работать над всевозможной электроникой.

Впоследствии коллеги вспоминали: Червяков никогда не останавливался в своем самообразовании. Даже став состоявшимся специалистом, чей авторитет никто и не подумал бы оспаривать, он продолжал изучать что-то новое.

Сотрудники лаборатории за двенадцать лет объездили практически все моря и океаны Советского Союза, производя на кораблях ВМФ наладку, испытание и обслуживание выпускаемых заводом систем.

### ПЕРЕВЕРНУЛ ВЕСЬ ЗАВОД

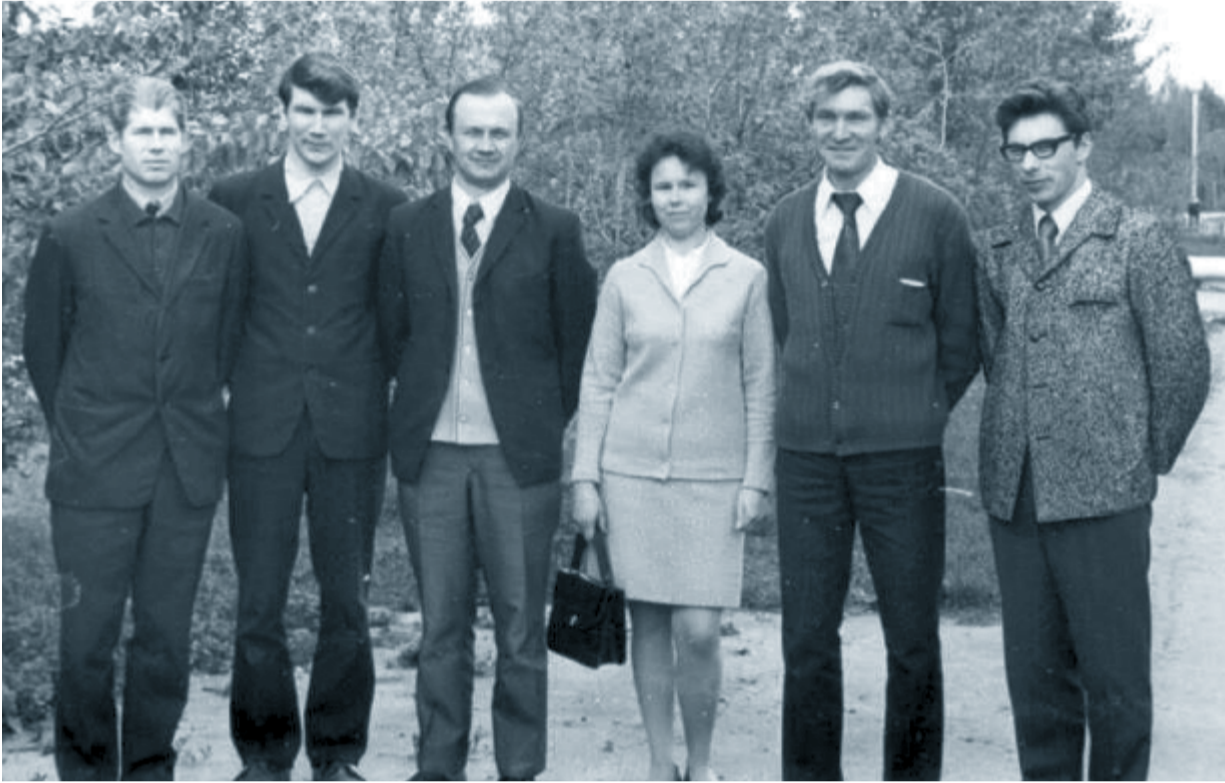
В 1978 году приборостроители получили задание от МАП – освоить серийное производство сложнейшего интегрированного комплекса. Именно с этого момента начинается очередной виток в развитии АПЗ. Изделия, входившие в комплекс, были сложнее и точнее ранее производившейся предприятием техники. Руководство завода понимало: необходима реорганизация. Так появилось б-е производство. Возглавить его поручили заместителю главного конструктора Анатолию Петровичу Червякову. Для исполнения задания Пландин наделил его большими полномочиями. И в это время именно Червяков буквально перевернул весь завод. Ежедневно вечером в его кабинете обсуждались злободневные темы. Ни одна мелочь от него не ускользала. Вникая в каждый вопрос, он хотел во всем разбираться сам.

Велика его роль и в реорганизации цеха печатных плат. Новые элементы, входящие в комплекс, были чрезвычайно плотного монтажа. Для освоения требовалось создать современный цех, позволяющий выпускать высокоточные «многослойки». Подобного производства на тот момент в авиационной отрасли еще не было. Задание поручили



**С родителями Евдокией Ивановой и Петром Константиновичем и братом Виталием, 1950 г.**

**Во время службы в армии, 1959 г.**



Коллектив лаборатории, 1969 г.

Червякову, и с ним он успешно справился.

К 1981 году, когда на заводе стали появляться первые опытные образцы нового изделия, Анатолий Петрович предлагает освоить еще один элемент, входящий в комплекс, – Ц056. Ранее он поставлялся Пермским приборостроительным заводом. Это был самый сложный агрегат, для освоения которого создается 7-е производство. Лучшие кадры были брошены на эту работу.

– Тогда мне предложили продолжать занимать должность руководителя производства №6, а в производстве №7 занять должность главного конструктора, – вспоминал Анатолий Петрович. – Конечно, это было неожиданно. Да, я понимал, что это чрезвычайно тяжело: 6-е производство в тот период запускало новую систему управления для авиации. Я согласился, и год работал в таком режиме.

Освоение Ц056 завершилось в кратчайшие сроки. Этим была обеспечена бесперебойная поставка комплектующих для интегрированного комплекса.

Так при участии Анатолия Петровича на АПЗ была полностью подготовлена производственная база, и задание МАП заводчане выполнили. По завершении работ Указом Президиума Верховного Совета СССР 38 приборостроителей были награждены орденами и медалями – такого успеха в истории предприятия еще не было! Пландина удостоили Ленинской премии, а Червякова наградили орденом «Знак Почета». Тогда завод поднялся до высочайшего уровня в производстве гироскопии и электроники, сохраняя взятую высоту до сих пор.

### ЧЕРВЯКОВСКИЙ НАБОР

Для укомплектования новых КБ, создаваемых при освоении интегрированного комплекса, необходимо было

около 80 человек – специалистов по вычислительной технике, системам управления, программистов. По тем временам это дефицитные профессии. В 1978 году студентов Арзамасского филиала МАИ Червяков собирает в актовом зале для беседы, предлагая работу. Практически весь выпуск (примерно 40 человек) тогда взяли на завод.

– Нами были получены рекомендации от деканов факультетов, проанализирована успеваемость выпускников, проведено собеседование с каждым. Это была большая работа, но кадры, как известно, решают все, – рассказывал позднее Анатолий Петрович. – Получить специалистов – это 50% решения кадровой проблемы. Задача номер один – обеспечить их квартирами. Понимая, что, если идти традиционным путем и получать по 1-2 квартиры в год, проблему жилья можно решить

**С первым заместителем генерального конструктора Концерна «Алмаз – Антей» Н.Э. Ненартовичем, 2010 г.**



### НАГРАДЫ

- Орден «Знак Почета» – 1985 г.
- Премия Совета министров СССР – 1988 г.
- Звание «Почетный машиностроитель» – 2008 г.
- Медаль ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени – 2010 г.
- Почетная грамота Министерства промышленности и торговли РФ – 2013 г.
- Медаль АИН А.А. Расплетина – 2015 г.

только через 30 лет! Поэтому обратился к Пландину с предложением строить внеплановые крупнопанельные дома.

Так заместителю главного конструктора Червякову пришлось руководить и строительством. Хозяйственным способом 6-е производство возвело четыре дома и в течение трех лет решило вопрос обеспечения специалистов квартирами.

Являясь не только инициатором многих идей, не только руководителем работ, Анатолий Петрович умел создать команду. Долгие годы он держал «червяковский» набор под по-

стоянным надзором, растил, заражал стремлением к развитию. Многие впоследствии стали ведущими специалистами и крупными руководителями.

### ИЗ ТЕХ, КТО СПАС ЗАВОД

В конце 80-х годов приборостроители почувствовали «первое дыхание» конверсии. В результате постановлений правительства страны за непродолжительное время АПЗ лишился значительной части объема выпускаемой продукции оборонного назначения. Тогда руководство завода решает сосредоточиться на «гражданке». В 90-е годы вопросы экономии воды, газа и тепла вышли на первый план. Приборостроители, на тот момент практически монополисты в стране по выпуску расходомерной техники, сделали ставку на приборы ресурсосбережения.

– Существовавшее расходомерное производство нуждалось в кардинальной реконструкции – слишком высокие были потребительские требования к приборам учета, – рассказывал Анатолий Петрович. – Этого требовала и жесточайшая конкуренция на внутреннем рынке с иностранными производителями, которые имели большой опыт в выпуске подобных изделий. Руководством были определены три составляющих успеха: качественный товар, конкурентоспособная цена и сервисное обслуживание. Результатом такого дальновидного подхода стало то, что к концу 90-х годов 70-75 процентов отечественного рынка тепло-, водо-, газовых счетчиков было занято продукцией АПЗ.

Анатолий Петрович всегда был сторонником новой техники. Но в те годы дефицит финансовых средств не позволял одномоментно обновить станочный парк. Решено было частично модернизировать имеющееся оборудование. Тогда Червяков, уже техниче-

ский директор, предлагает покупать станки у обанкротившихся предприятий. Пойдя по такому пути, АПЗ выгодно приобрел высокопроизводительную технику, что позволило увеличить объемы и качество выпускаемой продукции.

Под руководством Червякова были освоены приборы не только для ЖКХ, но и для медицины, дорожно-строительной и автомобильной отраслей, газодобывающей промышленности. Изделия с маркой АПЗ пользовались большим спросом как в России, так и за рубежом. А к 1998 году завод, пережив второе рождение, вошел в число двадцати процентов устойчиво работающих российских предприятий.

### НЕ ОСТАНАВЛИВАТЬСЯ

Когда оборонка начала подниматься после кризиса, предстояло немало рутинной работы. Многие предприятия перестали существовать. В связи с этим требовались замена комплектующих, материалов, подбор и закупка оборудования, его отладка, настройка и т.д. Технический директор Червяков стал во главе этого направления. Генеральная линия на глобальное техпереворужение, взятая руководством АПЗ, была продолжена и дала результаты. К началу 2000-х завод вышел на стабильный рост объемов выпускаемой продукции.

В 2012 году Анатолия Петровича назначают заместителем генерального директора по НИОКР и новой технике – главным конструктором АПЗ. Он будет трудиться на предприятии до последних дней своей жизни, курируя новейшие разработки.

Во все времена Червяков был генератором идей, никогда не останавливался на достигнутом. Как руководитель, достойно преодолевший кризис девяностых, настаивал: «Нам надо постоянно думать над тем, чем будет загружен завод через 5-6 лет». Находясь в непрерывном поиске новых направлений работы, он создал на предприятии научную школу. Коллеги, вспоминая главного конструктора, утверждали: Червяков обладал редким даром. Анатолий Петрович умел видеть перспективу, имея ясное, зачастую нестандартное представление о том, куда идти и чего добиваться. Червяковские инициативы на многие годы вперед заложили благополучие предприятия.

В июне 2017 года Анатолия Петровича не стало. Но дело, которому он посвятил жизнь, и сегодня продолжает прославлять завод и город далеко за их пределами.

Елена ТКАЧЕНКО,  
специалист музея истории АПЗ  
Фото из архива ОВСИМК

**ПОЗДРАВЛЯЕМ ВЕТЕРАНОВ ЗАВОДА – ЮБИЛЯРОВ МАРТА! ДНИ РОЖДЕНИЯ ОТМЕЧАЮТ:**

**90 лет:**  
ЕФРЕМОВА Галина Сергеевна

**85 лет:**  
КУЗНЕЦОВА Тамара Васильевна  
НЕСТЕРОВА Тамара Алексеевна  
ПРИХОДЬКО Майя Федоровна  
САВИНОВА Екатерина Ивановна  
СЕДОВА Валентина Андреевна  
ШМЕЛЕВА Нина Вячеславовна

**80 лет:**  
ВШИВИКОВА Галина Александровна  
ЕВСТИФЕЕВА Зинаида Николаевна  
МАРКИНА Галина Владимировна  
РОМАНЫЧЕВ Владимир Александрович  
СМИРНОВ Виктор Николаевич

**75 лет:**  
БАШКАТОВА Галина Алексеевна  
БИТКИН Владимир Михайлович  
БОЙЦОВА Людмила Вениаминовна  
БУДНИКОВА Александра Петровна  
ВАГИНА Нина Николаевна  
ВАНДЫШЕВА Валентина Николаевна  
ГОРНОСТАЕВА Зинаида Александровна  
ГОРОЖАНЦЕВА Мария Васильевна  
ЕРМАКОВА Валентина Алексеевна  
КИПЯЧКИНА Клавдия Михайловна  
КОРЫТИНА Антонина Леонидовна  
МЕЛЯСОВ Александр Михайлович  
МОРОЗОВА Александра Ивановна  
ПИЛИПЕНКО Нина Васильевна  
СОКОЛОВА Юлия Васильевна  
ТАЛАНОВ Иван Фирифонович

ЦЫГАНОВ Валерий Вениаминович  
ШЕПТЯКОВА Ольга Николаевна  
ЯНЧЕНКО Нина Ивановна


**70 лет:**  
АНАНЬЕВА Татьяна Михайловна  
АРГЕНТОВ Василий Семенович  
ГРУНИНА Галина Константиновна  
ГУРЛОВ Валерий Васильевич  
ДАНИЛОВА Татьяна Ивановна  
КАРГАЛЕНКОВА Евдокия Ивановна  
ЛОШМАНОВА Надежда Леонидовна  
ЛЫКИНА Татьяна Сергеевна  
РЯБЫШЕВА Татьяна Алексеевна  
САМАРИН Геннадий Витальевич  
СПИРИНА Анна Алексеевна  
ЦЕЛОУХОВА Вера Александровна  
ЧАХЛОВ Александр Иванович  
ЧЕРНЫШКОВА Галина Сергеевна  
ЧЕРНЫШОВ Алексей Юрьевич  
ШАБРОВ Геннадий Константинович

**65 лет:**  
ЗУБАТОВА Людмила Павловна  
КОРНИЛОВ Виктор Иванович  
ЛОГИНОВ Владимир Викторович  
МАРТЫНОВ Алексей Михайлович  
ЮДИНА Валентина Ивановна


**60 лет:**  
АЛУШКИНА Валентина Ивановна  
ВОЛКОВА Марина Николаевна  
ГРИБАНОВА Светлана Николаевна  
СОРОКИНА Елена Юрьевна

**55 лет:**  
СУХОРУКОВ Евгений Валентинович


 **ПОЗДРАВЛЯЕМ!**

**КАРЮХИНУ**  
**Наталью Борисовну**  
**с 55-летием!** 


Пусть покорится вершина любая,  
Удача приносит побольше даров.  
Здоровья и счастья,  
любви Вам желаем,  
Побольше приятных и трепетных слов!  
Желаем побед и доходов приличных,  
Хороших коллег  
и друзей Вам отличных.  
Чтоб сбывались мечты,  
мы Вам сильно желаем,  
С днем рождения сегодня  
мы Вас поздравляем!  
**Коллектив ОВК.**

**УСТИМОВУ**  
**Елену Михайловну**  
**с днем рождения!** 


Желаем в день рождения Вам  
здоровья,  
Чтоб новый день улыбку приносил,  
Был добрым, светлым,  
теплым и с любовью  
Немало радостных мгновений  
подарил!  
Желаем бодрости и сил  
для жизни новой,  
В достатке, мире и уюте век прожить,  
Для Вас больших дорог  
открылось много:  
Мечтать, творить,  
смеяться и любить!  
**Коллектив ОВК.**

**КУДРЯШОВА**  
**Виталия Анатольевича**  
**с днем рождения!** 

Тебя хотим поздравить,  
пожелать везения,  
Чтобы было на подъеме  
твое настроение.  
Пусть завидуют друзья твоему улову,  
Называют пусть тебя суперрыболовом!  
Пусть всегда тебе сияет  
солнышко-улыбка,  
Все желанья исполняет золотая рыбка!  
Не срываются с крючка деньги и удача,  
И клюет пускай всегда  
только рыба Счастье!  
**Коллектив участка ГМ цеха №49.**


**ШОКУРОВА Ивана**  
**с юбилеем!** 

Пожелаем мы тебе  
в работе вдохновения,  
В кругу семьи – тепла и доброты,  
Среди друзей –  
любви и уважения,  
А в жизни – сбывшейся мечты!  
**Твои коллеги,**  
**участок №3 цеха №49.**


**ЖИЖЕНИНА Василия**  
**с днем рождения!** 

В этот день мы поздравляем,  
Счастья, радости желаем,  
Быть всегда на позитиве,  
Позабить о негативе!

Море сил, любви, добра  
И душевного тепла.  
Быть в отличном настроении,  
И работать с вдохновением,  
И всегда в достатке жить,  
Верить в чудо и любить!  
**Коллектив**  
**комбината питания.**

**ШВЕЦОВУ**  
**Валентину**  
**с днем рождения!** 

Чтоб всегда во всем везло,  
Успех и радость окружали,  
И всем невзгодам чтоб назло  
Мгновенья счастья наступали.  
Всегда друзья чтоб были рядом,  
Был полной чашею твой дом,  
Вся жизнь событиями богата,  
Согрета лаской и теплом.  
**Коллектив**  
**комбината питания.**

**МИРОНОВУ**  
**Ирину**  
**с днем рождения!** 

Самых радостных мгновений,  
Самых добрых новостей!  
Чтоб от теплых поздравлений  
Стало на душе светлей!  
Будет жизнь чудесней, ярче,  
Все исполнятся мечты!  
Вдохновения, удачи,  
Нежных слов и красоты!  
**Подруги, цех №42.**

**Следующий номер газеты «Новатор» выйдет в четверг, 7 марта.**

Новости  
АО «АПЗ»  
также здесь:



сайт:  
[https://  
www.aoapz.ru](https://www.aoapz.ru)



группа ВКонтakte  
[https://  
vk.com/aoapz](https://vk.com/aoapz)



сайт музея истории АПЗ  
[https://  
museum.aoapz.ru](https://museum.aoapz.ru)

**● БЛАГОДАРНОСТЬ**

Выражаю благодарность коллективам отделов внешней комплектации, системно-технического сопровождения, ООО «ПрестижСервисГрупп», а также СШ №2 за материальную помощь и моральную поддержку в трудную минуту.

Отдельно благодарю Молодежный совет АО «АПЗ» за подаренный компьютер для внучки Анастасии – это неоценимая помощь для нашей семьи. Спасибо всем большое!

**Римма Шокурова,**  
**ветеран АПЗ.**

**18.03 2024** ПОНЕДЕЛЬНИК ЗАЩИТНЫХ ОБОРУЖЕНИЙ АО «АПЗ» (ВХОД СО СТОРОНЫ СУП)

**90 ЛЕТ** 

**СОРЕЗНОВАНИЯ ПО СТРЕЛБЕ ИЗ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ВИНТОВКИ**

**В ЗАЧЕТ X СПАРТАКИАДЫ АО «АПЗ», ПОСВЯЩЕННОЙ 90-ЛЕТИЮ ПРОФАВИА**



**Состав команды:**  
2 мужчины  
1 женщина  
(допускается команда из одних женщин)

**Порядок проведения:**  
• дистанция 10 м из положения сидя за столом с упором на локти  
• стрельба осуществляется из пневматической винтовки МП-512 (не более 7,5 Дж.)

**Два этапа:**  
• предварительный – 3 выстрела  
• зачетный – 5 выстрелов

**13:00 – начало соревнований**

**ЖЕРЕБЬЕВКА:**  
14 марта в 14:30  
в СК «Экспан» (г.о.г. Арзамас,  
Комсомольский бульвар, д.13, 2 этаж)

Заявки на участие принимаются **до 14 марта** в судейской коллегии.  
Главный судья соревнований  
Кристина Кожанова **8 (83147) 7-93-30**

**II этап**

*без возрастных ограничений*

**В АО «Арзамасский приборостроительный завод имени П.И. Пландина» в связи с увеличением объемов производства ТРЕБУЮТСЯ НА РАБОТУ:**

- Гальваник
- Инженер по инструменту
- Инженер по проектно-сметной работе
- Инженер-конструктор
- Инженер-программист
- Инженер по эксплуатации оборудования
- Инженер-технолог
- Инженер-электроник
- Испытатель агрегатов, приборов и чувствительных элементов
- Контролер деталей и приборов
- Контролер измерительных приборов и специального инструмента
- Контролер материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий
- Контролер сборочно-монтажных и ремонтных работ
- Контролер станочных и слесарных работ
- Кладовщик
- Кузнец на молотах и прессах
- Маляр
- Маляр-штукатур
- Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов
- Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
- Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики
- Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением
- Наладчик холоднштамповочного оборудования
- Облицовщик-плиточник
- Обрубщик
- Обработчик изделий из пластмасс
- Оператор-гальваник на автоматических и полуавтоматических линиях
- Плавильщик металлов и сплавов
- Плотник
- Пропитчик
- Прессовщик-вулканизаторщик
- Прессовщик изделий из пластмасс
- Промывщик деталей и узлов
- Распределитель работ
- Слесарь-инструментальщик
- Слесарь-сборщик авиационных приборов
- Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике
- Слесарь механосборочных работ
- Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов
- Токарь
- Токарь-расточник
- Транспортировщик
- Чистильщик металла отливок, изделий и деталей
- Шлифовщик
- Штамповщик и рабочие других профессий

**Обращаться: г.Арзамас, ул.50 лет ВЛКСМ, д.28, отдел кадров АО «АПЗ», каб. 305, 303. Тел.: 8(83147) 7-93-30, 7-94-36.**

СПОРТ

# Кубок у 49-го

23 февраля прошел традиционный турнир по мини-футболу, посвященный Дню защитника Отечества, на призы АПЗ и заводской первичной профсоюзной организации.

В соревнованиях приняли участие восемь команд из цехов №№41, 42, 49 (две команды), 50, 53, 57 и 65. После жеребьевки участники были разбиты на три группы, в которых сыграли между собой по три тура. В полуфинал вышли цеха №№42, 49 (1-я команда), 50 и 65.

В финале права на ошибку не было. У каждой из команд была одна цель – по-

беда в турнире. В первом полуфинале сразились цеха №42 и №49, победу одержали сборщики 49-го. Во втором полуфинале футболисты цеха №50 победили инструментальщиков из 65-го. Третье место завоевали сотрудники цеха №42.

По итогу игрового дня финалистами стали цех №49 и цех №50. Последний матч был напряженным, никто из соперников не хотел

проигрывать и сдаваться. В итоге в упорной борьбе цех №49 смог одержать победу со счетом 1:0.

Все команды-призеры были награждены грамотами и денежными призами от руководства АПЗ и первичной профсоюзной организации завода. Поздравил футболистов председатель ППО Александр Тюрин, который вручил команде-победителю кубок турнира.

Наталья БЫЧКОВА  
Фото предоставлено ППО АПЗ

Видеосюжет смотрите в группе АПЗ [www.vk.com/aoarpz](http://www.vk.com/aoarpz)

МОЛОДЕЖЬ

# «Учусь быть лидером»

Наталья Бычкова, инструктор по культурно-массовой работе первичной профсоюзной организации АПЗ, стала участницей третьего сезона молодежного проекта «Лидеры Нижегородской области».

– За этим проектом я следила первые два сезона, мои знакомые участвовали и много рассказывали о нем, – поделилась Наталья. – В ноябре в соцсетях увидела объявление о старте третьего сезона, отправила анкету. В ней нужно было описать личные достижения, рассказать о своей деятельности и записать видео на тему «Почему именно ты должен войти в число лидеров региона». В конце января стало известно, что я вошла в топ-250 и приглашена на очный этап. Всего на участие в проекте поступило 10216 заявок.

Цель проекта – дать шанс молодым реализовать таланты, познакомиться с выдающимися личностями и внести свой вклад в развитие региона.

Торжественное открытие третьего сезона молодежного проекта «Лидеры Нижегородской области» состоялось 6 февраля. В нем приняли участие сенатор РФ Александр Вайнберг, депутат Госдумы Артём Кавинов и другие высокие гости. В этот же день прошел первый образовательный блок от президента Ассоциации спикеров СНГ, бизнес-тренера Радислава Гандапаса, который подчеркнул, что лидерство – это не только о власти



и управлении. Это, прежде всего, об ответственности и служении.

Проект рассчитан на полгода, каждую среду и субботу участников будут собирать на различные тренинги, встречи с руководством области, организовывать поездки в Сколково, Иннополис, Мастерскую управления «Сенеж» и многое другое. Участников ждет много интересного!

Ирина БАЛАГУРОВА  
Фото предоставлено Натальей БЫЧКОВОЙ

О ВАЖНОМ

# Не дайте себя обмануть!

Как не попасться на уловки мошенников? На этот вопрос ответил начальник отдела уголовного розыска отдела МВД России «Арзамасский» Александр Бачурин на еженедельном оперативном совещании заводских преддехкомов.

На сегодняшний день ситуация в стране, области, городе по обращению граждан в отдел внутренних дел по фактам мошеннических действий серьезная. Ежедневно на уловки злоумышленников попадают сотни человек, которые переводят им огромные суммы денег.

Среди самых распространенных способов мошеннических действий – телефонный разговор с неизвестного номера. Часто жертвами становятся люди старшего поколения. Если вам позвонили и сообщили о несчастном случае, который произошел с близким человеком, попросили передать большую сумму денег курьеру – это точно обман! Сообщения о блокировке банковской карты или продлении срока дей-

ствия сотового номера – тоже уловка злоумышленников. Не могут вам звонить и с портала «Госуслуги».

Некоторое время назад мошенники стали массово использовать фейковые звонки от имени действующих начальников, коллег, представителей служб и ведомств.

Один из действенных способов разоблачения неизвестного – использовать свое критическое мышление и оценивать правдоподобность ситуации.

**1. Задавайте наводящие вопросы.** Уточняйте информацию, которую можете знать только вы.

**2. Возьмите паузу!** Попросите время, чтобы подумать, посмотрите на реакцию собеседника и сделайте соответствующие выводы.

**3. Проверьте полученную информацию** по официальным и независимым каналам.

Никогда не сообщайте по телефону свои личные данные, номера банковских карт, коды, приходящие СМС-сообщениями.

Часто обманутыми остаются онлайн-покупатели. Прежде чем оставить предоплату, следует тщательно изучить сайт продавца, посмотреть отзывы покупателей и лишь после этого совершать перевод средств.

К сожалению, в последнее время вовлекают в мошеннические действия несовершеннолетних. Взрослым следует внимательно следить за банковскими картами ребенка, а также сайтами и страничками в соцсетях, которые он посещает.

Подготовила Наталья ГЛАЗУНОВА

**Банк России**

**ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ С КАРТЫ УКРАЛИ ДЕНЬГИ?**

**1 ЗАБЛОКИРОВАТЬ КАРТУ**

- по номеру телефона банка на банковской карте или на официальном сайте
- через мобильное приложение
- через личный кабинет на официальном сайте банка
- в отделении банка

**2 НАПИСАТЬ ЗАЯВЛЕНИЕ О НЕСОГЛАСИИ С ОПЕРАЦИЕЙ**

Заявление должно быть написано:

- в течение суток после сообщения о списании денег
- на месте в отделении банка

**3 ОБРАТИТЬСЯ В ПОЛИЦИЮ**

Чем больше людей подадут заявления, тем выше вероятность, что преступников поймают

**КАК ОБЕЗОПАСИТЬ ДЕНЬГИ НА СЧЕТАХ?**

**НИКОМУ НЕ СООБЩАЙТЕ**

- срок действия карты и трехзначный код на ее оборотной стороне (CVV/CVC)
- пароли и коды из уведомлений
- логин и пароль от онлайн-банка

**НЕ ПУБЛИКУЙТЕ** персональные данные в открытом доступе

**КОДОВОЕ СЛОВО** называйте только сотруднику банка, когда сами звоните на горячую линию

**УСТАНОВИТЕ** антивирусы на все устройства

**Банк не компенсирует потери, если вы нарушили правила безопасного использования карты.**

Подробнее о правилах безопасности читайте на [fincut.info](http://fincut.info)



Никогда не сообщайте по телефону свои личные данные, номера банковских карт, коды, приходящие СМС-сообщениями.

ДОСУГ

# По олимпийской системе

Море положительных эмоций подарила приборостроителям III Олимпиада по спортивным настольным играм, которая проходила с 12 по 22 февраля.

Соревнования организовал Молодежный совет. Игры проводились в учебных классах отдела кадров.

В течение 10 дней проходил целый ряд турниров по хоккею, футболу и класку в двух лигах – женской и смешанной.

## ЖЕНСКАЯ ЛИГА

Впервые девушки состязались в настольных играх в прошлом году. С того момента уровень мастерства у них стал намного выше, соревнования проходили не менее напряженно, чем у мужчин.

– В декабре впервые участвовала в соревнованиях по настольным играм, у меня неплохо получалось, но в призы я не попала. А в олимпиаде удалось занять призовое место в класке. Игры были веселыми и азартными, мы здорово проводили время с коллегами, буду и дальше участвовать в таких соревнованиях, – поделилась **Анастасия Лилуева**, специалист по закупкам ОВиВК.

Почти 30 человек приняли участие в олимпиаде по настольным играм, более 150 матчей было сыграно.



## СМЕШАННАЯ ЛИГА

Кроме основных дисциплин, прошли соревнования по настольному хоккею: первая лига, топ-лига, суперкубок и кубок.

Суперкубок – это много-раундовый турнир между двумя игроками, где встречаются победители прошлогодней олимпиады. До трех побед соревновались **Евгений Михеев** (наладчик станков и манипуляторов с ПУ цеха №50) и **Артём Ва-**

**ганов** (токарь цеха №31), уверенную победу со счетом 0:3 одержал Артём.

В первой лиге приняли участие новички, ее призеры перешли в топ-лигу, где поборолось с опытными спортсменами. В кубке по хоккею участвовали все желающие, соревнования проходили по олимпийской системе, соперники определялись случайным жребием.

– Участвую в олимпиаде уже третий год. На этот

раз мне удалось превзойти самого себя: неожиданно я взял золото топ-лиги. Соперники были достойные, мне просто больше повезло, да и за эти три года я набрался опыта. Доволен результатом, – рассказал **Дмитрий Борисов**, слесарь-сборщик приборов цеха №42.

Победители и призеры награждены сертификатами в спортивный магазин и настольными кубками.

## ИТОГИ

### КЛАСК (ДЕВУШКИ):

1 место – Юлия КАНАШКИНА (цех №37)  
2 место – Юлия БАСЫРОВА (БТК-37)  
3 место – Анастасия ЛИЛУЕВА (ОВиВК)

### НАСТОЛЬНЫЙ ХОККЕЙ (ДЕВУШКИ):

1 место – Юлия БАСЫРОВА (БТК-37)  
2 место – Мария ТЮТЯЕВА (ГП)  
3 место – Анна ШМАКОВА (ОГК)

### НАСТОЛЬНЫЙ ФУТБОЛ (ДЕВУШКИ):

1 место – Алёна КОРОЧКИНА (БТК-37)  
2 место – Екатерина ЯДРОВА (ОВСиМК)  
3 место – Юлия БАСЫРОВА (БТК-37)

### СУПЕРКУБОК ПО ХОККЕЮ:

1 место – Артём ВАГАНОВ (цех №31)

### 1 ЛИГА ПО ХОККЕЮ:

1 место – Дмитрий БОРИСОВ (цех №42)  
2 место – Сергей ЕВСТИГНЕЕВ (ОВиВК)  
3 место – Андрей ХАРЬКОВ (УТО ОГК)

### ТОП-ЛИГА ПО ХОККЕЮ:

1 место – Дмитрий БОРИСОВ (цех №42)  
2 место – Евгений МИХЕЕВ (цех №50)  
3 место – Дмитрий ШМАКОВ (ОК)

### КУБОК ПО ХОККЕЮ (СМЕШАННАЯ ЛИГА):

1 место – Евгений МИХЕЕВ (цех №50)  
2 место – Дмитрий ШМАКОВ (ОК)  
3 место – Артём ВАГАНОВ (цех №31)

### ФУТБОЛ (СМЕШАННАЯ ЛИГА):

1 место – Дмитрий ШМАКОВ (ОК)  
2 место – Сергей ЕВСТИГНЕЕВ (ОВиВК)  
3 место – Евгений МИХЕЕВ (цех №50)

### КЛАСК (СМЕШАННАЯ ЛИГА):

1 место – Дмитрий ШМАКОВ (ОК)  
2 место – Артём ВАГАНОВ (цех №31)  
3 место – Юлия КАНАШКИНА (цех №37)



Видеосюжет смотрите в группе АПЗ [www.vk.com/aoapz](http://www.vk.com/aoapz)

Екатерина ЯДРОВА  
Фото автора

## СПОРТ Серебро из Пензы

В Пензе прошли всероссийские соревнования по сабле, которые стали вторым этапом серии Гран-при. У Кирилла Тюлюкова – серебро командных соревнований, Артем Султанов – в восьмерке сильнейших в личном первенстве!

25 февраля на турнире выступили сборные команды, составленные из саблистов разных регионов. В составе сборной-3 серебряную медаль завоевал воспитанник СК «Знамя» м.с.м.к. **Кирилл Тюлюков** (на фото второй

слева). Также за команду выступали: **Дмитрий Насонов**, **Артём Терехов** и **Магамед Халимбеков**.

В личных соревнованиях в восьмерку сильнейших вошёл м.с. **Артем Султанов** (СК «Знамя», тренер **Вадим Карпычев**).



## Отличились на «Траектории»

В Саратове состоялся всероссийский турнир по шпаге «Траектория». «Знаменцы», воспитанники тренера Александра Фомичева, привезли россыпь наград.

22-23 февраля были разыграны медали в личном и командном первенствах среди мальчиков и девочек 2009-2011 года рождения.

В личном первенстве у мальчиков 3 место из 85 участников занял наш **Арсений Мартынов**. В командных соревнованиях среди 25 сборных у ребят первенствовала команда «Нижегородская область-1». Золотые медали получили: **Александр Красильников**, **Арсений Мартынов**, **Артем Мухин** (СК «Знамя», г.Арзамас) и **Василий Мелешко** (г.Дубна).

24-25 февраля сражались участники до 18 лет. В личном первенстве «знаменец» **Антон Шмонин** завоевал серебро! На следующий день в командном первенстве у нашей коман-



ды также второе место (на фото слева: тренер **Александр Фомичев**, **Никита Люткин**, **Арсений Мартынов**, **Артем Мухин** и **Антон Шмонин**).

По материалам Федерации фехтования России

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).

Ответственный за выпуск **Фокеева Л.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@aoapz.ru](mailto:apzpress@aoapz.ru)

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 29.02.2024г.: по графику – 16:00, фактически – 16:00. Печать офсетная. Отпечатано в ООО «Ростпресс», Нижегородская область, г. Дзержинск, пр-т Циолковского, д.66, кв.26. Заказ 85. Тираж 5000. Распространяется бесплатно.