



# СВЯЗИСТ



Указом Президиума Верховного Совета СССР от 24.04.1977 г. орденом Трудового Красного Знамени награжден ВНИИС (ныне ОАО Концерн «Созвездие»)

№ 4 (226) | Апрель 2014

2



А.А. Гриднев



«Каскад» – лучшее предприятие Краснодара

## ГЛАВНОЕ

### А.Ю. БЕККИЕВ: «Показатели по Коллективному договору выполнены и перевыполнены»



1 апреля в актовом зале ОАО «Концерн «Созвездие» состоялась конференция трудового коллектива предприятия.

Началось мероприятие с чествования заслуженного экономиста Российской Федерации Виталия Юрьевича Падалкина – человека, работающего на предприятии 32 года, 27 из которых – в должности главного бухгалтера. Приказом от 01.04.2014 генеральный директор концерна по личному заявлению Виталия Юрьевича освободил его от этой должности и назначил своим советником по финансовым вопросам. За многолетний и добросовестный труд В.Ю. Падалкин награжден ценным подарком и денежным вознаграждением.

О выполнении Коллективного договора за период с марта 2011 г. по март 2014 г., заключенного между администрацией и работниками, доложили генеральный директор Азрет Юсупович Беккиев и председатель профкома Валерий Николаевич Макаревич.

«Все показатели, которые были отражены в нашем договоре как плановые, выполнены и перевыполнены», – подчеркнул глава «Созвездия». А.Ю. Беккиев отметил рост основных финансово-экономических показателей предприятия. В частности, выручка от продаж возросла почти на 50 % относительно 2011 г. и составила в прошлом году 13,6 млрд руб. Неуклонно растет выработка на одного сотрудника – сегодня она достигла 2,7 млн руб. против 1,6 млн руб. в 2011 г. Увеличивается и заработная плата сотрудников: если в 2011 г. средняя оплата труда находилась на уровне 32,5 тыс. руб., то сегодня она равняется 50,4 тыс. руб. Рентабельность по чистой прибыли выросла с 2,8 % до 5,9 %.

Большая работа проводится в сфере внедрения новых научных решений в производство. Так, доля инновационной продукции предприятия в прошлом году достигла 39 %, превысив показатель 2011 г. практически на 10 %. Растет также число зарегистрированных прав на РИД (результаты интеллектуальной деятельности) – в отчетный период общее количество составило 418 шт. «Патентная работа – один из наших приоритетов», – подчеркнул А.Ю. Беккиев. – В ближайшее время будет принято положение о мерах поддержки наших изобретателей». Сегодня в ОАО «Концерн «Созвездие» выполняются 7 научно-исследовательских работ и проводится 147 опытно-конструкторских работ. В рамках ГОЗ осуществляются работы по 335 поставкам.

«Уже сегодня портфель заказов ОАО «Концерн «Созвездие» превышает плановый показатель 2014 года на 26 %. При том, что задачи ставились достаточно амбициозные, достижение которых позволит выйти предприятию на новый уровень», – подытожил выступление А.Ю. Беккиев.

Председатель профкома предприятия В.Н. Макаревич подробно рассказал о подготовке и повышении квалификации кадров, охране труда, организации культурных и спортивных мероприятий концерна, молодежной политике.

Так, по его сведениям, на подготовку кадров за три предыдущих года израсходовано порядка 17 млн руб. Двоим сотрудникам присуждена ученая степень докторов технических наук, 13 человек защитили степень кандидатов технических наук, 146 сотрудников обучалось в аспирантуре, на внутренних курсах и семинарах повысили свой профессиональный уровень 702 человека. Проводились конкурсы среди инженеров и рабочих предприятия.

С докладами о проделанной работе и предположениями в сфере молодежной политики и развития спортивной жизни концерна выступили председатель Союза молодежи ОАО «Концерн «Созвездие» Дмитрий Игоревич Волобуев и член профкома Павел Павлович Аккуратов.

Стоит отметить, что конференция проходила в атмосфере доброжелательности и позитивного настроения участников. Тот факт, что от трудового коллектива к администрации

прозвучало всего 4 вопроса и они носили уточняющий и конструктивный характер, подтверждает одобрение деятельности руководства концерна и готовность к созидательной работе.

Участники конференции пришли к выводу признать Коллективный договор на 2011-2013 гг. выполненным. И в рамках заседания был подписан новый Коллективный договор от 1 апреля 2014 г. сроком действия на три года.



### ОАО «Концерн «Созвездие» участвует в создании лаборатории при МГУ

28 марта в Правительстве Воронежской области прошло обсуждение вопросов взаимодействия науки, образования и промышленности. В дискуссии приняли участие врио губернатора Воронежской области А.В. Гордеев, ректор МГУ им. Ломоносова В.А. Садовничий, декан физического факультета МГУ Н.Н. Сысоев, директор института новых углеродных материалов и технологий МГУ В.В. Авдеев, ректор ВГУ, председатель Совета ректоров вузов Воронежской области Д.А. Ендовицкий, замруководителя департамента образования науки и молодежной политики Воронежской области Г.П. Иванова и научный руководитель ОАО «Концерн «Созвездие» В.И. Борисов.

Участники встречи подчеркнули необходимость выработки единой стратегии для развития кооперации российских вузов и организаций реального сектора экономики. Так, было принято предложение заключить долгосрочное соглашение между Правительством Воронежской области, МГУ им. Ломоносова, ВГУ, ВГТУ, ОАО «ОАК» («Объединенная авиастроительная корпорация»), ОАО «ВАСО» и ОАО «Концерн «Созвездие». Проект соглашения подразумевает развитие эффективной системы подготовки кадров и реализацию совместных инновационных проектов. В частности, речь идет о фундаментальных исследованиях и прикладных проектах, о проведении всероссийских и международных конференциях, о реализации программ повышения квалификации и поддержки талантливых ученых и др.

«Связь науки, образования и промышленности – это те три кита, на которых держится экономика, – комментирует научный руководитель ОАО «Концерн «Созвездие» Василий Иванович Борисов. – У предприятия большой опыт работы с вузами города. Мы с 80-х годов ведем работы по целевой интенсивной подготовке кадров, и сегодня у нас 12 филиалов кафедр вузов, свой диссертационный совет, своя аспирантура, два свои журнала с ВАКовским статусом».

Более того, Концерн принимает участие в разработке лаборатории военно-промышленного комплекса при МГУ, где будут разрабатываться уникальные системы беспроводной высокоскоростной связи, технологии специального радиомониторинга, комплексы обеспечения информационной безопасности. Ректор вуза В.А. Садовничий назвал эту лабораторию успешным примером кооперации науки, образования и промышленности.



Фото: govvrn.ru

### ОАО «Концерн «Созвездие» и банк ВТБ заключили соглашение о сотрудничестве

13 марта 2014 года ОАО «Концерн «Созвездие» и банк ВТБ заключили соглашение о сотрудничестве. Со стороны предприятия документ подписал генеральный директор А.Ю. Беккиев, со стороны банка – член правления ВТБ В.В. Лукьяненко. Соглашение определяет основные направления взаимодействия, общие намерения и формы сотрудничества.

По словам В.В. Лукьяненко, документ предусматривает предоставление банком целого комплекса продуктов. «Это не только кредиты, это и документальный бизнес в виде аккредитивов, гарантий, это использование лизинговых схем. В перспективе рассчитываем также на оказание факторинговых услуг. То есть все, что сможет обеспечить более эффективную работу «Созвездия», – отметил член правления ВТБ.

Также В.В. Лукьяненко подчеркнул, что группа ВТБ является одним из лидеров по работе с оборонно-промышленным комплексом. «На банк приходится почти 50 % всего гособоронзаказа страны», – сказал он. Так, с 2013 года банк ВТБ активно взаимодействует с дочерним предприятием ОАО «Концерн «Созвездие» – ОАО «НИИССУ» (г. Москва).



### ОАО «Концерн «Созвездие» получило сертификат соответствия системы менеджмента качества

В период с ноября 2013 года по февраль 2014 года проведена сертификация системы менеджмента качества ОАО «Концерн «Созвездие» на соответствие требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 и ГОСТ РВ 0015-002-2012 в системе добровольной сертификации «Оборонсертифика».

Процедура сертификации включала проведение экспертизы документации системы менеджмента качества предприятия с последующим проведением аудита – проверки функционирования системы менеджмента качества экспертной группой. В результате проведенных проверок критических несоответствий выявлено не было. ОАО «Концерн «Созвездие» получило сертификат соответствия системы менеджмента качества со сроком действия с 11 марта 2014 года по 11 марта 2017 года.

Сертификат удостоверяет, что система менеджмента качества, применительно к разработке, производству, реализации, установке, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту продукции вооружения и военной техники по кодам ЕКПС: 1075, 1210, 1220, 1230, 1410, 1420, 1430, 1450, 1675, 5805, 5810, 5820, 5830, 5865, 5895, 7061, 7062, – соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001-2011, стандартов СРПП ВТ, включая ГОСТ РВ 0015-002-2012.



## ИНТЕРВЬЮ С РУКОВОДИТЕЛЕМ

А.А. ГРИДНЕВ, директор НТЦ-51:

## «Во всех российских ЗРК применена наша аппаратура»



**Анатолий Антонович, расскажите о НТЦ-51: когда он образован, как развивался, в каких направлениях осуществляется работа?**

Наше направление появилось с самого начала образования института связи в Воронеже – в уже далеком 1958 году. В то время создавались в основном отдельные средства связи тактического звена управления и народного хозяйства. И тогда потребовалось создать многоадресную систему обмена цифровой информацией реального масштаба времени с временным уплотнением. Так появился отдел № 10.

Первой системой связи, над которой работал отдел и которая позволила создать задел для будущих разработок, стал «Круг». Дальше последовала НИР «Поляна», послужившая основной для «Эвольвенты» и целой серии «Туфов». Я хочу отметить, что отдельные технические решения 60-х годов до сих пор остаются актуальными, а отдельные параметры аппаратуры, разработанные на этих решениях, соответствуют мировому уровню.

Окрепло направление во время работ над аппаратурой для «трехсоток» – ЗРК С-300П (ПВО страны) и С-300В (ПВО сухопутных войск). Сами комплексы создавали тогда еще два разных предприятия – «Алмаз» и «Антей», а ВНИИС должен был обеспечить вышеуказанные комплексы аппаратурой передачи данных и речи.

**Наверняка, события 90-х отразились на деятельности отдела. Как вам удалось сохранить работы в направлении ПВО-ПРО?**

Действительно, сложным периодом стало время Перестройки. Мы тогда закончили разработку аппаратуры по теме «Туф», провели все виды испытаний и передали РКД на заводы-изготовители. Новых заказов не поступало, и направление, на которое до 90-х приходилось 1/3 объема заказов всего института, стало переживать невероятный спад. Уходили хорошие специалисты, нам самим приходилось доставать заказы, выбивать работы, согласовывать ТЗ, искать финансирование – мы просто выживали. И, тем не менее, нам удалось сохранить уровень разработок и даже создать задел – мы точно знали, что востребованность аппаратуры ПВО-ПРО снова появится и надо быть готовым к новым задачам.

**К какому времени можно отнести новый этап в развитии тематики?**

Ситуация начала улучшаться в 2000-е. В коллектив пришли молодые перспективные специалисты. Появилась тема «Панцирь», в рамках которой мы отработали ряд технических решений по созданию высокоскоростного канала передачи речи и данных с пропускной способностью порядка 500 кбит/с. При этом речевая информация передавалась в речевом виде одновременно с технической (телекодовой). Затем была создана аппаратура «Туф-М».

В настоящее время в нашем подразделении проведены разработки аппаратуры по теме «Туф-МА» – это следующий важный шаг в нашей тематике. Здесь применены новые технические решения, в том числе антенные фазированные решетки, современные методы модуляции, цифровой обработки сигналов и т.д. Достигнуты хорошие результаты по канальной пропускной способности и помехоустойчивости.

**Сколько человек занимается созданием аппаратуры для ПВО-ПРО в концерне сегодня?**

Порядка 230 человек основных сотрудников НТЦ-51, работников смежных подразделений, опытного завода концерна, а также специалисты заводов-изготовителей серийной продукции по кооперации.

**Вы руководите направлением на протяжении 20 лет. Как можно оценить сегодняшнее состояние дел в НТЦ, объемы работ, перспективы развития?**

Действительно, ведь уже 20 лет... Спасибо, что Вы мне сказали, а то я бы так и не узнал. *(Улыбается.)*

Сегодня направление стремительно развивается. В 2013 году мы выполнили заказов на 3 млрд рублей – и это собственные работы концерна! В этом году объем заказов будет еще больше – по прогнозам сумма заказов составит 3-3,5 млрд рублей. Не могу сейчас сказать точно, потому что заявки на проведение работ продолжают поступать.

**Успехи возглавляемого Вами НТЦ – это свидетельство высокой квалификации специалистов, правильного руководства, сплоченности коллектива или чего-то еще?**

Думаю, что все перечисленное играет свою роль. Квалификация сотрудников – безусловно, важный фактор. Плюс человек должен быть работоспособным: в коллективе сложилось так, что лодыри у нас просто не приживаются. То время, когда мы сами выбивали себе заказы, доставали работу и финансирование, крепко отложилось в памяти, сформировав в сознании обязательные требования высокой работоспособности, инициативности, исполнительности и ответственности.

Мы используем все инструменты для сплочения коллектива и поддержания хорошей рабочей атмосферы – путевки для сотрудников и их детей, материальная помощь, постановка в очередь на получение квартиры и многое другое вплоть до совместных праздников.

**Что Вы считаете своим главным профессиональным достижением?**

Так случилось, что судьба крепко связала меня с ПВО-ПРО. В институте я получил военную профессию по ПВО, служил в войсках ПВО, во ВНИИС судьба свела меня с Абрамом Петровичем Гольдбергом, и я стал работать у него в отделе. Это был 1975 год... Так в этом направлении – в должностях от ведущего инженера до начальника НТЦ – я и работаю по сегодняшний день. И самым главным профессиональным достижением я считаю тот факт, что во всех существующих в России зенитно-ракетных комплексах и системах ПВО применена наша аппаратура. А именно: С-300П, С-300ПМ, С-300ПМУ1, С-300ПМУ2, С-300В, С-300ВМ, С-400, Бук-М1, Бук-М2, Бук-М3, Панцирь-С. Более того, мы участвуем и в перспективных разработках. Значит, наша аппаратура передачи речи и данных востребована и отвечает требованиям, предъявляемым к указанным ЗРК, и, соответственно, находится на мировом уровне.

**Какие разработки Концерн последних двух десятилетий Вы можете выделить как ключевые?**

Я бы выделил два больших рубежа в нашей работе – до Перестройки («Круг», «Эвольвента» и «Туф») и после Перестройки («Туф-М», «Туф-МА» и «Панцирь»). При этом нужно отметить, что мы создали также экспортные аналоги и поставляем большое количество своей аппаратуры за границу. А это значит, выдерживаем высокие технические требования, гарантируем бесперебойность в работе и надежность.

**То есть позиции ОАО «Концерн «Созвездие» на российском и мировом рынке радиоэлектроники с точки зрения изделий для ПВО-ПРО крепки. А сильна ли конкуренция в этом сегменте?**

Да, конкуренция сильна, но мы пока конкурентоспособны.

**Вы сказали «пока» конкурентоспособны... Почему?**

Дело в том, что при разработке аппаратуры большую роль играет элементная база. А мы сегодня, чтобы выдерживать конкуренцию, используем в основном импортную базу. Сейчас в России предпринимаются меры по созданию отечественной элементной базы. Будем надеяться, что этот вопрос будет решен.

**Какие еще проблемные моменты Вы могли бы обозначить в сфере разработки техники ПВО-ПРО? С помощью каких инструментов можно изменить ситуацию?**

Если раньше у нас было недостаточное финансирование, нехватка приборов, кадров, то сегодня эти вопросы в основном решены. Главная наша задача – создать задел на будущее и справиться с имеющимися объемами. А для этого нам требуются расширение производственных площадей и, соответственно, привлечение новых сотрудников. И понимание руководства концерна в этом вопросе есть.

**На Ваш взгляд, насколько актуальна проблема авторства в сфере ОПК – на уровне государств, но и личностей?**

Система патентования в международном масштабе – это отдельная тема. Мы знаем примеры с Китаем, когда страна закупает технику, в том числе и разработки нашего НТЦ, и через несколько лет создает свой клон. Я считаю, что Россия однозначно должна защищать свои решения патентами. Иначе это может отразиться на наших позициях на мировом рынке, на уменьшении количества поставок, на снижении нашей конкурентоспособности.

**В сфере, где работы изначально ведутся для государства, должны ли существовать авторские выплаты?**

Поддержка разработчиков – это хороший стимул для научной работы. Это актуально и для оборонной отрасли. И я рад, что руководство концерна намерено вернуться к практике авторских выплат и выплат за внедрение авторских свидетельств в аппаратуру. Также необходимо усилить, на мой взгляд, патентный отдел концерна.

**Анатолий Антонович, расскажите, как Вы пришли в институт связи. Почему вы выбрали специальность «полупроводники и диэлектрики»? Как зародился ваш интерес к этому направлению?**

Ситуация очень простая: я учился в деревне в Белгородской области. Представляете, что такое деревенская школа? Каждый день последние два класса (9-й и 10-й) я ходил пешком по 8 км – только в одну сторону. Сначала думал поступать в Воронежский сельскохозяйственный институт (сегодня ВГАУ), так как мне это было близко. Но один товарищ зародил во мне сомнения, стоит ли связывать жизнь с сельским хозяйством, и уговорил попробовать себя в другом. Так я поехал в Ленинград поступать в Политехнический институт. Поступил! Наверное, чудом, потому что конкурс был 18 человек на место и абитуриенты – выпускники специализированных школ или классов Ленинграда.

**А почему Вы выбрали именно Ленинград?**

У меня там брат 7 лет служил моряком. Он мне сказал: «Ленинград – хороший город». Я сел и поехал. И ни разу не пожалел об этом решении! Атмосфера города, уровень общения, разнообразие музеев, театров, парков, потрясающая архитектура... Петродворец, Гатчина, Пушкино – это неизгладимые впечатления на всю жизнь.

Признаться, не всегда было легко. Несмотря на то, что стипендия у меня, как у будущего работника ОПК, была выше, чем у других студентов, приходилось подрабатывать. И со второго курса я работал в стройотрядах и фактически находился на самообеспечении.

**Есть ли у Вас люди, которых Вы можете назвать учителями? Почему именно они? В чем Вы на них равняетесь?**

Лучшими учителями были преподаватели по физике, по математике, спецпредметам, руководитель дипломной работы – Борис Алексеевич Аверкин. Они были не просто лекторами, а действительно учили меня, помогли мне расти как профессионалу. Во ВНИИС моими учителями смело могу назвать Абрама Петровича Гольдберга, Бориса Абрамовича Гуревича и Василия Ивановича Борисова. Они невероятно работоспособные, профессионально подготовленные люди, у которых я многое позаимствовал в своей работе.

**Если разделять людей на консерваторов и новаторов, то к какой категории Вы себя относите?**

К консервативному новатору – такому, который берет из прошлого лучшее, сочетает его с достижениями настоящего и создает будущее.

**Что Вы больше всего цените в людях?**

Я ценю в человеке профессиональные качества, порядочность и обязательность.

**Считаете ли Вы себя демократичным руководителем?**

Скажем так: я недемократичный руководитель. *(Улыбается.)* Я требовательный, но стараюсь быть справедливым и заботиться о подчиненных.

**А вне работы Вы такой же строгий?**

Совсем нет. Работа – это работа, а семья – это семья. Тут речь совсем о других категориях: любовь, забота, домашний уют.

**Создается впечатление, что Вы живете работой – в кабинете, в коридорах концерна, даже в обеденный перерыв Вы обсуждаете рабочие моменты. Остается ли время на хобби?**

Вы все верно заметили. Можно сказать, мое основное хобби – это работа. И так уже, как оказалось, 20 лет.

И все же свободное время остается, и я провожу его с семьей – женой, дочкой и внуком. Люблю хлопоты на даче, наслаждаюсь вождением машины. Но больше всего времени посвящаю 8-летнему внуку. Мы с ним гуляем по лесу, катаемся на велосипедах, купаемся на речке, играем в футбол, ходим на рыбалку – причем это его увлечение, а я, конечно, поддерживаю.

Раньше очень любил баню. Даже входил в десятку лучших парильщиков Воронежа – по неофициальному рейтингу. *(Улыбается.)* Но сегодня здоровье не позволяет.

В молодости увлекался походами на байдарках – прошел все реки Воронежской области, а в районе Боброва, Анны знал каждый затон, каждый поворот.

**Есть ли у вас жизненный девиз?**

Старайся делать людям добро – и оно вернется. Сторицей.



## ПРОСОЮЗ

И.П. Дубровский

## Триумфальное шествие продолжается

В этом году довольно быстро закончился лыжный сезон – теплая весенняя погода не позволила провести в полном объеме запланированные мероприятия. Организаторам традиционных лыжных соревнований «Марафон-100» пришлось даже наполовину сократить дистанцию, заменив ее труднодоступными спусками и подъемами ровными участками 4-круговой лыжни. Морось дождя не помешала проведению соревнований свободным стилем, в которых участвовали представители концерна З. Тонких и А. Добросова. Успех сопутствовал им и в этот раз. Они оказались на пьедестале почета и стали обладателями кубка, медалей и дипломов за 1 и 2 места в своей номинации. З. Тонких уже в который раз одерживает победу и в гонке на 10 км классическим стилем, посвященной памяти ветеранов-лыжников.

При наиболее лучших погодных условиях прошли лыжные гонки, подводящие итог спартакиады, посвященной 55-летию образования предприятия. Они проходили на спортивной базе СК «Олимпик» и собрали вместе с болельщиками не менее 100 человек. Приятно отметить, что во главе своих команд, а их было семь, на лыжне присутствовали руководители, внесшие достойный вклад в результаты соревнований: В. Борисов, М. Артемов, В. Аблеев, Ю. Сидоров, В. Хромых, С. Смирнов, О. Селезнев, Г. Гребенников, В. Галдин, В. Мосиенко, И. Фефилов, Л. Нестеров, В. Провоторов и другие.

Особый колорит соревнованиям придало присутствие организатора и бесменного руководителя ОМ ФОК «Зенит», заслуженного работника физической культуры России, обладателя медали ордена «За заслуги перед Отечеством IV степени» А. Першина, а отличную организацию обеспечили председатель профкома В. Макаревич, а также сотрудники ФОК «Вымпел» В. Бондаренко, В. Иванов и Г. Малеева.

Хорошо проявила себя и опытная судейская бригада, которую представляли В. Коростелев – судья Всесоюзной категории, В. Иванов – судья республиканской категории, судьи высшей категории Л. Мущенко, Е. Беляева, В. Александрова, З. Николаева, В. Ткаченко, а также Д. Косякин, Е. Лещев, Е. Сычева и представитель медперсонала И. Фомина.

Благоприятная атмосфера способствовала показу достойных результатов на лыжне. Соревнования открыли главный судья И. Дубровский и председатель профкома В. Макаревич, обратившись к участникам с приветственным словом и регламентом лыжных баталий. И вот один за другим последовали забеги на дистанции 1 км.

В них, как и ожидалось, стали лидировать уже зарекомендовавшие себя лыжники О. Селезнев, К. Киреев, А. Яньшин, А. Осьминин, В. Енин, В. Кузнецов, Е. Соломко, А. Филатов, В. Титов, В. Провоторов, Г. Гребенников, В. Локшин, А. Павлов, О. Макаренко, З. Тонких, Е. Созонова.

Порадовал тот факт, что в стартовых протоколах появились ранее неизвестные фамилии участников, которые на финише оказались в числе сильнейших, – это Н. Ледовских (К-110), В. Себриков (НТЦ-56), О. Орлов (НТЦ-54), В. Шуваев (НТЦ-56), В. Сухомлинов (НТЦ-56), Д. Колесов (К-110) и другие.

В командном зачете по балльной системе с учетом возрастных показателей сильнейшей оказалась команда АУП-1, набравшая 785 очков, второй стала объединенная команда (НТЦ-53 и НТЦ-57) К-110 – 749 очков, третье место заняла команда НТЦ-56, набрав 734 очка. Далее места распределились следующим образом: четвертое место – команда НТЦ-52 (609 очков), пятое – команда НТЦ-51 (600 очков), шестое – НТЦ-54 (586 очков), седьмое – НТЦ-50 (191 очко).

Наибольшее количество баллов без учета поощрительных набрали О. Макаренко (102), О. Селезнев (101), З. Тонких (101) и В. Енин (101).

Команды АУП-2, НТЦ-55, ОП-60 по разным причинам не смогли принять участие в лыжных стартах спартакиады.

Почетными грамотами были отмечены участники, показавшие лучшие результаты в гонках на дистанции 1 км, – К. Киреев (2 мин. 30 сек.), О. Селезнев (2 мин. 35 сек.), А. Яньшин (2 мин. 35 сек.), О. Макаренко (2 мин. 55 сек.), З. Тонких (3 мин. 30 сек.), Е. Созонова (3 мин. 45 сек.).

По результатам лыжных гонок были подведены итоги III юбилейной спартакиады, посвященной 55-летию образования предприятия. Почти одиннадцать месяцев встреч на спортивных площадках, бассейне, лыжных трассах, проведенных в борьбе за звание самого спортивного коллектива, позади. В десяти видах программы III юбилейной спартакиады приняло участие более 1000 человек, причем не только рядовые сотрудники, но и многие руководители, которые своим примером показали, что спортом на нашем предприятии занимаются все. Например, начальник отдела НТЦ Е. Борзаков принял участие в семи из десяти видов программы.

Общезачетные победители спартакиады – команда К-110, а также команды АУП-1 (серебряный призер) и НТЦ-52 (бронзовый призер) – остались довольны ко-



мандными наградами и личными призами. Большой вклад в организацию и проведение юбилейной спартакиады внесли председатель профкома В. Макаревич, его заместитель О. Селезнев, а также главный судья В. Иванов и главный секретарь Г. Малеева.

Одним из главных событий марта стали отличные выступления наших спортсменов в 41-й спартакиаде руководителей предприятий, общественных организаций, начальников цехов, отделов и служб под эгидой бессменного организатора – председателя ОМ ФОК «Зенит» А. Першина.

После традиционной победы в лыжных гонках команда концерна достойно выступила и в других видах. В плавании нашу команду представляли Г. Гребенников, В. Провоторов, И. Нифонтов, В. Солопов, И. Гулько, А. Ломоносов, Н. Селиванов, В. Павлов, А. Мусатов, С. Доброзраков, Л. Нестеров, С. Чернов, З. Тонких, А. Добросова и Е. Янова. Как всегда зрелищное мероприятие проводилось в бассейне спорткомплекса «Спартак», где развернулась острая борьба на 6-ти дорожках. Наши представители успешно стартовали и в заплывах оказались в числе лидеров. Обладателем третьего призового места в своей номинации стал В. Провоторов, а команда концерна финишировала в общем зачете по плаванию на 2 месте, набрав 736 очков. Лучшие результаты на дистанции 25 метров в нашей команде показали И. Нифонтов (15,64 сек.), Л. Нестеров (15,81 сек.), В. Солопов (17,52 сек.) и Е. Янова (19,12 сек.).

Триумфальным для наших участников стал третий вид соревнований – бильярд. Золотыми призерами в своих номинациях стали В. Провоторов, В. Макаревич, С. Юшин, серебряная медаль – у В. Павлова. В итоге, безоговорочная победа нашей команды – 9 очков, и опережение второго призера – команды РАСКО – на 3 очка.

Итоговая таблица спартакиады, посвященной 55-летию образования предприятия

| №  | Команды | Плавание | Шахматы | Бильярд | Наст. теннис | Стрельба | Мини-футбол | Дартс | Волейбол | Баскетбол | Лыжи | Очки | Место |
|----|---------|----------|---------|---------|--------------|----------|-------------|-------|----------|-----------|------|------|-------|
| 1  | К-110   | 1        | 11      | 1       | 2            | 7        | 1           | 8     | 4        | 8         | 2    | 11   | 1     |
| 2  | АУП-1   | 7        | 5       | 2       | 1            | 4        | 11          | 1     | 8        | 11        | 1    | 14   | 2     |
| 3  | НТЦ-52  | 3        | 1       | 5       | 5            | 1        | 2           | 5     | 3        | 5         | 4    | 14   | 3     |
| 4  | НТЦ-54  | 2        | 2       | 8       | 7            | 2        | 3           | 3     | 5        | 4         | 6    | 16   | 4     |
| 5  | НТЦ-56  | 8        | 4       | 7       | 3            | 6        | 4           | 2     | 2        | 7         | 3    | 18   | 5     |
| 6  | АУП-2   | 6        | 3       | 3       | 8            | 4        | 6           | 4     | 11       | 6         | 11   | 26   | 6     |
| 7  | НТЦ-51  | 4        | 11      | 9       | 4            | 9        | 5           | 6     | 7        | 3         | 5    | 27   | 7     |
| 8  | ОП-60   | 9        | 6       | 4       | 11           | 8        | 11          | 7     | 1        | 2         | 11   | 28   | 8     |
| 9  | НТЦ-50  | 5        | 7       | 10      | 6            | 3        | 7           | 9     | 6        | 1         | 7    | 28   | 9     |
| 10 | НТЦ-55  | 10       | 8       | 6       | 11           | 10       | 8           | 10    | 9        | 11        | 11   | 51   | 10    |

Зачет проводился по лучшим результатам, показанным в 6-ти видах спорта

## ОАО «ТЗ «Ревтруд»

## «Ревтруд» принял первую спартакиаду среди промышленников и предпринимателей

На территории ОАО «ТЗ «Ревтруд» 1 марта впервые прошла спартакиада среди предприятий – членов РОП «Тамбовская областная ассоциация промышленников и предпринимателей». В Тамбовской области АПП возглавляет генеральный директор завода Л.В. Гребенюк.

В спортивных соревнованиях приняли участие 17 команд. Программа состязаний включала настольный тен-



нис, стрельбу из пневматического оружия, упражнения на перекладине, гиревой спорт, армрестлинг, перетягивание каната, дартс, а также соревнования по шахматам, которые прошли неделей ранее в Шахматном клубе ОАО «Пигмент».

Команда ОАО «ТЗ «Ревтруд» стала победителем в шахматах, упражнениях на перекладине и гиревом спорте, второй в перетягивании каната. По общему зачету спортсмены предприятия заняли почетное второе место, уступив лишь ОАО «Электроприбор».

Спартакиада имела большой успех, привлекла внимание областной прессы и телевидения. В качестве зрителя в мероприятии принял участие начальник Управления по развитию промышленности и предпринимательства Тамбовской области С. Фролов, который с большим интересом наблюдал за соревнованиями и с азартом болел за спортсменов.

На подведении итогов участники и болельщики сошлись во мнении, что подобные мероприятия очень важны и поэтому должны проводиться и впредь.

## Умники и умницы

1 апреля в актовом зале ОАО «Концерн «Созвездие» прошла интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?», организованная профкомом. В первой «битве» десятого сезона сошлись шесть команд, среди которых были как представители Высшей и Первой лиги первенства Воронежа, так и начинающие игроки.

Борьба выдалась напряженной, долгое время команды-лидеры шли вровень. В итоге победителем стала команда «Борщ», правильно ответив на 12 из 14 игровых вопросов. В ее составе: Сергей Штыка, Игорь Пронин, Игорь Вдовенко, Дмитрий Белозеров, Денис Китаев и Игорь Елфимов.

Все участники игры остались довольны мозговой тренировкой и сладкими призами.

Стоит отметить, что сотрудники ОАО «Концерн «Созвездие» регулярно проводят интеллектуальные сражения. Так, в прошлом году лучшей командой корпоративного турнира представила концерн на городском этапе игры «Что? Где? Когда?» и стала победителем среди команд предприятий Воронежа.



**ДНИ РОЖДЕНИЯ В МАЕ**

2 мая

**Владимир Ильич Харламов**  
(заместитель начальника НТУ)**Александр Борисович Транин**  
(начальник отдела)**Наталья Викторовна Брысенкова**  
(начальник отдела)

3 мая

**Георгий Федорович Провоторов**  
(начальник отдела)**Ольга Викторовна Дашкова**  
(советник генерального директора)

5 мая

**Владимир Газимович Аблеев**  
(директор программ)**Андрей Юрьевич Каниболоцкий**  
(начальник отдела)

10 мая

**Сергей Олегович Фролов**  
(начальник отдела)

13 мая

**Светлана Львовна Котлярова**  
(начальник отдела)**Марина Евгеньевна Федченко**  
(начальник отдела)**Елена Ивановна Воронцова**  
(начальник отдела)

14 мая

**Сергей Юрьевич Губарев**  
(начальник отдела)**Анатолий Николаевич Дереев**  
(начальник отдела)**Сергей Александрович Анищенко**  
(заместитель начальника департамента)

16 мая

**Александр Александрович Чаплыгин**  
(начальник НТУ)

17 мая

**Валерий Вениаминович Волынкин**  
(начальник отдела)**Алексей Николаевич Асосков**  
(заместитель начальника НТУ)**Елена Юрьевна Беляева**  
(заместитель начальника НТУ)**Роман Павлович Гилевич**  
(заместитель директора Опытного завода)

20 мая

**Сергей Иванович Лавриненко**  
(заместитель начальника НТУ)**Леонид Юрьевич Нестеров**  
(начальник НТУ)**Евгений Николаевич Кузнецов**  
(начальник отдела)

21 мая

**Михаил Геннадьевич Ходосов**  
(начальник отдела)

24 мая

**Игорь Геннадьевич Веретенников**  
(главный бухгалтер)

27 мая

**Владимир Владимирович Новиков**  
(начальник отдела)**Сергей Николаевич Ляпин**  
(начальник отдела)

30 мая

**Роман Анатольевич Асташов**  
(начальник НТУ)

31 мая

**Виталий Александрович Линник**  
(руководитель аппарата главного конструктора РЭБ СУВ)**Илья Александрович Баранов**  
(начальник отдела)**Поздравляем коллег  
с Днем рождения!****ОАО «КБОР»****Разработка «КБОРа» помогает в подготовке к весеннему паводку**

18 марта 2014 г. в г. Котлас Архангельской области проводились мероприятия по подготовке к весеннему паводку. Компания «Аква-ПиРо-Альянс» осуществляла работы по резке льда в местах опор автодорожного моста через реку Северная Двина. Используемая при этом технология предусматривает резку льда водой, нагретой до высокой температуры и под высоким давлением подаваемой через рукава.

Прибор «Пикор-Лед», разработанный ОАО «КБОР», использовался для составления ледяного профиля – для резки льда в местах с наименьшей толщиной и хрупкой структурой. На исследуемой площади были проложены векторы с контрольными точками, с которых производились замеры, а данные переносились на карту. Таким образом была проложена оптимальная траектория резки льда.

Эти работы еще раз подчеркивают необходимость использования прибора «Пикор-Лед» Спасательными службами и службами метеорологического мониторинга в предпаводковый период, когда важно знать с какой скоростью истончается лед и осуществлять его ежедневный мониторинг.

Параллельно с выполнением данных работ специалисты ОАО «КБОР» завершили тестовые испытания нового прибора, предназначенного для измерения толщины снега. Его

основа строится на базе антенного модуля «Пикор», но с другим алгоритмом программного обеспечения. Программный блок нового прибора самостоятельно определяет верхнюю и нижнюю границы снежного покрова с точностью до 1 см. Крепления корпуса предусматривают возможность установки на ратракт, снегоходы и другую зимнюю технику. На предприятии уверены, что прибор отлично подойдет для прокладывания лыжных и горнолыжных трасс нашей страны.

**ОАО «Краснодарский приборный завод «Каскад»****«Каскад» признан лучшим предприятием Краснодара**

ОАО «КПЗ «Каскад» стал победителем муниципального конкурса «Лучшее предприятие в отрасли по итогам работы за 2013 год». Почетная грамота была вручена на заседании общественного Совета директоров Краснодара.

«2013 год для нашего предприятия был сложным в отношении большого объема запланированных работ. Новая техника, которую пришлось осваивать, «задавала» многочисленные вопросы, как в конструкторских решениях, так и в технологическом плане, – прокомментировал генеральный директор предприятия Г.Н. Хирьянов. – Но все работы были завершены, техника отгружена в войсковые части. Приятно, что огромная работа коллектива завода не осталась без внимания городской администрации и городской Думы».

В свою очередь, сотрудники ОАО «КПЗ «Каскад» подчеркивают личные заслуги руководителя в успехах предприятия. Так, профком выступил с предложением выдвинуть Г.Н. Хирьянова к представлению на звание «Почетный гражданин города Краснодара». Решение было принято единогласно, и уже начат сбор необходимых документов.

**30 апреля – 365 лет Пожарной охране России!**

Отчизна, помни имена  
Своих героев-чудотворцев!  
Пусть славится везде она –  
Работа смелых огнеборцев.

30 апреля в соответствии с Указом Президента России мы отмечаем День пожарной охраны. Основанием для утверждения именно этой даты послужил Наказ о Градском благочинии, изданный Алексеем Михайловичем, вторым русским царем из династии Романовых, в далеком 1649 году. Главная идея царского Наказа – создание на Руси профессиональной Пожарной охраны. Вот с того момента, случившегося 365 лет назад, и ведет свою историю Пожарная охрана России.

Мы по праву можем гордиться тем, что именно России принадлежит приоритет в создании целого ряда новых огнетушащих средств и пожарной техники. Противопожарная служба – одна из первых государственных служб в России. Начиная с X-XI веков, по мере укрепления российской государственности, развития хозяйства, роста городов, все острее вставал вопрос борьбы с пожарами, поэтому пожарная охрана всегда была неотъемлемой частью развития и становления государства.

Помимо решения организационных вопросов, в России испокон веков большое внимание уделялось мерам предупреждения пожаров. По-прежнему значительная работа проводится МЧС России в области профилактики пожаров. Известный тезис о том, что «пожар легче предупредить,

чем потушить», реализуется в серьезной и разнообразной работе министерства в области пропаганды пожарно-технических знаний и обучения населения мерам пожарной безопасности.

День пожарной охраны – профессиональный праздник для всех пожарных, людей, которые каждый день подвергаются смертельной опасности и спасают жизни попавших в огненную ловушку людей! Считается, что пожарная охрана МЧС России – это самые гуманные войска в мире. На революционных касках России было написано: «Богу хвала, ближнему защита». Это кратко, мощно и емко – по-государственному, этим до сих пор руководствуется и обязана руководствоваться наша служба.

И, как повелось, с повышенным чувством ответственности мы встречаем свой профессиональный праздник, потому что в стране начинаются майские праздники. И вообще любые праздники – это пик нашей деятельности. И это не абсолютное преувеличение, когда у многих горожан праздник – вся пожарная охрана переходит на повышенный вариант несения службы.

В заключение хочется поздравить всех ветеранов, действующих работников Специального управления ФПС № 37 МЧС России и тех, кто связан с противопожарной защитой в целом, с нашим профессиональным праздником. Пожелать здоровья и успехов в нелегкой и очень нужной профессии!

*Начальник ФГКУ  
«Специальное управление ФПС № 37 МЧС России»  
Полковник внутренней службы К.П. Подоров*

**О создании военной полиции**

03.02.2014 г. принят Федеральный закон № 7-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам деятельности военной полиции Вооруженных Сил Российской Федерации», согласно которому в задачи военной полиции входит защита жизни и здоровья, прав и свобод военнослужащих, гражданского персонала, обеспечение воинской дисциплины, безопасности дорожного движения, а также охрана военных объектов.

Военная полиция войдет в состав Вооруженных Сил РФ. Руководство ведомством возложено на министра обороны России.

Военным полицейским предоставлено право применять

физическую силу, специальные средства, огнестрельное оружие и специальную технику в случаях и в порядке, которые предусмотрены федеральными законами, общевоинскими уставами и Уставом военной полиции.

Определены полномочия указанного ведомства, в частности, в области исполнения наказаний в отношении военнослужащих, проведения дознания по уголовным делам, а также участия военной полиции в судопроизводстве по материалам о грубых дисциплинарных проступках военнослужащих.

*Помощник Воронежского прокурора по надзору  
за исполнением законов на особо режимных объектах  
юрист 1 класса Ю.В. Грицуненко*



Издатель: ОАО «Концерн «Созвездие»  
Адрес редакции: г. Воронеж, ул. Плехановская, 14  
Тел.: (473)255-47-80; (473)252-72-62, вн. 32-99; 25-60  
www.sozvezdie.su

Редактор: А.В. Некрасов  
Над номером работали:  
Н.В. Селиванова, Е.В. Ткаченко,  
Т.В. Борисова

Номер подписан в печать 10.04.2014.  
Тираж 999 экз.  
Отпечатано в типографии «Электрограф»  
394053, г. Воронеж, ул. Рабочий пр. 101/6