

ТЕХНОДИНАМИКА

Респиратор



Задавая новые стандарты

СОЗИДАТЕЛЬ

ГАЗЕТА ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
АО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ «РЕСПИРАТОР»



Основана в 1942 году

Выпуск 10-11 (2913-2914) Декабрь 2016

С НАСТУПАЮЩИМ!



ЕГОР АНАТОЛЬЕВИЧ СОЛОВЬЁВ,
генеральный директор АО «НПП «Респиратор»

Уважаемые респираторовцы!

Примите самые сердечные поздравления с Новым годом и светлым праздником Рождества Христова!

Новый год – один из самых любимых праздников. Он добрый и, несмотря на зимнюю погоду, по-настоящему тёплый,

объединяющий нас вокруг главных ценностей: любви к детям, к родителям, к своим близким, к своему дому, к своей стране.

Новогодний праздник мы считаем рубежом для подведения итогов прожитого года, точкой отсчёта для новых дел и начинаний. Это самый светлый, любимый жителями нашей страны праздник. Его каждый ожидает с особым настроением, верой в лучшее и надеждами на исполнение заветных желаний.

Уходящий год не назовёшь простым для авиационной промышленности и в целом для страны. Однако мы вместе искали и находили выходы даже из самых сложных ситуаций. А всё хорошее – не случайный случай, а результат упорного труда. Сегодня я хочу

выразить искреннюю благодарность всем, кто плодотворно трудился! Спасибо за ваш ежедневный труд, терпение и стойкость!

В уходящем году были достижения – и в рамках НПП «Респиратор», и в рамках холдинга «Технодинамика». Нам есть к чему стремиться. Мы стали увереннее смотреть в будущее, смелее строить новые планы.

Подводя итоги года, можно с уверенностью сказать, что он прожит достойно, потому что трудолюбие, целеустремлённость, инициативность и любовь к своему предприятию помогают решать самые сложные вопросы. Пусть 2017-й будет годом уверенного развития, стабильности и согласия. Пусть окажется щедрым на добрые дела, принесёт в каждый дом, в каждую семью радость, удачу и благополучие.

Говорят, как Новый год встретишь, так его и проведёшь. Пусть в праздничные дни ваши дома будут наполнены уютом и теплом, а вам сопутствуют душевный покой и радость.

Желаю вам, уважаемые коллеги, чтобы всё намеченное получилось, а задуманное сбылось, успехов, крепкого здоровья и всего наилучшего. Счастья вам, мира, добра и любви! С наступающим!



ПРЯМАЯ РЕЧЬ

16 декабря 2016 года состоялось внеочередное собрание акционеров. С окончанием действия контракта и на основании личного заявления Александр Александрович Брызгалин снял с себя полномочия генерального директора АО «НПП «Респиратор». Голосованием акционеров в 99,3 % голосов генеральным директором Общества назначен Егор Анатольевич Соловьёв. В своём докладе на собрании акционеров он поблагодарил коллектив и руководство за проделанную работу и кратко рассказал о планах деятельности.

При единогласном голосовании принята новая редакция Устава Общества с поправкой о форме извещения акционеров. Отныне все объявления будут публиковаться на сайте и в газетах «Созидатель», «Ореховские вести», «Орехово-Зуевская правда», а не рассылкой как прежде.

На собрании также принято решение о досрочном прекращении полномочий ревизионной комиссии на основании поступившего требования акционеров АО «НПП «Респиратор». Избран новый состав ревизионной комиссии Общества: Ирина Владимировна Сухина, Елена Михайловна Толмачева, Марина Владимировна Усанова.

ДОСТИЖЕНИЯ – ОСНОВА НА БУДУЩЕЕ

ВЫСТУПЛЕНИЕ Е.А. СОЛОВЬЁВА НА СОБРАНИИ АКЦИОНЕРОВ АО «НПП «РЕСПИРАТОР»

Уважаемые акционеры! Акционерное общество «НПП «Респиратор» является стабильно действующим предприятием, приносящим регулярный доход акционерам. «Респиратор» работает в сложной наукоёмкой отрасли систем жизнеобеспечения и пожаротушения. Отрасль эта требует постоянного совершенствования методов работы, инвестиций в новые разработки и технологические процессы. Этот вопрос был упущен нами в последние годы. В течение последних четырёх лет «Респиратор» теряет в объёмах продаж, получаемая прибыль является скорее результатом работы прошлых лет, а не реальным отражением текущего состояния предприятия. Требуются изменения. Именно этим я и намерен заняться на посту генерального директора акционерного общества.

Начнем мы работу с доведения до серийных образцов нового типа баллона, как основы систем пожаротушения и жизнеобеспечения. Баллон проектируется по прогрессивной технологии и предназначен для новых типов гражданских самолётов российского производства. После освоения это же изделие будет предложено крупнейшим мировым авиастроителям – компаниям «Боинг» и «Аэрбас».

Это первое изделие из большого перечня продукции, которую мы планируем предложить потребителям в ближайшие годы. Есть также проекты по организации производства новых изделий, которые ранее не выпускались предприятием. Активно будет развиваться кооперация в рамках Холдинга «Технодинамика».



Выход на международные рынки потребует от нас принципиально иного подхода к организации производственных процессов. На первом этапе будет проведен капитальный ремонт сборочного цеха в соответствии с высокими требованиями по его техническому оснащению. Параллельно будет изменена система комплектации во внутрицеховых складах с широким применением информационных технологий. После этого изменения коснутся механосборочного цеха, где будут внедрены системы бережливого производства, повышен общий уровень культуры производства и контроля качества технологических процессов.

Больших изменений также требует работа конструкторских служб. Использование современных технологий позволит нам сократить продолжительность выхода готовых изделий – от разработки до серийного выпуска, а также существенно снизить их стоимость. Результатом работы к концу 2017-го – началу 2018 годов станет приведение производственных и конструкторских

подразделений к международным стандартам. Старт дан: служба управления персоналом проводит работу по изменению системы мотивации всех служб, до конца года завершится перемещение склада готовой продукции, идёт инвентаризация складов материалов.

Кроме того, в ходе предварительного анализа и проведённого аудита выявлено наличие неликвидных активов. Их придётся списать. Это приведёт к тому, что прибыль по итогам текущего года будет существенно ниже ожидаемой. Прибыль 2017-2018 годов также будет небольшой из-за инвестиций в обновление предприятия. Я планирую убедить Совет директоров направлять прибыль ближайших лет не на выплату дивидендов, а на развитие производства.

Нам вместе предстоит потрудиться для того, чтобы ближайшие годы вошли в историю как период созидания. Наши достижения – это основа на будущее. Я верю, что для решения предстоящих задач у нас хватит опыта и сил, терпения и настойчивости.

ФОРУМЫ

Календарный конец любого года всегда насыщен важными событиями в научно-образовательной сфере. Не исключением оказался и конец истекающего 2016 года для учёных АО «НПП «Респиратор». 1 декабря в актовом зале горного института национального исследовательского университета «МИСиС» (Московского института стали и сплавов) состоялось отчётно-выборное собрание Академии проблем качества (АПК) при Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии.

В НАУЧНОМ СООБЩЕСТВЕ

В настоящее время в состав АПК входит более 70 региональных отделений общей численностью более 2000 членов. На проходящем собрании присутствовало более 200 представителей, в том числе 32 лауреата государственных премий различного уровня и более 50 докторов наук – заслуженных деятелей науки РФ, включая представителей РАН. В отчётных докладах президент АПК, д.э.н. Г.И. Элькин и первый вице-президент, лауреат Государственной премии РФ, заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой МАИ, профессор, д.т.н. Б.В. Бойцов подчеркнули, что в настоящее время, как и прежде, АПК – один из высокопрофессиональных научно-общественных центров страны, успешно решает актуальные проблемы в области обеспечения качества жизни во всех её аспектах. Причём, основными направлениями деятельности по-прежнему остаются высшее техническое образование, машино- и приборостроение, оборонная промышленность и особенно военное и гражданское авиастроение. Важное место в докладе Б.В. Бойцова было уделено последним работам наших специалистов в области технологической реализации фундаментального научного открытия «Эффект безызносности при трении Гаркунова-Крагельского», которые выполнены при участии действительного члена АПК, ведущего профессора МГТУ им. Н.Э. Баумана, заслуженного изобретателя РФ, д.т.н. Э.Л. Мельникова. Исследуя технологические возможности инновационных металлоплакирующих смазок, реализующих данное открытие при больших пластических деформациях, учёные АО «НПП «Респиратор» М.А. Зинин, Е.С. Сергеев, Т.В. Смолкина, И.В. Косарев и А.С. Баринцев получили максимальное снижение

сил трения и деформирования до 59-72 процентов. В настоящее время полученные результаты претендуют на статус нового научного открытия в комплексном инновационном импортозамещающем фундаментальном направлении «Трибология на основе самоорганизации». По рекомендации президента отделения АПК «Проблемы безызносности машин и механизмов», соавтора данного научного открытия, лауреата премий Президента и Правительства РФ в области науки, техники и образования, профессора, д.т.н. Д.Н. Гаркунова материалы исследований включены в четырёхсотстраничный авторитетный сборник научных трудов АПК «Качество жизни» за 2016 год. Дополнительно директор по производству М.Н. Зинин и главный технолог Е.С. Сергеев за выдающиеся научные достижения единогласно при поддержке МГТУ им. Н.Э. Баумана рекомендованы к избранию в члены-корреспонденты АПК по данному отделению. После оформления соответствующих документов им будут вручены дипломы и удостоверения членов АПК. В конце собрания было проведено награждение победителей конкурса «100 лучших товаров России», к участию в котором в 2017 году рекомендованы противозносные металлоплакирующие смазки, разработанные в соавторстве со специалистами АО «НПП «Респиратор» и выпускаемые ООО «Мотор-Лайф» (г. Санкт-Петербург). 9 декабря в средней общеобразовательной школе посёлка Вольгинский Владимирской области проводилась XIII конференция молодых исследователей «Шаг в будущее, Петушинский район», организаторами и постоянными участниками которой являются Петушинское управление образования, МГТУ им. Н.Э. Баумана и АО

«НПП «Респиратор». На конференции было представлено более 50 научных проектов в секциях: техническая, краеведение, филологическая, социально-экономическая, первые шаги в науке для учащихся младших классов. Представитель АО «НПП «Респиратор» участвовал в экспертной комиссии технической секции конференции, на торжественном открытии которой было оглашено приветствие участникам от руководства и коллектива нашего предприятия. Участникам конференции были вручены экземпляры газеты «Созидатель» и проспекты службы управления персоналом НПП «Респиратор», в кото-

носа. На торжественном награждении авторы этих работ, ученицы 7 и 10 классов, были отмечены представителем АО «НПП «Респиратор» почётными дипломами и грамотами, им вручены сборники научных трудов Всероссийской конференции «Будущее машиностроения России» за 2014 – 2015 годы, где представлены исследования учёных нашего предприятия в данной актуальной области. В завершении молодёжного форума руководители образования, администрации Петушинского района и посёлка Вольгинский выразили благодарность советнику генерального директора НПП



рых представлена подробная информация о производственной, научно-образовательной и социальной деятельности на нашем предприятии, что вызвало большой интерес со стороны участников и многочисленных гостей из Владимира, Москвы и Орехово-Зуевского района. На технической секции (председатель – лауреат Государственной премии РФ, руководитель научно-учебного комплекса МГТУ им. Н.Э. Баумана «Машиностроительные технологии», профессор, д.т.н. А.Г. Колесников) из шести работ, представленных учащимися 7 – 11 классов, два проекта были связаны с научной тематикой АО «НПП «Респиратор» в области уменьшения потерь от трения и из-

«Респиратор» А.А. Брызгалину, руководству и всем респираторовцам за активную поддержку и участие в региональных конференциях молодых исследователей для целенаправленного формирования устойчивого кадрового резерва предприятий оборонно-промышленного комплекса.

Н.Ю. ЧИХАЧЁВА,
член-корреспондент Академии проблем качества

А.В. ЩЕДРИН,
научный руководитель АО «НПП «Респиратор», доцент МГТУ им. Н.Э. Баумана

НАШИ ВЕСТИ

УДЕРЖИВАЕМ ЛИДЕРСТВО



Руководитель службы ГО и ЧС Евгений Яковлевич Хомин представил АО «НПП «Респиратор» на сборах ответственных за гражданскую оборону населения, которые состоялись в администрации Орехово-Зуева.

На мероприятии подвели итоги работы в области ГО и ЧС за 2016 год. Команда НПП «Респиратор» под руководством Е.Я. Хомина на всех учениях и смотрах-конкурсах занимала только призовые места. 7 декабря руководителю службы по праву вручена грамота за высокие показатели в вопросах безопасности жизнедеятельности и мероприятиях гражданской обороны, проводимых в городском округе в 2016 году, а также кубок «Лучшему предприятию г.о. Орехово-Зуево в области ГО, ЧС и защиты населения».

«Конечно, всех чрезвычайных ситуаций мы не в состоянии предотвратить. Но мы способны минимизировать негативные эффекты от них, своевременно и последовательно проводя превентивные мероприятия. Это наша с вами прямая обязанность», – подчеркнул в приветственной речи глава Орехово-Зуева Геннадий Панин. Он также отметил, что за 11 месяцев 2016 года в округе ни разу не вводился режим ЧС, а все профилактические мероприятия были выполнены.

евременно и последовательно проводя превентивные мероприятия. Это наша с вами прямая обязанность», – подчеркнул в приветственной речи глава Орехово-Зуева Геннадий Панин. Он также отметил, что за 11 месяцев 2016 года в округе ни разу не вводился режим ЧС, а все профилактические мероприятия были выполнены.

МОЛОДЁЖЬ ОБЪЕДИНЯЕТСЯ

В конференц-зале АО «НПП «Респиратор» состоялось первое совместное заседание Совета молодых специалистов предприятия и Орехово-Зуевского молодёжного клуба.

Александр Бабаев, Антон Алексеев, Илья Царьков и Татьяна Гречина познакомились с активом Совета молодёжи «Респиратора» и планом работы на будущий год, обсудили совместные проекты. Респираторовцы – Наталья Уткина, Роман Чубанов и Илья Косарев – представили красочную презентацию своей деятельности: мини-отчёты о спортивных, культурных, трудовых мероприятиях, о конкурсах профессионального мастерства, помощи ветеранам. В свою очередь, рассказали о своей ра-

боте активисты городского клуба. Его руководитель Александр Бабаев посетовал, что за всё время существования организации в её состав не входили представители промышленных предприятий, что является большим упущением в работе. Молодые специалисты НПП «Респиратор» стали первыми! Кроме того, представителей городского клуба удивило количество интересных идей по сотрудничеству и взаимодействию, что существенно обогатит деятельность организаций.

В деловой программе встречи состоялось обсуждение ближайших планов проведения мероприятий: интеллектуальных игр, зимней спартакиады, участия в городском турнире по мини-футболу. В перспективных планах – летняя спартакиада и организация школы КВН с подготовкой сценария конкурсов и шоу-финала.

ЮБИЛЕЙНАЯ ВСТРЕЧА



В конференц-зале АО «НПП «Респиратор» состоялся творческий вечер Владислава Анатольевича Бахревского. В этом году знаменитый писатель отметил 80-летний юбилей, и коллектив предприятия поздравил любимого автора.

На встрече с писателем присутствовали гости: заслуженные работники культуры РФ Г.А. Каретников и А.И. Ромашкин, сотрудники городской библиотеки им. М. Горького и детской библиотеки «Аз-буки». В их профессиональном исполнении участники встречи услышали талантливые произведения В.А. Бахревского, писателя и поэта. Владислав Анатольевич рассказал о своём жизненном и творческом пути. За годы литературного труда им создано более ста книг для взрослых и детей: повести, исторические романы, рассказы, сказки,

стихотворения, переводы, биографические книги серии ЖЗЛ («Виктор Васнецов», «Савва Мамонтов»). Многие из них переведены и изданы за рубежом.

Респираторовцы проявили неподдельный интерес и знание творчества писателя. Читатели особо ценят произведения Бахревского за трепетное и внимательное отношение к родному языку: он – грамотный, выразительный, образный, добрый. Владислав Анатольевич выступает с твёрдой позицией в защиту русского языка, в защиту русской сказки и призывает нас следовать за ним.

ВИЗИТЫ

В начале декабря состоялась встреча руководителей предприятий-соседей – НПП «Респиратор» и АО «КАМПО». Исторически сложилось, что оба предприятия расположены на одной территории и сферы их деятельности общие. И хотя сохраняется конкуренция по некоторым видам создания изделий для авиации и флота, за время существования у каждого сложились свои рынки.

Генеральный директор НПП «Респиратор» Егор Анатольевич Соловьёв посетил АО «КАМПО» с дружественным визитом с целью знакомства и налаживания добрососедских отношений. Генеральный директор АО «КАМПО» Виктор Александрович Щеглов и директор по стратегическому развитию Александр Юрьевич Кулик радушно встретили соседа, провели экскурсию по подразделениям своего предприятия, наметили общие темы для обсуждения. Также АО «КАМПО» посетила пресс-секретарь АО «НПП «Респиратор», состоялось полезное знакомство с менеджером отдела по связям с общественностью, наметились планы взаимодействия в вопросах проведения корпоративных мероприятий и обмена информацией.

16 декабря НПП «Респиратор» посетили руководители АО «КАМПО» с рабочим визитом. В качестве сотрудничества намечены конкретные планы по проектированию и изготовлению изделий.

Для коллективов двух основных промышленных предприятий нашего города, расположенных в близком соседстве, рушится стена недосказанности и непонимания. Поэтому важно преодолеть и информационный дефицит, узнать друг о друге больше. Сегодня публикуется информационная справка о нашем соседе – АО «КАМПО».



Музей АО «КАМПО»

АО «КАМПО»: ЗА ДОБРОСОСЕДСТВО



В музее АО «КАМПО»

В соответствии с Постановлением Совета Министров СССР в 1953 году решено создать специальное конструкторское бюро – разработчик кислородно-дыхательной аппаратуры – СКБ-КДА. С 1993 года предприятие получило название «КАМПО» (Космическое Авиационное Медицинское Пожарное Оборудование) и относится к Департаменту авиационной промышленности Министерства промышленности и торговли РФ. Сегодня на нём работает 690 человек в три смены.

АО «КАМПО» – одно из старейших предприятий военнo-промышленного комплекса, разработчик и серийный производитель в сфере систем жизнеобеспечения для авиации, космонавтики, медицины, водолазных, пожарных и аварийно-спасательных служб, а с недавнего времени – судостроения и холодного оружия.

За весь период деятельности на предприятии были разработаны и запущены в серийное производство многочисленные комплекты кислородно-дыхатель-

ной аппаратуры для всех типов самолётов и кислородной аппаратуры для индивидуальных систем жизнеобеспечения, в том числе и для выхода в открытый космос.



Буксирно-моторный катер БМК-МТ проекта 02630

Наряду с разработками в области авиационно-космической техники АО «КАМПО» занимается созданием дыхательных аппаратов, надёжно зарекомендовавших себя в эксплуатации на объектах Военно-Морского Флота и на гражданских судах, в различных отраслях промышленности, в пожарных частях и в подразделениях аварийно-спасательных служб.



Многофункциональный модульный катер «СМК-2176» проекта 23370М

предприятие строит модульные понтонные системы (МПС), применяемые для создания объектов береговой инфраструктуры: причалов и пирсов, плавучих площадок, наплавных мостов. Примером таких МПС являются модульные плавучие комплексы базирования (МПКБ) пр. 02210, построенные для ВМФ в рамках государственного контракта. В рамках развития проекта 23370 с целью совершенствования мореходных качеств разработан многофункциональный модульный катер проекта 23370М с улучшенными характеристиками. В конце этого года построен и сдан заказчику голов-

ной катер «СМК-2176» в серии многофункциональных модульных катеров проекта 23370М для ВМФ, строящихся в рамках государственного контракта на поставку трёх катеров в период с 2016 по 2018 годы. В 2016 году предприятие завершило строительство опытного образца буксирно-моторного катера (БМК) проекта 02630 в рамках инициативной ОКР. Катер успешно завершил государственные испытания. В дальнейшем предполагается значительное увеличение объёмов и номенклатуры выпускаемой судостроительной продукции.

Помимо этого, для нужд МО РФ поставляются новейшие водолазные, боевые ножи и штык-ножи. Наряду с серийными поставками ножей по заказу для силовых ведомств, предприятие предлагает ножи для использования в гражданских целях для различных видов увлечений, таких, как дайвинг, охота, туризм.

Предприятие имеет высокую социальную ориентированность: проводятся экскурсии по предприятию, оказывается помощь ветеранам, благотворительная помощь учреждениям культуры, образования, здравоохранения, содействие юношескому и паралимпийскому конному спорту. Осуществляются программы по пропаганде здорового образа жизни среди сотрудников: развиваются такие спортивные направления, как футбол, бадминтон, волейбол, открыт тренажёрный зал.

Елена АНАШКИНА,
пресс-служба АО «НПП «Респиратор»

РУКОВОДИТЕЛИ АО «КАМПО»

Генеральный директор – Виктор Александрович Щеглов

Директор по стратегическому развитию, первый заместитель генерального директора – Александр Юрьевич Кулик

Заместитель генерального директора по производству – Сергей Александрович Баясников

Заместитель генерального директора – Иван Дмитриевич Аникин

Заместитель генерального директора по экономике и финансам – Ирина Вячеславовна Калмыкова

Заместитель генерального директора по маркетингу – Ульяна Евгеньевна Захарова

Заместитель генерального директора по судостроению – Андрей Александрович Щербань

Главный конструктор – Сергей Геннадьевич Овчинников

АО «КАМПО» разрабатывает медицинскую дыхательную аппаратуру, включая аппараты для кислородной терапии, искусственной вентиляции лёгких, кислородные ингаляционные станции, широко применяемые в медицинской практике.

С 2013 года предприятие дополнительно развивается в новом производственном направлении – судостроении. Первыми плавсредствами, созданными АО «КАМПО», стали многофункциональные модульные катера проекта 23370, построенные в рамках трёхлетнего государственного контракта с Минобороны РФ на 12 катеров для ВМФ России. На сегодняшний день катера несут службу в составе Балтийского и Черноморского флотов, Каспийской флотилии. Наряду с многофункциональными модульными катерами

НОВЫЕ ПРОЕКТЫ

АО «НПП «Респиратор» готовится к процедуре аудита для сотрудничества с иностранными заказчиками по проекту системы пожарной защиты. В настоящий момент холдинг продвигает этот проект на мировой рынок и «Респиратор» сможет принять участие в нём как производитель баллонов. Подготовка к аудиту поставщика – начало очень долгого пути, который займёт не один месяц, а может быть и год, но его успешное завершение даст предприятию шанс стать частью мировой авиации.

ГОТОВИМСЯ К АУДИТУ AIRBUS

В рамках подготовки к аудиту предприятие посетила делегация представителей Холдинга «Технодинамика»: начальник управления продуктового маркетинга Егор Четвертных, руководитель проектов Сергей Пшеничный, руководитель проектов Олег Мато и представитель интересов холдинга на зарубежных рынках Адриан Даныер. Цель визита – оценка состояния предпри-

НАША СПРАВКА

Авиастроительная компания «Airbus» – крупнейший в мире производитель гражданских самолётов и оборудования к ним. Компания развивает сотрудничество с Россией. В декабре 2003 года Airbus подписан контракт с нижегородским авиазаводом «Сокол» о производстве компонентов для самолётов Airbus в России. В декабре 2004 года Airbus разместил заказы на изготовление узлов для самолётов семейства A320 в корпорации «Иркут». В конце 2005 года в корпорации «Иркут» (на Иркутском авиационном заводе) и на Воронежском авиастроительном объединении размещены дополнительные заказы на компоненты для самолётов семейств A320, A330/A340 и A380. В октябре 2006 года подписано трёхстороннее соглашение между Airbus, германской EFW (Elbe Flugzeugwerke GmbH) и «Иркутом» о создании совместного предприятия по модификации пассажирских самолётов семейства A320 в грузовые самолёты. Однако в июне 2011 года объявлено о закрытии программы по «экономическим причинам».

В январе 2016 года Airbus и Уральский завод гражданской авиации объявили о заключении лицензионного договора на производство вертолётов Airbus Helicopters H135 в России. Серийное производство H135 запущено в 1996 году. Airbus поставил заказчиком из разных стран около 1200 вертолётов семейства H135 Airbus Helicopters. Примерно 25% мирового парка H135 используется как медицинские вертолеты; доля всей компании в этом сегменте рынка составляет около 60%. В транспортном варианте H135 может транспортировать до семи пассажиров, в медицинской версии – одного-двух пострадавших и до четырёх сопровождающих лиц.

тия, формирование замечаний для приведения его к соответствию международным стандартам. Подводя итоги, делегация была не совсем удовлетворена результатами, но выразила надежду, что в 2017 году на предприятии исправят все замечания.

«Для «Респиратора» стать поставщиком Аэрбаса – огромный шанс выйти на новый уровень, – сказал генеральный директор НПП «Респиратор» Егор Соловьёв. – «Технодинамика» со своей стороны провела подготовительную работу, но очень многое зависит от самого предприятия и от того, насколько ответственно каждый сотрудник отнесётся к этой возможности».

Напомним, что до НПП «Респиратор» тот же путь проходило другое предприятие холдинга – производитель шасси – АО «Авиаагрегат». Надо отметить, что, по словам представителя «Боинг» в России, за период от его первого визита на «Авиаагрегат» до последующего на нём произошли разительные изменения. «Это стал другой завод,» – отметил тогда Владимир Кравченко. Буквально несколько недель назад «Авиаагрегат» получил талон одобрения лётной годности АРМАК по форме С-5 на звенья подкосов ООШ самолёта SSJ-100, что, в свою очередь, удостоверяет возможность использования данных изделий на серийных бортах в качестве ПКИ для поставщика/сборщика подкосов ООШ.

Елена АНАШКИНА



ДЕЛОВЫЕ ВСТРЕЧИ

1 декабря 2016 года прошла встреча руководителей НПП «Респиратор» с руководителем управления делами главы города Орехово-Зуево Маргаритой Мухортовой, заместителем главы Владимиром Иванцовым и руководителями основных комитетов городской администрации: Ириной Лазаревой, Александром Сергеевым, Надеждой Муравьёвой, Александром Бабаевым, Дмитрием Самохиным. В программе встречи прошла экскурсия в основных подразделениях предприятия и демонстрационном зале.

задач, масштабами производства, ухоженной территорией, состоянием производственных корпусов, культурой рабочих мест, – отметил заместитель главы городского округа Владимир Иванцов. – В 2017 году город отметит 100-летний юбилей и 85 лет исполнится научно-производственному предприятию «Респиратор» – что является хорошим поводом для презентации предприятия на региональном уровне и представления его роли в истории родного края. При эффективном взаимодействии мы реализуем в жизнь идеи и планы полезные для горожан и сотрудников предприятия.

ГРЯДЁТ ЮБИЛЕЙНЫЙ ГОД

В 2017 ГОДУ ОРЕХОВОЗУЕВЦЫ ОТМЕТЯТ 100-ЛЕТНИЙ ЮБИЛЕЙ ГОРОДА И 85 ЛЕТ ОСНОВАНИЯ НПП «РЕСПИРАТОР»

Состоялось знакомство с историей предприятия, с направлениями деятельности и номенклатурой выпускаемых изделий, с направлениями конструкторских разработок, возможностями производства, перспективами развития.

– Кислородно-дыхательные системы и системы пожаротушения, выпускаемые НПП «Респиратор» холдинга «Технодинамика», – сказал директор по производству Михаил Зинин во время экскурсии в производственных подразделениях, – установлены на 95% отечественных самолётов и вертолётов гражданской и военной авиации. Без нас не летают! Дыхательные аппараты для водолазов и дайверов составляют достойную конкуренцию импортным образцам.

– Экскурсия по предприятию впечатлила значимостью выполняемых предприятием государственных

В деловой части программы обсуждены основные направления взаимодействия: по культуре и спорту, по здравоохранению, по профориентации и подготовке кадров, участию в совместных деловых и общественных проектах. Созрели совместные планы проведения конкурсов профессионального мастерства для повышения престижа инженерных и рабочих профессий, спартакиад и турниров по мини-футболу, баскетболу и волейболу, рассмотрены возможные варианты участия сотрудников предприятия в спорт-клубах, формирования групп профилактической гимнастики и льготного посещения бассейнов. Запланирована встреча с активистами Молодёжного Совета «Респиратора» по воплощению идеи возрождения дайвинг-клуба на базе предприятия. Есть проекты по профориентации школьников, организации мастер-

СКОРБИМ

14 декабря 2016 года безвременно и скоропостижно ушёл из жизни Борис Васильевич Бочин. Ушёл, оставив о себе светлую память в сердцах всех, кто его знал.

ПАМЯТИ Б.В. БОЧИНА

Больно и печально говорить о нём в прошедшем времени. Борис Васильевич был надёжным и мужественным, благородным и мудрым, вдумчивым и рассудительным, скромным и любящим жизнь человеком. Это горькая и невосполнимая утрата. Мы всегда будем с благодарностью помнить, что часть своей жизненной энергии он вкладывал в деятельность родного предприятия.



Борис Васильевич 43 года трудился на НПП «Респиратор» в механическом и инструментальном производстве, начальником ремонтно-механического цеха, мастером в отделе главного механика.

На протяжении всей трудовой деятельности Б.В. Бочин зарекомендовал себя как добросовестный, ответственный сотрудник, преданный делу и родному предприятию.

Борис Васильевич запомнится нам как отзывчивый и внимательный человек. Мы будем помнить его честное отношение к труду и доброту.

Уход таких людей как Борис Васильевич никогда не бывает окончательным. Люди остаются жить в памяти, в продолжении дел.

Трудно в полной мере выразить горечь утраты. Руководство вместе с профсоюзной организацией предприятия от лица всего трудового коллектива скорбит и выражает искренние соболезнования родным и близким.

классов для студентов ГГТУ (Государственного гуманитарно-технического университета г. Орехово-Зуево) по 3D-моделированию, планы по сотрудничеству со средне-специальными учреждениями образования по подготовке рабочих кадров. С комитетом здравоохранения составлен план профилактических мероприятий: от лекций и публикаций в корпоративной печати до организации на предприятии вакцинации и проведения Дня донора, а также совместного лыжного забега на городской лыжной базе.

Участники встречи обсудили планы празднования 100-летия города и вопросы выбора площадок для организации юбилея предприятия. В частности запланированы: выставка исторических фотографий по векам развития НПП «Респиратор», фотовыставка «Люди твои, «Респиратор»!», участие в краеведческой конференции к 100-летию города с докладами об историческом месте предприятия в городе и регионе, участие в праздничных концертах, городском торжественном шествии, выступление молодёжной команды НПП «Респиратор» в КВН.

В ходе дискуссии поставлены задачи преодоления информационного голода и формирования эффективных площадок для обмена информацией. Таковыми станут сайты города и предприятия, порталы комитетов администрации, участие в круглых столах и семинарах. Молодёжному совету НПП «Респиратор» предложено войти в состав Молодёжного клуба при городской администрации.

Сложилась конструктивная атмосфера взаимопонимания, открылись возможности для сотрудничества и реализации перспективных проектов. Состоялся обмен контактами и выстроен график дальнейших деловых встреч.

Елена АНАШКИНА