



ЗВУЧИТ «КАЗЕЕВСКИЙ БЛЮЗ»

Музыкальный фестиваль, созданный Олегом Шаповалом, стал финалистом престижной международной премии добровольцев #МЫВМЕСТЕ. Представителей компании «ЦеСИС» пригласили на торжественную церемонию награждения лауреатов в московский «Манеж». Как это было?

С. 10 »



«БАРНАУЛ» В АФРИКЕ

Пензенскую военную технику показали в Египте

С. 4 »



РАССКАЖИ, СНЕГУРОЧКА!

Дед Мороз с внучкой вручили подарки медикам и донорам

С. 7 »



УБИЙСТВЕННО ХОРОШИ

«ПО «Электроприбор» выпустил на ринг девушек

С. 11 »

Министерская медаль



10 декабря советнику генерального директора по спецтехнике «ППО ЭВТ им. В.А. Ревунова» Светлане Денисовой вручили медаль Минобороны РФ «За вклад в реализацию государственной программы вооружения». Генеральный директор предприятия Юрий Мерзляков поблагодарил обладательницу награды за добросовестный многолетний труд, ответственность и преданность делу. Ведомственная медаль присуждается за эффективные компетенции и весомый вклад при размещении и выполнении заданий гособоронзаказа, а также за достижения в организации эксплуатации вооружения, военной и специальной техники.

Скорбим вместе



На 60-м году жизни скоропостижно скончался председатель совета директоров компании «ЦЕСИС» Олег Шаповал. Он был генератором смелых технических идей, локомотивом всех процессов на производстве. Среди работников предприятия Олег Леонидович пользовался заслуженным авторитетом и уважением. В памяти многих он останется большим жизнелюбом, отзывчивым и чутким человеком. С 2014 года Олег Шаповал возглавлял Ассоциацию промышленников Пензенской области, входил в правление Российского союза промышленников и предпринимателей. Награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, почетным знаком губернатора «Во славу земли Пензенской». По праву он носил почетное звание «Заслуженный работник промышленности Пензенской области».

«БУДЕМ ЖИВЫ И ЗДОРОВЫ»

Олег Мельниченко озвучил приоритеты развития региона на 2022 год

Губернатор Олег Мельниченко на прямой линии с жителями Пензенской области, во время которой поступило более 1300 вопросов и обращений, озвучил ближайшие задачи, запланированные к реализации в будущем году. Приоритет отдан социальной сфере.

Глава региона сообщил о строительстве 56 врачебных амбулаторий и ФАПов. На модернизацию первичного звена системы здравоохранения будет выделено свыше 880 миллионов рублей. В этом году на борьбу с коронавирусом в Пензенской области направили 3,4 миллиарда рублей.

Продолжится ремонт дорог, в том числе муниципальных. Рекордные суммы вложат ресурсоснабжающие организации в ремонт теплосетей и водопроводов. На личной встрече с председателем правления «Газпром» Алексеем Миллером достигнута договоренность о строительстве 40 спортивных площадок при пензенских



НАША СПРАВКА

Пензенская промышленность остается драйвером региональной экономики. За 10 месяцев этого года индекс промышленного роста составил 104,1 процента — это девятое место в ПФО. Отгружено продукции на сумму 233,5 миллиарда рублей, что на 26 процентов больше, чем за аналогичный период прошлого года. Крупнейшими экспортёрами среди машиностроителей стали «Радиозавод», НПП «Рубин» и компания «СВАР».

школах, каждая стоимостью около 20 миллионов рублей. Продолжится строительство детских садов и школ.

— Я желаю, прежде всего, здоровья, по нашим ковидным временам это, мне кажется, самое важное. Надеюсь, наконец, эта беда нас покинет, и мы проживем нормальной, полноценной жизнью, как жили всегда в доковидные времена.

И, конечно, я хочу пожелать детям счастья, веры в мечту, новогоднюю сказку. Взрослым — настроения праздника, радости. Радости быть в семейном кругу, радости встретиться на корпоративе с коллегами, пусть даже с ограничениями. Чтобы все были живы и здоровы, — обратился накануне новогодних праздников к пензенцам Олег Мельниченко.

ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ПОДХОД

Пензенские промышленники встретились с новым мэром Пензы

Глава городской администрации Александр Басенко принял участие в заседании регионального объединения работодателей «Ассоциация промышленников Пензенской области».

Основная часть промышленных предприятий региона сосредоточена в областном центре, поэтому крайне важно взаимодействие с администрацией города. На привлечение кадров влияет не только размер заработной платы и условия труда, но и желание жить в Пензе, поэтому необходимо, чтобы город развивался и соответствовал уровню комфортной среды.

— Ситуация мне ясна, я разделяю ваши проблемы и чаяния. Около 7,5 лет я был руководителем промышленного предприятия. Я готов к анализу текущих проблем и поиску законных путей их решения. Более того, готов общаться с руководителями предприятий напрямую в режиме реального времени, без предварительной записи, — отметил недавно назначенный депутатским корпусом глава администрации Пензы Александр Басенко.



Кроме того, на заседании рассмотрели возможность создания на базе крупных промышленных предприятий участков исправительного центра УФСИН и проведения управлением МВД России профилактической работы в трудовых коллективах.

ПОДТВЕРДИЛИ КАЧЕСТВО

Подведены итоги регионального этапа конкурса «100 лучших товаров России»

15 декабря вручили дипломы и памятные призы участникам регионально-го конкурса по качеству. Его цель — содействие производству конкурентоспособной отечественной продукции.

В этом году на конкурсный отбор было представлено 95 видов товаров и услуг от 45 пензенских предприятий и организаций. В номинации «Промышленные товары для населения» боролись восемь конкурсантов. Звание лауреата получил «Пензмаш» за зерноуборочное навесное оборудование.

Среди продукции производственно-технического назначения дипломами отмечены многофункциональный контроллер производства ПО

«Старт» имени М. В. Проценко» и автоматическое нагнетательное устройство высоковязких материалов, выпускаемое НПП «Рубин».

— Для нас как отечественного товаропроизводителя, конкурирующего с другими предприятиями реального сектора экономики, особенно ценно, что наша работа по выпуску высококачественной и безопасной продукции неизменно находит поддержку и заслуживает высокую оценку, — отметил генеральный директор НПП «Рубин» Андрей Тарасов.

Изделие предназначено для использования в газонефтяной сфере. Оно представляет собой автоматическое устройство, которое,



Генеральный директор НПП «Рубин» Андрей Тарасов с наградой конкурса «100 лучших товаров России»

взаимодействуя с оборудованием газо- и нефтепроводов, нагнетает под высоким давлением технологические составы и смазки в узлах и механизмах, сокращает или полностью ликвидирует утечки при эксплуатации и техническом обслуживании кранов. При этом его стоимость почти в два раза ниже отечественных и зарубежных аналогов.

Производственное объединение «Электроприбор» также стало лауреатом программы за услуги по проведению испытаний продукции на соответствие требованиям стандартов и технических условий.

Пензенский колледж информационных и промышленных технологий наградили дипломом за реализацию образовательных программ среднего профобразования.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЛИДЕРЫ

В регионе обновили рейтинг инновационно активных предприятий



Министерство экономического развития и промышленности Пензенской области определило лидеров в области внедрения на производстве инноваций и выпуска современной конкурентоспособной продукции.

Рейтинг инновационной активности предприятий Пензенской области проводился на основе анкет предприятий-участников, содержащих данные об их деятельности за отчетный период — 2020 год. Прием анкет участников осуществлялся по апрель 2021 года.

Рейтинг проводился по девяти показателям, каждому из которых присваивался коэф-

фициент, отражающий значимость при проведении оценки.

Лидером рейтинга стал «Радиозавод» с индексом инновационной активности 70,14. Второе место занял НПП «Рубин» с показателем 31,23 балла.

В десятку инновационно активных также вошли машиностроительные предприятия Пензенской области: «Моторные технологии» и «Электро-механика».

Вошедшие в рейтинг организации признаны технологическими лидерами в области выпуска промышленной продукции и рекомендованы для участия в федеральных конкурсах и программах.

ВЫПОЛНИЛИ ПЛАН ДОСРОЧНО

«Пензадизельмаш» занесен на Доску почета Первомайского района Пензы



«Пензадизельмаш» (входит в «Трансмашхолдинг») расположился на третьем месте в ежегодном рейтинге промышленных предприятий Первомайского района Пензы. Занять одну из лидирующих позиций в отрасли «Машиностроение» удалось, благодаря достигнутым производственным показателям.

В 2021 году «Пензадизельмаш» должен был произвести 256 дизель-генераторов и 786 турбокомпрессоров. Предприятие справилось с поставленной задачей за 10 месяцев.

Активно продолжается техническое перевооружение завода, общий объем инвестиций с момента старта инвестиционной

программы в 2018 году превысил 1,5 миллиарда рублей. В планах продолжать модернизацию производственных мощностей, освоить новые виды деятельности и уделить особое внимание обучению персонала. Сотрудникам «Пензадизельмаш» доступны внутрикорпоративные тренинги профессионального и личного совершенствования, курсы повышения квалификации, а также получение второй профессии на заводе.

КСТАТИ

Электрогазосварщик «Пензадизельмаш» Алексей Бортунов занесен на обновленную Доску почета Первомайского района. Он работает на заводе 28 лет.

ПОЙТИ В РАЗВЕДКУ

НПП «Рубин» представил новые образцы военной техники в Египте



Научно-производственное предприятие «Рубин» Концерна «Вега» (входит в холдинг «Росэлектроника» госкорпорации Ростех) приняло участие в международной выставке оборонной промышленности EDEX-2021, которая проходила в столице Египта с 29 ноября по 2 декабря.

Пензенское предприятие продемонстрировало перспективные с точки зрения поставок на экспорт образцы военной техники для обеспечения связи и управления в войсках. Посетителям были показаны два вида модуля разведки и управления — на гусеничном и колесном шасси, а также машина разведки и управления командира взвода ПЗРК.

МОДУЛЬ «БАРНАУЛА»

Модуль разведки и управления базового комплекта подсистемы управления ПВО входит в состав тактического звена «Барнаул-Т». Он предназначен для оснащения батарейного командирского пункта тактических воинских формирований противовоздушной обороны современными средствами автоматизации, связи и обмена данными для обеспечения эффективности управления силами и оружием, координации действий, повышения мобильности и живучести при любых условиях боевой обстановки. Модуль обеспечивает автоматизированное решение таких задач, как разведка низколетящих целей в зоне действия

боевых средств, сбор, отождествление, укрупнение и отображение информации о воздушной обстановке, целераспределение и выдача подчиненным команд боевого управления, прием, разработка и доведение до вышестоящего пункта управления

ПО ИТОГАМ ВЫСТАВКИ ПЛАНИРУЕТСЯ РАСШИРИТЬ ПУЛ ИНОСТРАННЫХ ЗАКАЗЧИКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ИЗ БЛИЖНЕВОСТОЧНОГО РЕГИОНА.

боевых и информационных документов. Он может использоваться в качестве тренажера для боевых расчетов.

КОМАНДНЫЙ ПУНКТ НА КОЛЕСАХ

На выставке также была представлена командно-наблюдательная машина (КНМ) командира дивизиона из состава комплекса

средств автоматизированного управления противотанковыми формированиями. Она предназначена для автоматизированного и неавтоматизированного управления противотанковыми формированиями при подготовке и в ходе боевых действий, на стоянке или в движении, в любых метеоусловиях, на любой территории, при применении противником обычного и высокоточного оружия, а также оружия массового поражения, в условиях радиоэлектронного противодействия.

КНМ обеспечивает автоматизацию работы командно-наблюдательного пункта противотанкового дивизиона

в едином контуре управления тактического звена. Применяемые программно-аппаратные средства позволяют оперативно выполнять реконфигурацию системы управления и передавать функции вышедших из строя пунктов управления подчиненным или вышестоящим инстанциям. За счет этого достигается непрерывное оперативное управление противотанковыми формированиями.

танковыми формированиями. КНМ превосходит зарубежные аналоги по наличию оптико-электронных средств наблюдения за местностью и разведки.

ЭКСПОРТНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

Еще одно изделие НПП «Рубин», с которым могли ознакомиться гости выставки, — машина разведки и управления командира взвода ПЗРК. Она оснащена современными средствами автоматизации и обеспечивает эффективное управление отделениями стрелков-зенитчиков, координацию их действий, повышение мобильности и живучести в любых условиях боевой обстановки.

— Представленные на выставке образцы военной техники обладают высоким экспортным потенциалом. Например, оба варианта модуля разведки и управления — на гусеничном и колесном шасси — уже поставляются на экспорт. По итогам выставки мы планируем расширить пул инозаказчиков, в том числе из ближневосточного региона. Интерес к продукции есть, — рассказал генеральный директор НПП «Рубин» Андрей Тарасов.

Екатерина Соболева,
НПП «Рубин»

НАША СПРАВКА

Концерн радиостроения «Вега» — дивизион разведывательных информационных систем холдинга «Росэлектроника». Включает в себя более 20 предприятий по разработке и производству обширной номенклатуры радиоэлектронных изделий и систем военного и гражданского назначения. С 2014 года входит в состав Госкорпорации Ростех. Продукция корпорации поставляется более чем в 100 стран мира. Почти треть выручки компании обеспечивает экспорт высокотехнологичной продукции.



РОДИЛИСЬ В ИНТЕРЕСНОЕ ВРЕМЯ

Молодой инженер-технолог НИИФИ получила премию им. В. А. Ревунова

В Москве состоялась XIV Всероссийская конференция «Будущее машиностроения России», организованная на площадке МГТУ им. Н. Э. Баумана. На открытии первый зампред Союза машиностроителей России Владимир Гутенев отметил, что присутствующей молодежи повезло родиться в интересное время, когда активно развивается промышленность и оборонный комплекс, появляются новые образовательно-научные центры, когда велик спрос на инженера, конструктора, исследователя.

Молодые ученые со всей страны с марта по июнь присылали свои работы по различным научным направлениям на экспертную оценку. Финалисты защищали научные исследования и изобретения перед комиссией. Лучшие умы отрасли получили награды. В числе победителей были 17 молодых разработчиков, конструкторов, технологов и семь авторских коллективов, которые получили солидные премии от 100 до 800 тысяч рублей. Среди них оказалась и инженер-технолог из Пензы Дарья Гулиева. Она стала победителем второй сте-

пени по специализации «Лучший молодой технолог». Тема ее конкурсной работы звучала как «Исследование проблем создания и разработка высокотемпературного резонансного преобразователя давления для изделий ракетно-космической техники». Научное исследование проводилось на протяжении пяти лет в рамках подготовки диссертации. Практика на предприятии помогла добиться значимых результатов.

Девушка работает в НИИФИ, в этом году ей присуждена ученая степень кандидата технических наук по специальности «Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления». Она входит в совет молодых ученых и специалистов госкорпорации Роскосмос. Финалистка из Пензенской области достойно представила регион. Участие в аналогичных конкурсах для нее — дело привычное.

— Я участвую в подобных научных конкурсах с того момента, как пришла работать в НИИФИ восемь лет назад. Занимаюсь проектной деятельностью, изучаю критерии оценки и требования, которые предъявляют орга-



низаторы конкурсов. Анализирую свои возможности и стараюсь делиться опытом, который у меня уже есть, — говорит Дарья Гулиева. — Считаю, что на каждом предприятии должен быть наставник, который направил бы молодого ученого в нужное русло, подсказал бы, как реализовать свои идеи и подготовить проект к различным конкурсам. Нужно помогать молодым ребятам, рассказывать, что у нас в стране много разных видов поддержки, премий, конкурсов, грантов для молодых специалистов, и при правильной подготовке результат себя не заставит ждать. Данные мероприятия и площадки носят не только обучающий формат, это еще и обмен опытом, созда-

ние социальных связей, которые помогут в дальнейшей работе. Наука должна развиваться и приносить свои плоды.

У Дарьи Гулиевой есть педагогический опыт. Она обучает студентов на базе ПензГТУ, являясь доцентом кафедры «Биомедицинская инженерия», преподает физические основы и методы медицинских измерений и проектирование биотехнических систем.

— Я из тех людей, кто заинтересован в том, чтобы была возможность двигаться по карьерной лестнице, проходить различные обучающие программы и грантовые конкурсы. Это одна из мотиваций для моей научной деятельности, — говорит Дарья Гулиева.

Христина Аксенович

ПОКОЛЕНИЕ МИЛЛЕНИАЛОВ

Каким будет Росатом в 2030 году?



С 7 по 9 декабря в Сочи прошел «Молодежный конгресс Росатома» — цикл отраслевых мероприятий, приуроченных к финалу Года науки и технологий. Он собрал око-

ло 200 участников: лидеров молодежных сообществ дивизионов и предприятий отрасли, участников российской делегации Международного молодежного ядерного кон-

гресса (IYNC 2022). ПО «Старт им. М. В. Проценко» представляла председатель Совета молодых работников предприятия Дарья Брагина.

Открыла конгресс конференция «Лидеры изменений на пути к Росатому 2030», одним из спикеров которой стала генеральный директор корпоративной академии Юлия Ужакина. Она рассказала участникам о видении «Росатома-2030», их роли в реализации программы и компетенциях и качествах, которые нужно развивать, чтобы приблизить будущее.

Обсуждалась также тема глобальной трансформации

ценностей, которую переживают корпорации по всему миру. Во многом это происходит из-за того, что все более активные позиции в экономике занимает поколение миллениалов, которое строго относится к этической стороне ведения бизнеса. Корпорации переходят от фокуса на прибыль к фокусу на общественное благо. Росатом, производя чистую и недорогую энергию, полностью соответствует этой концепции.

Лидеры молодежных сообществ изучили также образовательный модуль «Культура сообщества» и выбрали для дальнейшей разработки темы индивидуальных проектов.

ДУАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ

«Рубин» открыл научные лаборатории в двух ведущих вузах Пензы



НПП «Рубин» создало научно-образовательные лаборатории для практической подготовки студентов двух ведущих вузов Пензы. Площадки «Специализированные информационно-вычислительные системы» открыты совместно с Пензенским госуниверситетом и Пензенским технологическим университетом. Именно эти вузы занимаются подготовкой востребованных на предприятии специалистов.

Созданные научные площадки предназначены, в первую очередь, для повышения уровня практической подготовки студентов и их профессиональной адаптации к условиям работы на заводе.

Другой задачей совместной работы является повышение квалификации преподавателей в области вычислительной техники, электроники, программирования в соответствии с новыми научными достижениями. Планируется вести на-

учные разработки в области создания информационно-вычислительных систем, готовить к изданию статьи по результатам совместной научно-исследовательской деятельности.

Лаборатории развивают целый ряд современных направлений, среди которых разработка мобильных приложений, баз данных, веб-программирование, 3D-дизайн, моделирование и компьютерная графика, виртуальная и дополненная реальность, машинное зрение и видеонаблюдение, а также телекоммуникации, электроника, электротехника, разработка конструкторской и программной документации, испытания и оценка надежности. Работу по такому широкому спектру тем сопровождают квалифицированные специалисты завода. Руководителем лабораторий является доктор технических наук, главный специалист НПП «Рубин» Михаил Бабич.

— Выбранный формат совместной образовательной деятельности полностью соответствует современным требованиям к подготовке специалистов. Можно утверждать с полной уверенностью, они будут востребованы ведущими предприятиями региона ввиду адресной работы. В распоряжении учащихся будет мощная лабораторно-производственная база предприятия и программное обеспечение. Мы предложили формировать проектные команды из студентов ПГУ и ПензГТУ, специалистов НПП «Рубин» с привлечением представителей профессорско-преподавательского состава вузов, которые будут решать практические задачи, соответствующие направлению работы предприятия. Проектные команды могут быть ориентированы на создание стартапов, включающих необходимые маркетинговые исследования, экономическое обоснование и техническую проработку, — рассказал генеральный директор НПП «Рубин» Андрей Тарасов.

ЗАКРЕПИТЬ КАДРЫ



Промышленники обсудили проблемы трудоустройства выпускников ссузов

7 декабря на базе Пензенского колледжа информационных и промышленных технологий (ИТ-колледж) состоялся круглый стол, где обсуждалось совершенствование механизмов взаимодействия образовательной организации и работодателей при подготовке квалифицированных кадров для промышленных предприятий региона. В мероприятии приняли участие представители ведущих компаний и заводов Пензенской области: «ЦеСИС», «Пензтяжпромарматура», «Пензадизельмаш», НИИЭМП,

«ППО ЭВТ им. В.А.Ревунова», а также регионального центра опережающей профессиональной подготовки.

Перед началом мероприятия работодатели познакомились с материально-технической базой учебных мастерских и отраслевого ресурсного центра металлообработки.

Участники круглого стола обсудили действующую систему подготовки кадров для промышленных предприятий. В частности представитель компании «ЦеСИС» рассказал о потребностях предприятий. Центром опережающей профессиональной подготовки была представлена модель взаимодействия организации с социальными партнерами.

Особое внимание уделили необходимости заключения договоров о целевом обучении и усилении связи колледжа с рынком труда через вовлечение работодателей в систему обучения.

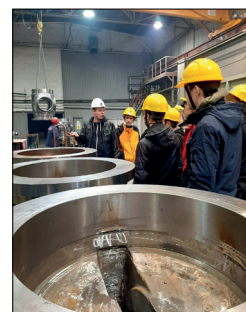
Промышленники подчеркнули высокий уровень подготовки в ИТ-колледже и выразили готовность содействовать трудоустройству выпускников.

ШЕСТЫЕ В РОССИИ

Подведены итоги осенней акции «Неделя без турникетов»

Союз машиностроителей России подвел итоги очередной профориентационной акции, которая продолжалась весь октябрь в 48 регионах страны. Мероприятия проходили как в онлайн-формате, так и в виде традиционных экскурсий, мастер-классов, встреч в заводских музеях и на производстве.

Под флагом Пензенского регионального отделения в акции приняли участие 12 промышленных предприятий региона, на которых побывали более 2,5 тысяч человек. Пензенская область в рейтинге эффективности набрала 18629 баллов по критерию «Участие в реализации молодежной политики машиностроительной отрасли и государственной молодежной политики» и заняла шестое место по стране.



НОВОГОДНЕЕ ЧУДО

Самым ценным подарком может стать чья-то спасенная жизнь



Праздничное настроение донорам и сотрудникам службы крови подарили Дедушка Мороз и Снегурочка. Неожиданное появление сказочных персонажей в Службе крови вызвало у собравшихся восторг и воспоминания о детстве. Процедура донации прошла безболезненно и с позитивом.

Старому волшебнику читали новогодние стихи, пели песенки и водили хороводы. Сладостей из большого красного мешка Деда Мороза хватило на всех. Также в этот день доноры получили фирменные подарки от Службы крови.

В течение последнего месяца «Радиозавод», «Пензадизельмаш» и «Электроприбор» приняли участие в региональной донорской акции «Ответственное донорство — шаг на-

встречу жизни». Мероприятие было организовано в рамках соглашения между Пензенским отделением СоюзМаш России и Областным клиническим центром крови. Как пояснили организаторы, акция организована в связи со сложной эпидемиологической обстановкой. Количество доноров крови уменьшилось, но потребность в ее компонентах по-прежнему остается высокой.

— Сдача крови — процесс важный не только для спасения пациентов, которым необходимо переливание гемокомпонентов, это полезно и для здоровья самого донора. Донорство крови предполагает внимательное отношение к своему здоровью, отказ от вредных привычек, следование принципам здорового образа жизни, правильное и полноценное питание, — говорит руководитель региональной Службы крови Татьяна Крылова.

На днях ее наградили почетным знаком «За достижение в области качества».

— Полученная награда — это не только оценка работы нашего центра, но и заслуга доноров, без которых наша работа немыслима. Заготовка, переработка и хранение гемокомпонентов, соответствующих мировым стандартам качества, является основной задачей Службы крови. Наши специалисты с честью выполняют эту задачу. Мы гарантируем высокое качество заго-

товленных компонентов, тем самым внося свою лепту в сохранение жизни и здоровья наших земляков, — отметила Татьяна Крылова.

На этот раз не все желающие стать донорами были допущены к процедуре, некоторые получили медотвод, самой частой причиной стало нарушение сроков после вакцинации.

6 декабря безвозмездно сдали кровь 58 сотрудников «Радиозавода». Ранее на территории «Пензадизельмаш» с 9 часов утра мобильная бригада областного клинического центра крови принимала всех желающих внести личный вклад в спасение жизней. Осознавая всю значимость донорства, сотрудники ПДМ пополнили банк крови на 13,5 литров.

В канун нового года к донорскому марафону присоединились и сотрудники «ПО «Электроприбор». За два дня, 20 и 22 декабря, стать донорами изъявили желание 72 человека.

При организации акции на территории заводов соблюдались все необходимые меры профилактики распространения коронавирусной инфекции — отсутствие у потенциальных доноров признаков ОРВИ, наличие масок и соблюдение социальной дистанции. Заготовленная донорская кровь будет разделена на компоненты и поможет спасти не одну человеческую жизнь.

С друзьями веселее

Инженер-конструктор ПО «Старт» им. М. В. Проценко» Дарья Брагина и слесарь механосборочных работ цеха № 2 Максим Макаров откликнулись на просьбу врачей Пензенской областной детской клинической больницы имени Н. Ф. Филатова. Заводчане оформляют стены кабинета компьютерной томографии, создавая на стенах образы из мультфильма «Русалочка».

— Сама как-то проходила МРТ и знаю, что это не очень приятная процедура, — говорит Дарья Брагина. — Надеюсь, маленькие пациенты будут меньше переживать, глядя на любимых героев.

Зоценко под сводами цеха



10 декабря Театр «Кириллица», известный экспериментальными постановками, приехал в компанию «ЦеСИС». Антуражем и декорациями для спектакля стал производственный цех. Перед многочисленными зрителями был разыгран сатирический моноспектакль по рассказам Михаила Зоценко, поставленный режиссером Константином Бутиным. На импровизированной сцене блистал ведущий актер театра Максим Юнушкин. Он не без выдумки обыграл пространство производственной площадки, задействовав для этого автопогрузчик и находящуюся в цеху технологическую оснастку. На протяжении всего спектакля не смолкала смех и аплодисменты.

ВАЖНО ЗНАТЬ!

◆ Согласно действующему законодательству срок медотвода от донации составляет:

◆ **10 дней** после вакцинации от гриппа, столбняка, дифтерии, коклюша, паратифа, холеры,

◆ **30 дней** после вакцинации живыми вакцинами (против туберкулеза, оспы, краснухи, полиомиелита и введения противостолбнячной сыворотки),

◆ **30 дней** после вакцинации рекомбинантными вакцинами (против коронавируса и вирусного гепатита В).

ДРАЙВЕР РОСТА

Уникальный коллектив «ПО «Электроприбор» отметил 60-летие завода



Генеральный директор ПО «Электроприбор» Алексей Трошин (в центре) и его первый заместитель Андрей Шпадырев (третий справа) с ветеранами завода

60-е годы прошлого века стали переломным моментом в отечественном машиностроении. Приоритетными отраслями стали электроника и радиопромышленность, так возник завод № 486 в Пензе.

ВЕХИ СУДЬБЫ

Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 10 марта 1955 было предписано строительство завода электропроигрывателей, оно началось в 1958 году. Первые производственные площади ввели в строй 9 декабря 1961 года. Это день рождения завода.

Полное введение в эксплуатацию производственных площадей завершилось в 1972 году. Из завода мелких серий «Электроприбор» превратился в массовое производство и вместе с Пензенским научно-исследовательским институтом вошел в состав научно-производственного объединения «Кристалл».

Одним из приоритетных направлений всегда было развитие социальной сферы. В 1982 году создано подсобное хозяйство «Нива», введенные в эксплуатацию два детских сада на 600 мест, один из них позже преобразован в гимназию «САН». Построен спортивный комплекс «Горизонт», где до сих пор проводятся соревнования по плаванию.

ТРУДНЫЕ 90-Е ГОДЫ

Углубление специализации и увеличение объемов производства послужили необходимостью создания в 1989 году производственного объединения «Электроприбор».

Рыночные отношения пагубно отразились на заводской экономике. В 1998 году объем производства составлял 4,5 процента от уровня 1991 года. Но предприятие выстояло, сохранило кадры, производственные мощности и вступило в новый этап развития.

За счет технического перевооружения, переподготовки кадров и тесной связи с разработчиками постоянно обновлялись выпускаемые изделия, расширялся рынок сбыта, уменьшались издержки, росло качество продукции. Предприятие вносило большой вклад в укрепление обороноспособности страны и заняло лидирующую позицию в приборостроении. Более 400 работников завода отмечены государственными наградами.

СОВРЕМЕННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

— Сейчас «Электроприбор» является одним из ведущих предприятий России по изготовлению и поставке средств телекоммуникации и связи специального назначения, которые применяются на стационарных и подвижных комплексах, вертолетах, самолетах, космических аппаратах, надводных и подво-

дных объектах, — говорит генеральный директор Алексей Трошин.

Из гражданской продукции освоено производство IP-телефонов, одноплатных ЭВМ, цифровых приставок для кабельного телевидения, стабилизаторов и сигнализаторов давления для железнодорожного транспорта, электронных пломб контроля логических перемещений ответственных грузов, ружей для подводной охоты, приборов учета электроэнергии.

В этом году предприятие освоило новый вид продукции — рамки металлоискателя. Выпуск нового изделия наладили за два месяца. Сейчас производится до ста рамок в сутки. Они отправляются в разные города России — от Калининграда до Владивостока.

ЕСТЬ ЧЕМ ГОРДИТЬСЯ

На «Электроприборе» существуют крепкие традиции. Например, праздник, посвященный Дню Победы, проведение легкоатлетической эстафеты и открытие Доски почета.

Руководство «Электроприбора» стремится создать комфортные условия для работы, сохранить коллектив, дать уверенность в завтрашнем дне.

— У нас предусмотрены особые льготы. Если пришел на работу выпускник вуза с красным дипломом, ему выплачивают дополнительно 2,5 тысячи рублей в течение первого года, две тысячи — во время второго и полторы тысячи — третьего года работы. Это добавочная ежемесячная компенсация, — говорит председатель профсоюза «ПО «Электроприбор» Ирина Сидорова.

Предусмотрена помощь семьям при рождении ребенка, компенсация за аренду жилья молодым специалистам, подарки первоклассникам. В этом году в первый класс пошли 84 ребенка сотрудников «Электроприбора». Среди них было три двойни и одна тройня. Каждый первоклассник получил подарок от завода.



ШУТКА ЛИ – 70 ЛЕТ!

Сотрудники ПТПА вышли на юбилейную сцену вместе с детьми



«Пензтяжпромарматура» сегодня — это крупный промышленный комплекс, где работает более тысячи сотрудников 70 разных профессий.

— В этот день на большой сцене киноконцертного зала «Пенза» состоялось выступление сотрудников предприятия. Перед нами стояла задача — рассказать об интересных моментах жизни, взглянуть в историю. Был выбран легкий и понятный для всех формат КВН, — говорит менеджер по управлению персоналом ПТПА Алина Анохина. — Мы узнали много нового о сотрудниках предприятия, о их жизни, традициях. И, конечно, мы обрели новых

приятелей. Команда у нас замечательная!

Поздравить коллектив завода с юбилеем приехал председатель правительства Пензенской области Николай Симонов.

— «Тяжпром» всегда звучал и звучит гордо. Завод — одна из визитных карточек нашего региона во многих странах мира. Отдельная благодарность ветеранам предприятия — вы передаете свой опыт и мастерство, продолжаете добрые традиции ПТПА, — отметил Николай Симонов.

Из маленького предприятия на участке компрессорного завода ПТПА вырос в международный холдинг.

— 70 лет нашей истории — это успех всего коллектива. Огромное спасибо, в первую очередь, ветеранам. Вы создали предприятие с большим авторитетом, огромным потенциалом. Большое спасибо молодежи, которая на сегодняшний день является авангардом — дает новые идеи, перспективы и наработки, — обратился к сотрудникам генеральный директор ПТПА Александр Чернышев.

До сих пор на предприятии работают семейные династии. Оператор станков с программным управлением Сергей Жарков активно принимает участие во всех мероприятиях завода. Но в этот раз

удалось побывать на сцене не только ему, но и его отцу, который получил благодарность за многолетний добросовестный труд, и дочке Милане.

Исполнение песни вместе с детьми стало самым трогательным моментом вечера.

Хедлайнером мероприятия стал композитор и исполнитель — Михаил Бублик. Каждый отдел завода записал видеоролик на его песни.

— Это был интересный проект, в котором многое мы делали впервые. Это невероятная совместная творческая работа и замечательный коллектив, — признался исполнитель шансона.

Кристина Сухова, ПТПА

СЮРПРИЗ ДЛЯ МАМ

Сотрудниц НЛЭМЗ пригласили в Музей одной картины

Ко Дню матери руководство «Нижнеломовского электромеханического завода» и Пензенское региональное отделение Союза машиностроителей России организовали экскурсию в Музей одной картины. В поездку пригласили многодетных мам и педагогов школы № 4 города Нижний Ломов.

Единственный в мире Музей одной картины является гордостью пензенцев. Гостям повезло — на днях экспози-

цию музея обновили. Сейчас демонстрируют пейзаж Левитана «Тишина», специально доставленный из Русского музея в Санкт-Петербурге.

Знакомство с картиной предваряет документальный фильм «Грусть, разлитая в природе». После чего наступает долгожданный момент — поднимается занавес, и взору публики предстает шедевр живописи. Демонстрация картины также сопровождается лирической музыкой.



Во время создания полотна художник был тяжело болен, но, как никогда, хотел жить, сознавая при этом несбыточность своего желания. Темное время суток влекло его силь-

нее, чем яркий день, когда он не мог творить.

Поездка в Музей одной картины произвела сильное впечатление на гостей из Нижнего Ломова.

ВЕЧНАЯ МУЗЫКА

Проект ЦеСИСа «Казеевский блюз» стал финалистом международного конкурса



Два года по инициативе основного вдохновителя и координатора Олега Шаповала на берегу Сурского моря проводился музыкальный фестиваль «Казеевский блюз». Вместе с партнерами и при участии ансамбля «Старгород» под руководством заслуженного работника культуры России Михаила Кокорина были созданы условия для выступления творческих коллективов и солистов. На творческих площадках фестиваля выступали пианист Сергей Струков, солисты Анатолий Николаев, Софья Бабич, команды Jam Electric Orchestra, VIP&Co, «Безопасное лето», «Случайные люди», муниципальный духовой оркестр под управлением Антона Пригарева, а также лауреат всероссийских фестивалей авторской песни Юрий Манешин.

Фестиваль собирал вместе творческие коллективы, исполняющие джаз, фольклор, авторские песни, позволив авторам впервые представить

новые программы зрителю и получить оценку специалистов, коллег по цеху. Целевая аудитория проекта не имела возрастных ограничений. В работе фестиваля принимали участие ребята из социально-образовательного центра для молодых инвалидов «Квартал Луи».

В июне 2021 года, когда было объявлено о приеме заявок для участия в международном конкурсе #МЫВМЕСТЕ, команда организаторов фестиваля не ставила амбициозных целей, а решила привлечь внимание соседей к региону. Был выбран трек конкурса — «Бизнес», номинация — «Культурное наследие».

Заявка компании ЦеСИС была принята и одобрена. В августе организаторы международного конкурса сообщили, что проект прошел отбор и попал в четвертьфинал, который пройдет в Нижнем Новгороде. В сентябре поступила информация о том, что «Казеевский

блюз» по результатам заочного рассмотрения стал полуфиналистом конкурса. В октябре пришло неожиданное сообщение, что молодой проект из Пензенской области стал финалистом международного конкурса. Он был выбран из 25 тысяч поданных заявок.

В числе 300 соискателей из разных регионов команду проекта пригласили представить Пензенскую область в финале международной премии #МЫВМЕСТЕ.

Поклонники проекта «Казеевский блюз» приняли участие в народном голосовании на платформе ДОБРО.РУ, которое прошло с 15 октября по 5 ноября. Все голоса, поданные за проект, суммировались с оценкой членов финального жюри.

Итоги объявили на международном форуме гражданского участия, который проходил со 2 по 5 декабря в выставочном зале «Манеж» в Москве.

Форум #МЫВМЕСТЕ объединил волонтеров, представителей НКО, бизнеса и органов власти, журналистов и блогеров из 59 стран мира. Их консолидировала одна идея — партнерство ради общих целей.

Программа форума была насыщенной и очень разнообразной. В ходе выездной сессии Госдумы поднимались вопросы миссии университетов и возможности вузов для местных сообществ. В культурной программе состоялся показ социального контента меж-

дународного кинофестиваля «Лампа», были продемонстрированы 15 короткометражных фильмов. Коллеги из разных регионов обсуждали, как путешествовать со смыслом — отдыхая и помогая. Отдельно работала секция «Социальное партнерство в условиях пандемии», на которой выступили заместитель председателя правительства России Татьяна Голикова, президент международной федерации обществ Красного Креста и Красного Полумесяца Франческо Рока.

В церемонии награждения победителей конкурса приняла участие министр культуры РФ Ольга Любимова. В треке «Бизнес» первое место занял проект компании «Транснефть», второе — «Хэндэ Мотор СНГ» и третье — «Газпром». «Казеевский блюз» получил диплом финалиста международного конкурса #МЫВМЕСТЕ.

Главным событием форума стал концерт-награждение участников финала. Оргкомитет премии назвал волонтером года заведующего пульмонологическим отделением Морозовской детской больницы Павла Бережанского. Он создал целую службу консультирования и поддержки родителей.

Хочется надеяться, что «Казеевский блюз» продолжит ежегодно объединять лучшие творческие силы, обретет новые формы и будет жить в память об Олеге Шаповале.

В. А. Орехов, ЦеСИС



СЕЛФИ С ВИКТОРОМ

Пензенские команды вернулись с победой из Ульяновска

Спортсмены «Пензадизель-маш» и «Нижнеломовского электромеханического завода» стали призерами соревнований Всероссийского физкультурно-спортивного общества «Трудовые резервы», которые проходили 11 и 12 декабря в Ульяновске.

Встретились 600 спортсменов-любителей со всего Приволжского федерального округа. Они состязались за победу в 17 спортивных дисциплинах.

Гостей и участников соревнований ждала насыщенная развлекательная программа: выступление артистов, работа анимационной и фотозоны. Каждый смог сделать на



память селфи с волком Виктором — главным символом «Трудовых резервов».

Команда «Пензадизель-маш» впервые принимала участие в корпоративных играх ПФО и стала чемпионом по итогам соревнований, набрав

в общекомандном зачете 163 балла, оставив соперников далеко позади. Спортсмены ПДМ успешно выступили в настольном теннисе, футболе и баскетболе три на три, показали силу в армрестлинге, кроссфите, перетягивании каната. Они также

соревновались в легкой атлетике, дартсе и продемонстрировали интеллектуальные способности в шахматных баталиях.

Сотрудники «Нижнеломовского электромеханического завода» вошли в сборную холдинга «Технодинамика». В ее копилку они принесли медаль в гиревом спорте и народном жиме благодаря Антону Алябину. Александр Ляпков завоевал серебро в подтягивании и два золота в гиревом спорте и народном жиме. В настольном теннисе не было равных Андрею Полянскому. Дебютант команды Александр Бугреев реализовал свое преимущество в армрестлинге и народном жиме, получив золотые медали, в гиревом спорте у него бронза.

ТОЧНО В ЦЕЛЬ

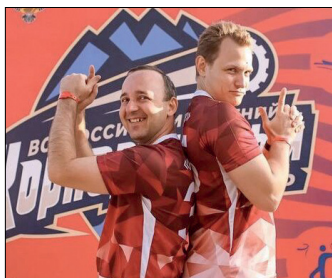
Инженер «Рубина» лучше всех стреляет из пистолета

Антон Скосырев — инженер-конструктор, начальник отдела систем автоматизированного проектирования конструкторского отделения НПП «Рубин» — профессионально занимается стрельбой из пневматического пистолета.

В Федерацию Пензенской области по практической стрельбе он пришел в 2016 году, имея опыт в страйкболе. Но всегда было желание научиться обращению с пистолетом и короткоствольной пневматикой. Признается, что к оружию был неравнодушен с детства. Сейчас тренировки помогают держать себя в тонусе и эмоционально разряжаться. Профессиональные знания помогают в спорте. Он без труда может перебрать и доработать конструкцию пистолета.

В большом спорте стрелок попробовал себя впервые в 2017 году и занял второе место в классе «Production». Затем список побед пополнялся.

— Участие в соревнованиях — это лучшая тренировка. На турнирах ты мобилизуешь все



свои силы, максимально концентрируешь внимание, развиваешь творческое мышление. Без этого невозможно, ознакомившись за пару минут с упражнениями, быстро составить гейм-план. Даже неудача такая, как случилась со мной в этом году на Первенстве России, когда я на 13-м упражнении получил дисквалификацию, это огромный опыт, который обязательно даст о себе знать, — говорит Антон Скосырев.

В 2021 году он завоевал два золота, серебро и бронзу, став победителем корпоративных состязаний. Антон Скосырев гордится тем, что руководство НПП «Рубин», коллеги поддержали его инициативу представлять предприятие на Всероссийских летних корпоративных играх, которые проводятся при поддержке госкорпорации Ростех. В 2019 году на них он стал вторым, в 2020 и 2021 — взял золото.

ПЕРЧАТКА ИЗ БРОНЗЫ

Сотрудница «ПО «Электроприбор» завоевала медаль чемпионата «Ударная десятка»

7 декабря во Дворце спорта «Лужники» в Москве завершился пятый юбилейный гранд-финал турнира по боксу и силе удара «Ударная десятка», который проводит госкорпорация Ростех. За медали и призовой фонд в сумме почти четырех миллионов рублей боролись победители региональных этапов проекта. Тройка призеров личного зачета по силе удара получили по 100, 50 и 25 тысяч рублей.

Традиционно мероприятие посетили звезды российского бокса — Денис Лебедев, Николай Валуев, Дмитрий Пирог,

Наталья Рагозина, а также популярный российский музыкант Баста.

Пензенскую область в составе концерна «Автоматика» в финале представили сотрудники «ПО «Электроприбор»: Тимур Шишкин, Елена Антипова, Елена Игошина, Ирина Зотова, Денис Кочетков, Денис Ильичов, Ирина Трутенко, Сергей Пчелинцев, Иван Кудряшов.

Инженер-технолог Елена Антипова смогла по итогам соревнований завоевать бронзовую медаль в боксерских поединках.



Уважаемые коллеги! Поздравляю с наступающим Новым годом!

Уходящий год был непростым для всех нас. Сложившаяся в мире ситуация не могла не отразиться на экономике нашей страны и Пензенской области в частности. Сказалось это как на малом и среднем бизнесе, так и на крупных промышленных предприятиях.

Однако, несмотря на все сложности, для Пензенской

области 2021 год был во многом успешным. По всему региону создаются новые рабочие места, развивается малый и средний бизнес. Мы успешно реализуем планы социально-экономического развития муниципальных образований. Все это придает уверенность, что Пензенская область и впредь будет процветать.

В наступающем году нам предстоит сделать еще больше. Уверен, что мы с успехом преодолеем все трудности, реализуем планы, добьемся впечатляющих результатов, положительный эффект которых почувствует каждый из нас.

В эти праздничные дни хочу пожелать вам простых человеческих радостей: крепкого здоровья, семейного счастья, заботы близких, поддержки друзей.



Министр экономического развития и промышленности Пензенской области А.Х. Хакимов

Уважаемые работники машиностроительной отрасли! Дорогие коллеги!

Тепло и сердечно поздравляю вас с наступающим Новым годом и Рождеством!

Эти светлые праздники всегда были и остаются символами новых надежд, благих начинаний, добрых перемен. Пусть новый год принесет с собой мир, покой, согласие и уверенность в будущем, пре-

умножит все достижения и победы уходящего года, оставит в прошлом печали и невзгоды.

В этот знаковый период, когда подведены итоги и достигнуты желаемые результаты, с надеждой заглядывая в 2022 год, хочу пожелать вам оптимистичного настроения и огромного заряда энергии

для новых совместных побед!

Желаю вам и вашим близким крепкого здоровья, успехов, семейного счастья, достатка и благополучия! Пусть вашей жизни сопутствуют гармония и удача!



Генеральный директор АО «НИЭМЗ», председатель Пензенского регионального отделения Союза машиностроителей России А. А. Сапожников

КАКИМ БУДЕТ ГОД ЧЕРНОГО ВОДЯНОГО ПИТРА?

ОВНЫ, вас ждет продуктивный год. Не закликайтесь на практических деталях, мыслите глобально. Вы ощутите прилив жизненных сил, фортуна даст возможность осуществить задуманное.

ТЕЛЬЦЫ, вас ждут перемены и неожиданности. Остро встанут вопросы самостоятельности и независимости. Не тратьте время на то, чтобы искать опору под ногами — ее не будет, не останавливайтесь, нужно каждую минуту двигаться вперед.

БЛИЗНЕЦЫ, вам откроются перспективы в карьере, бизнесе и общественной жизни. Попробуйте себя в командной деятельности: найдите друзей по интересам, участвуйте в работе общественных организаций, тренингах, играх.

РАКИ, ваше развитие будет равномерно распределено между духовной жизнью и материальной. Вы можете увлечься путешествиями, найти близких вам идеи в философии или эзотерике. Вы изменитесь внешне, чтобы новый образ соответствовал вашему внутреннему настрою.

ЛЬВЫ, не всегда будет понятно, к чему ведет то или иное событие и чем закончится ситуация. В позитивном варианте время окажется удачным для выхода на иностранную аудиторию, для повышения квалификации.

ДЕВЫ, духовный рост и личностное развитие войдут в вашу жизнь через других людей. Это может быть новый деловой партнер, будущий спутник жизни или клиент. Вы посмотрите на свою жизнь под другим углом.

ВЕСЫ, удачное время, чтобы открыть филиалы, расширить спектр услуг, набрать персонал или устроиться на хорошую работу. В вашу жизнь войдет важный человек. Рискуйте и доверьтесь ему.

СКОРПИОНЫ найдут, куда приложить свою проницательность, сумеют разоблачить скрытый смысл многих ситуаций. В теплые месяцы можно получить хорошую должность или расширить бизнес.

СТРЕЛЬЦЫ больше других ориентированы на экспансию. Вам нужно постоянно осваивать новые географические, духовные или интеллектуальные территории. В 2022 году это ментальное обогащение будет связано с чем-то безграничным.

КОЗЕРОГИ, мощнейший заряд энергии поможет вам вытянуть себя даже из самого глубокого болота в сфере финансов, семейных и дружеских отношений. Перспективнее всего направить силы на то, чтобы изменить свое окружение, вместе с этим многое поменяется и в вас самих.

ВОДОЛЕИ, 2022 год будет посвящен работе над собой. Вам придется забыть про «жить, как хочу» и «делать, как хочу». Главным словом года будет «надо». Судьба может испытывать вас на зрелость и рассудительность, все ваши новаторские планы будут ограничены материальными возможностями.

РЫБЫ, это ваш год! Он подарит вам социальную значимость. Отличное время, чтобы показать себя: сделать карьеру, повысить качество жизни, позволить себе тот уровень покупок и отдыха, который раньше был недоступен.

АО «ППО ЭВТ им. В.А. Ревунова»
440039, г. Пенза, улица Гагарина, 13
тел. 8 (8412) 35-96-60, факс: 8 (8412) 49-54-44
E-mail: office@ppoevt.ru,
ok_p@ppoevt.ru, shlihter@ppoevt.ru
при поддержке Пензенского регионального
отделения Союза машиностроителей России

Редакция:
440039, г. Пенза,
улица Гагарина, 13 тел.
8 (8412) 35-95-92,
shlihter@ppoevt.ru

Редактор:
Наталья Шлихтер
Корреспондент:
Анна Рехачева
Дизайн и верстка:
Виктор Еремин

Отпечатано в типографии
ОТД «ППО ЭВТ им. В.А. Ревунова»,
г. Пенза ул. Гагарина, 13.
Тираж 999 экз.
Распространяется бесплатно
Подписан в печать 25.12.2021
За содержание рекламных материалов
редакция ответственности не несет.