



Пензенское отделение СоюзМаш признано самым эффективным в стране по итогам 2019 года.

C. 4 »



ДОСТУПНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

ЦеСИС готов защитить объекты с массовым пребыванием людей

C. 5 »



НЕ БОЯТЬСЯ УКОЛА

Пенза приобрела оборудование для тестирования донорской крови

C. 8 »



НЕСЛАБЫЙ ПОЛ

Смелые заводчанки играют в пейнтбол наравне с мужчинами

C. 11 »

Кадровая политика

«Радиозавод» совместно с представителями Пензенского госуниверситета разработают кадровую политику. 18 февраля в стенах предприятия состоялось обсуждение наиболее актуальных вопросов повышения квалификации и подготовки кадров.

Многие работники «Радиозавода» получали высшее образование в ПГУ, они поделились опытом обучения, рассказали о плюсах и минусах образовательной системы. Главной задачей было выяснить, как подготовить высококвалифицированных сотрудников, в которых будет заинтересовано предприятие, а также как модернизировать образовательные программы для студентов. На встрече присутствовали Владимир Симагин, Екатерина Полосина, Сергей Киреев и Инна Питайкина.

Обучение в цеху

«Пензадизельмаш» провел производственное обучение машинистов кранов в сборочно-испытательном цехе № 1. Как сообщили в службе по внешним связям и корпоративным коммуникациям предприятия, в состав учебных групп вошли 13 человек. Специалист учебного центра «Кадры» Владимир Иванов рассказал об основных моментах, касающихся работы машинистов и техники безопасности. Участники обучения рассмотрели основные этапы подготовки к работе, закрепили знания по правилам безопасности на производстве. Подробно остановились на оказании первой помощи при поражении электрическим током и ушибах.



ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТУРИЗМ

Машиностроители заинтересованы в подготовке кадров



Среди школьников и студентов Пензы становится популярен промышленный туризм. Совместно со специалистами «Пензтяжпромфарматуры» (ПТПА) преподаватели ИТ-колледжа провели тематические занятия на территории предприятия. 50 студентов специальности «Технология машиностроения» увидели весь цикл производства на крупном промышленном предприятии от заготовительного цеха до отдела отгрузок.

А для младших школьников 23 марта в ЦМИТ «Модуль будущего» стартует традиционная лагерная смена «PROканикулы». На этот раз она будет называться «PRO100R идей». Ребята ждут множество изобретений и открытий, мастер-классы по различным направлениям от 2D-моделирования и лазерной резки до креативного творчества, интеллектуальные развлечения и активные игры. С детьми будут заниматься профессиональные вожатые и педагоги.

Екатерина Никитина,
«ПТПА»

ИНДЕКС ПРОИЗВОДСТВА

Пензенская область вышла на второе место в ПФО по росту показателей в промышленности

В 2019 году промышленный комплекс региона сохранил устойчивые показатели экономического развития, а промышленные предприятия продолжили наращивать производственные мощности. Итоги работы отрасли подвели в региональном минпроме.

Глава ведомства Михаил Торгашин отметил, что за последние десять лет индекс промышленного производства в регионе ни разу не достигал отрицательных значений. Поэтому непросто постоянно удерживать динамику по отношению к предыдущим высоким показателям. Но пензенским предприятиям снова удалось это сделать.

Основной показатель развития промышленности — индекс промышленного производства по итогам 2019 года составил 106,1 процента. Наибольший результат достигнут в обрабатывающих производствах — 107,5 процента. Это обеспечило Пензенской области второе место среди регионов Приволжского федерального округа. При этом темп роста ИПП сложился выше, чем по Российской Федерации (102,4 процента) и ПФО (103 процента).

На 9,9 процента по отношению к 2018 году увеличился объем отгруженной продукции. За 2019 год этот показатель составил почти 249 миллиардов рублей.

ЦИФРЫ

Устойчивый рост промышленного производства Пензенской области обеспечен в следующих видах деятельности:

- ◆ производство машин и оборудования — **153%**;
- ◆ производство компьютеров, электронных и оптических изделий — **117,8%**;
- ◆ производство мебели — **112,8%**;
- ◆ производство бумаги и бумажных изделий — **110,2%**;
- ◆ производство лекарственных средств и материалов — **109,4%**

ВСТРЕЧА С БУДУЩИМ

Заседание Совета директоров Октябрьского района состоялось в ИТ-колледже



Руководителям промышленных предприятий продемонстрировали региональный отраслевой ресурсный центр по металлообработке, современную материально-техническую базу и учебные мастерские Пензенского колледжа информационных и промышленных технологий (ИТ-колледжа).

Здесь обучаются более 2,2 тысячи студентов, они осваивают 19 профессий. Молодые люди ежегодно участвуют в конкурсах профессионального мастерства, в их арсенале

есть престижные награды национального чемпионата WorldSkills. В прошлом году студенты ИТ-колледжа заняли десять призовых мест в компетенциях сварка, беспилотники, программные решения.

Председатель Пензенского регионального отделения СоюзМаш Алексей Слугин поддержал намерение руководства ИТ-колледжа развивать компетенцию «Технологии машиностроения». Для этого учебному заведению нужны особые станки с ЧПУ. Однако студенты могут проходить

подготовку и на предприятиях Пензы, чему будет содействовать региональный СоюзМаш.

— В июле в Пензе состоится IX Международный молодежный промышленный форум «Инженеры будущего», это отличная площадка, чтобы заявить о себе. Проработаем вопрос о возможном участии в мастер-классах и других мероприятиях форума лучших студентов ИТ-колледжа, — предложил Алексей Слугин.

Директор учебного заведения Александр Фетисов рас-

сказал и о других форматах сотрудничества. Так, представители предприятий могут приезжать на защиту дипломных проектов выпускников, чтобы поближе познакомиться с потенциальными работниками, оценить уровень их подготовки.

Студенты продемонстрировали гостям результаты работы в робототехнике и получили высокую оценку от руководителей профильных предприятий, таких как «Радиозавод» и НПП «Рубин».

Наталья Шлихтер

ПРЕЗИДЕНТСКАЯ СТИПЕНДИЯ

«НПП «Рубин» отмечено за разработку современной военной техники

Специалистам «НПП «Рубин» (входит в Концерн «Вега» холдинга «Росэлектроника») присуждена президентская стипендия за создание командно-штабной машины МТ-67М. Она предназначена для автоматизации диспетчерского управления движением колонн военной техники.

МТ-67М была передана для снабжения Вооруженных Сил России в 2019 году. Командно-штабная машина обеспечивает обмен речевыми сообщениями и различными данными в открытом и защищенном режимах, а также отображает на электронных топографических картах оперативнотактическую обстановку.

Программное обеспечение МТ-67М, разработанное специалистами НПП «Рубин», планирует и корректирует маршруты движения колонн по военным автомобильным дорогам, контролирует перемещение техники. Командно-штабная машина полностью автономна за счет применения двух встроенных дизельных электроагрегатов. Время развертывания машины не превышает 30 минут.

С появлением командно-штабной машины МТ-67М в дорожно-комендантских подразделениях значительно повысилась дальность открытой и закрытой свя-



зи, а должностные лица диспетчерских пунктов из состава бригад МТО получили возможность автоматизировать решение задач планирования и управления.

Стипендия Президента РФ присуждается ежегодно за выдающиеся достижения в создании прорывных технологий и разработке совре-

менных образцов вооружения в интересах обеспечения обороны страны. В 2019 году сотрудники НПП «Рубин» также становились лауреатами стипендии за разработку автоматизированной системы учета ракетно-артиллерийского вооружения «Баталья».

Екатерина Соболева,
НПП «Рубин»

ПЕНЗЕНСКИЙ СОЮЗМАШ СТАЛ ЛУЧШИМ В РОССИИ

Региональное отделение Союза машиностроителей признали самым эффективным



10 февраля на расширенном заседании бюро Союза машиностроителей России и ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям» (Лига) были подведены итоги работы региональных отделений. Соповещение состоялось в Овальном зале Дома Правительства РФ под руководством вице-преьера по развитию промышленности, члена бюро Лиги Юрия Борисова и председателя СоюзМаш России, главы госкорпорации «Ростех» Сергея Чемезова.

Наш регион представляли председатель Пензенского отделения СоюзМаш, генеральный директор «ППО ЭВТ им. В.А. Ревунова» Алексей Слугин и его заместитель, руководитель аппарата регионального совета Пензенского СоюзМаш Игорь Онегов.

Сергей Чемезов, открывая заседание, отметил, что Союзом машиностроителей России и Лигой выполнены все поставленные в 2019 году задачи в законодательной, экспертной, молодежной и образовательной сферах.

— Здоровое соперничество членов бюро, курирующих эти направления, отразилось на результатах региональной работы. Более того, у нас сменился лидер, первое место заняло пензенское отделение, — сообщил Сергей Чемезов.

Алексея Слугина как председателя самого эффективного отделения наградили почетной грамотой. Также Пензенское региональное отделение СоюзМаш впервые стало обладателем переходящего знака отличия.

— Для всей нашей команды первое место — не просто строчка в рейтинге, а прежде всего высокая оценка нашего вклада в реализацию политики Союза машиностроителей России, — отметил Алексей Слугин. — Мы стараемся активно взаимодействовать с центральным аппаратом, единомышленниками из других регионов. Постоянно на связи с Пензой, в курсе всех направлений работы отделения наш куратор — ру-

МНЕНИЯ

Сергей Чемезов, председатель
Союза машиностроителей России:

— В центре внимания работы экспертов СоюзМаш находится комплекс важнейших для машиностроения законопроектов и инициатив в сфере совершенствования федеральной контрактной системы, промышленной безопасности, финансирования госпрограмм. На заседание Государственного совета вынесен доклад по направлению «Промышленность» с предложениями от организаций и предприятий, прошедшими детальную экспертизу. Документ находится в высокой степени готовности, будет усилен акцент на возможности предприятий ОПК выступать единственным поставщиком, что способствовало бы наращиванию темпов диверсификации производства.

Владимир Гутенев, первый заместитель
председателя СоюзМаш России:

— Подготовлены и направлены в правительство проект указа президента России и два законопроекта. Проект Федерального Закона предусматривает введение дифференцированных налоговых ставок по НДС при экспорте сырьевых товаров, а также товаров нижнего, среднего и верхнего сырьевого переделов. Цель законопроекта — стимулировать опережающее развитие высокотехнологичных и несырьевых секторов промышленности. А также направлены предложения по совершенствованию действующего законодательства в целях поддержки российских производителей высокотехнологичной продукции.

ководитель холдинга «Технодинамика» Игорь Насенков. Большую поддержку пензенскому отделению оказывают органы региональной власти во главе с губернатором Пензенской области Иваном Белозерцевым.

Важнейшей задачей на ближайшее будущее лидер пензенского СоюзМаш назвал

подготовку и проведение в Пензе IX Международного молодежного промышленного форума «Инженеры будущего». Уже разработан проект календарного плана на основные мероприятия форума, сформированы предложения по деловой и образовательной программам.

Наталья Шлихтер

НАША СПРАВКА

Пензенское отделение СоюзМаш насчитывает более 3200 человек. В прошлом году было заключено соглашение с Федерацией профсоюзов Пензенской области, организована поездка команды молодых специалистов на форум «Инженеры будущего». Пензенское отделение выступило инициатором ряда совещаний руководителей предприятий ОПК по вопросам диверсификации промышленности и сотрудничества с малым бизнесом. Активизировалась профориентационная работа со школьниками и студентами. В ходе всероссийской акции «Неделя без турникетов» в Пензенской области проведено 353 мероприятия, в которых приняли участие более 3,5 тысяч человек.



ПО СЕКРЕТУ — ВСЕМУ СВЕТУ

Пензенские машиностроители готовы усилить кластер «Безопасность»

5 и 6 февраля в Пензе состоялась X Открытая научно-техническая конференция «Концептуальные решения обеспечения комплексной безопасности значимых объектов в условиях нарастающей мировой террористической угрозы». Ее организатором стала компания «ЦеСИС» при содействии предприятий пензенского приборостроительного кластера «Безопасность».

ШИРОКАЯ ГЕОГРАФИЯ

В работе конференции приняли участие проектировщики и разработчики инженерно-технических средств физической защиты объектов различного назначения. В Пензу приехали представители порядка 40 ведущих в сфере безопасности российских предприятий и организаций. Мероприятие также вызвало интерес у научных сотрудников технических вузов. География участников представлена экспертами из Челябинской, Свердловской, Ангарской областей, Республики Татарстан, Краснодарского края, Москвы, Подмосковья и других регионов.

— Сегодняшняя конференция является подтверждением того, что есть серьезные компетенции, которые уже реализованы на многих объектах, которые показали свою состоятельность и успешность не только в России, но и за рубежом, — сказал на церемонии

открытия глава регионально-го минпрома Михаил Торгашин. — Более 60 процентов российского рынка технических и инженерных средств охраны принадлежит предприятиям приборостроительного кластера «Безопасность», в который входят «ПО «Старт им. М.В. Проценко», «Радиозавод», «НИИФИ», «ЦеСИС НИКИРЭТ», «Фирма «Юмирс», «Охранная техника» и другие.

ВЗЯЛИ ПОД ЗАЩИТУ

Выступающие докладчики делились опытом организации безопасности на объектах с массовым пребыванием людей, рассказывали о средствах обнаружения и нейтрализации беспилотных летательных аппаратов (дронов), эффективности пулерассеивающих и противоосколочных конструкций, а также о применении противотаранной

БОЛЕЕ 60 ПРОЦЕНТОВ РОССИЙСКОГО РЫНКА ТЕХНИЧЕСКИХ И ИНЖЕНЕРНЫХ СРЕДСТВ ОХРАНЫ ПРИНАДЛЕЖИТ ПЕНЗЕНСКИМ ПРЕДПРИЯТИЯМ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНОГО КЛАСТЕРА «БЕЗОПАСНОСТЬ»

техники на особо важных объектах.

— Данная тема очень актуальна в современном мире. С развитием технологий самым эффективным способом защиты является применение комплексных систем по безо-



пасности. Именно такие системы обеспечивают охрану разных объектов, как частных, так и общественных, — говорит председатель совета директоров — руководитель службы контроллинга «ЦеСИС НИКИРЭТ» Олег Шаповал.

Если первый день конференции был посвящен докладам и презентациям, то во второй организаторы

провели экскурсию по производственным площадкам компаний «ЦеСИС», «Радиорубеж» и «Юмирс».

провели экскурсию по производственным площадкам компаний «ЦеСИС», «Радиорубеж» и «Юмирс». Специалисты по безопасности наглядно ознакомились с технологией изготовления большинства видов продукции пензенских предприятий. Особый интерес вызвала площадка с результатами натуральных испытаний противотаранных устройств методом краш-теста.

ЧАЩЕ ВСТРЕЧАТЬСЯ

В заключении конференции был организован обмен мнениями по работе общедоступной справочно-информационной системы типовых проектных решений, поддерживаемой специалистами ЦеСИС.

— И проектировщикам, и заказчикам надо чаще бывать на реальном производстве. Именно в заводских цехах приходит понимание технологического уровня и возможностей отечественных предприятий, — говорит председатель совета директоров «ЦеСИС НИКИРЭТ» Олег Шаповал.

Представители профессионального сообщества дали высокую оценку практической полезности встречи, отметив, что обмен опытом на примерах с реальных объектов интересен как проектировщикам, так и представителям монтажных организаций.

По итогам конференции будет выпущен сборник докладов разработчиков в области инженерно-технических средств безопасности объектов.

По материалам пресс-службы «ЦеСИС НИКИРЭТ»



ДЕНЬ РОССИЙСКОЙ НАУКИ

В Пензе наградили лучших ученых и инженеров



7 февраля, накануне Дня российской науки, в пензенском драмтеатре развернулась выставка научного потенциала региона. Перед торжественной частью в фойе гости могли ознакомиться с изобретениями, которые разработали пензенские вузы и научно-производственные предприятия.



Инновационные проекты представили «ПО «Электроприбор», «Радиозавод», «Нижнеломовский электромеханический завод», «Пензенский завод Телема Гино», «ЦеСИС НИКИРЭТ», «СтанкоМашСтрой» и другие.

«Радиозавод» представил изделия гражданского и специального назначения: макет пневматической сеялки С-6ПМ2, «Дачник-4» и каталоги со спецтехникой — все это вызвало большой интерес у посетителей выставки. Сотрудники «Нижнеломовского электромеханического завода» презентовали систему накопления, контроля и энергоэффективного управления электроэнергией VOLTS, которая является альтернативой топливным генераторам. Сборка опытных образцов уже осуществляется на производственной площадке предприятия.

В тот же вечер состоялась церемония награждения, где отметили самых

достойных представителей научной сферы. Премия, инициатором вручения которой является губернатор Иван Белозерцев, ежегодно собирает значительное число номинантов. Лучшие ученые региона выбираются по трем областям наук: гуманитарные, технические и естественные. Награды вручал председатель правительства Пензенской области Николай Симонов, их получили 15 человек. Помимо почетных знаков, они стали обладателями сертификата на 50 тысяч рублей.

Дипломами губернатора и памятными подарками также были отмечены победители ежегодного областного конкурса «Инженер года», проводимого минпромом Пензенской области. Победителем в номинации «Лучший инженер-механик» стал Олег Чуфистов из Пензенского государственного технологического университета.

В ПЕНЗГТУ НАГРАДИЛИ ПОБЕДИТЕЛЕЙ ИТ-ОЛИМПИАД

Итоги месяца информационных технологий подвели в Пензенском государственном технологическом университете (ПензГТУ). Награды вручал руководитель аппарата Пензенского регионального отделения СоюзМаш Игорь Онегов. Он пожелал призерам олимпиады не останавливаться на достигнутом, успешно окончить школу и, получив высшее образование, прийти работать на пензенские предприятия, где востребованы грамотные специалисты.

Председатель совета молодых специалистов регионального отделения СоюзМаш России Павел Желтов напомнил, что ПензГТУ тесно взаимодействует с предприятиями региона по привлечению талантливой молодежи в научные проекты. Для тех, кто успешно выступает на олимпиадах и научных конкурсах, а также участвует в профориентационных мероприятиях, при подаче документов в вуз начисляются дополнительные баллы к ЕГЭ.

Победителям и призерам ИТ-олимпиад вручили дипломы и ценные призы, пре-



доставленные Пензенским РО СоюзМаш, а педагогам, подготовившим школьников, — благодарственные письма ректора ПензГТУ.

ОЦЕНИЛИ РЕЗУЛЬТАТЫ

«СВАР» подвел первые итоги реализации нацпроекта



Принципы 5С в действии освоили сотрудники пензенского «СВАР» в рамках нацпроекта «Производительность труда и поддержка занятости», который реали-

зуется на предприятии с сентября прошлого года.

За это время удалось усовершенствовать участок под сборки оснований газовых рамп, его перенесли

в корпус, где расположены основные конвейеры. Больше не нужно тратить время на доставку деталей, кроме того, сократился брак и высвободились производ-

ственные площади. Время процесса под сборки рамп сократилось почти в три раза.

— Теперь этот участок непосредственно встроен в процесс сборки и будет производить ровно столько рамп, сколько требуется, чтобы обеспечить конвейер, — пояснил первый заместитель директора ООО «СВАР» Вячеслав Елагин. — Это гораздо удобнее, чем прогнозировать производственный процесс на месяц вперед. А главное, мы смогли снизить время конечной сборки готовых изделий.

Планируется изменить дислокации еще нескольких участков. Главная цель — разместить в одном месте все механизмы, которые позволяют соединить цикл производства в единое целое: от входа сырья до выхода с конвейера готовой продукции.

Анна РЕХАЧЕВА

«СВАР» ПОСЕТЯТ ЗАРУБЕЖНЫЕ ДИЛЕРЫ

Завершен трехлетний цикл работ по обновлению дизайна кухонных плит

В конце февраля с конвейера ООО «СВАР» сошли первые модели кухонных плит de luxe, внешний вид которых существенно изменился.

Четкие линии, современная фурнитура, лаконичный образ — именно так выглядит кухонная техника, которая стремится быть не только надежной, но и красивой. Предлагаются разнообразные цветовые решения. Черное или белое исполнение — для ценителей классики, богатейшая палитра — для приверженцев смелых решений и ярких интерьеров. Плиты из нержавеющей стали — идеальный вариант для практичных людей.

— В новой линейке учтены все пожелания наших клиентов и постоянных партнеров, — говорит начальник службы маркетинга

ООО «СВАР» Виктория Ткачук. — Наше предприятие гарантирует европейский уровень качества продукции. Мы выпускаем кухонную технику с 1994 года. Но не меньшего внимания, чем надежность, заслуживает дизайн. Мы хорошо понимаем, что покупатели сегодня выбирают технику, прежде всего, по внешнему виду. И он должен соответствовать заданной планке.

Линейка плит новой формы получила название GEOMETRIA. Плиты со стеклянным фасадом представлены в серии NEXT. Эксклюзивная модель PROVANS привлекает идеальной зеркальной плоскостью готовки, а GAMMA наполняет пространство цветом. Эти и другие новинки будут показаны дилерам во время пре-



зентации, которую планируют провести в марте.

— В Пензу приедут крупнейшие представители рынка бытовой техники. Убеждена, что живое общение с партнерами даст новый импульс развитию нашего предприятия. Такие встречи на площадке производителя всегда приносят хороший экономический эффект, а для команды марке-

тологов, менеджеров по продажам и сервисному обслуживанию, конструкторов они просто необходимы. Мы будем лучше понимать, что еще от нас ждут потребители, — отметила Виктория Ткачук.

Ожидается, что пензенское предприятие посетят порядка 70 дилеров из России, Казахстана, Армении, Беларуси и других стран СНГ.

ПОМОГЛИ — НЕ УХОДЯ С РАБОТЫ

Сотрудники «ПНИЭИ» и «НИИЭМП» присоединились к донорской акции



Почти десять литров крови сдали сотрудники «ПНИЭИ».

3 февраля на территории института был организован «День донора» в рамках соглашения, заключенного между Пензенским региональным отделением Союза машиностроителей России и областным клиническим центром крови. Оно предусматривает долгосрочное сотрудничество по добровольной сдаче донорской крови сотрудниками предприятий оборонно-промышленного комплекса.

Передвижная лаборатория расположилась на территории «ПНИЭИ» рано утром и работала до последнего желающе-

го принять участие в благотворительной акции.

В этот день донорами стали 29 сотрудников предприятия. Каждый из них сдал 450 миллилитров крови. Для кого-то это был первый опыт. От него во многом зависит дальнейшая судьба донора.

Сама процедура вместе с подготовкой занимает не более 20 минут. Но и это время не всегда можно найти, чтобы доехать до специализированного медицинского учреждения. Поэтому сотрудники «ПНИЭИ» были благодарны организаторам акции за предоставленную возможность помочь нуждающимся людям,



практически не отлучаясь с рабочего места.

А 4 февраля донорскую эстафету приняли сотрудники «НИИЭМП». Мобильный пункт сдачи крови посетили 28 человек. Такие мероприя-

тия проходят здесь регулярно. Кстати, корпоративное донорское движение не только способствует сплочению коллектива, но и позволяет проводить постоянный мониторинг здоровья работников.

ТЕСТ НА СОВМЕСТИМОСТЬ

Донорская лаборатория пополнилась современным оборудованием



Для обеспечения иммуногематологической безопасности заготавливаемых гемокомпонентов в Пензенский областной клинический центр крови приобретен анализатор ИН-1000.

— Преимуществом нового аппарата является

выполнение иммуногематологических исследований с использованием гелетехнологии, позволяющей устанавливать иммуногематологический профиль доноров с документируемой прослеживаемостью всех этапов исследования. Это

является важным фактором предотвращения аналитических ошибок и обеспечения безопасности крови и ее компонентов, — пояснила главный врач Пензенского областного клинического центра крови Татьяна Крылова.

Анализатор ИН-1000 позволяет проводить широкий спектр иммуногематологических исследований в гелевых картах, являющихся мировым стандартом. Стоимость оборудования составила более 11 миллионов рублей, средства выделил региональный бюджет.

Исследование включает в себя определение групп

крови прямым и перекрестным методом, включая подгруппы, определение резус-принадлежности и всех слабых и вариантных антигенов, фенотипирование по основным антигенам эритроцитов, постановка проб на совместимость гемокомпонентов донорской крови и реципиента, постановка прямого антиглобулинового теста.

Проведение лабораторных исследований на новейшем оборудовании позволит обеспечить максимальную совместимость крови донора и реципиента и снизит риск осложнений после процедуры трансфузии крови.

ВСПОМИНАНИЯ ВЕТЕРАНОВ

Евгений Козич стоял у истоков радиопроизводства в Пензе



В этом году Евгению Викторовичу Козичу исполняется 94 года. Он возглавлял «ПО «Электроприбор» в 70-е годы. Многие помнят его как жесткого, но справедливого руководителя. Человек, руководитель и моряк Евгений Козич — в воспоминаниях коллеги и последователя Юрия Почивалова.

— Я пришел на завод, когда директором был Тарасов, потом Тархов, а уже после Козич Евгений Викторович. Он возглавлял велозавод, по какой причине его перевели на наше предприятие, не знаю. Я в то время работал электромонтажником в сборочном цехе № 9, — вспоминает Юрий Почивалов. — Впервые попал на прием к директору Евгению Викторовичу Козичу, когда четвертый год подряд меня ставили в график отпусков зимой, хотя твердо обещали — дадут летом. У меня были планы на лето, поэтому стал ходить по инстанциям, но все бесполезно. Мне сказали, что изменить график отпусков может только директор, видимо, в надежде, что я, конечно же, к нему не пойду. А я пошел. После работы направился в приемную и попросил дежурного по заводу доложить обо мне. Евгений Викторович меня принял, расспросил о работе, учебе, о моей семье — и подписал заявление на отпуск! Радости не было предела, как и возросшему к Евгению Козичу уважению.

Запомнилось Юрию Степановичу Почивалову и строительство спорткомплекса «Горизонт». Наш собеседник работал тогда старшим мастером и ушел в от-

НАША СПРАВКА

Евгений Козич родился 17 сентября 1926 года. С 1943 года служил в Военно-Морском флоте. В 1950 году поступил в Одесский институт. После окончания по распределению отправился в Пензу на велосипедный завод, где прошел разные ступени производства и в 1970 году стал директором.

В 1972 году возглавил ПО «Электроприбор». В 1979 году перешел на НПО «Кристалл», в который входили «Электроприбор» и научно-исследовательский электротехнический институт. В 1984-1986 годах являлся главным инженером завода «Счетмаш», откуда вышел на пенсию.

пуск одновременно с начальником цеха Геннадием Григорьевичем Бабушкиным.

— Через неделю меня отзывают расширять узкие места. Евгений Викторович Козич — на тот момент это была наша вторая с ним встреча — назначил меня заместителем начальника цеха и исполняющим обязанности начальника цеха на время отпуска Бабушкина. Помню, как директор любил приходить в цех и наблюдать из окна за строительством спорткомплекса. О том, как оно начиналось, стоит рассказать отдельно! Главк министерства средств связи любил проводить совещания непосредственно на заводах. И вот на одном из заводов Евгений Викторович увидел спортивный комплекс. Он спросил у руководителя этого завода, не осталась ли документация. Получив утвердительный ответ, попросил сделать копии. Так Евгений Викторович задумал строить спорткомплекс. Где взять деньги? В то время на все были фонды, строительство спорткомплекса в Пензе не было предусмотрено. И тогда Евгений Козич пошел на нарушение и использовал средства ремонтного фонда. За что и получил взыскание — выговор. Позже выговор сняли, а спорткомплекс до сих пор функционирует. И работники предприятия благодарны за это Козичу.

Любопытный эпизод связан с обеспечением завода картофелем. В неурожайный год картофель пришлось закупать, машины должны были прибыть в субботу или воскресенье. — Собрали руководителей, чтобы

решить вопрос с разгрузкой, хранением. Началась полемика, разброд какой-то, пока Козич не стукнул кулаком по столу. Он произнес такую речь, против которой возразить было нечего, — говорит Юрий Почивалов. — Стиль руководства Козича был, конечно, командный (я, кстати, ничего плохого в этом не вижу), был он порой очень жестким, но всегда справедливым. И всегда улавливал суть вопроса и находил единственное правильное решение. Он много построил на заводе. Один 23-й корпус чего стоит. При нем много было закуплено новейшего оборудования, внедрено новых технологий, освоено новых изделий, значительно возрос объем производства. Он много сделал доброго людям и был настоящим руководителем производства.

Евгений Козич воевал на фронте. В 17 лет он окончил училище морского флота и добровольцем ушел на войну. Шел 43-й год. На крошечных катерах они охотились за немецкими подводными лодками на Балтике. Потом его перевели на большие лодки, он был комсоргом. Еще пять лет после войны отслужил на флоте и только в 50-м году поступил в институт, а окончив его, приехал на пензенский велозавод. Здесь он прошел разные ступени производства и в 1970 году стал директором.

Сейчас Евгений Викторович с семьей живет в деревне. Он до сих пор общается с бывшими коллегами, держится молодцом, проявляя завидную память и вселяя своим примером оптимизм.

Передали опыт

На «Радиозаводе» избрали нового председателя совета ветеранов. Надежду Игнатенко на этой должности сменила Ольга Емельянова — начальник ОТИЗ. Собравшиеся поблагодарили за успешную работу бывшего председателя, которая исполняла эти обязанности 20 лет. В адрес Надежды Васильевны прозвучали слова благодарности.

Надежде Игнатенко присвоили звание почетного председателя совета ветеранов.



ЦеСИС выпустит книгу памяти

Компания ЦеСИС проведет мероприятия, посвященные 75-летию Победы в Великой Отечественной войне. На протяжении ближайших месяцев на сайте компании будут публиковаться тематические материалы, описывающие события войны и рассказывающие о подвигах героев. Здесь можно будет найти исторические тесты, чтобы проверить свои знания по истории Великой Отечественной.

В компании пообещали выпустить тематическую корпоративную газету и книгу «Память, которой не будет забвения», составленную по воспоминаниям сотрудников ЦеСИС об участниках военных действий и тружениках тыла.

НА ЛЫЖНЕ ВСЕ РАВНЫ

Пензенские машиностроители вышли на зимнюю гонку



9 февраля более пяти тысяч пензенцев присоединились к Всероссийской акции «Лыжня России».

В Пензенской области она проводится с 2006 года. В этом году забеги состоялись в лесном массиве микрорайонов Западная поляна и Арбеково.

На старт с верхней поляны стадиона «Снежинка» вышли около четырех тысяч любителей зимних видов спорта. Участникам предстояло преодолеть две дистанции на выбор — 10 или пять километров.

Для участников акции работала полевая кухня, раздавали горячий чай, звучала музыка, выступали творческие коллективы, даря массу положительных эмоций.

От ПНИЭИ в «Лыжня России» приняли участие 10 работников предприятия. Не меньше было представительство Центра специальных инженерных сооружений. Сотрудники «Пензадизельмаша» активно поддержали спортивную акцию. В массовом старте участвовали заводчане Александр Елескин, Максим Ма-

кеев и Виктор Малеванный.

Одним из первых к финишу пришел Александр Елескин.

— Хорошая погода. Дистанция не такая уж сложная. Просто было здорово, весело! — сказал он сразу после окончания гонки.

В Нижнем Ломове подхватили эстафету. Здесь на лыжной трассе также собрались болельщики, любители и профессиональные спортсмены разных возрастов, чтобы принять участие в большом зимнем празднике. В их числе были и со-

трудники Нижнеломовского электромеханического завода. Они проявили выносливость и получили заряд хорошего настроения.

Атмосфера действительно была праздничной. Дети играли в снежки и катались с горки, громко играла музыка, рядом со спортивной поляной можно было выпить горячего чая и подкрепиться пирожками.

На дистанции пять километров работницы цеха № 5 смогли вырваться вперед и занять призовые места. На вторую и третью ступени пьедестала поднялись Ольга Кусморова и Ольга Лисицына. Немного отстав от своих коллег, приехала на финиш четвертой Наталья Коренкова.

В этот день все любители спорта и здорового образа жизни продемонстрировали свою физическую подготовку, получили заряд бодрости и хорошего настроения.



КСТАТИ

8 февраля в Городе Спутник состоялся Всероссийский День зимних видов спорта. Это масштабный физкультурный праздник, посвященный годовщине XXII зимних Олимпийских игр в Сочи. На набережной в этот день работали интерактивные площадки, сотрудники МЧС кормили всех кашей с тушенкой. В спортивном празднике принял участие губернатор Иван Белозерцев. Он лично задал темп любителям скандинавской ходьбы, с подарками встретил на финише юных лыжников, наградил победителей развива-

ющегося в регионе шорт-трека и вручил золотые значки всем, кто доказал, что готов к труду и обороне. Немного уступал в зрелищности, но не в драматургии турнир по рыбной ловле. За два часа любители и спортсмены-рыболовы не единожды бурили лунки в погоне за ершами и окунями. Повезло Максиму Коваленко, наудившему из озера больше килограмма рыбы. Гости праздника катались на собачьих упряжках, устраивали скоростные заезды на тюбингах и играли в снежный пейнтбол, керлинг с баскетбольными мячами вместо камней и веселый биатлон, где в качестве мишеней были кегли.



СПОРТИВНЫЙ ВЫХОДНОЙ

Сотрудники ЦеСИС сыграли в пейнтбол

1 февраля на базе спортивного клуба «Пентагон» компания «ЦеСИС» провела очередную ежегодный турнир по пейнтболу среди сотрудников предприятия.

Участники соревнований были разделены на четыре команды, из которых каждая могла стать победителем. В результате удача улыбнулась сильнейшим.

После турнира соперники вновь стали единой командой и во время дружеского чаепи-

тия восторженно обменивались полученными от игры впечатлениями.

В компании понимают, насколько важно для производства и повышения производительности труда организовывать полноценный отдых для сотрудников. Поэтому спортивные соревнования и культурные мероприятия постоянно находят место в ежегодных планах социального развития предприятия.



ВЗЯЛИСЬ ЗА КИЙ

«Пензтяжпромарматура» создаст заводскую сборную по бильярду

18 сотрудников ПТПА бывали на Дне открытых дверей Федерации бильярдного спорта.

Пензенской области. Они услышали историю развития бильярдного спорта в Пензе, получили мастер-класс от ве-

дущих бильярдистов города и сами взяли за кий. Далее будет формироваться команда на обучение или повышение уровня игры в бильярд. А по результатам отборочных турниров — сборная ПТПА по бильярду.

ПОКОРИЛИ ЛЕД

Нижнеломовцы стали лучшими в конькобежных гонках



1 февраля в Ледовом дворце спорта «Черемушки» Нижнего Ломова состоялись открытые Всероссийские массовые соревнования по конькобежному спорту «Лед надежды нашей», в котором приняли участие около 300 человек. Работники Нижнеломовского электромеханического завода заявили в самой старшей возрастной категории. По результатам

соревнований призовые места заняли работницы цеха № 5 — Наталья Коренкова (1 место) и Ольга Лисицына (2 место).

Работники ЭМЗ ежегодно принимают участие в соревнованиях по данному виду спорта и, не останавливаясь на достигнутом, продолжают завоевывать медали.

Олеся Ржохина,
«НЛЭМЗ»



ПРИЗЕР ЛЫЖНЫХ ГОНОК

8 и 9 февраля на спортивной базе парка-отеля «Пересвет» Московской области состоялись соревнования по лыжным гонкам среди корпоративных команд компаний топливно-энергетического комплекса при поддержке министерства энергетики РФ, в которых приняли участие во-

семь команд, в том числе сотрудники ПО «Старт».

Первый день соревнований включал в себя праздничное открытие мероприятия и индивидуальные гонки у женщин на дистанции 3 километра, а у мужчин — 5 километров. Соревнования проводились по трем возрастным группам.

Во второй день проводилась гонка с общего старта у женщин на дистанции 5 километров, а у мужчин 10 километров.

По итогам соревнований команде госкорпорации «Росатом» вручили кубок за первое место среди команд компаний ТЭК. Итоговый

результат команды «Росатома» — 11 наград: 7 серебряных и 4 бронзовые медали.

В состав команды вошла ведущий инженер-технолог службы главного технолога производственного объединения «Старт» Галина Ладыгина, которая в индивидуальных зачетах также завоевала две бронзовые медали.

В семейном кругу

Сегодня мы поговорим о ресурсах. Каждый не раз слышал это слово. Давайте разберемся, что это такое?

Любой объект, который нас окружает, для чего-то предназначен. Например, ложка доставляет суп прямо в рот, а школьный рюкзак удерживает все вещи, которые ребенок несет в школу. Но часто мы сталкиваемся с такими ситуациями, в которых объекты приходится использовать не по их прямому



назначению. Например, ложкой можно еще и рыхлить землю, использовать ее как подпорку под растение, катапульти, а можно положить в качестве груза на лист бумаги, чтобы он не улетел со стола от порыва ветра. А на рюкзаке можно посидеть или превратить в тренажер для мышц рук или ног.

В качестве ресурсов мы можем использовать как сам объект целиком, так и его части; свойства объекта, действия, которые он может выполнять; материал, из которого он состоит и т.д. Нельзя забывать и о том, что большое количество одинаковых объектов тоже может быть ресурсом.

Как можно использовать обычный карандаш? Подсказка: не забудьте про свойства карандаша и его частей, про



материал, из которого он состоит, и про количественные характеристики.

На картинках — лишь некоторые примеры, а вы придумайте свои.

ОТ РЕДАКЦИИ: все желающие могут присылать свои идеи и варианты ответов по адресу: kptriz@mail.ru. В теме письма укажите: «В семейном кругу».

ГОРОСКОП НА МАРТ

ОВНЫ

Овнам стоит устремить свой взгляд в будущее. Пришло время для активных действий на работе. В середине месяца можно потратиться и сделать себе приятный подарок. Главное — не в кредит и не слишком дорогой.

ТЕЛЬЦЫ

Тельцам с первых дней весны повезет в плане заработка, потому что звезды обостряют их и без того мощное умение предсказывать будущее и предвидеть неурядицы. К тому же проснется творческая энергия.

БЛИЗНЕЦЫ

Для Близнецов март окажется достаточно динамичным месяцем, придется много работать, чтобы остаться на плаву и сохранить заработок на том же уровне. Не стоит влезать в долги и откладывать на потом важные дела.

РАКИ

Ракам очень важно очистить дом от негативной энергии. Для этого нужно сделать генеральную уборку и перестановку мебели. Не забывайте поддерживать порядок постоянно, чтобы не ослаблять шестое чувство.

ЛЬВЫ

У Львов начинается период, когда им требуется показывать окружающим доброту и отзывчивость. Деньги будут любить таких Львов. Звезды и планеты находятся в гармонии весь март, будьте на позитиве.

ДЕВЫ

Девам желательно избегать конфликтов и стремиться к взаимопониманию с начальством, коллегами, партнерами по бизнесу. Желание чрезмерно спорить может негативно отразиться на финансовой стабильности.

ВЕСЫ

Весам в борьбе за место под солнцем поможет их невероятная интуиция. Полезно будет проявлять самостоятельность в решении важных проблем. Это повысит ваш авторитет в глазах окружающих.

СКОРПИОНЫ

У Скорпионов наступает время, когда стоит жить по правилам. Командная работа принесет не только финансовую стабильность, но и опыт, позитивные эмоции. В такие периоды работа учит чему-то новому и важному.

СТРЕЛЦЫ

У Стрельцов уже в начале марта подойдут к концу запасы энергии, в некоторых ситуациях полезно занять позицию наблюдателя. Возможность проявить себя позволит завоевать доверие и уважение начальства, повысить доходы.

КОЗЕРОГИ

В работе и бизнесе Козерогам нужен рациональный подход. Не стоит рисковать почем зря, выходить за рамки дозволенного и совершать необдуманные поступки. В марте деньги будут любить порядок.

ВОДОЛЕИ

Деньги потекут рекой, если Водолеям удастся наладить контакт с собой — поставить правильные цели, обрести уверенность и смелость, чтобы признать прошлые ошибки и не допустить их повторения.

РЫБЫ

Рыбам в финансовой сфере стоит больше полагаться на свой неугасающий оптимизм. Не стоит тянуть в свою жизнь различный хлам вроде сомнений и страхов. В марте наступает ваше время, пора действовать.

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
Подпись в печать 28.02.2020
За содержание рекламных материалов
редакция ответственности не несет.