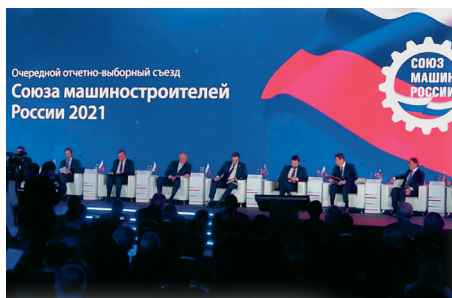




СЕКРЕТЫ МАСТЕРОВ

Технологии машиностроения из первых уст: «Неделя без турникетов» стала одним из самых эффективных инструментов профорientации. Пензенское РО СоюзМаш России подвело итоги. АО «ПТПА» среди лидеров весеннего этапа.

С. 5»



КЛЮЧЕВАЯ ЗАДАЧА – РАЗВИТИЕ

Х отчетно-выборный съезд
Союза машиностроителей
России

С. 2»



ПРОСТО КОСМОС

К 65-летию первого полета
человека в космос

С. 4»



У ГАЗЕТЫ ЮБИЛЕЙ!

10 лет со дня выхода
первого номера газеты
«Машиностроитель58»

С. 10»

X СЪЕЗД В ЦИТАТАХ



В год единства народов России наш съезд приобретает особый смысл: Союз машиностроителей объединяет тех, кто не словами, а делом обеспечивает устойчивость и развитие государства.

*Сергей Чemezov,
председатель
ОООР «СоюзМаш России»*



По мере освоения сложных технологий растёт уровень доверия к нашим производителям нефтегазового оборудования, автомобильной и специальной техники. За всем этим стоит сильная школа конструкторов, инженеров, производственных рабочих. Чтобы обеспечить преемственность компетенций, члены Союза машиностроителей активно вовлечены в подготовку квалифицированных кадров.

*Денис Мантуров,
Первый заместитель
Председателя Правительства РФ*



Мнение «Союза машиностроителей особенно ценно при работе над Народной программой «Единой России».

*Владимир Якушев,
секретарь ген. совета партии
«Единая Россия»*

В РАМКАХ ПРИОРИТЕТОВ

14 апреля 2025 года состоялась отчетно-выборная конференция Пензенского РО СоюзаМаш России

Участники конференции подвели итоги работы регионального совета за 2021–2025 годы и определили ключевые направления развития промышленности Пензенской области на ближайшие пять лет.

В фокусе внимания конференции были подготовка кадров для промышленных предприятий, профориентационная работа с молодёжью, укрепление роли регионального отделения в развитии промышленного потенциала региона, увеличение количества социальных мероприятий.

Деятельность регионального отделения строится в рамках приоритетов, определённых на федеральном уровне и направлена на системное развитие машиностроения, повышение эффективности предприятий и укрепление роли отрасли в экономике региона.



Отдельно стоит отметить, что в апреле региональное отделение заключило соглашение о сотрудничестве с филиалом фонда «Защитники Отечества» в Пензенской области. Совместная работа будет направлена на помощь ветеранам СВО в реабилитации и трудоустройстве.

По итогам встречи с 11 до 15 человек был расширен состав Ре-

гионального совета и переизбрана ревизионная комиссия.

Председателем на новый 5-летний срок был избран Андрей Сапожников. На посту первого зампреда остался Алексей Трошин. Руководителем аппарата регсовета снова выбрана Марина Гордеева. Также были избраны делегаты на X Съезд Союза машиностроителей России.

НАШИ ПРЕДСТАВИТЕЛИ

Руководство Пензенского РО СМР приняло участие в 10-ом съезде Союза Машиностроителей России

В X съезде Союза машиностроителей России, состоявшемся 14 мая, приняли участие руководители крупнейших корпораций, федеральных и региональных органов власти, ведущих вузов и научных организаций, представители дело-

вых и профессиональных кругов.

Пензенское РО Союза машиностроителей России было представлено 15 делегатами — руководителями и представителями предприятий и организаций, входящих в состав регионального отделения.

По итогам голосования Андрей Сапожников переизбран в члены Центрального Совета общероссийской общественной организации «Союз машиностроителей России». Алексей Трошин вошёл в состав Правления ОООР «СоюзМаш России».



МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ

14 мая 2026 года в Национальном центре «Россия» в Москве прошёл X отчётно-выборный съезд Союза машиностроителей России.



На съезде были подведены итоги деятельности организации за пятилетний период и выполнена оценка вклада Союза машиностроителей в развитие отечественной промышленности, оборонно-промышленного комплекса, кадровой политики и технологического лидерства страны.

В работе съезда приняли участие более 800 человек: руководители крупнейших предприятий, представители федеральных и региональных органов власти, делегаты региональных отделений Союза, научно-образовательного и экспертного сообщества, ректоры ведущих вузов, молодёжные лидеры и представители СМИ.

Ключевым событием стало выступление Президента России Владимира Путина. Он отметил, что российские машиностроители продолжают работать в сложных условиях — при разрыве связей с зарубежными контрагентами и внешнем давлении со стороны недружественных стран. По его словам, компании смогли адаптироваться за счёт перестройки логистики, замены комплектующих, освоения собственных технологических решений и в ряде случаев заняли новые позиции на внутреннем и зарубежном рынках.

Основными темами обсуждения являются:

- * **Импортозамещение и технологический суверенитет.** Цель — снизить зависимость от импортных компонентов в ключевых секторах.
- * **Цифровизация производства.** Внедрение ИИ, робототехники и больших данных для повышения эффективности.
- * **Кадровая политика.** Планируется подготовить 500 тысяч специалистов к 2030 году через партнёрство с вузами.
- * **Экспортный рост.** Цель — увеличить поставки высокотехнологичной продукции на 30% к 2028 году.

Основные темы обсуждения:

* **Импортозамещение и технологический суверенитет.** Цель — снизить зависимость от импортных компонентов в ключевых секторах.

* **Цифровизация производства.** Внедрение ИИ, робототехники и больших данных для повышения эффективности.

* **Кадровая политика.** Планируется подготовить 500 тысяч специалистов к 2030 году через партнёрство с вузами.

* **Экспортный рост.** Цель — увеличить поставки высокотехнологичной продукции на 30% к 2028 году.

* **Развитие ОПК.** Обсуждались вопросы выполнения гособоронзаказа, разработки новых видов военной техники с учётом опыта специальной военной операции, ускорения принятия решений и внедрения технологий.

* **Поддержка промышленности в условиях внешнего давления.** Рассматривались вопросы санкций, цепочек поставок, экологии, инвестиций, международного сотрудничества.

* **Молодёжные и профориентационные проекты, донорство, гуманитарная деятельность.** В частности, программа «Всегда рядом» по поддержке участников СВО, их семей и жителей приграничных регионов.

Итоги и принятые решения

* Председателем Союза машиностроителей России единогласно переизбран генеральный директор «Ростеха» Сергей Чemezov.

* Утверждены обновлённый устав Союза и резолюция с 12 ключевыми рекомендациями для Правительства.

* Рассмотрены и утверждены отчёт Контрольно-ревизионной комиссии, информация об аудите финансово-хозяйственной деятельности организации, изменения в уставные документы.

Х СЪЕЗД В ЦИТАТАХ



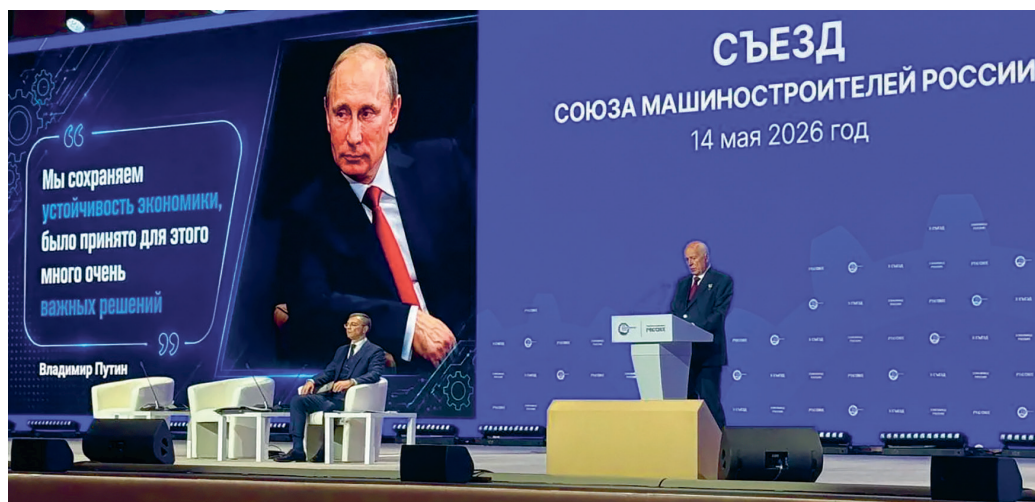
«Российские компании, их руководители, сотрудники проявляют гибкость и умение применять нестандартные подходы. За счёт переключения логистики, замены ряда комплектующих, освоения собственных, оригинальных научных и технологических решений не только сохранили ритмичную работу, но и в целом ряде случаев заняли новые позиции как на внутреннем, так и на зарубежном рынке. Реализуют программы развития, вкладывают в исследовательские заделы и укрепление кадрового потенциала.»

*Владимир Путин,
Президент Российской Федерации*



«Союз машиностроителей России сегодня — это не только крупнейшее профессиональное объединение страны, но и эффективный механизм консолидации промышленного сообщества, науки, образования и органов власти для достижения национальных целей развития. Сегодня перед нами стоит ключевая задача — не просто удержать результат, а перевести его в устойчивую модель долгосрочного развития. Промышленность должна оставаться основой экономического и технологического лидерства нашей страны.»

*Владимир Гутенев,
первый заместитель председателя
Союза машиностроителей РФ*



ПОИСК СТРАТЕГИИ

Глава региона представил достижения АО «Пензадизельмаш» на Днях Пензенской области в Совете Федерации

21 мая губернатор Пензенской области Олег Мельниченко продемонстрировал экономические, культурные и социальные возможности Сурского края в рамках Дней Пензенской области в Совете Федерации Федерального Собрания Российской Федерации.

Промышленный потенциал региона в экспозиции представил завод «Пензадизельмаш», являющийся партнёром Пензенского РО СоюзМаш России. Посетители масштабной выставки 58 региона смогли оценить ключевые достижения предприятия и познакомиться с его продукцией.

На интерактивном экране АО «Пензадизельмаш» была продемонстрирована ключевая



продукция завода – дизель-генераторы для маневровых тепловозов, турбокомпрессоры осевого и радиального типов. Также посетители смогли ознакомиться с достижениями предприятия за последние годы и совершить виртуальную экскурсию по производ-

ственным цехам ПДМ.

«Пензадизельмаш» — системообразующее предприятие, основанное в 1949 году. Со дня основания завод выпустил свыше 230 000 турбокомпрессоров, более 3 000 дизель-генераторов для морского и речного флота, а также порядка

10 000 дизель-генераторов общего назначения. Предприятие активно развивается. В настоящее время на ПДМ реализуется масштабный проект развития дизельного производства, стартовавший в 2023 году при финансовой поддержке Фонда развития промышленности.

В рамках проекта на предприятии проходит модернизация инфраструктуры завода, идет техническое перевооружение, осваивается выпуск новой продукции стратегического назначения. Завод продолжает совершенствовать производственные процессы и условия труда, подтверждая репутацию надёжного поставщика качественной продукции и социально ориентированного предприятия региона.

СТРАНИЦА МИРОВОЙ КОСМОНАВТИКИ

Пензенская область открыла «Неделю космоса» масштабным событием

В 2026 году проведение «Недели космоса» приурочено к 65-летию полёта Юрия Гагарина в космос.

3 апреля в городском Доме офицеров состоялась встреча с героями России, лётчиками-космонавтами Александром Самокутяевым и Андреем Борисенко, посвященная 15-летию запуска пилотируемого космического корабля «Союз ТМА-21» («Га-

гарин»).

Именно этот полет, стартовавший 5 апреля 2011 года, вписал наш край в историю мировой космонавтики: в космическом пространстве прозвучал позывной «Тарханы» — в честь всемирно известного музея-заповедника. Для жителей 58-го региона это стало символом единства культурного наследия и научных достижений.

В числе организаторов областного мероприятия – пензенский планетарий и Пензенское РО СоюзМаш России.

Для популяризации достижений отечественной космонавтики и повышения престижа профессий, связанных с космической деятельностью, в фойе ГДО была организована выставка детских рисунков и поделок, а также тематические фотозоны.

К своим звёздным коллегам присоединился и российский космонавт-испытатель отряда ФГБУ «НИИ ЦПК имени Ю. А. Гагарина» Иван Вагнер. На 2-ом этаже работала выставка его фоторабот.

Участники встречи узнали об истории экспедиции и влиянии космической отрасли на развитие Сурского края, а также смогли задать гостям интересующие вопросы и взять автографы.



ЛУЧШИЙ ИЗ ЛУЧШИХ

В Пензе выбрали лучшего монтажника радиоэлектронной аппаратуры

В Пензе 6 июня состоялся региональный этап Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии» в номинации «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры». Организаторы регионального этапа — областное Министерство экономического развития и Пензенское региональное отделение Союза машиностроителей России.

В этом году конкурс «Лучший по профессии» проходит в регионе уже 14 раз. Он направлен на повышение престижа рабочих профессий, совершенствование профессиональных знаний и навыков, а также содействие росту квалификации кадров.

Профессиональное испытание в масштабах страны проходит ежегодно с 2012 года. С 2025

оно включено в федеральный проект «Человек труда» нацпроекта «Кадры».

В течение дня 9 конкурсантов выполняли теоретическое и практическое задания. В итоге призовые места распределились следующим образом:

- 1 место – Александр Пантелеев (АО НПП «Рубин»);
- 2 место – Ольга Грановская (АО «Радиозавод»);
- 3 место – Татьяна Суворова (АО «НИИЭМП»).

Победитель конкурса примет участие в федеральном этапе Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии» в номинации «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры», который состоится осенью 2026 года в Казани.



ЧЕЛОВЕК ГОДА

Сотрудник ПО «Старт» стал призёром отраслевой программы признания «Человек года Росатома»

Дмитрий Кармишин занял III место в номинации «Станочник».

Кроме того, несколько сотрудников предприятия ПО «Старт» (является партнёром Пензенского РО СоюзМаш России) отмечены в различных номинациях.

Торжественная церемония награждения победителей проходила в Москве. В рамках программы были

определены лучшие работники «Росатома» в 60 номинациях.

Программа «Человек года Росатома» проводится с 2013-го. В этом году было подано около 4000 заявок, победителями стали 536 человек из 580 организаций и предприятий «Росатома».

Конкурс «Человек года Росатома» проводится с целью обеспечения признания достижений лучших работников атомной отрасли.

ЕДИНОМЫШЛЕННИКИ

«Донорство объединяет нас!» Под таким девизом 11 июня прошли донорская сессия и праздничный концерт

Мероприятие состоялось на Театральной площади столицы Сурского края в преддверии Дня России и Всемирного дня доноров крови.

С самого утра к мобильному пункту забора крови выстроилась очередь из желающих в этот день сдать кровь. Пришли как кадровые доноры, так и «новички», всего более 200 человек.

Слова благодарности доно-

рам прозвучали от заместителя Главы города Дарьи Просточенко, руководителя региональной Службы крови Татьяны Крыловой и руководителя аппарата Пензенского РО СМР Марины Гордеевой.

В рамках торжества 12 пензенцам были вручены удостоверения и нагрудные знаки «Почётный донор России».

Любимые песни прозвучали в исполнении творческого коллектива «Заводчаночки».



ОТКРЫВАЯ ДВЕРИ

В Пензенской области прошло масштабное мероприятие, посвящённое «Неделе без турникетов»

16 апреля в зале ЦОПП собрались ученики МБОУ СОШ №20 г. Пензы, МБОУ СОШ №69 г. Пензы, МБОУ СОШ №1 им. Л. Б. Еремина с. Засечное Пензенского района, также представители ПензГТУ, Пензенского колледжа транспортных технологий, Пензенского ИТ-колледжа, Пензенского агропромышленного колледжа, сотрудники промышленных предприятий.

Открыл встречу председатель Пензенского регионального отделения Союза машиностроителей России **Андрей Сапожников**.

«Основная миссия нашего регионального отделения, как составной части Союза машиностроителей страны, состоит в создании почвы для того, чтобы молодые люди могли с самых ранних лет двигаться в сторону выбора своей будущей профессии.

В эпоху цифровых технологий особенно ценно создавать предметы и вещи своими руками: это возвращает чувство контроля над жизнью, наполняет её особым смыслом», — отметил Андрей Сапожников.

Гостей также приветствовал министр экономического развития и промышленности Пензенской области **Роман Трялин**. Он отметил, что Пензенская область обладает развитым машиностроительным комплексом, приборостроением и прочей наукоёмкой промышленностью, которые нуждаются в молодых квалифицированных кадрах.

К присутствующим обратилась директор Пензенского колледжа информационных и промышленных технологий **Наталья Чистякова**: «Мы, как ведущее учебное



заведение в сфере промышленных технологий, замечаем, что сейчас растет популярность специальностей и профессий, направленных на производство, на машиностроение».

За активное участие в акции в разных номинациях дипломами были награждены представители 14 пензенских предприятий и учреждений.

Кстати, теперь в состав ООП «Союз машиностроителей Рос-

сии» входят 16 учреждений и промышленных предприятий: в торжественной обстановке в ряды Союза машиностроителей официально приняли МБУ ДО «Центр технологического обучения» г. Пензы.

После официальной части школьников пригласили на мастер-классы, а студенты смогли напрямую пообщаться с работодателями, узнать о вакансиях.

КОРЕНЬ ДОВЕРИЯ

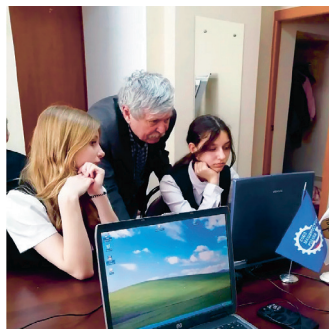
АО «ПНИЭИ»: школьники из Пензы увеличат уровень информационной защиты

В рамках Всероссийской акции «Неделя без турникетов» с 13 по 17 апреля 2026 года в «Пензенском научно-исследовательском электротехническом институте» проводились лабораторные работы по азам доверенного искусственного интеллекта для учеников 7-11 классов пензенских школ № 1, 43, 57, 77, а также школ села Пыркино и поселка Грабово.

Обучение вел доктор технических наук, профессор Иванов - научный консультант АО «ПНИЭИ».

Сегодня во всем мире большое внимание уделяется повышению уровня образования учеников и их учителей в контексте современного состояния искусственного интеллекта.

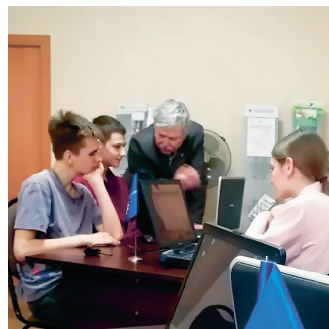
Важным аспектом такого образования является осознание необходимости в использовании **ДОВЕРЕННОГО** искусственного интеллекта. Безопасное приложение ИИ должно обяза-



тельно опираться на свой корень доверия. Например, корнем доверия может служить SIM-карта мобильного телефона.

Только в том случае, когда криптография, защищающая приложения ИИ, размещена в доверенном контроллере SIM-карты, можно не беспокоиться за свою информационную безопасность. Именно этой задачей уже более 10 лет занимается пензенский электротехнический институт.

Школьники во время экскурсии самостоятельно выполнили лабораторные работы на



компьютерах, обучив нейронную сеть свободно распространяемой среды моделирования «БиоНейроАвтограф» распознавать рукописный пароль. Нейросеть, обученная школьниками стала способна преобразовывать короткий рукописный пароль в длинный случайный пароль из 32 символов.

Длинные пароли из 32 случайных символов обычные люди запомнить не могут и пользуются короткими, которые легко взламываются злоумышленниками.

Положение кардинально изменится, если используются длин-

ные пароли доступа, на взлом которых злоумышленнику потребуются сотни лет машинного времени. Эта проблема сегодня и в будущем решается автоматическим обучением сети искусственных нейронов алгоритмом ГОСТ Р 52633.5-2011. Этот алгоритм разработан пензенскими исследователями, и его удастся разместить даже в микроконтроллер SIM-карты.

Сегодня только информационные гиганты (провайдеры связи) и банки защищают себя SIM-картами, банковскими картами. Завтра каждый школьник сможет защитить себя своей собственной SIM-картой, RFID-картой. В этом контексте уровень информационной защиты любого школьника Пензы в ближайшем будущем будет сопоставим с уровнем защиты, который сегодня могут позволить себе только информационные гиганты. Первые шаги в этом направлении школьники Пензы уже делают.

КЛЮЧИ ОТ КОСМОСА

Пилотный проект Пензенского РО СоюзМаш

Пензенское региональное отделение Союза машиностроителей России в рамках соглашения с Минобразования региона на период весенних каникул организовало серию познавательных экскурсий в пензенский планетарий для школьников Нижнеломовского района.

Школьникам рассказали о том, как создаются «доспехи»

для нашей страны и ключи от космоса.

В завершении подростки посмотрели увлекательный фильм о том, какой увидел Землю с высоты нескольких сотен километров первый в истории человечества космонавт.

Это пилотный проект, формат которого будет меняться в зависимости от запросов аудитории.



МАСТЕР-ЛЕКЦИЯ

Теория и практика для старшеклассников

ГАУ ПО ЦОПП как центр ранней профориентации школьников в рамках регионального проекта «ПроФКаникулы» присоединился к масштабному просветительскому марафону «Русская инженерная школа. Мы инженеры!» Инициатива реализуется при поддержке общества «Знание», Министерства энергетики Российской Федерации, ведущих вузов страны, промышленных предприятий и инновационных компаний.

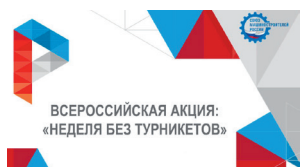
На базе МБОУ СОШ №76 г. Пензы для школьников 10-11 классов была проведена мастер-лекция об особенностях профессиональной деятельности в топливно-энергетическом комплексе.

Цель – показать подрастающему поколению, что работа инженера — это возможность реализовать личные интеллектуальные способности и одновременно быть частью команды, где личный вклад каждого складывается в общий результат, ускоряющий социально-экономическое развитие всей страны.



ВНОВЬ В ЧИСЛЕ ЛИДЕРОВ

Пензенское РО «Союза машиностроителей России» подвело итоги весеннего этапа профориентационной акции



В Пензенской области завершился весенний этап Всероссийской акции «Неделя без турникетов». На местных промышленных предприятиях побывали около 16 000 человек из различных школ, колледжей и вузов региона: более 4900 школьников, свыше 10000 студентов, порядка 250 родителей и почти 600 преподавателей.

Это заметно больше, чем во время предыдущего этапа –

осенью 2025 года.

Профориентационные экскурсии на производство организовывало Пензенское региональное отделение «СоюзМаш России» при активном содействии и поддержке руководства заводов и компаний.

В апреле к акции присоединились более 20 предприятий и учебных заведений: АО «ПТПА», АО «Фанерный завод «Власть труда», АО «ПО «Электроприбор», ООО «Завод ПЭМ», ООО НПП «Моторные технологии», «Пензаспецавто-маш», Нижнеломовский завод, ООО «Импульс-Атом», «СТМ-Технологии», ООО «ПДМ», АО «Радиозавод», НПП

«Рубин», АО «ЦеСИС», АО «Завод ГРАЗ», АО «ФНПЦ „ПО „Старт“ им. М. В. Проценко», НИИЭМП, ПКТБА, ПНИЭИ, АО «ППО ЭВТ им. В.А. Ревунова», ПензГТУ, ИТ-колледж и другие.

Почётными грамотами регионального отделения СоюзМаш России отмечены представители наиболее активных предприятий и учебных заведений Пензы.



Фото АО «ПТПА»

ИНЖЕНЕРНЫЙ СТАРТ

Наставники ПТПА подготовили выпускников «Политехнической школы» ПГУ



В Пензенском государственном университете прошла защита проектов слушателей «Политехнической школы». Это уникальное пространство профессионального самоопределения, где школьники делают свои первые шаги в инженерно-технической сфере.

Проект разработан специалистами вуза при поддерж-

ке Пензенского РО СоюзМаш России в рамках соглашения о сотрудничестве с Минобрнауки региона.

АО «ПТПА» уже третий год выступает партнером «Политехнической школы», поддерживая ребят в их стремлении стать инженерами.

В этом году конкуренция была как никогда высокой: на защите представили 24 инже-

нерных проекта!

На базе предприятия под руководством опытных кураторов работали две команды (учащиеся школ №№57, 66 и 74 г. Пензы). В течение пяти месяцев они решали реальные производственные задачи.

Проект №1: Разработка универсального приспособления для лазерной марки-

ровки на штифтах различного диаметра логотипа «ПТПА».

Проект №2: Разработка приспособления для центрирования, сборки и сварки штифтовых заготовок.

На базе ЦМИТ «Модуль будущего» и в цехах предприятия ребята изучали чертежи продукции ПТПА, разрабатывали эскизы, создавали 3D-модели, рассчитывали стоимость и изготавливали макеты.

Финальным этапом стала подготовка яркой презентации и речи для защиты перед экспертами ПГУ.

Сертификаты об окончании «Политехнической школы» принесут школьникам дополнительные баллы при поступлении в ПГУ.

ПГУ ПОДВЕЛ ИТОГИ

В ПензГТУ наградили победителей и призёров олимпиады «Звезда»



21 мая в ПензГТУ наградили победителей и призёров многопрофильной инженерной олимпиады «Звезда».

Школьников поздравили исполняющий обязанности ректора вуза Дмитрий Пашенко, руководитель аппарата Пензенского

регионального отделения Союза машиностроителей России Марина Гордеева и начальник службы связей с общественностью и корпоративной культуры нижнеломовского завода Дмитрий Будников.

«Эта олимпиада — одно из важнейших мероприятий, которое проводит Союз машиностроителей. Предприятия машиностроительной отрасли вносят важнейший вклад в экономическое развитие региона. Надеюсь, что многие из вас станут квали-

фицированными специалистами и придут работать на пензенские заводы и фабрики. А мы, как вуз, который является «проводником» для студентов на эти предприятия, вас всецело поддержим!», — подчеркнул Дмитрий Пашенко.

«Ребята, я поздравляю вас! Вы все победители! Я знаю, какие сложные задания в олимпиаде «Звезда» и насколько хорошо нужно подготовиться, чтобы победить или занять призовое место в этом интеллектуальном

испытании. От лица всех машиностроителей заявляю: мы вами гордимся! Вы будущее российской промышленности. Удачи вам во всех ваших начинаниях!», — обратилась к присутствующим Марина Гордеева.

Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда» проводится под патронажем Союза машиностроителей России с целью развития и стимулирования интереса школьников к научно-исследовательской деятельности.



ПОШУТИЛИ НА ВСЕ 100

В ИТ-колледже состоялся кубок по КВН

В Пензенском колледже информационных и промышленных технологий 15 мая состоялся долгожданный Кибер-кубок КВН.

Команды семи отделений встретились на сцене, чтобы поразить жюри своими яркими выступлениями, харизмой и искромётным юмором. Атмосфера дружеской поддержки и смеха сопровождала все выступления, помогая юным КВН-щикам справляться с номерами на все 100%!

Каждая команда представила отличную программу и произвела на

зрительный зал неизгладимое впечатление. Победителями в своих номинациях стали:

Лучшая шутка — команда «Машины» (отделение технологии машиностроения), лучшая актриса — Наталья Мамонтова, лучший актёр — Егор Зайцев

ОБЩИЙ ЗАЧЁТ:

I место: команда «Машины» (отделение технологии машиностроения).

II место: команда «Сварщики» (отделение технологии материалов).

III место: команда «Узвар» (отделение компьютерных систем).



ПРАЗДНИК МОЛОДОСТИ И СПОРТА

10 июня в Пензе завершился региональный этап проекта «Молот»

Более 250 молодых специалистов из 14 команд ведущих предприятий региона собрались на финале проекта.

Участники прошли 12 видов испытаний: военно-спортивная подготовка, интеллектуальный квиз, семейная эстафета, конкурс видеороликов, а также соревнования по мини-футболу, волейболу, настольному теннису, городошному спорту, перетягиванию каната, спортивному ориентированию и шахматам.

На соревнования собрались те, кто умеет совмещать работу со спортом, и молодые семьи, которые прививающие детям здоровый образ жизни.

Впервые в проекте участвовала команда Нижнеломовского предприятия, чьи результаты удивили опытных участников:

Настольный теннис:

Парный разряд: 1 место.

Одиночный разряд: 1 и 3 место.

Семейная эстафета. 1 место!

Конкурс видеороликов: 1 место в номинации «Визитная карточка команды».



Военно-спортивная подготовка: 2 место.

Городошный спорт: 2 место.
Легкоатлетическая эстафета: 3 место.

Выступление нижнеломовской команды еще раз показало, что взаимная поддержка и командный дух помогают достичь самых амбициозных целей.

ОСНОВА РОССИИ

Творческая встреча «Человек труда – основа сильной России» прошла 14 апреля на базе ООО НПП «Моторные технологии».



Встреча была посвящена развитию творческой самостоятельности на предприятиях и состоялась в рамках проектов «Выбирай своё» и «Живи и работай в России».

Главной целью встречи стала презентация проекта, направленного на поддержку культурной и творческой жизни трудящихся Пензенской области. В мероприятии приняли участие: — трудовой коллектив ООО

НПП «Моторные Технологии»; — представители Государственной Думы; — сотрудники Министерства экономического развития и промышленности Пензенской области; — представители Федерации профсоюзов Пензенской области; — творческие коллективы предприятий региона; — представители проекта «Выбирай своё».

ЗНАМЯ В НАДЕЖНЫХ РУКАХ

Первый номер газеты «Машиностроитель 58» вышел в июле 2016 года. У газеты юбилей!

Машиностроитель 58
№1 (1) июль 2016

ФОРУМ «ИНЖЕНЕРЫ БУДУЩЕГО»

С 8 по 18 июля в республике Удмуртия прошёл VI Международный молодежный промышленный форум «Инженеры Будущего 2016» объединивший лидеров образования, учёбы, спорта и студентов из России и ряда зарубежных стран. Организаторами форума выступили Союз Машиностроителей России, правительство республики Удмуртия, госкорпорация «Ростех».

Напомним: область придала статус «ИТ-сити» муниципальному образованию города Сарапул, ВятГУ, «СарapulMashСтрой».

Основным направлением образовательной программы Форума «Инженеры Будущего – 2016» являлись ключевые направления деятельности предприятий отрасли машиностроения России. Участие форумом работали в рамках тех факультетов, как «Машиностроительские», «Организация производства», «Материаловедение», «Автоматизированные системы», «Эффективное управление предприятием», «Проектирование», «Управление».

В рамках основной деловой программы мероприятия участники форума провели 25 круглых столов, во время которых обменялись мнениями и сформулировали совместные задачи и направления сотрудничества в управлении предприятием. Они также посетили крупные машиностроительные предприятия Удмуртии.

С огромным удовольствием молодые инженеры участвовали в спонсорских мероприятиях форума более 200 человек стали участниками соревнований по футболу, волейболу, баскетболу, бадминтону, настольному теннису, настольному хоккею и шахматам со значительным участием в процессе себя и других пожеланиям и играм.

Во время основной части культурно-массовых программ: вальсы, конкурсы песни «Маш. Форум», конкурсы талантов «Патриархия России» с участием ак-

трыны Лябынь Русланов, заключили, выступили коллективы «Буфало из Вурьяно», музыкальные коллективы из Пензы и др.

Во время обучения молодые инженеры выполняли практические и теоретические задания, дискутировали вопросы сотрудничества в отрасли и экономике страны. Главной задачей «СарapulMashСтрой» было привлечь внимание для участия в форуме молодых специалистов и войти в диалог с предприятиями, работающими в отрасли промышленности. Также в рамках мероприятия было организовано участие в конкурсе «Патриархия России» с участием ак-

тивистов проекта в области IT-технологий «IT-проект». Проведением бизнес-планов в области авиации и космоса занялись в номинации «IT и инновации» (Александр Демидов) и «Проект» (Иван Ткач).

Также состоялось награждение участников форума «Инженеры Будущего» по старшему разряду отечественными специалистами. В рамках мероприятия были организованы конкурсы и соревнования.

М.С. Кузнецов

Машиностроитель 58
№4 (57) апрель 2021

ПЯТЬ ЛЕТ С ВАМИ!

Газета «Машиностроитель 58» отметила пятилетие со дня основания. Встретились все, кто трудился над каждым выпуском. Благодаря работе творческой команды свежие экземпляры газеты регулярно приходят на производственные предприятия Пензы.

М.С. Кузнецов

ОКАЗАЛИ ДОВЕРИЕ
Алексей Слугин продолжает возглавлять Пензенское отделение СоюзМаш. С. 3»

ГРАНТ НА НАУКУ
Студенты получили финансирование на переклещивание разработки. С. 7»

ВЗГЛЯД С ВЫСОТЫ
Какой вклад внесла промышленность Пензы в освоение космоса? С. 11»

Машиностроитель 58
№12 (34) апрель-июнь 2020

СЕКРЕТЫ МАСТЕРОВ

Технологи машиностроения на первых уст. «Недели без тринитов» стала одним из самых эффективных инструментов профориентации. Пензенское РО СоюзМаш России подвело итоги. АО «ППТА» среди лидеров весового отапа. С. 5»

КЛЮЧЕВАЯ ЗАДАЧА – РАЗВИТИЕ
Х отчетно-выборный съезд Союза машиностроителей России. С. 3»

ПРОСТО КОСМОС
К 60-летию первого полета человека в космос. С. 4»

У ГАЗЕТЫ РОБИЛИНГ!
10 лет со дня выхода первого номера газеты «Машиностроитель 58». С. 10»

ИЮЛЬ 2021

По инициативе Пензенского регионального отделения Союза Машиностроителей России при поддержке АО «ППО «Электроприбор» и ООО «СтанкоМашСтрой» в июле т.г. выпущен первый выпуск газеты «Машиностроитель 58».

СЕНТЯБРЬ 2018- ДЕКАБРЬ 2024

«Машиностроитель 58» издается ООО «СВАР», затем АО «ППО ЭВТ им. В.А. Ревунова». В 2021 году газета отметила пятилетие со дня выхода. На празднование была приглашена вся творческая команда объединения.

С декабря 2025

Газета издается Пензенским региональным отделением Союза машиностроителей России. Свежие номера газеты будут доставляться на предприятия региона ежеквартально.

Поздравляем с первой круглой датой газету «Машиностроитель 58»!
Поздравляем всех, кто причастен к ее созданию, профессионалов и энтузиастов, радовавших читателей свежими идеями, актуальными новостями и позитивной энергией!

Все эти годы наша газета работала на выполнение главной цели, для которой была создана – сплочение сообщества и информирование жителей региона и работников предприятий о событиях, происходящих в машиностроительном комплексе.

Сегодня так же, как и 10 лет назад, на страницах издания Пензенские предприятия и организации, входящие в состав регионального отделения Союза, рассказывают о значимых событиях и делятся опытом.

А новая редакция так же приглашает участвовать предприятия в наполнении газеты.

Адрес редакции: vestiemz@nlemz.ru, телефон: 8(841540)3-61-07.

ПОИСК СОКРОВИЩ

Сказочный праздник для детей сотрудников АО «ПО «Электроприбор»



Праздник, посвященный Дню защиты детей прошел 6 июня в парке имени Ульяновых в микрорайоне Арбеково.

Настоящее приключение по мотивам русских сказок для 40 ребят, чьи папы и мамы работают в АО «ПО «Электроприбор», организовала администрация предприятия.

Ребята выполняли задания на ловкость, сплочение и смекалку. К примеру, нужно было пробежать эстафету в сапогах-сорокоходах верхом на метле, пре-

долеть полосу препятствий, показать себя в стрелковом тире и от души повеселиться на танцевальной станции.

Дети проходили квест, катались на каруселях и от души веселились вместе с родителями. В финале мальчикам и девочкам предстояло отыскать ключи, чтобы открыть волшебный сундук с сокровищами.

Ключи были найдены и юные пензенцы получили полезные сокровища от регионального отделения РО СоюзМаш.

ДЕНЬ ЕДИНСТВА В СУРСКОМ КРАЕ

12 июня 2026 года в Пензенской области масштабно отметили День России

На многочисленных площадках Пензы и других населённых пунктов региона прошли разнообразные праздничные мероприятия.

В Пензе уже в 9.00 торжественно открылась обновлённая Галерея почёта и славы Пензенской области.

Третья часть исторической ретроспективы проекта «Зем-

ляки», посвященная государственным деятелям Сурского края (19 – начало 20 века) открылась в здании правительства Пензенской области.

На площади Ленина состоялось торжественное вручение дипломов выпускникам ПАИИ. В этом году здесь закончили обучение 249 военных специалистов для Вооружённых сил России, а также ар-

мий 13 дружественных государств.

Тема единства народов звучала на многих площадках праздника. На площади Ленина состоялся концерт «В дружбе народов – сила России».

В своем обращении к выпускникам ПАИИ и горожанам губернатор Пензенской области сказал: «Ратные и трудовые подвиги сделали Россию такой, какой мы ее ви-

дим сегодня – сильной, свободной, стойкой во всех испытаниях, авторитетной мировой державой. Желаю вам продолжить воинские традиции единого, многонационального народа России. Желаю мира, добра, счастья, успеха и вам и вашим семьям.»

РО «СоюзМаш» Пензенской области с праздником поздравил его председатель:

Уважаемые коллеги, дорогие друзья!

Поздравляю вас с главным государственным праздником – Днём России!

Этот день объединяет все поколения нашей страны вокруг вечных ценностей: свободы и справедливости, уважения к закону, честного служения Отечеству и заботы о близких.

Это истинный символ национального единения, гражданского мира и согласия. Но Россия сильна не только единством духа – её мощь сегодня измеряется добросовестным трудом, талантом, ответственным отношением к делу и смелостью решений.

Подлинный суверенитет страны рождается благодаря вашему каждодневному труду, интеллекту и воле. Наша общая ответственность – не просто поддерживать заданный темп, но определять его.

Желаю вам крепкого здоровья, мира и созидания, безграничных возможностей, побед и свершений, вдохновения, семейного счастья и уверенности в нашем общем завтрашнем дне.

Андрей Сапожников,
Председатель Пензенского регионального
отделения Союза машиностроителей России



АЛЛЕЯ ПОКОЛЕНИЙ

На территории «ППО ЭВТ им. В. А. Ревунова» появилась новая аллея голубых елей

В 2026 году предприятие отмечает значимую дату – 80-летний юбилей. К этому важному событию приурочено немало добрых дел и памятных подарков, но один из них по-настоящему тронул сердца коллег. 8 мая заводчане высадили десять голубых елей.

Инициатива объединила тех, кто создавал историю завода десятилетиями, и тех, кому ее продолжать. Самые опытные сотрудники, чей стаж работы в «ППО ЭВТ им. В. А. Ревунова» составляет 40 лет и более, взяли за дело вместе с молодыми товарищами по работе. Каждая пара – наставник и ученик – посадила свое дерево.

— Пусть эти ели растут и крепнут, как и наша дружба, как и наш коллектив, – такую мысль в этот день высказали участники события.

Аллея получилась не просто украшением территории. Это живой символ того, что успех предприятия держится на балансе: на мудрости корифеев и амбициях молодых. Саженцы примутся, окрепнут и через годы станут высокими и сильными, как цели и стремления нашего коллектива.

Анна Рехачева,
ведущий менеджер бюро по
связям с общественностью
«ППО ЭВТ им. В. А. Ревунова»



ТОЧНОСТЬ И СКОРОСТЬ

В Пензенской области прошёл Кубок России по судомодельному спорту в классах гоночных моделей FSR V-O-H.

Соревнования проходили с 25 по 31 мая в селе Большой Вьяс Лунинского района на базе отдыха «Радуга». За победу боролись более 50 участников и участниц разного возраста из 11 регионов страны: Самарской, Саратовской, Московской, Тверской, Ульяновской и Владимирской областей, а также из ДНР, Москвы, Мордовии, Чувашии и Пензенской области.

Судомодельный спорт – это долгий кропотливый труд, а затем секунды азартной гонки на воде. Построить корабль непросто, но – это полдела. Потом нужно понять, как он себя будет вести на воде. Тем не менее, организаторы соревнований РОО «Пензенская Федерация судомодельного спорта» и Пензенское РО СоюзМаш России отмечают рост интереса к этому нетривиально-

му увлечению. Связывают это с тем, что в судомодельных кружках учат чертить, пользоваться специальными компьютерными программами и работать на 3D принтере. Эти навыки сейчас очень актуальны.

На воде кораблям нужно было пройти маршрут с воротами, но самое трудное – швартовка. Нужно замереть точно в указанном квадрате и продержаться 3 секунды. Оценивали спортсменов по стобальной системе, в зачет шли точность прохождения маршрута и скорость.

В итоге пензенцы заняли III командное место. II место у сборной Саратова, I место завоевали спортсмены из Самары. Представители нашего региона также стали победителями и призёрами личных зачётов – в различных классах моделей.



НЕВИРТУАЛЬНАЯ ПОБЕДА

24 апреля состоялся финал межзаводского турнира по игре WARPOINT



В финале встретились сильнейшие команды – победители отборочных туров: АО «ПО «Электроприбор», ООО «Завод ПЭМ» и АО «Радио завод».

Турнир проходил по круговой системе: все соперники сыграли друг с другом по несколько раз. В конце, после подсчёта набранных очков, определились победители и призёры состязаний.

* I место в упорной борьбе заняла сборная АО «Радио завод».

* На II месте – игроки АО «ПО «Электроприбор». Лидерам соревнований они уступили всего 1 очко!

* III место – у ООО «Завод ПЭМ».

Поздравляем и желаем дальнейших побед!

АСТРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ НА ИЮЛЬ ОТ V-СЕМЛОСКИНА

ОВНЫ, вам стоит обратить внимание на профессиональный рост — могут появиться новые идеи и проекты. В личной жизни возможны яркие события — будьте открыты к новым знакомствам. Не торопитесь, важно сохранять баланс между работой и отдыхом.

ТЕЛЬЦЫ, финансовая сфера в этом месяце потребует внимания. В отношениях — гармония и уют. Отличное время для совместных планов с близкими. Не бойтесь проявлять свои чувства и заботу.

РАКИ, настройтесь на домашний уют и семейные дела. Возможно, захочется что-то переорганизовать или обновить. В профессиональной сфере — важные договоренности. В личных отношениях впереди гармоничный этап.

ЛЬВЫ, ваша энергия и харизма в порядке! Используйте их для достижения целей, продвижения по карьерной лест-

нице или реализации творческих идей. В отношениях — страсть и внимание к партнеру. Не забывайте о себе.

ДЕВЫ, организация и планирование — ваши сильные стороны. Хороший месяц для укрепления здоровья и личностного развития. Обратите внимание на режим дня, займитесь спортом или медитацией. В личной жизни — спокойствие и уют.

ВЕСЫ, время для укрепления существующих связей или поиска новых. Общение будет легким и приятным. В любви возможны романтические сюрпризы. На работе — ожидайте поддержки коллег и успехов в командных проектах.

СКОРПИОНЫ, интуиция на пике, используйте её для важных решений. В отношениях — возможны перемены, будьте готовы к честности. В карьере — шанс проявить лидерские качества и получить признание.

СТРЕЛЬЦЫ, вас ждут тешества, новые знакомства, расширение кругозора. Возможно, появятся возможности для обучения или смены деятельности. В любви — романтика и приключения. Не бойтесь мечтать!

КОЗЕРОГИ, планируйте свои дела и стройте долгосрочные проекты. Вдохновение креативных идей особенно сильно. В личной жизни — важны доверие и поддержка. В работе — возможен карьерный рост при должной отдаче.

ВОДОЛЕИ, новые идеи и инициативы могут привести к успеху. Работайте над командными проектами и делитесь мыслями. В отношениях важно быть открытым. Хорошее время для самореализации.

РЫБЫ, настройтесь на внутреннюю гармонию и творчество. В это время особенно хороши занятия искусством и саморазвитием. В любви возможна романтика или укрепление существующих связей. Следите за эмоциональным балансом.