

 - Рекламные материалы

УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ • ЭКОНОМИЧНОСТЬ • РОССИЙСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО

ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ОТБРАКОВОЧНЫЕ ИСПЫТАНИЯ, ИСПЫТАНИЯ НА НАДЕЖНОСТЬ
И ВОЗДЕЙСТВИЕ ТЕПЛООВОГО УДАРА



ГЛАВНОЕ

РИА НОВОСТИ

Дмитрий Чернышенко рассказал о разработке критических электронных автокомпонентов

Россия ведет разработку основных критических электронных автокомпонентов, на это предусмотрено значительное финансирование, заявил вице-премьер РФ Дмитрий Чернышенко в интервью РИА Новости в кулуарах ПМЭФ.

ТАСС

Мишустин заявил, что экономика России справляется с санкционным давлением

"Экономика плавно адаптируется к новым вызовам, сохраняется макроэкономическая стабильность, выполняются все намеченные социальные программы, последовательно снижается административная нагрузка и улучшаются условия для реализации проектов", - перечислил председатель Правительства РФ.

РБК

Юрий Борисов рассказал о кооперации с белорусами при развитии электроники

Россия будет кооперироваться с Белоруссией для развития электронного машиностроения, осваивать это направление «в одиночку невозможно». Об этом в интервью РБК ТВ рассказал вице-премьер РФ Юрий Борисов.

РИА НОВОСТИ

Михаил Мишустин распорядился провести переговоры между "Роскосмосом" и НАСА

Премьер-министр РФ Михаил Мишустин подписал распоряжение о проведении переговоров между "Роскосмосом" и НАСА о перекрестных полетах российских космонавтов и американских астронавтов на МКС, документ опубликован на официальном портале правовой информации.



- Рекламные материалы

CNEWS

Власти крупно поддержат деньгами российских разработчиков процессоров на RISC-V

Максут Шадаев выразил уверенность в том, что государство в ближайшее время выделит серьезный бюджет на поддержку отечественных процессорных разработок на открытой архитектуре RISC-V. По словам министра, о совместимости с ними вскоре придется позаботиться разработчикам российского ПО.

ГОВОРИТ МОСКВА

В Госдуме согласились с мнением главы Ростеха о невозможности тотального импортзамещения

В полном отказе от ввоза продукции нет необходимости, так как некоторые отрасли напрямую зависят от сотрудничества с зарубежными партнёрами. Об этом в беседе с радиостанцией «Говорит Москва» заявил председатель комитета Госдумы по промышленности и торговле Владимир Гутенёв.

ЛЕНТА

Российских чиновников предложили пересадить на «Лады»

Министр финансов России Антон Силуанов предложил пересадить чиновников на отечественные автомобили. Об этом он сказал во время Петербургского международного экономического форума. Кроме того, он добавил, что России необходимо реагировать на меняющуюся ситуацию в экономике.

ПОЛИТИКА СЕГОДНЯ

Минпромторг России прогнозирует скачок России в развитии электроники к 2030 году

Электронная промышленность России сделает качественный рывок в своем развитии к 2030 году, приводит прогноз замминистра промышленности и торговли РФ Василия Шпака телеканал "360". В рамках Петербургского международного экономического форума он отметил, что стратегия развития электронной отрасли на десятилетие была принята в 2020 году.

ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИИ

Спрос по отдельным категориям отечественного программного обеспечения вырос на 300%

В рамках XXV Петербургского международного экономического форума Заместитель Председателя Правительства Дмитрий Чернышенко принял участие в сессии «Российские IT-решения мирового уровня: наш ответ на глобальные вызовы». Модератором встречи выступил Министр цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Максут Шадаев.

 - Рекламные материалы

C NEWS

Власти потратят 17 миллиардов на Национальную систему пространственных данных

Правительство РФ утвердило положение о Национальной системе пространственных данных (НСПД). Основой для данной НСПД выступают две информационные системы - Единая электронная картографическая основа и Федеральный портал пространственных данных, на создание которых государство потратит 17,4 млрд руб.

ВЕДОМОСТИ

Минпромторг России планирует начать маркировку еды, алкоголя и электроники

Замминистра промышленности и торговли РФ Василий Шпак направил в аппарат Правительства РФ обращение с предложением начать в этом году добровольные эксперименты по маркировке новых товарных групп, среди которых консервы, рыбная продукция, газировка, соки, крепкий алкоголь, детские товары, электроника и корма для животных.

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИИ

Правительство утвердило параметры эксперимента по формированию цифровых дипломов

С 1 июля в России стартует эксперимент по созданию цифровых документов об образовании и квалификации. Его параметры утверждены постановлением Правительства РФ. Предполагается, что впоследствии электронные дипломы и аттестаты можно будет при желании использовать для поступления в вуз или при трудоустройстве наравне с традиционными бумажными документами.

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИИ

Правительство утвердило положение о Национальной системе пространственных данных

Сведения о земле и недвижимости, в том числе информация о правах и кадастровой оценке, а также пространственные данные будут объединены на одной цифровой платформе. Это ускорит и упростит получение государственных услуг в сфере регистрации прав на землю и недвижимость для бизнеса и граждан.

3D NEWS

Госдума приняла в первом чтении запрет на оплату товаров и услуг криптовалютой

Стало известно, что Госдума России в первом чтении приняла законопроект, предполагающий запрет на использование цифровых финансовых активов (ЦФА) и утилитарных цифровых прав (УЦП) в качестве платёжного средства на территории страны. Упомянутый документ ранее в этом месяце внёс на рассмотрение глава комитета по финансовому рынку Госдумы Анатолий Аксаков.

 - Рекламные материалы

ХАБР

Минцифры отложило на год передачу частот 175–230 МГц и 470–790 МГц под нужды 5G

Комиссия РСПП по связи и ИТ подсчитала, что "в текущих экономических условиях" резервов оборудования операторов связи хватит на полгода, а сбои в их работе могут начаться уже летом. В мае поставщик вычислительной техники Yadro заявил, что займется разработкой и производством базовых станций LTE и 5G.

C NEWS

В России началось создание информсистемы для защиты прав человека на отечественном ПО

Аппарат уполномоченного по правам человека в России дал старт проекту по созданию своей ФГИС, которая призвана упростить взаимодействие граждан с уполномоченными различных уровней. По условиям объявленного на проектирование системы тендера, ФГИС будет построена с преимущественным использованием российского ПО.



GaN адаптер **USB 3.0** **2 TYPE-C** **АУТО GaN-зарядка** **95W** **РАЗРАБОТАНО АО «НИИЭТ»** **GaN-зарядка** **65W**

ЭФФЕКТИВНОСТЬ КОМПАНИЙ

ТЕХНОСФЕРА

Издательство <ТЕХНОСФЕРА> в конкурсе <Лучшие книги года - 2021>

3 июня 2022 года в демонстрационном зале ГУМа в Москве в рамках VIII книжного фестиваля <Красная площадь> состоялось награждение лауреатов конкурса <Лучшие книги года - 2021>. Издательство <ТЕХНОСФЕРА> награждено дипломом конкурса <Лучшие книги года -2021> за книгу <МИР Электроники. Современные датчики. Справочник> Якова Фрейдина.

INDUSTRY-HUNTER

Ростех и Росатом обсудят на ПМЭФ-2022 развитие квантовых технологий в условиях санкций

Ростех и Росатом в рамках панельной дискуссии "Квантовые технологии и экономика завтрашнего дня" инициируют обсуждение перспектив развития квантовых технологий в условиях санкционного давления.



- Рекламные материалы

КРАСНОГОРСКАЯ ЖИЗНЬ

Брянца Ю. Севастьянова В.В. Путин наградил за вклад в развитие микроэлектроники

Указом главы российского государства Владимира Путина медалью ордена "За заслуги перед Отечеством" II степени награжден руководитель производства кристаллов – СПК-17 АО "Группа Кремний Эл" Юрий Севастьянов. Он отмечен за весомый вклад в развитие микроэлектроники страны.

NEVA.TODAY

Пробелы в микроэлектронике восполнит Роскосмос

Роскосмос приступил к процессу импортозамещения. Помимо этого, корпорация также приобрела Ярославский радиозавод и создала на базе холдинга РКС Центр компетенций по разработке и производству печатных плат.

INDUSTRY HUNTER

В России займется доработкой и поддержкой компаний, покинувших отечественный рынок

Отечественные IT-компании планируют заняться доработкой и поддержкой программного обеспечения зарубежных SAP, Oracle и других крупных компаний, которые покинули РФ. Информацию об этом подтвердили в Sitronics Group и «Группе Т1».

МОДЕРНИЗАЦИЯ РОССИЙСКОГО ТЭК

ВЭБ.РФ об искусственном интеллекте, квантовых технологиях, микроэлектронике

Институт ВЭБ.РФ выпустил тематический доклад о стратегиях развития и поддержки индустрии, который выглядит как попытка системного взгляда на государственную промышленную политику. Аналитики предлагают отказаться от фронтального импортозамещения в пользу поисков путей сотрудничества как с восточными, так и западными партнерами.

НОВОСТИ ГК «ЭЛЕМЕНТ»

INDUSTRY-HUNTER

В НИИЭТ прошел День Донора

В последнюю пятницу мая на предприятии стартовала "Неделя добра", которая была полна интересных и полезных событий. Заключительное мероприятие "Недели добра в АО "НИИЭТ"" состоялось спустя две с половиной недели по календарю с ее начала – 14 июня, во Всемирный день донора крови.



LEADER-ID

Фестиваль-форум «Настоящее будущее: русская электроника»

«Настоящее будущее» – это масштабный ежегодный проект, предлагающий новый формат представления инноваций, разговора о будущем российских технологий и образе жизни в целом. Соорганизатор мероприятия - Дизайн-центр электроники "Восток".

НИИЭТ

НИИЭТ принял участие в Дне карьеры в ВГЛТУ

В Воронежском Государственном Лесотехническом Университете им. Г.Ф. Морозова прошел День карьеры. В этот день в вуз традиционно приезжают представители работодателей, которые готовы принять выпускников на работу, предлагая им конкурентоспособные зарплаты и хорошие перспективы для дальнейшего карьерного роста.

ЗПП

На ЗПП состоялась донорская акция

В преддверии Дня Донора выездной бригадой Республиканской станции переливания крови был организован пункт приёма крови на Заводе полупроводниковых приборов. В этом году сдать кровь пришли около 60 сотрудников. Среди заводчан были и постоянные доноры, и те, кто впервые решил поучаствовать в этом благородном деле.

РИА НОВОСТИ

Роскосмос улучшил результаты исполнения гособоронзаказа и госпрограмм

"Роскосмос" за последние три года улучшил результаты исполнения гособоронзаказа и отдельных государственных программ, эффективность выполнения госпрограммы "Космическая деятельность России" соответствует высокому уровню, сообщили журналистам в пресс-службе госкорпорации.

СОЛИДАРНОСТЬ

В фокусе внимания социальных партнеров Москвы - ситуация на рынке труда

Представители отечественного лидера микроэлектроники - группы компаний "Микрон" - рассказали о производстве чипов, которые используются сегодня повсеместно, будь то транспортная карта, социальная или банковская. Сегодня завод задействован на полную мощность и готов сотрудничать и расширять производство.



 - Рекламные материалы

ARM Cortex-M4F

С РАСШИРЕННЫМИ ФУНКЦИЯМИ ПО УПРАВЛЕНИЮ ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ

МИКРОКОНТРОЛЛЕРЫ ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ЭЛЕКТРОНИКИ



АНОНСЫ МЕРОПРИЯТИЙ

ТРЕЙСМАРКЕТ

 [Агентство «Трейсмаркет» приглашает на семинар-практикум по маркетингу](#)

Агентство «Трейсмаркет» проведет семинар-практикум «Маркетинг для промышленных предприятий: идея, продукт, продвижение»: 15-16 июня в Москве на площадке компании Остек, 22-23 июня в Санкт-Петербурге на площадке компании Третий Пин. Эксперты компании поделятся опытом реализации маркетинговых проектов для промышленных предприятий.

ТАСС

[22 июня - 16 июля - Сетевой фестиваль-форум "Настоящее будущее"](#)

В 10 городах России летом пройдет сетевой фестиваль-форум "Настоящее будущее". Его ключевой темой станет отечественная электроника. Программа ориентирована на всех, кто интересуется передовыми технологиями. Ожидается, что в его мероприятиях примут участие более 10 тыс. человек.

INDUSTRY HUNTER

[13 - 15 сентября - ChipEXPO – 2022](#)

В 2022 году выставка пройдет уже в третий раз в Технопарке Инновационного центра Сколково 13-15 сентября. В 2022, как и в 2021 году выставка пройдет в гибридном формате, который доказал свою эффективность. В Технопарке Сколково пройдет офлайн выставка ChipEXPO – 2022, а в интернет на специальной выставочной платформе EventsWallet - онлайн.

ГОСОБОРОНЗАКАЗ

SOVAINFO

[В Самаре обсудили вопросы совершенствования продукции предприятий российского ОПК](#)

Основу региональной "оборонки" составляют тяжеловесы отрасли: помимо РКЦ "Прогресс", это заводы "Кузнецов" и "Тяжмаш", "Салют" и "Металлист-Самара", а также другие предприятия, не менее важные для развития экономики региона и обеспечения обороноспособности страны.

 - Рекламные материалы

ТАСС

Диапазон действия комплексов для борьбы с БПЛА будет увеличен - "Росэлектроника"

Специалисты холдинга "Росэлектроника" госкорпорации "Ростех" работают над модернизацией мобильной системы противодействия беспилотникам "Защита", все оборудование которой помещается в несколько кейсов.

РИА НОВОСТИ

Поставщики по гособоронзаказу теперь обязаны обосновывать цену контракта

Президент России Владимир Путин подписал закон, обязывающий поставщиков и исполнителей по гособоронзаказу представлять госзаказчику или главному исполнителю информацию по формированию цены на продукцию. Документ опубликован на официальном портале правовой информации.

НОВОСТИ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ

ВЗГЛЯД

В «Байкал Электроникс» заявили о планах перенести производство из Тайваня в Россию

Генеральный директор «Байкал Электроникс» Андрей Евдокимов рассказал, что компания не планирует останавливать производство серверных процессоров Baikal-S, но может перенести производство из Тайваня.

3D NEWS

Учёные из Физтеха научились раздавать Wi-Fi через кактус — он оказался хорошей антенной

Группа учёных из Московского физико-технического института совместно с коллегами из Тель-Авивского университета в ходе проведения исследовательских работ пришли к выводу, что некоторые растения, благодаря высокой концентрации воды, могут выступать в роли элементов диэлектрической резонансной антенны.

ФЕДЕРАЛПРЕСС

Глава «Ростеха» Чemezov назвал полное импортозамещение бессмысленным

Гендиректор государственной корпорации «Ростех» Сергей Чemezov отметил, что нельзя «закрывать все окна и двери», полностью замещая импорт. Он призвал отказаться от идеи тотального импортозамещения и наладить партнерские связи с другими странами.

 - Рекламные материалы

IPHONESIA

Чип Apple M1 впервые удалось полностью взломать

Так называемая атака чипа PACMAN M1, созданная исследователями безопасности Массачусетского технологического института, позволила обойти то, что было описано как "последняя линия безопасности" Apple Silicon.

3DNEWS

В России создан Дизайн-центр полного цикла разработки микроэлектроники Merphius

На днях в НИЯУ МИФИ подписано соглашение о создании Дизайн-центра микроэлектроники полного цикла Merphius. Центр призван решить острейшую для России задачу в области импортозамещения — привести к появлению собственных инструментов и специалистов для разработки и производства микроэлектроники.

РУБЕЖ

Ростех разработал систему «Форпост» для киберзащиты «Безопасного города»

Холдинг "Росэлектроника" Госкорпорации Ростех установил систему обнаружения, мониторинга и предотвращения компьютерных атак "Форпост" на испытательном стенде "Безопасный город", созданном по заказу МЧС России, сообщает пресс-служба Ростеха.

ВОЕННОЕ ДЕЛО

«Ростех» создал мультикалиберный карабин со сменными стволами

В "Ростехе" прошел серию испытаний охотничий карабин оснащенный сменными модулями. Индустриальный директор кластера вооружений госкорпорации "Ростех" Бекхан Оздоев проинформировал о том, что конструкторами ЦНИИТОЧМАШ (входит в состав "Ростех") создана технология модульного оружия.

INDUSTRY HUNTER

ВТБ объявил о поиске технологических стартапов

Пресс-служба ВТБ сообщила о присоединении банка к платформе корпоративных инноваций акселератора Фонда развития интернет-инициатив (ФРИИ). Эта платформа представляет собой единое окно для технологических компаний и стартапов, стремящихся выстроить сотрудничество с крупным бизнесом.

 - Рекламные материалы

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

В Кабардино-Балкарии начала работу санитарная авиация Ростеха

В рамках реализации мероприятий федерального проекта "Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи" национального проекта "Здравоохранение" Минздрав КБР приобрел летные часы вертолета "Ансат" с медицинским модулем у Национальной службы санитарной авиации Госкорпорации Ростех.

DISCOVER24

"Ростех" разработал корпоративный защищенный мессенджер

Мессенджер с минимальной возможностью информационных утечек. Так позиционирует госкорпорация "Ростех" свою новую разработку. Программа для обмена сообщениями "Колибри" уже готова и будет доступна для загрузки на мобильных устройствах с операционной системой "Аврора".

3D NEWS

Владельцы карт «Мир» смогут оплачивать покупки с помощью QR-кода в смартфоне

С 25 октября банкам, которые выпускают и обеспечивают приём карт "Мир", станет доступен новый сценарий проведения платежей — операции оплаты и возврата с использованием QR-кодов, сформированных на мобильном устройстве клиента.

3D NEWS

В России возник дефицит потребительских и коммерческих дронов

В последнее время на территории России наблюдается не только рост цен на коммерческие беспилотники, но и дефицит подобной продукции. По данным «Коммерсанта», цены на БПЛА в стране взлетели в последние месяцы в среднем на 30 %, а в некоторых категориях — даже втрое.

РБК

«Росатом» увидел сокращение в 2 раза отставания по квантовым технологиям

По словам главы «Росатома» Алексея Лихачева, в 2019–2020 годах Россия отставала по квантовым технологиям от лидеров в этой области на 7–10 лет; сейчас отставание сократилось в два раза. Квантовые компьютеры придут на смену привычной технике, заявил он.

 - Рекламные материалы

КОММЕРСАНТЬ

В России может быть остановлен выпуск серверных процессоров

«Байкал Электроникс» может заморозить проект выпуска представленных в конце 2021 года серверных процессоров Baikal-S из-за проблем с размещением заказов на производство в Тайване. По словам одного из собеседников «Ъ», партии уже произведенных процессоров для компьютеров и ноутбуков Baikal-M также не поступают в Россию.

C NEWS

Билайн разработал «виртуального консультанта» на основе искусственного интеллекта

Специалисты компании «Вымпелком» разработали виртуального консультанта, который при помощи алгоритмов искусственного интеллекта может давать рекомендации на основе предпочтений клиента и помогать бизнесу увеличивать выручку от продаж.

C NEWS

Создан первый серийный российский электрогрузовик

В России разработан отечественный грузовик EVM Pro с электромотором. Аналогов у него в стране пока нет. За основу новинки взят автомобиль УАЗ «Профи». Сборка начнется в сентябре 2022 г. на территории России. Из иностранных комплектующих, по заверениям разработчиков, в EVM Pro будет только аккумулятор.

БЕСПРОВОДНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

«Росэлектроника» запустила на Алтае линию высокоскоростной тропосферной связи

Холдинг "Росэлектроника" госкорпорации "Ростех" организовал высокоскоростную тропосферную линию связи между Горно-Алтайском и популярным среди путешественников Семинским перевалом, находящимся на высоте 1717 м. В рамках полевых испытаний была получена стабильная скорость передачи данных свыше 22 Мбит/с.

КАРАВАН ЯРМАРКА

Под Тверью будут производить отечественную компьютерную технику

ООО «ПК Аквариус» намерено реализовать в Тверской области крупный инвестиционный проект в сфере IT. Соответствующее соглашение о намерениях на ПМЭФ-2022 подписали губернатор Тверской области Игорь Руденя и председатель совета директоров ПК «Аквариус» Алексей Калинин.

 - Рекламные материалы

НОВЫЙ ПРОСПЕКТ

Ростех наладит в Петербурге выпуск авиационных двигателей

На территории Особой экономической зоны в Петербурге будет расширено производство авиадвигателей, в том числе возведены производственно-конструкторский корпус, цех разработки, комплекс для стендовых испытаний.

KATALOG-REK

«Дом будущего» от Ростеха

Ростех на площадке Петербургского международного экономического форума (ПМЭФ) представил "Дом будущего". Павильон Госкорпорации можно назвать футуристичным не только по внешнему виду – не обошлось, конечно, без использования передовых технологий и "умных" приборов.

ЗА РУБЕЖОМ

3D NEWS

AMD в 2023 году запустит новый завод по упаковке чипов в Малайзии

Компания TF AMD Microelectronics, малазийское подразделение компании AMD, находится в процессе строительства новой производственного предприятия в Пинанге, что на северо-западном побережье Малаккского полуострова. Проект оценивается в \$452 млн.

4PDA

Следующий флагман HUAWEI получит топовый чип Snapdragon и 5G-чехол

Китайские инсайдеры сообщают, что после годового перерыва флагманская серия Mate от HUAWEI вернется уже в августе. Вместе с тем появилась информация, что компания намерена использовать топовые процессоры Qualcomm и даже реализовать поддержку сетей пятого поколения весьма нетривиальным способом.

3D NEWS

Строительство японского предприятия TSMC будет на 40 % оплачено из государственных средств

Японские власти не только одобрили проект по строительству в префектуре Кумамото совместного предприятия TSMC, Sony и Denso по производству полупроводниковых компонентов, но и пообещали выделить \$3,5 млрд в качестве государственных субсидий.

 - Рекламные материалы

3D NEWS

Индия готова вложить в развитие электронной промышленности \$30 млрд

Стать передовой технологической державой, в отличие от той же Японии, Индия не планирует, но местные власти тоже обеспокоены высокой степенью зависимости от импорта, а потому готовы стимулировать развитие локальных цепочек поставок. На соответствующие нужды будет выделено \$30 млрд, которые распределятся в форме субсидий по нескольким отраслям промышленности.

IXBT

Полностью китайские процессоры смогут догнать Ryzen 5000 уже через год или два

Китайский производитель Loongson, создающий процессоры на собственной архитектуре, собирается в обозримом будущем выпустить продукт, который будет сопоставим с современными процессорами AMD.

INDUSTRY HUNTER

Google отстранила от работы разработчика, нашедшего у ИИ сознание

Руководство Google было вынуждено отправить в оплачиваемый отпуск инженера Блейка Лемойна, который работал с системой искусственного интеллекта LaMDA и заявил, что у неё начали проявляться признаки сознания. В компании заявили, что программа разумной не является.

3D NEWS

Совместное предприятие Sony Honda Mobility начнёт поставлять электромобили в 2025 году

Honda Motor и Sony Group, объявили о создании совместного предприятия, которое сосредоточится на выпуске электромобилей с развитыми телекоммуникационными и развлекательными функциями. Теперь стало известно, что компания обрела наименование — Sony Honda Mobility, которое невольно подчёркивает ведущую роль Sony в данном тандеме.



Уважаемые подписчики! АО «НИИЭТ» предоставляет возможность размещения информационных материалов (в формате новостей) о продукции, а также о проводимых мероприятиях (в формате анонса) в ежедневном Дайджесте.

С более подробной информацией вы можете ознакомиться [в коммерческом предложении](#) на сайте предприятия. С интересующими вопросами, а также с предложениями и пожеланиями обращайтесь на email info@niiet.ru или по телефону +7(499)404-29-11.

Отдел маркетинга и сбыта АО «НИИЭТ»: sbyt@niiet.ru, +7(473) 280-22-94.