



- Горячие новости



- Рекламные материалы

СИЛОВЫЕ
GAN-ТРАНЗИСТОРЫ

Новые материалы -
новые возможности!



УВЕЛИЧЕНИЕ КПД
до 97-98%

Серия ТНГ-К
разработано НИИЭТ

ГЛАВНОЕ

КОММЕРСАНТЬ

Госсектор защитился на местах

Рост рынка информбезопасности по итогам 2021 года составит 8%, прогнозируют его участники, а драйвером остается госсектор. При этом если ранее региональные госорганы сильно отставали от федеральных по расходам на средства киберзащиты, то в 2021 году нарастили эти закупки на 14%. Эксперты связывают тренд с утверждением регионами стратегий цифровой трансформации.

360

Глава Минцифры России заявил об устранении разногласий по введению электронного паспорта

Министр цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ Максют Шадаев рассказал о готовности проекта об электронных паспортах. По его словам, все разногласия устранены. На этой неделе проект будет передан на рассмотрение в аппарат Президента РФ Владимира Путина.

ТАСС

Поставщики интернета для школ должны будут работать с российским оборудованием

Президент РФ Владимир Путин поручил определить поставщиков услуг по доступу к интернету для школ, техникумов и избирательных комиссий на 2022-2023 годы, предусмотрев в качестве дополнительного условия использование ими преимущественно российского телекоммуникационного оборудования.

ТАСС

Кабмин выделил более 44,6 млрд рублей на создание авиадвигателя ПД-35

Правительство РФ направило 44,6 млрд рублей на развитие авиационного двигателя ПД-35. Соответствующее распоряжение подписал премьер-министр РФ Михаил Мишустин, сообщила пресс-служба кабмина. "Федеральный центр продолжает оказывать поддержку ключевым проектам в сфере гражданского авиастроения.



- Горячие новости



- Рекламные материалы

ПАРЛАМЕНТСКАЯ ГАЗЕТА

Со штрафами за отсутствие умных счётчиков повременят

Предприятия оштрафуют до ста тысяч рублей, если они не заменят старые электросчётчики на интеллектуальные приборы, передающие показания в автоматическом режиме. Но применять санкции начнут только с 1 января 2024 года.

ТАСС

Эксперт: число DDoS-атак на российские компании по итогам 2021 года вырастет вдвое

Количество DDoS-атак на российские компании по итогам 2021 года вырастет не менее чем в два раза по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Об этом сообщил генеральный директор дочерней компании "Ростелекома", национального провайдера технологий кибербезопасности "Ростелеком-Солар" Игорь Ляпунов.

КОД ДУРОВА

СПЧ предложил ввести запрет на создание «цифрового портрета» россиян

Совет по правам человека (СПЧ) разработал «Концепцию обеспечения защиты прав и свобод человека и гражданина в цифровом пространстве РФ». Документ предполагает введение запрета на «создание интегральных баз данных о гражданах, которые создаются объединением баз персональных данных».

C NEWS

В России вводится автоматизированная система налогообложения

Госдума приняла в первом чтении законопроекты о введении в России автоматизированной системы налогообложения. Она распространяется на небольшие организации и индивидуальных предпринимателей и с июля 2022 г. по декабрь 2027 г. будет действовать в качестве эксперимента. Система избавляет бизнесменов от подачи налоговых деклараций и упрощает ряд других аспектов.

ЭКОНОМИКА СЕГОДНЯ

Промышленность РФ переключается на микроэлектронику

Пока Китай, Южная Корея, Тайвань, Япония и США сражаются за звание крупнейшего производителя микрочипов, Россия разрабатывает план выхода на мировой рынок, рассказал руководитель магистерской программы «Дипломатия» СПбГУ Станислав Ткаченко.



- Горячие новости



- Рекламные материалы

C NEWS

США готовятся запретить поставки смартфонов в Россию

Россия может оказаться под новыми американскими санкциями в случае вторжения на Украину. США могут ограничить или полностью запретить ввоз в страну американских смартфонов, автомобильных и аэрокосмических деталей, а также ограничить использование сервисов.

ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА

ИНТЕРФАКС

Эксперты ждут, что около 30% крупных компаний будут использовать криптовалюты к 2024 г.

Около 30% крупных компаний будут использовать криптовалюты для платежей, хранения денежных средств или обеспечения кредитов к 2024 году. Подобный прогноз имеет важное значение для финансовых директоров компаний, анализирующих возможности использования цифровых валют и потенциальные риски, связанные с этим.

РАДИОСПУТНИК

Первый в России 5G-полигон заработал в Москве

На базе Боткинской больницы в Москве заработал первый в России индустриальный 5G-полигон. На полигоне с помощью сети нового поколения будут проводить прикладные исследования и тестировать опытные образцы медицинских решений.

КОД ДУРОВА

Госдума расширила перечень информации подлежащей досудебной блокировке

Госдума приняла в третьем чтении поправки к законопроекту «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», регламентирующие порядок досудебной блокировки сайтов с запрещённой информацией.

ВЕДОМОСТИ

Правительство РФ утвердило расширение функционала портала госуслуг в 2022 году

Россияне смогут получать более 100 региональных услуг, которые раньше можно было получить только на местных порталах или которые не предоставлялись в электронном виде. Такое постановление подписал премьер-министр Михаил Мишустин.



- Горячие новости



- Рекламные материалы

РОССИЙСКАЯ ГАЗЕТА

Цифра приходит в медицину

Цифровая трансформация, начавшаяся с отдельных элементов городской инфраструктуры, сегодня является неотъемлемой частью экосистем крупных городов и мегаполисов. Качество жизни в больших городах, безопасность, уровень предоставления государственных услуг - все вышло на принципиально новый уровень благодаря тотальной цифровизации.

COMNEWS

ИИ в начале пути

Несмотря на всплеск интереса к решениям, использующим элементы искусственного интеллекта в России, в настоящий момент уровень его распространения в секторах экономики и социальной сферы остается невысоким.

ЦИФРОВЫЕ ЗАКУПКИ



Программно-аппаратные комплексы – сценарий цифровой независимости

Планы импортозамещения в сфере информационных технологий входят в российскую действительность. Кроме объективных препятствий, связанных со слабой микроэлектронной промышленностью страны, есть и непредвиденные сложности, такие как сопротивление заказчиков, привыкших пользоваться иностранными решениями и другие.

ТАСС

Минпросвещения России создаст в 2022 году цифровую психологическую службу

Цифровая психологическая служба, куда анонимно с вопросом сможет обратиться ребенок и получить квалифицированный ответ, будет создана в России в 2022 году. Об этом заявил глава Минпросвещения России Сергей Кравцов.

РБК

Для иностранных айтишников предложили ввести статус «цифровой резидент»

Власти проработают изменения в законодательство, чтобы российские ИТ-компании могли привлекать специалистов из других стран. Игроки рынка считают меры необходимыми, но говорят, что только с их помощью проблему с кадрами не решить.



- Горячие новости



- Рекламные материалы

C NEWS

В Москве подвели итоги пилотного проекта по внедрению QR-кодов на строительных площадках

Тестирование технологии проводилось в течение месяца на семи строительных объектах. С помощью QR-кодов, размещенных на информационных щитах и ограждениях строительных площадок, москвичи могли получить всю необходимую информацию о ходе работ, а также изучить 3D-визуализацию будущего здания.

**БЫСТРАЯ
GaN-ЗАРЯДКА**
Высокая мощность
65W



Автомобильный
GaN-адаптер

Скоро
в продаже!



ЭФФЕКТИВНОСТЬ КОМПАНИЙ

ТОМСКАЯ ИНТЕРНЕТ-ГАЗЕТА

Шесть проектов ТУСУРа стали победителями конкурса ФСИ «проектные команды. Электроника»

Как следует из сообщения пресс-службы вуза, в нынешнем году Фонд содействия инноваций впервые провел конкурс «Проектные команды. Электроника» – мероприятие состоялось в рамках программы «УМНИК».

ВФМ



Структура "Ростеха" заявила о пропаже десяти самолетов спецназначения

Дочернее предприятие «Ростеха» сообщило о пропаже десяти самолетов спецназначения в Казани стоимостью 165 млн рублей. Теперь владельцы самолетов инициируют их розыск и возбуждение уголовного дела. Эксперты уверены, что самолеты находятся у изготовителя. Угнать их невозможно, некому и незачем.

TRASHBOX

В Ростехе создали батареи, которые работают даже при -50°C . Для беспилотников и прочего

Входящий в структуру госкорпорации Ростех холдинг "Росэлектроника" разработал литий-ионные аккумуляторы, способные поддерживать работу различных устройств в диапазоне температур от -50 до $+50^{\circ}\text{C}$.



- Горячие новости



- Рекламные материалы

ОРГАНИЗАЦИЯ ШАНХАЙСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

Октрон выступил партнером практического семинара по RFID системам

Компания Октрон, российский дистрибутор продуктов автоматической идентификации и сбора данных выступила технологическим партнером практического семинара, организованного интернет-порталом ID Expert, "RFID-система от А до Я".

ЕВРАЗИЙСКАЯ ПРАВДА

Ростех создал smart-систему управления городами

Холдинг "Росэлектроника" Госкорпорации Ростех создал smart-сервис для управления городским хозяйством. Платформа консолидирует данные информационных систем всех городских служб и в режиме реального времени отображает ремонтные, строительные и другие работы, загруженность дорог, а также экологическую обстановку.

ЕВРАЗИЙСКАЯ ПРАВДА

«Росэлектроника» поставила рекорд по продажам герконов

Холдинг "Росэлектроника" Госкорпорации Ростех установил абсолютный годовой рекорд по продажам герконов, поставив заказчикам 234 млн 546 тыс. устройств. Более 90% произведенных изделий экспортируется в 55 стран.

ВОСХОД

Сотрудники МК «Витязь» получили награды от «Ростеха»

Трудовые успехи и добросовестный многолетний труд сотрудников машиностроительной компании высоко оценила Государственная корпорация "Ростех". Рабочие, инженеры, конструкторы МК "Витязь" получили медали "За отличие", почетные грамоты, благодарности в торжественной обстановке в музее предприятия.

INDUSTRY HUNTER

«АТБ Электроника» увеличила офисные и производственные площади на 1500 кв. м.

Компания «АТБ Электроника», один из ведущих производителей электроники в Москве, увеличила свои производственные площади на 1 500 кв. метров, теперь совокупная площадь производства и R&D-центра компании составляет 4 500 кв. метров.



- Горячие новости



- Рекламные материалы

INDUSTRY HUNTER

Новые российские ОС «Альт» развиваются на Десятой платформе репозитория «Сизиф»

Компания «Базальт СПО» выпустила новые версии российских операционных систем «Альт Рабочая станция» 10.0, «Альт Сервер» 10.0, «Альт Образование» 10.0. Теперь они развиваются на основе Десятой платформы (p10 Aronia) – ветке репозитория свободных программ «Сизиф» (Sisyphus), сообщила компания.

RE-PORT

SAUK выпустила настольный RFID-считыватель для оборудования рабочего места оператора

Российский производитель оборудования радиочастотной идентификации (RFID), объявляет о запуске в серийное производство новых RFID-считывателей SAUK MR210-iot-Business для оборудования автоматизированного рабочего места оператора.

ВЕДОМОСТИ

Запуск нового завода изменит сегмент радиоэлектроники в России

В Дубне началось строительство самого крупного завода радиоэлектроники в России. Площадь будущего Yadro Fab Dubna составит 40 тыс. квадратных метров, а сам его запуск позволит российской экономике усилить свои позиции в этой сфере, выпуская по миллиону единиц техники ежегодно.

РОСТЕХНОЛОГИИ

«Березка» Ростеха помогла сэкономить на закупках 3,7 млрд рублей

Заказчики сэкономили 3,7 млрд рублей с 2018 года на закупках через Единый агрегатор торговли (ЕАТ) «Березка», созданный дочерней компанией Ростеха – «РТ-Проектные технологии». Всего в системе зарегистрировано более 17 тысяч заказчиков, общая сумма заключенных контрактов превысила 23 млрд рублей.

КОММЕРСАНТЬ

«Аэрофлот» дозаправится серверами

«Аэрофлот» потратил 2,6 млрд руб. на лизинг отечественного оборудования для центров обработки данных. Сейчас компания использует преимущественно зарубежные решения, в работе которых весной произошел серьезный сбой. Эксперты сомневаются, что отечественные ИТ-системы помогут избежать таких проблем, хотя и подтверждают рост спроса на российскую электронику.



- Горячие новости



- Рекламные материалы

ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ

Росэлектроника запустит производство «кардиороботов» для реанимации

Решение позволит снизить нагрузку на медицинский персонал и повысить шансы на выживание пациентов в тяжелых случаях. Проект реализуется при поддержке Министерства промышленности и торговли РФ. "Кардиоробот" обеспечит выполнение непрерывных компрессий грудной клетки для поддержания кровообращения у пациентов с внезапной остановкой сердца.

НОВОСТИ ГК «ЭЛЕМЕНТ»

3D NEWS

«Микрон» расширил российское производство микросхем в пластиковых корпусах

Российская компания «Микрон» получила заключение Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, которое подтверждает отечественное происхождение ряда микросхем в пластиковых корпусах, выпускаемых компанией.

МИЭТ

Университет готовит кадры для синхротронных исследований

Научный коллектив приступил к разработке технологии и конструкции МЭМС-элемента маски отражательного типа, применимой в составе рентгеновского нанолитографа. Технология будет реализована совместно с АО "НИИМЭ".

УПРАВА РАЙОНА МАТУШКИНО

ГК "Элемент" организовала обсуждение, посвященное развитию микроэлектроники

Обсуждение было направлено на установление вектора движения в создании современной электронной компонентной базы с учетом современных тенденций и решение ряда проблем, связанных, в том числе с разработкой прорывных технологий, оборудования и высокочистых материалов.

КОММЕРСАНТЬ

Шведский стартап опробовал чипы

Шведский стартап Ericenter выпустил подкожный микрочип, который используется как замена COVID-паспорта. Интеграция гаджетов в тело человека станет нормой для применения виртуальной и дополненной реальности. Технически это уже отработано на животных, напомнил директор по корпоративным коммуникациям НИИМЭ Алексей Дианов.



- Горячие новости



- Рекламные материалы

ПРЕФЕКТУРА ЗЕЛАО

Участники программы «Зеленоград глазами инженера» посетили ГК «Микрон»

Студенты увидели Микрон вместе с Айратом Багаутдиновым, автором проекта "Москва глазами инженера" в контексте истории и архитектуры Зеленограда. Город строился на энтузиазме начала космической эры, здесь уникальная концентрация технологических производств и свой особый стиль.



Отечественные микроконтроллеры в пластике

Не будь зависим от импорта!

Широкий спектр применения

Малогабаритный 100 МГц микроконтроллер

АНОНСЫ МЕРОПРИЯТИЙ

C NEWS

10.02.2022 Конференция «Искусственный интеллект 2022»

По данным IDC, российский рынок искусственного интеллекта в период до 2024 г. будет расти в среднем на 18,5% в год. Ожидается, что в 2023 г. он преодолет отметку в \$500 млн, а к 2024 г. его объем составит \$555,1 млн.

ГОСОБОРОНЗАКАЗ

РИА НОВОСТИ

Россия и Китай разрабатывают высокотехнологичное вооружение, заявил Владимир Путин

"Китайская армия в значительном объеме оснащается самыми передовыми системами оружия. Мы разрабатываем даже вместе отдельные высокотехнологичные виды вооружений. Мы работаем в космосе, в сфере авиации, причем и по самолетам, и по вертолетам. И, наконец, мы развиваем сотрудничество между Вооруженными Силами РФ и Китая", - сказал Владимир Путин.

КОММЕРСАНТЬ

Владимир Путин внес в Госдуму проект о льготном финансировании по гособоронзаказу

Президент РФ Владимир Путин внес в Госдуму законопроект, который предусматривает особые условия для счетов по гособоронзаказу (ГОЗ). Поправки предусматривают запрет на начисление процентов уполномоченному банку за пользование деньгами, находящимися на специальном счете по ГОЗ.



- Горячие новости



- Рекламные материалы

ПРЕЗИДЕНТ РОССИИ

Уточнен повод к возбуждению дела об правонарушении в сфере гособоронзаказа

Президент подписал Федеральный закон "О внесении изменения в статью 28.1 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях". Федеральный закон принят Государственной Думой 7 декабря 2021 года и одобрен Советом Федерации 15 декабря 2021 года.

НТВ

Путин обсудил с Фрадковым гособоронзаказ и военную ипотеку

Предоставление военной ипотеки, гособоронзаказ и его обслуживание Владимир Путин обсудил на встрече с главой «Промсвязьбанка» Петром Фрадковым. На законодательном уровне для банка закреплен статус опорного для оборонно-промышленного комплекса. Сейчас он обслуживает 70% госконтрактов, которые заключает Минобороны России.

TOPWAR

Мотострелки ВВО продолжают перевооружение на новый автомат

Министерство обороны Российской Федерации продолжает перевооружение подразделений ВВО на новый автомат. Очередная партия оружия поступила в одно из мотострелковых соединений округа.

ЭКСПЕРТ

ОПК на рыночных рельсах

Один из ключевых вызовов текущей экономической повестки для предприятий оборонно-промышленного комплекса (ОПК) — реализация государственного курса на диверсификацию: сектор должен довести долю высокотехнологичной продукции гражданского назначения в общем производстве к 2025 году до 30%, к 2030 году — до половины.

ВОЕННОЕ ОБОЗРЕНИЕ

Источник сообщил об изменениях в программе испытаний МБР РС-28 «Сармат»

Летно-конструкторских испытаний новой МБР "Сармат" в этом году не будет, утверждает источник, первый запуск ракеты в рамках ЛКИ переносится с декабря 2021 года на первый квартал 2022 года. При этом никаких других подробностей источник не привел, также не названа причина такого переноса.



- Горячие новости



- Рекламные материалы

ВПК

Российские средства РЭБ поставили неутешительный диагноз НАТО

В апреле в СМИ появились публикации о первом применении новейшего комплекса радиоэлектронной борьбы в системе разведывательно-ударного контура Южного военного округа. Подразделения РЭБ 49-й общевойсковой армии приняли участие в тактическом учении, в ходе которого было выполнено радиоподавление каналов управления БЛА.

ФАН

Разработчику гиперзвуковых ракет «Циркон» присвоено звание Героя России

Гендиректору корпорации «Тактическое ракетное вооружение» (КТРВ) Борису Обносову, разработавшему гиперзвуковые ракеты «Циркон», указом Президента РФ присвоено звание Героя России, сообщается на официальном портале правовой информации.

GAZETA

Сергей Шойгу рассказал об уровне выполнения гособоронзаказа

Министр обороны РФ Сергей Шойгу во время расширенного заседания коллегии Министерства обороны РФ заявил, что уровень выполнения заданий гособоронзаказа (ГОЗ) составил в России 99,4% по закупкам и 99,7% по ремонту и модернизации, несмотря на ограничительные меры.

PENZASMI

В Госдуме обсудили кадровый вопрос на предприятиях ОПК

В Госдуме РФ состоялось совместное заседание Экспертного совета по авиационной промышленности при Комитете ГД по промышленности и торговле, а также Комитетов по авиационной промышленности и по развитию фундаментальной науки и подготовки кадров Союза машиностроителей России.

ТАСС

"Уралвагонзавод" поставил модернизированные ремонтно-эвакуационные машины в армию

"Уралвагонзавод" (УВЗ, входит в госкорпорацию "Ростех") отправил партию модернизированных бронированных ремонтно-эвакуационных машин БРЭМ-1М по гособоронзаказу в Минобороны России.



- Горячие новости



- Рекламные материалы

МАШНЬЮС

Учебный центр КМЗ включён в сводный реестр ОПК

Учебный центр ООО "Кингисеппский машиностроительный завод" включён в действующую редакцию сводного реестра оборонно-промышленного комплекса, утверждённую приказом Минпромторга России. Об этом сообщает пресс-служба завода.

ГАЗЕТА

Индонезия официально отказалась от приобретения истребителей Су-35

Развитие военной мощи зависит от вопроса бюджетных средств, в связи с чем Индонезия пока не может купить у РФ 11 многофункциональных истребителей Су-35 (их стоимость составляет \$1,1 млрд). Вместо этого власти страны рассматривают варианты с приобретением французских истребителей Rafale и американских Boeing F-15 EX.

ТВ ЗВЕЗДА

Авиаполк в Красноярском крае получил пять перехватчиков МиГ-31БМ

МиГ-31БМ - это высотные истребители-перехватчики. Они оснащены радиолокационной станцией «Заслон-М». Она позволяет обнаружить цели на расстоянии более 300 километров и наводить на них наземные средства противовоздушной обороны.

НОВОСТИ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ

КОД ДУРОВА

В московскую госинспекцию взяли на работу робособаку

К команде специалистов Госинспекции по недвижимости присоединилась робособака. Она будет проверять улицы столицы и фиксировать на камеру заданный маршрут. Это поможет ведомству эффективнее выявлять нарушения в Москве. Об этом сообщили в пресс-службе ведомства.

3D NEWS

В Японии изобрели телевизор, который способен передать вкус еды — его придётся облизывать

Японский профессор разработал прототип телевизора, способного имитировать вкусы еды. Система получила название Taste the TV (TTTV) — помимо дисплея, она включает в себя 10 ёмкостей со вкусовыми добавками, которые напыляются на гигиеническую плёнку в различных комбинациях, образуя вкусы конкретных блюд.



- Горячие новости



- Рекламные материалы

C NEWS

«Сбер» запустил цифровое приложение для управления грузоперевозками

«Сбер» запустил отраслевое решение для управления грузоперевозками, встроенное в интернет-банк для предпринимателей «СберБизнес». Оно уже доступно клиентам Среднерусского банка. Потенциальный охват в этом территориальном банке составляет до 6000 предпринимателей, работающих в данной сфере.

C NEWS



РЖД закупает втрое дороже рынка «отечественные» смартфоны из Китая с российской ОС

Водонепроницаемые смартфоны с российской ОС «Аврора» обойдутся РЖД в 427,1 млн руб. или в 26,4 тыс. руб. за штуку. Победитель тендера не стал падать в цене и предложил телефоны под российским брендом. Их практически полный китайский аналог (но без «Авроры») продается на Alibaba за \$99, то есть в 3,6 раза дешевле.

3DNEWS

Philips представила бюджетный смартфон PH1 с чипом Unisoc и ценой от \$78

Давно прошли те времена, когда компания Philips была известна своими мобильными телефонами с высокой автономностью. Тем не менее, под голландским брендом до сих пор выпускаются смартфоны, хотя их разработка и производство перенесены в Китай. Одним из таких устройств является представленный сегодня Philips PH1.

STONE FOREST

Дефицит микросхем – почему мир накрыл полупроводниковый кризис

В последние пять лет в мире активно растет спрос на вычислительную технику. Это спровоцировано, в том числе упором бизнеса на развитие собственных систем искусственного интеллекта, а также появлением такого мощного фактора как криптовалюты.

3DNEWS

Американские учёные создали самый длинный в мире эластичный аккумулятор толщиной с нить

Гибкие аккумуляторы, способные деформироваться без потери работоспособности, уже давно не являются чем-то уникальным, но специалистам Массачусетского технологического института удалось поставить своеобразный рекорд. Они создали литийионный аккумулятор протяжённостью 140 метров и толщиной в несколько сот микрон — его можно легко интегрировать в ткань.



- Горячие новости



- Рекламные материалы

КОД ДУРОВА

Глава Instagram допускает появление NFT на платформе

Instagram ищет способ привнести NFT на свою платформу, объединяющую два миллиарда пользователей, поскольку её материнская компания Meta делает ставку на метавселенную. В ближайшее время Instagram начнёт делать специальные пометки на публикациях, в которых пользователям предлагают купить коллекционные невзаимозаменяемые токены.

3DNEWS

Boeing и Airbus призывают отложить внедрение 5G-сетей С-диапазона в США

Глава Boeing Дэйв Калхун (Dave Calhoun) и руководитель Airbus Americas Джеффри Ниттель (Jeffrey Knittel) призвали администрацию президента США отложить плановый ввод в эксплуатацию 5G-сервисов С-диапазона, заявив, что это может сказаться на безопасности авиасообщения.

3D NEWS

Двухфакторная аутентификация на сайте госуслуг станет обязательной в 2022 году

Власти намерены усилить защиту аккаунтов пользователей на портале госуслуг. Минцифры России намерено ввести двухфакторную аутентификацию с помощью SMS-сообщений уже в следующем году. Пока допустимо входить на государственный ресурс, располагая только логином и паролем, усиленный вариант можно выбрать в настройках профиля.

3D NEWS

Новая услуга Toyota позволит наделять старые автомобили новыми функциями

На автомобильном рынке в наши дни постоянно появляются новые бизнес-модели. Альтернативой покупке служит подписка на машину, услуги краткосрочной аренды эволюционируют вместе со службами такси. Toyota нашла способ «продлить молодость» уже эксплуатируемых автомобилей, предлагая автовладельцам их комплексную модернизацию.

3D NEWS

Micron: дефицит модулей памяти DDR5 сохранится до второй половины 2022 года

Спрос на модули оперативной памяти DDR5 значительно превышает текущие возможности поставщиков. При этом дефицит вызван не нехваткой самих чипов памяти DDR5.

Сложности возникли с компонентами, которые используются для производства этих модулей. Эту информацию подтвердила компания Micron.



- Горячие новости



- Рекламные материалы

3D NEWS

С 1 декабря российские операторы отключили 2,5 млн корпоративных SIM-карт

Российские компании, не выполнившие требования по регистрации корпоративных SIM-карт по новым правилам, уже столкнулись с серьезными проблемами. С 1 декабря в соответствии с поправками в закон «О связи» мобильные операторы аннулировали 2,5 млн карт — порядка 1 % от общего числа абонентов в России.

ПРОСТОМАС

Чип A16 появится только в iPhone 14 Pro и iPhone 14 Pro Max

Источники в китайской цепочке поставок Apple сообщают о том, что из-за проблем на производстве чип Apple A16 Bionic появится не во всех смартфонах из линейки iPhone 14. На нем будут построены только топовые модели.

C NEWS

В России появится отечественный электрический кроссовер. Его выпустит военный концерн

Концерн «Алмаз-Антей» намерен начать выпуск электромобилей в кузове кроссовер с салоном в стиле Tesla Model 3 и внушительным запасом хода – почти 500 км. Это первый отечественный электромобиль в таком кузове.

CONTENT-REVIEW

Билайн протестировал промышленные AR очки с 5G

Билайн бизнес (структурное подразделение ПАО «ВымпелКом») совместно с АО «Инлайн Групп» испытали работу программного обеспечения «Иксар» на первых в России промышленных AR -очках с поддержкой 5G.

3D NEWS

Росстат передаст врачам планшеты на ОС «Аврора», оставшиеся после переписи населения

Около 360 тыс. планшетов на российской операционной системе «Аврора» готовятся к передаче учителям и медицинским работникам. Оборудования закупалось для переписи населения в России и сейчас находится в распоряжении Росстата, ведущего подготовку устройств к смене пользователей в 2022 году.



- Горячие новости



- Рекламные материалы

3D NEWS

Исследования Amazon свидетельствуют о разочаровании пользователей в умных колонках

Каждый праздничный сезон, начиная с 2015 года, компания Amazon продаёт огромное количество умных колонок с голосовым помощником Alexa. Тем не менее, проведённые компанией исследования показывают — устройства не способны удержать интерес пользователей уже в январе, а 15 % новых владельцев Alexa не пользуются устройствами уже через неделю.

3D NEWS

Adata представила игровую мышь с встроенным SSD на 1 Тбайт

Adata объявила, что примет участие в выставке CES 2022, а также анонсировала ряд новых продуктов, в том числе концептуальную игровую мышь под названием XPG Vault. Её основная особенность заключается во встроенном SSD объёмом 1 Тбайт, на котором предлагается хранить игры.

ТАСС

В РКС разработали многомодульную платформу для наноспутников

АО "Российские космические системы" запатентовало многоцелевую платформу космического аппарата нанокласса. Об этом говорится в патенте на изобретение, распространённом Федеральным институтом промышленной собственности.

ЗА РУБЕЖОМ

3D NEWS

Intel построит полупроводниковый завод Германии, а также предприятия в Италии и Франции

Intel собирается расширить свое присутствие в трёх европейских странах, сообщило агентство Bloomberg со ссылкой на собственные источники. Во Франции разместится центр исследований и проектирования, в Италии будет запущено предприятие по тестированию и сборке, а основной завод по производству полупроводниковых пластин будет построен в Германии.

3D NEWS

Samsung создаст подразделение, чтобы оживить продажи на важнейшем для себя рынке КНР

Компания Samsung Electronics сформировала специальное подразделение, которое будет заниматься исключительно развитием бизнеса в Китае. На такой шаг производитель электроники вынужден был пойти для развития продаж на важнейшем для компании рынке КНР — пока здесь наблюдается стагнация.



- Горячие новости



- Рекламные материалы

3D NEWS

Apple не признала себя монополистом в Индии из-за слишком маленькой доли рынка

Apple обратилась к индийскому антимонопольному регулятору с ходатайством о прекращении рассмотрения дела о злоупотреблении доминирующим положением на рынке приложений. Компания аргументировала свою позицию тем, что её доля рынка в стране слишком мала, чтобы можно было говорить о монополии.

3D NEWS

Южная Корея рассчитывает за 10 лет догнать мировых лидеров в 10 областях

Samsung мало того, что после непродолжительного перерыва вернула себе статус крупнейшего поставщика полупроводниковых компонентов, к 2030 году рассчитывает стать крупнейшим их контрактным производителем, обойдя TSMC. Власти Южной Кореи выделили десять отраслей, в которых страна должна через десять лет как минимум поравняться с мировыми лидерами.

INDUSTRY HUNTER

Intel откладывает анонс новых заводов

Ранее ожидалось, что до конца текущего года компания Intel назовет места, которые она выбрала для строительства новых заводов. Однако, по данным источника, в компании решили отложить объявление «до начала 2022 года». Предположительно, это связано с новыми законами.

3DNEWS

Власти Тайваня одобрили строительство предприятия TSMC по выпуску чипов в Японии

В следующем году TSMC должна приступить к строительству своего первого предприятия на территории Японии, которое начнёт функционировать к 2024 году. С его конвейера, как ожидается, будет сходить 28-нм и 22-нм продукция. Именно её зрелость способствовала скорому одобрению проекта властями Тайваня.

3D NEWS

Власти Японии хотят разрешить эксплуатацию транспорта с четвёртым уровнем автономности

Классификация SAE подразумевает, что третий уровень автоматизации процесса управления транспортом вынуждает водителя вмешиваться в сложных условиях на регулярной основе, но четвёртый уровень заставит его делать это только в исключительных случаях.



- Горячие новости



- Рекламные материалы

НЕЗАВИСИМАЯ ГАЗЕТА

Власти Японии намерены вернуть производство полупроводников в страну

Тайваньская компания Taiwan Semiconductor Manufacturing Co. (TSMC), второй в мире производитель полупроводников, и японская компания, входящая в Sony Group, также специализирующаяся на производстве полупроводников, создают совместную компанию по производству микрочипов.

3D NEWS

Apple запустила пробное производство iPhone 13 в Индии

Apple решила производить больше моделей смартфонов на предприятиях партнёров в Индии. Сообщается, что компания запустила тестовое производство iPhone 13 на заводе Foxconn в городе Ченнаи, несмотря на продолжающиеся протесты рабочих, связанные с массовыми пищевыми отравлениями на предприятии.

3D NEWS

Бизнес США поддержал законопроекты ЕС, направленные на сдерживание техногигантов из США

Американские оппоненты техногигантов вроде Google в открытом письме призвали министра торговли США Джину Раймондо встретиться в январе в контексте её заявлений. Она выразила озабоченность намерением парламентариев ЕС принять законы, предусматривающие сдерживание крупных американских IT-платформ.



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.