

ИЗВЕСТИЯ

№145

(31575)

7 августа 2024

Среда

iz.ru

Мультимедийный
информационный
центр «Известия»

02

Радиообман

Для ВС РФ разработан инновационный комплекс маскировки средств связи



03

Доктора хаоса

Запад фактически признал переворот в Бангладеш — почему уход Хасины выгоден Вашингтону и Брюсселю



04

Упали от страха

Рынки приходят в себя после чёрного понедельника

06

Умаслил миллиарды

Экс-замминистра сельского хозяйства прозрит 15 лет

Границы недозволенного

Как российские войска отражали попытку прорыва украинских боевиков в Курской области



Богдан Степовой, Алёна Нефёдова

До 300 боевиков, 11 танков и 20 бронемашин задействовал киевский режим для атаки на Курскую область ранним утром 6 августа. Бои в регионе продолжались весь день, и по состоянию на 23.00 подразделения ВСУ понесли значительные потери личного состава и бронетехники, часть боевиков была блокирована подразделениями российской армии на украинской приграничной территории. С военной точки зрения попытки захода ВСУ на российскую территорию обречены на провал, а сама так называемая операция проводится ради очередной «медийной победы», считают опрошенные «Известиями» эксперты.

В 8.00 после огневой подготовки противник силами до 300 боевиков из состава 22-й механизированной бригады ВСУ при поддержке 11 танков и более 20 боевых бронированных машин атаковал позиции подразделений прикрытия госграницы в районе села Николаево-Дарьино и хутора Олешня Курской области. Эти населённые пункты непосредственно примыкают к российско-украинской границе, сообщили в Минобороны РФ.

— Войска прикрытия государственной границы совместно с подразделениями пограничных войск ФСБ России отражают атаки и наносят огневое поражение по противнику в районе государственной границы и резервам на территории Сумской области, — рассказали в военном ведомстве.

В сообщении также отмечается, что российской оперативно-тактической и штурмовой авиацией были нанесены удары по скоплению живой силы и техники противника в районе населённых пунктов Васовка, Журавка, Хотень, Юнаковка, Беловоды, Храповицкие Сумской области.

02 →



Киевский режим отправляет своих солдат на убой ради очередной «медийной победы» (на фото — уничтожение бронетехники ВСУ)

Пресс-служба Минобороны РФ

В НОМЕРЕ

Власти создадут спецстандарт оказания медпомощи жителям Арктики 02

Камала Харрис назвала имя кандидата в вице-президенты 03

Почему Зеленский всё чаще говорит о возможном мире 03

Маркетинговые акции банков и застройщиков предложили запретить 04

Суммы переводов между своими счетами выросли на 26–70% 04

Электронный планшет сделает безопаснее взлёт и посадку самолётов 06

В творческие вузы увеличился приток иностранных абитуриентов 07

Знаменитая шляпа Индианы Джонса уйдёт с молотка 07

Поедет ли футбольная сборная во Вьетнам и Таиланд 08

Кубинский волейболист вспомнил об эчпочмаках 08

Гость программы

Путин приглашён на инаугурацию президента Мексики

Екатерина Хамова

Мексика пригласила российского лидера Владимира Путина на инаугурацию нового президента Клаудии Шейнбаум 1 октября 2024 года. Эту информацию «Известиям» подтвердили в посольствах России и Мексики. Латиноамериканская страна заняла нейтральную позицию в отношении украинского кризиса, и эксперты убеждены, что при смене власти ситуация не изменится. Шейнбаум, скорее всего, продолжит внешнеполитический вектор своего предшественника Андреса Мануэля Лопеса Обрадора. О двусторонних отношениях Москвы и Мехико в условиях попыток Запада изолировать РФ — в материале «Известий».

Мехико направил Владимиру Путину приглашение на инаугурацию президента Клаудии Шейнбаум, которая состоится 1 октября, сообщили «Известиям» в посольстве латиноамериканской страны в РФ.

— Приглашение России принять участие в инаугурации президента Шейнбаум было направлено президенту Путину. Президент РФ примет решение,

будет ли он участвовать в церемонии сам или назначит другого высокопоставленного чиновника, который сделает это от его имени, — сообщили в диппредставительстве.

— Приглашение на церемонию инаугурации президента Мексики российской стороне поступило, — подтвердили «Известиям» в российском посольстве в латиноамериканской стране.

На президентских выборах 2 июня победу одержала кандидат от правящей партии Морега Клаудия Шейнбаум. Владимир Путин поздравил её с избранием на пост главы государства. В поздравительной телеграмме российский президент отметил: Мексика — традиционно дружественный партнёр России в латиноамериканском регионе, а также выразил надежду на то, что деятельность Шейнбаум на президентском посту будет способствовать дальнейшему развитию конструктивного сотрудничества между странами.

Точный список гостей церемонии инаугурации пока неизвестен, тем не менее Клаудия Шейнбаум уже сообщила, что из-за дипломатического кризиса Перу и Эквадор не будут приглашены.

При этом следует отметить: на Мексику распространяется юрисдикция Международного уголовного суда (МУС).

02 →

Жить под процентом

Объём кредитов россиян достиг рекордных 37 трлн рублей

Мария Колобова

Россияне продолжили активно набирать кредиты, несмотря на высокий уровень ставок. На начало июля совокупный объём ссуд населения обновил рекорд и достиг 37 трлн рублей. За первое полугодие показатель увеличился на 3,4 трлн, сообщили «Известиям» в пресс-службе ЦБ. За аналогичный период 2023-го рост составил 2,6 трлн, хотя ставки были значительно ниже. Основная причина такой динамики — спрос на льготную ипотеку: граждане стара-

лись успеть оформить кредиты до отмены госпрограммы под 8% и ужесточения семейной. Для охлаждения рынка уже в июле ЦБ повысил ключевую. Помогут ли меры регулятора замедлить кредитование — в материале «Известий».

Общий объём кредитов населения по итогам первого полугодия достиг 37 трлн рублей, сообщили «Известиям» в пресс-службе Банка России. Там уточнили: с января по июль розничный портфель (в него входят потребзаймы, ипотека и автокредиты) вырос на 10%, или на 3,4 трлн.

05 →



Экспертное агентство «Известия»

Частота кадров

Почему российским компаниям не хватает инженеров

Ксения Набаткина, Яна Штурма

В России не хватает инженеров практически всех специальностей: их ищет каждая пятая компания, сообщили «Известиям» в рекрутинговых сервисах. Особенно остро вопрос стоит в строительстве и на производстве: там инженерные кадры вошли в тройку наиболее востребованных в августе. Для некоторых специальностей вакансий в два–три раза больше, чем резюме. При этом зарплаты в этом году выросли почти на четверть. К недостатку кадров привели разрыв поколений и несоответствие образовательных программ реальным требованиям работодателей, полагают эксперты.

Российские компании в первом полугодии 2024-го испытывали трудности при поиске инженеров практически всех специальностей, рассказали «Известиям» в рекрутинговых сервисах. По данным hh.ru, по большинству специальностей количество вакансий значительно превышало количество активных резюме.

Так, для инженеров-электронщиков, сметчиков, экологов, специалистов по охране труда и технике безопасности вакансий было втрое больше, чем резюме.

Кроме того, превышал предложение и спрос на главных инженеров проектов, инженеров-энергетиков, кон-

структоров, специалистов по качеству, пусконаладочным работам, эксплуатации и DevOps-инженеров (синхронизирует этапы создания программного продукта).

Для большинства инженерных специальностей нехватка увеличилась по сравнению с прошлым годом, добавили в hh.ru.

— Самыми высокими темпами усугублялся дефицит инженеров пусконаладочных работ, — указали в сервисе. — Для них разрыв между количеством вакансий и резюме вырос на 73%. Если год назад число вакансий превышало количество резюме на 13%, то сейчас уже на 86%.

Также вырос разрыв между количеством вакансий и резюме по специальностям инженеров-электронщиков и инженеров по эксплуатации.

В третьем квартале этого года в найме инженеров была заинтересована каждая пятая компания на рынке, рассказал «Известиям» заместитель генерального директора «Работа.ру» и операционный директор сервиса «СберПодбор» Александр Ветерков.

— Ситуация с их нехваткой — одна из наиболее актуальных проблем для многих организаций в различных отраслях, в частности в сельском хозяйстве, где идёт непрерывная текучка кадров, а также в производстве, — пояснил он.

06 →