



Правительство обещает помочь жителям регионов, которые пострадали от паводка

02



Михаил Турецкий считает «народное караоке» социальной политикой

07



В чемпионате по футболу начинаются решающие матчи

08

Выходит с марта 1917 года
100-й год издания
№ 68 (29560)



ИЗВЕСТИЯ

ВТОРНИК, 19 АПРЕЛЯ 2016 ГОДА

DJIA 17901,107 ▼ S&P 500 2080,73 ▼ NASDAQ 4938,216 ▼ MBVB 1871,33 ▼ PTC 874,64 ▼ НЕФТЬ BRENT 41,52 ▼ ЗОЛОТО 1242,6 ▲ €/РУБЛЬ 77,12 ▲ \$/РУБЛЬ 68,27 ▲

Подписные индексы
50050, 13133, 29856



www.izvestia.ru

Больше половины граждан сожалеют о распаде СССР

Только треть опрошенных считают, что развал Союза был неизбежен

МАРИЯ ЁЛКИНА

Сожалеют ли граждане России о распаде СССР? Это выясняли социологи «Левада-Центра». Как показали результаты исследования, о распаде Советского Союза сегодня сожалеют 56% опрошенных и лишь 28% не видят в этом историческом со-

бытии повода для огорчения. Больше всего о распаде СССР граждане сожалели в 2000 году (75%), а меньше всего — в 2012-м (49%). В ходе исследования были опрошены 1,6 тыс. человек из 137 населенных пунктов 48 российских регионов.

По мнению 33% опрошенных, распад Союза был неизбежен,

а 51% считают, что его можно было предотвратить. О неотвратимости этого события за весь период наблюдений чаще всего говорили в 2015 году (39%), а минимальный показатель (24%) наблюдался в 2004 и 1998 годах.

Опрос также показал, что 44% населения хотели бы, чтобы Советский Союз и социалистиче-

ская система были восстановлены, однако, по их мнению, в настоящее время это нереально. Еще 14% также высказались за восстановление Союза, считая это вполне возможным. Почти треть населения (31%) против возвращения к этому историческому опыту.

Продолжение на стр. 02

«Россия и не собиралась капитулировать»

Президент Курчатовского института МИХАИЛ КОВАЛЬЧУК рассказал корреспонденту ТАСС Андрею Ванденко об атомной энергетике и достижениях российской науки.



ТАСС / Вячеслав Прохоров

— Вам молоко за вредность полагается, Михаил Валентинович?

— Нет. Точнее, уже нет... А раньше — да, выдавали. В Институте кристаллографии, где я проработал в общей сложности более сорока лет, бурление трудовых масс начиналось именно в

момент раздачи молока в треугольных пакетах. В кабинетах хлопали двери, оживленные люди бегали по коридорам... В память о той поре мне даже подарили сувенирный треугольник, сделанный на Ленинградском фарфоровом заводе. Он в точности повторяет форму бумажного собрата. Пакеты были красно-бело-синие, цветов российского флага. Кстати, лишь сейчас обратил на это внимание. Независимой России еще не было, а молоко уже разливали...

Продолжение на стр. 03

Нефть потащила за собой курс рубля, но ненадолго



ТАСС / Станислав Ткаченко

Нефть очень чувствительна к политическим перепадам

Продолжение на стр. 05

Наши летчики испытали в Сирии самонаводящиеся «ядра»

ДМИТРИЙ ЛИТОВКИН

Воздушно-космические силы России применяли в Сирии модернизированные самоприцеливающиеся боевые элементы РБК-500 СПБЭ-Д. По данным «Известий», в ходе недавних боев под Алеппо была испытана новая модификация боевого элемента комплекса с измененным боевым ядром, способным пробить и вывести из строя любую современную бронетехнику.

— Сирия стала полигоном для проверки российского оружия, — говорит военный эксперт Алексей Рамм. — С начала сирийской кампании это уже третье применение СПБЭ-Д. В первом случае было видно, что

боеприпасы «старые» — советского изготовления. Сейчас, судя по свежим фотографиям, на которых видны нераззорвавшиеся боеприпасы, ВКС применили их новые модификации.

На вооружении боевиков ИГИЛ (арабское название — ДАИШ, организация, запрещенная в России) много трофейных БМП-1 и танков Т-55 — часть этой техники была захвачена у правительственных войск, часть попала к боевикам вместе с перешедшими на их сторону подразделениями сирийской армии. На вооружении также есть большое количество самодельной бронетехники, сделанной на основе автомобилей и тракторов.

Продолжение на стр. 03

Реальная ставка по кредиту может оказаться выше указанной в договоре

АНАСТАСИЯ АЛЕКСЕЕВСКИХ

Центробанк счел необоснованными претензии заемщиков и Роспотребнадзора к банкам по поводу того, что при аннуитетном графике погашения кредита фактическая ставка по займу оказывается выше, чем ПСК (полная стоимость кредита), указанная в кредитном договоре. Такая позиция изложена в письме за подписью замдиректора департамента банковского регулирования Александра Жданова, направленном банкирам (есть у «Известий»). В

письме поясняется, что расчет ПСК не учитывает график платежей по кредиту, что не противоречит действующему законодательству.

И ПСК, и фактическая процентная ставка указываются банками в понятной и доступной для заемщиков форме в индивидуальных условиях договора потребительского кредита (первая страница кредитного договора). Однако отдельно взятые ПСК и ставка вряд ли позволят клиенту оценить посильность кредитной нагрузки.

Продолжение на стр. 05

Оптовые цены на бензин снизились впервые с начала года

ИРИНА КЕЗИК

Согласно данным информационно-аналитического центра «Кортес», биржевые и оптовые цены на моторное топливо за прошедшую неделю снизились. Движение вниз было зафиксировано впервые с начала года. До этого цены постоянно росли. Однако эксперты считают, что вряд ли стоит ожидать существенного снижения в рознице.

На Аи-92 в опте стоимость тонны бензина упала на 290 рублей — до 37,9 тыс. рублей, на бирже — на 773 рубля

(почти до 37,5 тыс. рублей). На Аи-95 цены также снизились, но меньше: в опте — на 21 рубль (почти до 40,2 тыс. рублей), на бирже — на 125 рублей (до 39,8 тыс. рублей за тонну). Снижение было зафиксировано впервые с начала года. До этого цены оптового и биржевого сегментов показывали постоянный рост, увеличившись в среднем на 20%, в то время как розница выросла всего на процент. Сегодня средние цены за литр Аи-92 в России составляют 34,5 рубля, за Аи-95 — 37,3 рубля.

Продолжение на стр. 05

«Telegram удалял и удаляет спорный контент по жалобам»

Основатель соцсети «ВКонтакте» и мессенджера Telegram ПАВЕЛ ДУРОВ рассказал в интервью корреспонденту «Известий» Владимиру Зыкову о стикерах, взаимоотношениях с правообладателями и о том, что он выплатит не менее \$1 млн разработчикам ботов.



— В Telegram у пользователей есть возможность создавать свои стикеры, есть среди них и те, что были созданы на других площадках. Рано или поздно найдутся авторы рисунков с претензиями о нарушении их прав в наборе стикеров. Как вы

планируете решать такие споры? — Только в прошлом году по жалобам от других площадок в Telegram были заблокированы сотни наборов стикеров. Их исчезновение проходит без последствий, так как в Telegram ежедневно появляются собственные наборы. Примеры можно посмотреть в моем канале. Любый художник из СНГ может попробовать свои силы, отправив свои стикеры нам. За каждый принятый стикер мы выплачиваем его создателю \$80.

— К Telegram сейчас предъявляются претензии со стороны

правообладателей. Они недовольны каналами с ботами, через которые пользователи могут получать контент, в том числе нелегальный. Скажите, как будете решать подобные претензии — например, как в случае с книжными правообладателями? Удалять каналы или что? — Telegram удалял и удаляет спорный контент по жалобам правообладателей в рамках DMCA (Digital Millennium Copyright Act — закон об авторском праве в цифровую эпоху. — «Известия»). Единственное, что требуется от правообладателя, — предоставить документ, юридически подтверждающий факт нарушения прав, на адрес dmca@telegram.org.

Продолжение на стр. 05

Китай предлагает электронику в обмен на ракетные двигатели

ИВАН ЧЕБЕРКО

Китай готов поделиться с Россией технологиями, необходимыми для создания радиационно стойкой электронной компонентной базы (ЭКБ) космического применения, получив в обмен технологии создания жидкостных ракетных двигателей. Об этом «Известиям» сообщил высокопоставленный источник в госкорпорации «Роскосмос», принимающий участие в подготовке встреч комиссии вице-премьера правительства России Дмитрия Rogozina и заместителя премьер-министра КНР Ван Яна.

Пакетное обсуждение вопросов передачи технологий ЭКБ и ракетных двигателей также от-

ражено в официальном протоколе по итогам последнего заседания комиссии, проходившей в декабре 2015 года. «Комиссия одобряет достигнутые договоренности по сотрудничеству в области ракетных двигателей и электронной компонентной базы и поручает космическим ведомствам сторон подготовить к подписанию необходимые нормативно-правовые документы, способствующие реализации сотрудничества в указанных областях», — говорится в протоколе комиссии, подписанном Дмитрием Rogozinym и Ван Яном.

Примечательно, что остальные вопросы взаимодействия в космической сфере вынесены в отдельные темы и обсуждаются без привязки друг к дру-

гу: речь идет о взаимодействии в сфере космической навигации (совместимость системы ГЛОНАСС и BeiDou), дистанционного зондирования Земли и по программам исследования Луны.

— Ракетные двигатели и ЭКБ увязаны воедино, потому что в этих пунктах речь идет об обмене технологиями, а в остальных случаях просто о взаимодействии на более тесном уровне. Китайские партнеры хотят получить у нас не просто сами кислород-керосиновые ракетные двигатели, но и технологии их производства.

Продолжение на стр. 03

ISSN 0233-4356
9 770233 435500 20116