

Олег Мочалов вернул к жизни раненого бойца, которого уже все сочли мертвым



Страница 03

Определились лидеры онлайн-голосования за символы для новой тысячерублевки



Страница 04

Олеся Фокина показала в «РГ» свой новый фильм о пианисте Лексо Торадзе



Страница 11

Марко Фризина: Как Андрей Рублев строит мосты культуры



Страница 11



Российская Газета

Общественно-политическая газета. Выходит с ноября 1990 года. Среда, 11 декабря 2024. № 281 (9523) www.rg.ru

Столичный выпуск

02 Госдума вводит запрет принимать в школы без знания русского языка

04 Николай Патрушев — о новой стратегии судостроения России

05 МВД хочет заблокировать до суда счета фигурантов уголовных дел

06 Что увидел корреспондент «РГ» в штабе грузинской оппозиции

06 В США пойман убийца страхового топ-менеджера

07 Дед Мороз заглянул в Париж

09 Российская индустрия игр набирает обороты

12 Как в НХЛ отметят рекорд Овечкина

ФОРУМ Общее собрание РАН: Без опоры на науку мы не решим задачи технологического лидерства

Естественный интеллект России



Юрий Медведев

На этот академический форум съехались ведущие ученые из всех уголков страны. Общее собрание проходит в переломный для нашей науки и для РАН момент. Многие годы она была штабом науки, играла ключевую роль в реализации крупнейших программ, связанных с обеспечением научного и технологического суверенитета страны. Все изменилось, когда нашей экономике стал править девиз «все купим». Многие помнят, как в те годы почти на каждом общем собрании нобелевский лауреат Жюль Алферов поднимался на трибуну форума и говорил одну и ту же фразу: «Главная проблема нашей науки в том, что не востребована». А в 2013 году академия получила сильнейший удар: реформа лишила РАН институтов. Впрочем, ее автос-

АКЦЕНТ

В бюджете на 2025 год на науку заложено на 14 процентов больше, чем в 2024-м, а конкретно — 83,5 млрд руб. Причем основной рост приходится на фундаментальные исследования — 50 млрд руб.

Сейчас картина резко меняется. На место «все купим» пришло «надо делать самим». В фаворе технологический суверенитет и технологическое лидерство. Только наука может дать ответы на сложнейшие вызовы, перед которыми стоит страна. Это подчеркнул вице-премьер Дмитрий Чернышенко, приветствуя участников форума: «Без опоры на науку мы не решим задачи технологического лидер-

ства. Сейчас многие решения в научно-технологической сфере правительство принимает с учетом экспертного мнения РАН. Она активно участвует в формировании приоритетных направлений и важнейших научных технологий, новых национальных проектов». Вице-премьер отметил важнейшую роль фундаментальных исследований. В бюджете на 2025 год на науку заложено на 14 процентов больше, чем в 2024-м, а конкретно — 83,5 млрд руб. Причем основной рост приходится именно на фундаментальные исследования — 50 млрд руб. А в целом бюджет направляет на исследования и разработки 665 млрд руб. Дмитрий Чернышенко привел любопытные данные о растущем престиже науки. «Благодаря нашим совместным с академией действиям в рамках Деятельности науки и технологий авторитет ученого в обществе растет», — сказал он. — Согласно социопросам каждый второй россиянин считает профессию ученого престижной, доля студентов, планирующих заниматься наукой в России, выросла до 92%, а 75% родителей хотели бы, чтобы дети вошли в науку». Словом, наука становится востребованной, а ее штабом вновь должна стать РАН. Уже приняты конкретные меры для повышения ее статуса, расширения ее возможностей. Так, глава РАН Геннадий Красников по решению президента страны введен в состав Совета безопасности России. Кроме того, он возглавил созданный недавно Научно-технический совет (НТС) Комиссии по научно-технологическому развитию при правительстве России. У нее очень широкий спектр функций: научное и экспертное обеспечение работы комиссии, разработка приоритетов научно-технологического развития, а также перечня важнейших наукоемких технологий и предложений о перераспределении финансирования на исследования. Академия совместно с НТС уже сформировала 7 приоритетных направлений научно-технологического развития России. Причем каждое курирует один из вице-президентов РАН. «Таким образом, совет стал органом, который полностью отражает мнение академии, а его решения следует рассматривать как совместные решения РАН и НТС», — подчеркнул Красников.

АВТОМОБИЛИ Наличие полиса ОСАГО стали проверять камеры. Рули без страха

Владимир Баршев

С начала месяца заработала проверка наличия полиса ОСАГО на автомобили с помощью камер. Правда, только в отдельных регионах и только по отдельным случаям. Об этом рассказал глава Российского союза автостраховщиков Евгений Уфимцев. Впрочем, это лишь начало эксперимента. Дальше незастрахованных автовладельцев ждут и другие приключения. По данным РСА, в некоторых регионах с некоторых камер стали снимать информацию о нарушителях, которые мало того что нарушили правила, так еще и были не застрахованы по ОСАГО. Впрочем, за это нарушение, выявленное с помощью камер, будет направляться водителю только «письмо счастья», в котором его попросят застраховаться. Штрафа он не получит. Его просто попросят выполнить свою обязанность. Это первый этап долгосрочной программы. Но есть и дальнейшие действия. В частности, на следующем этапе будут сверяться данные того, кто, например, превысил скорость, с базами данных АИС страхования. Таким образом будут выявляться незастрахованные нарушители. Как пояснил генеральный директор Национальной страховой информационной системы Николай Галушин, второй шаг — это сопоставление двух систем — данных АИС страхования о договорах ОСАГО и данных «Госуслуг» об автомобилях. По словам Николая Галушина, сейчас заключено порядка 43 миллионов договоров ОСАГО с учетом краткосрочных. А всего в стране зарегистрировано более 60 миллионов транспортных средств.

СЛЕДСТВИЕ В СКР объяснили, как распознать мошенников

О чем не говорят следователи

Наталья Козлова

В ведомстве Александра Бастрыкина сообщили, что телефонные мошенники все чаще стали представляться следователями СКР. И рассказали, как отличить поддельного сотрудника от настоящего. Вчера в Следственном комитете РФ неожиданно рассказали не о конкретном преступлении, которым ведомство сейчас занимается, а о сложившейся ситуации с телефонными мошенниками. Дело в том, что значительная часть аферистов, которые называются нашим гражданам в надежде украсть их деньги или оформить на них кредит, все чаще представляется не только сотрудниками полиции или банков. Эти жулики заявляют, что они — следователи СКР. Сообщают, что у них есть возбужденные уголовные дела на гражданина, и даже присылают копии поддельных процессуальных документов, пытаются заставить его поверить, что все, в чем его убеждают, — чистейшая правда. Для прекращения «уголовного преследования» мошенники, естественно, требуют перевести им деньги. Еще одна мошенническая схема связана с попыткой убедить человека, что при расследовании уголовного дела всплыл факт использования его персональных данных.

ТРЕНД Нейросети выживают реальных авторов из соцсетей. Лишние люди

Олег Капранов

В ближайшие годы контент, создаваемый при помощи искусственного интеллекта, вытеснит живых авторов в соцсетях. Так оценивают перспективы этого рынка как российские, так и западные эксперты. Основной риск они видят в том, что генерируемые нейросетями тексты обучаются на созданном живыми авторами материале, а затем начинают конкурировать с ними, победая их количеством создаваемого контента. По данным Brand Analytics, более 40% публикаций в русскоязычном сегменте Telegram создаются спам-авторами, которые генерируют от 200 похожих между собой сообщений в сутки. Для такой bot-активности тоже используются нейросети. По данным Агентства Европейского союза по сотрудничеству в правоохранительной сфере, интернет большей частью будет состоять из «синтетических медиа» — то есть из контента, который полностью генерируется программами на основе искусственного интеллекта и распространяется ботами. По мнению исследователей, к 2026 году 90% онлайн-контента будет создано синтетическим путем. «Вытеснение реального контента — неизбежный процесс», — рассказал «РГ» Алексей Гореславский, гендиректор АНО «ИРИ», председатель Общественного совета при Минцифры.

ЧИТАЙТЕ СЕГОДНЯ

Персона 28 «Мы не играем по правилам Бродвея» Стас Намин — о том, почему наша рок-музыка уникальна

Новелки 20 Если вел себя хорошо... На какие премии рассчитывать работнику в конце года

История 22 Чума XX века победил в XXI Новый препарат снижает риск заражения ВИЧ на 96 процентов

Российская Газета НЕДЕЛЯ



Туризм 31 декабря в селе Терiberka Год кита

Горки 25 Оказание для Буки. Как рывок на спелеокарионах становится официальной

Жизнь 4 Где дети зимуют. Советские изобретения: громкие стиралки, дом на змее

Кино 7 «Мамонт» не вымер. Выбор «Российской газеты»: пять сериалов декабря

Дословно 20 Тайна Чалман. Вышла книга о легендарном исследователе «Боксана». В России с любовью

ДЕНЬГИ Потребительские кредиты подорожали до рекордного с 2022 года уровня

Кому за тридцать

Кирилл Каштанов

Полная стоимость потребительских кредитов в крупнейших банках превысила в среднем 31%, достигнув рекордного с 2022 года уровня, следует из данных «Финуслуг». Но в реальности цифры уже выше, отмечают опрошенные «Российской газетой» эксперты. В крупных банках одолжить деньги обойдется в 34–36% годовых. Под конец декабря значения могут подняться еще выше с учетом вероятного роста ключевой ставки. Как отмечают аналитики «Финуслуг», средняя полная стоимость потребительского кредита (ПСК) увеличилась в декабре в топ-20 банках на 0,31 процентного пункта за неделю, а с ноября — на один процентный пункт. В конце прошлого года эти значения составляли 26–27%, рассказали в Объединенном кредитном бюро (ОКБ).

АКЦЕНТ

Крупные банки уже выдают кредиты с полной стоимостью 34–36% годовых, куда входят все дополнительные расходы, страховки и комиссии

В отличие от доходности вкладов условия по кредитам меняются не так быстро и уже находятся на заградительных уровнях. Необеспеченный кредит подорожал за неделю в среднем на 0,48 процентного пункта, до 32,7%. Залоговый потребительский кредит — до 28,2%, поделились в «Финуслугах». «ПСК потребительских кредитов на уровне 31% годовых сейчас уже выглядит заниженной», — говорит управляющий директор рейтингового агентства «Эксперт РА» Юрий Бели-

года все расходы заемщика, без которых банк не выдает кредит. К ним относятся не только процентная ставка и базовый долг, но и дополнительные платежи, комиссии, страховки. Диапазон ПСК в банках достаточно широк: значения достигают 40% и выше. В Альфа-Банке по потребкредиту они варьируются в пределах 29,95% и 36,7% годовых. В Т-Банке диапазон составляет 29,8–39,8%, в Сбербанке — 25,9–40,2%. В ВТБ максимальная стоимость достигает 47,5% годовых, а минимальная — 32,9%, изучила «Российская газета». ПСК определяется для каждого заемщика индивидуально и зависит от выбранных сроков. Оставшуюся часть полной стоимости помимо страховок составляют набравшие популярность у кредиторов комиссии за снижение ставки, говорит Беликов.





Дзен
DZEN.ru/rg.ru



Telegram
T.ME/rgunews



ВКонтакте
VK.COM/rg.ru



Одноклассники
OK.ru/rg.ru

События и комментарии
rg.ru

Российская газета
www.rg.ru
11 декабря 2024
среда № 281 (9523)

ПАРЛАМЕНТ
Госдума вводит запрет принимать в школы без знания русского языка

ТЕСТ-КОНТРОЛЬ

Татьяна Замахина

Госдума приняла в первом чтении законопроект о запрете зачислять в российские школы детей мигрантов, которые не знают русского языка. Депутаты уточнили, что тестирование будет проходить бесплатно, и дали разъяснения по подготовке детей приезжих к учебе. Второе и третье чтения ожидаются уже сегодня.

Новые нормы, согласно версии первого чтения, вступят в силу с апреля следующего года. Однако ко второму чтению дату вступления могут изменить на январь — председатель Госдумы Вячеслав Володин не исключил, что уже с начала года будут «запущены необходимые процессы в сфере образования». Тестирование на уровень владения русским языком, согласно инициативе, будет обязательным для детей иностранных граждан и лиц без гражданства при их поступлении в общеобразовательные организации. Это касается программ начального общего, основного общего и среднего общего образования. Уточняется, что при провале теста зачисление запрещено. Порядок проведения тестирования установит профильное министерство, а методическим обеспечением займется Рособназдор. Он же установит критерии для оценки знаний.

41 процент детей мигрантов, которые приходят в школы, либо не знают, либо плохо знают русский язык

Почему этот закон необходим? «Выборочный контроль показал: 41 процент детей мигрантов, которые приходят в школы, либо не знают, либо плохо знают русский язык. А ведь одного такого ребенка достаточно, чтобы обучение всего класса было парализовано», — подчеркнул спикер ГД, который выступил одним из авторов законопроекта. Он привел официальные данные, согласно которым в российских школах обучались свыше 200 тысяч детей мигрантов (всего же учеников было 18 миллионов). У детей приезжих, как сообщают учителя, «зачастую возникают трудности с освоением образовательной программы, сложностями в общении со сверстниками и педагогами», передает председатель ГД. Он также отметил, что низкий уровень знания русского языка или его отсутствие у детей мигрантов вызывает стресс у самого ребенка, создает проблемы для одноклассников. «Педагоги не могут качественно передавать им знания», — сделал вывод Володин.

Как уточнила его соавтор и заместитель Ирина Яровая, тестирование будет проводиться на бесплатной основе. А кто займется подготовкой детей к школе, чтобы они освоили русский язык? «Это функция, которая должна быть семьи и уполномоченными органами власти, которые отвечают за адаптацию и интеграцию иностранных граждан», — пояснила вице-спикер ГД.

Между тем министр просвещения РФ Сергей Кравцов ранее заявлял, что для детей мигрантов планируется создать центры по изучению русского языка. Такие решения будут приниматься на уровне региона, уточнила Яровая. Возможно, будут создаваться курсы по изучению русского языка непосредственно в школах, а не открывать отдельные центры. Она добавила, что после прохождения подготовки не принятый в школу ребенок сможет вновь попробовать пройти проверку. А что будет, если мигрант просто решит не отдавать ребенка в школу, не станет его готовить к ней — и «дети будут предоставлены себе и улице»? На это Ирина Яровая заявила, что трудовым мигрантам совершенно необязательно привозить с собой в Россию детей, если они не намерены решать вышеозначенные вопросы. ●

ПРЕЗИДЕНТ Владимир Путин обсудил с членами Совета по правам человека помощь бойцам, беженцам и бездомным

Миссия защиты



Айсель Герейханова

В Международный день прав человека президент РФ Владимир Путин провел ежегодное заседание Совета по развитию гражданского общества и правам человека. На повестке — защита прав участников СВО, механизмы поиска без вести пропавших в зоне боевых действий, школьное образование, проблемы уголовно-исполнительной системы. Прозвучали заявления Владимира Путина о смертной казни, ядерном оружии и ЕГЭ.

В начале встречи глава государства поздравил всех право защитников с праздником. Путин напомнил, что в русском языке есть такое слово — заступничество. «Оно в полной мере относится и к вашей деятельности. Благодарю вас за неизменный отклик на запросы наших граждан, за ваше неравнодушие и душевную щедрость», — сказал он. Путин отдельно отметил правозащитников, помогающих участникам специальной военной операции и их семьям. Кроме того, члены СПЧ помогают жителям территорий, находящихся под обстрелом противника. «Многие делают для обеспечения наших героев на передовой, в том числе продукцией так называемого народного ОПК», — сказал он. Особенно важно, что СПЧ фиксирует нарушения прав мирных жителей со стороны киевского режима, военные преступления. «Вы продолжаете информировать об этом мировое сообщество», — заметил Путин.

Важно, что, несмотря на санкции и трудности, с которыми сталкивается Россия, государство выполняет все социальные обязательства. «Так, на эти цели запланировано направить в предстоящие три года четверть расходов всего бюджета», — сообщил Путин. При этом президент считает правильным «говорить не о расходах, а об инвестициях». «Ведь когда мы направляем средства на зарплаты и пенсии, на здравоохранение, образование, культуру и спорт, мы вкладываем их в человеческий капитал, в народосбережение в конечном счете», — пояснил глава государства.

Завершая свою речь, Путин подчеркнул, что гражданское общество России показывает сейчас свою зрелость, патриотизм, умение сплотиться вокруг общих ценностей и целей.

Школа: от ЕГЭ до оценок за поведение

Глава СПЧ Валерий Фадеев в своем докладе поднял проблему необразованности молодых людей, которых в школах просто натаскивают на ЕГЭ. Он указал на то, что в стране нет интегральной оценки знаний, полученных школьником по всему спектру предметов. «Старшей сессии и их родители сосредотачиваются только на тех дисциплинах, по которым планируют сдавать ЕГЭ. Часть учебных предметов оказывается востребованными, фактически ненужными», — добавил Фадеев. Такие предметы, как география, история и литература, сдаст слишком мало выпускников. В итоге, по его

словам, они не знают ответов ни на элементарный вопрос, куда впадает Волга, ни на каверзный — кого убил Чичиков. «То, что вы сказали по поводу истории, литературы и географии, очень правильно. Эти предметы формируют наш культурный код, что чрезвычайно важно», — отреагировал Путин на выступление. Президент заявил, что предложение Фадеева будет проработано с правительством. «Если мы к истории обратимся, то когда наш народ сражался за свою независимость, за будущее страны,

АКЦЕНТ

Гражданское общество России показывает сейчас свою зрелость, патриотизм, умение сплотиться вокруг общих ценностей и целей

наш противник говорил, что Советский Союз выигрывает на полях сражений благодаря нашим учителям. Это правда. Надо делать это в совокупности и обратить на это внимание. Иначе на вопрос, куда впадает река Волга, ответ тоже будет известен: «Волга впадает в Каспийское море? Как бы чего не вышло!» — добавил Путин.

На ситуацию в школьном образовании обратил внимание и председатель Общественной палаты Сахалинской области, член СПЧ Владимир Иконников. Правда, его беспокоили не знания учеников, а их поведение. Поэтому он предложил вернуть в школы оценку за поведение. Так, по его словам, учителя часто сталкиваются с неуважительным отношением учеников, порой имущих школы и применением физической силы к учителям. Путин удивился, что оценок за поведение больше нет. «Если ее нельзя ставить, значит, были какие-то причины у тех, кто принял такое решение. Безусловно, это надо обсудить», — сказал он и добавил, что пока не готов сформулировать решение. Путин при этом подчеркнул: если оценка за поведение будет возвращена, нужно, чтобы она на что-то влияла.

Отдельный вопрос касался ситуации с беженцами с Украины. Член СПЧ и журналист Александр Коц рассказал, что большая часть нагрузки по приему беженцев ложится на

местные власти и региональные бюджеты, но этих ресурсов недостаточно. Он предложил создать отдельную структуру или, к примеру, специальный департамент в министерстве труда и соцзащиты. Путин в ответ заметил, что ситуация с беженцами в России выглядит «многократно лучше», чем на территории самой Украины, откуда по различным каналам — через Турцию и другие страны — люди стараются выехать в Российскую Федерацию. «Знаете, мы этот поток видим, фиксируем его», — сказал президент. Путин при этом допустил, что создание специальной структуры в России по вопросам беженцев возможно. «Людей, которые хотят, стремятся и на практике реализуют свои планы жить, строить свое будущее и будущее своих детей именно в России, конечно, нужно поддержать», — сказал президент.

АКЦЕНТ

Если уж мы бездомным животным стараемся оказать помощь, то людям, оказавшимся в такой ситуации, помочь обязаны, если, конечно, мы сами люди

и призвала обратить внимание на малое количество подобных процессов. Путин в ответ заявил, что является сторонником расширения применения суда присяжных, но оно должно соответствовать ситуации в стране. «Мы живем в каких реалиях? Проведения специальной военной операции. И не вводим при этом смертной казни вообще. Несмотря на то что у нас значительное число граждан и политических деятелей все время поднимают этот вопрос», — указал глава государства. Путин подчеркнул, что даже в условиях боевых действий власти не идут на этот шаг. «Наоборот, принимаем целый ряд решений в направлении повышения гуманности нашего правосудия. Как я уже и сказал — снижаем количество людей в местах лишения свободы и так далее», — сказал он.

Правосудие: залог и суды присяжных

Один из важных вопросов, который всегда поднимается на заседаниях СПЧ, — условия содержания заключенных и обоснованность выбранной меры пресечения. Так, ответственный секретарь Общественной наблюдательной комиссии Москвы Алексей Мельников обозначил проблему перегруженности СИЗО. Он рассказал, что на эту тему есть законопроект, внесенный в Госдуму Верховным судом. Документ предполагает запрет на использование меры пресечения в виде заключения под стражу для ряда категорий граждан, например — беременных женщин.

Путин согласился с тем, что можно подумать о расширении практики применения залога вместо помещения в СИЗО. «Если есть проект в Госдуме, я обязательно поговорю с коллегами в правительстве и с депутатами Госдумы с тем, чтобы обратили на это внимание и тщательно проработали, в том числе и привлекая к этой совместной работе таких специалистов, как и вы», — сказал он. При этом президент обратил внимание, что возникает вопрос социальной справедливости: «Богатые люди могут откупиться, могут внести залог, а люди с небольшими доходами не могут и будут сидеть», — сказал он. Глава государства призвал продолжить работу по снижению количества «тюремного населения». «Конечно, должны обратиться внимание, в каких условиях люди содержатся — здесь очень много проблем», — добавил президент, но отметил, что в целом число содержащихся в местах лишения свободы в РФ в последние годы снижается.

Член СПЧ, журналист Ева Меркачева говорила о судах присяжных, назвала такие суды национальной традицией

Владимир Путин особо отметил деятельную помощь членов СПЧ участникам СВО и их семьям.

Спасти бездомных и жертв мошенников

Еще одна тема встречи — защита прав бездомных. Так, президент Международной благотворительной общественной организации «Справедливая помощь Доктора Лизы» Ольга Демичева предложила разработать порядок оказания медицинской помощи бездомным и людям без документов. Президент пообещал дать соответствующее поручение. Он также подчеркнул, что категория людей, которая не имеет постоянного места жительства, очень уязвима. «Если уж мы бездомным животным стараемся оказать помощь, то людям, которые оказались в такой сложной жизненной ситуации, помочь обязаны, если, конечно, мы сами люди», — сказал Путин.

Член СПЧ Игорь Ашманов поднял проблему мошенничества, при котором граждане, находящиеся под воздействием, осуществляют денежные переводы и даже продают квартиры. Он предложил установить временную блокировку средств от продажи недвижимости, чтобы обезопасить граждан от мошенников. В свою очередь член СПЧ Валерий Фадеев обратил внимание, что следы мошенничества ведут на Украину. Путин в ответ заявил, что телефонное мошенничество на Украине возведено в ранг государственной политики как одна из линий атак на Россию. Президент сообщил, что поручит рассмотреть предложение по блокировке вала звонков с Украины и запрета подмены номеров. «Что касается граждан, находящихся под воздействием, конечно, обязательно еще раз обращу на это внимание Генпрокуратуры и всех правоохранительных и регулирующих органов, обязательно укажу им на эту проблему еще раз», — добавил он.

«Орешники» вместо ядерного оружия

Одно из важных заявлений президента на заседании касалось применения ядерного оружия. Владимир Путин отреагировал на беспочвенность одного из членов СПЧ по поводу обновления ядерной доктрины. «Мы не ужесточаем ядерную доктрину, мы ее совершенствуем. А так, по большому счету, нам теперь нужно не ядерную доктрину совершенствовать, а «Орешники», потому что, если разобраться, достаточное количество этих современных систем оружия ставит на грань практического отсутствия необходимости применения ядерного оружия», — сказал он. Путин подчеркнул, что Россия ведет себя аккуратно и сдержанно по всем направлениям. «Но там, где нужно, проявляем необходимый волю и на государственном уровне, и на уровне граждан Российской Федерации, которые живут здесь и хотят, чтобы здесь жили их дети, и считают Россию своей Родиной, готовы все сделать для ее укрепления», — заявил он. ●

— Видео смотрите на сайте rg.ru/art/2969377

ПРАВИТЕЛЬСТВО

Михаил Мишустин рассказал о принципах сотрудничества с бизнесом по восстановлению исторических памятников

Общее наследие

Владимир Кузьмин

Государство хотело бы разделить с частными инвесторами ответственность за сохранение исторических памятников страны. Премьер-министр Михаил Мишустин рассказал, на каких условиях можно получить льготный заем и право владения отреставрированным объектом.

Глава правительства собрал вчера стратегическую сессию, чтобы подробно обсудить вопросы сохранения объектов культурного наследия народов России и развития реставрационной отрасли. «Бережное отношение к памятникам истории, архитектуры, традициям, духовно-нравственным ценностям значит не только заботу о прошлом. Это наше обязательство перед будущими поколениями», — подчеркнул он.

Практически в каждом регионе страны можно встретить сохранившиеся предметы монументального искусства, старинные здания, храмы, остатки древних городищ. Все они, отметил глава кабинета, рассказывают об отечественной многонациональной культуре и имеют ценность не только для историков, археологов или представителей творческой сферы, но привлекают туристов, которым интересна страна и история. Сейчас таких объектов около 160 тысяч. Большая часть находится в хорошем или удовлетворительном состоянии, но есть и те, которые требуют серьезных вложений для восстановления.

«Важно сделать все возможное, чтобы не утратить уникальное наследие российской культуры и истории», — указал председатель правительства. Этому же вопросу в Послании Федеральному Собранию особое внимание уделил президент — поручил проанализировать нормативную базу в сфере охраны и использования объектов культурного наследия, а также устранить избыточные и противоречивые требования.

Михаил Мишустин обозначил порядок действий. Сначала предстоит провести инвентаризацию объектов, включенных в государственный реестр, после чего они будут встроены в приоритетный порядок для вовлечения в хозяйственный оборот. «Это позволит точно определить, сколько финансовых средств, специалистов и времени понадобится, чтобы привести памятники в надлежащее состояние», — сказал премьер.

Правительство хотело бы видеть большее вовлечение частных инвесторов в сохранение культурного и исторического наследия страны. Предприниматели, готовые самостоятельно взяться за реставрацию, смогут получать не только государственную поддержку. В восьми российских регионах — Забайкальский край, Нижегородская, Рязанская, Самарская, Смоленская, Тверская, Ярославская и Новгородская области — запущен специальный пилотный проект. Его участники предоставляют кредит по льготной ставке, чтобы снизить расходы на реставрационные работы. «После их завершения они смогут стать правообладателем объекта, но только при соблюдении обязанностей по его использованию и надлежащему содержанию», — пояснил Мишустин условия.

«Рассчитываем, что эта мера будет эффективной и востребованной и в ближайшие годы поможет обеспечить храмы, усадьбы, другие культурно-исторические ценности», — заключил глава кабинета министров.



Михаил Мишустин предложил провести инвентаризацию объектов культурного наследия.

Ранее в Совете Федерации подсчитали, что страна физически утратила более трех тысяч объектов наследия, каждый восьмой памятник из реестра долгие годы не ремонтировался и находится в неудовлетворительном состоянии. По данным министерства культуры, в плачевном состоянии почти 14 тысяч памятников архитектуры и более 13 тысяч памятников археологии. Президентом же поручено к 2030 году отреставрировать не менее тысячи объектов культурного и исторического наследия.

В этой связи сенаторы предложили использовать по стране единую вертикаль управления историческим наследием, создать четкий и прозрачный алгоритм для регионов, по которому из госреестра будут исключать необоснованно вошедшие в него объекты или при полной их утрате. Самы регионы считают в том числе возможным для привлечения предпринимателей разрешить ремонт под коммерческое использование нежилого первого этажа многоквартирного дома, признанного объектом культурного наследия, если работы не затрагивают предмет государственной охраны. ●

Между тем

Медицинские работники продолжают получать специальные выплаты за выявленные онкологические заболевания в 2025 году. Михаил Мишустин распределил регионам средства на эти цели. Всего предусмотрено 121 миллион рублей. Доплаты положены медработникам за выявление болезни на ранних стадиях при диспансеризации или профилактическом медицинском осмотре. При подтверждении диагноза за каждый случай медицинская организация получает от территориального фонда ОМС дополнительные средства, которые потом выплачивает сотруднику.

ТЕМА ДНЯ

Хроника специальной военной операции



На курском направлении расчеты РСЗО «Град» наносят точные удары по технике и пехоте ВСУ. Также наши реактивные уничтожают опорные пункты и наблюдательные посты ВСУ.

МИНОБОРОНЫ

ОСВОБОЖДЕНО СЕЛО ЖЕЛТОЕ, НАШИ ВОЙСКА НА ШАГ БЛИЖЕ К ПОКРОВСКУ

Александр Степанов

АКЦЕНТ

Российские войска освободили село Желтое в Покровском районе Донецкой Народной Республики. Этот населенный пункт находится на южных подступах к стратегическому узлу обороны ВСУ — городу Покровску. Всего за сутки ВСУ потеряли порядка 1800 человек. Наши подразделения стараются взять Покровск в клещи. Сейчас ведется охват города с нескольких направлений. После взятия под контроль населенного пункта Желтое подразделения группировки войск «Центр» вышли к поселку Шевченко, сейчас ведутся бои за его освобождение. Взятие под контроль села Шевченко позволит нашим войскам выйти на оперативный простор для дальнейшего продвижения на Покровск и его штурма. По мнению экспертов, освобождение Покровска грозит обрушением фронта противника во всей западной части ДНР. Как сообщает Минобороны России, также «центральные» нанесли поражение жи-

Противник потерял свыше 575 военнослужащих, боевую машину пехоты Bradley и бронетранспортер M113 производства США, другую технику

вой силе и технике трех механизированных, мотопехотной, штурмовой бригад и штурмового батальона ВСУ в районах населенных пунктов Дзержинск (Торецк), Щербиновка, Димитров, Петровка и Пушкино. Было отражено восемь контратак вооруженных формирований ВСУ. Противник потерял свыше 575 военнослужащих, боевую машину пехоты Bradley и бронетранспортер M113 производства США, два автомобиля, орудие Д-20 и три гаубицы Д-30. В свою очередь подразделения группировки войск «Запад» улучшили тактическое положение и нанесли удары по позициям пяти бригад ВСУ в районах населенных пунктов Андреевка, Редкодуб, Купянск Харьковской области,

Новоогорновка Луганской Народной Республики и Торское Донецкой Народной Республики. «Западные» отразили 14 контратак штурмовых подразделений ВСУ. В ходе боев противник потерял до 530 военнослужащих, танк, две боевые машины пехоты, четыре пикапа, две гаубицы, орудие Д-20, самоходку «Гвоздика», две гаубицы Д-30 и два орудия. Уничтожены склад с боеприпасами и две станции РЭБ. Подразделения нашей «Южной» группировки продолжили продвижение в глубину обороны противника и нанесли удары по формированиям четырех бригад ВСУ в районах населенных пунктов Курахово, Новоимарово, Островского, Анновка и Успенновка в ДНР. Отраже-

ны две контратаки штурмовых групп противника. Потери ВСУ составили до 225 военнослужащих, бронетранспортер M113 производства США и три автомобиля. Подразделения группировки войск «Восток» также улучшили положение по переднему краю, нанесли поражение формированиям механизированной бригады ВСУ и двух бригад теробороны в районах населенных пунктов Константинополь, Великая Новоселка, Нескужное и Времевка в ДНР. Потери ВСУ составили до 160 военнослужащих, бронемашин HMMWV и самоходки Paladin производства США, три автомобиля, две самоходки «Акация», гаубица Д-30, самоходка «Гвоздика» и станция РЭБ. В Курской области наши войска продолжают уничтожение формирований ВСУ. Группировка «Север» нанесла поражение формированиям 12 бригад ВСУ в районах населенных пунктов Гуево, Лебедевка, Леонидовка, Малая Локня, Мартыновка, Николаево-Дарьино, Никольский, Новая Сорочина, Новоивановка и Свердловково. По данным telegram-кана-

лов, после освобождения курского поселка Плехово российские войска совершили бросок на юг, пересекли границу России и вошли в Сумскую область Украины. По мнению военных экспертов, таким маневром наши подразделения намерены обойти украинскую группировку в Курской области с тыла. По украинским тылам сейчас работает наша авиация и артиллерия. Бомбы и снаряды сыплются на позиции украинских боевиков в том числе в Сумской области, не давая возможности перегруппировки. За сутки потери ВСУ составили более 200 военнослужащих, уничтожены восемь боевых бронированных машин, четыре автомобиля и два миномета. Всего за время боевых действий на курском направлении противник потерял более 39 660 военнослужащих, 234 танка, 171 боевую машину пехоты, 123 бронетранспортера, 1249 боевых бронированных машин. ●

— За ходом спецоперации следите на сайте rg.ru/sujet/donbass

ГЕРОЙ

МЕДИК ВЕРНУЛ БОЙЦА С ТОГО СВЕТА

Сергей Среда, «Российская газета», Курская область

Медик группы эвакуации одного из российских подразделений Олег Мочалов, позывной Док, совершил настоящее чудо в курском приграничье. Он вернул к жизни раненого бойца, которого уже все сочли мертвым. Штурмовик почти не подавал признаков жизни, когда его доставили на пункт управления. Доктор прощупал пульс и понял — дело плохо. Если бойца не подключить к системам жизнеобеспечения, он долго не протянет. А такие системы есть только в больницах.

Штурмовые группы уже четыре недели уходили на прорыв в сторону суджанских окрестностей (Суджа — приграничный город в Курской области, оккупированный ВСУ). Российская группировка берет в тактическое окружение небольшое село, от которого до Суджи около 10 километров. Везущие уже даже не реагировали на наших штурмовиков, когда те следовали на линию боевого соприкосновения. Судя по переговатам, они готовились бросить позиции и откатиться. Боялись лишь заградотрядов, которые грозили им расстрелом в ответ на просьбу дать коридор.

Находившийся на пункте управления Док внимательно слушал переговоры. Из всех сообщений он вылавливал главное — когда от позиции «Крот» начнут вытаскивать тяжелораненого. Еще с утра медик проверил «стабилку» — так называется блиндаж для приема раненых, где стабилизируют их состояние, а после этого на первой же машине отвозят в госпиталь. Группа эвакуации пыталась вытащить «трехсотого» (так называют бойцов, получивших ранение), но дорога плотно обстреливалась противником. Лишь под утро появилось окно, позволившее вынести бойца с линии боевого соприкосновения. Услышав по связи, что эвакуационный квадроцикл благополучно пересек опасный открытый участок поля, Док начал собираться.

Спешке он запутался в бронжилете и надел его задом наперед, пришлось надевать заново. «Я понял, что нервни-

чаю, а нужно было успокоиться. Руки дрожали, это плохо в работе медика», — вспоминает Олег. Ждать эвакуационную группу пришлось недолго. Док только и успел добежать до «стабилки», проверить лежак и выскользнуть навстречу «квадрику». Слишком тяжелое состояние прибывшего раненого стало понятным даже без детального анализа. «Он был очень бледным, потерял чересчур много крови. Не реагировал на раздражители», — объясняет Док. Это предсмертное состояние, требовалась срочная реанимация, для чего нужна была аппаратура, которая есть толь-

АКЦЕНТ

Я понимал, что мы находимся на самом опасном участке пути, но раз уж все равно остановились, нужно было приступить к реанимационным действиям

ко в госпиталях. А где ее взять на передовой? Счет шел уже на минуты. Док скинул жгут, возобновил застывающее оставшееся кровообращение и перетянул ногу заново. Все это он проделывал уже в эвакуационной УАЗ «Буханке», которая мчалась в госпиталь. Боец практически не подавал признаков жизни. Олег постоянно контролировал пульс и проверял глаза раненого. Кровотечение было остановлено, но боец слишком много крови потерял еще до того, как был доставлен на «стабилку». Фактически он уже умирал, и когда на очередном ухаже не издал никакого звука, доктор понял, что это конец. Глаза штурмовика начали закатываться, а это главный признак того, что жизнь уходит.

Машина как раз выехала на самый опасный участок, который постоянно контролируется беспилотниками противника. Обычно водителижимают газ до пола и мчат на максимально возможной скорости. Но когда доктор заорал «Стои!», водитель подчинился приказу. Выбрав подходящее место, он свернул под дерево и выскочил на улицу с дробовиком, чтобы сбивать приближающиеся дроны-камикадзе. Док уже потерял пульс бой-

ца, машина еще даже не успела остановиться, когда он начал делать искусственный массаж сердца. Мощными точками, как учили, Олег пытался запустить сердце, и когда почувствовал первый толчок, испытал колоссальный прилив эмоций. А когда биение возобновилось, медик решил, что терять время уже нельзя.

Медик достал из походного рюкзака катетер, физраствор и гемостатик (для лучшей сворачиваемости крови) и решил восполнить недостающий запас жидкости в венах раненого. Проблемой было чуть ли не полное их отсутствие на руках по-

страдавшего, они впали, практически полностью лишившись крови. Когда же они подъезжали к госпиталю, на каталке даже начал приходить в себя. Первым делом он начал ругаться с медиком.

«Конечно, он чувствовал боль, когда я искал вену. Поэтому и возмущался. А я чувствовал облегчение. Если ругается — значит, есть силы. И значит, живой», — улыбается медик.

В больницу они добрались без дальнейших приключений. Раненого увезли на каталке, поскольку он не мог ходить из-за перелома ноги. Принимающий бойца врач сначала даже не поверил, что еще полчас назад боец был практически мертв и ему пришлось делать искусственный массаж сердца.

Олег уточнил, куда положить бойца, и записал его данные. Это был очередной боец, которому медик спас жизнь. Как вспоминает Док, у него еще не было случая, чтобы умер кто-то из раненых, которые прошли через его руки. Пусть так будет и впредь. ●

— Чем живет Горловка, где дроны бьют по школам, автобусам и дворцам культуры rg.ru/art/2968464



Медик Олег Мочалов, позывной Док, смог реанимировать бойца, уже не подававшего признаков жизни.

ПРАВО

СЕМЬЯМ БОЙЦОВ СВО РАЗРЕШАТ ОБНАЛИЧИТЬ МАТЕРИНСКИЙ КАПИТАЛ

Наталья Козлова

Важный законопроект внесен в Государственную Думу. Он предлагает разрешить семьям участников специальной военной операции в случае необходимости получить право обналичить материнский капитал. Документ проходит необходимые согласования, прежде чем стать предметом рассмотрения депутатов.

Судя по законопроекту, распорядиться средствами можно будет путем получения единовременной выплаты в полном размере или в части, оставшейся не использованной на момент подачи заявления. Если предложенные нашими законодателями поправки в действующие нормы права будут в итоге приняты и станут полноправным законом, то они начнут действовать с 1 марта 2025 года.

В пояснительной записке к законопроекту подчерк-

ну, что самая главная его идея — упростить и расширить возможности использования материнского капитала для семей участников специальной военной операции. Если эти предложенные поправки пройдут все согласования и их одобрит, то семьи участников спецоперации смогут получить весь материнский капитал разово. И «без каких-либо ограничений на его использование по целям».

В этом законопроекте уточняется, что воспользоваться выплатой от государства без ограничений смогут семьи, в которых заявитель или его супруг или супруга проходят службу в Вооруженных силах РФ. Или они служат в войсках национальной гвардии, а возможно, как говорится в документе, «в иных воинских формированиях».

Абсолютно теми же правами могут воспользоваться семьи тех, кто участвует в СВО на территориях Украины, ДНР, ЛНР, Запорожской или Херсонской

областей. А также «выполняют задачи по отражению вооруженного вторжения на территорию России».

Пока из представленного на согласование законопроекта не очень понятно, что конкретно это предложение будет оформляться и какие именно документы понадобятся нашим гражданам для полного или частичного использования материнского капитала.

То есть в документе не прописана детально так называемая техническая сторона важной для людей инициативы.

В общем, вопросов, как в деталях будут работать поправки в законодательство, еще много. Именно поэтому авторы законопроекта специально оговорили, что все возникающие вопросы, связанные с предоставлением единовременной выплаты, включая правила подачи заявления и перечень необходимых документов, должно будет определить правительство страны. ●

СПЕЦКОМАНДИРОВКА

И В БЛИНДАЖАХ УЧАТСЯ ЛЕТАТЬ

Алексей Колесников, «Российская газета», зона спецоперации

Чем отличаются боевые действия в 2024-м от 2023-го? Таким вопросом я остановил проходившего мимо солдата. Тот поднял указательный палец: «Воздух!» Действительно, технологии беспилотной авиации постоянно совершенствуются, причем как в Вооруженных силах России, так и у противника. Начинают использоваться более мощные ретрансляторы сигналов, усложняется тактика нане-

сения ударов дронами-камикадзе, прогрессирует контрдроновая борьба. Именно поэтому операторы БПЛА группировки войск «Днепр», воюющие на запорожском и херсонском направлениях, постоянно совершенствуют свои знания и навыки. Занятия проходят под руководством опытных «дроноводов» как на открытой местности с использованием систем радиоэлектронной борьбы, так и в специально оборудованных блиндажах с применением современных компьютерных технологий. Каждый курсант осваивает на-

выки пилотирования всеми видами БПЛА: FPV-дронами, универсальными коптерами разведки, способными вылетать на заданную высоту, а также тяжелыми окто- и гексакоптерами, сбрасывающими «новогородские подарки» на позиции ВСУ. В полевой школе БПЛА обучаются не только новички, но и те, кто уже имеет солидный боевой опыт. «Работа на симуляторе имеет большое практическое значение. Управление дроном, как игра на фортепиано, требует постоянного оттачивания мастерства», — рассказывает опе-

ратор с позывным Хан, у которого за плечами уже около года управления БПЛА. — Мелкая моторика нарабатывается путем многократного повторения и наблюдения, как ведет себя коптер в воздухе. Причем, по сути, неважно, какой это воздух — реальный или виртуальный...» После или даже в ходе тренировок может поступить приказ разведать район и доложить обстановку. Переместившись в точку взлета, курсанты снова становятся боевыми операторами, чтобы профессионально фиксировать изменения на местности и наносить противнику урон.

В случаях, когда цель дронами-камикадзе не достать из-за дальности расстояния либо по иным причинам, сведения, получаемые с БПЛА, в режиме реального времени передаются артиллерии. На днях расчет орудия «Мста-Б» группировки войск «Днепр» уничтожил пункт управления БПЛА на каховском направлении. Артиллерийские расчеты объединения накопили солидный боевой опыт по уничтожению противника. Командиры орудий, наводчики, заряжающие тратят считанные минуты с момента получения координат до выстрела по цели.

В этот раз с пункта управления БПЛА противника взлетели сразу три дрона, но точным попаданием 152-мм снаряда все операторы ВСУ оказались погребены под обломками сброшенного здания. Естественно, и запущенные ими в воздух БПЛА потеряли управление,

рухнули, не преодолев водной преграды.

Помимо различных пунктов управления расчеты буксирных гаубиц «Мста-Б» успешно поражают и бронетехнику, и склады боеприпасов, и укрепленные позиции ВСУ. Но бываю ситуации, когда с боевыми задачами удобнее справиться с помощью противотанковых ракетных комплексов «Фагот». Это относится к целям, расположенным в зоне прямой видимости на расстоянии от четырех километров.

Разработанный еще в 1970 году прошлого века этот противотанковый ракетный комплекс прекрасно себя проявляет на фронте. Любая бронетехника, движущаяся со скоростью до 60 км в час, с толщиной брони до 600 мм ему по плечу. Оператору надо сосредоточиться всего на 5–10 секунд, чтобы ракета уничтожила цель.

«Противник время от времени пытается испытывать профессионализм расчетов ПТРК», — рассказывает начальник разведки противотанкового дивизиона артиллерийского соединения ВДВ офицер с позывным Охотник. — Проявляет активность в Днепровском лимане: на катерах, моторных лодках пытается приблизиться к нашим оборонительным позициям на Кинбурнской косе. Но всякий раз несет потери». Также расчеты «Фагота» успешно поражают ретрансляторы сигналов, наблюдательные пункты ВСУ, в частности, в районе города Очкаво Николаевской области. ●



Занятия на открытой местности для операторов беспилотников проводятся с использованием систем РЭБ.



Дзен
DZEN.ru/rg.ru



Telegram
T.ME/rgunews



ВКонтакте
VK.COM/rgru



Одноклассники
OK.ru/rg.ru

События и комментарии
rg.ru

Российская газета
www.rg.ru
11 декабря 2024
среда № 281 (9523)

СРЕДА



Андрей Исаев,
заместитель
руководителя фракции
«Единая Россия»
в Государственной Думе

Развитие среднего профобразования. Продолжение

На прошлой неделе я писал в «Российской газете» о том, как Госдума и правительство планируют совершенствовать систему среднего профессионального образования (СПО). К сказанному хотелось бы добавить следующее.

В сложившейся сегодня ситуации дефицита рабочих рук мы не можем позволить себе легкомысленное отношение к готовящимся кадрам.

Вопиющим примером халатного отношения к кадровому потенциалу является выделение бюджетных средств на обучение молодых людей, которые знают, что не будут работать по своей специальности. Необходимо искоренить эту практику и стремиться к стопроцентному устройству по профессии выпускников вузов и сузов.

У нас существует целевой набор, но мы прекрасно понимаем, что далеко не все муниципальные и даже региональные организации располагают таким горизонтом планирования и таким запасом терпения, чтобы вкладывать деньги сейчас в получение медицинско-го работника в лучшем случае через 6 лет или педагога через 5 лет. Можно видоизменить эту систему так, чтобы в качестве стороны, заключающей контракт, выступал не отдельный орган или организация, а государство в целом: оно будет заключать договор с поступающими со стипендией и с обязательной отработкой в течение 2 или 3 лет после завершения учебы по тому или иному государственному направлению. Если бы эта схема заработала со следующего года, то мы начали бы получать таких специалистов через 5 лет. Это как раз тот срок, в течение которого можно решить вопрос, где будут жить выпускники, распределенные государством. Считаю, что для них надо создавать систему служебного жилья.

Особого внимания заслуживает ситуация с обучением молодых людей по специальностям, отнесенным к классу вредных или опасных. Часть таких учащихся заканчивает колледж до достижения 18-летнего возраста, с которого можно работать во вредных условиях. Понятно, что юности и девушки не будут ждать наступления совершеннолетия для трудоустройства по своей специальности, они найдут другую работу. Возникает вопрос: зачем же мы учили их за государственные деньги? Возможно, такие молодые люди должны получать вторую специальность одновременно с первой или направляться на какие-то вспомогательные работы до достижения 18 лет. Надеюсь, что министерство просвещения проработает эти варианты в ближайшее время.

Отмечу также, что очень хорошо зарекомендовала себя программа «Профессионалитет». Она предполагает, что крупное предприятие должно вкладывать деньги в модернизацию профильного для себя СПО, и тогда государство тоже придет на помощь. Это справедливый подход, когда речь идет о частных компаниях, занимающихся выпуском коммерческой продукции и получающих прибыль. Но у оборонных предприятий от 90% до 100% продукция — это оборонный заказ. Каким образом они должны изыскивать миллионы на «Профессионалитет»? Экономить на госзаказе? Разве государство не заинтересовано в том, чтобы у него постоянно был приток молодых кадров в оборону? Более чем заинтересовано. Предлагаю минпромторгу совместно с Минобороны утвердить список предприятий, с которых не будет взиматься взнос на «Профессионалитет». Государство должно взять его на себя, а не перекладывать деньги из кармана в карман со всеми налогами.

Наконец, очевидно, что идеологический тренд последних 30 лет состоял в том, что инженерные и рабочие профессии не являются чем-то элитным, привлекательным. Нам необходимо переломить этот тренд, изменить отношение молодежи и общества в целом к данным профессиям. Большие надежды в решении этого вопроса возлагаю на проект «Человек труда».

— Все колонии автора
rg.ru/sujet/5033

ДЕНЬГИ Определелись лидеры онлайн-голосования за символы для новой тысячерублевки

Подводные крылья и камни



Сергей Болотов

В полдень 12 декабря завершится народное онлайн-голосование за символы для новой тысячерублевой банкноты. Отдать свой голос за одну из 25 отобранных экспертами достопримечательностей Поволжья еще можно успеть на сайте ЦБ.

Хотя в списке полностью отсутствуют объекты религиозного культа, такие как храмы и мечети, выбор оказался широким. Например, директор Эрмитажа, академик РАН Михаил Пиотровский считает самым подходящим изображением главного корпуса Казанского федерального университета. Сейчас он занимает только пятое место по числу набранных голосов, несколько уступая Дворцу земледельцев и Саратовскому мосту через Волгу. Все три этих символа Поволжья сильно отстают от двух лидеров — памятника Салавата Юлаева в Уфе и скоростного

АКЦЕНТ

На оборотную сторону новой тысячерублевки попадут несколько символов, набравших максимум голосов. Сколько именно — пока не разглашается

теплохода на подводных крыльях «Метеор».

Салават Юлаев — это бакирский национальный герой, предводитель восстания 1773—1775 годов против Российской империи. Судя по общественной реакции, голосование за эту фигуру отчасти могло быть политически окрашено. Любимец туристов «Метеор», который лидирует в голосовании, гораздо лучше соответствует тому замыслу, несколько мулировала глава ЦБ Эльвира Набиуллина. «Символы на банкноте должны объединять, а не порождать споры», — говорила она.

Как пояснили «РТ» в пресс-

службе Центробанка, на оборотную сторону новой тысячерублевки попадут несколько символов, набравших максимум голосов. Сколько именно — пока не разглашается. Над визуальным сочетанием проработают художники. Лицевая сторона банкноты при этом останется такой же, какой она была представлена в 2023 году.

Менять оформление одной из сторон тысячерублевки понадобилось из-за того, что первый вариант дизайна с символами Казанского кремля вызвал «неоднозначную реакцию в обществе», пояснила Эльвира Набиуллина. Там был изображен Музей истории государ-

ственности татарского народа, расположенный в Дворцовой церкви, которая с советских времен стоит без купола. «Поэтому мы приняли достаточно сложное для нас решение сделать шаг назад и разработать дизайн оборотной стороны заново», — пояснила она.

Не исключено, что изображение памятника Салавату Юлаеву в итоге не сможет попасть на тысячерублевку из-за проблем с авторскими правами. Его автор, народный художник Северной Осетии и Башкортостана, скульптор-монументалист Солянов Тавасиев скончался в 1974 году, однако у него есть дети и внуки. Юридические тонкости в таких вопросах имеют важное значение, и без разрешения правообладателей изображение на банкноту брать не станут, рассказал Л.В. Собинова и центр семьи «Казань».

Помимо упомянутых символов Поволжья проголосовать можно за художественные музеи Васнецовых в Вятке, Эрзи

и Саранске и народного творчества в Пензе, музей-заповедник «Тарханы» и «Болдино», музей-усадьбу П.И. Чайковского, дом-памятник И.А. Гончарову в Ульяновске, Жигулевскую ГЭС, международный аэропорт Гагарина, монументы Матери-Покровительнице в Чебоксарах и Славы в Самаре и Музей истории Оренбурга. А также музейно-выставочный центр «Самара Космическая», парк покорителей космоса имени Юрия Гагарина, парусную волжскую барку, Пермский краеведческий музей, Президентский мост через Волгу, Самарский академический театр драмы имени М. Горького, Саратовскую консерваторию им. Л.В. Собинова и центр семьи «Казань».

— ЦБ показал фото мест, которые могут украсить новую денежную купюру: фотогалерея на сайте rg.ru/art/2960937

ФЛОТ Николай Патрушев: Готовится новая стратегия судостроения России

От Волги — до моря

Иван Егоров, Волгоград

Помощник президента России, председатель Морской коллегии Николай Патрушев провел во вторник выездное совещание в Волгограде по вопросам участия промышленных предприятий Волгоградской области в развитии судостроения страны.

«Сейчас ведется работа по подготовке обновленной стратегии развития судостроительной промышленности России, где будут поставлены цели и задачи по созданию новых судостроительных и судоремонтных мощностей», — заявил Патрушев обзревательно «РТ» по итогам совещания и посещения ведущих металлургических предприятий области.

Он также отметил, что в условиях введенных недружественными странами санкций в отношении российских морских перевозчиков необходимо наличие современных и независимых от внешней конъюнктуры отечественных мощностей по строительству судов и для выполнения международных грузоперевозок.

Стоит заметить, что с начала образования Морской коллегии в августе этого года ее председатель обехал уже более 20 судостроительных и судоремонтных заводов по всей стране. В Волгограде он впервые посетил смежников — металлургический и трубный заводы, которые работают в интересах судостроения. Патрушев вместе с подпредом президента Владимиром Устиновым и главой региона Андреем Бочаровым оценили ход строительства современного комплекса по производству высококачественного плоского проката из нержавеющей стали и коррозийноустойчивых марок стали. Запуск этого производства позволит решить задачи импортозамещения, занять лидирующие позиции на мировом рынке. Также Патрушев осмотрел ряд цехов металлургического завода «Красный Октябрь».



Николай Патрушев осмотрел ряд новых цехов крупнейшего в Волгоградской области металлургического завода «Красный Октябрь».

ТРАНСПОРТ В Самаре завершили проходку левого перегонного тоннеля метро к станции «Театральная»

Свет в конце тоннеля

Ирина Чечурина, Самара

В Самаре метростроители прошли левый перегонный тоннель между станциями «Алабинская» и «Театральная».

Радость со строителями пришли разделить многие самарцы. Такое внимание к событию понятно, ведь метрополитен для города-миллионника — особый социальный объект.

Открыть церемонии было доверено Александру Кузину, ветерану самарского Метростроя, почетному работнику отрасли, который с самарской подземкой прошел от первого кольца:

— Строительство метро — это как подводная лодка, которая идет по четкой заданной траектории, только она под водой, а тут в толще грунта идет щит. Его точность и нулевое отклонение при завершении проходки — это признак высшего мастерства и профессионализма метростроителей и проходчиков, — отметил Кузин для непосвященных.

Коллектив понимающе кивал и до последнего не отводил напряженный взгляд от грунтовой стены. Минута, другая, десять-двадцать... и вот массивный вращающийся механизм под громкие возгласы «ура» показывается на поверхности.

Когда-то Самара, тогда еще Куйбышев, был пятым городом России, в котором появилась подземка. Проектировать ее начали еще в 70-е годы. Планировалось, что первая линия пройдет исторический центр, жилые микрорайоны и крупные заводы. Учитывая значимость индустриальной территории (местные зовут этот район Безьянкой,

ства московского метро, где мы также работаем, но и простой ее не назовешь. Тоннель проходил под жилыми зданиями и объектами культурного наследия. Плюс сама улица Самарская с интенсивным движением. Дополнением к этому были непростые участки по геологии, пески, — вводит в курс дела Виктор Самара, специалист с 30-летним стажем. А вообще «под землей» он работает около 42 лет, начинал еще на угольной шахте в Якутии.

— Когда я пришел в «Мосметрострой» в 90-е годы, с кадрами была проблема. Все же тогда хотели быть не бедными инженерами, а обеспеченными юристами и экономистами. Но со временем увидел, что все больше приходит в отрасль грамотных молодых ребят на должности ИТР. С рабочими сложнее. В проходчиках мигранты не задерживаются, тут не только особые навыки нужны, техника-то у нас сложная, но и характер крепкий, — делится Виктор Самара.

Одновременно с прокладкой тоннелей специалисты «Волгатрансстрой» ведут строительство новой станции «Театральная», которая находится в высокой степени готовности. Ее глубину можно сравнить с пятиэтажным домом. Здесь монтируется высокотехнологичное оборудование, большая часть которого изготовлена в рамках импортозамещения предприятиями Самарской области.

Следующий этап строительства — проходка правого перегонного тоннеля между станциями. Метростроителям предстоит вновь собрать проходческий



Исторический момент — проходка тоннеля завершена.

щит и с ювелирной точностью преодолеть путь в обратную сторону, между «Алабинской» и «Театральной».

— Мы дали старт щиту «Самара» в первый день после Пасхи. Уверен, что с учетом нашего совместного опыта строительства подобных объектов и с Божьей помощью у нас все получится, — заявил еще на старте стройки гендиректор АО «ВТС» Вячеслав Сонин, ныне он принимает поздравления и строит осторожные планы. — О будущем вопросе не ко мне... Что касается строительства по новому измененному графику, мы идем с его опережением. Вместе с администрацией Самарской области прикладываем все усилия, чтобы оформить необходимое документацию и уже в феврале 2025 года начать проходку правого перегонного тоннеля. Вы видите, какая сложная техника тут работает, а потому в нашем деле в первую очередь важен профессионализм.

Новая станция «Театральная» станет 11-й в Самарском метрополитене и завершающей на первой его ветке. С еепуском пассажиры отдаленных районов города, в том числе из Безьянских, смогут примерно за 20 минут преодолеть расстояние до центральной части города, на которое сегодня в час пик у них уходит 1,5–2 часа. Интервалы между поездами сократятся с 10 до 3,5 минуты.

Завершение строительства первой линии Самарского метрополитена придаст мощный импульс для комплексного развития отдаленных территорий, в том числе при реализации программ «Безьянка: новое дыхание», согласно которой было решено вернуться к плану 70–90-х годов о начале застройки территорий вдоль линии метро. Так решается задача: повысить эффективность использования территории, находящихся в городской черте, придать импульс развитию строительства в уже сложившихся районах, обеспеченных транспортной инфраструктурой метро. Таким образом, реализация этих планов даст толчок к переходу от экстенсивного развития города к интенсивному.

— Ситуация по сложности не сильно отличалась от строитель-



ТЕХНОЛОГИИ
В минцифры рассказали о развитии спутниковых систем

СКОРОСТЬ СВЯЗИ

Олег Капранов

Скоростной интернет в поездах появится с 2026 года. Об этом рассказал глава минцифры Максим Шадаяв в Совете Федерации.

«Основные надежды связаны с нашей низкоорбитальной группировкой, которая станет аналогом всем известного Starlink. У нас уже было два тестовых запуска по три аппарата. Мы в 2027 году планируем, что эта группировка заработает, и в любой точке нашей страны можно будет обеспечить простой, дешевой, быстрый доступ к интернету», — уточнил он.

Он пояснил, что к этому моменту у России будет 270 спутников низкоорбитальной группировки, которые обеспечат возможность быстрого интернета везде, в любой точке страны, в том числе на воздушных судах и в поездах. Кроме того, Шадаяв рассказал о планах запуска в 2026 году первых четырех российских аппаратов на высокую эллиптическую орбиту, которые обеспечат доступность быстрого интернета вдоль Северного морского пути на территории Арктики, а также на Дальнем Востоке — этим проектом занимается «Роскосмос».

«Мы надеемся, что в 2026 году у нас будут первые четыре аппарата космические, которые как раз будут запущены «Роскосмосом», — так называемая высокая эллиптическая орбита, которая позволит обеспечить быстрый интернет на подвижных объектах», — сказал Шадаяв.

Он уточнил, что «Роскосмос» сам строит эти аппараты. «И они прежде всего обеспечат доступность быстрого интернета вдоль Северного морского пути на территории Арктики, Дальнего Востока. Высокий эллипс как раз обеспечивает хорошее покрытие», — добавил министр.

ЭКОЛОГИЯ

Проект «РГ» получил спецприз

ПОБЕДИЛИ ПО-ЗЕЛЕНОМУ

Светлана Задера

За спецпроект «Экологика» «РГ Медиа» получил спецприз Зеленой премии «За лучший медиапроект в сфере ESG».

Как отметил в своем приветственном слове вице-премьер Дмитрий Патрушев, «Зеленая премия» — это уникальная возможность представить свои идеи, проекты и опыт в области управления отходами и экономики замкнутого цикла. «За годы проведения это знаковое в сфере экологии мероприятие стало надежной площадкой для реализации важных проектов, направленных на улучшение качества жизни россиян. Каждый год количество ее участников неуклонно увеличивается, что подтверждает рост вовлеченности граждан в экоповестку», — сказал Патрушев.

«Когда мы решили впервые провести Зеленой премии, мы хотели донести мысль, что важный вклад в сохранение природы родной страны может внести каждый из нас. Не важно, идет ли речь о скромной региональной инициативе или крупном федеральном проекте — их общая цель заключается в том, чтобы изменить наше отношение к окружающему миру, сделать нас более осознанными в вопросах экологии. Тогда мы и не подозревали, что спустя три года наша премия так разрастается — в этом году экспертный жюри внимательно изучило более 13 тысяч проектов в 13 различных номинациях. Для нас важен каждый участник, ведь именно их стремление и инициатива двигают нас вперед. Мы искренне благодарны всем за участие и желаем успехов в будущем. А победителям хотим выразить самые теплые поздравления!» — сказал генеральный директор РЭО Денис Буцаев.

Экологика:
<https://rg.ru/ecology>

Рули без страха



СЕРГЕЙ ИЖИКИН

1 ← Вся информация можно получить через портал «Госуслуги». По его словам, есть желание проинформировать тех людей, которые по каким-то причинам не заключают договоры на свои транспортные средства. Если они выедут на дорогу на таком авто, это грозит им штрафом и штрафстоянкой, ну и нехорошей ситуацией при наступлении дорожно-транспортного происшествия, виновником которого они могут стать.

Третий этап — это заблаговременное оповещение граждан о приближающемся окончании договора ОСАГО на портале «Госуслуги».

«Мы хотим, чтобы граждане получали письма не в день окончания договора страхования, как это происходит сейчас, — говорит Николай Галушин. — Сейчас по тому же сервису, который развернут между нами и минцифры, в день окончания полиса гражданин в своем личном кабинете получает информацию, что у него сегодня заканчивается полис ОСА-

АКЦЕНТ

Предложено увеличить штраф с нынешних 800 рублей до 5 тысяч. Этот штраф вполне будет соответствовать сегодняшним ценам на полис ОСАГО

ГО. Порой это может произойти так, что человек выехал на дорогу, и только после того, как он уже фактически совершил правонарушение, не имея полиса ОСАГО, он может получить такое письмо «счастья» от Госуслуг.

Но далеко не все автовладельцы зарегистрированы на портале госуслуг. По некоторым подсчетам, их там числится всего 28 миллионов человек — против 60 миллионов владельцев транспорта.

Понятно, что многие из них своими автомобилями не пользуются. Сгнил, нет денег на со-

держание, а продавать жалко. Достался по наследству, но все равно жалко отдавать в чужие руки. Причин может быть множество.

Но не страховать же такую машину каждый год? Для этого и были введены краткосрочные полисы. Один день поездка застраховал — и слава богу. Да, немножко неудобно выходит. Если полис на год стоит 7 тысяч рублей, то платить 400 рублей кажется накладным. Но тут есть тонкости. Например, нужно поставить машину на учет в ГИБДД. Тогда эти 400 рублей расцениваются как до-

полнительная плата за услугу. А если речь идет об управлении автомобилем на дороге, когда могут привлечь к ответственности за то, что страховки нет, то и в этой истории 800 рублей штрафа — аргумент.

Именно по этой причине предложено увеличить штраф с нынешних 800 рублей до 5 тысяч. Этот штраф вполне будет соответствовать сегодняшним ценам на полис ОСАГО.

Но, как пояснил Евгений Уфимцев, сейчас решено пока не наказывать, а направлять «письмо счастья», так называемое уведомление об отсутствии полиса.

«Но я думаю, что эксперимент быстро покажет: чаще всего водителями, которые не покупают полис ОСАГО, являются те, кто нарушает Правила дорожного движения. И тогда можно будет вводить штрафы», — пояснил Уфимцев. — Кроме того, сейчас за повторное нарушение подготовлены предложения увеличить штраф, сделать его от 3 до 5 тысяч рублей вместо 800 рублей.

Помогут ли новые системы контроля сократить число незастрахованных автомобилей на дорогах?

Поясним, что незастрахованные водители создают большие проблемы застрахованным.

Ведь, несмотря на наличие полиса ОСАГО, пострадавшим в ДТП приходится самостоятельно изыскивать виновника аварии, который был без страховки. А потом взыскивать с него все расходы по суду.

Но виновник может оказаться иностранным гражданином и скрыться на своей территории. Поэтому возможность выявлять на дороге тех, кто ездит без полиса ОСАГО, только во благо автомобилистам. Вопрос в том, как эффективно это будет работать. Получит такой автовладелец штраф, оплатит его и дальше будет ездить без страховки. Что делать в такой ситуации? ●

— Ремонтировать машины по ОСАГО будет дороже — подробнее на сайте rg.ru/art/2948941

АВТОМОБИЛИ Проезд на красный свет пойдет в пользу федерального бюджета
Штрафы поделят

Владимир Баршев

Доход со штрафов водителей решено получать в федеральный бюджет. Такую поправку предложил министр во втором чтении проекта поправок в Бюджетный кодекс.

Напомним, что сейчас все штрафы за нарушения Правил дорожного движения идут целиком и полностью в региональные бюджеты. Выявил инспектор на дороге нарушение, привлек водителя к ответственности — тот заплатил штраф в казну региона.

Точно такой же принцип работает и с камерами фотовидеофиксации нарушений. Штрафы, выписанные с их помощью, тоже относятся к региональным бюджетам.

Однако это не устроило министерство финансов. И совершенно справедливо. Действительно, почему регионы наказываются на нарушениях водителей, а федеральный бюджет с этих штрафов ничего не имеет? Напомним, только в прошлом году было получено более 119 миллиардов рублей в качестве водительских штрафов.

Большее всего доходы от штрафов составили в Москве (22,7 млрд рублей), Московской области (14,5 млрд) и Санкт-Петербурге (6,5 млрд). Причем стоит отметить, что с каждым годом доходы от дорожных штрафов только растут. Об этом свидетельствует статистика ГИБДД.

камер. А именно на них приходится максимальное количество выявленных нарушений и выписанных штрафов.

Более того, у нас уже принято в доход бюджета закладывать штрафы. Казалось бы, nonsense. Но это обычная история при планировании бюджетов регионов. То есть они заранее закладывают в него, что определенное количество водителей нарушат правила движения и получат штраф, который потом оплатят.

Такой принцип уже даже получил название — «штрафная экономика». Ведь властям не нужно заботиться о дорожном движении. Нужно только деньги собирать с проезжающих по дорогам. А поводом для этого много. Можно ограничить скорость. Можно запретить обгон или поворот. Можно организовать автобусную остановку так, что ее не объедешь без выезда на встречную полосу.

А еще стоит напомнить, что правительство поддержало законопроект, который увеличивает штрафы за некоторые нарушения в полтора раза. Более того, этот законопроект лишает водителя возможности заплатить в положенный срок штраф со скидкой в 50%. Правда, дает возможность заплатить со скидкой в 25%. Причем увеличивает сроки такой уплаты с 20 до 30 дней.

Примечательно, что оба законопроекта практически не обсуждались. Первый вносится в виде поправки ко второму в Бюджетный кодекс. А второй — в виде поправки в поправку ко второму чтению в КоАП об увеличении штрафа за езду без ОСАГО. ●

ПРАЗДНИК Киров вступил в статус новогодней столицы и установил рекорд хороводов

Шире круг

Олеся Рыжова, «Российская газета», Киров

Вятка официально стала новогодней столицей России. Сначала в Кирове гостеприимства, потом открыли фестиваль елок и поставили рекорд по числу участников праздничного хоровода.

Такой необычной делегации на Кировском железнодорожном вокзале, пожалуй, еще не встречали. Пассажирами поезда оказались Деды Морозы всех мастей вместе с внуками и многочисленными сказочными помощниками. Они приехали в Вятку, чтобы себя показать и сделать новогоднюю столицей России еще более новогодней. Город встретил новогодних

послов чуть ли не первыми в этом году морозами, которые, как по заказу, именно сейчас пришли на смену затянувшейся слякоти.

«Всего минус 10, прекрасная погода! — оценил теплую встречу якутский Дед Мороз Чысхаан. Он привез в Киров свои замечательные рога, которые чем выше, тем сильнее морозы. Но минус 60 все-таки оставил дома.

Хлебосольная и теплая столица края получила статус новогодней вполне заслуженно — в этом году Кирову исполнилось 650 лет. Отличный повод собрать ближних и дальних соседей на одной улице и на одном фестивале. Для жителей Вятки это возможность побывать, не уезжая из города, на

Дальнем Востоке, в Воронеже, на Северном Кавказе...

— Игрушка, которую мы разместили на елке, олицетворяет Иваново — текстильное сердце России, — объясняет новогодний послы из Ивановской области.

Оценил елочную галерею и главный российский Дед Мороз из Великого Устюга, сделав фото на память у Ворота Русского Севера, установленных к юбилею города. А потом тысячи фото на память сделали те, кто оказались участниками общего танца вокруг главной елки новогодней столицы. Хоровод объединил 3500 человек из 89 регионов. Это официально зарегистрированный рекорд страны. ●

— Смотрите видео на сайте rg.ru/art/2967913



Вокруг новогодних елок так много народу еще не было...

Кому за тридцать

1 ← «Это плата, вносимая заемщиком при оформлении кредита и, как правило, включается в тело долга по кредитному договору. Особой разницы для заемщиков эта комиссия не делает, она может быть даже невыгодна, если в действительности заемщик может погасить кредит со значительным опережением графика», — указывает эксперт. Но при отказе от нее помимо повышения номинальной ставки может снизиться вероятность одобрения по заявке.

Как раз за последние несколько месяцев сильно вырос уровень отказов по заявкам на потребительские кредиты, рассказал эксперт. Отклоняется, по его словам, каждая вторая заявка, что связано с высокой долговой нагрузкой по новым потенциальным займам в дополнение к уже высокой закредитованности.

Как рассказали «Российской газете» в Объединенном кредитном бюро (ОКБ), доля одобренных в сегменте кредитов наличными на протяжении всего года находилась в диапазоне 35–38%, но в октябре резко выросла до 42%. При этом объемы и число выданных кредитов за год сразу на 51% и 41% соответственно. Банки предоставили россиянам 1,68 млн кредитов на 274 млрд руб. Объемы снижаются уже шестой месяц, что говорит об охлаждении рынка. Берут такие кредиты в среднем на 26 месяцев и на среднюю сумму 163 тыс. руб. Эта сумма упала в годовом выражении на 17%, до самого низкого показателя за шесть лет. Но кредиты берут даже при высоких ставках, подчеркивает Мери Валишвили, доцент кафедры государственных и муниципальных финансов РЭУ им. Г.В. Плеханова. В первую очередь это обусловлено ростом цен на отдельные товарные группы.

Сейчас банки отклоняют примерно половину заявок на выдачу кредита

Банки в результате стали значительно чаще требовать твердый залог при потребкредитовании: квартиры или автомобили. У некоторых кредиторов при залоговом кредитовании можно рассчитывать на сниженные ставки, но не очень большое. «Чаще это условие для одобрения кредита как такового, а не инструмент значимого снижения его стоимости. Зачастую суммы потребительских кредитов несоизмеримы стоимости залогов — это нездоровая ситуация в розничном кредитовании, но она отражает высокую закредитованность и высокие кредитные риски», — говорит Беликов.

Ряд банков с начала года увеличили залоговую часть кредитного портфеля в несколько раз, отмечает Валишвили. Резко задрать ставки, по ее словам, банки не могут. Это равносильно блокировке работы. Поэтому банки, привлекая огромное число вкладчиков, должны эффективно использовать полученный капитал для обеспечения не только процентного дохода вкладчика, но и собственного. В результате банки стремятся найти баланс ставок и продолжить наращивание ликвидности для стимулирования кредитования. ●

— В Роскачестве рассказали, чем опасны частые запросы кредитной истории rg.ru/art/2945681

ПРАВО МВД РФ предлагает блокировать до суда счета фигурантов уголовных дел
Кто первый у кассы

Наталья Козлова

Полицейское ведомство планирует поправить Уголовно-процессуальный кодекс РФ для того, чтобы его следователи могли блокировать счета фигурантов уголовных дел еще до того, как это сделает суд.

Такие важные для следствия поправки разработало Министерство внутренних дел РФ. Эти изменения должны позволить следователям самим приостанавливать операции по счетам фигурантов расследования, которые они ведут. Разработчики подобной законодательной инициативы уверены, что срок такой блокировки не должен превышать десяти дней.

Это важное предложение в первую очередь касается тех сотрудников полицейского ведомства, которые расследуют экономические преступления. Перед следователями по таким делам всегда стоит задача успеть раньше фигурантов по делу остановить выходящих подозрительных денег. Но для этого надо оформить массу документов и получить на руки решение суда. Понятно, что на всю эту процедуру уходит не один день. И пока бумажно-судебный процесс длится, деньги со счетов исчезают в различных направлениях.

Чтобы оперативно остановить перевод подобных средств, считают в МВД, следует добавить в УПК новую статью — 115.2. В ней планируют прописать, что следователь с согласия своего руководителя и дознавателя с согласия прокурора смогут принять решение о приостановлении операций по счетам, «если у них есть основания полагать, что счета использовались в преступной деятельности».

В пояснительной записке к законопроекту сказано, что разработчики установили срок блокировки именно в десять дней из-за того, что за более короткое время сложно даже просто получить информацию о принадлежности подследственному банковских счетов или электронных кошельков. Кроме этого, нужно еще получить доказательства для ареста имущества, а это можно сделать лишь по решению суда. Но и это не все. В законопроекте прописана обязанность операторов по переводу денег предоставлять следователям необходимую информацию в более сжатые сроки. А если точнее — «не позднее трех рабочих дней с момента поступления запросов».

Понятно, что подобные предложения понравятся не всем юридически грамотным гражданам. И такое предложение уже активно обсуждается. Поэтому мнения юридического сообщества о необходимости подобной новации диаметрально противоположны. Кто-то говорит о том, что предложение правильное и его надо было вводить «еще вчера». А те, кто защищает фигурантов таких уголовных дел, с инициативой не согласны. ●

Прописана обязанность операторов по переводу денег давать следствию информацию в три дня



Дзен
DZEN.ru/rg.ru



Telegram
T.ME/rgunews



ВКонтакте
VK.COM/rgru



Одноклассники
OK.ru/rg.ru

События и комментарии
rg.ru

Российская газета
www.rg.ru
11 декабря 2024
среда № 281 (9523)

ГРОМКОЕ ДЕЛО
В США пойман убийца страхового топ-менеджера

НЕ РОБИН И НЕ ГУД

Игорь Дунаевский

Правоохранительные структуры США после пяти дней поисков по всей стране задержали подозреваемого в резонансном убийстве главы медицинской страховой компании UnitedHealthcare Брайана Томпсона, которое было совершено 4 декабря в самом центре Манхэттена (штат Нью-Йорк). Похоже, вопреки изначальным предположениям, Томпсона хладнокровно расстрелял из пистолета с глушителем на виду у прохожих не профессиональный киллер, а 26-летний Луиджи Манджоне.

Если просматривать страницы биографии Манджоне, то, как говорится, ничто не предвещало беды. Родился в известной и состоятельной семье из штата Мэриленд. Увлеченный IT-технологиями и амбициозный выпускник элитарного Пенсильванского университета, входящего в «Лигу плюща», завсегдатай студенческих вечеринок и пляжей. Впереди — большие карьерные перспективы. Но примерно полгода назад он практически перестал общаться с окружением, включая членов семьи. В его соцсетях стали появляться записи философского характера о социальной несправедливости, включая обзор книги с манифестом террориста Теодора Качинского. Другая, которых цитирует газета The New York Times, говорят, что Манджоне испытывал сильные боли после травмы спины и операции, которую он, предположительно, перенес.



Близким Луиджи Манджоне трудно поверить, что улыбка студента хладнокровно убил топ-менеджера.

Задержали его в штате Пенсильвания по поступившей наводке от продавца местного McDonald's, который узнал беглеца по фотографиям из ориентировки полиции. За информацию о местонахождении Манджоне власти обещали награду в 50 тысяч долларов. При задержании у него обнаружили оружие, поддельные документы и манифест с осуждением системы медицинского страхования в США. В нем Манджоне указывал на то, что капитализация компании UnitedHealthcare, которую возглавлял Томпсон, в последние годы выросла, а продолжительность жизни американцев — нет.

Как предполагают СМИ, Манджоне мог затеять обиду на страховую сферу за возможные отказы оплачивать лечение, что и стало одним из основных мотивов убийства. Свидетельство того, что у Манджоне был личный счет именно к Томпсону, пока нет. Однако все это пока на уровне домыслов. Но факт в том, что за минувшие с момента убийства дни, как особо отмечают американские СМИ, в соцсетях у Манджоне нашлось очень много сочувствующих. Они резко критикуют компании из сферы медицинского страхования за обогащение и равнодушие к клиентам, а убийцу сравнивают с Робинем Гудом и другими героями фольклора. Как утверждается, это помогло Манджоне скрываться, поскольку симпатизирующие ему заведывали полицию ложными наводками.

— Что известно об аресте подозреваемого в убийстве страховщика в Нью-Йорке
rg.ru/art/2969338

ГОРЯЧАЯ ТОЧКА

Совбез ООН следит за непредсказуемой ситуацией в Сирии

Совет по уставу



GETTY IMAGES

Иван Сысоев

АКЦЕНТ

Члены Совета Безопасности ООН были застигнуты врасплох стремительным развитием ситуации в Сирии. По словам российского постпреда Василия Небензи, Совету требуется время для проведения всестороннего анализа и принятия документа по Сирии.

По итогам закрытого заседания СБ дипломат подчеркнул, что члены Совбеза «в целом едины в оценках последних событий». Речь идет о необходимости сохранения территориальной целостности и единства Сирии, обеспечения защиты гражданского населения и доставки гуманитарной помощи нуждающимся.

Члены Совбеза пока заняли выжидательную позицию, поскольку обстановка в Сирии меняется час от часа, предсказать ее практически невозможно. Ограничившись фразами о важности «инклюзивного политического процесса» и «уважения суверенитета и территориальной целостности Сирии»,

Члены Совбеза ООН призвали к сохранению целостности Сирии и защите ее населения, но как это сделать на практике, понимания пока нет

дипломаты сказали именно то, что и должны были сказать, то, к чему призывает Устав ООН. Но как в реальной ситуации обеспечить декларируемые принципы, пока никто не понимает. Нет даже ясности, как быть с фактически захватившей власть группировкой «Хайат Тахрир аш-Шам» (ХТШ, запрещена в РФ). Заместитель постпреда США при ООН Роберт Вуд указал, что вопрос снятия с нее определения «террористической» пока не рассматривался, зато «были вопросы о том, как будет дальше действовать эта группировка, какой поддержки она пользуется». Василий Небензя, обращаясь к американским коллегам, напомнил, что Вашингтон ранее пообещал 10 миллионов долларов за

сведения о главе ХТШ Мухаммеде аль-Джулини, и пошутил, что Россия «знает, как помочь США, и даже укажет, где он может скрываться». Удается ли Сирии в нынешних условиях сохранить свои границы и государственный суверенитет — большой вопрос. Конечно, принцип нерушимости государственных границ является краеугольным в современном международном праве. Но неслучайно и того, что изменение границ — это порой объективный процесс, сопровождающий всю историю существования государств. Куда этот процесс заведет сегодняшнюю Сирию? Не захотят ли курды создать свое государство, позволят ли это сделать протурецкие группи-

ровки? Стоит ли ожидать формирования нового исламского гособразования, каким свое будущее видят сирийские христиане и алавиты? И как далеко готов зайти Израиль, который сейчас активно всех внешних игроков использует ситуацию в свою пользу. ЦАХАЛ, не стесняясь, наносит удары по сирийским военным арсеналам, объясняя это желанием не допустить попадания вооружения в руки сирийских боевиков, несущих угрозу Израилю. Вопросами безопасности оправдывается и расширение зоны израильского контроля на Голанских высотах. Василий Небензя указал, что действия Израиля противоречивы, обратив внимание на то, что миссия Сирии при ООН направила Генсеку и Совбезу письмо, в котором Тель-Авив обвиняется в нарушении договоренности по Голанам и в «агрессии против Сирии». А вот в Вашингтоне считают, что действия Израиля вполне оправданы. В Госдепе отметили, что Тель-Авив «заполнил вакуум на Голанях с тем, чтобы они не были заняты террористическими организациями. По мнению канала Al Jazeera, «израильские атаки делают ра-

Израиль занял часть сирийских территорий на Голанских высотах и наносит удары по сирийским объектам.

боту новой сирийской администрации практически невозможной».

Сохранить Сирию как государство будет пытаться Мухаммед Башир — бывший премьер самопровозглашенного «Правого правительства Сирии» в Идлибе. Оно было образовано еще в 2017 году и полностью подконтрольно ХТШ. Баширу поручено сформировать новое временное правительство Сирии для «руководства переходным этапом». Ряд наблюдателей в этом назначении увидели попытку ХТШ полностью подмять под себя процесс реформирования Сирии, исключив из него конкурентов. Но вряд ли другие группы внутри вооруженной сирийской оппозиции спокойно согласятся с таким подходом, из-за чего нельзя исключать повторения ливийской сценария и угрозы новой гражданской войны в Сирии.

— Что ждет Сирию после отставки президента Башара Асада
rg.ru/art/2968173

С МЕСТА СОБЫТИЙ

Что увидел корреспондент «РГ», пройдя по штабам политических партий Грузии

Устоит ли елка?

Владислав Шабловский, «Российская газета», Тбилиси

Под аккомпанемент ласкового тбилисского солнца решаю совершить неспешную прогулку по значимым политическим местам грузинской столицы. На площади Ираклия II расположена

штаб-квартира правящей «Грузинской мечты». У партии собственное солидное здание. Обстановка около офиса предельно спокойная: рядом ни одного сторонника оппозиции. Из офиса открывается шикарный вид на реку и мост Мира. Воле парламента уже установили огромную новогоднюю елку, кото-

рая гордо возвышается почти до крыши здания. Мэрия Тбилиси подвезла карнавал для елки еще ночью в воскресенье, но конструкция быстро захватили «проевропейцы»: к очередному протесту они повнаехали на ней символ своих пострадавших в ходе протестов «коллег», пытаясь заклеймить силовиков.

Власти оперативно дали ответ, установив елку в понедельник днем. Бригада рабочих с помощью сразу нескольких кранов украсила новогоднюю красавицу серебристыми игрушками. Впрочем, никакой новизны, что елка устоит до Нового года и не будет разграблена проевропейскими вандалами, нет.

Буквально в пяти минутах ходьбы от парламента расположен офис оппозиционной партии «Ахали», которая играет одну из ведущих ролей в организации антиправительственных беспорядков. Не зная заранее точный адрес, ни за что не догадаешься, что оппозиционер Гварамия и его соратники базируются именно здесь. Штаб партии находится в неприметном офисном комплексе, где также сидит множество самых разных контингентов. Нет и вывески с указанием, что «Ахали» прописана здесь — конспирация. У офиса «Ахали» также спокойная обстановка. Очевидно, что местом притяжения всех протестующих остается

только территория возле парламента. Премьер Ираклий Кобаидзе сообщил, что до конца года депутаты примут закон о запрете на участие в митингах людей в различных масках и прочей кинжирной одежде для сокрытия внешности. А уже спикер парламента Шалва Папуашвили поведал местной прессе о том, что в скором времени начнется обсуждение вопроса об ужесточении оборота пиротехники.

Мимо Верховного суда Грузии добираться до офиса партии «Дроа», еще одного рупора оппозиционных протестов. Но и там нет скопления митингующих. Точнее, нет вообще никого. Что окончательно подтверждает: в Тбилиси сохраняется только одна постоянная арена для протестов противников «Грузинской мечты» — территория около парламента.

— Протесты в Грузии против приостановки переговоров в ЕС, фоторепортаж на сайте
rg.ru/art/2968196



Пока на протестах в Тбилиси не было кровопролития, но спецслужбы Грузии предупреждают: оппозиция готовится сыграть на обострение.

КОГДА ВЕРСТАЛСЯ НОМЕР

Служба госбезопасности Грузии сообщила, что противники власти планируют обострить ситуацию в стране несколькими жертвами. Это может произойти на этой неделе, чтобы помешать выборам президента, которые состоятся 14 декабря.

ГЕОПОЛИТИКА

Тайваньские сепаратисты напрасно рассчитывают на рост поддержки со стороны США

«Пешки» хотят на Гавайи

Евгений Васильев, Проект «Россия — Китай: события и комментарии»

Уже известно, что глава тайваньской администрации Лай Циндэ в ходе своего предстоящего турне по островным государствам Тихого океана заскочит и на американские территории: Гуам и Гавайи. Цель визита очевидна: от лица Тайваня отвести Вашингтону низкий поклон за очередные поставки вооружения на 38,5 миллиардов долларов. Также во время поездки Лай Циндэ рассчитывает заручиться дальнейшей американской поддержкой с учетом возвращения к власти в Белом доме Дональда Трампа.

Правда, последнее — под большим вопросом, учитывая ранее сделанные высказывания Трампа в отношении тайваньского вопроса и его предложение ввести «сбор за крышечку» для сепаратистки настроенной тайваньской администрации. Многие считают: «американская протекция», на которую так рассчитывают Лай Циндэ и его Демократическая прогрессивная партия, — всего лишь иллюзия. Предоставляемые Вашингтоном гарантии безопасности для Тайваня выглядят довольно уныло по сравнению с обязательствами Соединенных Штатов перед своими официальными союзниками. По большому счету для Белого дома Тайвань — лишь пешка, разменная монета, необходимая США в геополитических играх с Пекином. Поэтому сторонникам так называемой «независимости Тайваня» уж точно не стоит рассчитывать на безусловную поддержку с американской стороны — это нереалистично.

Для Вашингтона заезд главы тайваньской администрации на американские территории — не самая хорошая новость. Белый дом не желает втягивать страну в очередной заморский кризис, который навряд ли принесет хоть какие-то дивиденды. Сегодня первоочередная задача для американской администрации — решить накопившийся ворох внутренних проблем. Именно этого ждет американское население от властей, о чем свидетельствует исход недавних президентских выборов. Все меньше американцев поддерживают вовлеченность своей страны в происходящие за рубежом конфликты, все больше ожидают обеспечения стабильности и развития внутри самих Соединенных Штатов. В этом свете педальровать тайваньский кризис сегодня американцам попросту не интересно. Результаты недавнего социологического опроса по международным делам свидетельствуют: 60 процентов американцев «выступают категорически против политики, способной привести к войне с Китаем». Вашингтон не может не считаться с таким категоричным мнением общественности.

В Белом доме к тому же понимают, что решение многих международных вопросов зависит не только от силы, но и от воли и уровня вовлеченности сторон. По тайваньскому вопросу различия в уровнях вовлеченности между Китаем и США — огромные. Для Соединенных Штатов тайваньский вопрос — стратегически сомнительная карта. А вот для Пекина это — ключ к обеспечению национального суверенитета и территориальной целостности. Очевидно, что Китай не пойдет ни на какие компромиссы по тайваньскому вопросу, решение которого — национальный базовый интерес. Для Вашингтона же связь с официальной Пекином и тайваньской администрацией выглядит далеко не равнозначными. Этот дисбаланс постоянно растет, причем в пользу Пекина. Вашингтон все меньше заинтересован в финансовом и военной поддержке тайваньских сепаратистов. Это банально приносит все сокращающееся число воинов. Именно это следует понять представителям нынешней тайваньской администрации, которые ошибочно рассчитывают на продолжительную поддержку со стороны Вашингтона.



Для Пекина «тайваньский вопрос» — ключ к обеспечению национального суверенитета и территориальной целостности.

Российская Газета

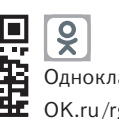
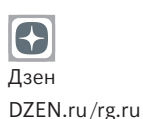
Главный редактор «Российской газеты»: В.А. Фролов
Адрес редакции и издателя: ул. Правды, 24, стр. 4, Москва 125993
УФ «Издательство «Российская газета»
Адрес в Интернете: www.rg.ru
Телефон: 8 499 257 5650
Факс: 8 499 257 5650
Контакт-центр по вопросам подписки и доставки: 8 800 100 1113 (звонок бесплатный по России)

Генеральный директор «Российской газеты»: Г.А. Нестеров
Распространитель: ул. Правды, 24, стр. 4, Москва 127137
АО «Издательство «Российская газета»
Телефон: 8 499 257 5362, Факс: 8 499 257 5122
Подписные индекс: на год — П880, 10042; на полгода — П899, 15588; на 3 месяца — П1107, 50202
Комплекты — ПМ155, ПМ342, 17991

Заказы на размещение рекламы в «РГ» и ее приложениях: телефон: 8 499 257 3752, 786 6781; факс: 8 499 257 5764, 8 499 257 5041, reklam@rg.ru
Справки по подписке и доставке: тел. 8 800 100 11 13 (звонок бесплатный); по розничным продажам: 8 499 257 4023.
Справки по вопросам экономики: тел. 8 499 257 5380, ecotom@rg.ru; по политике: тел. 8 499 257 5970, politika@rg.ru; официальные публикации: тел. 8 499 257 5396, otkaz@rg.ru; международная журналистика: тел. 8 499 257 5903, foreign@rg.ru; региональный сайт: тел. 8 499 257 3603, reg-sm@rg.ru; телерадиограммы: тел. 8 499 257 5820, gr@rg.ru; спорт: тел. 8 499 257 5045, sport@rg.ru; опубл. в интернете: тел. 8 499 257 5256, biblioblog@rg.ru; общества: society@rg.ru; новости: тел. 8 499 257 5348, holnews@rg.ru; культура: тел. 8 499 257 5113, culture@rg.ru

Отпечатано в типографии ООО «Прайм Принт» 141107, Московская обл., г. Долгопрудный, Лихачевский проезд, д. 58
Время подписания в печать: Петербург: 22.00; Физический: 22.00
Свободная цена: ТИЛ № 3381
Тираж 100 612
Издательство «Российская газета» имеет право на использование материалов, опубликованных в газете, без указания источника, если иное не оговорено в тексте. Все права защищены.

Региональные филиалы «Российской газеты» в городах:
Архангельск (8182) 20 78 37; Астрахань (853) 66 72 37; Ачинск (099631) 300 834; Бийск (099631) 300 834; Благовещенск (4162) 59 20 65; Брест (8442) 22 34 89; Бурятия (3025) 28 83 82; Владивосток (4232) 22 34 89; Волгоград (8442) 92 35 08; Воронеж (473) 250 23 05; Екатеринбург (343) 371 24 84; Иваново (3952) 28 83 82; Иркутск (3952) 35 40 59; Казань (843) 264 42 37; Калининград (4012) 53 10 10; Краснодар (861) 259 21 11; Красноярск (391) 214 60 49; Курганы (3502) 28 83 82; Магнитогорск (3502) 28 83 82; Мурманск (8152) 69 14 24; Нижний Новгород (831) 422 48 22; Новокузнецк (838) 223 80 29; Новосибирск (383) 261 91 41; Омск (3812) 25 80 15; Орск (342) 236 56 55; Пермь (342) 261 91 41; Ростов-на-Дону (863) 261 91 41; Самара (846) 242 69 24; Саратов (8452) 26 13 63; Сахалин (0452) 35 25 11; Симферополь (3652) 38 86 70; Смоленск (481) 259 21 11; Ставрополь (861) 259 21 11; Тверь (3025) 28 83 82; Томск (3845) 35 24 94; Тула (347) 276 42 60; Уфа (347) 276 42 60; Челябинск (351) 227 13 33; Челябинск (351) 227 13 33; Ярославль (4112) 42 20 54; Якутск (4112) 42 20 54.



СПЕЦКОМАНДИРОВКА Еще недавно кубинская медицина считалась лучшей в мире

Имеются противопоказания



Государство гарантирует своим гражданам бесплатную медицинскую помощь...



... но оборудование и помещения многих больниц сильно обветшали.

Владимир Снегирев,
«Российская газета», Гавана*

Валере повезло: ему купили обратный билет из Гаваны на родину в бизнес-классе. Учитывая, что полет длится почти четырнадцать часов, это была хорошая новость. Валера — опытный путешественник, он отдыхал в Китае, Вьетнаме, Турции, Египте, Таиланде, но еще никогда не летал бизнес-классом. Для него, 57-летнего пенсионера из города Байкальска, это явно не по карману. Он и туры свои покупает исключительно «горящими», то есть с большой скидкой.

Насчет бизнес-класса — это была хорошая новость. Но тут надо сказать, что все получилось согласно выражению «нет

худая без добра». Худом было вот что.

Валера прибыл на Кубу с целью отдыха 9 октября. И вначале все шло хорошо: купался в океане, ездил на экскурсии, пил ром и любимые коктейли писателя Хемингуэя. Спустя неделю он отправился на очередную экскурсию, теперь яхта с туристами вышла в океан на целый день. Плавали в масках в бирюзовых водах лагуны рядом с крошечными островами, ели только что выловленных лобстеров, словом, ничто не предвещало беды. Ближе к вечеру, сойдя на берег, Валера с приятелем пошел на пляж. Вдруг, совершенно неожиданно, небо по темнело, а затем сразу, без всякой разминки, поднялся сильный ветер и грянул ливень. Все, конечно, бросились к отелю, и Валера тоже.

Это потом он узнает, что на курорт Варадеро в тот момент обрушился тайфун под названием «Оскар», а тогда Валера просто бежал, спасаясь от урагана. Он почти достиг спасительной крыши над головой, однако поскользнулся на плитке, упал, а на него рухнула тучная женщина. Прямо пригвоздила его к земле. Женщина, правда, тут же вскочила и помчалась дальше, а вот Валера остался лежать. Ногой пронзла острая боль. Его приятели, обнаружив пропажу, вернулись и на руках занесли байкальского пенсионера в отель.

Скорая помощь приехала только на следующий день к вечеру. Привезли деболагу в клинику, сделали рентген, врачи сказали, что у него пневмония. И стали от пневмонии лечить. Он, конечно, пытался протестовать: нога раздулась и почернела, но местные эскулапы отмахнулись, пояснив, что такое осложнение случается и при сильной простуде. Давали ему антибиотики, ставили капельницы.

Здесь надо сказать, что клиники на Кубе бывают двух видов — для своих и для иностранцев. Валере вначале поместили в больницу для местных. Он лежал в палате без кондиционера, а когда попросил открыть окно (на улице было плюс тридцать), то сразу об этом пожалел: налетели москиты, стали пить из него, беспомощно, кровь.

Поняв, что спасение в его же собственных руках, он попросил у медсестры телефон, позвонил Алле — гиду отеля, в котором жил. Алла сразу приехала и стала действовать: связалась с турфирмой в Иркутске, где Валера оформлял свою поездку, турфирма вышла на страховую компанию. Спустя пять дней деболагу перевезли из Варадеро в Гавану в клинику для иностранцев.

— Там были совсем другие условия, — рассказывал мне Валера. — Сразу сделали все исследования, на другой день оперировали. У меня оказался перелом тазобедренного сустава. Условия в палате, питание — все было замечательно. Правда, когда я узнал, сколько получают врачи, то сильно удивился — в пересчете на доллары это примерно тридцать «зеленых».

Он провел в этой богадельне больше трех недель — пока страховая компания решала

вопрос об эвакуации на родину. Оказывается, это не так просто. На Кубу направили сопровождающего — фельдшера Ксению. Самому Валере купили билет в бизнес-класс. Усадили его в инвалидное кресло и повезли в аэропорт. Там, у стойки регистрации на московский рейс, в небообразной толчее, вполне привычной для Кубы, мы и познакомились.

Валера рассказал мне свою историю. А закончил он так:

— Куба мне не понравилась. Народ тут хороший и природа волшебная, но все очень похоже на Абхазию. Вы были в Абхазии?

Я был. Поэтому дополнительные вопросы задавать не стал.

АКЦЕНТ

Если говорить про лекарства, то санкции действительно ощутимо бьют по местной фармацевтике

Готовясь к своей командировке на Остров свободы, я, как это и полагается, добросовестно изучил все доступные источники с информацией о Кубе. Отдельную папку завел про кубинское здравоохранение, которое три десятилетия назад называли лучшим в мире, так, во всяком случае, официально заявляла ВОЗ. Детская смертность ниже, чем в США, число врачей на десять тысяч населения больше, чем в других странах, все население медицинскую помощь получает бесплатно.

Признанием высокого уровня местного здравоохранения также был такой выразительный факт: десятки тысяч кубинских медиков работали в миссиях по всему миру, что, кстати, приносило бюджету страны немалый доход. Еще до сорока миллионов долларов государство ежегодно получало от т.н. оздоровительного туризма, то есть от тех гостей, которые приезжали на остров, чтобы именно здесь поправить свое здоровье. Венесуэла поставляла Кубе нефть в обмен на услуги кубинских врачей — я встречал их в Каракасе, они жили рядом с бедняками в фавелах и были там очень уважаемы.

И все же большая часть этой накопленной в папке информа-

ции относилась к временам недавнего прошлого. А что сегодня происходит на этом фронте?

К сожалению, все без исключения мои собеседники — а это люди из разных сфер — на такой вопрос отвечали одинаково: теперь все не так просто. Продвинутые пояснили: «Нет достаточных средств для того, чтобы держать медицину на былом уровне. Оборудование устарело, здания больницы и поликлиники обветшали, лекарств не хватает. Зарплата у врачей мизерная». Те граждане, что попроще, начинали сразу ругать американский империализм, который, по их мнению, виноват абсолютно во всех местных бедах.

ми туристами, купившими туры на Кубу, то всех просит захватить с собой популярные лекарства, например анальгин, парацетамол, валлидол, супрастин... «Многие везут и затем бесплатно раздают местным людям. Это для них самый лучший подарок».

Другой мой собеседник — работник отеля по имени Хосе — на вопрос о качестве медицинских услуг ответил так:

— В 80-е и 90-е годы прошлого века здравоохранение у нас действительно было лучшим в мире. Сейчас — нет. Хотя какие-то осколки еще остались, например, система семейных врачей. Фармацевтика тоже очень хорошая, но полки в аптеках пусты. Хотя бесплатная медицина и бесплатное образование — это наша гордость.

Гуляя по улицам курортного городка Варадеро, я случайно наткнулся на государственную больницу для иностранцев. На крыльце перед входом в аптеку стояла миллионная женщина лет сорока. Познакомились, кубинку звали Мария. Как выяснилось — фармацевт. А на прилавках этой аптеки были коробки только с одним-единственным препаратом — ибупрофеном. Я удивился: как же так — ведь больница для иностранцев, то есть она работает за валюту?

— На днях обещают завезти еще какие-то лекарства, — не очень убедительно пояснила Мария. — Но если у вас есть рецепт, то нужные таблетки вы почти наверняка получите.

— А скажите, Мария, — спросил я, — это миф или правда, что кубинская медицина самая лучшая в мире?

Она засмеялась. Потом взяла меня за руку и нежно сказала. Так, что я почувствовал к этой женщине нечто большее, чем просто уважение.

— Вот! — правильно оценила мое состояние Мария. — У нас многого не хватает. Зато мы относимся к каждому пациенту как к родному. Теперь вы понимаете?

Не сразу, но я это понял. Иногда забота и внимание лечат лучше любых лекарств. На Кубе все так: есть трудности, зато преобладают их в оптимизме, любовью и верой в хорошее. ●

***Продолжаем цикл репортажей о Кубе обозревателя «РГ». Смотрите номера газеты от 9, 10 декабря с.г.**



Здесь идут и едут навстречу трудностям. Вера в хорошее.



Неотложка спешит на помощь сельскому жителю.

О ЧЕМ ГОВОРЯТ В Париже Дед Мороз зажег новогоднюю елку и дал интервью «Российской газете»

Постараюсь доехать до Индии

Вячеслав Прокофьев,
«Российская газета», Париж

Главный российский волшебник Дед Мороз, совершающий большое турне по Европе, после Рима прилетел в Париж, где его восторженно приняли в Русском доме науки и культуры, что на улице Буасьер. Посланник из Великого Устюга поздравил детей и вместе с ними зажег новогоднюю елку. Всем были розданы подарки — привезенные из России наборы принесли в Русском доме науки и культуры, что на улице Буасьер. Посланник из Великого Устюга поздравил детей и вместе с ними зажег новогоднюю елку. Всем были розданы подарки — привезенные из России наборы принесли в Русском доме науки и культуры, что на улице Буасьер.

АКЦЕНТ

Несколько сотен детишек с нетерпением ждали в Русском доме белобородого волшебника в красной шубе

идля беседы с корреспондентом «Российской газеты».

Дедушка, почему в Париж лишь на денек прилетели? В прошлом году ведь приезжали на четыре...

ДЕД МОРОЗ: Русские живут по всему миру, и в этом году мне пришлось очень большое количество писем из-за рубежа, из разных стран и городов. Везде ребятки очень хотят меня видеть. И наши соотечественники, и те иностранцы, что изучают русский язык, нашу российскую культуру. Как бы трудно ни было мне в пору предновогоднюю, все-таки выбрал несколько денечков, чтобы посетить со-

отечественников в Китае, Милане, Риме, а вот сейчас в Париже. Ну а после отправлюсь в Брюссель, Берлин, Вену. И в этом году постараюсь побывать в Индии.

Получается поездка, как у нас говорят, галопом по Европам и не только.

А как, ваше Снежное Величество, вам удалось в нынешние непростые времена получить визу европейскую?

ДЕД МОРОЗ: Не для меня она. Это другие с подобными условиями сталкиваются, а для меня, старика, для добра, как унесу, открываются все границы. Ведь главный девиз моей зимней сказки — творить добро.



Чем больше добра, тем больше открытых дверей.

Как прошла встреча с детишками в Русском доме науки и культуры?

ДЕД МОРОЗ: Ребятишки соскучились по мне. Из разных школ пришли. Пришли и те, с которыми встречался в прошлом году. Специально приехали, чтоб со мной пообщаться. Очень мне, старику,

шебиника из Великого Устюга, и там же прошла его первая эпохальная встреча с местным коллегой — Пер-Нозлем, то бишь с Дедушкой Рождества.

ДЕД МОРОЗ: Очень хотел бы повторить эту встречу. Не только с Пер-Нозлем, но и со своим итальянским другом Баббо Натале, и германским Вайнахтсманом, и другими. Несмотря на трудности, мы остаемся давними хорошими друзьями.

Помню, тогда Пер-Нозль пригласили в Великий Устюг. Приезжал?

ДЕД МОРОЗ: Давно это было. Приезжал, встретили, как полагаются, с распростертыми ледяными горячими объятиями.

А Снегурочка сейчас с вами?

ДЕД МОРОЗ: Внучка моя сейчас занята в Костроме. У нее, как и у меня, очень много дел. А всями снежинками души своей морозной поздравляю всех читателей «РГ» с Новым годом! ●

ОБРАЗОВАНИЕ В МГИМО

представили уникальный учебник «Мировые аграрные рынки»

Познаются в еде

Татьяна Карабут

На заседании консультативного совета Института мировых аграрных рынков (ИМАР), созданного МГИМО во взаимодействии с Минсельхозом и федеральным центром «Агроэкспорт», представлен фундаментальный учебник «Мировые аграрные рынки». В его основе — материалы программ, которые действуют в университете, основанные на реальном опыте агробизнеса.

Учебник посвящен вопросам развития мировой торговли сельскохозяйственным сырьем и продовольствием. Он дает представление о принципах регулирования мировой торговли продукцией АПК, специфике обращения аграрной продукции от производства до ретейла и продвижения. Кроме того, в нем говорится о роли и месте России на мировых аграрных рынках, текущем состоянии и перспективах развития российского экспорта продукции АПК.

Ректор МГИМО академик Анатолий Торкунов отметил, что сейчас в ИМАР действуют три основных образовательных программы: магистратура и две сетевые бакалаврские программы — с Кубанским и Ставропольским государственными агроуниверситетами. На программах, связанных с международной торговлей аграрной продукцией, сейчас обучаются уже почти 150 студентов. В МГИМО работает специализированная программа MBA по агробизнесу и внешней торговле. ИМАР ежегодно реализует порядка 10 краткосрочных программ для корпоративного сектора и органов государственного управления в сфере АПК. Представленный учебник, по сути, аккумулирует эти программы и образовательные усилия Минсельхоза, «Агроэкспорта» и агробизнеса, которые реализованы в стенах университета в течение пяти лет.

«Этот первый в нашей стране учебник по мировым аграрным рынкам обобщает весь опыт, который мы проходили в реальной жизни и смогли воплотить на бумаге», — рассказал замминистра сельского хозяйства Сергей Левин. Он отметил, что российский АПК за последние годы существенно нарастил поставки на внешние рынки, и российские компании стали на них значимыми игроками. Так, Россия является мировым лидером по поставкам пшеницы.

«Чтобы возникло это издание, должен был появиться плодородный слой практики и ее осмысления. Уникальность учебника состоит в том, что он придан этической академической форме большого объема практической информации», — подчеркнул руководитель «Агроэкспорта», директор ИМАР Дмитрий Краснов. ●

СОБЫТИЕ

Эксперты обсудили, как достичь национального суверенитета

Прикладные цели

Варвара Королева

Приоритетные направления развития для достижения суверенитета — это научные исследования и разработки, внедрение отечественных технологий, стимулирование экспорта высокотехнологичной продукции. Об этом говорили участники XI Конгресса «Инновационная практика: наука плюс бизнес», который прошел в Москве 10 декабря. Его организаторами выступили негосударственный институт развития «Иннопрактика» и МГУ имени М.В. Ломоносова.

На пленарном заседании «Современный суверенитет 3.0: значимость национального единства науки, бизнеса, кадров в условиях многополярного мира» помощник президента РФ Андрей Фурсенко отметил, что одно из главных условий достижения суверенитета для России — это четкое определение цели с точки зрения перспектив.

«Зрелый успех любой державы — это формирование своих стандартов и каким-то образом не навязывая, но предлагая их другому миру, всему миру», — отметил он. Кроме того, Фурсенко считает, что для планирования высокотехнологичного развития необходимо строить сценарии, а не прогнозы, которые редко сбываются.

Первый зампреда Комитета Госдумы по экономической политике Денис Кравченко напомнил, что на следующей неделе будет рассмотрен закон о технологической политике. «Я уверен, что он станет очень важной составляющей для развития и инноваций в нашей стране», — сказал депутат.

На сессии «Российская инновационная промышленность сегодня: как минимизировать риски дефицита финансирования и сохранить высокие темпы роста?» гендиректор компании «Иннопрактика» Катерина Тихонова предложила использовать рыночные инструменты вместо кредитования для решения проблемы дефицита финансирования. Например, размещение бумаг на бирже. Также она предложила создать программу субсидирования расходов компаний по первичному публичному размещению акций. Это связано с тем, что сейчас эмитентами являются не только крупные компании, но и средние. ●

ОБЪЯВЛЕНИЕ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ КОЛЛЕГИИ СУДЕЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

В соответствии с Законом Российской Федерации от 26 июня 1992 года № 3132-1 «О статусе судей в Российской Федерации» Высшая квалификационная коллегия судей Российской Федерации объявляет об открытии вакантных должностей:

- заместителя Председателя Верховного Суда Республики Марий Эл;
- судью 2-го Восточного окружного военного суда;
- заместителя председателя Фокинского гарнизонного военного суда.

Заявления и документы, перечисленные в пункте 6 статьи 5 вышеуказанного Закона, принимаются от претендентов на указанные вакантные должности с понедельника по четверг с 10.00 до 18.00, в пятницу — с 10.00 до 16.45 (обед с 13.00 до 13.45) по адресу: 125993, г. Москва, ул. Баррикадная, 8, строение 4, каб. № 105, 122.

Последний день приема документов — **15 января 2025 года**. Заявления и документы, поступившие после указанного срока, рассмотрению не принимаются.



Дзен
DZEN.ru/rg.ru



Telegram
T.ME/rgunews



ВКонтакте
VK.COM/rg.ru



Одноклассники
OK.ru/rg.ru

Москва
msk.rg.ru

Российская газета
www.rg.ru
11 декабря 2024
среда № 281 (9523)

ЖИЛЬЕ
Москвичи стали чаще менять проекты квартир

СВОБОДА СЛОМА

Александр Мелешенко

Почти 26 тысяч онлайн-заявок на согласование перепланировок поступило от москвичей в этом году, рассказал заммэра столицы по вопросам ЖКХ и благоустройства Петр Бирюков. Из них 10,6 тысячи касались планируемых работ — эта цифра год к году выросла на 12%. В остальном горожане пытались узаконить уже сделанные работы или согласовывали меняющиеся планы по ходу ремонта.

Напомним, в последние годы согласовать перепланировку в Москве стало гораздо проще — нужен минимум документов, а получение разрешения происходит полностью в онлайн-формате. Во многом именно этим объясняется растущее число тех, кто обращается за согласованием заранее, еще не начав никаких работ.

«Сейчас услугу по оформлению перепланировки в квартире можно получить только в электронном виде, подать заявление и направить документы необходимо на официальном портале мэра Москвы, там будут доступны данные о регистрации, сроках оказания услуги и принятом решении, — объясняет Бирюков. — Горожане активно используют эту возможность, только за январь — октябрь поступило почти 26 тысяч таких заявлений».

Каждое десятое заявление в этом году касалось узаконивания перепланировки в упрощенном порядке

Каждое десятое заявление в этом году касалось узаконивания перепланировки в упрощенном порядке — по эскизу, который можно просто набросать от руки. Какое правило тоже появилось недавно. Но так можно согласовывать лишь незначительные изменения, например, демонтаж или устройство встроенных шкафов, строительство или перенос несущих перегородок, дверных проемов и т.д. «В этом случае не нужно оформлять проект перепланировки или техническое заключение, достаточно самостоятельно подготовить эскиз и подать соответствующее заявление», — отмечает вице-мэр.

Кроме того, по эскизу с 2022 года стало возможным согласовывать отклонения от утвержденных проектов без повторного обращения. Но здесь, конечно, тоже есть условия — отклонения не должны затрагивать несущих конструкций, общее имущество и границы санузлов.

Если же вы сделаете арку в несущей стене, поменяете места кухни и спальни, а заодно присоедините к квартире часть подъезда, то ничего согласовать ни заранее, ни задним числом не получится. Рано или поздно придется заплатить штраф, а главное — вернуть все как было. Таких случаев в Москве фиксируют сотни каждый год.

Например, жительница дома в самом центре Москвы, на Большой Дмитровке, недавно устроила перепланировку, которая удивила даже видевших многие жилищных инспекторов. В квартире она прорубила в потолке выход на чердак, построила лестницу и таким образом стала обладательницей не обычной, а двухуровневой квартиры. Соседям это не понравилось, и они пожаловались в Мосжилинспекцию.

Инспекторы, впрочем, попали в квартиру только по решению суда — до этого хозяйка никого не впускала. Такую же позицию она заняла, когда получила предписание исправить нарушения — перестала выходить на связь. «Мы вновь оштрафовали собственницу и обратились в суд для принуждения восстановить квартиру в проектное состояние», — рассказали «РГ» в Мосжилинспекции. — Поскольку добровольно ответчица не спешила исполнять решение суда, за дело взялись приставы, которые ограничили ей выезд за границу».

ТОРГОВЛЯ В центре столицы все больше российских брендов

Стиль Столешникова



Ангелина Зеленкова

АКЦЕНТ

Доля зарубежных брендов на главных улицах Москвы за последние пять лет упала вдвое — с 17% в доковидном 2019-м до 9 в 2024-м. К такому выводу пришли аналитики компании

IBC Real Estate. Но переулки, где традиционно располагались люксовые бутики, по-прежнему популярны и у горожан, и у туристов. Эксперты сосредоточили свое внимание на 12 главных торговых улицах — Тверской, Кузнецком Мосту, Петровке, Пятницкой, Мясницкой, Никольской и других. Выяснилось, что вакантных площадей там всего 8%. Главные торговые коридоры захватили российские фирмы. Взять хотя бы самый модный и дорогой Столешников переулочек, где на долю иностранных брендов приходится 80 процентов помещений. Сейчас там в разгаре подготовка к Новому году. До позднего вечера слышен стук молотков, строятся ярмарочные домики, в которых скоро начнут торговать сувенирами и угощать горячим глинтвейном и блинами. Ну а

Аренда помещения площадью 100–150 квадратов в центре города обходится в два-три миллиона рублей, но для успешного бренда это посылно

где же наши-то бренды? Оказываются, бренды есть, а вот вывески у них сплошь на английском. В одной из витрин вижу манекен в жакете за 47 тысяч рублей и брюках из шерсти за 30 тысяч. Понятно, не масс-маркет, в Столешниковом его никогда и не было. Эти обновки предлагает российский бренд 12 Storeez, магазин которого открылся в доме № 13/15 еще в 2022 году на месте итальянского бутика, известного своими товарами для мужчин. Рядом в доме № 9, где раньше был Diog, сейчас торгует женской одеждой, как и по всей стране, российский ритейлер Belle You...

«Открытие магазина в Столешниковом переулке положительно сказывается на имидже любого бренда, добавляя ему узнаваемости и увеличивая количество новых покупателей.

Российские компании не упускают возможности быть представленными в самых престижных местах Москвы, ведь раньше они не могли конкурировать с иностранными брендами», — комментирует ситуацию эксперт Ирина Козина.

Аренда помещений площадью 100–150 кв. м в такой точке обходится магазину в два-три миллиона рублей, но, по словам Козиной, для успешного бренда это посылная ставка.

Заняты торговые площади и на других улицах. Например, на пересечении Неглинки и Кузнецкого Моста вместо магазина Zara разместился новый бренд MAAG, который принадлежит ливанской группе компаний. Правда, одежда и обувь в магазине очень напоминают стиль и качество предшественника. На месте Adidas и сейчас спортив-

ная одежда и обувь, но российского магазина Lamoda Sport, а «дом» бренда люксовых часов TAG Heuer занял ювелирный магазин российской сети Sunlight.

На Тверской, 16, на месте бутика H&M поселился бренд Gloria Jeans, который шьет и продает недорогую одежду для покупателей всех возрастов. В его примерочных по соседству с закрытым с 2021 года «Елисеевским» все время очереди. «Исторический центр, близость прогулочных зон, театры, рестораны — все это делает место идеальным для предпринимателей. Поток покупателей растет, а соотношение арендной ставки с продажами гораздо выгоднее, чем в торговых центрах города», — поделилась с «РГ» руководитель отдела маркетинга еще одного российского бренда, который занял помещение в доме № 15 Татьяна Валентович.

Вакантных площадей на главных улицах Москвы по-прежнему крайне мало.

Интересное наблюдение сделала Алиса Романова, вице-президент Ассоциации представитель индустрии моды, стиля и красоты: «Два года назад все вышло в центр города как на базар, предлагая свои вещи, но остались только те, кто предложил безупречное качество и стиль».

По словам Алексея Цыганова, помощника зампреда Совета Федерации: «Москва может стать мировой столицей моды. Молодые российские бренды, которые смело вышли в центр города, явно стремятся к успеху. Традиционными стали московские недели моды, жители регионов часто теперь едут в Москву, чтобы познакомиться с модными тенденциями и новыми брендами не через интернет, а лично».

Кстати

В Столешниковом переулке, 12, стр. 2, скоро ожидается еще одно интересное открытие. На месте бывшего бара «Симачев», который запомнился оформлением под холлоу, выросло стильное четырехэтажное здание. По задумке Москомархитектуры на его первых двух этажах разместятся магазины, а остальные площади займут кафе и рестораны. Летом на третьем и четвертом этажах гостей будут принимать летние террасы.

ОБРАЗОВАНИЕ У выпускников прошел первый тренировочный ЕГЭ

Зато волнение — настоящее

Ирина Огилько

Одиннадцатиклассники столицы вчера писали первый в этом учебном году тренировочный Единый государственный экзамен по математике. Как проходила проба в Пушкинской школе № 1500, наблюдали корреспонденты «РГ».

Всех выпускников, а их здесь в этом году 167, собрали в одном здании, расположенном во 2-м Красносельском переулке, 18. Под экзамен отвели второй этаж четырехэтажного здания, чтобы не отвлекать остальных учеников. Некоторые одиннадцатиклассники пришли с родителями. Взрослые могли посмотреть, как организованно мероприятие, и даже написать тренировоч-

ную работу. Среди родителей замечают актера театра «Ленком» Виктора Ракова. Его сын Даниил сейчас учится в колледже и изучает радиотехнику, еще в прошлом году был учеником этой школы. «Не рискнули идти в 10-й класс, — признается Раков. — Вот пришел посмотреть, чего же мы испугались. Ничего страшного не нашел. Стандартная проверка, обычная легкая нервность — как у нас во время генеральных прогонов спектаклей». Говорит, решил писать базовый уровень математики, хоть и не любил в свое время этот предмет, но дружит со своим преподавателем — Татьяной Бовшвер, заслуженным учителем России.

Тем временем организаторы просят всех, кто будет сдавать тренировочную работу, под-

АКЦЕНТ

Тренировки помогают школьнику понять, хочет ли он держать именно этот экзамен или ему лучше выбрать совсем другой предмет

ходить по одному к охране на этаже и сложить сумки на специальный стол. С собой кроме паспорта и гелевых ручек можно взять воду и еду. Дальше — проход через рамку металлодетектора. На дверях аудиторий ребята отыскивают свое имя. Как рассказала «РГ» ученица 11-го физико-математического класса школы № 1500 Лия Усич, она будет сдавать профильную

математику. «Я не переживаю, просто хочу понять свой уровень, — говорит школьница. — Хорошо, что есть такие тесты. Есть время подготовиться, чтобы без проблем поступить на факультет экономического дизайна». Еще одна ученица, Анастасия Сластинова, с удивлением для себя обнаружила, что сильно волнуется: «Странно, я учусь в этом здании, все знакомо — стены, лица... Придется над страхом поработать. И, конечно, важно узнать свой уровень знаний. Ведь я хочу поступать в Финансовую академию, ВШЭ или в РЭУ Плеханова».

Ребята приглашают в аудиторию. От обычных классов они отличаются наличием видеокamera, которые отслеживают все, что происходит внутри. Рассаживаются дети по одному. На доске «памятка» по заполнению бланков. Ровно в 10.00 в каждой аудитории начинается инструктаж и распечатывание бланки и контрольные измерительные материалы. Никаких лишних слов ни учителя, ни ученики не произносят, лица у многих напряжены. На электронных досках часы показывают 10.10, ребята начинают писать тренировочную работу в формате ЕГЭ. Продлится она столько же, сколько настоящий экзамен: для базового уровня — три часа на 21 задание. На экзамен по профильной математике

дается на 55 минут дольше, хотя заданий всего 19.

Как напомнила замначальника управления государственной службы надзора и контроля в сфере образования департамента образования и науки Москвы Тамара Романова, с 1 октября на портале mos.ru открыли услугу по подаче заявления на сдачу ЕГЭ. Тренировочные экзамены ребята пишут по тем предметам, по которым решили сдавать госэкзамен. «Порой такие тренировки помогают ребенку понять, хочет ли он держать именно этот экзамен или ему лучше выбрать совсем другой предмет или другой уровень», — говорит Тамара Романова. — До 1 февраля включительно ребята на портале mos.ru могут поменять перечень сдаваемых предметов». Директор школы Елена Щетнева добавила, что результаты тренировочного экзамена не пойдут в журнал. «Задача — именно тренировки, даже для ребят, которые идут на медаль. А у нас в этом году на золотую медаль претендуют 23 выпускника и один — на серебро», — добавила она.

Кстати, аналогичные общегородские тренировочные работы пройдут по всем 11 предметам, которые выпускники могут сдавать в формате ЕГЭ. Например, 12 декабря выпускники проверят свои знания по обществознанию и физике.

14 декабря состоится устный экзамен по иностранному языку, а также испытания по биологии и химии. Тренировочная работа по информатике пройдет 21 декабря, а 24 — по географии, литературе и химии. Повторно тренировочные работы в формате ЕГЭ пройдут в марте-апреле 2025 года.

РАКУРС Корреспондент «РГ» прокатилась по ночному метро

Прогулка в историю

Елизавета Бабичева

Подземка вместе с Музеем Москвы пригласили горожан на экскурсию в метро. Казалось бы, что нового можно увидеть под землей, если едешь там каждый день? Оказалось, что эту поездку можно сравнить с настоящим путешествием во времени.

Любознательных горожан набралось не меньше сотни. Экскурсовод Мария Калиш начала путь с электродено «Измайлово». То, что наше метро самое красивое в мире, знают все. Удивило другое: орнаментами и мозаиками, оказывается, украшены даже рабочие цеха и служебные помещения подземки. Когда-то в этом депо располагалась временная станция метро «Первомайская», работавшая до 1962 года. Потом линию удлинили, появились «Измайловская» и современная «Первомайская». В бывшем кассовом зале нас ждали члены клуба исторической реконструкции московского метро Олег Владимирович и Марина Александровна. В репликах формы работников метро конца 1936 года — тужурках с двумя рядами золотых пуговиц — они смотрелись очень импозантно!

На «Первомайской», которая была конечной на Арбатско-Покровской линии в 1954–1961 годах, сейчас располагался цех обточкой бандажей колес — со временем они деформируются и их приходится обтачивать. Именно здесь в свое время находилась мастерская Павла Корина, создавшего мозаики для «Комсомольской», «Новослободской», «Смоленской» и других станций. Ну а дальше мы поехали на ретропоезде по служебной ветке метро. Первая остановка — станция «Партизанская». Затем «Бауманская». Архитектор Борис Иофан планировал оформить ее в древнеримском стиле — в соответствии с первоначальным названием «Спартакоская» ее должны были украшать скульптуры гладиаторов. Но проект претерпел изменения. Со стороны центрального зала между нишами пилонов установлены полуколонны из полированного маламунского кварцита, который добывается только в Карелии.

Дальше поезд проезжает мимо заделов на станции «Ильинские ворота» и «Покровские ворота», которые так и не построили — важнее было поскорее проложить линию до Киевского вокзала. И вот «Площадь революции», оформленная в честь этапов создания страны Советов. Сначала станцию украсили 80 скульптур. В 1941 году их разобрали и вывезли, но в 1944-м вернули в Москву. Дальше поезд выходит к «Александровскому саду», станции, открывшейся 15 мая 1935 года. Она единственная подземная с боковыми платформами, между которыми расположено два пути. Конечная станция — «Киевская». Отсюда сонные, но полные впечатлений пассажиры в три часа ночи пошли по домам, а поезд отправился в депо.



А это — современные метро-экскурсоводы.

ЗИМА На улицах поставили контейнеры с противогололедными материалами

Щебень рядом

Ирина Огилько

Снег, заморозки, оттепель... Словом, все для того, чтобы появлялся гололед. Чтобы защитить горожан от него, коммунальщики поставили на улицах столицы контейнеры с противогололедными материалами.

В комплексе городского хозяйства Москвы подчеркнули, что контейнеры принадлежат дорожникам, обслуживающим конкретную территорию. Например, контейнер у редакции «РГ» поставило ГБУ «Автомобильные магистрали», которое отвечает за уборку в том числе и улицы Правды. Прежде такие емкости ставили только вдоль крупных магистралей. Но в этом году установили также около остановок общественного транспорта, вокзалов, подземных переходов, на тротуарах и у социальных объектов. Всего более пяти тысяч единиц. Как пояснил заммэра Москвы по вопросам ЖКХ Петр Бирюков, связано это с меняющейся зимой погодой: «В последние годы зимой часто идут ледяные дожди, оттепели чередуются с морозами, из-за чего дороги покрываются ледяной коркой. Имея под рукой реагенты, можно быстро обработать все территории, которыми пользуются пешеходы».

Во дворах впервые поставили еще и мешки с противогололедным материалом. Как объяснил инженер ГБУ «Жилищник» Бегового района Андрей Глухов: «Это реагент, разрешенный регламентом для обработки дворовых территорий. Состоит он из мраморной крошки, муравьиной кислоты, хлоридов кальция или калия. Реагент безопасен для экологии, животных и человека, при этом хорошо справляется со льдом».

Исполнительный директор НКО «ЖКХ Контроль» Сергей Сохранов так прокомментировал нововведения: «Не знаю, помогут ли мешки и контейнеры в борьбе с обледенением дворов. Основная проблема коммунальной сферы — нехватка кадров — остается».

Правозащитник Константин Ерохин напомнил, что при некачественной уборке территории действительно писать жалобы в социальные сети района и округа, обращаться на портал «Наш город» или в «Жилищник» района. Можно обратиться в единую диспетчерскую ЖКХ по телефону +7 (495) 539-53-53.



Пробный ЕГЭ — это совсем не страшно, убедились ученики школы № 1500.



ТРЕНД

ЛИШНИЕ ЛЮДИ



Достоевским нейросеть не станет, но подмастерьем писателя — легко.

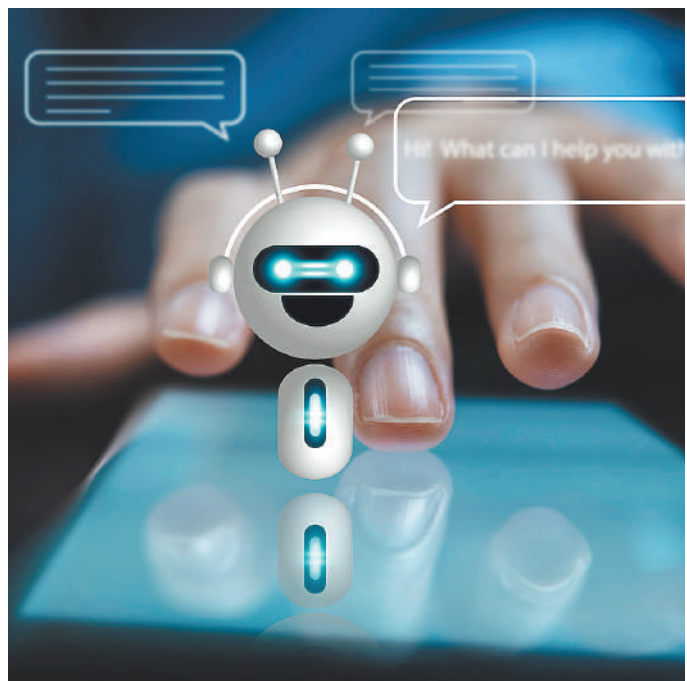
В креативном контенте тенденция похожа: доля применения нейросетей в творчестве за год удвоилась и составила 30% — каждый третий творческий проект в России создается при использовании искусственного интеллекта. Аналогичным образом развивается ситуация и в западном сегменте Сети. Издание Wired провело целое расследование того, как в Instagram (принадлежит Meta, организация признана в России экстремистской и запрещена. — Прим. «РГ») появились сотни сгенерированных ИИ-инфлюенсеров. На сегодняшний день большинство из них относятся к категории «контент для взрослых» и опираются на реальные модели сервиса OnlyFans, на базе которых нейросетями создаются новые образы с новыми лицами. При этом, как отмечает издание, соцсети неспособны или не хотят остановить волну ИИ-контента и защитить реальных авторов, которые теперь быстро теряют доходы. Один из создателей такого контента под ником Professor EP, автор руководства AI Influencer Accelerator, утверждает, что заработал более 1 млн долларов за 6 месяцев на таких аккаунтах, в то время как руководство для создания ИИ-контента стоят от 50 до 200 долларов. «Это дает нам понять, как будут выглядеть социальные сети через пять лет», — говорит Алексис Манцарли, директор по безопасности Cornell Tech и бывший директор по доверию и безопасности Google. — Эта тенденция может прийти и в другие части интернета, а не только в инфлюенсеров в Instagram (запрещен в России; принадлежит корпорации Meta, признанной в РФ экстремистской. — Прим. «РГ»). Это признак того, что все будет очень плохо». Больше всего экспертов пугают сценарии, когда в контенте такого типа создаются синтетические образы с лицами вполне реальных людей, ничего об этом не подозревающих. Эти сценарии прекрасно освоили вымогатели и откровенные мошенники, использующие дипфейк для создания видеозвонков, записи «кружочков» с личными сообщениями, например, чтобы выманить деньги у человека якобы от имени близкого родственника. Но есть и позитивные сценарии. По словам Алексея Гореславского, при умном использовании искусственный интеллект может служить прекрасным помощником, оптимизирующим процессы, сокращающим затраты времени и денег. И крупные компании активно внедряют такие решения, даже несмотря на то, что аудитория не всегда оказывается к этому готова. «Например, недавно Coca-Cola представила обновленную с помощью искусственного интеллекта версию

своей знаменитой рождественской рекламы. Компания заявила, что тем самым объединила наследие бренда и современные технологии, оптимизируя при этом расходы на производство. Да, реакция пользователей оказалась неоднозначной. Но сейчас время экспериментов — компания тестирует разные варианты и оценивает реакцию аудитории», — напомнил Гореславский. В частности, режиссеры активно используют ИИ в кино и сериалах. Они могут «воскрешать» актеров, которые уже ушли из жизни, или вводить омоложенную версию состарившегося артиста. Так это было сделано, например, с Питером Кушином в фильме «Изгой-один: Звездные войны. Истории» или с Карри Фишер, дипфейк которой играл принцессу Лео в фильме «Звездные войны: Скайуокер. Восход». Такая технология позволяет сохранять визуальную идентичность персонажей и избегать использования дублеров. Помимо того, дипфейки могут быть использованы для создания реалистичных симуляций в образовательных целях. Например, в обучении медицинских работников или сотрудников служб безопасности. Такие симуляции позволяют моделировать сложные сценарии, которые было бы трудно или чрезвычайно дорого воспроизвести в реальной жизни. В России ИИ-контент также активно развивается. Так, при поддержке ИРИ уже вышел ряд дипфейк-проектов — «ПМЖейсон», «Рабочий класс», «Сбросим маски». А как рассказали «РГ» в пресс-службе ИРИ, в следующем году планируется документальный проект под рабочим названием «Электрические сны». «Создайте ИИ-контент комбинацию из нескольких нейросетей, «оживляя» великих людей прошлого. В систему загружаются различные источники — книги, дневники, фотографии, хроника, если она сохранилась, — и нейросети восстанавливают мир прошлого так, как будто это был фильм снятый в то время и теми людьми. Даже реальный голос можно восстановить, если он сохранился в каком-то реальном источнике. Это взгляд в будущее с точки зрения технологий, но в то же время и взгляд в прошлое, чтобы выманить деньги у человека якобы от имени близкого родственника. «Но сказать, что виртуальные инструменты окончательно вытеснят реальность, нельзя. Конкурентоспособными останутся те авторы, которые умеют использовать технологию «с умом» — то есть объединять человеческий талант, остроумие, понимание контекста с технологиями для создания оригинальных или прорывных форматов. ИИ никогда не сможет стать Достоевским. Но «оживить» Достоевского или, условно, быть его хоршим подмастерьем — легко», — подчеркнул Гореславский. ●

НЕЙРОСЕТИ

РАЗУМНОЕ СУЩЕСТВО

ChatGPT исполнилось два года. В 2022 году OpenAI представила технологию как экспериментальный чат-бота с генеративным искусственным интеллектом (ИИ), но совсем скоро он стал самой популярной нейросетью в мире. Сегодня новости в ChatGPT намного выше, чем его коммерческое применение, но эксперты уверены: это лишь начальные шаги, в будущем он станет лидером среди всех чат-ботов. Разработчики регулярно преобразуют продукт: например, в мае прошлого года они выпустили официальное приложение для iOS, в июле — для Android, а через год — для Windows. В этом году вышла версия GPT-4o, которая быстро отвечает и может обрабатывать тексты, картинки и аудио. Все нововведения привели к тому, что в октябре OpenAI смогла привлечь более 6 млрд долларов инвестиций, повысив свою рыночную стоимость до 150 млрд долларов. Это считается лучшим результатом среди всех IT-компаний Кремниевой долины. В 2025 году каждый восьмой житель Земли будет пользоваться чат-ботом. По крайней мере, на это надеются разработчики. Добиться цели они



Чат-бот станет частью «умных» устройств, голосовых ассистентов.

хотят при помощи расширения доступности технологий, улучшения ее возможностей и интеграции в большее количество платформ. Также планируется адаптировать ChatGPT под нужды развивающихся стран — в них OpenAI видит потенциал для роста. Главная заслуга чат-бота, по словам к.т.н. директора лаборатории FusionBrain Института AIRI Андрея Кузнецова, заключается в том, что он вывел большие языковые модели «из лабораторий» и позволил тем, кто не является специалистом, взаимодействовать с ИИ. «Эта модель достаточно продвинута, она задает тон на рынке. Многие пытаются ее повторить», — добавил ведущий аналитик Mobile Research Group Эльдар Муртазин. Собеседник сказал, что многие ждали от ChatGPT революции — этого не произошло. Однако бот создает «ярко себе рабочий инструмент»: к нему обращаются не только простые пользователи, но и бизнес. «ChatGPT дал новый виток в развитии использования ИИ в мире, возможность обеспечивать более полные ответы и поощрять обратную связь по заданию от пользователя и клиента», — отметил гендиректор агентства Telecom Daily Денис Кусков. В России же ChatGPT активно применяют компании в сфере финансов и здравоохранения, добавил президент образовательной корпорации «Синергия» Вадим Лобов. Они, в частности, используют его для

мгновенных ответов на вопросы, помощи в оформлении заказов и создании персонализированных рекомендаций. Говоря о будущем, Кузнецов сказал, что уже в 2025 году одним из трендов в сфере языковых моделей (LLM) будет улучшение их умения рассуждать и понимать контекст. Это не обойдет и ChatGPT. По мнению эксперта, разработчики станут усовершенствовать архитектуры моделей, методы обучения и интеграции структурированных знаний. Также OpenAI будет стремиться к мультимодальности и пытаться сделать так, чтобы технология понимала как можно больше различных типов данных. Еще одной тенденцией является создание ИИ-агентов на основе языковых моделей. Это значит, что LLM постепенно движется к интеграции с другими технологиями, объяснил Кузнецов. Отдельное направление — образование: преподавателям чат-бот уже сейчас помогает готовить материалы, а студентам — разбираться со сложными темами. Правда, в научном сообществе еще не сформировался единый подход к использова-

ТЕНДЕНЦИИ

ИГРЫ ПОКОЛЕНИЯ Z

Компьютерные игры и образование в общественном сознании воспринимаются как два полюса жизни. Видеоигры «крадут» время, которое школьники студент мог бы потратить на учебу, а геймеры считаются не самыми образованными персонами. Эти стереотипы доминируют в социуме. На прошедшей в Москве выставке игровой индустрии «РЭД ЭКСПО» разработчики обсудили с преподавательским сообществом геймификацию современного учебного процесса и использование в нем видеоигр. Геймификация — метод, при котором игровые механики применяются в неигровых задачах: в обучении, бизнесе, маркетинге и пр. Он используется довольно давно. Групповые или индивидуальные соревнования между пионерами и комсомольцами в СССР и в скаутском движении на Западе с вручением вымпелов, почетных грамот и других призов для победителей проводились еще в первой половине XX века. Ряд экспертов уверены, что геймификация уже сейчас способна улучшить качество образования. По мнению доцента факультета компьютерных наук НИУ ВШЭ Ольги Максименковой, современное поколение студентов очень сильно отличается от тех, кто учился 20 или 30 лет назад: «Просто так учиться, потому что задали написать 10 строчек кода, они не хотят. Потому что ChatGPT половину этих строчек напишет лучше. Возникает вопрос, зачем мне это учить. Технические дисциплины (математика, программирование, физика) объективно тяжело изучать. И тут могут помочь образовательные практики, которые включают в себя геймификацию. То же проектное обучение, симуляции — это тоже геймификация. Их знают и ценят еще с 70-х годов прошлого века. По моему преподавательскому опыту, проект позволяет учащимся «прокачать» значительно быстрее, чем просто решение задач». Согласно с коллегой и доцентом факультета прикладной математики и компьютерных наук МАИ, технического руководителя Лаборатории ИИ Школы дизайна НИУ ВШЭ Дмитрием Сошниковым: «Деятельностное образование, построенное по проектному принципу, позволяет детям не изучать абстрактные концепции сами



Игровая индустрия лучше всех в мире умеет работать с мотивацией.

по себе, а применительно к решению какой-то конкретной задачи. Например, нужно собрать робота, который будет ездить по окружности, — значит, надо рассчитать скорости движения колеса, а тут нужно применить тригонометрию. Это повод поговорить о синусах и косинусах». По мнению эксперта, если дети начинают видеть в образовательном процессе привычные для себя механики (ачивки, прокачка персонажа и т.д.), могут конкурировать со сверстниками какими-то осязаемыми результатами, с разработчиками игр. «Можно долго спорить о целесообразности использования видеоигр в образовании, но есть неоспоримый факт. Последние 10 лет сильно снижается доля использования «бумажного шлейфа» в образовании школьников. Особенно в старших классах. И тут хочешь или не хочешь, дискутируй или не дискутируй, но надо что-то делать, чтобы сохранить внимание учеников к образовательным программам и как-то их мотивировать», — заключает эксперт. ●

ГАДЖЕТЫ

РЕАЛЬНЫЙ УЛЬТИМАТУМ



Флагман realme GT 7 Pro выполнен из премиальных материалов.

Компания realme выпустила на российский рынок смартфон realme GT 7 Pro. Эта модель — флагман. В предыдущих топовых моделях производителя всегда можно было заметить прищипанные и прищипанные, чтобы поставить подобный статус под сомнение. В нынешнем realme GT 7 Pro вендор вложился по полной — действующий рекорд максимальной мощности железом, выполнен из премиальных материалов и может похвастаться продвинутой возможностью искусственного интеллекта (ИИ) в прошивке. При этом удалось удержать конечную стоимость в приличных рамках: конфигурация 12+256 Гб предлагается за 90 тысяч рублей. Это большая победа российского офиса компании, так как ценник из пяти цифр для потребителя чисто психологически воспринимается куда комфортнее шестизначных ценников, выставляемых конкурентами за продукты со схожими характеристиками. Сразу обозначим наличие чипа Snapdragon 8 Elite. Сегодня это самое мощное мобильное решение на рынке. Так, он способен запускать Cyberpunk 2077 — одну из самых тяжелых ПК-игр современности. И речь не про стриминг, а про полноценную эмуляцию. В нативных же приложениях и играх под Android все ожидаемо «летает». Можно смело прогнозировать, что подобного запаса производительности с головой хватит на 5–7 лет. На такой дистанции важно, чтобы не подвел аккумулятор. И этот момент в realme также предусмотрели — здесь используется батарея повышенной емкости — 6500 мАч. Заряжается эта радость комплексным блоком на 120 Вт: до половины батареи хватает на 15 минут, а до «сотки» доходит около 40. Гаджет работает на realme UI 6.0 на базе свежей Android 15. ИИ-элементы в оболочке доступны, что называется, «прямо из коробки», не требуют дополнительной установки, распаковки пакетов и т.д. Самое главное — их легко имплементировать в свои повседневные сценарии. Легче всего это продемонстрировать на примере AI Gaming Super Resolution & Frame. В «бенчмарк» Genshin Impact или Honkai: Star Rail разрешение при помощи встроенного апскейлера будет повышено с 720p до 1.5K, а значение FPS, например, в PUBG можно поднять до 120 для максимальной «плавности» картинки. AI Sketch to Image — это мощный аналог Midjourney или подобных. С той

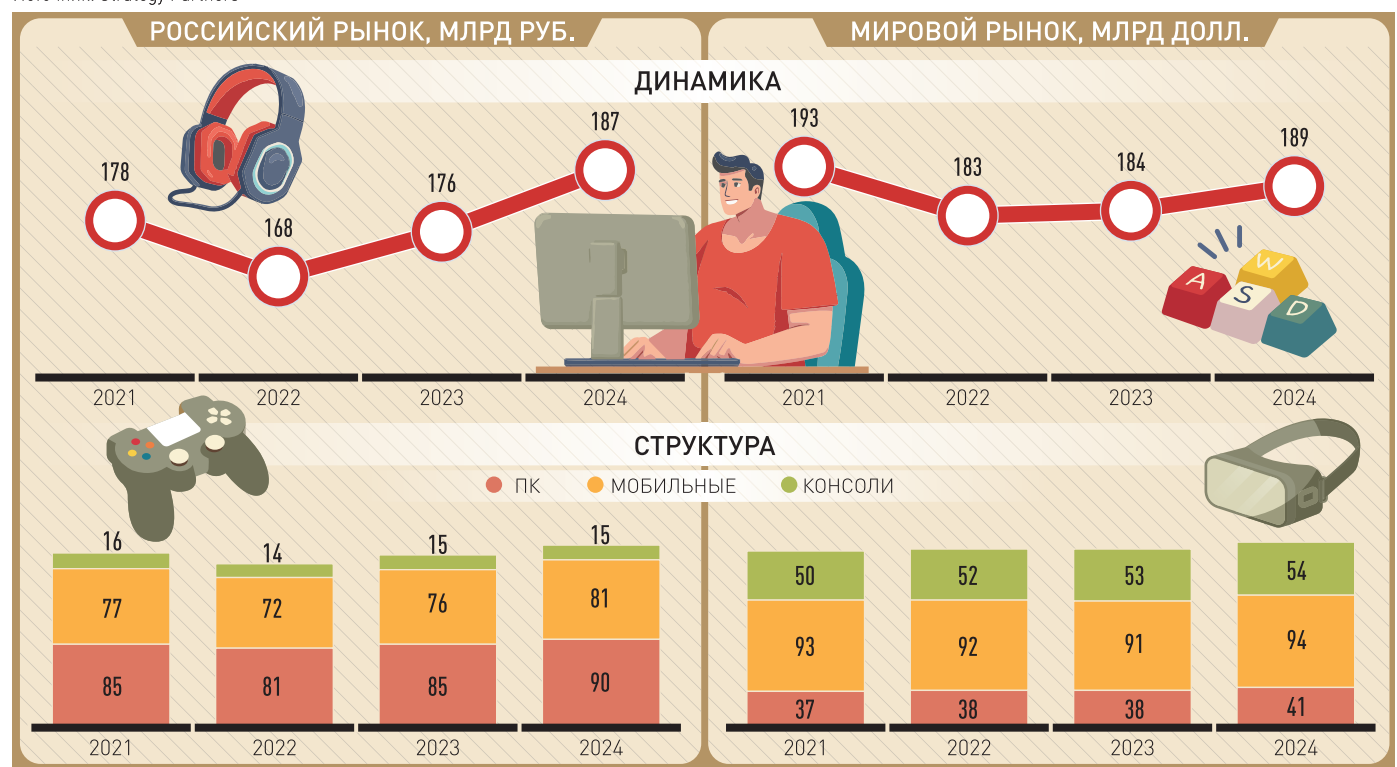
лишь разницей, что утилита не имеет ограничений, а взаимодействие реализовано удобно и понятно. Можно нарисовать карандашом несамостоятельный схематичный эскиз, а алгоритм преобразует его в нужную вам стилистику — под пикселевый мультик, живопись, акварель и т.д. Говоря про фото- и видеовозможности, нельзя промолчать про режим подводной съемки. Он запускается автоматически при погружении и превращает смартфон в экшен-камеру. Можно также активировать режим AI Snap, при котором начнется захват движения выбранного вами отдельного объекта. По части «железа» все также по высшему разряду — оптику предоставило соответствующее подразделение Sony. Основной модуль состоит из трех сенсоров: главного на 50 Мп, телевика на 50 Мп и ультраширика на 8 Мп. У фронталки разрешение 16 Мп. Видео можно снимать в 8K 25FPS или 4K 60FPS. По возможности съемки смартфон встает в один ряд с лидерами индустрии, такими как Google Pixel 9 Pro Fold, показывая равное, а в некоторых ситуациях и лучшее качество. Но realme GT 7 Pro — это не только про технологическую мощь, нейроники с алгоритмами и создание фото- и видеоконтента профессионального уровня. Нашлось и место эстетике. На выбор два цвета — «Марсианский песок» и «Галактический серый». По периметру корпуса надежная рама из алюминиевого сплава, а также добавляет устройству солидную увесистости. С функциональной точки зрения «тело» аппарата защищено по международному стандарту IP69 — это наивысшая степень пыле- и влагозащиты из возможных в потребительском сегменте техники. Не будем забывать и про дорожный OLED Plus дисплей от Samsung. Разрешение FHD+ и поддержка всех обязательных для киноманов и геймеров стандартов вроде HDR 10+ и Dolby Vision прилагаются. Яркость достигает каких-то фантастических значений в 6500 нит. Размер панели равен 6.78 дюйма, а частота обновления составляет 120 Гц. Что и от чего? Компания realme начала свое шествие в 2018 году, и GT 7 Pro прямо сейчас можно считать их ультимативным девисом. За самую низкую стоимость предлагает максимальный набор современных технологий, к которым может прибавиться рядовой обыватель. Так что на данный момент realme GT 7 Pro — это лучший флагманский смартфон 2024 года по соотношению цена/качество. ●

РЫНКИ Российская индустрия игр набирает обороты

Продавили кнопки

ДИНАМИКА РОССИЙСКОГО И МИРОВОГО РЫНКОВ ВИДЕОИГР В 2021–2024 ГОДАХ

Источник: Strategy Partners



ОТРАСЛЬ Российские строители обойдутся без иностранных компьютерных программ

Проверили цифру

В России существует разностороннее программное обеспечение для промышленного строительства, которое закрывает практически все потребности в цифровых продуктах, сообщает Минстрой. В пул отечественных разработок входит 330 систем по более чем 15 направлениям строительной отрасли. Это показало исследование, проведенное рабочей группой «ПРОТМ» (Минстрой, Госкорпорация «Росатом» и объединение НОТИМ). Рабочая группа проанализировала российское программное обеспечение, которое уже внедрено и успешно применяется в сфере промышленного строительства. Предполагалось определить, какие программные ниши уже закрыты и есть возможность тиражирования продуктов, а по каким отсутствуют российские цифровые разработки. В итоге было выявлено множество малоизвестных на рынке

цифровых систем, которые существуют у того или иного крупного промышленного заказчика и используются уже по несколько лет. Наиболее успешные системы планируется тиражировать среди строительных организаций, масштабируя их применение на территории России для выравнивания цифрового контура регионов, рассказали в Минстрое. Широкая интеграция существующих систем автоматизированного проектирования запланирована на 2025 год. Решение задачи по «бесшовному переходу» между цифровыми продуктами, созданными разными разработчиками, будет способствовать совершенствованию и ускорению обработки данных на всех этапах строительства, повышению качества проектирования, автоматизации типовых процедур и сокращению времени возведения объектов. Отечественный софт важен, помимо прочего, для нивелирования риска отключения или вмешательства со стороны иностранных вендоров из-за санкций или иных ограничений работы отечественных компаний и на российских объектах, отмечает гендиректор «Лаборатории цифровизации жилья» Кирилл Захарин. Необходимость перехода на российское ПО в связи с уходом западных сервисов и систем стала особым вызовом для бизнеса, говорил основатель «Группы Родина» Владимир Штекин. В строительной отрасли переход идет постепенно, и говорить о полном замещении иностранных программ преждевременно, считает он. ●

ЛАБОРАТОРИЯ Бактерии в кишечнике вызывают болезни сердца ПОСТАВИТЬ БЛОК

Сергей Деменко

Исследователи сделали важное открытие: бактерии, живущие в кишечнике, способны вырабатывать вещество, которое напрямую воздействует на клетки сердца. Это открытие, опубликованное на портале Nature, может привести к созданию новых эффективных лекарств для борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

Отметим, что недавно шведские ученые выяснили, что некоторые патологии кишечника повышают риск сердечной недостаточности. А конкретно — у людей с проблемами кишечника он выше почти на 20%. Но почему?

Ответ дало новое исследование британских ученых. Оно показало, что вещество под названием PAB, вырабатываемое кишечными бактериями, через кровоток попадает в сердце. Взаимодействуя с различными рецепторами, вещество увеличивает сокращение сердечной мышцы. Это может привести к сердечной недостаточности. Выявив этот механизм, авторы сейчас разрабатывают препарат, который не даст этим рецепторам активироваться, а значит, уменьшит частоту сердцебиения и снизит нагрузку на сердце.

ПОИСК Анализ за час сможет выявить рак мозга

УМНАЯ КАПЛЯ

Юрий Медведев

Ученые Университета Нотр-Дам (США) утверждают, что разработали быстрый анализ крови на глиобластому — опухоль мозга. Метод основан на выявлении так называемых везикул, которые выделяют раковые клетки. Для их поиска учеными создан специальный биочип, который в отличие от других сенсорных технологий имеет очень высокую чувствительность и минимум помех.

«Везикулы — это уникальные наночастицы, выделяемые клетками. Они больше — в 10–50 раз больше молекулы — и имеют слабый заряд. Наша технология была разработана для этих наночастиц с использованием их особенностей», — говорит автор Хсуэ-Чиа Чанг, профессор факультета химической и биомолекулярной инженерии в Нотр-Даме. Проведение одного теста занимает менее часа. На изготовление каждого биочипа уходит менее двух долларов.

Хотя это устройство было разработано для глиобластомы, исследователи утверждают, что его можно адаптировать и для других типов биологических наночастиц. Это открывает возможность использования технологии для обнаружения биомаркеров и других заболеваний.

Новый метод диагностики выглядит революционным, однако авторы не сообщают о его на больших данных. Пока, скорее всего, речь идет о лабораторных исследованиях, от которых до реального применения длинная дистанция. Хотя сам факт такого открытия дает надежду на появление в перспективе прорывного метода диагностики.

Напомним, что российские ученые впервые в мире разработали уникальную технологию, которая позволит победить глиобластому головного мозга. Сейчас начинаются ее доклинические исследования («РГ», 14.05.2024, «Российская технология может перевести онкологические болезни в разряд рядовых»).

Естественный интеллект России



Геннадий Красников: При разработке госзаданий акцент делается на востребованности работ.

В этом году совет уже провел экспертизу 20 региональных программ научно-технологического развития, а также рассмотрел 16 национальных проектов технологического лидерства. К ним было сделано свыше 270 замечаний, которые были рассмотрены совместно с разработчиками национальных проектов. «Большинство этих замечаний учтены, и национальные проекты обрели более сбалансированный характер», — подчеркнул Красников.

Кроме того, при участии НТС и академии теперь будет проводиться мониторинг реализации нацпроектов технологического лидерства. И здесь глава РАН остановился на одной из особенностей. «Наш анализ показал, что представленные проекты пока во многом связаны с задачами импортозамещения. Конечно, это обусловлено текущей ситуацией, внешним давлением, с которым столкнулась наша страна. Тем не менее считаем, что нашей стране необходимы и дополнительные проекты, ориентиро-

АКЦЕНТ

Геннадий Красников: Нам необходимы проекты, ориентированные именно на технологическое лидерство, где российская наука и технологии и сегодня занимают мировые позиции. Это, в частности, ядерные технологии, биотехнологии, фотоника, СВЧ-электроника

ванные именно на технологическое лидерство», — сказал Красников. Он выделил направления, где российская наука и российские технологии традиционно были сильными и сегодня занимают мировые позиции. Это, в частности, ядерные технологии, биотехнологии, фотоника, СВЧ-электроника.

— Подчеркну, что проекты технологического лидерства требуют особых подходов, отличных от задач импортозамещения. Они предполагают более долгосрочное планирование — с другими временными горизонтами, — отметил президент. Проек-

тов технологического лидерства не должно быть много. Поэтому необходимо тщательно проанализировать, где наша страна претендует на мировое лидерство, сформировать перечень ключевых приоритетов. Конечно, глава РАН остановился на важнейшем для академии вопросе — научно-методическом руководстве институтами. После многих лет, когда оно было во многом формальным, академия, наконец, получила практически все рычаги управления. Она будет утверждать для институтов направления исследований, вести мониторинг ре-

ализации программ исследований и т.д. Как известно, в Госдуму внесен законопроект, касающийся изменений в закон о РАН. В частности, рассматривается вопрос об участии РАН в принятии кадровых решений. Ранее решения кадровой комиссии РАН поступали в Кадровую комиссию Совета при президенте России. Это сильно усложняло процедуру, увеличивало сроки согласования кандидатур на должности руководителей научных учреждений, — сказал Красников. Теперь в соответствии с законопроектом эти кадровые вопросы переходят к академии. Кроме того, она будет согласовывать кадровые решения, касающиеся организаций, которые ранее входили в ФАНО. Снятие руководителей и назначение исполняющих обязанности также будет происходить по согласованию с академией.

Еще один ключевой вопрос — формирование государственного задания научным организациям. Красников особо подчеркнул, что акцент будет сделан на востребованности работ. Сейчас министерства и ведомства, высокотехнологичные компании готовят перечень фундаментальных и поисковых исследований, в которых они заинтересованы. Академия должна их проанализировать, чтобы определить, какие институты могут эти исследования провести. При таком подходе, по словам Красникова, РАН берет на себя особую роль. Она должна не только формировать государственные задания, но и следить за их выполнением. В целом совершенно очевидно, что наука и академия вновь выходят на первые позиции. Голос РАН становится важнейшим при принятии принципиальных решений развития страны. Кстати, надо отметить, что внесенный в Госдуму законопроект предусматривает создание попечительского совета Российской академии наук. Его цель — содействовать развитию академии, сотрудничеству РАН с государственными, общественными и другими организациями, а также решению основных задач, включая формирование направлений деятельности академии. Попечительский совет возглавит президент России. ●

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

Степан Калмыков, вице-президент РАН: — Научно-технический совет Российской академии наук выявил примерно 270 замечаний к национальным проектам, которые были направлены на экспертизу. И работа в этом направлении продолжается... До этого благодаря работе НТС были согласованы проекты паспортов шести нацпроектов технологического лидерства, а также нацпроектов «Эффективная транспортная система», «Молодежь и дети», «Инфраструктура для жизни», «Экономика данных и цифровая трансформация государства» и «Продолжительная и активная жизнь».

Владимир Соловьев, академик РАН, генеральный конструктор РКК «Энергия»: — Испытания научно-энергетического модуля Российской орбитальной станции, который уже создан в металле, начнутся в конце 2025 года. Но уже сейчас понятно, что длительность пилотируемых полетов на РОС с наклонением ее орбиты в 96,8 градуса, придется ограничить до 11 месяцев. Это продиктовано характером радиационной обстановки на полярной орбите и заботой о сохранении здоро-

вья космонавтов... Использование РОС поможет сформировать медико-биологический задел для будущих пилотируемых полетов к Луне и Марсу, где радиационная обстановка намного опаснее.

Кирилл Дегтярев, академик, директор Геологического института РАН: — За пределами 200-мильной зоны России в Арктике оказались большая часть хребта Ломоносова, поднятия Менделеева, котловины Подводников и Макарова, части хребта Гаккеля, котловин Амурднсена и Нансена общей площадью около 1,2 млн квадратных километров. Для включения этих территорий в состав континентального шельфа России необходимо было доказать, что они имеют континентальную кору и являются естественными компонентами подводной Евразийской континентальной окраины. Геологическим институтом и ГУГИ Минобороны России разработана методика поиска обнажений коренных пород на морском дне и проведено ее опробование с помощью необитаемой исследовательской подводной лодки.

Подготовил Александр Емельяненко

НАГРАДА Гран-при Всероссийского конкурса изобретателей-2024 вручен создателю робота двойного назначения

Универсальный солдат

Аркадий Симонов

Из более чем тысячи лучших инноваторов России, которые участвовали в этом конкурсе, жюри выбрало работу докторанта Омского автобронетанкового инженерного института Нуржана Рахимжанова. Созданный им наземный робототехнический комплекс двойного назначения «Омич» предназначен для эвакуации раненых, инженерной разведки местности, доставки боеприпасов и продуктов питания, а также ведения боевых действий.

Понятно, что любая армия предпочла бы вообще убрать человека с поля боя, предоставив вести боевые действия машине. Но попытки создать автономные наземные «войска» пока безуспешны. Такая техника крайне

сложна, а потому ненадежна и очень дорогая. — Наш робот создавался с учетом опыта СВО, — рассказывает автор. — Его масса в зависимости



Нуржан Рахимжанов: Наш робот создавался с учетом опыта СВО.

от выполняемой задачи от 200 до 500 кг. Высота около одного метра. Двигается на гусеничном ходу, максимальная скорость 17 км/ч. Чтобы он не попал в поле зрения тепловизора, установлен электромотор, который практически не греется. Боевое оснащение робота впечатляет. В зависимости от задачи на базовую платформу могут устанавливаться: пулемет Калашникова танковый, автоматический гранатомет на станке, огнемет, крупнокалиберный пулемет «Утес», ручной противотанковый гранатомет. Робот воюет в тандеме с дроном, который следит за полем боя, оперативно сообщает о ситуации. Третий «одноплачанин» — оператор. Он участвует в операции дистанционно, на расстоянии от робота до 2 км.

Отметим, что в конкурсе по понятным причинам участвовало несколько самых разных робототехнических систем. Почему жюри предпочло комплекс «Омич»? Дело в том, что в технике на войне всегда ценятся простота, надежность и эффектив-

ность. А точнее, оптимальное сочетание этих качеств. «Омич» здесь оказался вне конкуренции. А для этого автор вложил в него более 20 патентованных технических решений, 40 программ для ЭВМ и около 200 рационализаторских предложений. — Комплекс «Омич» значительно превосходит аналогичные разработки конкурентов. Важно отметить, что, в отличие от ряда других проектов, находящихся на этапе технической документации, или опытных образцов, «Омич» уже успешно прошел необходимые испытания и полностью готов к запуску в серийное производство, — сказал «РГ» председатель Центрального совета Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов, заместитель председателя комитета Госдумы по науке и высшему образованию Владимир Кононов. ●

ВЗГЛЯД Местом встречи таланта с интеллектом стал Медиациентр «РГ» Аврорин как пароль

Александр Емельяненко

Вчера в Москве состоялось Общее собрание Российской академии наук, а в Стокгольме вручали Нобелевские премии лауреатам 2024 года. Сегодня в «Российской газете» то и другое органично соединилось. Гости к нам, на улицу Правды, 24, — известные ученые, конструкторы, академики и члены-корреспонденты РАН, ветераны атомной отрасли и ее нынешние руководители — Герои Труда и Герои России.

На фотовыставке в Медиациентре «РГ» их встречают узнаваемые лица Нобелевских лауреатов — Жореса Алфёрова, Виталия Гинзбурга, Александра Солженицына, Николая Басова, Александра Прохорова. И тут же — портретный ряд лауреатов Демидовской научной премии: Андрей Гапонов-Грецов, Николай Лавров, Михаил Пиотровский, Евгений Примakov, Никита Толстой, Валентин Янин... Один из Демидовских лауреатов — академик Евгений Николаевич Аврорин — и память о его делах стали главным поводом сегодняшней встречи.

В год 300-летия РАН и в канун 80-летия атомной отрасли при участии отдела образования и науки «Российской газеты» выпущена документально-публицистическая книга «Евгений Аврорин». Она стала совместным делом издательства «Людвик» (Санкт-Петербург) и Российского федерального ядерного центра РФЯЦ-ВНИИТФ (Снежинск, Челябинская область). Пилотный проект поддержали в Департаменте коммуникаций «Росатом». Каким должен быть научный руководитель и надо ли спорить с начальством? Где затаились «ядерный скальпель» и в чьих руках он теперь? О призвании и долге, учениках и наставниках поведут разговор гости «Российской газеты», наши герои и авторы.

Вместе с новой книгой, которая выпущена в серии «Портрет интеллекта», гостям представлена одноименная фотовыставка Сергея Новикова, который почти полвека снимает на черно-белую пленку самые яркие лица нашей науки. ●

Подробности — в ближайших номерах «Российской газеты» и уже сегодня на сайте RG.RU



Академик Е. Н. Аврорин (слева) на Общем собрании РАН с конструктором и академиком Б. В. Литвиновым. Начало 2000-х.

ОТКРЫТИЕ Новая частица может стать прорывом в познании Вселенной Всему начало

Андрей Меркулов

Впервые в эксперименте на Большом адронном коллайдере (БАК) удалось зафиксировать и наблюдать топ-кварки, сверхбыстрые и нестабильные частицы. По мнению ученых, это важнейшее открытие знаменует собой поворотный момент в понимании материи и первых секунд существования Вселенной.

Топ-кварки — это элементарные частицы, из которых состоит материя. Они входят в состав протонов и нейтронов, которые образуют ядра атомов. Топ-кварк (или истинный кварк) является особенным по нескольким причинам. Скажем, он самый тяжелый из всех известных кварков. Но главное, что он крайне нестабилен, распадается всего за 10 в минус 25-й степени секунды, поэтому его сложно наблюдать.

Ученые давно охотятся за этой частицей. И вот в одном из экспериментов, проводимых на БАКе, она наконец попала в сети. При столкновении ионов свинца в коллайдере были созданы температура и давление, которые существовали в ранней Вселенной. Фактически удалось смоделировать так называемую кварк-глюонную плазму — состояние материи, существовавшее в первые доли секунды после Большого взрыва. В ходе этого эксперимента и были впервые зафиксированы топ-кварки.

Почему это открытие является революционным? По словам ученых, наблюдение за топ-кварками выводит наше понимание материи и сил, управляющих Вселенной, на беспрецедентный уровень. Изучая такие фундаментальные частицы, исследователи намерены разрешить некоторые из главных вопросов современной физики: как взаимодействуют фундаментальные силы? Каковы свойства частиц, из которых состоят атомы и ядра?

Кроме того, ученые надеются, что получая «ключ», чтобы разобраться в еще более сложных явлениях Вселенной — природе «темной материи» и «темной энергии». Ученые, участвовавшие в этом открытии, уже готовятся к дальнейшим исследованиям.

В ближайшие годы новые эксперименты позволят более детально изучить распады топ-кварков и их продуктов, таких как W-бозон, посредник слабых ядерных сил. Эти исследования позволят лучше понять не только свойства материи, но и первые мгновения существования Вселенной. Одним словом, наблюдение топ-кварков на БАКе знаменует собой важную веху в физике частиц. Позволив нам наблюдать столь экстремальные явления, это открытие может перевернуть наше представление о Вселенной и открыть новые перспективы для ее изучения. ●



ТОЛЬКО В «РГ» Марко Фризина, официальный композитор Ватикана: Андрей Рублев и Фра Анджелико строят наши мосты

Паромщик с Тибра

Максим Васюнов

Среди лауреатов Международной Пушкинской премии в уходящем году был и Марко Фризина — официальный композитор Ватикана, советник Дикастерии по вопросам проповеди Евангелия, настоятель базилики Св. Цецилии в Риме. Он автор более 500 известных литургических песнопений, камерных и симфонических произведений, музыки ко многим фильмам и мини-сериалам о Римской церкви (иногда в соавторстве с Эннио Морриконе). А его священная оратория «Андрей Рублев» стала первым в истории музыкальным произведением, написанным католическим священником в честь православного святого. Пять лет назад премьера прошла в одном из римских соборов, а затем в московском Зарядье, где дирижировал сам maestro...

Мы поговорили с монсье́ром о том, чем его, католического прелата, так интересуют Рублев и вообще русская тема. И начали, пожалуй, с главного на сегодня вопроса...



Так Андрей Рублев (слева) и Фра Анджелико (справа) увидели евангельский сюжет Благовещения.

Какова, по-вашему, роль культуры и художника в эпоху «отмены» и потрясений?

МАРКО ФРИЗИНА: У искусства и культуры остается первостепенное значение для диалога между народами. Почему? Каждая культурная традиция — это великое наследие духовных ценностей, которые, конечно, делают человека внутренне богаче, и только они позволяют ему открывать себя как сына человечества, как брата каждого человека, к какой бы нации он принадлежал... В творчестве художника есть великое призвание дать людям духовные богатства, в которых они нуждаются. Искусство призвано строить мосты и открывать окна общения и встреч.

Ваша оратория «Андрей Рублев» ведь тоже о роли художника в сложные времена...

МАРКО ФРИЗИНА: Я написал ораторию «Андрей Рублев» несколько лет назад как раз для того, чтобы напомнить, что искусство может быть знаком надежды и света даже в тяжелые времена. В оратории я в свободной форме интерпретирую предание о том, что Даниил Черный, молодой ученик Андрея Рублева, как и многие его сверстни-

ки сегодня, больше не верит в истинную красоту, его привлекают ложные ценности успеха, удовольствия, богатства. Рисуя иконы в Сергиевом монастыре, он задается вопросом: стоит ли воспевать красоту Духа? Я хотел подчеркнуть цель искусства, которое обязано оставаться на высоте духовных ценностей, даже если кажется, что они не ценятся.

Но дело не только в том, что они больше не ценятся. Сегодня красота разрушается, культурные ценности уничтожаются...

МАРКО ФРИЗИНА: Мне тоже кажется актуальным вопрос: «Стоит ли создавать красоту в мире, где ее разрушают?» Этот же вопрос проникает и в сердце Андрея, которого дьявол просит написать его портрет. Это центральный эпизод моего сочинения, и он отражает двойственный взгляд, которым современные творцы смотрят на мир.

С одной стороны, Рублев — созерцатель, пытающийся понять истинный смысл реальности, он смотрит на вещи глубоко, глазами Бога, любящего все и каждого человека. С другой стороны, дьявол настаивает, чтобы Рублев смотрел на вещи только своими, человеческими глазами, а не глазами Бога.

АКЦЕНТ

Было бы здорово представить Андрея Рублева и Фра Анджелико вместе — как с помощью выставки, так и с помощью музыки, интерпретирующей их фрески

Дьявол пытается убедить, что на фоне порочного мира писать красоту — это обманывать себя и всех.

Но все же Рублев не поддался искушению отказаться от красоты. Он смог создать шедевры, которые воспринимаются как окна в рай, и в то же время выразил весь мучительный путь художника, сталкивающегося с окружающим миром. Он современный художник, несмотря на то что он родом из XV века.

Что значит рублевская «Троица» для вас, человека, занимающегося не последнее место в католической церкви?

МАРКО ФРИЗИНА: Рублева показывает нам, как из любви рождается божественное единство... Но я бы вернулся к тому, что Рублев может дать современной культуре. Ху-

дожники должны помочь миру открыть пути Божьи, но для этого они должны сами заново открыть для себя радость веры и понять, что талант, который они получили даром от Бога, придется отдать людям, чтобы разделить с ними милость Божию. Мы должны позвать всех участвовать в том мистическом пире, на который нас приглашает Рублев в своей «Троице».

Итальянский художник, у которого находят общие с Рублевым, — иконописец и тоже монах Фра Анджелико. Тот, что расписал алтарь во флорентийском монастыре Сан-Марко, собор Успения Богородицы в Орвието... Не было идеи сделать проект, в котором бы два гения смогли «встретиться»?

МАРКО ФРИЗИНА: И Рублев, и Фра Анджелико прославлены Церквями, к которым принадлежат. Как пророки красоты, дающие возможность открыть путь к познанию. Разница между ними лишь в культурном происхождении. Рублев — наследник великой русской иконографической традиции, Фра Анджелико — сын итальянского Возрождения... Было бы здорово представить двух художников вместе — как с помощью выставки, так и с помощью музыки, интерпретирующей их работы.

Несколько лет назад я написал композицию, вдохновенную некоторыми шедеврами Фра Анджелико. Я хотел бы объединить две композиции — это была бы прекрасная возможность показать, как различные традиции сакрального искусства дополняют друг друга.

Справка «РГ»

Марко Фризина окончил консерваторию Санта-Чечилия по классу композиции. В 1982 году рукоположен в сан священника, служит в Римской епархии, где 40 лет назад основал хор, без которого не обходится важные литургии в Ватикане. Пушкинскую премию присудила ему ассоциация «Друзья великой России», основанная в Риме 10 лет назад поэтом Паоло Драгонетти де Торрес Рутти и общественным деятелем Юлией Базаровой.

ПРЕМЬЕРА Олеся Фокина показала в «РГ» свой новый фильм о пианисте Александре Торадзе

Лексо судьбы

Елена Яковлева

Известный во всем мире пианист, победитель прославленных международных конкурсов, друг Гергиева, вундеркинд русской музыкальной школы, один из лучших исполнителей Прокофьева и Стравинского, человек (по выражению подруги детства и профессора консерватории) «магнетического артистизма» Лексо Торадзе с первых кадров не оставляет сомнений в том, кто он.

Даже если почти детским ударом ладони поправляет платок в кармане, открываете брочки, небрежно дремлет рядом с дорожной сумкой — до комичности бытовые занятия не мешают тотчас понять: да ведь гений.

Фокина с первых кадров и добрую половину фильма нащупывает эту почти неразличимую стереотипную грань — между гениями (или сверхбольшими талантами) и негениями. Художниками и нами, обычными людьми. И не

находит в первых никакой показной, записной, долго культивируемой красоты. Это дело их окружения. Это у родной сестры Лексо — длинные зеленые серьги, кружевные скатерти, привычная театральная статья грузинской женщины, несущей брату на могилу хорошо подобранные белые цветы, кажется, фрезии. А Лексо с остатками наивности и житейской неуверенности, с тремя тысячами трубок («Миндзав предупреждает», куда ж без этого) скорее нелеп. Но так пронизан музы-

АКЦЕНТ

Традиции, которые создавались веками в России и в Грузии, не могут просто так исчезнуть, считал Лексо

кой, что по первым звукам рояля, по движению пальцев, глаз, бровей моментально прописывается нашим сознанием среди сверхталантов. Эта прописка в какой-то момент поссорила его с Родиной. Точнее, со всеми, присматривающими за его талантом и унижавшими его этим грубым присмотром и запретами. В 1983 году он попросил убежища в американском посольстве в Мадриде. Это похоже на случай Тарковского... Великий режиссер останется в Европе на год позже и все по тем же причинам — административной унизительности на родине до невозможности работать. А работа была для них насущным делом. «Искусство это не индустрия», — скажет уже немало хлебнувший горя и за границей главный герой. — Искусство это нужда».

«Его обидели в концертной поездке по Испании, — объяснит происшедшее Валерий Гергиев. — И он принял спонтанное, в чем-то трагическое (или уж точно драматическое) решение — переехать в Америку... Сделал, к сожалению, то, что навсегда различило его с отцом — крупнейшим грузинским музыкантом Давидом Торадзе, автором опер, балетов, очень самобытным художником, целой музыкальной маленькой вселенной». Отец вскоре умер, отъезд сына ускорило его смерть. Несчастный сопровождающий (тот, кто должен был отвечать за исчезновение Лексо в Мадриде) по веселился в номере гостиницы.

Лексо оказался в страшной депрессии.

Валерий Гергиев первым пришел к нему на помощь: «Я поехал специально в Тбилиси, хотя никто не рекомендовал это делать... Но у меня даже мысли не было, что я куда-то денусь, спрячусь, не приеду к родителям моего близкого друга...» Через год, оказавшись в Японии, Гергиев нашел Торадзе. Вскоре они стали выступать вместе.

— Мы многократно играли в СССР с человеком, который бежал из СССР, — вспоминает Гергиев. — Это было тогда не очень принято — рисковать вернуться...

Лексо рисковал. «Будоражившие его сознание, дарование, ум, темперамент» Сергей Прокофьев и Игорь Стравинский снова увидели его в своей мир. Он по три месяца искал объяснения почему-то акценту, какой-то ноте. «Занимался этим до мозолей», — скажет Гергиев.

Став профессором в университете Индианы, позвал к себе, по словам сестры, более 50 студентов, у которых на родине не было «копейки на хлеб», кормил их, поил.

11 его учеников участвовали в рахманиновском марафоне в Италии. Потом со всего мира съезжались на фестиваль Торадзе в Тбилиси... «Он умел заставлять людей находить самих себя», — скажет один из его успешных учеников.

О его энергии художника буднично говорит как о чем-то пора-

зительном. «Я остановился, не мог играть, такая энергия исходила от него». «Его горение было нескончаемым, бездонным и покрывало все вокруг... Иногда даже слишком. До такой степени, что становилось страшно». Все запомнили, что перед каждым концертом Лексо молился и советовал это делать другим.

Вот такой силы мастер еще недавно жил с нами. И Грузия, не подпаляемая извне, а такая, какой мы ее все знаем и любим, с ее дождями и грозами, листьями в ночи, машинами, проезжающими по лужам, уличными часами в Тбилиси, храмами в горах, древними башнями и стенами, останется аккомпанементом его судьбы.

Как и Россия.

— Россия — могущественная держава, великие люди в ней живут, — скажет Лексо. — Те традиции, которые создавались веками и в России, и в Грузии, не могут просто так исчезнуть и превратиться в пух и прах. Нас всегда связывала большая дружба — еще с пушкинских, с лермонтовских времен. И я думаю, что эта дружба никогда не умрет...

Внук любимого Лексо Прокофьева напомнит в фильме обезумевшему современному миру, что устраивать бойкот музыке и культуре — это сумасшествие.

А с нами останется устойчивое чувство, что жизнь настоящего художника по естественному праву нуждается в какой-то беспорной «охранной грамоте». И все никак не может ее получить — ни от государств (будь то хоть Советский Союз, хоть США), ни от антрепренеров, ни от работодателей, ни от отщепенцев.

Ну, может быть, от друзей. При условии, что они великие. Как Гергиев. ●

ПОВЕРХ БАРЬЕРОВ

Михаил Швыдкой,
доктор искусствоведения



МЕРА ВЕЩЕЙ

В том, что XVII Веронский евразийский экономический форум на этот раз проходил в Рас-эль-Хайме, одном из семи Объединенных Арабских Эмиратов, угадывался плохо скрывающийся замысел. Большинство участников последовательно и весьма убедительно доказывали, что углеводородные ресурсы по-прежнему являются важнейшим фактором развития. И не только в тех странах, где природная рента формирует немалые доходы государственных бюджетов.

История эмиратов, которые выбрали общую государственность в 1971 году (Рас-эль-Хайма вошел в состав ОАЭ в 1972-м), это убедительное свидетельство того, что запасы нефти и газа — вовсе не «экономическое проклятие», как считают некоторые совсем не глупые люди, но благо, которым нужно умно воспользоваться. Весьма серьезное преимущество в мире, процветание которого зависит от увеличения объемов вырабатываемой энергии. За пятьдесят три года существования ОАЭ именно углеводороды определили их беспрецедентное развитие, которое позволило создать многообразный современный экономический уклад, где есть место и исследованиям в области высоких технологий, и космическим программам, и «зеленому переходу», вложениям в альтернативную энергетику. Именно природная рента позволяет разворачивать серьезную социальную инфраструктуру и осуществлять амбициозные культурные проекты. Не случайно, приветствуя участников Веронского форума, эмир Рас-эль-Хайма шейх Сауд ибн Сакр аль-Касими вспоминал о заветах своего отца, который считал, что надо вкладывать «нефтяные» деньги в образование будущих поколений. Он был уверен, что это окупится сторицей. Как, собственно, и случилось.

Благополучие стран Персидского залива построено на достаточно больших запасах углеводородных ресурсов, которые помогли решить множество социальных проблем для граждан этих государств, и в сравнительно дешевой рабочей силе мигрантов низшей и средней квалификации, которые приезжают сюда не только из беднейших стран Азии. Большое количество высокопрофессиональных специалистов, университетскую подготовку привлекают сюда заработками, нередко превышающими те, что они могли получать у себя дома.

Именно поэтому здесь были с пониманием встречены фундаментальный доклад И. Сечина, главного исполнительного директора, председателя правления ПАО «НК Роснефть», выступления президента-председателя правления ВТБ А. Костина, Л. Михельсона, председателя правления ПАО «НОВАТЭК», и многих других, кто не сомневался в устойчивости углеводородного рынка. Даже на фоне жестких требований к декарбонизации производства, которые зафиксированы во всех важнейших документах, определяющих современную климатическую повестку дня. И несмотря на прогнозируемый спад производства в Китае, где к тому же резко увеличился парк электромобилей, стремящихся завоевать половину внутреннего рынка.

У именитых участников дискуссии на XVII Веронском форуме были весьма серьезные аргументы. И речь не только о космических и геологических факторах, которые определяют процесс выхода из малого ледникового периода. Важно помнить, что среди приоритетов глобальной стратегии устойчивого развития проблемы климата занимают не первое место. Они уступают такому ключевому вопросу, как борьба с бедностью, которая существует не только в развивающихся, но и в богатых странах. Никогда не забуду, как лет десять назад меня поразила фраза, сказанная Чьонг Тан Шангом, президентом социалистического Вьетнама: «Поймите, мы сделали исторический шаг из нищеты в бедность». Но этот шаг сделали далеко не все страны. Не случайно во многих докладах звучали схожие цифры: около 800 миллионов людей на нашей планете не имеют доступа к электричеству, в частности, его лишена половина населения Африки. Для обеспечения необходимо использовать доступные и сравнительно дешевые ресурсы, к которым «зеленая энергетика» пока не относится. Борьба с нищетой и бедностью потребует использования запасов не только нефти и газа, но и угля, что сегодня наблюдается даже в такой многоукладной и растущей экономике, как индийская. Кроме того, санкции против нашей страны, отказ от сравнительно дешевого газа, поступающего в Западную Европу по трубопроводам, вынудили европейцев, прежде всего немцев, вернуться к использованию угля. Наконец, при интенсивном развитии современных технологий переход к альтернативной энергетике потребует не только финансовых ресурсов, но и большого количества цветных и редкоземельных металлов, что на сегодняшний день не по карману многим развивающимся странам. Не случайно, на Конференции ООН по климату в Баку так и не смогли договориться о тех средствах, которые страны «золотого миллиарда» должны выделить беднейшим странам для процессов декарбонизации жизнедеятельности.

Понятно, что антропогенное влияние на климат весьма значительно. Но все же следует учитывать, что измерения воздействия человека на природную среду обитания ведут всего двести лет, которые совпали с завершением того относительного похолодания на планете («малый ледниковый период»), которое длилось с XIV по XIX столетие.

И все же сегодня сомнительны радикальные алармистские подходы к будущему развитию событий. При том что мы воочию можем наблюдать и таяние ледников в Арктике, и наступление пустынь не только в Африке, но и в южных районах Сибири. Как кажется, необходимо искать разумный компромисс, который ограничит риски, связанные с использованием углеводородов, а сегодня есть технологии способные свести к минимуму углеродный след даже при сжигании угля, но позволит найти пути для увеличения объемов энергии, необходимой человечеству. И этот компромисс связан с балансом между традиционной и альтернативной энергетикой. Важно лишь исходить из того, что энергия нужна не для извлечения сверхприбылей, а для обеспечения достойной жизни всего человечества. В настоящем и будущем. ●

Борьба с бедностью в мире потребует запасов не только нефти и газа, но и угля

— Все колонии автора
rg.ru/sujet/3775



Олеся Фокина: Я встречалась с Лексо еще в юности — в Москве, в доме Нуцко Чиракадзе.

ХОККЕЙ
Стало известно, как в НХЛ отметят рекорд Овечкина

ВРЕМЯ ОСТАНОВИТСЯ

Илья Соболев

Несмотря на то что форвард «Вашингтона» Александр Овечкин все еще восстанавливается после травмы, Национальная хоккейная лига (НХЛ) уже вовсю думает, как быть, если Овечкин побьет рекорд канадца Уэйна Гретцки уже в этом сезоне.

Напомним, у Гретцки 894 шайбы в регулярных чемпионатах. Ови пока остановился на 868 голах. По информации репортера Daily Faceoff Фрэнка Серавалли, мероприятия по случаю возможного обновления рекорда обсуждали на заседании совета директоров НХЛ. Так вот лига планирует остановить матч, в котором произойдет историческое событие, и провести церемонию с участием Гретцки. Сам Уэйн будет поощрять все игры «Вашингтона» вместе с комиссионером НХЛ Гэри Беттманом, когда Овечкину до рекорда останется забросить 4–5 шайб.

«Надеюсь, в этот вечер лично пожу руку Александру», — признался Гретцки.

А вот, что говорил Беттман несколько дней назад: «Подготовка к этому невероятному событию, сами моменты, когда он повторит и побьет рекорд, — это то, чем люди будут очень довольны. Это достижение получит те внимание и празднование, которых оно заслуживает».

Между тем Овечкин уже проводит тренировки в полной амуниции, но вот владетель «Вашингтона» Тед Леонисс считает, что возращение форсировать не стоит. «У него, вероятно, еще есть две или три недели. Я не хочу, чтобы он торопился с восстановлением».

Напомним, в первых 25 матчах 39-летний россиянин сенсационно наколотил 18 голов. Это один из лучших стартов в его карьере. ●

ПЛАВАНИЕ
За мировой рекорд на ЧМ в Будапеште платят 25 тысяч долларов

В ПОГОНЕ ЗА ЧЕКОМ

Анна Козина

Чемпионат мира по плаванию в 25-метровом бассейне в Будапеште, в котором в нейтральном статусе участвуют и россияне, начался с мирового рекорда, причем установленного еще в предварительных заплывах.

Двукратная олимпийская чемпионка американка Гретхен Уолш финишировала на дистанции 50 метров баттерфляем с результатом 24,02 секунды. Предуказанное достижение принадлежало представительнице Швеции Терезе Альсхаммар (24,38) и держалось с эпохи прозвонивших гидрокостюмов — с 2009 года.

Интересно, что в полуфинале Уолш обновила свой же рекорд — 23,94. А наша Арина Суркова пробилась в финал на «полтиннике» баттом с четвертым временем (24,71).

В аналогичной дисциплине у мужчин новый мировой рекорд в полуфинальном заплыве установил швейцарец Ноэ Понти (21,43). Олег Костин и Роман Шевляков в восьмерку лучших не попали.

Рекордсменкой мира также стала обладательница трех золотых медалей ОИ-2024 канадка Саммер Макинтош. В финале на 400 метров вольным стилем она преодолела дистанцию за 3.50,25 секунды. Российская пловчиха Софья Дьякова финишировала восьмой (4.02,27). Напомним, что в отборочном заплыве она установила юношеский рекорд России (4.02,03). Двукратная олимпийская чемпионка американская пловчиха Кейт Дугласс проплыла быстрее рекорда мира на 200 м комплексом — 2.01,63.

Отметим, что Мирон Лифинцев квалифицировался в финал дистанции 100 м на спине со вторым временем — 49,07, что всего на 0,17 секунды медленнее юношеского рекорда мира Климента Колесникова. ●

ЛИГА ЧЕМПИОНОВ «Боруссия» примет «Барселону», за которую выступает экс-лидер немецкого клуба Роберт Левандовский

Гость из прошлого



Артур Нанян

АКЦЕНТ

Немецкий клуб ни разу не побеждал «Барса» дважды обыгрывала «шмелей», еще пару раз встречи завершались вничью

Лиге чемпионов сегодня состоятся матчи шестого тура общего этапа. В среду пройдут сразу две игры с приставкой «топ»: «Ювентус» (Италия) — «Манчестер Сити» (Англия) и «Боруссия» (Германия) — «Барселона» (Испания).

Если брать ситуацию в таблице, то выше статусом встреча в Дортмунде: после пяти туров «Барселона» с немцами набрали по 12 очков, занимая третье и четвертое места соответственно. При этом в своих национальных первенствах оба клуба выступают далеко не лучшим образом.

Та же «Барселона» угодила в кризис: «сине-гранатовые» одержали лишь одну победу в пяти последних матчах Примеры, фактически растеряв свое преимущество перед тем же «Реалом». Каталонцы по-прежнему идут на первой строчке в чемпионате, но мадридцы отстают лишь на два балла (36 против 38) и имеют при этом одну игру в запасе. На выходных «Барса» потеряла очки в гостях против «Бетиса» (2:2), дважды ведя в счете. По информации

зарубежных СМИ, после игры главный тренер «сине-гранатовых» немец Ханс Флик был в ярости и высказал свои претензии футболистам.

— Разочарован увиденным на поле. Во втором тайме мы пытались сыграть лучше, но у нас не получилось. У нас молодая команда, и нам нужно многому учиться, однако нельзя так опускаться, — уверен Флик.

Основные надежды фанаты «Барселоны» в предстоящей встрече с «Боруссией» связывают, безусловно, с Робертом Левандовским. Для самого поляка выезд в Дортмунд наверняка будет волнительным событием, поскольку с 2010 по 2014 год Левандовский выступал как раз за «шмелей». При этом Роберт провел аж 26 встреч против «Боруссии» в качестве форварда «Баварии» и забил 27 мячей. Что каса-

ется конкретно нынешнего сезона, то результативность Левандовского, особенно с учетом его возраста (36 лет), поражающая: в 21 матче во всех турнирах он отличился 23 раза.

Как сдержать Левандовского — наверняка этот вопрос мучает тренерский штаб «Боруссии», во главе которого бывший одноклубник Роберта по дортмундской команде Нури Шахин. Впрочем, по словам Шахина, в «Барселоне» и без полка хватает классных игроков.

— Против «Барсы» будет очень тяжело. У них много индивидуально сильных футболистов. С другой стороны, мы набрали 12 очков в пяти турах и у нас тоже есть свои козыри. Постараемся продемонстрировать их в среду, — поведаль Шахин.

Если обратиться к статистике, то она в пользу «Барселоны». Ранее пути этих команд

в официальных матчах пересеклись четырежды: дважды побеждали «сине-гранатовые», еще две встречи завершились вничью.

Сложно выделить фаворита и в другом громком противостоянии, между «Ювентусом» и «Манчестер Сити». В нынешней Лиге чемпионов оба клуба выступают ниже своих возможностей: англичане идут 17-ми, итальянцы — 19-ми. Обе команды набрали по восемь очков и рискуют остаться за бортом главного еврокубка.

«Сити» сейчас и вовсе переживает глубокий кризис: в последних девяти встречах во всех соревнованиях «горожане» одержали лишь одну победу при шести поражениях. Уже появились слухи о возможном уходе тренера команды из «Манчестера» Хосепа Гвардиолы. Сам специалист спокоен относительно этих разговоров, но при этом переживает из-за результатов в текущем сезоне.

— Мы не привыкли к подобным периодам по многим причинам. Но нам не по силам изменить то, что произошло. Соперники хороши, и «Сити» порой сложно сдержать их. В эти тяжелые моменты я могу оставаться рядом с футболистами, которые дали мне возможность про-

Роберт Левандовский (на фото слева) в свои 36 лет поражает высокой результативностью.

жить, вероятно, лучшие годы моей жизни. Заслуживаю ли я увольнения? Может быть, — заметил Гвардиола.

Напоследок напомним ситуацию в верхней части таблицы общего этапа Лиги чемпионов. Лидирует здесь английский «Ливерпуль», набравший 15 очков. Далее идут: итальянский «Интер» (13 очков), «Барселона» с «Боруссией» (по 12), итальянская «Аталанта» (11) и немецкий «Байер», английский «Арсенал» и «Монако» (по 10). По регламенту напрямую в плей-офф выходят восемь лучших команд общего этапа, а клубы с девятого по 24-е место проводят стыковые матчи за право попасть в 1/8 финала. ●

ГДЕ БУДЕМ СМОТРЕТЬ

11 декабря, среда, Okko
23.00. «Боруссия» (Германия) — «Барселона» (Испания). Прямая трансляция.
23.00. «Ювентус» (Италия) — «Манчестер Сити» (Англия). Прямая трансляция.
23.00. «Арсенал» (Англия) — «Монако» (Франция). Прямая трансляция.

БАСКЕТБОЛ В очередной игровой день Единой лиги на паркет выходили только команды из городов на берегах Волги

Мяч на волне

Илья Соболев

Баскетбольной Единой лигой продолжается регулярный чемпионат. Отличительной чертой очередного игрового дня стал тот факт, что на паркет выходили только команды с берегов Волги. Казанский УНИКС в гостях обыграл саратовский «Автодор» — 86:68, а «Пари Нижний Новгород» справился на своем паркете с «Самарой» — 95:72.

УНИКС не испытал особых

проблем в Саратове. Показательно, что хорватский наставник казанской команды Велимир Перасович дал поиграть всем игрокам, попавшим в заявку, и каждый, появившийся на паркет, отметился набранными очками. А самым результативным, что не так часто случается в УНИКСе, стал россиянин Артем Комолов с 14 баллами.

— Мы показали серьезную игру против сильного соперника, — констатировал Перасович. — В последних матчах «Ав-

тодор» играет очень хорошо, и мы с большим уважением относимся к этой команде. Считаю, наша защита была очень хорошей, особенно в первой половине. Позволили хозяевам набрать всего 32 очка, причем 18 из них — со штрафной линии. «Автодору» не удалось забить с игры против нашей защиты, что и стало залогом победы.

Матч в Саратове стал знаковым и для самого хорватского наставника казанцев. Перасович провел сотую игру во главе

УНИКСа и стал лишь шестым в истории Единой лиги, кому удалось это сделать у руля одного клуба. Ранее это удавалось греку Димитрису Итудису (ЦСКА), литовцу Римасу Куртиняйтису («Химки»), испанцу Хавьеру Паскуалу («Зенит»), сербу Зорану Лукичу («Пари Нижний Новгород») и Василию Карасеву («Зенит»).

Свой примечательный исторический факт был зафиксирован и в Нижнем Новгороде. «Самара» выставила на игру баскетболистов только с российским паспортом. Это третий случай в истории Единой лиги. Ранее исключительно российским составом удавалось сыграть лишь самарским «Красным Крыльям» и московской «МБА-МАИ», которая концептуально комплектуется без привлечения иностранных игроков.

Смена концепции произошла и в «Самаре». Клуб расстался со всеми легионерами. Последним из них стал американец Хейден Далтон, который на

Положение команд

	В	П	%
ЦСКА	17	2	88
«Зенит»	17	2	88
«Локомотив-Кубань»	14	4	78
УНИКС	13	5	72
«Пари НН»	10	8	56
«Уралмаш»	8	10	44
«Самара»	7	11	39
«Автодор»	7	11	39
«Парма»	7	11	39
«Енисей»	6	12	33
«МБА-МАИ»	5	13	28
«Астана»	0	18	0



В матче с «Автодором» один из лидеров УНИКСа американец Маркус Найт (№ 9) набрал восемь очков.

ДЗЮДО Турнир в Тюмени определил последних участников финала международной серии Russian Judo Tour

Кубковый захват

Владимир Ильин

Москва готовится принять крупный международный турнир — финал Russian Judo Tour. Участие в нем примут лидеры нашей сборной и иностранные мастера «гибокого пути», боровшиеся в этом году на Олимпиаде, чемпионатах мира и Европы.

Соревнования в столице пройдут 21–22 декабря на «Вolleyбольной арене «Динамо», где будут расстелены этапы RJT в Хабаровске и Челябинске, старты «Российского профессионального тура» среди юниоров, II Игры стран БРИКС и национальный чемпионат. А последние путевки были разыграны уже в декабре на Кубке России в Тюмени.

Помимо россиян, на этапах RJT суммарно выступили представители 16 стран Европы, Азии и Северной Америки. Это Греция, Израиль, Индия, Канада, Китай, Монголия, Румыния, Сербия, Азербайджан, Армения, Беларусь, Казахстан, Киргизия, Молдавия, Таджикистан, Узбекистан.

Тюмень, город на стыке Урала и Сибири, за минувшее десятилетие успела принять множество крупных дзюдоистских форумов. В их числе турниры Мировой серии, абсолютный чемпионат мира и юниорский Евро. Однако розыгрыш Кубка страны на татами ЦПСП «Тюмень-дзюдо» состоялся впервые.

«Большая честь и ответственность проводить этот престижный турнир, — отметил заместитель губернатора Тюменской области Алексей Райдер. — Дзюдо является для нас одним из базовых видов спорта. Спасибо Федерации дзюдо России и региональной федерации за развитие «гибокого пути», тренерам — за неравнодушие, болельщикам — за преданность и любовь к этому виду единоборств. Сегодня дзюдо в Тюменской области занимаются более семи тысяч человек, что дает ежегодный приток высококлассных спортсменов в сборную страны».

Хозяева татами действительно составили отличную конкуренцию спортсменам, не первый год входящим в состав сборных команд разных возрастов. Так, в Тюмени первенствовал Буян-Херел Санаа (до 73 кг), для которого домашняя «виктория» стала второй в карьере, «забронзовели» Алина Сергеева (до 48 кг) и Любовь Тимофеева (до 57 кг), а в весе свыше 100 кг на третьем ступеньке пьедестала сенсационно поднялся Серикбай Жанабеков.

Несмотря на высокий уровень конкуренции, сразу два дзюдоиста смогли сохранить титулы, завоеванные годом ранее в Нижнем Новгороде. Это Михаил Мамаев (до 66 кг) из Хакасии и челябинец Саид Садрудинов (до 100 кг). Оба атлета приехали на берег реки Тура в статусе безусловных фаворитов, однако их путь к золоту легкой прогулкой никак не назывался.



Бронзовый призер Кубка России Клим Калинин (весовая категория до 73 кг) красиво отборался в финал Russian Judo Tour.

«Доволен, что смог порадовать земляков, тренеров и родителей, в напряженной борьбе сохранив звание победителя, — сказал Садрудинов. — После своего поединка не уходил в разминочный зал, а наблюдал за потенциальными соперниками, потому что в Тюмени собрался все сильнейшие. Надеюсь, смогу также доставить радость Челябинску и по итогам финала RJT».

Были среди триумфаторов тюменских состязаний и дзюдоисты, еще недавно демонстрировавшие на юниорских стартах. Например, в категории до 70 кг в разборки более опытных оппонентов уверенно ворвалась обладательница награды высшей пробы всех внутренних первенств Ева Огнивова из Челябинска.

«Эта медаль очень важна, потому что на взрослом уровне я до этого побеждала только на RJT в Хабаровске, — отметила Огнивова. — Выиграть в Тюмени статусно и приятно, особенно с учетом того, что меня поддерживал весь зал. Теперь буду готовиться к финалу Russian Judo Tour. Вообще, выступать в таком плотном графике непросто: несколько недель назад я стала лучшей на первенстве России до 21 года. Жизнь в таком режиме мне помогает желание и понимание, что, несмотря на юный возраст, век спортсмена короток».

На верхнюю ступень пьедестала, помимо Мамаева, Санаа, Садрудинова и Огнивовой, также поднялись Ислам Султыгов (до 60 кг), Юрий Борзыкин (до 81 кг), Алан Хубецов (до 90 кг), Вяслан Катамардов (свыше 100 кг), Ольга Борисова (до 48 кг), Карина Ефимова (до 52 кг), Ольга Мухина (до 57 кг), Камила Бадурова (до 63 кг), Тамара Лищенко (до 78 кг) и Мария Иванова (свыше 78 кг). ●

ТЕМ ВРЕМЕНЕМ

На самом престижном турнире «Большого шлема» в Японии чемпион Европы-2024 россиянин Матвей Каниковский, выступающий в категории до 100 кг, стал единственным из гостевых участников, кто сумел взойти на высшую ступень пьедестала почета. Во всех остальных весах первенствовали родоначальники дзюдо японцы. У сборной России еще пять медалей: серебра добились Тимур Арбузов (до 81 кг), Элис Старцева (свыше 78 кг), третьи места у супертяжеловеса (свыше 100 кг) Дениса Батчаева, Даниила Лаврентьева (до 73 кг) и Аюба Блиева (до 60 кг). У России второе место в общем зачете турнира.