

**Президент РАО**  
**Ольга Васильева** — об электронной библиотеке и роли наставника



Страница 09

**Дефицит дизельного топлива** затруднил уборку урожая — кто поможет аграриям?



Страница 04

**Деревянные многоэтажки** возведут на севере России для переселения из аварийного жилья



Страница 10

**Арина Соболенко из Беларуси** после US Open будет первой ракеткой мира



Страница 15



# Российская Газета

Общественно-политическая газета. Выходит с ноября 1990 года. Вторник, 5 сентября 2023. № 198 (9143) www.rg.ru

Столичный выпуск

**04**  
**ФСБ**  
задержала пособника террористов в Запорожской области

**05**  
**IT-ипотека**  
станет доступнее

**05**  
**Пользователи «Госуслуг»**  
смогут отзывать согласие на обработку биометрии

**06**  
**Туры в Турцию, Армению и Грузию**  
подешевеют к зиме

**08**  
**Новый министр обороны**  
назначен на Украине

**09**  
**Российские школьники**  
завоевали «золото» на олимпиаде по информатике в Венгрии

**10**  
**Москва**  
готовится встречать День города

## ГЕОПОЛИТИКА В Сочи состоялись переговоры Владимира Путина и Реджепа Тайипа Эрдогана

### Берег надежды



ФОТО: АНЖЕЛИНА ЗАХАРОВА

**Айсель Герейханова,** Сочи

Россия не против зерновой сделки и готова рассмотреть возвращение к ней сразу после выполнения наших условий. Об этом заявил Владимир Путин на пресс-конференции по итогам переговоров с турецким коллегой Реджепом Тайипом Эрдоганом. Таким образом, принципиальная позиция Москвы не изменилась. Россия, подчеркнул президент, также готова обеспечивать газом Турцию и третьи страны, оставаясь надежным поставщиком энергоресурсов. Москва и Анкара договорились создать рабочую группу по реализации газового хаба.

Переговоры, за которыми следил весь мир. Вчера президенты России и Турции Влади-

**АКЦЕНТ**

**Анкара заинтересована в возобновлении «зерновой сделки», которую Москва приостановила с 18 июля. Тема стала на переговорах одной из ключевых**

мир Путин и Реджеп Тайип Эрдоган провели первую очную встречу после почти годового перерыва. Для этого турецкий лидер специально прилетел в Сочи. До этого они виделись в октябре 2022 года в Астане, после чего достаточно интенсивно общались по телефону (на сайте Кремля можно насчитать 13 сообщений о телефонных переговорах лидеров за год). Не случайно Путин заметил, что рос-

сийско-турецкие отношения выведены на очень хороший, высокий уровень. А Эрдоган назвал Путина своим дорогим другом.

У двух стран много тем для обсуждения: крупные финансовые, энергетические и экономические проекты. Но главная интрига для международного сообщества, конечно, была связана с самой судьбой зерновой сделки. И Путин в ходе сов-

местной пресс-конференции с Эрдоганом заявил, что Россия готова реанимировать зерновую сделку, как только будут выполнены все обязательства, указанные в сделке — доступа российской сельхозпродукции на мировой рынок и неиспользования судов в военных целях.

Президент РФ также сообщил, что Москва завершает переговоры с шестью африканскими странами по экспорту зерна. «Намерены поставлять продовольствие бесплатно, и даже осуществить поставку, логистику бесплатно, доставить этот груз», — рассказал Путин.

Кроме того, Россия намерена организовать поставки одного миллиона тонн зерна в Турцию для переработки с целью дальнейшей поставки в беднейшие страны мира. «Рассчитываем в этом смысле и на помощь Государства Катар, который по гу-

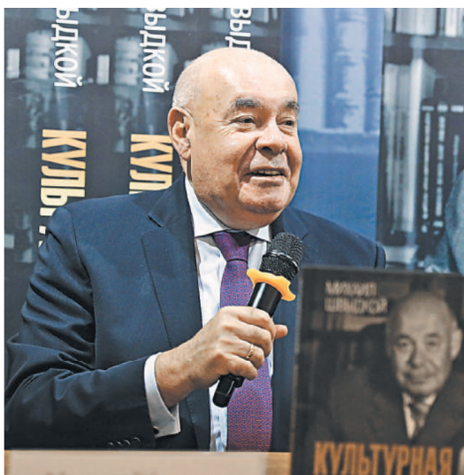
Владимир Путин — Реджепу Тайипу Эрдогану: «Спасибо, что вы приняли приглашение и приехали в Сочи».

манитарным соображениям готовы поддержать беднейшие страны», — сказал Путин.

При этом он подчеркнул, что договоренность РФ, Турции и Катар по зерну не будет альтернативой зерновой сделки. «Там есть же еще Украина, у которой есть свои интересы, мы это все прекрасно понимаем, отдаем себе в этом отчет», — заметил Путин. И подчеркнул: «Так что это не замена, но это, конечно, с нашей стороны огромный вклад, это было бы с нашей стороны огромным вкладом в решение продовольственных проблем африканских стран». Президент ожидает, что в РФ в этом году будет собран хороший урожай зерновых — 130 млн тонн, из них 60 млн тонн может пойти на экспорт.

2

## ПЕРСОНА



**АВТО** Началось серийное производство «Москвича 6»

## Первые шестые

**Сергей Буланов**

На заводе «Москвич» началось серийное производство шестой модели, лифтбэка С-класса. О начале массовой сборки объявили мэр Сергей Собянин и гендиректор ПАО «КАМАЗ» Сергей Когогин. «Москвич 6» оснащается 1,5-литровым двигателем с турбонаддувом, возможны комплектации с трансмиссией CVT и DCT, мощность — 136 и 174 л.с. В смешанном цикле расход топлива составляет около 8 литров на 100 км.

«Получился весьма динамичный автомобиль с экономичным двигателем», — считает руководитель проектов завода Максим Ключин. — Прекрасный показатель разгона — скорости 100 км/ч машина достигнет всего за 8 секунд». Максимальная же скорость нового авто — 170 км/ч. Лифтбэк

**АКЦЕНТ**

**Дорогие комплектации нового отечественного автомобиля оснащены камерой с обзором на 360 градусов и панорамным люком с электроприводом**

рассчитан на пятерых пассажиров, включая водителя. Однако задние ряды сидений складываются, и это позволяет увеличить объем багажника примерно в четыре раза. «Такова особенность кузова», — отмечает эксперт по продукту завода «Москвич» Анатолий Калицев. — У лифтбэка задняя дверь поднимается вместе со стеклом, это дает нам хороший большой проем к хорошему большому

багажнику — к его объему добавляется 540 литров».

Завод заявляет три комплектации — «Стандарт», «Комфорт» и «Премиум». Они будут отличаться некоторыми деталями экстерьера, например, размерами колес, а также дополнительными опциями. Например, базовая включает аудиосистему, кондиционер и мультимедиаэкран. В нем есть возможность подключения к смартфо-

нам по протоколам Apple CarPlay и Android Auto. Во всех вариантах будут умные системы безопасности: круиз-контроль, который настроен на поддержку постоянной скорости, антиблокировка при торможении, помощь при старте в гору, противозаносная система и много других полезных функций.

В более престижных комплектациях кондиционер заменен на климат-контроль, где все регулируется уже без участия водителя. Самыми интересными деталями дорогих вариаций являются обзор камерами на 360 градусов и панорамный люк с электроприводом, который, кстати, есть и в «Москвиче 3». «Здорово оснащенный салон», — продолжает Анатолий Калицев, демонстрируя особенность интерьера, дисплея на панели управления.

5

## ПРАВО Верховный суд обязал объяснять, за что берется плата в коттеджных поселках

### Счета пересчитают

**Владислав Куликов**

Верховный суд России в своем обзоре судебной практики сделал специальные разъяснения по поводу коттеджных поселков: правление, выставя счет за содержание общего имущества, обязано детально объяснить, за что именно и почему берет деньги.

Сегодня эта проблема остроактуальна. Во многих коттеджных поселках кипят споры: жильцы ругают администрацию, а администрация — жильцов. Самое главное яблоко раздора — деньги. А стандартное обвинение в сторону управленцев в коттеджных поселках — берут много и не пойми за что. Верховный суд подчеркнул две вещи. Первое: жильцы обязаны платить за содержание общего имущества. Второе: администрация обязана обосновывать счета.

В качестве примера приведено дело жителя Хабаровска. Правление коттеджного поселка сочло, что он за год задолжал 113 тысяч рублей за содержание общего имущества. Но человек решил, что ничего никому не должен, так как ему непонятно, о каком имуществе идет речь. Дороги? Газоны? Может быть, свежий воздух?

Нижестоящие судебные инстанции сочли, что спорить не о чем. Мол, надо платить и точка. Однако Верховный суд указал, что люди в мантиях подошли к делу формально.

7

## МЕДИЦИНА

### Систему стимулирования медработников планируют пересмотреть

## Клинические случаи

**Ольга Игнатова**

Систему стимулирования медработников первичного звена надо пересмотреть, плотнее увязав уровень зарплаты с результатами работы, заявили в Центральном НИИ организации и информатизации здравоохранения Минздрава России. Так медработники первичного звена будут лучше ставить диагнозы, полагают в НИИ.

Система оценки результативности медорганизаций амбулаторного звена работает с 2022 года, сказала «РГ» директор Института экономики здравоохранения НИУ ВШЭ Лариса Попович. Полклиники получают средства, если выполнили минимум 40% из 28 показателей, разделенных на три группы: результативность профилактических мероприятий, эффективность диспансерного наблюдения и уменьшение уровня смертности. Но в течение 2022 года систему несколько раз корректировали.

По данным Фонда обязательного медицинского страхования, территориальные фонды в 2022 году предоставили медучреждениям дополнительно 10,8 млрд руб., а работы достаточно эффективно и получили средства 76,3% всех клиник. Каждой медорганизации, выполнившей более 60% показателей, в среднем перечислили дополнительно 5,6 млн руб. за год.

6

## ЖИЛЬЕ Студентам не хватает дешевых съемных квартир

### Учебная тревога

**Марина Трубилина**

За последний месяц аренда жилья в ряде городов подорожала на несколько процентов: спрос был активным из-за поиска жилья студентами, а квартир оказалось меньше обычного.

Средние ставки аренды «однушек» значительно выросли за месяц в Санкт-Петербурге — на 2,8%, подсчитали для «РГ» в компании «Этажи». В Краснодаре ставки поднялись на 2,4%, в Уфе — на 2,2%, в Челябинске — на 2%. Чуть ниже будет рост в Нижнем Новгороде, Перми, Омске и Москве, Новосибирске и Казани.

Раньше арендаторы активизировались ближе ко второй половине августа, но в этом году — в начале июля, говорит директор департамента аренды компании «Этажи» Ольга Павлинова. «Часть арендаторов нашла квартиры до начала пикового сезона. Поэтому в целом относительно прошлого и позапрошлого года спрос сейчас не устанавливает рекордов, он выше в среднем на 5–10%. Проблема в другом: рынок аренды ощущает дефицит доступного качественного предложения», — отмечает она.

6

Австралийский доллар	62,5517	Бразильский реал	19,5924	Грузинский лари	36,8048	Египетский фунт*	31,2745	Катарский риял	26,5439	Новый туркменский манат	27,6057	Сербский динар**	88,9492	Узбекский сум***	79,8380	Швейцарский франк	109,2614
Азербайджанский манат	56,8352	Венгерский форинт**	27,2745	Датская крона	14,0585	Индийская рупия*	11,6955	Киргизский сом*	10,9479	Норвежская крона*	90,7425	Сингапурский доллар	71,3852	Украинская гривна*	26,1633	Южноафриканский рэнд*	51,3215
Армянский драм**	25,0447	Вон Республики Корея***	73,2080	Дирхам ОАЭ	26,3054	Индонезийская рупия***	63,3490	Китайский юань*	13,2861	Польский злотый	23,3658	Таджикский сомони*	88,1295	Фунт стерлингов	121,9247	Японская иена**	65,9927
Белорусский рубль	29,8855	Вьетнамский донг****	40,2969	Доллар США	96,6199	Казахстанский тенге**	21,1705	Молдавский лей*	54,1512	Румынский лей	21,0919	Таиландский бат*	27,5152	Чешская крона*	43,2904		
Болгарский лев	53,5706	Гонконгский доллар	12,3539	Евро	104,4171	Канадский доллар	71,14875	Новозеландский доллар	57,4599	СДР	128,5064	Турецкая лира*	36,1840	Шведская крона*	87,8451		

Официальные курсы валют ЦБ России к 05.09.23

\*3a10 \*\*3a100 \*\*\*3a1000 \*\*\*\*3a10 000

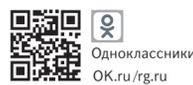




Telegram  
T.ME/rgrnews



VKontakte  
VK.COM/rgru



Odnoklassniki  
OK.ru/rgru

События и комментарии  
rgr.ru

Российская газета  
www.rg.ru  
5 сентября 2023  
вторник № 198 (9143)

# Берег надежды

Президенту РФ также задали вопрос о том, обсуждались ли в ходе переговоров вопросы перемирия с Украиной. Путин отметил, что Россия никогда не отказывалась от посреднических услуг. «Что касается усилий президента Эрдогана по урегулированию кризиса вокруг Украины, то он всегда уделял этому и уделяет, и сегодня уделял большое внимание, в том числе и в разговорах с глазу на глаз. Мы знаем, что при посредничестве президента Турции была достигнута договоренность, были проекты документов согласованы между российской и украинской делегациями. Но затем Украина отравила их на свалку», — напомнил Путин.

Спросили президента и о ходе контрнаступления Украины, можно ли сказать, что оно «пробуксовывает». «Это не пробуксовка, это провал», — оценил президент. «Во всяком случае, на сегодняшний день это выглядит именно так, посмотрим, что будет дальше. Надеюсь, что и дальше будет именно так», — заключил он.

Переговоры в Сочи начались в середине дня. Владимир Путин приехал к месту встречи первым и встретил автомобиль Эрдогана. Он приветствовал своего коллегу рукопожатием на крыльце санатория «Русь», где и прошли переговоры.

«Как вы добились, все хорошо?» — поинтересовался Путин. Эрдоган ответил, что путь был недолгим. «Час 15 минут», — сообщил он. «Ну, можете прилетать к нам отдыхать, — с улыбкой пригласил Путин. — А то мы все к вам». В ответ турецкий лидер заметил, что в Сочи очень красиво. «Правда-правда — зелени много», — подтвердил Путин. «Черноморский курорт», — согласился Эрдоган. Тут стоит отметить, что буквально за час до этого разговора в Сочи бушевали грозы и молнии. И российские журналисты, которые летели на эти переговоры, даже опасались, что такая погода может создать проблемы при посадке. Но к моменту приземления небо снова было ясным и солнечным. И самолет Эрдогана, и борт с российскими журналистами совершили посадку без проблем с разницей в 15 минут.

Разговор Путина и Эрдогана проходил сначала с участием делегаций, а потом в формате тет-а-тет за обедом. Начиная беседу, Путин отметил, что это первая встреча после переизбрания Эрдогана президентом и поздравил его с победой. Российский лидер также указал на хорошие темпы в отношениях Москвы и Анкары — в частности, по его словам, товарооборот двух стран в прошлом году увеличился на 86%. «В первом полугодии этого года позитивный тренд сохраняется», — добавил он.

Кроме того, Россия и Турция продолжают активное сотрудничество в энергетике. «Достигнуты договоренности меж-



Переговоры лидеров России и Турции сначала прошли в расширенном составе с участием членов делегаций.

АКЦЕНТ

## Президент России выразил надежду, что в ближайшее время будут завершены переговоры по созданию газового хаба в Турции

ду основными поставщиками и потребителями с обеих сторон. Я надеюсь, что так оно и будет, в ближайшее время мы будем свидетелями этого», — сообщил Путин. Он отдельно добавил, что проект АЭС «Аккую» в Турции идет по плану, пуск первого энергоблока состоится в 2024 году.

Президент России также выразил надежду, что в ближайшее время будут завершены переговоры по созданию газового хаба. Напомним, что примерно год назад Путин и Эрдоган заявили о планах по созданию такого хаба для собственных нужд республики и продажи газа в Европу. На пресс-конференции Путин объявил, что Россия и Турция создадут рабочую группу по реализации газового хаба. «Газпром» передал компании «Ботас» проект дорожной карты по реализации данного проекта. На повестке дня — учреждение совместной рабочей группы, согласование правовых рамок функционирования хаба, схем осуществления

торгов и передачи приобретенного газа», — сказал президент РФ. Он выразил надежду, что создание такого хаба сделает ситуацию в энергетике в регионе более стабильной и сбалансированной. Президент Турции в ответ назвал проект газового хаба в Турции значимым для страны. Он также добавил, что Турция продолжит развивать отношения с Россией в сфере поставок природного газа в республику, считая их очень важными.

Переход на расчеты в национальных валютах — еще один пункт, который должен стать драйвером в отношениях двух стран. «Я считаю, что тот факт, что сегодня здесь встречаются друг с другом главы наших точек зрения шага в сторону перехода на национальные валюты в двусторонних отношениях между нами», — приоткрыл тайну этих процессов Эрдоган.

Президент Турции в ходе переговоров заявил, что весь мир следит за этой встречей. «Они ждут, какой будет сегодня

результат. Я думаю, что сообщение, которое будет сделано на пресс-конференции по итогам наших встреч, станет шагом навстречу всему миру, особенно развивающимся африканским странам», — выразил надежду Эрдоган в начале переговоров. По их итогам уже на пресс-конференции он заявил, что Анкара надеется, что новый пакет предложений по зерновой сделке может способствовать ее возобновлению. «Мы подготовили новый пакет предложений по итогам консультаций с ООН. Мы уверены, что сможем достичь нужного результата с этим новым пакетом и возобновить действие инициативы в кратчайшие сроки», — заявил турецкий лидер.

Добавим, что в переговорах в расширенном составе участвовали министры обороны России и Турции Сергей Шойгу и Яшар Гюлер, главы внешнеполитических ведомств Сергей Лавров и Хакан Фидан. Всего же с турецкой стороны — 14 человек, с российской — 11. В российской делегации также были вице-премьер Александр Новак, помощники президента РФ Максим Орешкин и Юрий Ушаков, министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев, глава Центра Эльвира Набиуллина, директор Федеральной службы по военно-техническому сотрудничеству Дмитрий Шугаев, глава «Росатома» Алексей Лихачев. ●

МНЕНИЕ

## ЗАЧЕМ РОССИИ ЗЕРНОВАЯ СДЕЛКА

В прошлом виде зерновую сделку возобновить в любом случае не удастся, уверены эксперты. Уже потому, что у участников переговоров — Турции или ООН — нет полномочий, чтобы выполнить условия России. Ни подключить Россельхозбанк к SWIFT, ни разблокировать удорожения в европейских портах, ни перезапустить аммиакопровод Тольятти — Одесса они не могут, аргументирует генеральный директор аналитической компании «ПроЗерно» Владимир Петриченко. А без этого сделка вредна России. Выйдя из нее, Россия оказалась в плюсе — нейтрализовала недружественного конкурента, который торговал зерном по демпинговым ценам, говорит Петриченко. За первые два месяца нового агросезона (июль-август) Россия уже экспортировала 11 млн тонн зерна — это отличный показатель, отмечает эксперт. То есть отсутствие зерновой сделки точно не ухудшило условия для поставок российского продовольствия. Поэтому если зерновая сделка и возобновится, то на каких-то новых условиях. А они будут зависеть уже от личных договоренностей руководителей двух стран — России и Турции. Для Турции эта сделка важна и с политической, и с экономической точек зрения, считает генеральный директор Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) Дмитрий Рылько. С политической — потому что президент Турции Реджеп Тайип Эрдоган по-прежнему стремится выступать на мировой арене как одна из ключевых фигур огромного региона. Экономическая сделка выгодна Турции, поскольку страна традиционно сильно зависит как от закупок российского, так и украинского зерна. «Для России терминология «выгодно/невыгодно» не совсем верная. Нужно смотреть на кратко- и долгосрочные последствия каждого из вариантов развития событий. Если Россия вернется в зерновую сделку, цены на зерно, вероятнее всего, продолжат стагнировать или немного «припадут», поскольку зерна на мировом рынке достаточно», — считает Дмитрий Рылько. Если же сделка не будет возобновлена, тогда ситуация на мировом рынке может развиваться по-разному — от «мягкого сценария» ограничения морского экспорта из Украины до жестких последствий, включая военные действия с обеих сторон. Для России это может обернуться подорожанием фрахта и страховок, говорит эксперт.

Подготовила Витяна Карабут

**ПРАВИТЕЛЬСТВО** Михаил Мишустин поручил учесть итоги приемной кампании в вузы к следующему учебному году

# Студентов ввели в курс

Владимир Кузьмин

Высшие учебные заведения страны зачислены около 8,5 тысячи участников специальной военной операции и их детей. Некоторые университеты принимали их сверх установленной квоты.

Итоги приемной кампании в вузы премьер-министр Михаил Мишустин подвел вчера на оперативном совещании со своими заместителями. В этом году количество бюджетных мест было увеличено на 8,2 тысячи — до 630 тысяч. Из этого количества 37 тысяч организованы в новых регионах страны, подчеркнул председатель правительства.

В новом учебном году в вузы приняты более 1,2 миллиона первокурсников, рассказал вице-премьер Дмитрий Чернышенко. Распределение контрольных цифр приема было максимально увязано с потребностями экономики. «По поручению президента на обучение зачислены участники СВО и их дети в рамках отдельной квоты, около 8,5 тысячи человек», — сообщил зампред правительства. Такие студенты есть практически во всех регионах, многие из них поступили в ведущие вузы. Ряд университетов принял решение о приеме таких абитуриентов сверх установленной квоты за счет собственных средств. «Каждому студенту обеспечены все необходимые условия. Мы тщательно следим за реализаци-

АКЦЕНТ

## Самыми популярными у абитуриентов стали информатика и вычислительная техника, педагогика и экономика, а также юриспруденция и менеджмент

ей гарантированных им прав», — заверил Чернышенко.

Из дальнего и ближнего зарубежья в вузы России поступили более 104 тысячи студентов, из них 25 тысяч — по квоте правительства. Это, считает вице-премьер, подтверждает востребованность российского образования.

Самыми популярными у абитуриентов стали информатика и вычислительная техника, педагогика и экономика, а также юриспруденция и менеджмент. Наиболее востребованными вузами оказались РАНХиГС, Казанский федеральный университет, Уральский федеральный университет. Высшая школа экономики и Финансовый университет.

Михаил Мишустин поручил профильным ведомствам проанализировать результаты прошедшей приемной кампании и учесть их при подготовке к следующему учебному году.

Дмитрий Чернышенко также доложил о реализации новой национальной системы

высшего образования. С 1 сентября в России начался пилотный проект, в котором участвуют шесть вузов. «Он предусматривает создание новых уровней высшего образования: базового — со сроком обучения от 4 до 6 лет, специализированного — от 1 года до 3 лет и аспирантуры. Специализированное высшее образование будет включать в себя магистратуру, ординатуру и ассистентуру-стажировку», — напомнил вице-премьер.

Сроки обучения будут устанавливаться в зависимости от направления подготовки либо от конкретной квалификации, отрасли экономики или социальной сферы, уточнил Чернышенко. Система подготовки станет применяться по 111 специальностям.

Вице-премьер Марат Хуснуллин на совещании рассказал, как шла подготовка к новому этапу зампреда правительства. Из плана завершены работы на 430 участках, это почти 907 километров. «До



Михаил Мишустин: В этом году мы увеличили количество бюджетных мест до 630 тысяч.

конца года выполним весь запланированный объем и даже чуть больше», — заверил Хуснуллин.

А Михаил Мишустин рассказал, что для поддержания темпов ремонта и строительства дорог правительство возвращается к предоставлению льготных кредитов на эти цели дорожным организациям. «Причем ставка по льготному кредиту будет снижена до 3%, — заявил премьер-министр. — В ближайшие четыре года планируется направить на

эти цели почти 700 миллионов рублей». Это решение, рассчитывает глава кабинета министров, позволит сохранить набранный темп и обеспечить финансирование важных инфраструктурных проектов, чтобы в городах и населенных пунктах появились современные транспортные сети. «Их состояние и безопасность должны соответствовать запросам людей», — указал Мишустин. ●

ПРЕЗИДЕНТ

## Владимир Путин потребовал не допускать скачков цен в энергетике

### Маршрутное задание

Валентина Егорова

Россия была и остается надежным поставщиком газа, планирует расширять зарубежные маршруты поставок, при этом главное — обеспечить собственные потребности и не допустить скачков цен на внутреннем рынке «голубого топлива». Такую задачу поставил вчера президент Владимир Путин на совещании, посвященном реализации проекта «Мурманский СПГ».

В начале встречи с членами правительства и представителями отрасли он поздравил работников и ветеранов нефтегазовой отрасли и газовой промышленности с профессиональным праздником, который отмечался днем ранее, и поблагодарил их «за верность трудовым традициям и напряженную, эффективную работу на благо всей страны».

«Несмотря на откровенно враждебные действия ряда стран, незаконные и бесконечные ограничения, санкции, российский ТЭК, наши нефтяные, газовые компании в целом чувствуют себя уверенно, развиваются, решают стоящие перед ними задачи, в том числе и в области внешней торговли, находят новых надежных партнеров, перестраивают логистические маршруты», — отметил Владимир Путин.

В числе важнейших проектов он назвал «Восток Ойл», «Ямал СПГ», «Арктик СПГ-2», Амурские газоперерабатывающий завод и газохимический комплекс, Сахалинские проекты. «Востребованы наши стратегические нефте- и газопроводы — «Сила Сибири», ВСТО, «Турецкий поток», — указал президент. «Учитывая хорошие перспективы для расширения сотрудничества с дружественными странами, рассматриваем возможность ускорить строительство Дальневосточного маршрута, а также магистрального газопровода «Сила Сибири-2». Прорабатывается проект газового хаба в Турции».

По оценке главы государства, в условиях внешних шоков отрасль работает «уверенно и самодостаточно». Однако ее успехи не должны ограничиваться экспортными показателями, считает Путин. «Главная задача нефтегазовой отрасли, всего отечественного ТЭКа — это обеспечение именно собственных нужд нашей страны, интересов своей экономики, всех российских потребителей — как предпринимателей, бизнеса, так и граждан», — указал он. Часть этой работы — продолжение программы газификации, поддержание баланса между рентабельностью производства и доступностью «продуктов и услуг для промышленности и населения, недопущение серьезных ценовых скачков», заявил президент. «Эти задачи нужно постоянно держать на контроле и решать в диалоге с деловым сообществом», — резюмировал Владимир Путин. ●

Официально

## ИТ-СПЕЦИАЛИСТАМ ПОВЫШЕН ВОЗРАСТ ОТСРОЧКИ ОТ ПРИЗЫВА

Президент России Владимир Путин своим указом повысил с 27 до 30 лет возраст, до которого специалисты ИТ-сферы смогут получить отсрочки от призыва. Норма будет действовать с 1 января 2024 года. Напомним, месяц назад глава государства подписал закон, увеличивающий предельный возраст призыва на воинскую службу с 27 до 30 лет, это положение также действует со следующего года.

## ФИНАНСЫ ЦБ рекомендует брокерам общаться с клиентами

простым языком

## Биржа без труда

Роман Маркелов

Банк России порекомендовал всем брокерам разработать для клиентов краткое резюме, где простым языком можно изложить основные условия договора. Обычно такой договор занимает много страниц и в нем сложно найти главное, говорится в сообщении ЦБ.

«Инвестор должен знать, какие операции могут совершаться по его поручению и за его счет на биржевых площадках, а также на внебиржевом рынке, вправе ли брокер использовать активы клиента в своих интересах. Важно, чтобы человек, который собирает заработывать на фондовом рынке, знал, что для сделок с некоторыми инструментами ему потребуются получить статус квалифицированного инвестора или пройти тестирование», — отметили в Банке России.

Также в резюме брокера должны быть указаны комиссии за обслуживание и условия сделок с плечом, подчеркнул ЦБ. «Следует информировать клиента о порядке и сроках расторжения брокерского договора, урегулирования споров. Также должен быть указан адрес для жалоб и обращений», — говорится в сообщении регулятора.

Кроме того, брокерам нужно не просто предупредить, а именно акцентировать внимание своих клиентов на том, что гарантии доходности в инвестировании не существует и что они могут не только потерять все вложенные деньги, но при этом еще и остаться должниками.

Все эти сведения могут быть включены в заявление о присоединении к договору или представлены в виде отдельного документа. Банк России также рекомендует брокерам получить от инвестора заверенное подписью подтверждение, что он ознакомился с информацией. По данным ЦБ, суммарное число физлиц-клиентов брокеров к июлю составило 33 млн человек. Средний размер их счета (вместе с пустыми и небольшими счетами) достиг 241 тыс. руб. Совокупная стоимость активов физлиц на бирже составила 8 трлн руб., из которых 7,2 трлн пришлось на ценные бумаги. ●

ТЕМА ДНЯ

# Хроника специальной военной операции



Российские десантники удерживают позиции в ранее освобожденном Артемовске. Накануне они выявили наступление из леса пехоты ВСУ и уничтожили всех из крупнокалиберных пулеметов.

МИНОБОРОНЫ

## ШОЙГУ: МОГУ ЛИШЬ ПОДТВЕРДИТЬ — КОНТРНАСТУПЛЕНИЕ КИЕВА ПРОВАЛИЛОСЬ

Иван Петров

АКЦЕНТ

**Министр обороны РФ Сергей Шойгу сообщил о «яростных атаках», которые ВСУ предпринимали последние 10 дней, но все они оказались безуспешными**

Атаки украинских морских беспилотников — это одна из причин выхода России из «зерновой сделки». Об этом вчера после переговоров лидеров РФ и Турции в Сочи журналистам рассказал министр обороны России Сергей Шойгу.

Комментируя информацию об уничтожении базы, где производились украинские морские беспилотники, глава военного ведомства сказал, что эта проблема имеет прямую корреляцию с «зерновой сделкой». Потому что это, по его словам, как раз одно из тех нарушений, в результате которых «мы вышли из этой сделки».

«Изначально было договорено, что украинские порты не будут использоваться для совершения актов против российской инфраструктуры, как военной, так и гражданской, а также не будут использоваться для создания в том числе и беспилотников. Но все это было нарушено», — рассказал Шойгу.

Министр привел свежие данные об уничтожении российскими военными украинских морских беспилотников. «По поводу безбазовых катеров — только за последнюю неделю их уничтожено семь. Даже не за неделю, а за 5 дней», — указал он.

По словам министра обороны, производят такие катера в трех портах — Черноморском, Южном и в Одессе. «Мы не можем такие вещи спокойно наблюдать, поэтому и дальше будем поражать эти объекты», — пообещал российский военачальник.

В Минобороны России вчера сообщили, что наши ударные беспилотники накануне нанесли удар по судостроительному предприятию Украины. Ранее разведкой было установлено, что именно там из импортных комплектующих осуществлялась сборка безбазовых катеров. Такие надводные беспилотники украинские военные и спецслужбы в последнее время используют для проведения терактов.

Кроме того, в ночь с воскресенья на понедельник наши военные отбили атаку четырех десантных кораблей Вооруженных сил Украины. Об этом говорится в свежей сводке Минобороны России о ходе спецоперации.

«Минувшей ночью самолеты морской авиации Черноморского флота в северо-западной части Черного моря уничтожили 4 быстроходных военных катера производства США Willard Sea Force с десантными группами военнослужащих сил специальных операций ВСУ», — рассказали военные.

Что касается линии боевого соприкосновения, то там к четвертому часу так называемого украинского контрнаступления (начало 4 июня) мало что поменялось. Украинские военачальники по-прежнему бросают мобилизованных малоопытных бойцов в «мясные штурмы» на российские оборонительные линии. И только после того как число жертв начинает зашкаливать, украинским бойцам разрешают отступить. Но через некоторое время все повторяется.

За одни лишь последние сутки на всех направлениях боевых действий потери ВСУ составили около 655 военнослужащих.

Министр обороны РФ Сергей Шойгу вчера сообщил о «яростных атаках», которые ВСУ предпринимали последние 10 дней. «В последние, во всяком случае, 10 дней, такие яростные атаки предпринимались большими силами, большими надеждами, со страстным желанием выполнить команды, которые даны с выходом на определенные населенные пункты», — сообщил он.

По словам министра, на сегодняшний день с этими атаками все обстоит именно так, как ранее по итогам переговоров с президентом Турции рассказал российский лидер Владимир Путин, — контрнаступление провалилось.

«Мне, наверное, неправильно комментировать, что сказал Верховный главнокомандующий, я могу лишь подтвердить, что это действительно так», — сказал Шойгу.

Министр обороны подчеркнул, что у украинской армии большие потери. «Вчера в результате серьезной атаки на Работинском направлении они потеряли шесть танков. На другом направлении, на Бахмуте (Артемовск. — Прим. РГ), наши ребята очень искусно беспилотными летательными аппаратами, это новые квадрокоптеры, уничтожили еще шесть машин», — указал глава российского военного ведомства, уточнив, что танки не были иностранного производства.

Кстати, именно на этом направлении активно задействованы российские десантники. «Расчеты беспилотной авиации ВДВ накануне было выявлено выдвигание к позициям наших подразделений нескольких групп украинской пехоты. Подпустив противника до определенного рубежа и позволив ему выйти из лесопосадки на открытую местность, десантники массированным огнем из крупнокалиберных пулеметов уничтожили наступающую пехоту противника. Кроме того, подразделения ПВО российских десантников пускали ракеты из переносных зенитных ракетных комплексов «Верба» уничтожили ударные беспилотники противника», — рассказали в военном ведомстве.

«Смелые и решительные действия российских десантников не позволили украинским подразделениям ни на метр приблизиться к обороняемому городу Артемовску», — отметили в Минобороны России.

Продолжают нести потери украинские военные и в авиационной технике. «Истребителем ВКС России в районе Брусовки (ДНР) сбит вертолет Ми-8 вооруженных сил Украины», — говорится в сводке о ходе СВО.

«За ходом спецоперации следите на сайте [rg.ru/sujet/donbass](http://rg.ru/sujet/donbass)»

АРСЕНАЛ

## ВЗЯЛИ ПОД КОЗЫРЕК

Сергей Птичкин

Козырьки над башнями танков и другой бронетехники, считавшиеся еще недавно примитивными самоделками, стали выпускать серийно. При этом их конструкции, просчитанные по-научному, сейчас надежно защищают как от продвинутых «Джавелинов», так и простеньких, но опасных бомб, сбрасываемых с дронов.

Считается, что первыми применили зонтичную защиту танков немцы. Было это 80 лет назад во время Курской битвы. Советские летчики 5 июля 1943 года обрушили на немецкие танки град небольших кумулятивных бомб инженера Ларионова ПТАБ-2,5-1,5. Эффект был потрясающий. При весе 2,5 кг эти бомбочки пробивали крыши всех немецких танков. Всего за Курскую битву на технику противника сбросили 500 тысяч этих изделий. Некоторые военные историки считают, что большинство немецких «Пантер» в районе Прохоровки были сожжены именно ПТАБ-2,5-1,5.

Впрочем, немецкие танкисты быстро нашли эффективное противодействие. Сверху всех танков соорудили специальные зонты из подручных материалов. Попадая в них, бомбочки взрывались и особого вреда танкам уже не причиняли.

Спустя полтора года наши танкисты стали использовать стальные сетки для отражения атак фаустпатроников. Случаясь, они наваривали на корпус своих машин обычные кроватные панцирные сетки. Взрыв фаустпатрона, врезавшегося в них, происходил до контакта с броней, и танк оставался цел.

После окончания Второй мировой по сети на бронетехнике забыли на десятилетия. Появились новые комплексы динамической защиты от кумулятивных боеголовок, как активные, так и пассивные.

К слову, сорок лет назад в 1983 году в нашей стране на вооружение приняли танк Т-55АД, в конструкции которого впервые в мире использовался комплекс активной защиты

«Дрозд». Он надежно защищал переднюю проекцию от поражения всеми типами управляемых противотанковых ракет, в том числе самыми современными, типа американской AGM-114 Hellfire, которую применяют сегодня ВСУ. По странному стечению политических обстоятельств все выпущенные Т-55АД были в конце 1980-х сняты с вооружения и утилизированы.

К сожалению, системы активной защиты танков на нашей бронетехнике в зоне СВО не устанавливаются. Зато прекрасно работает динамическая

АКЦЕНТ

**У нас над дополнительной защитой бронетехники сегодня работают не только фронтовые умельцы, но и промышленность, в частности, «Уралвагонзавод»**

защита — встроенная и навесная. И высокую эффективность показали различные дополнительные экраны, устанавливаемые по бортам, а также козырьки над башнями.

Из арсеналов НАТО на Украину стали поставлять противотанковые самонаводящиеся ракеты «Джавелин». Они летят достаточно высоко, храня в своей электронной памяти координаты танка, по которому оператор прицелился. На конечном этапе ракета захватывает танк в прицел и бьет в верхнюю проекцию башни — наиболее уязвимое место.

При этом «умная» ракета не видит, есть ли над башней защитный козырек. Первые козырьки, заставлявшие взрываться противотанковые ракеты чуть ли не в двух метрах над башней, стали изготавливать кустарно в полевых условиях. Увы, они не всегда спасали танк от поражения.

И тогда за дело взялись специалисты-танкостроители. Они проанализировали

опыт поражения бронетехники и разработали различные конструкции дополнительной защиты верхней полусферы, которые начали изготавливать в заводских условиях. В качестве козырьков стали применять не только сетку, но и толстые бронепластины, расположенные под разными углами. Для повышения эффективности защиты и дополнительной маскировки на козырьки стали крепить так называемые «накидки», которые значительно снижают тепловое излучение и затрудняют самонаведение тех же «Джавелинов».

Также стали крепить на козырьки пассивную динамическую защиту «Контакт-1». Это небольшие металлические коробочки, взрывное содержимое которых разрушает кумулятивную струю. «Контакт-1» — динамическая защита первого поколения, созданная в СССР более сорока лет назад. Как оказалось, она не устарела. К тому же коробочки можно крепить на любую бронетехнику, варьируя конфигурацию для более оптимальной защиты.

Даже ВСУ крепят «Контакт-1» на броню «Леопардов». Немецким танкам это помогает мало, а вот нашим козырькам — в самый раз. Извечное противоборство снаряда и брони продолжается. И у нас над дополнительной защитой бронетехники сегодня работают не только фронтовые умельцы, но и оборонные КБ. Кстати, на форуме «Армия-2023» защитных козырьков для различных видов бронетехники демонстрировалось множество. ●

ТАКТИКА

## ФРОНТОВОЙ ГИПЕРЗВУК

Сергей Птичкин

Сообщается, что многофункциональный сверхзвуковой истребитель-бомбардировщик Су-34 впервые применил гиперзвуковую ракету «Кинжал» в ходе спецоперации. Это сенсация.

Авиационный «Кинжал» считается одной из самых мощных и неуязвимых ракет отечественных Воздушно-космических сил. Уже не секрет, что гиперзвуковая ракета авиационного базирования Х-47М2 комплекса «Кинжал» была разработана на основе ракеты наземного комплекса «Искандер» в Коломенском КБ машиностроения. Под руководством генерального конструктора В.М. Кашина.

А достаточно сложные работы по адаптации сухопутной ракеты к воздушному базированию на МиГ-31К были проведены в ОКБ им. А.И. Микояна под руководством В.И. Барковского.

На высотном и сверхскоростном МиГ-31К гиперзвуковой комплекс отрабатывал достаточно хорошо еще до специальной военной операции. А впервые эти гиперзвуковые ракеты применили в самом начале спецоперации.

Атака произошла 18 марта 2022 года. Напомним, тогда обычным боеприпасом был

уничтожен не просто склад, а одна из бывших центральных баз хранения еще ядерного оружия, известная как «Объект 711», или «Ивано-Франковск-16».

Построили этот объект в 1955 году и укрепили так, что в те годы он мог выдержать удар американской атомной бомбы. А удар российской гиперзвуковой ракеты не выдержал.

После первого удара «Кинжалы» применялись неоднократно, ни одну ракету сбить силами ПВО ВСУ не удалось, а они всегда достигали цели. И их удар был неотразим.

Перехватить ракету невозможно — цель будет поражена с максимальной долей вероятности.

А цели могут быть любыми. Если говорить о ЕвроПРО, то все системы, находящиеся в европейских странах НАТО, могут быть уничтожены, даже не успев среагировать на опасность удара.

Учитывая возможность МиГ-31, не останется шансов у систем ПРО даже в далекой Гренландии. Да и весь авианосный флот США потеряет смысл. Как только авианосцы подойдут к границам нашей страны на дальность применения своей авиации, они окажутся под прицелами МиГ-31К и их «Кинжалов». Пуск одной ракеты даже без ядерной



Гиперзвуковой «Кинжал» изначально мог нести только МиГ-31К, теперь ракету адаптировали к Су-34.

Поразить движущуюся цель для Х-47М2 — не проблема. Ракета обладает едва ли не лучшей в мире системой самонаведения, разработанной российскими специалистами и собранной только из отечественных комплектующих. «Кинжалы» в зоне СВО применялись многократно. В числе прочего ими были уничтожены американские

комплексы ПВО «Патриот» в Киеве.

Проблема была одна — носитель МиГ-31К. Самолет очень дорогой в эксплуатации и техническом обслуживании. И в составе ВКС их ограниченное количество.

А вот Су-34 — серийно выпускаемый фронтовой истребитель-бомбардировщик. Он более прост в пилотировании, чем МиГ-31, хорошо освоены нашими летчиками.

То, что конструкторам удалось адаптировать гиперзвуковую «Кинжал» к обычному фронтовому бомбардировщику, — настоящий триумф отечественной оборонки.

И все, причастные к этому делу, как и пилоты Су-34, с бортов которого был произведен пуск, заслуживают самых высоких наград.

В начале этого года руководством «Ростеха» было сказано о многократном увеличении выпуска «Кинжалов».

То есть в арсеналах их накоплено уже достаточно.

И теперь, когда стало очевидно, что их могут нести обычные бомбардировщики, а не только перехватчики МиГ-31К, применение гиперзвуковых ракет в зоне СВО может стать массовым.

«Кинжал» действительно наша реальная сила, которой пока нет нигде в мире. ●



Козырек над крышей танка, как оказалось, простая, но эффективная защита от «Джавелинов».

ТЕХНОЛОГИИ

## СЕРВИС ДЛЯ ТАНКОВ

Иван Петров

Российские военные опубликовали свежее видео из зоны спецоперации. На нем специалисты ремонтных подразделений Западного военного округа проводят ремонт и бесперебойное обслуживание вооружения и военной техники. Для этого в кратчайшие сроки в полевых условиях были развернуты пункты ее ремонта и восстановления. Особое внимание при этом уделяется вопросам обслуживания войск, действующих на значительном удалении от пунктов временного развертывания и дислокации.

«Благодаря высокой квалификации военнослужащих ремонтных подразделений, а также современным машинам технического обслуживания и ремонта, в полевых условиях проводятся работы любой сложности. В одном строю со специалистами ремонтно-восстановительного батальона боевые задачи выполняют военнослужащие, при-

званные из запаса в рамках частичной мобилизации, добровольцы и предстатели заволонтеры», — рассказали военные.

Ремонтируются все модификации основных боевых танков Т-72, Т-80 и Т-90, а также БМП-2 и БМП-3. Кроме ремонта военнослужащие в полевых условиях осуществляют модернизацию техники и вооружения. Например, оборудуют бронетехнику дополнительными защитными экранами.

Все работы проводятся в круглосуточном режиме: военнослужащие трудятся в несколько смен.

«В ремонтных подразделениях специалисты не только осуществляют плановый и срочный ремонт колесной и гусеничной техники, уже работающей в зоне проведения спецоперации, но и осуществляют полный цикл предбоевой подготовки войск, только поступающей с заводов-изготовителей», — отметили в военном ведомстве.

Зачастую на буксире, реже — своим ходом боевые машины добываются до ремонтного батальона. Здесь чинят как гусеничную — танки, БМП, МТ-ЛБ, самоходные артиллерийские установки — так и колесную технику, среди которой броневые автомобили, бронетранспортеры, тракторы, тягачи, инженерные машины. Также в распоряжении ремонтных подразделений находятся тяжелые механические и боевые поврежденные. После ремонта агрегаты испытывают на стенде.

«Скорости ремонта в таких мастерских позавидуют лучшие автосервисы. Военные механики делают все, как для себя. После ремонта сами занимают места экипажа и обязательно проверяют каждую машину, прежде чем вернуть ее на передовую», — рассказали военные.

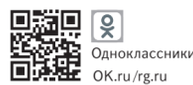
«Авторылаз везут в подразделения уже отремонтированную технику. Ежедневно специалисты рембата возвращают в строй больше десятка боевых машин», — заключили в Минобороны России. ●



Telegram  
T.ME/rgrnews



VKontakte  
VK.COM/rgru



Odnoklassniki  
OK.ru/rgru

События и комментарии  
rgr.ru

Российская газета  
www.rg.ru  
5 сентября 2023  
вторник № 198 (9143)

**АПК** Уборка урожая оказалась затруднена из-за дефицита дизеля

# Горючего — слезы

Татьяна Карабут,  
Сергей Тихонов

Аграрии жалуются на дефицит дизельного топлива. В разгар уборочной кампании есть риски остановки техники, и, значит, урожай может быть недособран, а агробизнес понесет убытки. Минэнерго обещало решить вопрос в течение двух недель. Хотя предпосылки к дефициту вроде бы нет: дизтоплива на внутреннем рынке должно быть даже больше, чем в прошлом году.

Вопрос о дефиците и росте цен на горюче-смазочные материалы (ГСМ) стал одним из ключевых на последнем заседании оперативного штаба миссельхоза, рассказал «РГ» председатель правления Союза экспортеров зерна Эдуард Зернин. Представители нескольких южных регионов доложили о критической ситуации, сложившейся с обеспечением аграриев ГСМ в преддверии осенних полевых работ, многие вынуждены приобретать вместо чистого дизтоплива суррогат, что может негативно повлиять на работоспособность сельхозтехники. Представители минэнерго взяли срок в две недели, чтобы обеспечить доступность топлива и урегулирования цены на него в мелком опте.

В регионах присутствия агрохолдинга «Степь» (Ростовская область, Краснодарский и Ставропольский края) отмечается дефицит топлива, рассказал «РГ» гендиректор компании Андрей Недужко. По его мнению, потребление дизтоплива выросло в том числе из-за сезонного потока туристов на юге страны. В связи с этим отмечается повышение цен на нефтепродукты на 10–20%. Но рисков для проведения осенней посевной кампании в агрохолдинге нет, заверил Недужко. «Степь» не испытывает острой нехватки дизельного топлива, запасы находятся на уровне выше минимально необходимых. Но ситуация на рынке горючего влияет на стоимость транспортировки сельхозпродукции.



Почему возник дефицит дизтоплива в АПК, непонятно. Его производство в стране увеличивается, а экспорт вроде бы не показывает масштабного роста.

**АКЦЕНТ**

## В понедельник биржевая цена на дизельное топливо обновила очередной рекорд

В двух крупных агрохолдингах «РГ» рассказали, что ситуация близка к критической: запасы дизтоплива есть, но минимальны. Риски остановки техники реальные, чего не наблюдалось раньше — перебои были кратковременными, рост цен небольшой.

В конце августа в миссельхозе оценивали ситуацию с доступностью топлива как «достаточно напряженную». Рост цен на нефтепродукты наблюдается в большинстве сельхозрегионов и в августе составил 13% к тому

же периоду 2022 года. Ряд субъектов (включая Ставропольский и Краснодарский края, Крым) говорят о низких запасах топлива. Сейчас проблемных регионов еще больше, говорят участники рынка. Например, в Ростовской области при суточной потребности в 350 тонн в выходные отгружали только 27 тонн, в Саратовской — из 450 тонн аграрии получили только 60 тонн.

На бирже 4 сентября цена дизельного топлива (ДТ) в очередной раз обновила рекорд,

### ДИНАМИКА ОПТОВЫХ ЦЕН НА ЛЕТНЕЕ ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО В 2022–2023 ГОДУ

Источник: СПБМТСБ



достигнув отметки 68 278 руб. за тонну. Но объем продаж ДТ на бирже в августе и сентябре в этом году пока значительно выше, чем в прошлом. Поэтому если и можно говорить о дефиците топлива, из-за которого растут цены, то только о

локальном, из-за проблем сложистикой. В минэнерго проблеме видят в «сером» экспорте топлива, то есть в его перепродаже за границу посредниками, после покупки у крупных компаний на российском рынке.

## СПЕЦСЛУЖБЫ ФСБ задержала в Запорожской области минера террористов Охотились на чиновников

Иван Егоров

ФСБ совместно с МВД задержала в Запорожской области гражданина Украины, который собрал самодельные взрывные устройства для украинских диверсантов, которые охотились за российскими чиновниками и полицейскими.

Как сообщили корреспонденту «РГ» в Центре общественных связей ФСБ России, мужчина 1968 года рождения действовал по заданию главного управления разведки Минобороны Украины. В его задачу входило обеспечение взрывными устройствами диверсионно-террористической группы ГУР и СБУ, которая действовала на территории Запорожской области. На кадрах оперативного видео показано, как задержанный достает из тайника в крыше дома взрывные устройства, а также показаны кадры допроса с его признательными показаниями.

Как отметили в ЦОС ФСБ, установлено, что задержанный передал украинским диверсантам несколько взрывных устройств, которые были использованы при совершении терактов против сотрудников полиции и администрации региона.

Во время обыска у агента украинских спецслужб в его доме в Херсонской области было изъято 5 кг взрывчатки, 17 промышленных электродетонаторов, 3 взрывателя замедленного действия, а также готовые бомбы, сделанные из пластиковых канализационных труб. Также на видео ЦОС ФСБ показано задержание в квартире непосредственных исполнителей терактов — мужчины и женщины, и еще двух мужчин в машине.

Женщина рассказала, что она познакомилась с мужчиной, который тоже работал на сотрудников СБУ и попросил ее о помощи — проследить за объектом теракта и заложить взрывное устройство. Далее на кадрах еще один диверсант рассказал, что к нему

также обратились сотрудники украинских спецслужб с заданием помочь женщине. По его словам, именно она указала ему место, рядом с подъездом, где надо заложить взрывное устройство. На следующий день, наблюдая из машины за подъездом, она сказала, что объект вышел — нажимай кнопку.

«Я ужасался», — признался задержанный.

Третий диверсант рассказал об еще одном эпизоде покушений на полицейского, по которым они также следили и заложили СВУ рядом с его квартирой.

Собранные агентом ГУР взрывные устройства были использованы при совершении терактов и убийств

Также в понедельник стало известно, что сотрудники УФСБ задержали в Херсонской области члена украинского нацбатальона, который участвовал в блокаде Крыма. По данным пресс-службы УФСБ, задержанный житель Генчешка 1973 года рождения в 2014 году добровольно вступил и принимал активное участие в деятельности «Крымско-татарского батальона им. Номана Челебиджихана» (признан террористической организацией и запрещен в РФ). Кроме того, мужчина возглавлял ячейку запрещенной в РФ экстремистской организации «Меджлис крымско-татарского народа». По данным спецслужбы, он вербовал в организацию новых членов для участия в противоправной деятельности и финансировал создание базы в Херсонской области. ●

## РЕСУРСЫ Как новые страны — члены БРИКС помогут отказаться от нефтедолларов

# Греются у бочки

Сергей Тихонов

Возможное присоединение к БРИКС новых членов — нефтедобывающих стран и крупных экспортеров нефти пока не делают эту организацию весомым игроком на мировом рынке углеводородов. Но новые члены блока могут способствовать отказу от расчетов за нефть в долларах, хотя процесс будет совсем небыстрым.

На 15-м саммите БРИКС в Йоханнесбурге страны-участники договорились о принятии в блок шести новых стран, среди которых Саудовская Аравия, ОАЭ и Иран — лидеры по добыче нефти в ОПЕК. Решение предсказуемо вызвало разговоры о том, что БРИКС после этого объединит крупнейших экспортеров и потребителей нефти, не ориентированных на Запад и, более того, способных противостоять ему. В этом есть доля истины, но это скорее дело очень далекой перспективы, а не близкого будущего.

Как отмечает эксперт ИнфоТЭК, доцент Финансового университета при Правительстве РФ Валерий Андрианов, БРИКС в расширенном составе будет контролировать 39% объема мирового экспорта нефти, 45,99% доказанных запасов и 47,6% всей добываемой в мире нефти. А поскольку в блок также входят такие крупнейшие потребители нефти, как Китай и Индия, то это открывает путь для создания принципиально новой системы взаимоотношений между экспортерами и импортерами углеводородного сырья. Энергетическая мощь БРИКС вряд ли будет использована для каких-либо прямых действий, регулирующих рынок, — новым ОПЕК+ он не станет. Но зато он может послужить площадкой для постепенного формирования нового глобального энергетического порядка, считает эксперт.

При этом сейчас Саудовская Аравия продает свою нефть только за доллары и даже не планирует отказываться от расчетов в них в пользу другой валюты. Курс дирхама ОАЭ и во-



**АКЦЕНТ**

## Альянс БРИКС может послужить площадкой для постепенного формирования нового глобального энергетического порядка в мире

все привязан к доллару, и это сознательная экономическая политика государства.

Страны, уже входящие в БРИКС, достаточно активно взаимодействуют с так называемым коллективным Западом — например, Бразилия, говорит заместитель председателя Наблюдательной Ассоциации «Надежный партнер» Дмитрий Гусев. Поэтому надеяться, что БРИКС создаст некий координационный орган, который будет следить и управлять поставками энергии по всему миру, маловероятно. Но это и не нужно, на это есть ОПЕК+, а вот отказ от доллара стал бы серьезной вехой в создании независимого рынка углеводородов. Но пока все привыкли рассчитывать

в долларах, это всем удобно. А попытки отказаться от него на сегодня сталкиваются с проблемой конвертируемости национальных валют, считает Гусев.

Например, для использования индийских рупий за пределами Индии требуется специальное разрешение Центрального банка Индии, отмечает источник в отрасли. Это затрудняет конвертацию средств, полученных за экспорт нефти и нефтепродуктов.

При этом Индии, как и Китаю, — основным покупателям нашей нефти — выгодно рассчитываться за нее в национальных валютах. Но это, оказывается, не очень выгодно России. Нам с учетом проблем с курсом рубля

Причем за эти объемы топлива нефтеперерабатывающие заводы (НПЗ) уже получили выплаты из бюджета по демпферу, компенсирующему часть разницы внутренних и экспортных цен. Фактически в минэнерго считают, что механизм сглаживания колебаний цен на внутреннем рынке стал использоваться спекулянтами, экспортирующими нефтепродукты для получения сверхприбылей. В качестве механизмов пресечения подобной деятельности в ведомстве рассматриваются разные возможности, но ограничений на экспорт топлива до лицензирования вывоза нефтепродуктов за границу.

В экспортном сообщении с официальной точкой зрения не согласны. Статистика закрыта, но, по косвенным данным, российский экспорт нефтепродуктов пока не показывает масштабного роста. В прошлые годы на экспорт уходило около 50%, а иногда и более, от объемов производства ДТ в России. Основными потребителями были страны Европы, куда сейчас поставки не идут. Заместить потерю такого огромного рынка очень сложно, особенно учитывая, что в страны СНГ и Азиатско-Тихоокеанского региона (АТР) отправляется в основном бензин.

С 1 сентября изменились правила выплат по демпферу. Уже по итогам первого осеннего месяца они сократятся в два раза. Недополученные объемы компенсации автоматически становятся дополнительными издержками для НПЗ. Даже с учетом хорошей маржи НПЗ, по некоторым оценкам, в этом году, не повлияв на оптовые цены топлива такие ежемесячные потери не могут.

В качестве оперативного решения проблемы на топливном рынке, в том числе для удовлетворения сезонного спроса АПК, многие называют резкое увеличение нормативов продаж топлива на бирже (до 25–50%). Сегодняшние нормативы: 9,5% — для ДТ, и 13% — для бензина.

При этом пока цены продолжают расти, а перенести сезон сельхозработ по понятным причинам нельзя. ●

## ТЕНДЕНЦИЯ Россияне теряют интерес к получению новых профессий онлайн Уступите парту

Ирина Жандарова

Популярность образовательных ресурсов, которые позволяют получить новую профессию и сменить сферу деятельности, стала снижаться. Об этом говорят данные исследования Brand Analytics.

Если три года назад рейтинг возглавляла платформа Skillbox, то в этом году ее сменил ресурс для школьников «Инфоурок». Также по результатам исследования заметно, что многие специализирующиеся на профобразовании и переобучении онлайн-платформы потеряли позиции в рейтинге. А ресурсы, которые помогают школьникам подготовиться к ЕГЭ, напротив, стали популярнее.

Во время онлайн-переквалификации не сдала позиции, скорее можно говорить об уходе актинового спроса на этот сегмент. Рынок образовательных сервисов по итогам первого полугодия 2023 года увеличился на 35% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, подсчитали в Smart Ranking. Однако в компании сделали вывод, что стоит ждать замедления на онлайн-рынке образовательных услуг.

Сегодня насчитывается около 50 тыс. профессий, отмечают в Skillbox. Многие профессии появились в последние несколько лет. Поэтому полная потеря интереса к онлайн-образованию уже практически не возможна. Полученные профессии и знания быстро устаревают. «Новые специальности появляются каждые 2–4 года, а цикл жизни профессий при этом сокращается: раньше он составлял 50 лет, сейчас это могут быть и 10», — говорит Елена Егоркина, руководитель центра профориентологии и психологии «Маршрут в будущее». Но при этом, отмечает она, есть профессии, которые никуда с рынка не денутся. Яркий пример — сфера здравоохранения и образования. Врачи и учителя будут востребованы всегда.

Снижение популярности онлайн-образования связано и со сменой сфер, которые являются драйверами экономики. Быстрый рост IT-сферы требовал большого количества сотрудников, которых можно подготовить дистанционно. Дефицит в этой сфере не закрыт и сегодня. По мнению министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Максима Швабева, в России есть потребность в 500–700 тыс. IT-специалиста. Однако в 2023 году из-за увеличения промышленного производства самыми востребованными на рынке стали представители рабочих профессий. А такое образование уже невозможно получить в дистанционном режиме.

Волна перекалфикации превратилась в настоящее движение во время пандемии и ослабевает сейчас. Но у онлайн-школ появилось много конкурентов. К примеру, обучение в рамках федерального проекта «Содействие занятости».

Об актуальности знаний своих сотрудников начали активнее заботиться и работодатели. По данным Ассоциации менеджеров, 27% компаний в 2023 году увеличили бюджет на образование коллектива. На одного работника 58% компаний тратят до 50 тыс. руб. еще 26% — до 100 тыс. руб. «Для российских компаний дополнительное образование сотрудников является крайне важной статьей расходов, оно не только позволяет специалистам выполнять свои функции, но и влияет на развитие бизнеса в целом, позволяя сформировать команду профессионалов, которые могут работать эффективно и достигать целей компании», — прокомментировал исполнительный директор Ассоциации менеджеров Вячеслав Евсеев. ●

— Помогит ли искусственный интеллект писать дипломы  
rgr.ru/art/2633378

Сведения о наличии земельных участков, государственного (или) муниципального имущества, расположенных в границах ОЭЗ ППТ «Авангард» (город Омск) и не сданных в аренду по состоянию на 1 сентября 2023 года, [www.avangard-oez.ru](http://www.avangard-oez.ru)

Кадастровый №	С. м. кв.	Кадастровый №	С. м. кв.
55:36:030801:4591	148 314	55:36:030801:4583	116 850
55:36:030801:788	43 065	55:36:030801:4584	159 795
55:36:030801:789	225 574	55:36:030801:4585	345 441
55:36:030801:4039	225 545	55:36:030801:4586	144 784
55:36:030801:49	47 968	55:36:030801:4587	375 707
55:36:030801:4097	46 760	55:36:030801:4588	2 014 756
55:36:030115:4437	225	55:36:030115:3020	771
55:36:030115:4441	45	55:36:030801:4589	174 865
55:36:030115:3312	2 684	55:36:030115:3439	23 562
55:36:030801:4836	65897	55:36:030801:4512	65 814
		Итого:	4 228 622

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

### ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

В настоящее время АО «Издательство «Просвещение» проводит добросовестный поиск неизvestных правообладателей следующих произведений:

1. Блинков Иосиф Абрамович, «О школьных традициях» (год издания 1961, Учпедгиз).
2. Брусиначкина Раиса Дмитриевна, «Руководство воспитательной работой в школе» (год издания 1958, Учпедгиз).
3. Водзинский Доминик Иванович, «Воспитание интереса к знаниям у подростков» (год издания 1967).
4. Калутин Николай Климентьевич, «Золотые зерна дружбы» (год издания 1982).
5. Касторский Юрий Леонидович, «Организация и воспитание классного коллектива» (год издания 1956).
6. Крутецкий Вадим Андреевич, «Воспитание дисциплинированности у подростков» (год издания 1960, Учпедгиз).
7. Луккин Николай Семенович, «Воспитание дисциплинированности у подростков» (год издания 1960, Учпедгиз).
8. Морозов Михаил Федорович, «Воспитание самостоятельности мысли школьников в учебной работе» (год издания 1959).
9. Сивнев Василий Михайлович, «Воспитание детского коллектива» (год издания 1955).
10. Хорьков Капитон Яковлевич, «Что нужно знать в воспитательной работе» (год издания 1962).
11. Шибирева Екатерина Ивановна, «Воспитание навыков и привычек культурного поведения детей» (год издания 1955, Учпедгиз).

Прозвонив планируются к повторному тиражированию, в связи с чем просим надлежащих авторов/правообладателей обратиться в АО «Издательство «Просвещение»\* по адресу [prosv@prosv.ru](mailto:prosv@prosv.ru) (Департамент главного редактора) в срок до 1 октября 2023 г. Также если вам известна какая-либо информация, которая могла бы помочь для идентификации и поиска авторов/правообладателей указанных произведений, просим сообщить нам эту информацию по указанным контактам в установленный срок.

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ



# Первые шестые

«Диагональ экрана — более 10 дюймов. С его помощью можно управлять основными системами автомобиля, включать вентиляцию, задавать ряд настроек. Например, установить любую из трех степеней чувствительности руля, получить данные о давлении в шинах», — добавляет Анатолий Калицев.

По периметру кузова установлены четыре камеры. Изображение с них передается на экран. В правой части экрана отображается вид на «Москвич» сверху — бортовой компьютер объединяет отдельные изображения в цельную 3D-картину.

Благодаря этому функционалу маневрирование на тесных улицах или во дворе дома будет не только комфортным, но и безопасным.

Будущие покупатели автомобиля «Москвич 6» смогут выбрать один из пяти цветов: белый, красный, синий, серый и черный.

По своим характеристикам «Москвич 6» входит в один сегмент с такими популярными иномарками, как Hyundai Elantra, Mazda 3 и Toyota Corolla. С одной стороны, московское авто может у них выиграть в цене: по оценкам экспертов, шестая модель будет стоить в районе 2 миллионов рублей, тогда как конкуренты — на сотни тысяч дороже.

В то же время на российский рынок в том же сегменте выйдут несколько китайских моделей от BAIC, FAW, Chery. Они могут оказаться дешевле, но зато не такими мощными, как «Москвич». На заводе полагают, что новый автомобиль будет весьма востребован в такси каршеринге, скорее всего, он займет нишу «Комфорт +». Среди частных потенциальных покупателей на шестую модель могут обратить внимание супруги с детьми: машина отлично подходит для городских семейных поездок. По словам Сергея Собянина, продажи начнутся уже в конце октября.

Отмечу, что пока этот «Москвич» — не полностью наша разработка, это адаптированная



«Москвич 6» будут выпускать в трех комплектациях — «Стандарт», «Комфорт» и «Премиум».

## АКЦЕНТ

### Шестой «Москвич» может завоевать популярность как в каршеринге, так и у молодых семей с детьми. Первые продажи нового авто начнутся в октябре

копия одной из популярных моделей JAC. Однако власти города считают, что предприятие после ухода прежних операторов «Рено» уже полностью встало на ноги.

«Год борьбы за выживание «Москвича» показал, что завод побеждает, — сказал Сергей Собянин. — Год тому назад здесь были пустые цеха! Сейчас уже произведено 26 тысяч машин, мы прошли период изменений всей логистики. Новые комплектации, новые технологии, новые машины. Преодолеваем санкционное давление и конкуренцию со стороны других производителей».

На «Москвиче» автомобили собирают пока из крупных узлов. На следующем этапе завод перейдет уже на мелкие комплектующие, при этом доля российских запчастей будет постепенно нарастать до максимальной. Кроме того, завод готовится начать сборку новых кроссоверов «Москвич 5» и «Москвич 8».

Параллельно предприятие продолжает работу над созда-

нием собственной технологической платформы. Ожидается, что в 2025 году на «Москвиче» будет запущено производство полностью отечественного автомобиля как в бензиновой, так и в электрической версиях. Как раз сейчас завод готовится к переходу на очередной этап модернизации. В конце года начнется мелкоузловая сборка, на предприятии будут собирать в том числе силовые агрегаты и тормозные системы. Доля российских комплектующих достигнет абсолютного максимума.

В общей сложности с момента рестарта производства на заводе «Москвич» было произведено более 26 тысяч автомобилей. Из них 3,5 тысячи — электрические кроссоверы, остальные — бензиновые. Примерно 10 тысяч машин уже доставлено в дилерские центры по всей России. В 25 крупнейших городах страны, среди которых Санкт-Петербург, Волгоград, Воронеж, Екатеринбург, Ижевск, Казань, Краснодар, Красноярск, Набережные Челны, Нижний Новгород, Новосибирск, Омск, Оренбург,



Пермь, Ростов-на-Дону, Самара, Симферополь, успешно работают 55 автосалонов «Москвича»: здесь занимаются продажей и обслуживанием автомобилей. В этом году дилерские центры начнут работать еще в 34 городах. Сейчас «Москвич» уверенно занимает четвертое место

по продажам кроссоверов. Автомобили «Москвич» активно используют и в сервисах каршеринга. Кроме того, они находятся в парках федеральных и городских ведомств, в числе которых Минздрав России, МВД России, Росгвардия, ФСИН, Росреестр, Центр организации до-

Мар Сергей Собянин осмотрел производственную площадку.

рожного движения, ГКУ «Администратор московского парковочного пространства».

— Фоторепортаж смотрите на сайте [rg.ru/sujet/1560](http://rg.ru/sujet/1560)

## ЦИФРА

# 26

### ТЫСЯЧ

26 автомобилей было произведено на заводе «Москвич» с момента рестарта производства.

## НОВАЦИЯ

На «Госуслугах» появится возможность подавать и отзываться согласие на обработку биометрии

### Очень личное

## Олег Капранов

Российские граждане смогут подать и отозвать согласие на обработку биометрических данных через портал «Госуслуги», говорится в сообщении правительства. Такая возможность появится 1 января 2024 года.

«Подавать и отзываться согласия на обработку своих биометрических персональных данных в Единой биометрической системе (ЕБС), а также получать доступ к сведениям о таких согласиях граждане смогут в личном кабинете на портале «Госуслуги». Постановления об этом подписаны. Они позволят обеспечить гарантированное федеральным законом право пользователей на контроль за обработкой собственной биометрии», — отмечается в сообщении.

Как сообщили «РГ» в милицы, возможность ознакомиться со всеми своими согласиями на обработку биометрических данных и отказами от сбора и размещения биометрии появится в личном кабинете на Госуслугах 1 января 2024 года. В ведомстве напомнили, что с 2023 года все биометрические данные должны храниться в ЕБС. «Централизованное хранение биометрии удобно и безопасно — граждане могут получать государственные, банковские и другие услуги дистанционно или без паспорта и при этом не беспокоиться об утечках», — добавили в милицы.

Возможность отследить свои решения по использованию биометрических данных и изменить их делает процесс работы с биометрией абсолютным прозрачным. Отсутствие или наличие биометрии в си-

стеме не влияет на доступность для граждан госуслуг и сервисов. В милицы неоднократно обращали внимание на то, что использование биометрии добровольно и сдача таких персональных данных проводится только по желанию гражданина. Отсутствие или наличие биометрии в системе не влияет на доступность для граждан госуслуг и сервисов.

Сдать биометрию в ЕБС можно только через мобильное приложение «Госуслуги

### Отсутствие или наличие биометрии в системе не влияет на доступность для граждан госуслуг

Биометрия» и в банках, в ближайшем будущем — в МФЦ. Отказаться от их использования можно в любой момент. Это можно сделать на Госуслугах или в МФЦ. После отказа персональные данные будут удалены.

ЕБС — национальная цифровая платформа. Она была создана для того, чтобы прекратить практику сбора биометрических данных гражданами различными коммерческими организациями и защитить их сведения от несанкционированного использования. Вся биометрия хранится в защищенной от утечек единой госсистеме. Данные предоставляются только доверенным коммерческим компаниям в виде зашифрованного кода только с согласия самого гражданина. ●

## АВИА

На покупку отечественных самолетов правительство выделило более 30 млрд рублей

# Полетаем на своем

## Валерия Лобко

Действующая программа субсидирования процентных ставок по кредитам, которые привлекают лизинговые компании для закупки отечественных самолетов, продлена до 2025 года. Правительство выделит на эти цели более 30 млрд рублей. В отрасли считают, что господдержка даст возможность авиакомпаниям сдерживать рост цен на авиабилеты.

«Субсидирование ставок по кредитам необходимо, чтобы поддержать авиакомпании и не допустить ухудшения их финансового положения», — считает руководитель портала «Авиа-

## АКЦЕНТ

### Субсидирование позволит авиакомпаниям сохранить лизинговые платежи на приемлемом уровне и даст возможность сдерживать рост цен на авиабилеты

ция России» Андрей Величко. Продление действия механизма господдержки также даст возможность сдерживать рост цен на авиабилеты, добавляет исполнительный директор агентства «Авиапорт» Олег Пантелеев. Он рассказал, что до 2022 года авиапарк страны рос доста-

точно интенсивно, в частности — за счет поставок вертолетов семейства Ми-8 и «Ансат». Также был запущен масштабный проект по финансированию поставок самолетов SSJ-100.

«В 2022 году производство «Суперджетов» сократилось. Часть самолетов удалось

укомплектовать из тех запасов, которые были поставлены до введения санкций, — делится эксперт. — Но теперь «Суперджеты» будут выпускаться только в облике SJ-100, ранее этот вариант назывался SSJ-NEW». Сейчас производство «Ансатов» также критически зависит от иностранных комплектующих, поэтому их поставки встали на паузу, вплоть до того момента, пока не будет создана импортозамещенная версия. Ми-8 выпускаются по сей день, часть импортных комплектующих заменяется отечественными аналогами, часть можно ввозить по параллельному импорту, рассказал «РГ» Олег Пантелеев. ●



Программа реализуется с 2012 года. Государство возмещает 90% затрат на уплату процентов по кредиту за отечественные самолеты.

## НЕДВИЖИМОСТЬ

ИТ-ипотека станет более доступной в самое ближайшее время

# Жилье на доверии

## Олег Капранов

Банки смогут выдавать льготную ИТ-ипотеку по новым условиям уже с 9 сентября. Об этом «РГ» сообщили в милицы.

Постановление правительства, упрощающее условия льготной ипотеки для сотрудников ИТ-компаний, начнет действовать 9 сентября. «Согласно документу, специалисты до 35 лет (включительно) могут больше не подтверждать минимальный уровень зарплаты, чтобы оформить заем», — отметили в ведомстве.

Ранее стало известно, что правительство смягчило требования к ИТ-ипотеке. Теперь ИТ-специалисты в возрасте до 36 лет смогут оформить льготный ипотечный кредит без учета требований к уровню минимальной зарплаты. До сих пор одним из условий получения этого вида льготной ипотеки была зарплата не ниже определенного уровня. В городах-миллионниках для получения льготного кредита ИТ-специалистам необходимо было зарабатывать не менее 120 тыс. руб. в месяц, в остальных городах и населенных пунктах этот уровень составлял 70 тыс. руб. в месяц. При этом минимальная зарплата специалистов, работающих в Москве, должна составлять не менее 150 тыс. руб. ежемесячно.

Сейчас, по данным милицы, ИТ-ипотеку ежедневно получают более 700 человек. С момента начала действия программы выдано уже более 23 тыс. кредитов. Общая сумма выданных кредитов составила свыше 200 миллиардов рублей. Предполагается, что к концу 2023 года ИТ-ипотекой воспользуются не менее 30 тыс. специалистов.

Как отмечают эксперты, опрошенные «РГ», молодые специалисты из сферы ИТ часто сталкиваются с трудностями при получении ипотечных кредитов из-за особенностей карьерных траекторий и ограниченного опыта работы. Часто они работают на контрактной или фрилансерской основе, иногда даже в других городах, что усложняет возможность подтверждения стабильного дохода. Кроме того, отмечает финансовый аналитик и директор КБ «Готовые Решения» Кристина Лоткова, сектор ИТ по своей природе требует постоянного обучения и развития, что может сказаться на доходе и финансовой стабильности работников. Смягчение требований поможет справедливо учитывать их потенциал и возможности для карьерного роста.

Льготная ипотечная программа для специалистов, работающих в сфере информационных технологий, была запущена по инициативе президента в 2022 году. Льготная ставка для ИТ-специалистов составляет до 5% годовых. Максимальный размер субсидируемого государством кредита для жителей регионов-миллионников — 18 миллионов рублей, для остальных — 9 миллионов рублей. Первоначальный взнос — от 15%. Работать в аккредитованной ИТ-компании после оформления кредита нужно минимум 5 лет. Если сотрудник уволится, льготная ставка сохранится в течение шести месяцев. За это время нужно устроиться в другую аккредитованную компанию. Условия программы уже смягчались в феврале нынешнего года. Максимальный возраст ИТ-заемщиков был повышен с 44 лет до 50 лет включительно. А требования к зарплате понижены — ранее претенденты на ИТ-ипотеку требовалось получать не менее 150 тыс. руб. в городах-миллионниках и не менее 100 тыс. — в остальных. ●

## ФИНАНСЫ

Бумажные акцизы на сигареты заменят цифровыми

# Бумагу не стерпели

## Татьяна Карабут

Минфин предложил с марта следующего года отказаться от бумажных акцизных марок и перейти на цифровые акцизы. Федеральная налоговая служба (ФНС) сможет начислять налоги для табачных компаний на основании сведений из информационной системы по маркировке табака «Честный знак». А бизнес сэкономит деньги.

Минфин представил на общественное обсуждение проект постановления правительства о введении учетно-контрольных специальных марок для табачной и подакцизной никотинсодержащей продукции. Спецмарки должны исключить возможность подделки и повторное использование средств идентификации. Нововведение объясняется необходимостью отмены бумажной маркировки никотинсодержащей продукции и введения цифровой, сказано в материалах к документу. Предполагается, что постановление вступит в силу с 1 марта 2024 года. Такое поручение давало правительство.

Ранее директор департамента системы цифровой маркировки товаров и легализации оборота продукции минпромторга Владислав Заславский пояснил, что на пачках сигарет уже в 2024 году не будет акцизных марок. Акцизы планируется начислять на основе информации из системы маркировки «Честный знак». То есть фактически никакие новые наклейки на пачках сигарет не появятся — вся информация будет «зашифрована» в цифровой маркировке.

«Дополнительная нагрузка на бизнес по их покупке уйдет, акцизы будут начисляться исключительно на основе информации, которая содержится в системе маркировки. Интеграция с системами налоговой службы полностью завершена», — говорил Заславский. Эксперты оценивали ежегодные расходы на покупку бумажных акцизов в 2 млрд руб.

При этом минпромторг намерен распространить эту практику и на другие подакцизные товары, для которых также введена цифровая маркировка. Это пиво, пивные напитки и сладкая вода.

Подобная практика уже действует в рамках некоторых стран Евразийского экономического союза (ЕАЭС). Первой отказаться от бумажного акциза и перейти на цифровой и в алкоболе и табаке решила Киргизия. Затем аналогичный проект был запущен в Узбекистане. ●



**РЕШЕНИЕ**  
Вынесен приговор банде телефонных аферистов

### ОПАСНЫЙ ЗВОНОК

Иван Егоров

Полицейским из Омской области удалось разоблачить и поймать группу телефонных мошенников, которые цинично обманули несколько пенсионеров на миллионы рублей.

Первомайский районный суд Омска приговорил шестерых участников организованной группы к срокам от трех до шести лет лишения свободы.

Как сообщила официальный представитель МВД России Ирина Волк, действовали злоумышленники по классической схеме: звонили от имени якобы попавшего в беду родственника. «Родственник» сообщал, что совершили аварию, в которой серьезно пострадали люди. Для того чтобы возместить ущерб, срочно нужны деньги.

«Кроме того, с целью оказания воздействия на психоэмоциональное состояние пенсионеров к разговору подключался еще один участник группы под видом сотрудника правоохранительных органов. Он обещал за определенную плату помочь в освобождении их родственников», — рассказала Волк.

Доверившись аферистам, пожилые люди собирали все свои сбережения и отдавали приехавшим курьерам. Суммы помощи «пострадавшим в

Суммы помощи «пострадавшим в аварии» варьировались от 50 тысяч до 1,2 миллиона рублей

аварии» варьировались от 50 тысяч до 1,2 миллиона рублей. Эти деньги поступали на счета кураторов, находившихся в Белгороде и Москве. Те, в свою очередь, распределяли деньги в соответствии с указаниями лидеров криминальной схемы.

По данным официального представителя МВД, в ходе предварительного расследования омские полицейские установили причастность фигурантов к восьми эпизодам мошенничества в отношении пожилых людей. Общая сумма ущерба превысила 2,5 миллиона рублей.

При этом во время обысков у мошенников были изъяты деньги в различной валюте на сумму около семи миллионов рублей. То есть пострадавшим может быть гораздо больше. Любопытно, что и здесь не обошлось без украинского следа. На кадрах оперативного видео МВД показано задержание аферистов, которые передвигались на машине с киевскими номерами, а у одного из задержанных на плече была набита татуировка карты Крыма в цветах украинского флага.

А вот в Москве телефонные мошенники продолжают работать, что называется, по-крупному. Причем правоохранителям чаще всего удается задержать только курьеров. Деньги же, как правило, уходят организаторам в Киев, Днепрпетровск и другие города Незалежной. Как сообщили корреспонденту «РГ» в пресс-службе прокуратуры Москвы, мошенники заставили 82-летнего пенсионера не только перевести деньги со всех своих счетов, но и уговорили его продать двухкомнатную квартиру, купив криптовалюту и закинуть ее на «безопасный счет». Легенда была такая: «черные риелторы» пытаются завладеть его квартирой в 4-м Рощинском проезде, и, чтобы это предотвратить, нужно срочно продать якобы «подставному лицу».

В итоге пенсионер лишился более 14 млн рублей и понял, что его обманули, только спустя несколько дней после того, как появился новый собственник его квартиры.

# Клинические случаи



1 ← Как замечает Лариса Попович, эффективность работы врачей зависит от множества моментов. Нельзя прийти на прием с несколькими запущенными болезнями и требовать, чтобы врач мгновенно вылечил. «В общем-то еще до конца не сформировалась мода на здоровый образ жизни. На регулярные профилактические приемы. При этом государству необходимо продумать механизмы стимулирования — материального и не материального — поддержания здоровья населения», — рассуждает эксперт. Если люди будут понимать, что заботиться о себе выгодно, они будут делать это охотнее, считает она. Сейчас многие активнее заботятся о «здоровье» своего автомобиля или своего компьютера, чем о собственном

### АКЦЕНТ

## Повлиять на качество оказания медицинской помощи могло бы увеличение норм времени, выделяемого у терапевта на прием и осмотр больного

здоровья. Потому что для многих техника — это источник получения дохода, замечает эксперт. Попович добавляет, что у врачей первичного звена, которые работают на приеме населения, уже есть надбавки к зарплатам. Но деньгами не все проблемы можно решить. В первичном звене много выпускников медвузов. И пока они научатся ставить правильные диагнозы, пройдет

время. Для этого должна сформироваться определенная широта мышления, что нарабатывается только опытом. Помочь могут так называемые триажные протоколы. «Это очень интересные наработки — с помощью искусственного интеллекта моделируются клинические гипотезы, которые очень помогают врачам ставить точные диагнозы», — поясняет эксперт.

«Внедрение ключевых показателей эффективности, позволяющих уловить уровень заработной платы с результатами труда в первичном звене здравоохранения, решение логичное, — подчеркивает доцент Департамента стратегического и инновационного развития Финансового университета при правительстве РФ Михаил Хачатурян. — Тем более что этот подход давно и довольно успешно внедряется у нас и в других областях социальной сферы и хозяйственной жизни».

При этом ключевым фактором, который мог бы повлиять на качество оказания медицинской помощи, стало бы увеличение норм времени, выделяемого у терапевта на прием и осмотр больного, добавляет эксперт. Сегодняшний норма

Если люди будут понимать, что заботиться о себе выгодно, они будут делать это охотнее.

тив в 15 минут на каждого пациента при условии, что врачу нужно выслушать больного, заполнить медицинскую карту, недостаточен, считает он.

Понятно, что за такое ограниченное время даже высококлассный специалист мало что успеет. Или будет поверхностный осмотр, или, наоборот, у кабинета начинают собираться очереди, что негативно сказывается как на работе поликлиники, так и на состоянии пациентов. Многие пожилые люди просто не доживают приема и уходят, добавляет эксперт.

— Узнайте также: Как с 2025 года изменится оплата труда медиков [rg.ru/art/2626461](http://rg.ru/art/2626461)

## ТУРИЗМ Туры в Турцию, Армению и Грузию подешевеют к зиме

## Рынок ждет охлаждение

Алексей Любовецкий, Татьяна Шмелева

Этой осенью зарубежные туры в жаркие страны подорожали на 25–30%, однако есть все предпосылки к тому, что зимой цены на них могут снизиться. Об этом рассказали «РГ» представители туриндустрии.

Подорожание затронуло различные направления, в равной степени популярные у россиян, например, Египет, Таиланд, ОАЭ, Мальдивы и Кубу. Повышение цен на зарубежные туры в жаркие страны в осенне-зимний период — объективный процесс, отметили «РГ» в пресс-службе OneTwoTrip. В частности, сейчас у россиян особенно популярна Юго-Восточная Азия. Большая часть россиян летит в туры в среднем на 9–14 дней, и продление сроков безвизового пребывания не затронет основную массу туристов.

И все же есть направления, которые, наоборот, скоро станут более доступными для россиян, говорит вице-президент Российского союза туриндустрии (РСТ) Юрий Барзыкин. По его прогнозам, с ноября будут дешевле путевки в Турцию. «Высокие цены на отдых в Турции сохранятся в сентябре и октябре, а затем стоимость туров стабилизируется и начнет снижаться ближе к зиме, поскольку закончатся купальный сезон», — отмечает Барзыкин. Также подешевеют туры и в страны ближнего зарубежья — Беларусь, Армению и Грузию. Но это при условии увеличения числа рейсов в эту страну, говорит эксперт.

О некотором снижении цен говорят и в Ассоциации туро-

ператоров России (АТОР). В частности, сейчас цены снижаются в Египте. С октября там стартует новый зимний сезон, а это значит, что пляжные отели Хургады и Шарм-эль-Шейха, как минимум, поднимут тарифы на 5–10%, отмечают в АТОР. Но в сентябре спрос падает, снижаются и цены. Кроме того, по данным туроператоров, в сентябре египетские отели делают спецпредложения и проводят акции. Скидки на размещение составят от 5 до 30%. Таким образом, до старта высоко сезона можно успеть отдохнуть на египетских курортах по относительно невысоким ценам.

В сентябре, по данным АТОР, самыми популярными направлениями у туристов являются Турция, Объединенные Арабские Эмираты, Египет, Таиланд. В десятку также первые вошел Китай. Что касается стоимости авиабилетов, она также растет. Например, авиабилеты в Таиланд, как и в Индонезию, по данным агрегаторов, к концу осени поднимутся в среднем на 25–30%.

На осень 2023 года средняя стоимость авиаперелета в одну сторону в Таиланд составит 36 тыс. рублей на человека, в Индонезию — 45 тыс. рублей, во Вьетнам — 37,7 тыс. рублей. Но это относительно дальние направления. Перелеты в Турцию, ОАЭ короче и стоят в разы меньше.

На Новый год средние цены на авиабилеты в Таиланд растут до 45 тыс. рублей на человека в одну сторону, в Индонезию — до 55,5 тыс. рублей, а во Вьетнам — до 38 тыс. рублей.

## Учебная тревога

1 ← Ситуация обостряется еще тем, что часть квартир из-за активного развития внутреннего туризма в летнее время сдавалась краткосрочно и еще не вернулась на рынок долгосрочной аренды.

При этом спрос может продолжить рост и из-за дорожающей ипотеки, считает эксперт. Те, кто не успеет оформить кредиты на покупку по старым ставкам, могут на время отложить приобретение и начать искать временное жилье в аренду.

В течение всего года спрос арендаторов в массовом сегменте был сосредоточен исключительно на самых дешевых предложениях — и к началу активного сезона таких объектов почти не осталось, соглашается замдиректора Управления аренды квартир «ИНКОМ-Недвижимость» Оксана Полякова. В Москве нижняя ценовая планка в августе поднялась на 5 тыс. руб., а в июле в пределах МКАД ее можно было найти объекты за 25 тыс. руб., то в августе самая дешевая квартира сто-

ила уже 30 тыс. За год средняя стоимость предложения в столице выросла на 2–3 тыс. руб.

Наибольший дефицит доступного предложения — в центральных районах крупных городов, где расположены учебные заведения. Особо привлекательные варианты здесь выросли в цене за последний месяц на 5–10%. Ожидания самих студентов по ставкам аренды, как правило, на 10–15% ниже существующих цен, добавляет Павлинова. Иногда это частично урегулируется торгом.

В Москве студенты составляют 17% арендаторов квартир (без учета Новой Москвы), рассказывает Полякова. Из них обычно около 20% снимают квартиры индивидуально, но из-за острого дефицита эконом-вариантов в этом году их меньше, лишь около 15%.

«Порядка 65% арендаторов-студентов снимают квартиры в складчину», — рассказывает Полякова. — Часто они выбирают двухкомнатное жилье. Если поселиться на такой жилплоща-

ди вчетвером, может получить оптимальный по экономичности и комфортности вариант — выгодно, например, чем вдвоем арендовать однокомнатную, и не так изматывает, как вшестером жить в «трешке»».

Около 20% студентов (чаще всего иногородние первокурсники) арендуют комнаты. Зачастую это выбор родителей: им важно, чтобы в квартире проживал и собственник, внушающий доверие, который может пригласить за их ребенком.

Из новых трендов в сфере аренды можно отметить то, что арендодатели стали чаще знакомиться с арендаторами с помощью видеозвонков, добавляет Павлинова. Они хотят видеть, кто будет жить в квартире. А вместо залога собственники все чаще включают в ставки аренды страховку своей квартиры и ее содержимого.

— Ипотека, ЖКК, тенденции рынка недвижимости — в спецрепортаже [rg.ru/property](http://rg.ru/property)



Арендные ставки обычно на 10–15 процентов выше, чем ожидают студенты.

## ГАДЖЕТЫ В Берлине завершилась выставка электроники и гаджетов IFA 2023

## Акцент на бытовое

Олег Капранов

В Берлине завершается выставка IFA-2023 — один из крупнейших форумов, посвященных новейшим гаджетам, электронным устройствам и бытовой технике. В этом году производители показали как новейшие смартфоны, так и передовые разработки в сфере бытовой техники.

Главная презентация на IFA-2023 получилась у Honor, который показал два складных смартфона — Honor Magic V2 и Honor V Purse. Первый изначально был показан на китайском рынке, а здесь мы увидели глобальную версию с более понятным пользователям из других стран набором приложений. Второй является концептуальной разработкой и должен повысить премиальность бренда в глазах пользователей. Исторически, когда Honor был еще частью Huawei, бренд позиционировался как молодежный, не пафосный и легкий на подъем. Вся же премиальная составляющая оставалась у Huawei. Вместе со смартфонами. Теперь Honor нужны собственные стразы, вот за это и ответит Honor V Purse.



Складные смартфоны продолжают оставаться главной новинкой на любой выставке.

В прежние годы главной звездой IFA были Sony Mobile, которые показывали тут обновления линейки смартфонов Xperia Z. С тех пор много воды утекло, но в Берлин Sony все же кое-что привезли. Кое-чем стал компактный аппарат Xperia 5 V. Устройство получило 6,1-дюймовый OLED-дисплей с разрешением Full HD+ и частотой обновления 120 Гц. Здесь же основная камера, сделанная на базе сенсора на 52 МП с двукратным оптическим зумом. В целом ничего выдающегося, просто добротный смартфон.

Samsung в 2023 году решил, что смысла размениваться на глобальные выставки нет, и показал складные новинки на собственном ивенте в Сеуле. Там мы увидели смартфоны Z Fold 5 и Z Flip 5. В Берлине же корейцы сделали акцент на бытовой технике: холодильниках, стиральных машинах и роботах-пылесосах. В таком подходе нет ничего удивительного, так как лидирующие немецкие бренды бытовой техники, такие как Vestel, Miele, Bosch и другие, именно тут показывают ключевые новинки. Samsung, играя на поле конкурентов, показал комбинированную стирально-сушильную систему BESPOKE AI. Она сочетает в себе функции стиральной и сушильной машин, а также оснащена технологией цифрового инверторного теплового насоса. В машине можно выстирать до 25 кг и высушить до 13 кг белья. По европейским меркам такие объемы кажутся избыточными, но для внутреннего корейского рынка они абсолютно типичны, так как там не используются поддоельники и принято стирать собственное белье. И теперь Samsung пытается масштабировать свой опыт и наработанную практику и на другие рынки. А за адаптацию к условиям европейских стран должно отвечать компактное решение, размещенное в одном корпусе.

Еще одной заметной новинкой стал проектор Samsung The Freestyle 2-го поколения. Вес проектора с подставкой составляет 830 грамм. Он не оснащен собственной батареей, но умеет работать от зарядных устройств с разъемом USB Type-C. К примеру, фирменная батарея на 32 000 мАч даст проектору до трех часов автономной работы. Новинка получила встроенный динамик на 5 Вт, что не очень много в целом, но для его габаритов более чем достаточно. Очень крутая функция The Freestyle — мгновен-

ная настройка изображения, причем речь идет не только о привычном автофокусе, но и об автокоррекции трапецеидальных искажений и выравнивании положения экрана. Первое создает ровный прямоугольный экран, второе придает проекции нужную ориентацию. То есть проектор можно направить на потолок или стену и совсем не обязательно ставить его строго по середине предполагаемого экрана. Раньше такие возможности были или у неочевидных китайских проекторов, или у премиальных европейских брендов. Девайс работает на ОС Tizen и получил полноценный Smart TV. Там есть приложения Netflix, YouTube, Apple TV и другие, а также онлайн-магазин, из которого можно скачать другие приложения.

Производитель роботов-пылесосов Roborock анонсировал на IFA три новые модели: робот-пылесос Q5 Pro, робот-пылесос Q8 Max и пылесос Dyad Pro Combo для влажной и сухой уборки. Новые пылесосы с лидарным управлением, которое позволяет избежать столкновений с предметами в квартире, обладают вдвое большей мощностью всасывания, чем предыдущие модели. За отсутствие столкновений отвечает система Reactive AI 2.0, которая использует 3D-структурированный свет и переднюю камеру для навигации по потенциальным проблемам на пути. В модели высшего класса используется система Reactor Tech 3D, в которой используется 3D-изображение. Инфракрасный датчик и черно-белая камера помогают ему ориентироваться на местности. Пылесос может видеть и обходить объекты, но не будет знать, какое препятствие ему обходит. Цена новинки начинается от 400 евро, в продажу они поступят в октябре.

Роботы развлекают нехитрыми и достаточно бессмысленными действиями. Очень крутая функция The Freestyle — мгновенная настройка изображения, причем речь идет не только о привычном автофокусе, но и об автокоррекции трапецеидальных искажений и выравнивании положения экрана. Первое создает ровный прямоугольный экран, второе придает проекции нужную ориентацию. То есть проектор можно направить на потолок или стену и совсем не обязательно ставить его строго по середине предполагаемого экрана. Раньше такие возможности были или у неочевидных китайских проекторов, или у премиальных европейских брендов. Девайс работает на ОС Tizen и получил полноценный Smart TV. Там есть приложения Netflix, YouTube, Apple TV и другие, а также онлайн-магазин, из которого можно скачать другие приложения.

## Российская Газета

Главный редактор «Российской газеты»: В.А. Фролов  
Адрес редакции и издателя: ул. Правды, 24, стр. 4, Москва 125993  
ФБ «Издательство «Российская газета»  
Адрес в Интернете: www.rg.ru  
Телефон: 8 499 257 3650  
Факс: 8 499 257 5892  
Контактный центр по вопросам подписки и доставки: 8 800 100 1113 (звонок бесплатный по России)

Генеральный директор «Российской газеты»: Г.А. Нестеров  
ФР «Издательство «Российская газета»  
Адрес: ул. Правды, 24, стр. 4, Москва 127137  
Телефон: 8 499 257 5910, info@rg.ru, официальный публикации: 8 499 257 5396, ojs@rg.ru, международная линия: 8 499 257 5903, fore@rg.ru, региональный сайт: 8 499 257 3603, reg-sm@rg.ru  
Телефон: 8 499 257 5820, dtp@rg.ru, спорт: 8 499 257 5045, sport@rg.ru, опубликован: 8 499 257 5256, biblioteka@rg.ru, общество: sos@rg.ru, новости: 8 499 257 5348, hotline@rg.ru, культура: 8 499 257 5113, culture@rg.ru

Отпечатано в типографии АО «Район Принт Москва» 141701, Московская обл., Дзержинский, Лихачевский проезд, д. 58  
Время подписания в печать: Понедельник 22.00, Фатический 22.00  
Номер выпуска: 198 (9143)  
Дата выхода в свет: 05.09.2023г.  
Свободная цена  
ТИП № 25559  
Тираж 100 250  
Бюро сертификации: Бюро сертификации аудита www.press-abct.ru

Региональные филиалы ФГБУ «Редакция «Российской газеты» в городах:  
Архангельск (8182) 20 78 37, афан@rg.ru; Барнаул (3852) 66 72 37, afan@rg.ru; Бийск (0996312) 300 142, bii@rg.ru; Благовещенск (4162) 59 20 65, am@rg.ru; Владивосток (4232) 22 34 89, vlad@rg.ru; Волгоград (8442) 92 35 68, vlg@rg.ru; Воронеж (473) 250 23 05, voronezh@rg.ru; Екатеринбург (343) 371 24 84, ura@rg.ru; Иркутск (3952) 28 83 82, ict@rg.ru; Казань (843) 264 41 61, kazan@rg.ru; Калининград (4012) 33 10 10, kzd@rg.ru; Кемерово (3842) 35 40 59, ktm@rg.ru; Краснодар (861) 259 21 11, kbr@rg.ru; Красноярск (391) 214 60 49, krasnoyarsk@rg.ru; Мурманск (8152) 60 14 24, murt@rg.ru; Нижний Новгород (831) 216 05 95, nnov@rg.ru; Новосибирск (383) 223 80 29, nns@rg.ru; Омск (3812) 25 80 15, omsk@rg.ru; Пермь (342) 236 56 55, perm@rg.ru; Ростов-на-Дону (863) 261 91 41, rostov@rg.ru; Санкт-Петербург (812) 449 65 45, spb@rg.ru; Самара (846) 242 75 28, samara@rg.ru; Саратов (8452) 26 13 63, saratov@rg.ru; Симферополь (0652) 760 02 13, simferopol@rg.ru; Старый Оскол (472) 31 60 00, oldoskol@rg.ru; Тольятти (3452) 35 24 94, (3452) 35 25 11, tolyatti@rg.ru; Уфа (347) 216 42 60, ufa@rg.ru; Челябинск (373) 216 42 60, chel@rg.ru; Южно-Сахалинск (4242) 43 20 69, sakhalin@rg.ru; Якутск (4112) 42 20 54, yakutsk@rg.ru

ФГБУ «Редакция «Российской газеты» Все права защищены  
— Любая переписка без письменного согласия правообладателя запрещена. Иные условия использования статей возможны только со ссылкой на правообладателя.  
— Приобретение авторских прав: тел. 8 499 257 56 50  
— Рукописи не рецензируются и не возвращаются.  
— За содержание рекламных материалов редакция ответственности не несет.  
— Материалы в рамках публикации носят коммерческий характер.  
— За текст опубликованных подписанных «Российской газетой» материалов редакция ответственности не несет.  
— В отношении выпускаемой газеты редакция может быть внесены изменения.

## КРИМИНАЛ

### На Дону отморозки избili ветерана спецоперации

## ДВАДЦАТЬ НА ОДНОГО

Валерий Николаев,  
«Российская газета»,  
Ростовская область

В Ростовской области сотрудники полиции устанавливают обстоятельства массовой драки со стрельбой из травматического оружия, после чего 28-летний мужчина — бывший участник СВО — оказался госпитализирован в больницу города Батайска. У него зафиксированы не только побои, но и многочисленные огнестрельные ранения головы, груди, рук и ног.

По одной из версий, молодой человек, который служил в одном из штурмовых отрядов ЧВК «Вагнер» и участвовал во взятии города Попаная в Луганской Народной Республике, 3 сентября вместе с подругой и товарищем гулял в Батайске. Возле одного из кафе в парке культуры и отдыха имени Ленина находилась шумная этническая компания. По разным данным, в ней было до 20 молодых людей.

Что стало причиной конфликта, пока точно неизвестно, так как полицейские разыскивают всех фигурантов происшествия, но вскоре словесная перепалка переросла в драку. Вернее, в избивание, так как толпа напала на бывшего военнослужащего и его товарища.

Однако в рукопашной схватке одолеть участника СВО оказалось непросто, и тогда один из участников драки достал травматический пистолет. Он произвел не менее 12 выстрелов в свою жертву. Несмотря на раны, военный вместе со своей девушкой и товарищем сумел добраться до местной больницы, где вахтер пустил их и спас от банды отморозков.

Возбуждено уголовное дело. Учитывая общественный резонанс, губернатор Ростовской области Василий Голубев взял расследование уголовного дела на личный контроль.

## КОРРУПЦИЯ

### Завершилось следствие об освобождении от армии

## ВРАЧЕЙ ЖДЕТ СУД

Инесса Суворова,  
«Российская газета»,  
Санкт-Петербург

Группа петербургских врачей, обвиняемых в получении взяток за освобождение от призыва, предстанет перед судом уже в ближайшее время.

При проверке документов призывников, по состоянию здоровья освобожденных от службы в Вооруженных силах страны, специалисты ФСБ заинтересовались судьбой 24-летнего специалиста одной компании по разработке программного обеспечения. Летом прошлого года, после «путешествий» его документов из одного военкомата в другой, он получил запись в военный билет «категория В». Приглашенный в органы, айтишник не стал отпираться и рассказал о схеме, с помощью которой ему удалось получить заветную отметку. И о сумме в 250 тысяч рублей, которую за это заплатил.

Продолжил собирать информацию, следователи обнаружили около ста подобных фигурантов и несколько врачей разной специализации, задействованных в вынесении нужных диагнозов молодым людям. Диагнозы были связаны с врожденным пороком сердца, язвой двенадцатиперстной кишки, прогрессирующей близорукостью и астigmatизмом. Следователи считают, что медики использовали снимки и показывали настоящих больных.

Выявлено 12 эпизодов получения взяток. Как стало известно СМИ, все врачи признали свое участие в схеме. Кроме начальника центра военно-врачебной экспертизы, где согласовываются все выводы медкомиссий военкоматов. Владимир Килимчук заявляет, что его оговорили. О точных сроках судебного разбирательства пока неизвестно. Обвинение еще должно быть поддержано прокуратурой.

# Счета пересчитают



Дмитрий Юшков

1 Действительно, в законодательстве сегодня существуют проблемы. Масса вопросов, касающихся жизни в коттеджных поселках, не урегулированы. При этом надо заметить, что законодатели сейчас активно работают над решением проблем. Но пока приходится довольствоваться теми нормами, что есть.

«В отсутствие законодательной регламентации правового режима имущества общего пользования в комплексе индивидуальных жилых домов и земельных участков с общей инфраструктурой, равно регулирование отношений, связанных с управлением таким имуществом и с его содержанием, участниками данных отношений и суды вынуждены прибегать к аналогии закона», — напомнил Верховный суд России в своем обзоре.

При этом необходимо ориентироваться в том числе на правовые позиции Конституционного суда России, давшего в свое время разъяснения по данному поводу.

## АКЦЕНТ

### Необходимо исследовать, насколько разумны тарифы, пользовался ли житель коттеджа данными услугами или его просят платить за воздух

Между тем, как указал Верховный суд, в данном деле нижестоящие инстанции подошли к делу формально. По их мнению, раз сметы и вносы были официально утверждены, то житель поселка обязан их оплачивать.

Между тем гражданин не отказывался платить в принципе, но жаловался «на произвольное, без какого-либо экономического обоснования установление размера платы за пользование общим имуществом и инфраструктурой товарищества, на отсутствие в материалах дела доказательств, подтверждающих факт действительного выполнения ТСЖ ра-

бот (предоставления услуг) по содержанию общего имущества и принадлежащего ответчику жилого дома».

Поэтому, как объяснила Судебная коллегия по гражданским делам Верховного суда России, «судам надлежало исследовать вопросы факта оказания услуг, связанных с содержанием и эксплуатацией общего имущества ТСЖ, связи между затратами на оказание таких услуг с правом истца пользоваться принадлежащим ему имуществом и обязанностью его содержать; установить, какими из услуг фактически поль-

зовался истец; исследовать расходы на оказание соответствующих услуг на предмет экономической обоснованности и разумности».

«При ином подходе невозможно было бы исключить вероятность навязывания каких-либо услуг, работ или расходов, в которых ответчик не нуждается, и обеспечить справедливый баланс прав и обязанностей, а также законных интересов субъектов возникших правоотношений», — подчеркивается в определении Судебной коллегии».

Потому дело было направлено на новое рассмотрение, чтобы нижестоящие инстанции подошли к делу уже не формально. А правовые позиции включены в обзор судебной практики, чтобы стать ориентиром для всех судов страны.

Кстати, минувшим летом в Гражданский кодекс внесены поправки, детально прописывающие правила использования общего имущества. В первую очередь речь идет об общем

Готовятся законы, прописывающие правила пользования общим имуществом в коттеджных поселках.

имуществе в дачных и коттеджных поселках. Больше никто не сможет приватизировать в СНТ дорогу, ворота или кочегарку, чтобы потом диктовать жителям свои правила. Отныне все должны жить сообща, таков закон.

«Мы продолжаем работу по совершенствованию систематизации гражданского законодательства. Основные положения закона вступят в силу с 1 октября 2023 года, так как необходимо время для внесения поправок в различные акты, регулирующие правовой режим общей собственности», — пояснил председатель Комитета Госдумы по госстроительству и законодательству Павел Крашенинников.

Кроме того, готовится и другой законопроект, прописывающий правила в том числе для коттеджных поселков.

\*Определение № 58-КГ22-8-К9.

**ПРАВО** Кассационный суд объяснил, как наказывать за драку, спровоцированную потерпевшим

## Решили по-плохому

Владислав Куликов

Федеральная палата адвокатов сделала большой обзор судебной практики кассационных судов. Один из актуальных вопросов: на примере конкретных дел объясняется, как поступать, если потерпевший вел себя аморально.

Например, Первый кассационный суд общей юрисдикции освободил из колонии женщину, ударившую кочегарку мужа. В деле есть многочисленные свидетельства, что муж пил и поднимал руку на женщину. Даже медики, приехавшие на вызов, рассказали, что болясь его. И есть заключение эксперта, что муж в тот злополучный вечер был пьян. Однако суд апелляции инстанции счел, что это ничего не значит, так как драка была не одна.

«Осужденная совершила два умышленных преступления, посягающие на здоровье человека, в течение двух дней подряд, — отметил нижестоящий суд. — Мотивами их совершения послужили ревность и неприязненные отношения к супругу, инициатором конфликтов является сама осужденная».

Иными словами, всю вину возложили на женщину. Муж будто бы и ни при чем. Тем более что ему никаких обвинений не предъявили, несмотря на справки женщины.

Кассационный суд счел подобное решение несправедливым и отменил приговор. А в своем определении он особо указал, что суд обязан был принять во внимание аморальное поведение потерпевшего.

«Аморальное поведение потерпевшего, явившееся поводом для совершения преступления, должно учитываться как смягчающее наказание обстоятельство», — пояснил советник

посагающие на здоровье человека, в течение двух дней подряд, — отметил нижестоящий суд. — Мотивами их совершения послужили ревность и неприязненные отношения к супругу, инициатором конфликтов является сама осужденная».

Иными словами, всю вину возложили на женщину. Муж будто бы и ни при чем. Тем более что ему никаких обвинений не предъявили, несмотря на справки женщины.

Кассационный суд счел подобное решение несправедливым и отменил приговор. А в своем определении он особо указал, что суд обязан был принять во внимание аморальное поведение потерпевшего.

«Аморальное поведение потерпевшего, явившееся поводом для совершения преступления, должно учитываться как смягчающее наказание обстоятельство», — пояснил советник

## АКЦЕНТ

### Аморальное поведение потерпевшего — что пьяного мужа, что уличного хулигана — всегда должно быть смягчающим обстоятельством для обвиняемого

Федеральной палаты адвокатов России Нвер Гаспарян. — Однако от наказания оно освободить не может».

По его словам, все правовые позиции, собранные в обзоре, представляют практический интерес.

«Нарушений уголовного и уголовно-процессуального закона может быть великое множество, но существенные нарушения значительно меньше, и именно кассационные инстанции по конкретным делам опре-

деляют, какие это нарушения», — сказал он.

В свою очередь, адвокат Адвокатской палаты Ставропольского края Овагим Арутюнян пояснил, что суды кассационных инстанций — и эти примеры есть в обзоре, подготовленных ФПА, — не раз указывали на невозможность осуждения лица по мотиву хулиганства, если зачинщиком драки являлся потерпевший.

«Если в ходе производства по делу будет установлено, что обвиняемый защищался от противоправных действий потерпевшего, при этом не было допущено превышения пределов необходимой обороны, то такое лицо должно считаться невиновным, и в отношении него подлежит вынесению оправдательного приговора», — сказал он.

Напомним также, что в прошлом году пленум Верховного суда России предписал судьям страны трактовать все сомнения по делам о самообороне в пользу обвиняемого. Соответствующие правки внесены в постановление пленума с разъяснениями по вопросам самообороны, принятое еще в 2012 году. Причем было отдельно указано, что замечание, сделанное хулигану и дебоширу, не является нападением и не дает право на самооборону. Именно на такие правовые позиции теперь должны ориентироваться все суды.

## НОВАЦИЯ Пограничники смогут забирать у граждан негодные загранпаспорта Невыездной по небрежности

Владислав Куликов

Пограничники и полиция получат полномочия признавать непригодными загранпаспорта, которые слишком изношены, переполнены визами или если их владельцы изменили внешность. Соответствующий закон вступает в силу в конце года.

Если пограничники сочтут, что загранпаспорт никуда не годится, человека остановят на границе, документ изымут и перешлют в миграционную службу. На руки же гражданину выдадут справку, с которой надо будет обращаться в МВД для решения своих проблем. Кто не согласится с таким решением, тот вправе обратиться в суд.

Сейчас МВД подготовило пакет документов, детально проясняющих, как именно определять, что паспорт непригоден для использования. Например, если пограничнику некуда будет поставить штамп, это повод признать паспорт негодным. Как сказано в проекте, основанием может быть «отсутствие в паспорте, дипломатическом паспорте, служебном паспорте места для проставления отметок пограничного органа Федеральной службы безопасности о пересечении Государственной границы Российской Федерации и виз иностранных государств».

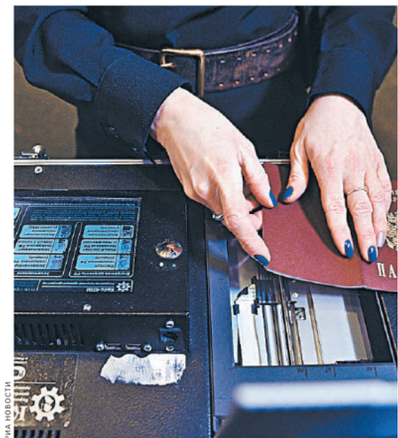
Вице-президент Гильдии российских адвокатов Никита Филиппов обращает внимание, что просто помятые или потертые загранпаспорта еще не будут означать автоматических неприятностей. Но если затерты какие-то буквы или цифры, то хорошим это не закончится.

«Потерянность паспорта — понятие субъективное, кому-то может показаться, что паспорт потертый, а кто-то так считать не будет», — говорит Никита Филиппов. — В этих целях проектом постановления вводятся специальные критерии, при наличии которых загранпаспорт будет считаться непригодным для дальнейшего использования, а следовательно, недействительным».

Если окажется, что страницы изношены и пограничник не может прочитать какую-то цифру в серии паспорта или дату рождения, буквы в фамилии человека или какие-то еще реквизиты, то в течение суток будет вынесено решение о непригодности загранпаспорта. Это решение, никто из граждан не уедет.

Еще один критерий: изменение владельцем загранпаспорта своей внешности (произведенные хирургическим путем либо наступившие вследствие физической травмы изменения овала лица, формы лба, глаз, носа, рта, ушей, подбородка). Таким образом, после пластической операции нужно будет идти в миграционную службу и менять загранпаспорт. Если нос у человека стал слишком красивым, по старой фотографии его за границу уже не выпустят. Отныне законом строго запрещено выглядеть моложе своего фото на загранпаспорте.

Если человек сделает пластическую операцию, то ему необходимо будет поменять загранпаспорт



Если в паспорте затерты буквы, его надо заменить.

«При этом проектом предусмотрено, что факт непригодности может быть установлен сотрудниками, ответственными за выдачу загранпаспорта — при обращении в соответствующий орган, либо пограничными органами при прохождении паспортного контроля, но только при выезде за пределы Российской Федерации», — говорит Никита Филиппов. — То есть полученная физическая травма или произведенная пластика лица не являются основанием для признания загранпаспорта непригодным и недействительным при возвращении домой. На этом основании запретить въезд в Россию нельзя».

Иными словами, тем, кто делает пластическую операцию за рубежом, не надо бояться, что с новым чувственным подбородком или похорошевшими губами на Родину не пустят. Даже если пограничники не оценят изменения, открыть границу перед красивцем или красоткой они будут обязаны.

«Еще один момент, на который следует обратить внимание, — это ясность формулировок о том, можно ли на этом основании не выпустить человека за границу», — говорит Никита Филиппов. — Дело в том, что при наличии признаков непригодности загранпаспорта в связи с изменением внешности погранслужба выносит решение об установлении факта непригодности в виде заключения, которое составляется в течение 10 рабочих дней после прохождения паспортного контроля. И только после принятия такого решения паспорт признается недействительным. Возможно, что человека выпустят за границу, а после этого сообщат о том, что его паспорт признан непригодным и его необходимо заменить по возвращении домой. Но как дело будет обстоять на практике, покажет время».

Старший юрист Бюро адвокатов «Де-юре» Екатерина Булыгина отмечает, что заграничные паспорта могут изыматься у фигурантов уголовных дел, а также у граждан, признанных банкротами. «Добавилась также возможность изъятия загранпаспорта у лиц, признанных несостоятельными (банкротами)». Расширился круг лиц, которые могут изъять загранпаспорт, — говорит она. — Предусмотрен также более детализированный порядок передачи на временное хранение паспортов лиц, получивших допуск к сведениям особой важности или совершенно секретным сведениям, признанных на военную службу, а также находящихся либо уволенных с военной службы из ФСБ».

СЕЗОН ПОДПИСКИ  
2024 ОТКРЫТ

МАКСИМАЛЬНАЯ СКИДКА

30 СКИДКА%  
40 СКИДКА%  
50 СКИДКА% САМЫМ ВЕРНЫМ ЧИТАТЕЛЯМ

Российская Газета

РЕКЛАМА 16+ \*Акция действует с 14 августа по 17 сентября 2023 г. и не распространяется на выпуски «Российская газета» — Неделя. Подробные условия акции смотрите на сайте <https://rg.ru/subs/> в разделе «Акции» или уточните по телефону: 8 (800) 100-11-13 (звонок бесплатный по России). Прием редакционной подписки осуществляет АО «Издательство «Российская газета», ОГРН 1057714039228; 127137, г. Москва, ул. Правды, д. 24, стр. 4.

Подпишись!

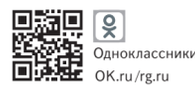
rg.ru/subs



Telegram  
T.ME/rgrnews



VKontakte  
VK.COM/rgru



Odnoklassniki  
OK.ru/rgru

События и комментарии  
rgru

Российская газета  
www.rg.ru  
5 сентября 2023  
вторник № 198 (9143)

**СЛЕДИМ ЗА СИТУАЦИЕЙ** Чем очередной министр обороны Украины отличается от своего предшественника, кроме вероисповедания

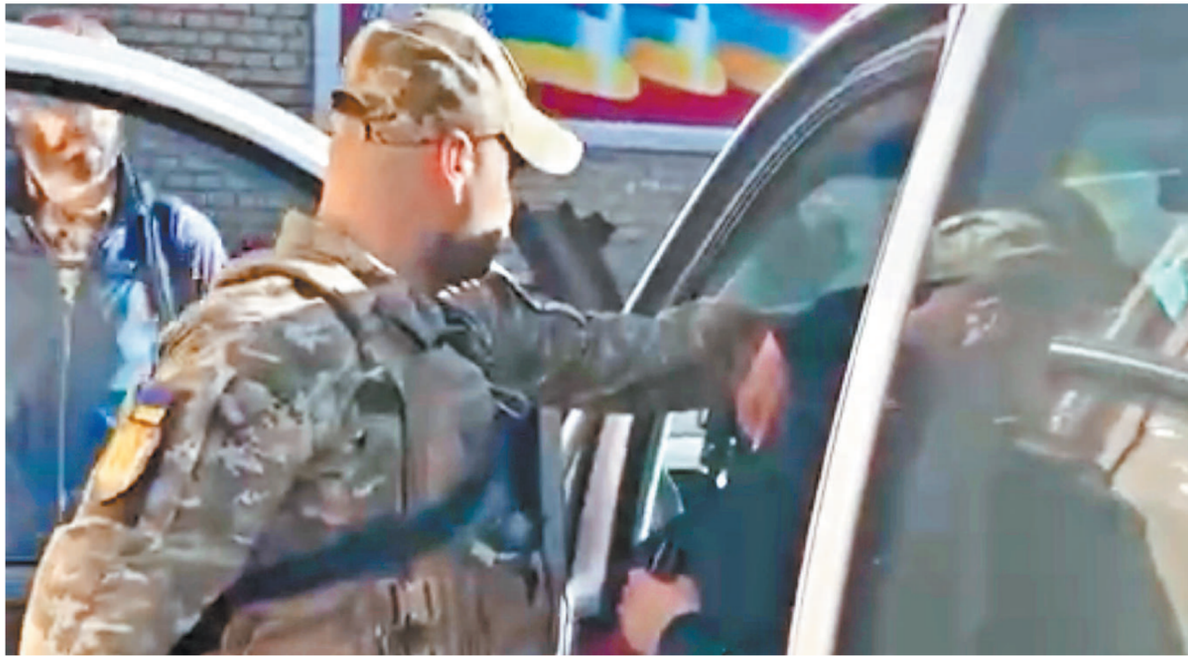
# Новая метла для старых порядков

Павел Дульман

**М**инистр обороны Украины Алексей Резников наконец ушел в отставку. После просьбы президента Зеленского, почти без скандала и угловых дел. Его меняет Руслан Умеров, персонаж с непохожей, на первый взгляд, биографией, но общей мировоззренческой константой — ему плевать на страну и людей, в ней проживающих. Сегодня это главный квалифицирующий признак в кадровом отборе на Украине.

Забавно звучит само обобщение отставки Резникова в исполнении Зеленского: «Считаю, что министерство нуждается в новых подходах и других форматах взаимодействия как с военными, так и с обществом в целом». Следует ли из этого, что предыдущие «подходы» были какими-то неправильными, воровство на военных закупках будет порицаемо, а средневековая мобилизация приобретет хотя бы форматы прошлого века?

Конечно — нет. И не потому, что пестрая биография Умерова не позволяет заподозрить в нем великого военного реформатора. Просто нет у него такой задачи: ни от хозяев, ни по украинским законам. Так, еще с февраля 2018 года по закону «О национальной безопасности» министр обороны Украины, а также и его заместители, должны быть гражданами Украины и солдат могут в глаза не видеть. Все сделано по последней европейской моде, и военное ведомство превращено в большую каптерку. Соответственно, что можно здесь изменить, если вещь организм питается западными деньгами и западным оружием? Только просить у хозяев всего этого, и побольше. Резни-



АКЦЕНТ

## Резников переусердствовал с попросайничеством и перебрал с воровством

ков был хорош в этой роли, но на каком-то этапе переусердствовал с попросайничеством и перебрал с воровством, как анекдотический украинский прапорщик. «Достиг потолка компетенций», — сказали, наверное, по этому поводу американские кадры.

Если и следует ожидать новшеств в украинской оборонной политике, то в части продвиже-

ния актуальной повестки. Началось положено внедрением в ряды ВСУ американского трансгендера Чурило, и теперь интерес представляют новые заместители Умерова, среди которых следует ожидать людей нетрадиционных. В изможденных за месяц списках возможных преемников Резникова таковые присутствуют, и не в единичном количестве.

Зато новые форматы приобретает мобилизация: при Умерове в окопы пойдут туберкулезники, эпилептики и больные ВИЧ. Список пригодных к строевой службе хворей уже опубликован украинским Минобороны, а МИД запугивает сбежавших в Европу мужчин экстрадицией. Пока только запугивает — возвращать каждого по международному законодательству долго и хлопотно, но Умеров, как человек обученный обходить законы и находить нужные схемы на прошлом месте работы, что-нибудь придумает.

К слову, на место Умерова в украинском Фонде госиму-

щества прочат также примечательного человека — Ольгу Пищанскую. Сегодня она возглавляет бесполезный во внешней Украине антимонопольный комитет, зато ее сестра, если верить украинским СМИ, управляет юридическим лицом, которое, в свою очередь, управляет зарубежной недвижимостью четырех Зеленских.

Беда Украины в том, что и Умеров, и Пищанская, и Резников с Зеленским принадлежат к тому, расплодившемуся как сорту ничем не выдающимся людей, которые не связываются с Украиной своего будущего и воспринимают ее как кор-

При Алексее Резникове мобилизация в ряды ВСУ носила средневековый характер.

мовую базу. Соответственно, и к украинцам относятся как к расходному материалу, одноразовым изделиям. Потому что на всевозможных американских тренингах их убедили, что Украина — страна одноразовая и через двадцать лет никого, кроме США, не будет. Вот только в той глобальной системе, в которую они вписаны и которой служат, они тоже люди одноразовые, бесправные, увольняемые по щелчку пальца. И в отличие от бывшего генпрокурора Шокина скандалы не устраивают. ●

## ЧТО ИЗВЕСТНО О РУСТЕМЕ УМЕРОВЕ

Новым министром обороны Украины станет политик и предприниматель Руслан Умеров. Он родился в 1982 году на территории Узбекской ССР под Самаркандом, крымский татарин, то есть по принятому недавно закону относится к коренным жителям Украины. Известно, что семья Умерова в 1944 году была депортирована в Центральную Азию и вернулась в Крым спустя 50 лет. В отличие от своего предшественника на посту министра обороны Алексея Резникова Умеров не имеет опыта службы в армии. Но его характер формировался в нулевые годы в предпринимательской среде и впитал соответствующие принципы. Умеров приобрел крупную деловую хватку, стал успешным коммерсантом и организатором с внушительным набором полезных связей в различных кругах.

Карьеру начинал в телекоммуникационной компании Lifecell. Долгое время занимался инвестиционной деятельностью, бизнесом и консалтингом. Был стипендиатом «Программы обмена будущих лидеров» (FLEX) в США, где по всей видимости на него и обратили внимание американцы. В 2013 году основал компанию ASTEM, которая работала в области связи и информационных технологий. В 2019 году был избран депутатом Верховной рады от партии «Голос», в составе которой было немало выпускников и стипендиатов фондов американского предпринимателя Джорджа Сороса. Впоследствии эту политическую силу безосновательно обвиняли в прямом финансировании Соросом. Являлся заместителем руководителя постоянной делегации Парламентской ассамблеи Совета Европы.

Некоторые обозреватели утверждают, что Руслан Умеров близок к олигарху Ринату Ахметову и руководителю офиса президента Украины Андрею Ермаку. Очевидно, что кандидатура Умерова обсуждалась на самом верху и была одобрена Вашингтоном. В нынешних условиях случайный человек в кресле руководителя украинского оборонного ведомства оказаться попросту не может. Вполне вероятно, что на должность министра обороны подыскивали компромиссную фигуру, которая устроила бы если не всех, то многих. Поэтому выбор и пал на человека с особенностью — исповедующего суннитский ислам крымского татарина. Умеров входил в украинскую переговорную группу с Россией после начала СВО. Состав делегации от Киева тщательно выверялся, туда

Подготовил Александр Ленин



СМИ подозревали Умерова в умышленном банкротстве госпредприятий.

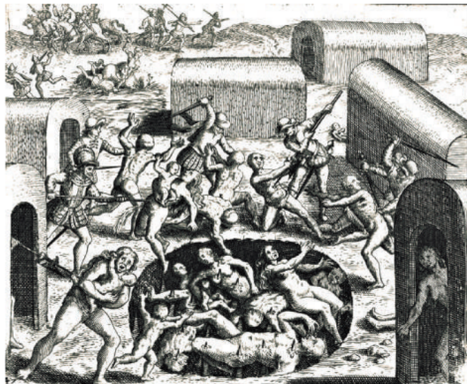
**РАКУРС** Штат Миннесота передал племен индейцев территории, где убивали их предков

# Парк на крови

Игорь Дунаевский

**В**ласти штата Миннесота передала местному индейскому племени сантису участок земли, где в 1862 году армия США убила и казнила сотни представителей этой народности. Решение, которое продавало местные политики от Демократической партии США, преподносится как очередной шаг в борьбе с исторической несправедливостью.

В начале XIX века двигавшиеся на запад американские переселенцы принудили индейские племена, которые жили промыслом в прериях и реках Миннесоты, к заключению договоров, по которым сантису уступали значительные территории в обмен на деньги и продовольствие. Однако американская сторона эти договоры регулярно нарушала, задерживая платежи и поставки продуктов, что провоцировало голод среди индейцев. В результате в 1862 году вспыхнул кровавый конфликт между колонизаторами и сантису, известный как Дакотская война, или Восстание сиу. Индейцы убивали переселенцев и пытались изгнать их, однако в конечном



итоге войска США нанесли им поражение. После победы американские военные повесили 38 индейцев на одной виселице, что стало самой массовой в истории страны казнью такого рода. Кстати, приказ об этом отдал лично 16-й президент США Авраам Линкольн, глубоко чтимый американцами за решение об отмене рабства. В американских учебниках истории отмечается, что изначально военная комиссия без особого

разбирательства приговорила к смерти около 300 сантису, однако Линкольн большую их часть помиловал, заменив наказание. В то же время Линкольн не прислушался к тем местным деятелям, которые призвали проявить милость и отказаться от казни. Сантису были изгнаны с территорий Миннесоты, а во второй половине XIX

века власти США отказались от договоров с индейцами, загоняя остатки их племен в резервации. Дакотская война — лишь один из множества конфликтов того времени, в рамках которых колонисты уничтожали коренное население Северной Америки.

Сегодня участок земли на юго-западе Миннесоты, где расположены захоронения погибших тогда индейцев и останки строений тех времен, находится на территории парка в ведении властей штата. В парке много пешеходных и конных маршрутов, мест для кемпинга и пикников.

«Это место холокоста. Наши люди здесь умирали от голода», — заявляет глава местного клана сантису Кевин Дженсвольд. По его словам, индейцы уже 18 лет просят вернуть им территорию площадью около 5 квадратных километров, возмущаясь тем, что для доступа к могилам предков им каждый раз приходится платить за въезд на территорию парка.

А вот среди местных жителей эти попытки исправления исторической несправедливости понравились не всем. Поскольку указанная земля станет терри-

торий клана, доступ на нее туристам будет закрыт, что означает сокращение доходов для местного городка Гранит-Фолс. Его мэр Дэвид Смитлевски и местные жители настаивают на том, что исторические места должны быть общедоступными, а не принадлежать небольшой группе людей. «Есть много парков, в которых есть схожие священные для индейцев места. И что теперь? Где это остановится?» — вопрошает мэр, обращаясь, видимо, к либеральным политикам, которые ради поддержки активистов и нацмень-

## Взгляд из Германии

В немецком Дортмунде государственный Музей шахты Цоллерн закрыл двери своей выставки об истории колониализма для людей с белым цветом кожи. Правда, не полностью. Белых не пускают в определенные часы по субботам и только в одно из помещений экспозиции. По словам руководства музея, сделано это для того, чтобы «цветные люди» могли в этом помещении «открыть и без угрозы дискриминации» обсудить тему колониализма и постколониализма. Музей утверждает, что в неделю «особых» часов на выставке всего 4 из 48, и что это вообще даже не запрет, а просьба или рекомендация, к которой большинство посетителей относится с пониманием. Однако журналистам местной радиостанции попасть в эти часы в помещение при всем желании так и не удалось — их просто не пустили и в итоге вернули деньги за билеты. Правые политики и издания, как и многие обычные немцы, уверены, что речь в данном случае идет об обычном расизме, только с обратным знаком — в отношении белых.

Подготовил Василий Федорцев

## В МИРЕ

## В ГОСТИ С КАМНЯМИ

Анна Белорусцева

Премьер Израиля Биньямин Нетаньяху вновь пытается очистить страну от нелегалов из Африки. Во время совещания с министрами глава правительства велел подготовить план мер по выселению незваных гостей. По мнению Нетаньяху, просители убежища угрожают будущему еврейскому государству, в том числе способствуют росту уровня преступности в стране. «Мы справились с этой угрозой, построив забор безопасности (на границе с Египтом)... Но остается проблема тех, кто уже въехал до завершения строительства забора. Это несколько десятков тысяч нелегальных мигрантов. 12 тысяч из них мы убедили покинуть Израиль добровольно посредством различных льготных программ и других мер. Мы хотели большего, мы предложили ряд мер <...>, к сожалению, все они были отклонены Верховным судом», — передает слова премьера канцелярия.

Примечательно, что первым на дверь укажут выходящим из Эритреи, учинившим массовые беспорядки в Тель-Авиве. Столкновения произошли между сторонниками действующего правительства Эритреи и его противниками. Последние сорвали мероприятие возле посольства Эритреи в южном Тель-Авиве, где праздновали 30-летнюю годовщину прихода к власти президента Исаяса Афеверки. Манифестанты швыряли камни и деревянные доски в том числе в стражей порядка, пытавшихся предотвратить насилие. Сотни нелегалов разгромили витрины кафе и магазинов, а также переворачивали полицейские машины. Для подавления беспорядков правоохранители применили слезоточивый газ и светозумовые гранаты, по наиболее буйным протестующим открыли огонь. Согласно информации местной службы спасения, в результате инцидента пострадали более 160 человек, среди которых около 50 сотрудников правоохранительных органов. Полиция арестовала 39 мигрантов за нападение на офицеров.

Нетаньяху считает необходимым «немедленно депортировать» участников столкновений. В феврале 2018 года власти Израиля начали уведомлять африканцев о необходимости покинуть страну в ближайшие два месяца. Согласившимся выдавали по 3,5 тысячи долларов и билет на самолет в новую жизнь, а тех, кто не желал покидать еврейское государство, обещали бросить за решетку на неопределенный срок. По словам премьера, такие льготные программы помогли выдворить из страны тысячи иммигрантов. ●

## АЛИМЕНТЫ ЗА ДТП

Анна Белорусцева

В Техасе нетрезвые водители-убийцы будут платить алименты осиротевшим по их вине детям. Соответствующий закон, также известный как «закон Бентли», вступил в силу. Акт был ранее разработан по инициативе женщины из Теннесси Сесилии Уильямс. Ее пятилетний внук Бентли потерял в автокатастрофе, произошедшей по вине пьяного водителя, мать, отца и младшего брата. Отныне автомобилист, совершивший за рулем в состоянии алкогольного опьянения и ставший причиной смерти родителей или опекуна, обязан содержать ребенка вплоть до его 18-летия или окончания школы. Размер компенсаций определит суд в индивидуальном порядке, учитывая расходы на образование, медицинскую помощь и другие нужды несовершеннолетнего.

Кроме того, слуги Фемиды примут к сведению тот уровень жизни, к которому привык ребенок. Чекки необходимо выписывать на имя выжившего родителя или опекуна, а если ребенок остался сиротой — Департаменту служб по делам семьи и защиты. «Каждый раз, когда умирает родитель, это трагедия, но смерть от рук пьяного водителя особенно отвратительна», — констатировал на своей странице в соцсети губернатор штата Грег Эбботт, подписавший законопроект.

Примечательно, что водители, которые не смогут временно перечислять алименты детям своих жертв из-за тюремного заключения, получат отсрочку и индивидуальный план выплаты. Тем не менее они обязаны начать финансирование «не позднее первой годовщины с даты освобождения ответчика из исправительного учреждения», говорится в тексте закона.

Водитель также обязуется выплатить все просроченные платежи, накопившиеся за время отбытия наказания за решеткой. Несмотря на благородные цели, предложение разработчиками законопроекта, юристы полагают, что его применение на практике может быть затруднительно. Ведь выплата алиментов невозможна во время тюремного заключения виновника трагедии, так что некоторым пострадавшим придется ждать алиментов десятилетиями.

Однако ряд экспертов полагают, что на фоне принятия закона суд будет намеренно смягчать наказание, выносимое нетрезвым водителям, чтобы те поскорее вышли на свободу и начали отбывать долг перед детьми своих жертв. ●

## «СТЕНА ПОЗОРА» БУДЕТ СНЕСЕНА



Стена отделяла богатые районы Лимы от бедных кварталов.

Юрий Нецаев Российская газета, Бразилия

В перуанской столице Лиме начался снос «Стены позора» — сооружения, с начала 1980-х годов разделявшего богатые районы города от бедных. Решению о сносе строения предшествовали четыре года судебных тяжб. 40 лет назад «Стена позора» была возведена по инициативе жителей элитного жилого комплекса Ла Молина, стремившихся обезопасить себя от нападений бедняков, обитающих прямо у двери, в нищете и без самых элементарных удобств. С годами протрапность постройки, также прозванной «перуанской берлинской стеной», увеличилась настолько, что ее стало видно из космоса. В течение всего своего существования эта рукотворная граница подвергалась критике за то, что она представляла собой символический разрыв между богатыми и бедными классами региона.

В конце 2022 года конституционный суд Перу постановил, что барьер является посягательством на свободу передвижения, поэтому его необходимо снести. ●

**УСПЕХ** Россия взяла высшие награды на олимпиаде по информатике

## ЗОЛОТОЙ АЛГОРИТМ

Мария Набиркина

Российские школьники завоевали четыре золотые медали на Международной олимпиаде по информатике, которая только что закончилась в Венгрии. Взяли максимум из возможного.

В составе золотой российской сборной четверо ребят: двое из Казани — Гимран Абдуллин из лицея-интерната № 2 и Валерий Родионов из лицея имени Н.И. Лобачевского КФУ, а также двое москвичей — Иван Пискарев, ученик школы № 208, и Антон Степанов из лицея «Вторая школа».

— Замечательный подвиг наставникам и всей отечественной системе образования к началу учебного года! — прокомментировал результаты министр просвещения Сергей Кравцов. — Это еще раз доказывает, что у нас создана эффективная система выявления и поддержки талантов, по всей стране появились условия для изучения передовых технологий и научных достижений.

О том, как проходили соревнования, «РГ» рассказал один из руководителей российской сборной, руководитель Центра развития ИТ-образования МФТИ Алексей Малеев.

— Борьба была очень напряженной. По итогам первого дня самый младший из наших участников, Гимран Абдуллин, был в «серебряной» зоне. Так он так разошелся в хорошем смысле слова, что смог за второй день всех догнать и попасть в «золотую» зону, — вспоминает Малеев. — Во время олимпиады тестирование решений проходило в режиме реального времени: и зрители, и мы, руководители, в это время могли только наблюдать за таблицей на сайте.

Кстати, команда формируется по итогам участия в сборах, куда можно попасть только став призером финального этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике. ●

## СОБЫТИЕ «Сириус» открывает центры в регионах

## ЗАЖИГАЮТСЯ ЗВЕЗДЫ

Сергей Винник, «Российская газета», Симферополь, Евгения Добрынина

Пять новых центров поддержки и развития талантливых детей открылись в российских регионах. Все они будут работать по модели Образовательного центра «Сириус». Свои двери для школьников и педагогов открыли центры в пяти регионах. В Симферополе мини-«Сириус» «Импулс» создан на базе Крымской гимназии-интерната для талантливых детей.

— В наш центр будут приезжать дети со всего Крыма. В течение трех недель они будут заниматься по трем направлениям: наука, искусство и спорт. Смогут проявить свои способности, поучаствовать в конкурсах, — рассказала министр образования, науки и молодежи Крыма Валентина Лаврик. — Способные ребята смогут подавать заявки от школы. Мы полагаем, что это наши будущие ученые.

Школьники займутся агробиологией, медициной, экспериментальной физикой и робототехникой, общей биологией, астрофизикой и космическими исследованиями.

В Хабаровском крае центр «Сириус-27» открылся на базе Краевого центра образования. Уже в октябре планируется провести программу «Погружение», где дети смогут пройти углубленное изучение математики, физики, информатики, химии, биологии и экологии.

В Камышкин в программе будут уникальные модули «Прогрессивное растениеводство» и «Камышкинские народные инструменты».

В Магаданском центре добавят программы по хореографии, гончарному искусству, пулевой стрельбе и шахматам. А на Алтае детям будут доступны программы по самбо, веб-дизайну и народному творчеству. В 2024 году такие центры будут открыты во всех субъектах РФ. ●

**ПРЯМАЯ РЕЧЬ** Президент РАО Ольга Васильева — о том, чему могут научить сегодня советские учебники

# Физика на все времена

Мария Агранович

В сети в открытом доступе появилась электронная библиотека советских и даже дореволюционных школьных учебников. Здесь и «Родное слово» Ушинского 1904 года, и учебник алгебры Колмогорова 1935 года, и физика Перышкина 1953 года и другие издания, которые старшее поколение наверняка назовет легендарными. За оцифровку и систематизацию этого педагогического наследия взялась Российская академия образования. В «цифру» уже переведены три десятка учебников.

Зачем создавать электронную библиотеку советских и дореволюционных учебников? Кто должен быть наставником? Как понять, что ребенок готов к школе? На вопросы «Российской газеты» отвечает президент Российской академии образования Ольга Васильева.

Ольга Юрьевна, зачем сегодня школьникам и учителям советские учебники?

Ольга Васильева. Хотим, чтобы у учителя, родителя и школьника был максимальный выбор положительно зарекомендовавших себя методик для пояснения, усвоения, закрепления той или иной темы или раздела, которые дети проходят в школе. Знаю точно: сегодня многим мамам и папам бывает сложно что-то объяснить ребенку дома, используя современные учебники. Просто потому, что мы-то учились по-другому.

Советской педагогикой накоплен огромный опыт создания учебников: от подачи материала, включая методики раскрытия темы, различные задачи и упражнения, до определенного набора текста, шрифта и даже расположения иллюстраций.

В электронной библиотеке — лучшие учебники прошлого, прежде всего советского периода, и методические материалы к ним. Любимый учитель, ученик да и вообще любой человек, кому это интересно, может зайти на сайт ИЦ РАО «Библиотека им. К.Д. Ушинского», найти там раздел «Электронная библиотека отечественных учебников», выбрать интересующий его предмет или учебную тему.

Кстати, наша библиотека Ушинского — крупнейшая педагогическая библиотека в Европе, ведущая свою историю с 1925 года. Здесь около 1,7 миллиона изданий, среди которых литература по педагогике, психологии, дефектологии, — словом, весь спектр наук об образовании на 39 языках мира, включая собрание редких книг XVI–XVII веков.

Какие учебники получили цифровых двойников первыми?

Ольга Васильева. Например, знаменитая геометрия Киселева, лучшей которой никто ничего не придумал. В нашей коллекции доступно издание, которое использовалось в советской школе в течение 30 лет. У него множество переизданий, как, кстати, и у физики Перышкина — она тоже представлена. По ним можно учиться — это мое мнение. В основной школе точно, потому что это все же база. В 10–11-м классе ребята должны изучать уже современные



Ольга Васильева: Хотим, чтобы у учителя, родителя и школьника был максимальный выбор положительно зарекомендовавших себя методик — в помощь при подготовке к уроку и выполнении домашних заданий.

АКЦЕНТ

## В электронной библиотеке — лучшие учебники прошлого, прежде всего советского периода, и методические материалы к ним

аспекты, открытия — здесь уже нужен другой подход.

В доступе уже и «Родное слово» Ушинского для первых двух лет обучения. Красивейший язык, иллюстрации! Арифметика Березанской! 1935 года — одна из лучших арифметик. Учебники естествознания и ботаники Тетюрьева, физика Краевича — это вообще XIX век, 1869 год. Классический учеб-

ник по литературе Флоринского 1955 года, общая история Иловайского 1906 года. Всего 30 учебников и 7 методических пособий. И будет еще — работа предстоит большая.

А что нам вообще сегодня нужно из советского педагогического опыта?

Ольга Васильева. Вся история идет по спирали. И мы свидетели.

ВОПРОС РЕБРОМ

### Как понять, что ребенку пора в школу?

Ольга Васильева | Сразу вспомню нашего выдающегося ученого-педагога, академика АПН СССР Александра Владимировича Запорожца, который считал, что одно из величайших достижений цивилизации — это продление детства. И поэтому был против раннего начала учебы. Если мы в шесть лет отдаем ребенка в школу, то отбираем у него часть детства. Для того чтобы маленький человек был готов учиться в школе, должны сойтись два фактора — физиологическая готовность к этой школе и психологическая. И здесь любой психолог расскажет вам много интереснейших вещей. О том, что с началом школьного этапа очень резко возрастают нагрузки, появляется система, четкий график и режим. В школе нужно уметь слушать и слышать взрослых. Готов ли малыш ко всему этому? Словом, прежде чем яблоко упадет, оно должно созреть. Мне кажется, что в школе более готовы те, кто до этого уже побывал в детском саду. Где тоже есть свои режимы и правила. Домашним детям чуть сложнее.

четвертом классе учительница попросила стереть тряпочкой доску мел. Но это же рабский детский труд! Я округлила глаза: «А дома он помогает вам?» В ответ — большая пауза.

Еще всегда вспоминаю «Сад Матери» — 31 яблоня, которую посадили ученики выдающегося педагога, члена-корреспондента Академии педагогических наук СССР Василия Александровича Сухомлинского: дети сами выращивали саженцы, сажали в землю, ухаживали... А первый урожай дарили мамам. Это все об уважении к труду и участию в нем, о воспитании гражданской личности. Вот лишь несколько слов самого Сухомлинского: «Дождаться первых плодов от яблони... понести матери — это не просто трудовые процессы... Это ступеньки нравственного развития, поднимаются по которым, дети переживают красоту того, что они делают».

В РАО подготовили концепцию наставничества. Что основное?

Ольга Васильева. Наставничество — древнейший способ передачи опыта, как практического, так и нравственного. Это, конечно, не обучение в чистом виде, но и не только передача навыков, а более глубокий, сложный процесс общения опытного человека и человека «растущего». Но сегодня наставник вполне может быть моложе подопечного. Примета времени.

Мы обозначили единые для всех сфер деятельности принципы наставнической деятельности: уважение к личности, уважение к труду, позитивные отношения в коллективе и т.д.

Какие задачи решает наставник? Помогает найти и заполнить «пробелы», создает положительный фон для самосовершенствования, дает советы и, передает опыт.

Наставник — призвание или профессия? Каждый ли может быть наставником?

Ольга Васильева. Разве возможна профессия без призвания? Призвание — это какое-то внутреннее расположение, склонность к чему-то. И поэтому мне кажется, что наставничество все-таки дано не всем. Должен быть внутренний посыл — кроме профессионального. Да, вы должны быть профессионалом, безусловно, но вы должны еще и стремиться этим поделиться, уметь и хотеть общаться с человеком, осознать: «хочу, умею, это нужно другим».

Кстати, ученые РАО выяснили: большинство педагогов страны в той или иной мере участвуют в наставнической деятельности. Но также многие отметили, что им нужно повышение квалификации. ●

## Какие учебники уже можно почитать в электронной библиотеке

- «Родное слово» К.Д. Ушинского (1-й и 2-й год обучения) (1904, 1909);
- учебники русского языка для начальной школы М.Л. Закожурниковой (80-е годы);
- учебники алгебры А.Н. Колмогорова, арифметики Е.С. Березанской (1935), геометрии А.П. Киселева (60-е гг.);
- учебники естествознания для начальной школы и ботаники В.А. Тетюрьева;
- учебники физики К.Д. Краевича (1869), А.В. Перышкина (1953);
- учебники географии Н.Н. Баранского (1934), Я.П. Кузнецова (1852);
- учебники литературы В.Я. Стоюнина (1869), В.М. Флоринского (1955);
- учебники истории Д.И. Иловайского (1906), А.В. Мишулина (История древнего мира, 1847).

**ИНИЦИАТИВА** Учителя физики предложили условия приема на технические специальности

## Три ЕГЭ и зачет

Мария Набиркина

Педагоги — участники Всероссийского съезда учителей физики рекомендовали министерству науки и высшего образования принимать на технические специальности в вузы по трем ЕГЭ: математике, физике и информатике, а также установить минимальный порог по русскому языку для поступления на технические специальности в 50 баллов.

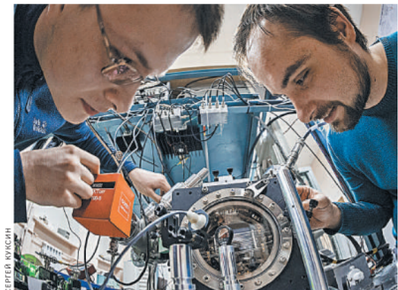
— Обучение школьников физике — это искусство научить их задаваться вопросами о природе нашего мира и искать ответы на эти вопросы. Именно учитель помогает сделать первые шаги тем, кто впоследствии станет ученым и инженером, — отметил ректор МФТИ Дмитрий Ливанов. — Страсть к исследованию, стремление к поиску истины, энтузиазм научного и конструкторского творчества — все эти качества закладываются на уроках по естественно-научным дисциплинам, в списке которых физика занимает важнейшее место.

Ливанов вспомнил слова выдающегося физика Льва Ландау, который говорил, что главное в физике — умение пренебрегать.

— Это кажется шуткой, но научиться пренебрегать неважным ради важного, научиться выбирать то, что тебе наиболее интересно, и, наконец, научиться работать и преодолевать трудности в выбранной тобой области, пренебрегать ленью, желанием сдать и отступить — это навыки, которым необходимо учиться. И этот навык школьники тоже приобретают в школе, пытаются разбираться в задачах со звездочкой, — добавил ректор МФТИ.

Резолюция съезда содержит рекомендации Минобрнауки России внести изменения в порядок приема в вузы РФ.

Для абитуриентов, поступающих на инженерные, физические и технические направления: — учитывать оценку ЕГЭ по русскому языку в форме «зачет — незачет», установив пороговый балл не менее 50 (предоставив вузам право его увеличения), а конкурсную сумму баллов абитуриентов формировать из оценок ЕГЭ по математике, физике и информатике.



Поступающим на технические направления важны математика, физика и информатика.

Для абитуриентов, поступающих на направление подготовки «Педагогическое образование», включатся профиль «Физика»:

— учитывать оценку ЕГЭ по обществознанию в форме «зачет — незачет», установив пороговый балл не менее 50 (предоставив вузам право его увеличения), а конкурсную сумму баллов абитуриентов формировать из оценок ЕГЭ по математике, физике и русскому языку.

Для минпросвещения тоже есть рекомендации: «Сохранить вариативность линеек учебно-методических комплектов по физике и математике для изучения предмета на углубленном уровне», а также обеспечить возможность «более широкого внедрения физического эксперимента и основ инженерного образования в курс физики, во внеурочную и в проектную деятельность в школе».

Учителя физики также поддержали ежегодное проведение «Дня физики» на базе классических и технических университетов и школ и инициативу УрФУ, МФТИ и Образовательного центра «Сириус» о ежегодном проведении на Федеральной территории «Сириус» Международного открытого Турнира юных физиков с приложением участников из стран БРИКС.

В работе съезда приняли участие более 1 200 педагогов и экспертов из 77 субъектов России. ●

**РАКУРС** Где учиться будущим айтишникам

# Прогноз для цифры

Вячеслав Немиров

В каких вузах прямо сейчас учатся будущие лидеры отрасли информационных технологий? По оценкам экспертов, лучшими образовательными площадками для получения ИТ-профессии стали МГУ им. Ломоносова, ИТМО, НИЯУ «МИФИ», МГУ им. Н.Э. Баумана, НИУ ВШЭ, Иннополис, СПбГУ, Новосибирский и Томский госуниверситеты, Дальневосточный федеральный университет и Пермский государственный национальный исследовательский университет.

Эти вузы дают не только фундаментальные знания в области информатики и вычислительной техники, но и пользуются спросом у работодателей — это особенно важно, ведь конкуренция только растет.

А на какие направления поступать? По словам заместителя гендиректора по технологиче-

АКЦЕНТ

## Пик востребованности специалистов по работе с большими данными ожидается через пять лет

требованности специалистов по работе с большими данными ожидается через пять лет. Большой спрос будет и на специалистов по информационной безопасности, ведь компаниям и госструктурам нужно защищать персональные данные, просчитывать риски утечки информации. С каждым годом будет увеличиваться спрос на системных и бизнес-аналитиков. А из-за активного импортозамещения ИТ-продуктов на рынке труда будут востребованы аналитики и разработчики отечественных вендорских решений, таких как 1С. ●

**БАНК ЦЕНТР-ИНВЕСТ**

**РЕГИОНАЛЬНЫЙ БАНК В СУВЕРЕННОЙ ЭКОНОМИКЕ**

Опубликована новая книга Председателя Совета директоров банка «Центр-инвест», профессора, д.э.н. Василия Высокова, посвященная роли региональных банков в российской банковской системе и экономическом развитии регионов.

"Региональный банк — это особая траектория креативного развития банкинга в условиях избыточного регулирования, огосударствления и монополизации, это драйв поиска ответов на постоянные вызовы в условиях непрерывных кризисов".

Книга доступна по QR-коду

centrinvest.ru

**ДАТА** Москва в выходные отметит 876-й день рождения  
**ПРАЗДНИК** для всех

Александр Мелешенко

Свой 876-й день рождения отметит столица в выходные на этой неделе — 9 и 10 сентября. Праздник, как всегда, пройдет не только в центре города, но и в самых отдаленных районах. Москвичи и туристы смогут бесплатно побывать на концертах звезд эстрады, принять участие во всевозможных фестивалях, парадах транспорта, посмотреть спектакли под открытым небом. Корреспондент «РГ» выбрал самое интересное из обширной программы.

В плане праздничных мероприятий, который на недавнем заседании президиума городского правительства утвердил мэр Сергей Собянин, свыше 150 крупных событий. Больших концертов среди них три. В частности, 9 сентября в 18.00 в «Лужниках» начнется технологическое шоу с участием музыкальных звезд, спортсменов и артистов балета. На сцену выйдут Полина Гагарина, Валерий Сюткин, Александр Ф. Скляр, Олег и Родион Газмановы, ST, Люся Чеботина, Ваня Дмитриенко, Kvatro и другие. Затем начнется сольный концерт группы «Рукли вверх!». Футбольное поле Большой спортивной арены превратят в мини-версию Москвы — на газоне раскинется карта города с достопримечательностями, дорогами, реками, мостами и дорожными развязками. Участие бесплатное, но билет нужно получить на сайте деньгорода.moscow.

В День города пройдет более 150 крупных мероприятий

9 сентября с 12 до 22 часов и 10 сентября с 15 до 20 часов музыка будет звучать и на Поклонной горе — одной из главных и традиционных площадок этого праздника. Днем будут выступать артисты молодежь, а вечером на сцену поднимутся именитые музыканты. Если концерты с большим количеством зрителей вам не по душе, то отправляйтесь на одну из 27 площадок фестивалей, который так и называется — «День города». Он начнется еще 8 сентября, а закончится 10-го. В программе мастер-классы, семейные спортивные состязания, уличные спектакли, концерты и шоу-программы. Подробное расписание и адреса площадок появятся на сайте «Московских сезонов»: moscowseasons.com.

Большая программа традиционно посвящена детям. Например, в столичных парках можно будет бесплатно прокатиться на аттракционах. «Именно этот вариант набрал больше всего голосов во время проверки системы электронного голосования. В нем приняли участие почти 430 тысяч человек. Москвичи выбрали мероприятия ко Дню города. Пожелание, конечно, выполним. На два дня — 9 и 10 сентября — в парках столицы аттракционы станут бесплатными», — пообещал мэр Москвы Сергей Собянин. Касается это, впрочем, не только детей, но и взрослых.

Как обычно, особую роль в День города возмет на себя городской транспорт. Он будет не только доставлять гостей на площадки и развозить по домам, но и станет участником фестиваля — 9 сентября пройдут сразу три транспортных парада.

Отдельного внимания заслуживает фестиваль «Театральный марш». Он пройдет в саду «Эрмитаж» 9 сентября с полудня до 23 часов. Это самый масштабный в России театральный фестиваль под открытым небом, он состоится в 10-й раз. Гости ждут драматические, музыкальные, пластические спектакли и специальная детская программа. Участвуют известные московские театры: Театр на Таганке, Театр имени Пушкина, Музыкальный театр имени К.С. Станиславского и В.И. Немировича-Данченко и другие.

**КСТАТИ**

Следить за программой Дня города можно на специальной странице сайта мэрии mos.ru/city/projects/moscow876.

Больше новостей по теме читайте на сайте rg.ru/sujet/3404

**ЖИЛЬЕ** Поморье стало первым регионом, где в деревянные многоэтажки будут переселять людей из «аварийки»

# Сваи в доску

Татьяна Сухановская, «Российская газета», Архангельская область

Деревянные дома вновь вернулись в государственные строительные программы Северо-Запада. В Республике Коми до конца 2023 года планируется возвести первый многоквартирный деревянный дом для расселения жителей воркутинского поселка Елецкий — двухэтажку построят по современным технологиям из домокомплектов местной производства. А в Поморье замахнулись еще выше — в Архангельской области будут строить первый многоэтажный дом из деревянных CLT-панелей высотой до четырех этажей.

Архангельская область стала пилотным регионом страны, где в многоэтажные деревянные здания будут переселять людей из «аварийки». Вернее, из жилья, которое сейчас находится под угрозой обрушения, а также из уже погибших домов. Достаточно сказать, что минувшим летом в Архангельске по старой, но совсем не доброй традиции, снова сошли со свай некогда ветхих «деревяшек». Люди, высказывавшие из них в пижамах и халатах, сейчас живут у родственников или в квартирах маневренного фонда. И ждут переселения.

Кстати, о включении родного для Севера «зеленого материала» из хвойных пород в государственные программы Арктики говорится давно. «РГ» уже рассказывала о том, что доля деревянного домостроения в России в общем объеме возводимого жилья не превышает сегодня 10 процентов, хотя в других северных странах, к примеру, в Финляндии, приближается к 70 процентам. Но в России до недавнего времени не существовало правил и стандартов, по которым можно было бы строить такие дома. Сейчас в стране проводят опытно-конструкторские работы, посвященные механической, сейсмической и пожарной безопасности деревянных многоэтажек: для четырехэтажных правила уже разработаны.

Напомним: первые два четырехэтажных жилых дома из клееных деревянных панелей были построены в Вологодской области в городе Соколе, причем в сжатые сроки: от получения разрешения на строительство до окончания основных работ прошло всего пять месяцев. Дома эти одна из крупнейших лесопромышленных компаний СЗФО построила для своих работников: люди живут в них около года и довольны — тепло, светло, уютно. Причем часть стен (внутри квартир и подъездов) строители оставили дере-



Первые два четырехэтажных жилых дома из клееных деревянных панелей были построены в Вологодской области в городе Соколе.



Люди живут в первых деревянных многоэтажках около года и довольны — тепло, светло, уютно и пахнет хвоей.



**АКЦЕНТ**

В Архангельской области будут строить первый многоэтажный дом из деревянных CLT-панелей высотой до четырех этажей

вянными — зачем портить отделкой живой теплый материал? Тем временем в Архангельске уже выбрали участок для строительства первой деревянной многоэтажки: он расположен на окраине, в Северном округе. По словам главы города Дмитрия Морева, в июне получено заключение государственной экспертизы технико-экономического аудита. Далее последует объявление закупочных процедур. При этом регион рассчитывает на федеральные средства: в 2023-м и 2024-м годах из бюджета России планируется выделять

на «зеленые стены» до 10 миллиардов рублей ежегодно. Как рассказали «РГ» в правительстве региона, вначале панели будут поставляться в Архангельск из Вологодской области, где технология уже отработана. А в дальнейшем производство домокомплектов планируют локализовать в городе Онега. Тем временем бизнес региона уже начал «настраиваться» на новый рынок. В конце августа о планах по выпуску клееного бруса для многоэтажных домов неожиданно заявил архангельский предприниматель, занима-

ющийся производством мебели: для внедрения новой технологии он приобрел автоматический комплекс, позволяющий работать с низкотарной древесиной. Организация производства каркасных домов вошла также в планы развития крупного лесопромышленного комплекса на юге Архангельской области. Потребность в домах из самого древнего северного материала в регионе очень высокая: сейчас в Поморье изучается возможность строительства из дере-

вянных панелей отделений почтовой связи, фельдшерско-акушерских пунктов. И, что очень логично, из архангельского леса будут возводиться здания лесничеств (многие сейчас находятся в плачевном состоянии). В Архангельске пилотный проект позволит расселить восемь с половиной тысяч метров аварийного жилого фонда. Как сообщили в правительстве Поморья, заявка на получение господдержки направлена в Минстрой России.

**Компетентно**

Автор проекта по строительству домов из панелей, архитектор и инженер Евгений Циулин уверен, что возможности применения «зеленых стройматериалов» еще не раскрыты в полной мере: «Визуально парящие формы, ломаные грани, жесткие, но при этом легкие консоли и диафрагмы, выразительные и теплые несущие конструкции — вот что дает применение современной инженерной древесины», — говорит архитектор. «Появляется возможность создавать здания, соответствующие актуальным запросам и потребностям, и задушевные о новых смелых решениях, недоступных для других строительных материалов».

**ПРОЕКТ** В Кузбассе построили высшую школу музыкального и театрального искусства

## Сибирская нота

Юлия Потапова, «Российская газета», Кемерово

Вчера в Кемерово сдали в эксплуатацию здание филиала Российского государственного института сценических искусств. Созданный по поручению президента РФ Сибирский культурно-образовательный комплекс (аналогичные создаются еще в нескольких регионах) первым в стране получил уникальные возможности для подготовки творческих кадров.

Высшая школа музыкального и театрального искусства поражает воображение уже с порога. Прозрачные конструкции, витражи, парящие в воз-

духе лестницы, будто бы уходящие в бесконечность... «Уникальность здания в том, что оно почти на сорок процентов состоит из стекла. В жизнь воплотили все, что было задумано», — отметил директор по экономике и финансам компании-генподрядчика строительства Евгений Алексеев. «Творческие мастерские, оборудованные лучше, чем здесь, в России еще нужно поискать». В компьютерных классах столы с электроприводом и эффектом памяти. Если устала спина, то можно поработать стоя. А делать заметки — маркером прямо на стенах со специальными панелями, с которых все стирается легко. В библиотеке — индивидуальные медийные центры, позволяю-

щие спокойно работать в любых условиях. А в учительской — столы с беспроводной зарядкой. Педагогу достаточно сесть в кресло, чтобы информация с любого устройства автоматически появилась на мониторе.

К услугам студентов технологические студии, цеха и мастерские для постановки спектаклей, аудитории для занятий по сценической речи и вокалу, аппаратная звукозаписи, лаборатория света, видео и VR, зал сценического движения и танца, спортзал. Режиссерско-актерская студия «Театр кукол» — это и вовсе аудиотур-трансформер (при необходимости делится на три части раздвижными звуконепрозрачными перегородками). Ну а про учебную киностудию так и говорят: «Голливуд отдыхает».

Во все это великолепии вложено больше шести миллиардов рублей. «Филиал в Кемерово построен по тому же принципу, что и здание нашего института в Санкт-Петербурге. Учебный корпус с учебным театром располагаются в бывшем Техническом училище, где учились Мандельштам и Набоков. Это огромные рекреации с зонами для общения, с выходом во двор, где можно играть в активные игры. Теперь и в кемеровском филиале каждый метр наполнится жизнью. В здании есть зоны и для самоподготовки, и для групповых проектов. Здесь все располагает к творчеству», — подчеркнула ректор РГИСИ Наталья Пахомова.



Третий звонок перед открытием нового здания филиала дала ректор РГИСИ Наталья Пахомова.

## ВЫБОРЫ Жители новых регионов уже голосуют За жизнь

Николай Грищенко, «Российская газета», Луганск

Вчера завершилось экстерриториальное голосование избирателей ДНР, ЛНР, Запорожской и Херсонской областей на 329 участках, открывшихся для них в других регионах России. Началось оно 1 сентября.

В конце этой недели жители новых территорий России выберут депутатов региональных парламентов и муниципальных органов власти. Голосование пройдет 8, 9, 10 сентября. Сейчас избиркомы новых регионов отмечают высокую явку и активность жителей, о чем говорят предварительные итоги экстерриториального и досрочного голосований.

Из-за боевых действий выборы в Запорожской области и ДНР начались раньше — 31 августа. «В местности, где ведутся боевые действия, в отдаленных хуторах, поселках работники избирательных комиссий приходят к людям домой. Досрочное голосование будет проходить до 7 сентября, оно охватывает более 21,4 тысяч избирателей», — рассказала глава Избиркома Запорожской области Галина Катюшенко.

Избиратели получают два бюллетеня. Для голосования на выборах депутатов Заксобрания Запорожской области напечатан бюллетень розового цвета, а на выборах муниципальных депутатов — фиолетовый. В ДНР выездные группы отправились в наиболее опасные населенные пункты: в Горловку, Волнову, Ясиноватую, в несколько районов Донецка и Макеевки. Досрочное голосование в ДНР также продлится до 7 сентября. Для военнослужащих организованы временные избирательные участки по спискам, которые составили командиры воинских частей. Жители населенных пунктов, которые не попадают в зону обстрелов ВСУ, могут проголосовать 8, 9 и 10 сентября.

Украинские военные убили обстреляли ДНР. По официальным данным, с 31 августа по 4 сентября ВСУ свыше 120 раз обстреляли Донецкую агломерацию. 63 мужчины и женщины получили ранения. В Киевском районе Донецка погибла шестилетняя девочка. Она играла в песочнице, когда украинские каратели стали обстреливать район. Погибли также двое взрослых. «Тем не менее дончане активно отдадут свои голоса за светлое будущее республики», — отметила глава администрации Донецка Алексей Кулемина.

В Херсонской области досрочное голосование пройдет до 7 сентября. На 36 мандатов депутатов облдумы претендуют 191 кандидат. Что касается выборов высших должностных лиц, то по конституциям ДНР и ЛНР их наделают полномочиями парламенты республик. Запорожье и Херсонщина определятся с форматом выборов губернаторов позже.

**СПРАВКА «РГ»**

По данным ЦИК, за первые три дня голосования явка на выборах в Народный совет ДНР составила 37,56%, в Донецкий горсовет — 39,1%. В Народный совет ЛНР — 21,87%. В Заксобрание Запорожской области — 18,47%, в Херсонскую облдуму — 37,66%.



В Херсонской области избиркомы также отмечают высокую явку и активность местных жителей.

## ИСТОРИЯ Под Смоленском нашли древнейшую дорогу Из варяг в греки

Татьяна Ткачёва, «Российская газета», Смоленск

Грунтовка среди поросших лесом курганов, которой смоляне пользуются до сих пор, оказалась участком пути «из варяг в греки». Дорогу проложили более 1100 лет назад, и сегодня она является древнейшей непрерывно действующей в России.

Из-за обилия захоронений знати по обочинам археологи окрестили находку «Аллеей Вождей». Громкое открытие — результат многолетней работы Смоленско-Гнёздовской объединенной экспедиции Исторического музея, МГУ и музея-заповедника «Гнёздово». Используют передовые методы воздушного лазерного сканирования, ученые вычислили сухопутный участок знаменитого торгового пути. Он, судя по всему, предназначался для волока речных судов. «В IX–XI веках в период формирования древнерусского государства Гнёздовское поселение было одним из крупнейших в Восточной Европе с населением до тысячи человек. Это был ключевой пункт по обслуживанию торгового пути «из варяг в греки». Речные суда, шедшие из Скандинавии в Византию и обратно, переполненные товарами, перемещались из речной системы Западной Двины в бассейн Днепра», — пояснила руководитель экспедиции, кандидат исторических наук Вероника Мурашева. Предпологаемое время появления дороги — X век.

Длина найденного отрезка «средневековой Гнёздовской дороги» — до 450 метров. Если продлить его на местности, путь выведет к соседним древним Новоселкам. Ученые убеждены, что именно между этими двумя городищами суда и грузы перетаскивали по суше.

Гнёздовскую дорогу пока условно назвали «Аллеей Вождей» — вдоль нее располагались насыпи, которые считались захоронениями местной знати, в том числе курган Л-13, где обнаружили самую старую кириллическую надпись в Древней Руси, отметил руководитель отряда Смоленской экспедиции Сергей Каинов.

**ПРЕМЬЕРА**  
«Школа современной пьесы» впервые ставит Островского  
**КРАСАВЕЦ НА ТРУБНОЙ**

Наталья Соколова

В «Школе современной пьесы» на 12 сентября намечена премьера спектакля «Красавец мужчина». Впервые за 35 лет театр берется за Александра Островского. В преддверии открытия нового сезона худрук театра Дмитрий Астрахан рассказал, почему ставить классику — это экзотика.

«Пьеса большая, густонаселенная, — отметил режиссер. — Когда ставят современную пьесу, аналога у нее нет, поэтому постановка нравится всем. Когда ставят известную классику, есть история постановок, есть с чем сравнить. Обычно «Красавца мужчину» играют как водевиль. Но мне захотелось выгнать драматическую сущность конфликта».

Главная интрига нового сезона — театр будет постепенно двигаться к новому бренду «Театр на Трубной», ведь исторически театры в Москве называют по их месторасположению. Хотя как «Школа современной пьесы» театр тоже будет работать — здесь будут обсуждать и ставить пьесы новых авторов, проводить конкурсы заявок на создание современной пьесы «Действующие лица».

Напомним, в «Красавце мужчине» главный герой красавец, циник и нарцисс Аполлон Окоемов, промотав состояние своей супруги Зою, решает поправить дела, женившись на другой. Только для этого нужно избавиться от законной супруги... В роли Окоемова — Родион Вышинкин, актер Театра им. Вахтангова и Театра Сатиры. «На актерском факультете обычно объясняют, что Аполлон не любит Зою. А Астрахан сразу сказал на первой репетиции: «Нет, он ее любит», — вспоминает Вышинкин. — Тогда как и



Дмитрий Астрахан: Не надо переписывать автора пьесы, нужно попытаться понять его.

рвать Аполлона Окоемова? Как предавать человека, которого ты любишь? Зою сыграет Анастасия Акатова. «Моя героиня непорочная, добрая, и это все точно про меня, — рассказывает актриса. — Она умеет любить и страдает за свою любовь».

Астрахан добавляет, что он не переносит действие в наши дни, но страсти, люди в нем будут узнаваемы. Как признается исполнительница роли тетки Зою Соисавиты Семеновны Елена Санаева, в пьесе заложена вечно актуальная идея о том, что все продается и предается — честь, благородство, любовь, этим она современна.

Костюмы создает модельер Дмитрий Логинов. Всего их будет 50. А еще в театре обещают необычное решение сцены, которое в «Школе современной пьесы» еще не провалили. Будут сложные декорации, живая музыка, много реквизита — художник Анастасия Глебова.

В прошлом сезоне «Школа современной пьесы» выпустила три новых спектакля — все они окупались. В новом сезоне Астрахан обещает поставить 6 спектаклей, несмотря на то, что в труппе всего 30 человек. Будут приглашать новых актеров. Уже репетирует звезда МХТ им. Чехова Роза Хаируллина. Ведущий актер театра Иван Мамонтов пробует себя в качестве режиссера и репетирует «Мой дом — твой дом». Также поставят «Тетку Чарльз» Брандона Томаса. А Роман Самгин, поставивший в прошлом сезоне «Семейный шкаф и его обитатели», возьмется за советскую пьесу Василия Шкваркина «Чужой ребенок». «Сегодня зритель хочет получить удовольствие от всего в театре — от зрительного ряда, музыки, — говорит Дмитрий Астрахан. — Поэтому нужно, чтобы театр оставался событием. Я иду в театр за эмоцией и впечатлением. Не ребуз разгадывать, а получать удовольствие». ●

**ПЕРСОНА** Зачем дипломату все жанры жизни

# Искусство быть Швыдкойм



Ядвига Юферова

Представьте, какой успех на информационном рынке, проникающем во все поры закулисья, имели бы мемуары Михаила Швыдкого. Человека, который был министром культуры страны и первым начальником телеканала «Культура», который руководит Театром мюзикла и выполняет по должности специального представителя президента самые деликатные поручения. В школе он сидел за одной партией с Игорем Костелевским (моложе которого на пять дней), а такое впечатление, что он учился в одной школе со всеми звездами отечественной культуры.

И вдруг вместо заслуженных такой биографией мемуаров в издательстве АСТ выстреливает книга Михаила Швыдкого «Культурная революция», собранная из колоннок, выходящих по средам в «Российской газете».

Газета ведь живет один день, и что, такая книга — для вечноности? Как один из свидетелей, «проходящих по делу», настаивают, да. Ибо «тексты из «Российской газеты» — честнее, — убежден Михаил Ефимович, — как часть моей жизни и общественной карьеры». Прошедшие пятнадцать лет. Мемуары ведь хитрая штука, даже если человек не сводит счеты с современниками, память услужливо облагораживает прошлое в тему «я и другие».

Колонки Швыдкого в «РГ» — это всегда про других и про актуальное сегодня. С умом и

болью, с переживанием и восторгом. Знаете ли вы, сколько у него друзей? Вот-вот, читайте, считайте. Не случайно эта собирательная книга начинается текстом «Де Грант, где Максуд?». У автора нет никаких иллюзий по поводу так называемой народной дипломатии, которая зависит от воли политических верхов, но ни один межгосударственный конфликт нельзя завершить без возвращения доверия народов друг к другу. Как сегодня не хватает талантливых мудрецов, великих писателей Гранта Матвеевича и Максуда Ибра-

**АКЦЕНТ**

**Швыдкой — это не фамилия. Это должность в отечественной культуре и дипломатии**

гимбекова, которые строили, а не взрывали мосты понимания между армянским и азербайджанским народами, сотрудничая национальным повесткам в радикальной редакции. Швыдкой не раз сидел с ними за столом, дегустировал национальные напитки (без застольного дара какой из тебя дипломат?). Но за столом сидим все мы, а делать с дружбой государственную работу, а из работы сотворять дружество на всю жизнь умеют единицы. Всегда поражаюсь, как деликатно внимателен Михаил Ефимович к людям, творившим искусство большой страны, как в непростые времена заказал мюзикл «Золушка» Раймонду Паулсу, как провел памят-

ный вечер народной артистки СССР Нани Брегвадзе...

В эти дни на Международной книжной ярмарке в Москве Швыдкой представил не только свою книгу, но и Александра Карлокевича, председателя Союза писателей Беларуси. С ним и с украинцем Борисом Олейником в 2015 году они придумали «Минскую инициативу», чтобы дать хоть какую-то общую точку опоры для молодых художников и писателей трех славянских стран. Делай, что должно. Сама была свидетелем, как могут договариваться и надеяться люди. Инициативу сей-

час заглушил грохот канады, но возрождение невозможно без паромщиков культуры и народов. Они очень шутливые и мужественные люди. Говорят, в китайском языке слово «кризис» состоит из двух иероглифов: опасность и возможность. Уникальный коллекционер и творец возможностей не только на постсоветском пространстве, Михаил Ефимович в Ашхабаде, когда он без бумаги обратился по имени-отчеству не только к президенту Туркмении, но и председателю правительства, вице-премьеру, министру культуры. Зал благодарный и ответ артист подболевает. Секрет памяти Швыдкого

самых щемящих своих колоннок в «РГ» памяти своего друга и продюсера, но и продолжая упорствовать по делу, что для людей театра Россия должна оставаться своеобразной Меккой, и лучшие спектакли мира приезжают к нам в гости. Я благоговейно добавляю, что после Людмилы Ивановны Швеновой Михаил Ефимович — бессменный председатель Попечительского совета Международного Пушкинского конкурса для педагогов-русистов, который уже 23-й год проводит «РГ» вместе с правительством Москвы. И он опять будет с нами в эти выходные на торжественной церемонии награждения лауреатов из 18 стран. При его-то занятости, при его мидовских командировках, только в последнее время были Индия и ЮАР...

А сколько времени и эрудиции требует его суботняя передача «Агора» на телеканале «Культура», которая начинает новый сезон 16 сентября. Попробуй поговори на равных с учеными об искусственном интеллекте, который может стать могильщиком цивилизации, но никогда не заменит человека, потому что у него нет совести. Всегда поражаюсь, как можно так много помнить и знать. Для меня шедевром было выступление Михаила Ефимовича в Ашхабаде, когда он без бумаги обратился по имени-отчеству не только к президенту Туркмении, но и председателю правительства, вице-премьеру, министру культуры. Зал благодарный и ответ артист подболевает. Секрет памяти Швыдкого

можно обнародовать (он однажды и сам проговорился в эфире): повторяю примерно сто телефонных нужных мне людей, для гимнастики переключая в уме трехзначные цифры... Я попробовала последовать. И чтобы не выглядела совсем никак, бодро перемножила 25 на 25. Всего лишь.

Что такое колонки Швыдкого в «РГ»? Это точка зрения высокопоставленного, глубоко информированного автора, который владеет искусством возможного сказать все, не сказав лишнего. Идет ли речь о реституции или о попытках новой цензуры, о развитии русской культуры в Японии или о безумии кураторов знаменитого музея, переименованного «Русскую танцовщицу» Эдгара Дега в «Танцовщицу в украинском наряде».

Есть еще тексты, который про себя называю тосты, когда Михаил Ефимович отмечает-замечает-поздравляет великих людей, которые, так по жизни получилось, оказались его друзьями. Это тоже очень важный жанр. Окрыляющий и вдохновляющий. И еще есть тексты, которые вспоминаешь на всю жизнь. Например, как колонка, посвященная советскому песенному классику, автору «Подмосковных вечеров»: «Когда звучит песня «Услышь меня, хорошая...», у меня всегда глаза на мокром месте. Эту песню Соловьев-Седой написал для своей глухонемой дочери».

Эту книгу я читаю 15 лет с надеждой: продолжение следует. ●

Колонист «РГ» Михаил Швыдкой владеет редким искусством: сказать все, не написав лишнего.

можно обнародовать (он однажды и сам проговорился в эфире): повторяю примерно сто телефонных нужных мне людей, для гимнастики переключая в уме трехзначные цифры... Я попробовала последовать. И чтобы не выглядела совсем никак, бодро перемножила 25 на 25. Всего лишь.

Что такое колонки Швыдкого в «РГ»? Это точка зрения высокопоставленного, глубоко информированного автора, который владеет искусством возможного сказать все, не сказав лишнего. Идет ли речь о реституции или о попытках новой цензуры, о развитии русской культуры в Японии или о безумии кураторов знаменитого музея, переименованного «Русскую танцовщицу» Эдгара Дега в «Танцовщицу в украинском наряде».

Есть еще тексты, который про себя называю тосты, когда Михаил Ефимович отмечает-замечает-поздравляет великих людей, которые, так по жизни получилось, оказались его друзьями. Это тоже очень важный жанр. Окрыляющий и вдохновляющий. И еще есть тексты, которые вспоминаешь на всю жизнь. Например, как колонка, посвященная советскому песенному классику, автору «Подмосковных вечеров»: «Когда звучит песня «Услышь меня, хорошая...», у меня всегда глаза на мокром месте. Эту песню Соловьев-Седой написал для своей глухонемой дочери».

Эту книгу я читаю 15 лет с надеждой: продолжение следует. ●

**КИНО** Венеция смотрит фильм Полански «Дворец»  
**Провал или страшная месть?**

Валерий Кичин

Мировая премьера сатирической комедии Романа Полански «Дворец», прошедшей вне конкурса на 80-м Венецианском фестивале, по отзывам прессы, провалилась.

Как известно, отметивший в августе свое 90-летие знаменитый режиссер давно в опале и в бегах от правосудия. Движение #MeToo тоже не может простить ему прегрешения полувековой давности — насилие над несовершеннолетней, и феминистки заявили активный протест против показа его новинки. Впрочем, не менее шумный скандал они учинили и четыре года назад по поводу участия в конкурсе Мостры его фильма о деле Дрейфуса «Офицер и шпион», в конце концов получившего Особый приз жюри и премию ФИПРЕССИ. Его новый «Дворец» принципиально бойкотировали многие страны, включая США и Францию, и включение картины во внеконкурсную программу требовало от фестивальной дирекции определенной отдачи: «Меня интересует только качество фильма!» — объяснял свою позицию директор Мостры Альберто Барбера, и многие журналисты его в этом поддерживали. Запретный плод сладок — в России, например, по данным «Кинопоиска», рейтинг ожидания нового фильма Романа Полански достиг 98%.

В защиту ольного мастера выступили многие деятели культуры, включая французскую звезду Фанни Ардан, снявшуюся во «Дворце» в роли взыскательной Маркизы, балующей своего чихухауа черной икрой: «Лучше прощать, чем ненавидеть», — сказала актриса газете Corriere della Sera перед венецианской премьерой фильма. — Мест пролезает дыра в твоём сердце».

Но на этот раз создателя «Ребенка Розмари», судя по мировой прессе, ждал оглушительный провал. «Дворец» предполагался как сатирический гротеск. Место действия — реально существующий в Швейцарских Альпах, в старинном готическом замке роскошный «Палас-отель». Сюда собираются богатые со всего мира, включая шумную ватагу русских олигархов-бандитов, прибывших с полными валеты чечеманами, телохранителями и разбитыми подружками, чтобы 31 декабря 1999 года встретить новые тысячелетие. Все крайне возбуждены: миллионум, по предсказаниям, может оказаться трагичным, ибо все компьютеры мира ровно в полночь должны были взбеситься. Главный менеджер отеля Хансуэли (Оливер Мазуччи) пытается лавировать между важными гостями с их причудливыми капризами — и персоналом, вынужденным все это, улыбаясь, терпеть. «Это комедия, резкая и саркастичная, суровая по отношению к героям фильма, но без намека на снобизм и ласку», — объясняет жанр картины Роман Полански. В фильме снялся огромный международная команда актеров, включая Джона Клиза, Микки Рурка, Жаклина Де Алмейду, наших Александра Петрова, Антона Пампушного, Сергея Габая...



Главный менеджер отеля Хансуэли (Оливер Мазуччи) готовит персонал к приему важных гостей: впереди буинья ночь.

И вот с волнением ожидаемая премьера состоялась. Реакция прессы неприятно резкая: ветерану мирового кино напомнили о его возрасте и выражают надежду, что эта его работа — последняя. Задается вопросом, не стоит ли запретить Полански снимать фильмы. Описывают быстро пустеющий, хотя и переполненный поначалу зал (другие свидетели происшествия утверждают, что исход зрителей — сильное преувеличение). The Guardian характеризует картину как «вялый отелный фарс, который начинается с разговора об Армагеддоне и заканчивается сексом собаки и пингвина». Фильм ужасен: безвкусный и безразличный, путающий сексуальное отвращение с возбуждением». Худшим фильмом режиссера считает «Дворец» рецензент The Hollywood Reporter. Поставив фильму один балл из пяти возможных и описав несколько неаппетитных подробностей сюжета, The Telegraph пишет, что юмор фильма — давно истекшим сроком годности. По свидетельству Variety, рассчитанная на смех комедия шла в гробовой тишине зрительного зала, и журнал напоминает, что смешное не удавалось режиссеру никогда. «Даже в 90 лет Полански хочет быть «плохим мальчиком». Однако в «Дворце» он просто плохой режиссер», — пишет критик.

«Не могу поверить, что режиссер, всего четыре года назад снявший «Офицера и шпиона», опустился так низко, что вдруг потерял свой ум, свою ясность, свою иронию, свою элегантность», — сокрушается автор Corriere della Sera. — Если бы я не доверял директору Венецианского кинофестиваля, я бы усомнился, действительно ли это фильм Полански... Что в нем такого скандального? Более или менее — всё».

Впрочем, достало и директору Мостры за сам факт включения фильма такого уровня в программу — это не может не сказаться на реюме фестиваля, прощай Evening Stardard, перечисляя выбранные режиссером поводы позабыть зрителей: болезни, рвота, собачье дерьмо, бедняки, Альцгеймер, смерть под любовницей... «То, что мастер, который когда-то подарил нам «Пианиста» и «Китайский квартал», смог дойти до такого, меня искренне огорчает. Критики уходили с показа, травмированные увиденным», — резюмирует рецензент.

В какой мере справедлива резкость критиков фильма, не обусловлена ли она конъюнктурной неприязнью, — покажет время. В России фильм обещают показать 23 ноября. ●

**А в это время**

## ТЕСТ НА ЛЮБОВЬ В ТЕАТРЕ МЮЗИКЛА

Выбрав свой Московский Театр мюзикла для презентации книги «Культурная революция», состоящей из лучших колоннок в «РГ», Швыдкой совместил свои главные творческие высказывания. Театр — с высказыванием общественно-культурным: «Некоторые уважаемые издательства предлагали мне заняться воспоминаниями. Но эта работа вызвала во мне чистейший ужас — память будет услужливо вытаскивать на поверхность лишь благоприятные да и к тому же далеко не всегда достоверные факты, которые никому не нужны. Мне посчастливилось жить в эпоху перемен. Я был их участником и свидетелем. Часть моих свидетельских «показаний» собрана в этой книге». Выступая перед журналистами, Михаил Швыдкой несколько раз повторил: это всего лишь собрание колоннок. Да, колонка — это анализ текущего, автор выражает тут свой взгляд на актуальное событие и его участников, героев нынешних дней. Среди его героев — Михаил Барышников, Ирина Антонинова, Юлия Пересильд, Александр Чубарян. А среди событий — отмена русской культуры на Западе, конфликт Армении и Азербайджана, открытие знаковых художественных выставок в Москве, Нью-Йорке, Токио... Но собранные вместе, эти текущие колонки дают панораму жизни страны за последние 15 лет — со всеми ее деталями, пусть и непривычными, и, казалось бы на первый взгляд, не самыми уместными...

Между тем, самые последние новости сообщили от издательства АСТ, где вышла книга, Екатерина Кожанова и Елена Доценко: книга увидела свет неделю назад, а уже продано четыре тысячи экземпляров! Издательство заказывает новый тираж «Культурной революции»... А после презентации книги прошел первый сбор труппы Московского Театра мюзикла, у которого серьезные творческие планы на новый сезон. Намечено несколько премьер. Продолжается цикл концертов-посвящений выдающимся деятелям театра и кино. Были уже вечера, посвященные Андрею Миронову, Раймонду Паулсу, Людмиле Гурченко, Василию Соловьеву-Седому, а теперь, 19 сентября, в театре пройдет вечер-воспоминания «Тот самый Горин». Посвящен этот вечер, понятно, известному писателю и драматургу Григорию Горину. В марте следующего года состоится премьера оригинального мюзикла, сюжет которого основан на романтической любви в период ковидных ограничений. Рабочее название спектакля — «Тест на любовь».

Еще одно важное для театра событие — подписан договор о стратегическом партнерстве с Газпромбанком. Театру мюзикла будет выделен значительный кредит на строительство нового здания. Говорят, в центре Москвы.

Подготовил Андрей Васянин



7 сентября Московский театр мюзикла, которым руководит Михаил Швыдкой, открывает новый — уже 13-й сезон — спектаклем «Принцесса цирка».



Telegram  
T.ME/rgrnews



VKontakte  
VK.COM/rgru



Odnoklassniki  
OK.ru/rgru

Информация  
rg.ru

Российская газета  
www.rg.ru  
5 сентября 2023  
вторник № 198 (9143)

**ИНФРАСТРУКТУРА** Первый в истории российского метроостроения тоннелепроходческий комплекс с мужским именем «Владимир» прибыл в Нижний Новгород

# На старт выходит «Владимир»

**Проект развития Нижегородского метро выходит на новый уровень — в скором времени начнется проходка тоннелей на Автозаводской ветке. Для этого с промышленной базы группы компаний «Моспроект-3» в Нижний Новгород на 30 автомашинах пере-**

**везено 18 элементов тоннелепроходческого комплекса (ТПМК) и сопутствующее негабаритное оборудование. Журналисты федеральных изданий одними из первых увидели «чудо-машину» на стартовой площадке.**

Начиная с 2021 года в Нижнем Новгороде началась подготовка к строительству двух участков Автозаводской и Сормовско-Мещерской линий метро. Сейчас метроостроители ведут разработку двух стартовых котлованов: на улице Максима Горького и на Сенной площади. К настоящему времени уже подготовлена монтажно-щитовая камера на будущей станции «Сенная» и доставлен в город тоннелепроходческий комплекс. Взору нижегородцев предстала гигантская машина диаметром 6 метров, длиной около 80 метров и массой порядка 510 тонн. Механизмы такого типа принято называть «щит», так как они защищают строителей тоннелей при разработке породы. Этот ТПМК предназначен для сооружения тоннелей со сборной железобетонной обделкой из высокоточных водонепроницаемых блоков. Фактически комплекс представляет собой одновременно буровую установку для проходки и мобильный завод по монтажу обделки тоннеля метро из тубингов.

Журналистам подробно рассказали о принципах работы тоннелепроходческого комплекса: во время проходки вращающийся ротор срезает грунт, который поступает сначала в забойную герметичную камеру, а затем по системе конвейеров выдвигается на поверхность. После того, как щит продвигается на 1,4 метра, блок укладчик монтирует железобетонное водонепроницаемое кольцо обделки. Отталкиваясь от предыдущего кольца, ТПМК продолжает проходку и монтирует следующее кольцо, оставляя после себя готовую закрепленную выработку. Практикой подтверждено, что средняя скорость проходки двухпутного тоннеля составляет около 250 погонных метров в месяц, а для обслуживания ТПМК во время смены необходима бригада из 49 высококвалифицированных и подготовленных специалистов.

По словам представителя генерального подрядчика строительства Группы компаний «Моспроект-3», щит прекрасно показал себя в осадочных неустойчивых и слабоустойчивых песчаноглинистых грунтах, включая гравийно-галечные, содержащие валуны, а также в полускальных грунтах. Именно эти свойства грунтов как раз и характерны для будущего маршрута ТПМК по новому участку Автозаводской линии.

Как пояснила генеральный директор ГК «Моспроект-3» Анна Меркулова, специалистам холдинга предстоит вести строительство в сложных гидрогеологических условиях: в районе проведения работ присутствуют техногенные и просадочные грунты. «Чтобы нивелировать влияние этих факторов, инженеры включили в проект ряд технических решений. В частности, в местах ввода и вывода ТПМК планируется устройство пригрузов с применением спецсредств,



АКЦЕНТ

**Это будет классическое метро мелкого заложения — станции расположатся на глубине 10–11 метров**

а также замещение просадочного грунта. Кроме того, при возведении тоннелей будет использоваться высокоточная железобетонная обделка с резиновыми уплотнителями, защищенная от проникновения воды», — пояснила она.

Необходимо особо остановиться на названии этого тоннелепроходческого комплекса. Впервые в истории метроостроения России щиту присвоено мужское имя. В ГК «Моспроект-3» предложили назвать ТПМК «Владимир» — в честь и исторических деятелей, и выдающихся современников, чьи имена связаны с величием России: великого князя Владимира, который в 982 году прибыл в Нижний Новгород, Суздальско-Нижегородского княжества, чтобы крестить жителей и заложить первые храмы и крепости.

Надо напомнить, что реализация проекта продления двух линий нижегородского метро стала возможной благодаря поддержанной президентом страны Владимиром Путиным федеральной программе «Инфраструктурное меню», а также механизму инфраструктурных кредитов (ИБК). В рамках этой программы на строительство метро и метротрамваев в разных городах России выделено 238,5 млрд рублей, из них около 58 млрд в виде бюджетных заимствований получил Нижний Новгород. К стати, премьер-министр РФ Михаил Мишустин, побывавший здесь недавно с визитом, вы-

соко оценил проект строительства новых станций метро.

Подробнее о проекте: первой его частью предусмотрено продление Автозаводской ветки более чем на 3 км, на участке расположатся 2 станции: «Площадь Свободы» и «Сенная». Это будет классическое метро мелкого заложения — станции расположатся на глубине 10–11 метров. Предполагается, что тоннель этой линии проложат под улицей Горького до площади Свободы, где будет построена пересадочная станция с двумя вестибюлями и переходами. Далее он пройдет под улицей Горького с выходом на улицы Белинского и Большую

АКЦЕНТ

**Строительство метро станет импульсом развития всей системы общественного транспорта в Нижнем Новгороде**

Печерскую, при этом строительство затронет также улицы Новосолдатскую и Тургеневу. На станции «Сенная» организуют два выхода, а под улицей Родионова построят разворотный тоннель для поездов метро.

Кроме того, Группа компаний «Моспроект-3» определена единственным поставщиком на проектно-исследовательские и строительные-монтажные

работы по продлению другой линии — Сормовско-Мещерской. На этом участке планируется построить конечную станцию мелкого заложения «Сормовская» в густонаселенном районе Заречной части Нижнего Новгорода.

В обсуждении проектов строительства активное участие приняли горожане и высказали пожелания о создании около будущих станций подземки новых зеленых зон для отдыха. Отвечая на запросы, главный архитектор Нижегородской области Сергей Попов заверил, что при проектировании благоустройства около новых станций планируется предусмотреть устройство скверов и общественные пространства, а у некоторых станций эксперты и представители общественности предложили создать «модульные» сады.

Эти проекты обещают стать главным транспортным и градостроительным началом в новейшей истории Нижнего Новгорода, исторического центра города — на метро можно будет добраться до его основных достопримечательностей, включая нижегородский Кремль. «Прежде всего метрополитен требуется в исторической части города, где сосредоточены уникальные объекты культурного наследия, а существующая уличная сеть не рассчитана на современный трафик, потребности нижегородцев и гостей города», — заявил глава региона.

Более того, ректор Нижегородского государственного архитектурно-строительного университета Дмитрий Щеголев пояснил, что новые участки метро позволят трансформировать вообще всю транспортную структуру Нижнего Новгорода, включая и пригородные маршруты. «Город растет, растет и трафик. Если запараллелим основные коммуникации на линии метрополитена, это сильно разгрузит улицы от наземного транспорта. Линии метро станут

основным транспортным каркасом», — выразил уверенность он.

Важно отметить, что строительство метро действительно станет импульсом развития всей системы общественного транспорта в Нижнем Новгороде. В городе заменят 149 км трамвайных путей, а также закупят 170 новых трамваев. Помимо этого, администрация региона приобретет до 120 электробусов. Таким образом, в Нижнем Новгороде появится вторая по величине после Москвы парк электробусов в Европе. Все эти маршруты — метро, трамваев, электробусов — увяжут в единую транспортную систему, что повысит доступность самых разных и даже удаленных районов города.

Исходя из столичного опыта представляется, что новые ветки метро станут катализатором с точки зрения улучшения городской среды, а станции — точками экономического и градостроительного роста. Благодаря более

активному вовлечению районов в жизнь города, а также увеличению пассажиропотока на базе станций метро планируется сформировать 7 транспортно-пересадочных узлов. Все они объединят пассажиропотоки метро, автобусов, пригородных электричек, трамваев, канатной дороги и даже речных трамваев и самолетов.

При этом самым ярким и наглядным примером развития территорий в зоне влияния метро станет нижегородский Сити — квартал, в котором разместятся государственные институты, коммерческие площадки, апартаменты для проживания и места отдыха. Прилегающую территорию при этом планируется отдать под комплексную застройку. Согласно проекту, общая площадь нового строительства составит порядка 144 тыс. кв. м, и все это появится в районе Сенной площади — там, откуда совсем скоро стартует

Генеральный директор ГК «Моспроект-3» Анна Меркулова.

«Группа компаний «Моспроект-3» стала первым подрядчиком, реализующим в рамках правительственной программы «Инфраструктурное меню» проект строительства метрополитена в Нижнем Новгороде», — отметила генеральный директор холдинга Анна Меркулова. — Тоннелепроходка на Автозаводской линии ТПМК «Владимир» станет первой в России, совершенной по федеральной программе ИБК. Также специалистами холдинга ведут работы по ещё двум федеральным инфраструктурным проектам: по созданию востребованного метро в Красноярске и Челябинске с интеграцией существующего общественного электротранспорта в единый транспортный каркас. Для реализации этих федеральных проектов перед экспертами компании «Моспроект-3» стоит задача выполнить их быстро и качественно, а это значит, нужны наши передовые технологии и их грамотное применение». ●

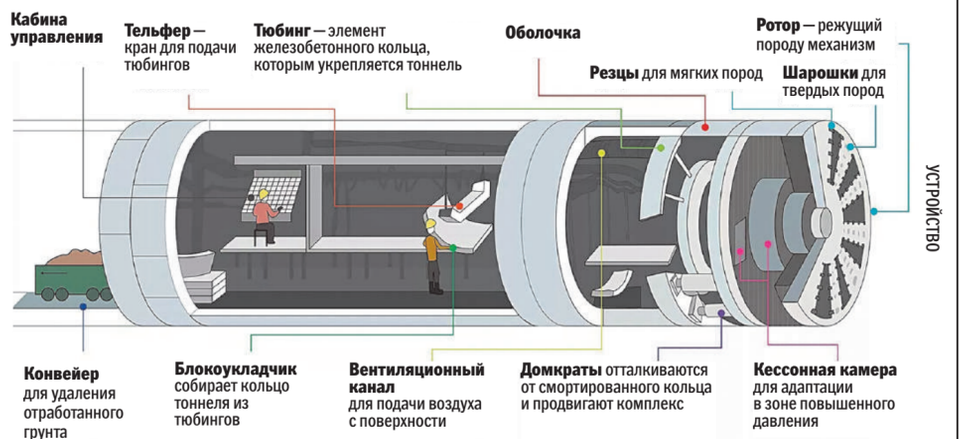
ет первый тоннелепроходческий комплекс, а уже через несколько лет появится станция метро.

По словам губернатора Глеба Никитина, квартал будет соединен с новой станцией метро «Сенная» и интермодальным транспортным узлом: «Квартал будет построен по концепции «сухих ног». Наша цель, чтобы можно было с тремя пересадками, не выходя на улицу, добраться из Нижнего Новгорода до Москвы-Сити (по схеме метро-поезд до Москвы-метро)».

Также ряд площадок, расположенных около будущих станций метро, попали в проекты так называемого комплексного развития территорий (КРТ), а значит, уже в ближайшее время здесь сформируются многофункциональные кварталы с жильем, местами приложения труда и всей необходимой инфраструктурой. Сегодня речь идет о нескольких сотнях тысяч квадратных метров, однако можно быть уверенным, что в будущем количество точек роста, а значит, и объемы современного строительства увеличатся. Такой подход позволит создать на территории Нижнего Новгорода новые точки притяжения, децентрализовать город, повысив качество жизни в периферийных районах.

Федеральная программа финансирования за счет инфраструктурных бюджетных кредитов строительства масштабных проектов, включая современные транспортные системы, важна для развития городских территорий и создания комфортных условий для самих жителей регионов, повышения качества их жизни. Запросы граждан на строительство метро поддержаны президентом России Владимиром Владимировичем Путиным.

## Как устроен тоннелепроходческий комплекс



ЦИФРА

58

МИЛИАРДОВ

рублей в виде бюджетных заимствований получил Нижний Новгород в рамках программы на строительство метро и метротрамваев в городах России

**ЭКОЛОГИЯ** Что нам делать, если Гольфстрим остановится, а вечная мерзлота перестанет быть вечной?

# Климатическая карусель

«За последние месяцы у меня не было лишних дней: выступал в Сколково, в Государственной Думе, на собрании экспертов «Горизонт 2040» (это о выборе стратегии для правительства), и на Петербургском экономическом форуме, где из уст гаранта прозвучало: Россия должна быть суверенна во всем, а значит и в вопросах климата. В итоге, я сел поделиться накопленным. А тут еще появились серьезные работы о том, что Гольфстрим останавливается. Нам в этом случае грозит новое ледниковое и новое Смутное время. Текст получился большой. Перечитал: все, вроде, по делу. И есть чем поделиться с читателями». Такими новостями сопровождается очередную свою работу Сергей Афанасьевич Зимов, желанный автор «Российской газеты», и автор знаменитого проекта «Плейстоценовый парк», о котором много пишут зарубежные издания.

**Анатолий Юрков**, обозреватель «РГ», **Сергей Зимов**, руководитель Северной научной станции в Заполярье, автор знаменитого проекта «Плейстоценовый парк»

На климатическом форуме, который прошел осенью прошлого года в Египте, была сформулирована идея новой единой мировой «авраамической» религии: были представлены новая «эко-библия», новая Книга Бытия и Исхода, и 10 заповедей «климатической справедливости». Цель нового зеленого курса — остановить потепление климата, а для этого нужно прекратить выбросы CO<sub>2</sub> и метана, а их главные источники — люди и коровы. И ради этой цели адепты новой религии готовы на любые жертвы. Жертвы в прямом смысле этого слова. К закланию готово миллионы людей и животных. Все привязанные к доллару страны взяли обязательства в ближайшем будущем выйти на углеродную нейтральность. Россия — их числе.

Многим россиянам, в том числе и во власти, казалось, что борьба за климат для России не будет в тягостю. Российские леса — это «легкие планеты», и не мы, а нам все будут должны. Но несложно было показать, что сколько лесные территории поглощают из атмосферы CO<sub>2</sub> в ходе фотосинтеза, столько же и возвращают назад при разложении отмершей органики и при пожарах. А в «экач» идет лишь углерод, изъятый из атмосферы с помощью человека, и где-то надежно законсервированный.

Согласованная с западом стратегия была разработана в НИУ «Высшая школа экономики». В изданной им книжке даже обширный список использованной литературы — полностью иностранные издания. Суть этой стратегии: квоты на CO<sub>2</sub> сейчас такие высокие, что выгоднее всего торговать ими. Россия должна все сельхозземли засадить быстрорастущими деревьями. Так, молодые осиново-еловые леса могут аккумулировать до тонны углерода на гектаре в год. Этим Россия закроет свой углеродный след (это 460 млн тонн углерода в год) — и заработает сотни миллиардов долларов. В этой книжке много написано о том, что насекомые питательны и полезны, но в ней нет итогов расчета. Сделаем его.

## Чем плоха осина

Официальная площадь всех сельхозземель России 370 млн гектаров. Это включает все залежи, резервы и оленьи пастбища. Получается: даже если мы уничтожим все сельское хозяйство и засадим осиною всю эту территорию (и осина будет везде давать рекордный прирост), — мы не только ничего не заработаем на квотах, но даже не закроем наш углеродный след (сравним: 460 и 370).

Осина хороша лишь для производства спичек. Что с ней делать через 50–70 лет, когда эти бескрайние перегушенные посадки начнут отмирать и гореть огненным шквалом, вы-

брасывая в атмосферу весь накопленный углерод? Эта стратегия — путь к уничтожению нашего населения. В Шри-Ланке попробовали свернуть на «зеленый курс», и страна развалилась за год. Хорошо, что остров маленький, и резервы в мире еще были: добрые люди помогли, кто рисом, кто керосином.

Недра планеты сотни миллионов лет изымали из биосферы главный элемент жизни — углерод. И привели к опустыниванию планеты. Сжигая ископаемое топливо, мы помогаем биосфере. Помогаем растениям «дышать» и делаем климат более мягким. Возвращаем климат в комфортное состояние. Проблема в том, что любой переезд, даже в теплый комфортный дом — это «полпжара».

Для нашей страны и для всей биосферы рост CO<sub>2</sub> и потепление — это благо, вопрос лишь с какой скоростью двигаться в этом направлении. Мы видим, что зеленый курс опирается не на весь комплекс достоверных научных знаний, а на разрозненные факты. Да и в науках о земле еще много белых пятен. Например, непонятна причина ледниковых циклов: почему при этом меняется концентрация парниковых газов и что здесь причина, а что следствие?

Сегодняшнее теплое межледниковье длится уже 12 ты-

## АКЦЕНТ

**Сейчас складывается уникальная для природы ситуация: в океане начинается ледниковая стратификация, а в атмосфере из-за роста CO<sub>2</sub> идет потепление**

сяч лет, и содержание углерода в атмосфере все это время было относительно стабильно — 600 ГТ (гигатонн). А на максимум оледенения оно было 400 ГТ.

Рост CO<sub>2</sub> и метана вызвал потепление? Или потепление привело к росту их концентрации? Откуда в атмосфере при этом появилось 200 «лишних» ГТ? Ученые рассуждали так: запасы углерода в геологическом резервуаре меняются очень медленно. Значит, поступление углерода в атмосферу было или из океана, или из сухих земель экосистем.

Ученые восстановили растительный покров ледниковой эпохи и выяснили, что в ледниковые и межледниковые океаны, чтобы наполнить углеродом атмосферу и лесные экосистемы, выделил 700 ГТ углерода. Выходит, механизм, управляющий климатом, лежит в океане: океан выделяет CO<sub>2</sub> — потепление, поглощает — похолодание. Что это за механизм?

## Что таит океан?

Океан — очень консервативная система. Он легко поглощает или выделяет CO<sub>2</sub>, что-



бы прийти в равновесие с атмосферой. Если в ней меняется концентрация CO<sub>2</sub>, но сам ничего выделять не хочет. Есть только один простой способ заставить его выделить CO<sub>2</sub>. Углекислый газ хорошо растворяется в холодной воде и плохо в теплой. Если океан нагревать, он будет выделять CO<sub>2</sub>. Но сегодня большая часть океанской воды холодная. Океан на всю свою глубину заполнен холодной и потому тяжелой водой северных морей. Лишь в верхних 400 метрах вода теплая и легкая.

В пик оледенения на Аляске в апреле извергался вулкан, и толстый слой холодного пепла засыпал всю округу. Под мерзлым пеплом сохранились и снежный покров, и стерня скошенной травы, и экскременты животных. Углерод в этих почвах можно проистереть. И это не десятки граммов, как предполагали, а десятки килограммов. Часто там, где из атмосферной пыли за время ледниковых накопилось этих почв сотни килограммов. (Ошибка в тысячи раз.) И если с учетом этого провести ревизию глобального бюджета углерода, то получается, что океану не нужно было выделять 700 ГТ. Он в это время, наоборот, поглощал.

## Ничего себе ошибка

Мамонтовая степь была крупнейшим резервуаром углерода, она аккумулировала в себе больше половины свободного углерода биосферы. Получается: целое поколение специалистов по глобальному углеродному циклу искало «черную кошку в темной комнате». Деревья у всех на виду. Но в современных лесах углерода всего 500 ГТ, а в лесах России 45 ГТ. В современных почвах мира органического углерода 1500 ГТ.

В богатых экосистемах тропиков органики в почву поступает больше чем на севере, но скорость ее разложения очень сильно зависит от температуры (на жару продукты портятся за несколько часов, в холодильнике хранятся неделями, а в мерзлоте тысячи лет). Поэтому за счет очень медленного разложения органики в почвах северных лесов в них содержится в десятки раз больше, чем в почвах тропиков. А рекордсменом мира среди современных почв — русский чернозем — до 100 кг углерода на квадратный метр.

При потеплении климата возрастает скорость разложения органики, и почвы теряют углерод. При похолодании — наоборот. Подробные расчеты показали, что при базовых сценариях сегодняшнего потепления почвы мира до конца века потеряют 230 ГТ углерода. Мерзлые почвы при потеплении тоже всегда теряют углерод. При потеплении мерзлота тает, спящие микробы просыпаются и начинают доедать то, что не успели съесть тысячи лет назад. Скорость этой декомпозиции приблизительно 1 процент от запасов углерода в год. Сегодня в мерзлоте лежит 1600 ГТ углерода, поэтому если вдруг она вся растает, то эмиссия CO<sub>2</sub> будет 16 ГТ углерода в год (глобальная антропогенная при этом 10 ГТ в год).

Древние почвы лежат под современными, кислород проникает в глубину медленно, почвы в глубине часто переувлажнены, это может сильно сдерживать окисление органики. Но это на климат повлияет еще сильнее. При недостатке кислорода микробы превращают древнюю органику не в CO<sub>2</sub>, а в метан, который как парниковый газ в десятки раз сильнее. Мерзлота, тающая в анаэробных условиях, — это самый сильный биологический источник метана. Мерзлота и сезонно мерзлые почвы — это самые большие резервуары углерода. В сумме это 3000 ГТ.

Для сравнения: во всех мировых месторождениях угля углерода 900 ГТ, а в месторождениях нефти — 200 ГТ.

Резервуар мерзлых почв для глобального бюджета углерода стал как слон в посудной лавке. Специалисты из «темной комнаты» мерзлоту не знают, они «спрятали голову в песок». Мерзлотоведы знают, что это такое, но многие из них уверены, что мерзлота вечная, никакого глобального потепления нет и не будет, мерзлота никогда не растает. А все остальные ученые надеялись, что таять мерзлота начнет не скоро, и ее таяние растянется на столетия.

Но в России климат уже потеплел на 3 градуса. Мерзлота начала таять, ее «кровля» места уже опустилась ниже 4 метров. Это провоцирует большой каскад взаимосоусиливающихся процессов, вызывающих потепление климата: больше CO<sub>2</sub> и метана — теплее климат, больше растворяется в воздухе водяного пара — еще теплее, раньше тает снег и лед — темнее поверхность, — еще теплее, гуще деревья и кустарники, еще темнее поверхность и теплее, еще сильнее тает мерзлота, почвы выделяют еще больше парниковых газов, и т.д.

Сегодняшнее таяние мерзлоты спровоцировано сжиганием ископаемого топлива.

Рассмотрим, как в это время работает главный тепловой конвейер, отопляющий всю северную часть нашей планеты. Гольфстрим несет тропическую воду на север. Там она отдает свое тепло атмосфере. Часть потока вдоль поверхности океана возвращается на юг, это поверхностный круговорот. А часть потока доходит до кромок льдов и сильно охлаждается. Пресная вода наиболее плотная при +4 градусах, а морская при -1,8. Затем эта холодная и потому тяжелая вода опускается и растекается по дну океанов. Весь глубинный океан уже заполнен этой холодной тяжелой водой.

Плотная северная вода сама не может опуститься в толщу воды с такой же плотностью. Но глубинная вода все время немного нагревается подводными вулканами и теплооттоком из недр. Вода из-за этого становится чуть теплее и легче. При громадной глубине океана даже этого перепада достаточно, чтобы поддерживать тепловой конвейер. Уже давно замечено, что этот конвейер замедляется, «работает с перебоями».

## А если уже поздно?

Чтобы остановить этот тепловой конвейер, достаточно лишь немного снизить плотность поверхностных вод океана — разбавить их легкой пресной водой. Из-за потепления тают ледники, тает Гренландия. Ее ледяная шапка ежегодно оттаивает на 10–15 см, и по расчетам на моделях получается, что тепловой конвейер из-за этого может остановиться в ближайшей же секунде. Призывы сократить эмиссию CO<sub>2</sub> стали еще громче: надо срочно остановить потепление и таяние льдов! А если уже поздно? Если процесс завтра остановится, и Европа без «водяного отопления» начнет замерзать? Срочно усилить парниковое отопление? Срочно жечь уголь и выбрасывать CO<sub>2</sub>? Так может быть не стоит сесть? Зачем сегодня бороться с парниковым отоплением, если завтра придется его снова включать?

В этих расчетах тепловой конвекции океанологи опять не заметили слона. Даже двух. Помимо тающей Гренландии, на планете есть еще два хороших источника пресной воды. Первый — это Средиземное море. Оно на треть больше, чем ледник Гренландия. В него каждый год по поверхности Гибралтарского пролива затекает шесть «амазонок» воды с обычной океанской соленостью 35 промилле. В этом море каждый год испаряется метр воды. Эта уже пресная вода через атмосферу и реки опять возвращается на поверхность океана. Из-за этого испарения соленость оставшейся воды поднимается до 39 промилле. Это теплая, но очень плотная вода. Бюю заполнено все глубокое море. И эта вода из него по дну Гибралтарского пролива перетекает в Атлантику. За счет большой солености она тяжелее, чем вода северных морей, поэтому она тоже опускается на дно океана, где смешивается с северной водой.

Другой мощный опреснитель — Красное море. Оно меньше, чем Средиземное море, но в нем каждый год испаряются два метра воды, и вытекающая на дно океана вода, хотя еще теплее — 19 градусов, но еще более рекордно плотная. Ее соленость 41 промилле. Если тепловой конвейер остановится, то из-за похолодания таяние Гренландии замедлится и остановится.

Но эти два соляных конвейера опреснителя продолжат работать и опреснять поверхность океана, и в скором времени вода на поверхности станет такой легкой, что перемешать ее с глубинными тяжелыми во-

## АКЦЕНТ

**Коллективный Запад 30 лет как считает себя главным в климатической повестке. Борьба с потеплением и CO<sub>2</sub> — оправдание его гегемонии. И каков итог?**

дами будет невозможно. Есть убедительные доказательства того, что во время последнего ледниковья большой тепловой конвейер не работал. В то время у поверхности океана доминировали воды организмов, предпочитающие опресненную воду. Соленость поверхностных вод была тогда на четыре промилле меньше, чем сегодня. Такую легкую воду никакими силами в холодную донную воду с обычной соленостью не опустить. Но со временем океан из этого устойчивого состояния, как показывает моделирование, должен выйти сам. Глубинные воды нагреваются теплооттоком из недр, и приблизительно через 100 тысяч лет за счет этого нагрева вода на дне станет такая же по плотности, как опресненная вода на поверхности северных морей. Тогда соль поднимется к поверхности, и начнется мощная конвекция.

## Механизмы океана

Вновь нормальная соленая тяжелая вода северных морей будет легко опускаться в теплую воду глубинного океана, вытесняя теплую глубинную воду на поверхность. Приблизительно через 10–15 тыс. лет океан в итоге отдаст атмосфере все накопленное за 100 тыс.

лет тепло и вновь весь заполнится холодной водой северных морей. А тепловой конвейер при этом вновь ослабнет настолько, что моря-опреснители вновь его заглошат. На Земле начнется новая холодная эпоха — станет больше снега, почвы остынут, начнет расширяться мерзлота, CO<sub>2</sub> станет меньше... — включится большой каскад оледенения. А в глубине океан начнет вновь накапливать тепло недр.

У океана есть свой механизм автоколебаний разрывного типа. Сегодня тепловой конвейер забарахлил не только потому, что тает Гренландия, а в первую очередь потому, что он уже выродился, и его переключают соляные конвейеры. В подтверждение таких ледниковых циклов есть надежное и физически простое доказательство.

60 лет назад ученые думали, что на дне должна лежать самая плотная вода. Если вода Красного моря самая плотная, то в прошлом на дне океана могла быть теплая вода. Сегодня и вода, и донные осадки на дне холодные. Но если тысячи лет назад океан был теплым, то в донных осадках на глубине сотен метров должно сохранилось остаточное тепло. По результатам экспедиций вышло, что в Средиземном, Черном, Красном и Японском морях теплоотток донных осадков с глубиной не меняется. Эти глубокие моря, оторженные от Мирового океана мелководными проливами, и температура на их дне последние 20 тысяч лет была стабильна. А в глубоких, свыше 300 м, скважинах, пробуренных в открытом океане, отмечено сильное уменьшение с глубиной. Это

Фарерские острова расположены в самом центре Гольфстрима, из-за чего тут постоянное межсезонье.

трации парниковых газов в атмосфере только увеличилась.

Внутри единого организма можно распределять и сдерживать потребление ресурсов, но с глобализмом у Запада не получилось, а в режиме конкуренции все доступные ресурсы будут быстро использованы. США добывают и потребляют нефти больше всех, и личным примером должны показать, что нефть надо экономить. Инвестиции в нефтедобычу действительно падают, но с другой стороны, переизбрание на новый президентский срок в США можно лишь при низких ценах на нефть. Нефть в США будет жечь. Половина страны за Трампа, а он, как и многие россияне, считает, что потепление климата — «это продажа дика империализма». В Европе ядерная энергетика признана вредной для климата, а производство танков нет. Вчера они боролись со сжиганием угля, а сегодня пришло — и жгут его по полной. Климатические соглашения подписаны, но делают это с мыслью, что «через 20 лет или шпак, или падишах...».

Китай обещал выйти на углеродную нейтральность к 2060 году, и, скорее всего, слово сдержит. Китай стал мировой фабрикой благодаря использованию собственного дешевого угля. Он его добывает и сжигает столько же, как и весь остальной мир. 20 лет назад средняя глубина угольных шахт Китая была 400 м, а сегодня уже 1200 м. А на глубине больше 2 км экономически доступны только алмазы и уголь. Запасы доступного угля в Китае закончатся раньше указанного срока.

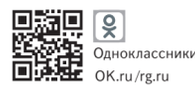
Еще недавно благодаря запасам подземных вод Саудовская Аравия была экспортером пшеницы. Но эта вода закончилась. Хлеб придется покупать. Саудиты будут продавать нефть, пока она дешевле этанола и растительного масла, жгут и будут жечь. Сильно сократится эмиссия CO<sub>2</sub>, может только из-за глобального экономического обвала и «тормозов» в каналах и проливах. Для этого все готово. Климатические фанатики готовы на любые жертвы.

Управлять климатом Запад не способен. Теоретически поднять в атмосферу десятки миллионов тонн оксидов серы возможно, для этого нужно за год сделать миллион рейсов тяжелых транспортных самолетов — по три тысячи вылетов в день. Это сравнимо с возможностями современной пассажирской авиации. Но у США сегодня только полсотни древних B-52, и замена их изношенных двигателей — не решающая проблема, а стратегические резервы топлива полупусты. Из реального климатического оружия у США есть только ядерная зима. Рост концентрации CO<sub>2</sub> и потепление продолжится — мерзлота начала таять. При этом «гарантийный срок» Гольфстрима закончился, и он забарахлил. Сколько он еще продлится? Что в этой ситуации делать России?

У нас есть технологии, позволяющие замедлить таяние мерзлоты. А может быть, нам стоит ее ускорить? Попробуйте решить проблему сибирских холодов, сделать климат на планете более мягким, обезопасить себя от возможных атак климатическим оружием. И остановить новый ледниковый период? ●



Ученые стремятся получить новые знания о динамике ледникового покрова, но пока не успевают за изменениями.



## ПРИРОДА Лакколиты Ставрополя порадуют гостей интересными восхождениями Горы зовут

Екатерина Ковалевская, Кавминводы

В Кавминводах находится 17 гор-лакколитов, которые являются своего рода недообработанными вулканами. Наиболее известные из них — Бештау, Машук, Развалка и Железная. Они располагаются рядом с Пятигорском и Железноводском и готовы порадовать туристов очень интересными маршрутами.

Бештау — самый крупный лакколит Ставрополя, его высота — 1400 метров. Вокруг него идет маршрут «Бештаугорское кольцо». По пути можно увидеть Свято-Успенский Второафонский Бештаугорский мужской монастырь, основанный в 1904 году русскими выходцами со Святой горы Афон. На склонах и у подножия Бештау растут реликтовые леса с вековыми буками, дубами и ясенями. Среди эндемиков горы — мак прицветниковый, отличающийся очень большими цветами — с голову ребенка. Это растение сохранилось здесь с доледникового периода.

Символом Кавминвод стал 993-метровый Машук. У его подножия в 1841 году состоялась дуэль между Лермонтовым и Мартыновым, здесь на месте гибели поэта установлен памятник. На КМВ несколько скульптур, изображающих орла, но самая известная находится как раз на одном из отрогов Машука. В котлах у птицы змея. Одна из городских легенд гласит, что орла укусило ядовитое пресмыкающееся, но он выпил целебной воды из местных источников и излечился.



Гора Машук прославилась своими указателями с названиями сотен городов.

## ОБРАЗОВАНИЕ Для школьников проведут бесплатные экскурсии Все маршруты хороши

Екатерина Ковалевская, Ставропольский край

Около пяти тысяч ставропольских школьников побывали на различных бесплатных экскурсиях в прошлом и в нынешнем году. Это стало возможным благодаря федеральному проекту «Повышение доступности туристических продуктов» и средствам, которые были выделены на его реализацию из государственного и краевого бюджетов.

Как рассказали в министерстве туризма и оздоровительных курортов Ставрополя, экскурсии проводили четыре туроператора региона. Они предложили восемь маршрутов — «На земли Изобильного», «Все профессии важны», «Начало великих путешествий», «По Лермонтовским местам», «Родное Ставрополье», «Путешествие на Воды», «Жемчужины КМВ» и «Столица Ставрополья». Это настоящие мини-туры с проживанием в комфортабельных гостиницах, транспортным обслуживанием и питанием.

В прошлом году состоялись 72 такие поездки, в которых участвовали 2,5 тысячи школьников. В этом году проект еще продолжается, на экскурсиях по краю уже побывал 2371 ученик, к концу года участников также будет 2,5 тысячи. Проект помогает государственной программе Ставропольского края «Туристско-рекреационный комплекс» развивать внутренний туризм в регионе.

Отправится в интересный тур могут школьники пятых — девятых классов — дети-сироты и ребята, оставшиеся без попечения родителей, проживающие в детских домах, домах-интернатах, школах-интернатах, в семьях опекунов и приемных семьях, в социально-реабилитационных центрах и социальных приютах. А также победители олимпиад, фестивалей, конкурсов, соревнований муниципального, регионального, все-

На гору можно подняться по канатной дороге либо пешком. При подъеме в хорошую погоду отсюда виден даже Эльбрус.

На Машуке находится телевышка, кстати, именно по ней многие туристы, мало знакомые со здешними местами, принимают, какая гора перед ними. А вершина горы известна своим указателями — их здесь сотни. На табличках написано название городов либо каких-то знаковых географических объектов и расстояние до них.

Третья гора — знаменитая Развалка, или, как ее еще называют, Спящий лев. Здесь частично проходит экологическая тропа с говорящим названием «Тайны спящего льва». Общая протяженность маршрута — около 7,5 километра. На нем можно увидеть несколько археологических памятников, среди которых — слитняная пещера и остатки некрополя VI — V веков до н. э. Здесь же находится уникальная разведывательная штольня, чаще называемая пещерой вечной мерзлоты.

По горе Железной проходит экологическая тропа с одноименным названием. Этот маршрут пользуется большой популярностью у гостей города и региона, тем более что он достаточно легкий, если двигаться по серпантину. С вершины же открывается потрясающий вид на окрестные горы.

Развитие природных маршрутов помогает решить одну из задач государственной программы Ставропольского края «Туристско-рекреационный комплекс» — значительно увеличить турпоток в регион. ●

## ИСТОРИЯ 220 лет назад возник главный бальнеологический курорт страны

# Целебное Достояние



Анна Юркова, Ставропольский край

### АКЦЕНТ

#### Создание курорта стало государственным интересом, потому что помогло включить земли в экономическое пространство империи

Кавказские Минеральные Воды в этом году отметили 220 лет. В апреле 1803 года российский император Александр I подписал рескрипт о признании их «государственной значимости и необходимости устройства». А сейчас это самый популярный бальнеологический курорт страны.

Праздества по случаю важной даты в городах прошли с акцентом на историю. Например, в Ессентуках состоялся культурный марафон, который начался с эногастрономического фестиваля «Друзья и встреча на курорте». Свою продукцию на Театральной площади представили лучшие местные производители вина и сыра. Здесь же для гостей работали курортная фотолаборатория, а вечером выступили виртуозный скрипач Павел Дедер и группа «Сурганова и Оркестр».

В пятигорском парке «Цветник» прошла масштабная выставка-ярмарка народных умельцев, а вечером программу продолжили костюмированный литературный спектакль-променад с исторической гостиной князя Воронцова, концертами духового оркестра и творческих коллективов города. А в Железноводске запустили настоящую машину времени — туристов погрузили во времена «водяного общества».

На курорты Ставрополя гостей привлекает не только возможность поправить здоровье, но и живописные окрестности, огромный пласт истории, сосредоточенный в старинной до-революционной архитектуре, уютах, связанных с пребыванием известных общественных деятелей. Но более двухсот лет назад, чтобы создать в крепостных валах с гарнизонами медицинские учреждения, требовались интуиция и решимость.

Впрочем, внимание на минеральные источники власти обращали и ранее. Еще лейб-медик российского императора Петра I Готтлиб Шобер, побывав в 1717 году на Кавказе, в своих трудах описал природные ключи Пятигорья и кисловодский нарзан (изрядно кислый родник), — рассказывает кандидат исторических наук, краевед Вячеслав Яновский. — Правда, до кисловодского нарзана, находившегося на подконтрольных черкесам землях, доктор лично так и не добрался, но знал о нем. Подробно их начали исследовать только в конце XVIII века, после заключения Георгиевского трактата, по которому Россия принимала под свое покровительство Грузию, таким образом усилив свое влияние в регионе. Сюда с экспедициями снаряжали целая плеяда немецких ученых: Иоганн Гюльденштедт, Петер Симон Паллас, Якоб Рейнгес. При Александре I создание курорта стало важным государственным интересом, потому что это помогло включить земли в жизненное и экономическое пространство империи.

Время было неспокойное, поэтому при курорте сооружали крепости. Эксперт подчеркивает: опорные пункты носили не столько военный стратегический характер, сколько обеспе-

чивали безопасность лечущихся на водах от набегов горцев. В особенности это относится к укреплению «кислого колодца», которое было построено солдатами, специально перевезенными из ближайшей крепости — Константиноградской (ныне Пятигорск).

По задумке, у целебных ключей в долине между горами Бештау и Машук должны были с удовольствием останавливаться российские аристократы и военные чины, пить воду, принимать ванны и заводить полезные знакомства. Однако первые несколько десятилетий офицеры и солдаты. Да и на престижный курорт новые поселения пока мало походили: гостевые домики были слеплены из глины с соломой, нередко пациенты принимали водные процедуры под открытым небом — в вырытых рядом с источниками и обнесенных плетнем ямах.

— Даже сейчас на склонах Машука и его отрогах сохранились подобные примитивные жилища — добавляет Вячеслав Яновский. — В Пятигорске преобладают горячие источники, подогреть их было не нужно, некоторые, наоборот, остужали, так как температура воды достигала 42 и 45 градусов. В Железноводске тоже были термальные ключи, а вот в Ессентуках и Кисловодске родники холодные, и поначалу их подогрели раскаленными в костре камнями либо пушечными ядрами. Позже использовали металлическую дробь, которую пригорельцы высыпали в ванну, и она долго держала тепло.

Первым комфортабельным зданием на курорте историк называет Николаевские ванны в Пятигорске, расположенные у подножия горы Горячей. Торжественная закладка ванн по проекту местных зодчих — братьев Бернардаци — состоялась в июле 1826 года, и уже к следующему курортному сезону в здании начали действовать четыре кабинки. Оно стало самым благоустроенным на тот момент.

Архитекторы предусмотрели систему вентиляции помещений и охлаждения минеральной воды, часть кабин имела печное отопление и могла работать зимой. Так как в июне 1837

года здесь лечился Михаил Лермонтов, ванны стали называться «лермонтовскими». Курс лечения из 20 процедур избавил поэта от мучивших его приступов ревматизма, хотя в письме своему близкому другу Святославу Раевскому он в своей ироничной манере признавался, что ведет жизнь настоящей утки: пьет и купается в горячих серных ключах.

С открытием в 1894 году Минераловодской железнодорожной ветви, соединившей Владикавказ и Кисловодск, число посетителей курортов стало быстро расти и в последующие десятилетия увеличилось более чем в шесть раз. Стремительно появляются гостиницы, частные пансионаты, виллы, где отдыхающие могли снять роскошный номер либо квартиру.

— Строятся великолепные курзалы — специальные здания для культурно-развлекательного отдыха. Самый монументальный из них находится в Кисловодске, — подчеркивает историк.

### АКЦЕНТ

#### Курортам Кавказских Минеральных Вод удалось сохранить значительное число образцов старинной архитектуры

— Здание с двумя величественными башнями имеет сходство с парижским Лувром (теперь в его стенах находится Северокавказская государственная филармония имени В.И. Шафранова). Внутри помимо концертного зала разместились библиотека, ресторан, синамограф, зимний сад. В Пятигорске курзалом служит красивейшая Лермонтовская галерея из стекла и металла, в Железноводске — Пушкинская, в Ессентуках галерея известного 17-го источника также пристраивают сценическое помещение.

Ставропольским курортам удалось сохранить значительное число образцов старинной архитектуры. Например, одной из главных достопримечательностей Кисловодска является грандиозное каменное здание Нарзанной галереи с ваннами, бассейнами и биеветом, построен-

Цандеровский институт построен в стиле фахверк с элементами деревянного русского зодчества.

ное по проекту Самуила Ултона в стиле английской романтической готики. Еще один уникальный объект — нарзанные ванны из желтого кирпича в мавританском стиле с ажурной лепниной на Курортном бульваре. Проект к 100-летию города-курорта реализовал инженер Андрей Клепинин. Сегодня фасаду вернули первоначальный облик.

Власти региона тщательно следят за состоянием курортной инфраструктуры, направляют немалые средства на ее реконструкцию, в том числе и в рамках государственной программы Ставропольского края «Туристско-рекреационный комплекс». Она позволяет поддерживать жизнь не только архитектурных памятников, благоустраивается весь комплекс — пешеходные зоны, скверы и фонтаны.

В Железноводске обязательно стоит взглянуть на дворец эмира Бухарского, вернее, его несостоявшуюся резиденцию неподалеку от западного входа в курортный парк. Существует версия, что в ходе строительства в 1909—1912 годах с лесов сорвался рабочий и разбился насмерть. Суевейный эмир после этого так и не решился переступить порог дворца. Он перешел по наследству его сыну, который передал комплекс благо-

### Кстати

В мае на Кавказской инвестиционной выставке состоялась церемония гашения почтовой марки, посвященной 220-летию курортов Ставрополья. На ней изображены эмблемы четырех городов — Ессентуков, Железноводска, Кисловодска и Пятигорска. Ее номинал — 65 рублей, а тираж — 72 тысяч экземпляров.

## ПЕРСПЕКТИВЫ В крае набирает обороты событийный туризм Создают атмосферу

Никита Пешков, Ставропольский край

Сразу несколько крупных фестивалей, в том числе международного уровня, прошли на Ставрополье в этом году. Так, Железноводск на один день погрузился в атмосферу конца XIX — начала XX веков. Здесь прошел фестиваль под интригующим названием «История курортного романа».

Одновременно 200 актеров в аутентичных костюмах создавали атмосферу тех лет. Купцы угощали гостей чаем из самоваров и пряниками, за порядком следили не только полицейские, но и городовые. Машины уступили место лошадям, запряженным в кареты. На фестивале туристы увидели уличный спектакль, героями которого стали Сергей Есенин и Айседора Дункан. Также среди отдыхающих расхаживали Михаил Лермонтов и эмир Бухарский.

Примечательно, что туристам и жителям города отводили роль не только зрителей. Они могли пообщаться с историческими героями, их угощали кофе по-восточному, сваренным на песке. Если удавалось подвести приглянувшегося персонажа к уличному фотографу, тот делал фото на память, снимок позже можно было забрать с собой. Даже обувь предлагалось почистить у колоритного уличного чистильщика, который работал в курортной зоне парка. А на ринге можно было понаблюдать за боксерами в модных в те времена полосатых майках и больших кожаных перчатках: показательный поединок прошел на одной из площадок интерактивного фестиваля.

В тот же день, когда в Железноводске рассказывали «Историю курортного романа», в Кисловодске можно было познакомиться йогой и потанцевать под живое выступление звезд. Гостям местного фестиваля предлагали совместить развлечения с саморазвитием — в программе были как физические активности, так и интеллектуальные, которые проходили в лектории. Участникам рассказывали об истории курортных городов и о том, как жить экологично.

— У нас была большая площадка с музыкальной сценой, лекториями, мастер-классами, фудкортом и маркетом, в котором можно было купить продукцию прямо у здешних производителей, — пояснила лектор Ангелина Головенко, которая на фестивале рассказывала, как сделать краеведение модным. — Такие мероприятия обязательно надо проводить, это возможность сделать наш регион популярным не только у людей, которые приезжают пить минеральную воду, но также у творческой молодежи. Я точно знаю, что на этот фестиваль специально приехали ребята из Ростова-на-Дону.

В Кисловодске вообще проводят много мероприятий, которые могут быть привлекательными для туристов. Одно из них — фестиваль «Кисловольт-220», который открылся 3D-мэппинг шоу (видео или декор, когда с помощью видеопроекции создается иллюзия искажения и перевоплощения какого-либо объекта).

Гостям фестиваля предлагали совместить развлечения с различными активностями



Участники фестиваля «Кардо» соревновались в популярных различных спортивных дисциплинах.

Прим. ред.). На каменную стену на проспекте Ленина спроецировали историю города и тех времен, когда на месте будущего курорта был еще древний океан. А еще на «Кисловольт» было много арбузов и дынь, они буквально плавали в городских фонтанах. Их можно было не только пробовать, но и использовать вместо спортивного инвентаря. Силач, толкавший ягоду как гири и сделавший наибольшее количество подъемов, получил специальный приз.

Эксперты отрасли полагают, что событийный туризм — отличное дополнение к бальнеологическому и экскурсионному. Он позволяет показать отдыхающим ту инфраструктуру, которая в последние годы реконструируется в рамках госпрограммы Ставропольского края «Туристско-рекреационный комплекс».

Но не только Кавказские Минеральные Воды привлекают гостей различными мероприятиями. 16 сентября на территории крупнейшего в Предкавказье археологического памятника Тараское городище при поддержке Президентского фонда культурных инициатив пройдет фестиваль реконструкции «Наследие степей и гор». Участникам предлагают изучить быт и культуру древних жителей Ставропольской возвышенности.

Самым масштабным мероприятием стал фестиваль «Кардо», на котором определили лучших представителей уличной культуры и спорта. На гранд-финал съехались судьи и участники из 21 страны. Спустя четыре дня соревнований были названы сильнейшие в скейт-бординге, паркуре, брейк-дансе, искусстве граффити, диджеинге. По всему курорту Ставрополя разместились соревновательные площадки и другие зоны активности, концерты проводили на большой сцене на площади Ленина. Танцорам отвели территорию в районе исторической застройки, в небольшом переулке, который стал достопримечательностью благодаря муралам. А круглая сцена, на которой соревновались представители фитнеса помимо полезности дарит еще массу положительных эмоций. ●

Руководитель Школы кавказского гостеприимства СКФУ Елена Семенова считает, что наполненная яркими мероприятиями афиша на Кавказских Минеральных Водах становится для гостей поводом активнее исследовать города, соседствующие с теми, в которых они отдыхают.

— Это здорово работает. Гости приезжают из всех регионов страны. Когда я бываю в Кисловодске или Железноводске, на улицах замечаю автомобили из разных городов, даже из Владивостока и Красноярска. Часто те, кто добирался своим ходом, заезжают в санатории, но внимательно следят за тем, что происходит в соседних городах, они легко туда добираются, — говорит эксперт. — Кавминводы в этом смысле расположены уникально, они являются конгломерацией. Мероприятия в них только увеличивают интерес к краю. ●

## ХОККЕЙ

### Дубль Голышева огорчил «Салават»

## «АВТО» НЕ ТОРМОЗИТ

Павел Зарудный

В регулярном чемпионате Континентальной хоккейной лиги (КХЛ) прошли очередные поединки. Порадовал своих читателей екатеринбургский «Автомобилист», одержавший очередную победу.

На сей раз уральцы одолели уфимский «Салават Юлаев» — 2:1. В составе победителей дубль сделал Анатолий Голышев, у гостей отличился Сергей Шмелев.

Интересно, что для клуба из Екатеринбурга эта победа над «Салаватом» стала первой за три года в основное время. К тому же «Автомобилист» испробовал настраиваемую защитнику уфимцев Григорию Панину, проводившему свой тысячный матч в КХЛ.

Вот как оценил игру своей команды наставник «Автомобилиста» Николай Заварухин:

— Победа была одержана благодаря духу и коллективу. Ребята ошибались, исправляли друг за другом, подчищали ошибки. Была живая лавка, не было безразличных. Толя Голышев воспользовался шансами, в большинстве хороший гол забил, реализовал выход «в ноль» с хорошей передачи Да Коста. Это командная победа, лидеры и должны так играть.

Настоящий триллер на льду подарил болельщикам «Сибирь» и «Барыс».

Встреча в Астане завершилась со счетом 4:4 в основное время. К 26-й минуте новосибирская команда проигрывала со счетом 0:3. У «Барыса» отличился Давид Скленичка, Алекс Грант, Райли Барбер и Батыйран Муратов. В составе «Сибири» шайбы забросили Илья Морозов, Владимир Бутузов, Сергей Дубакин и Алексей Яковлев. В овертайме победная шайба в активе защитника новосибирцев Тревора Мерфи — 5:4!

Тем временем КХЛ проинформировала, что внесла изменения в дисциплинарный регламент.

Как сообщается в документе с регламентом КХЛ, 31 августа в статью 14 о спортивной дисквалификации были внесены поправки. Теперь КХЛ сможет разрешать клубам участие игроков в матчах чемпионата в случае, если на игрока наложено решение Международной федерации хоккея (ИИХФ), а клуб или сам хоккеист находится в процессе обжалования данного решения международной федерации. Данные поправки приняты в целях усиления защиты хоккеистов и команд со стороны лиги на время разбирательства.

## ВЕЛОШОССЕ

### На испанской многодневке вторую неделю откроет личная гонка на время

## «ВУЭЛЬТА» В ДВИЖЕНИИ

Владимир Ильин

Индивидуальной гонкой с раздельным стартом на дистанции 25,8 км по равнине сегодня открывается вторая из трех недель престижной многодневки «Вуэльта Испания».

«Разделка» — хороший шанс подняться в генеральной классификации для россиянина Александра Власова, выступающего за немецкую команду BORA — HANSGOHE и показывающего хорошие результаты в личных гонках на время. Пока Власов на 12-й позиции и уступает обладателю красной майки лидера общего зачета американцу Сеппу Куссу около четырех минут.

Засилье фаворитов бельгийца Ремко Эвенепула, словенца Приможа Роглича и победителя двух последних «Тур де Франс» датчанина Йонаса Вингегора пока чуть в тени, никто из них не входит в топ-3 промежуточного протокола, но на сложных горных этапах этой недели 8 и 9 сентября они наверняка поправят свое положение.

В спринтерской классификации лидирует австриец Кэйдан Гровс, майка лучшего горвоходителя у аргентинца Эдуардо Сепульведы.

## ТЕННИС Белоруска Соболенько заслуженно возглавит рейтинг

# Девушка с ракеткой

Анна Козина

Открытого чемпионата США неожиданно рано вылетели многие топовые теннисисты, но настоящей сенсацией стало поражение в четвертом круге четырехкратной чемпионки турниров «Большого шлема» польки Иги Свентек, которая не смогла защитить в Нью-Йорке титул. Эта новость прогремела еще и потому, что неудача первой ракетки мира приведет к смене лидера рейтинга. После окончания US Open его возглавит белоруска Арина Соболенько.

Свентек стала номером один в женском теннисе 22 апреля 2022-го и провела на вершине 75 недель подряд. Это 12-й по продолжительности период, третий результат по количеству недель, проведенных подряд на первой строчке после дебюта в качестве лидера, и показатель

ти, одолев Свентек. Белоруска билась в финалах на турнирах в Индиан-Уэлсе и Штутгарте. Она добралась до полуфиналов на всех трех уже завершившихся «мэйджорах» в 2023 году, помимо Австралии это грунтовый «Ролан Гаррос» и травяной Уимблдон. Пройди она чуть дальше, первая строчка уже тогда могла стоять на кону.

— Попасть на первое место в рейтинге WTA в одиночном разряде — это то, о чем я мечтала с тех пор, как была маленькой девочкой и только начинала играть в теннис, — призналась Соболенько пресс-службе организации. — Этот сезон был невероятным годом для меня и моей команды, и это идеальная награда за всю нашу тяжелую работу. Это непередаваемое чувство присоединиться к потрясающему списку других теннисисток, добившихся такого успеха, и это огромная честь иметь возможность называть себя игроком номер один в мире в одиночном разряде.

## АКЦЕНТ

### Арина Соболенько проводит очень успешный сезон. Сначала выиграла первый «Большой шлем» в карьере, теперь станет номером один в женском теннисе

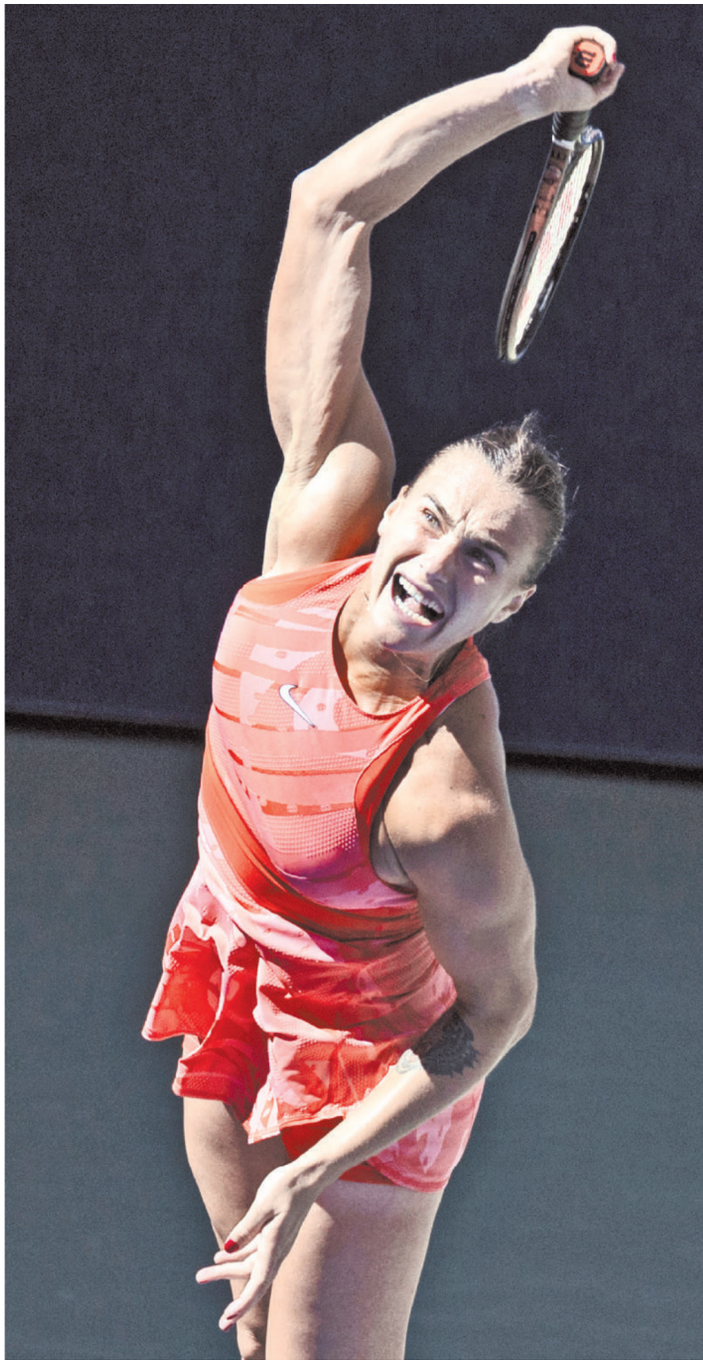
из топ-10 по общему количеству недель на первой строчке рейтинга WTA. А его запустили в 1975 году. Соболенько станет 29-й первой ракеткой мира в истории. И второй белоруской в этом статусе. До нее эту роль на себя примеряла Виктория Азаренко в 2012 году.

Конечно, Арине помогли обстоятельства и соперницы, ведь ей достаточно было выступить в Нью-Йорке не хуже польки. В 1/8 финала Иги Свентек переиграла победительницу «Ролан Гаррос»-2017 Елена Остапенко из Латвии (3:6, 6:3, 6:1). Причем Остапенко уже ведет 4:0 в этом противостоянии. Пусть для Арины это «неактивно выигранное очко», но звание первой ракетки она полностью заслужила.

Соболенько проводит шикарный сезон — установила личный рекорд по количеству выигранных матчей. Вспоминаем... В начале года она победила на Australian Open и завоевала первый «Большой шлем» в карьере. Арина завоевала титулы в Аделаиде и на престижном «тысячнике» в Мадриде, где, кста-

Но по сути праздновать рано. Впереди еще борьба за титул. Перед стартом US Open, когда уже были понятны расклады, Соболенько спросили на пресс-конференции, как ей удается отбрасывать мысли о потенциальном лидерстве. Оказалось, без особого труда. «Я знаю, что у меня есть возможность стать № 1, но мне еще нужно много поработать. Так что я больше сосредотачиваюсь на себе, чем на рейтинге», — ответила Соболенько. — Я знаю, что если покажу лучший теннис, то на это способен. Поэтому стараюсь переключиться на себя, на игру, на прогресс».

В ночь с понедельника на вторник по московскому времени Соболенько перешла от слов к делу и боролась за выход в четвертьфинал Открытого чемпионата США с 14-й ракеткой мира из России Дарьей Касаткиной. Теннисистки шесть раз встречались друг с другом на корте. Белоруска лидирует — 4:2. Перед US Open Соболенько тоже обыгрывала Касаткину: в третьем круге крупного турнира в Цинциннати.



Арина Соболенько готова изо всех сил бороться за то, чтобы сохранить статус первой ракетки мира по итогам года.

## ФУТБОЛ Столичная команда победила в четырех из последних пяти встреч Премьер-лиги и ушла на паузу в группе лидеров

# «Динамо» метит в чемпионы

Артур Нанян

Российская Премьер-лига ушла на десятидневную паузу из-за матчей сборных. В последней встрече чемпионата перед перерывом «Динамо» одолело на выезде «Ростов» — 2:1.

«Динамо» — одна из самых ярких и неоднозначных команд первого отрезка сезона. «Бело-голубых» тренирует чех Марцел Личке, который неоднократно признавался, что он исповедует атакующий футбол и что для него лучше счет 5:4, чем 1:0. Динамовцы при Личке так и играют: много забивают и почти столько же пропускают. Бывают как провалы (крупное поражение от «Спартак» в Кубке — 1:4), так и неожиданные победы (в чемпионате на выезде над «Зенитом» — 3:2).

## АКЦЕНТ

### При чешском тренере Марцэле Личке «бело-голубые» вновь показывают яркую игру и сейчас объективно входят в число претендентов на титул

В целом «бело-голубые» провели неплохой стартовый отрезок при Личке, а в последних пяти турах Премьер-лиги команда и вовсе выиграла четыре матча при одной ничьей. В турнирной таблице «Динамо» отстает лишь от «Краснодара», набрав столько же баллов, сколько «Крылья Советов» и «Зенит».

— Если честно, я пока не собираюсь смотреть на нашу позицию в таблице. Знаю лишь, что у нас 14 очков. Мне нужно, чтобы команда была единым целым. Ребята должны понимать простую вещь: у нас нет деления на стартовый состав и запасных. Любой из них должен быть готов выйти и отработать по полной. Нам важно было исправить после поражения в Кубке от «Спартак». Мы это сделали, — сказал Личке.

«Ростов» же выдает один из худших сезонов при Валерии Карпине. После четвертого места в прошлом розыгрыше Премьер-лиги у болельщиков «желто-синих» были определенные надежды, что команда как минимум будет держать планку. Но после семи туров ростовчане находятся в нижней части таблицы, и пока не видно, за счет чего подопечные Карпина могут исправить ситуацию. Сам Валерий Георгиевич одним емким словом охарактеризовал игру своих футболистов в начале сезона — катастрофа.

— Какие-то матчи были плохие, но глобально по результату — катастрофа. И есть понимание, почему так происходит. В команде одни и те же люди, которые подумали и поверили в готовность бороться за высокие места в таблице, — отметил Карпин.

Главным разочарованием старта стал «Спартак». А ведь летом потрачено на новичков около 25–30 миллионов евро, сохранены лидеры. Казалось, «красно-белые» могут бросить вызов «Зениту», тем более что питерская команда потеряла в межсезонье бразильца Малкома. На деле же москвичи выдали пару ярких встреч, после чего развалились: не могут победить в четырех турах подряд и скатились в результате на девятое место. Ответствие от лидера

Премьер-лиги «Краснодара» составляет уже семь очков. Вполне логично возникновение разговоров о возможной отставке главного тренера команды испанца Гильермо Абаскаля.

— Сказывается ли серия в четыре матча без побед на доверии к Гильермо? Безусловно, это влияет на наше настроение. Для нас это очень серьезная ситуация. Вместе с Абаскалем будем думать, как из нее выйти, — заявил генеральный директор «Красно-белых» Олег Малишев.

## Положение команд в Премьер-лиге

	И	В	Н	П	О	
1. «Краснодар»	7	5	2	0	11-2	17
2. «Кр. Советов»	7	4	2	1	17-9	14
3. «Динамо»	7	4	2	1	15-12	14
4. «Зенит»	7	4	2	1	15-6	14
5. «Урал»	7	4	1	2	8-8	13
6. «Локомотив»	7	3	3	1	13-11	12
7. ЦСКА	7	3	2	2	14-10	11
8. «Ахмат»	7	3	1	3	10-8	10
9. «Спартак»	7	3	1	3	12-12	10
10. «Пари НН»	7	3	1	3	5-6	10
11. «Ростов»	7	2	1	4	8-14	7
12. «Сочи»	7	2	0	5	8-11	6
13. «Рубин»	7	1	3	3	9-15	6
14. «Оренбург»	7	1	2	4	7-13	5
15. «Факел»	7	1	1	5	5-13	4
16. «Балтика»	7	1	0	6	6-13	3

— Чемпионат России по футболу: следите за новостями на сайте [rg.ru/sujet/6799](http://rg.ru/sujet/6799)

## КУБОК РОССИИ

В необычных условиях прошел матч Пути регионов Кубка России, в котором встречались столичная любительская команда медиалиги 2Drots и клуб Второй лиги «Динамо» (Киров). Игра состоялась на поле, сооруженном на плавуем доке Центра строительства крупнотоннажных морских сооружений в Белокаменке Мурманской области. Любители были сильнее (2:0), для них это третья подряд победа в розыгрыше и новый рекорд представителей медиалиги — есть выход в 1/32 финала.

Подготовил Илья Триствяцкий

## БАСКЕТБОЛ Владимир

### Гомельский — о матчах 1/4 финала ЧМ-2023

# Кольца В «восьмерку»

Илья Соболев

На чемпионате мира по баскетболу — время четвертьфиналов. В сегодняшней программе значатся встречи Литва — Сербия и Италия — США. Завтра полуфинальные матчи будут разыграны в противостояниях Германия — Латвия и Канада — Словения. Специально для «РГ» четвертьфинальные пары представил легендарный комментатор Владимир Гомельский.

## Литва — Сербия

Встречаются две равные по силам команды. У литовцев на этом турнире выделяется центровой Йонас Валанчюнас, плюс у них идут трехочковые броски. Периметру литовцев очень сильный. У сербов выделяются Стефан и Никола Йовичи, Богдан Богданович и Никола Милутинов. Но в любом случае у них все 11 игроков взаимозаменяемы. И как бы я ни относился к их тренеру Светиславу Пешичу, у него есть возможность усилить любую позицию заменой. Чем он прекрасно пользуется благодаря своему опыту. Но если у сербов не пойдет бросок у Йовичеви или, скажем, у Богдановича, то зашпунуть что-то из трехсекундной зоны в кольцо соперника даже с учетом высокого КПД Милутинова будет очень сложно. Поэтому считаю: шансы 50 на 50. Литовцы воодушевлены победой на США, а сербы просто стабильны.

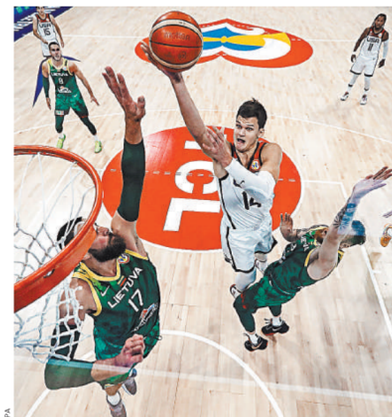
Если американцы будут валять дурака, как они это делали в матче с Литвой, они могут вылететь

## Италия — США

Удивлен, как тренеру итальянцев Джанмарко Поццекко, самому человеку очень эмоциональному, удалось южные эмоции перевести в нормальную, очень высокую мотивацию на каждый матч. Наверное, здесь надо сказать о ветеранах. Ни Николо Мелли, ни Луиджи Датоме не являются самыми результативными игроками сборной Италии, но их настрой, их лидерские качества позволяют проявить себя и остальным. Если американцы будут валять дурака, как они это делали с Литвой, они могут и вылететь. Однако тренерский штаб сборной США уж больно сильный. И если они располагают каким-то влиянием на своих молодых звезд, они должны их настроить. К тому же у американцев, в кого пальцем ни ткни, каждый может принести двадцать и больше очков — и поди его удержи. Думаю, что американцы здесь все же выиграют.

## Германия — Латвия

Немцы, с моей точки зрения, самая дисциплинированная команда, даже более дисциплинированная, чем Сербия. Очень чувствуется влияние тренера. И да: в команде есть лидер, Деннис Шредер, который не только набирает очки, но и выстраивает игру. Латвийцы — тоже очень дисциплинированные. Братья Дайрис и Давис Бертанс с точки зрения лидерских качеств играют свой лучший турнир в карьере. А уж кто творит пара Жагаре — Зорикс — это просто чудо. Однако, мне кажется, в этой паре немцы — фавориты. 60 на 40 в их пользу.



Сборная Литвы пока единственная команда, сумевшая обыграть американцев на текущем чемпионате мира.

## Канада — Словения

Здесь очень интересно, потому что играют друг против друга две главные звезды турнира. У Словении — Лука Дончич, у канадцев — Шей Гилджес-Александр. Но предположу, что защищаться друг против друга они не будут. Предположу, что те, кто будет защищаться против Дончича, готовы пожертвовать лимитом на фолы. Посмотрим, как будет реализовываться штрафные броски Дончича. У него с этим не здорово. Между тем в Словении нет игрока, который мог бы остановить Гилджеса-Александра. Конечно, мне Канада нравится больше. Они лучше бегут, они более зрелищные. И все же здесь 50 на 50.

Добавлю, что Словению тренирует Александр Секулич из «Локомотива-Кубани». Его рост по карьеру и даже от игры к игре чувствуется. Он молодой, самый молодой тренер в четвертьфинале. Интересно посмотреть, как он будет управлять своей командой. Ему тяжело, потому что его влияние на Дончича, на команду вообще не

## ГДЕ БУДЕМ СМОТРЕТЬ

5 сентября, вторник,

«Матч ТВ»

11.35. Литва — Сербия. Прямая трансляция.

«Матч! Игра»

15.35. Италия — США. Прямая трансляция.

## Тем временем

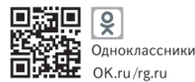
Форварду сборной Сербии Борише Симаничу удалили почку. Как сообщает пресс-служба сербской баскетбольной федерации, 25-летний игрок перенес операцию. Такое последствие удара в локоть, который Симанич получил на групповом этапе в матче против Южного Судана. До конца матча оставалось менее двух минут. Вторая почка баскетболиста в порядке.



Telegram  
T.ME/rgru news



ВКонтакте  
VK.COM/rgru



Одноклассники  
OK.ru/rgru

Post scriptum  
rg.ru

Российская газета  
www.rg.ru  
5 сентября 2023  
вторник № 198 (9143)

**ФОТО ПРО** — Так, — говорит он, — ну что, возьмем «просекко» девушкам, а нам — «Тоскана бьянко»?

# Двадцать дней

Юрий Лепский

Герой Константина Симонова — военкор «Красной звезды» Василий Лопатин — по приказу главного редактора был командирован в глубокий тыл, в Ташкент, где не слышны взрывы и не свистят пули. Двадцать дней без войны из жизни Лопатина стали и популярной повестью, и замечательным фильмом.

Я никогда не служил военкором и практически прожил жизнь вполне мирным журналистом. И моим главным редактором я был отправлен не в командировку, а в календарный отпуск, место для которого выбрал сам. Я уехал не в Ташкент, а в Пушкинские Горы, точнее — в Тригорское — тихий островок медленной летней жизни у реки Сороты. С симоновским Лопатиным меня объединяли три обстоятельства: мы оба — журналисты, наше отсутствие в столице продолжалось ровно двадцать дней, и каждое утро этих двадцати дней мы узнавали новости с фронтов. Впрочем, это лестное для меня сравнение позволило мне разделить мои двадцать дней, как в одноименном фильме Алексея Германа, на несколько эпизодов.

## Озеро

Знойный полдень. Солнце в зените. Прекрасное озеро, как умытое зеркало, ясно отражает небо с ватой облаков. Дощатый настил с креслами, в которых человек десять загорающих: подтянутые мужчины, ухоженные женщины. Скорей всего, они живут в отеле неподалеку. Я только что вылез из прохладной и чистой воды озера, забрался в свое кресло. Сажу тихо, сохну и тоже загораю, закрыв глаза и забыв обо всем. Слева от меня два тихих мужских голоса. Слушаю...

— Нет, знаешь, это все-таки невыгодно. Ну, постройши ты яхту. Ну, если приличную, то все равно миллионов пять отдашь.

— Можно и поменьше.

— Можно, но я же говорю о приличном изделии.

— Ну, даже если так, то невеликие деньги...

— Да, но вопрос в другом. Ну, сколько раз в году ты сможешь быть на ней? Ну, три максимум. По десять дней. А ведь ее надо обслуживать: горючее, экипаж, капитан, причалы, стоянки, лоции... Это же деньги всё, деньги, деньги...

— Понятное дело.

— Нет, не совсем. Ну, вот ты улетел домой, она осталась в порту приписки, между прочим не бесплатно. А еще и команду надо сохранять, и капитану надо платить. А они ничего не производят, только потребляют. Нет, знаешь, мой опыт такой: яхту продать и перейти на аренду. Выгоднее, значительно выгоднее. Да и разумнее, сейчас так многие делают. Ладно, пойдем скупимся...

## По сообщению МО РФ

Сегодня ночью киевский режим осуществил попытку террористической атаки с применением трех полупогруженных безэкипажных катеров на российские гражданские транспортные суда, следовавшие к проливу Босфор в юго-западной части Черного моря. Кораблями Военно-морского флота России, сопровождавшими морской транспорт, все катера были своевременно обнаружены и уничтожены.

## Оса

Душераздирающий крик ребенка! И потом — рыдания в полный голос. Даже избалованные и капризные дети так не плачут. Господи, что случилось?! Берег Сороты устлан одеялками, пледами, уставлен великами. Рядом, на Савкиной горке — группы туристов. Кто-то продвинувший запустил дрон с камерой. Видимо, снимает этот поразительный по красоте пейзаж. Четверо подростков плескаются в реке... И тут вдруг — крик! Да какой! Все бегут к кричащему мальчишке и к его маме. Что там? Что случилось? Что? Оса укусила?! Господи, ну надо же! Ну, это ничего, до свадьбы заживет. Все устались на ужаленную ладошку пацана. И никто не смотрит в небо, где летает дрон.

## По сообщению МО РФ

Сегодня ночью киевским режимом предпринята очередная попытка морским беспилотным катером атаковать корабль Военно-морского флота России, сопровождавший гражданский морской транспорт в юго-западной части Черного моря.

## Меню

Ресторан на берегу озера. Сюда приходят на обеды и ужины прямо с пляжа. Сажу за столиком, который забронировал заранее. За соседним столом компания с ребенком.

— Так, — говорит глава компании, — ну что, возьмем «просекко» девушкам, а нам можно «Тоскана бьянко»? Ну, кто что хочет?

— Нормально. А мне настойку с корицей, брусничкой и медом.

— А мне цезарь с креветками и котлеты из щуки.

— А мне пыленок корншон и лисички с томленой картошечкой.

— А мне, пожалуйста, форель на гриле.

— А мне сало в нарезку и щи с яйцом шашот.

— А мне уху из лосося со сливками.

— А мне сельдь с картошечкой и котлеты из лосятины.

— А мне чай с облепихой и тирамису.

— Как, чай? И это всё?..

## По сообщению МО РФ

За сутки уничтожены до 140 украинских военнослужащих, две бронированные машины, три автомобиля, самоходная артиллерийская установка Каб польского производства, а также гаубицы Д-20 и «Иста-Б».

## Туман

Возвращался в Тригорское из Бугрова. Часов в девять вечера. На такси. Шоссе пошло в гору, и в промежутках деревьев стал заметен туман. Вечерний туман — редкий подарок этих мест для фотографа. Прошу таксиста высадить меня у ворот усадьбы. Почти бегу к берегу Сороты. Солнце уже село. И вот то, ради чего я мчался в поту, кормя по пути комаров и мошку.

Молочная река тумана затопила долину. Редкие островки деревьев и кустарников возвышаются в этом призрачном мареве. Воздушный шарф испарений медленно стекает вниз от берега реки к болоту, как утреннее сновидение, персонажей которого тебе не вспомнить никогда. Но в темноте парка я обнаруживаю два комочка этой ваты, вполне реальные персонажи: мужчина и женщина. Он в белой куртке, она в белом платье. Целуются у мостика.

## По сообщению МО РФ

Сегодня ночью Вооруженные силы Российской Федерации нанесли групповой удар высокоточным оружием большой дальности воздушного и морского базирования по авиационным базам ВСУ в районах населенных пунктов Старокопачинское Хмельницкой области и Дубно Ровенской области. Цель удара достигнута.

## Па-де-де

Нечто невероятное. Вечер балета звезд Мариинского театра в поселке Пушкинские Горы. К семи вечера на площади перед Научно-культурным центром собирается местная публика. Никаких пляжных мотивов, хотя жара стоит необычайная. Каждый надел лучшее из того, что было в гардеробе.

Перед очередным номером в зале тишина искреннего ожидания чуда. После исполнения — взрыв оваций, крики «браво!», искренние, не клакерские. И замечательные танцоры — Евгений Коновалов, Рената Шакирова, Данила Корсунов, Игорь Колб, Евгений Иванченко, Настя Нуйкина, Мария Лебедева, Валерия Кузнецова — они счастливы и готовы танцевать еще и еще.

Реально ощутимая атмосфера большого праздника, редкой гармонии лучшего в мире пейзажа здешних мест и лучшего в мире балета в этом пейзаже.

Знаток балета из Питера говорит мне: «Этой публикой надо дорожить особо. Люди в отличие от столичных залов собрались здесь не себя показать друг другу, а вместе насладиться искусством».

Вечером после концерта на площади перед НКЦ — десятки машин такси. Разъезд почти дипломатический. Люди приехали из разных близлежащих деревень. На Мариинский балет. Вот тебе и «Россия за садovým кольцом».

## По сообщению МО РФ

Средствами противовоздушной обороны перехвачено девять реактивных снарядов системы залпового огня HIMARS. Потери противника составили до 110 украинских военнослужащих, две боевые бронированные машины, три автомобиля, артиллерийская система M777 производства США...

## «Странник»

Двое сидели на лавочке у берега озера Маленец, в том месте, где дорога опускается к самому берегу. Я шел из самого Тригорского пешком, и хотя до Михайловского оставалось совсем немного, решил передохнуть. Уселся на соседнюю лавочку и стал смотреть на уток, суетящихся на берегу. Двое, что характерно, говорили о Пушкине. Тот, что постарше, — лысый и в очках — вытятил из рюкзака блокнот и со словами «это же вчера написано!» стал зачитывать тому, что с бородой, выписанные им в блокнот строки:

«О, горе нам! Вы, дети, ты, жена! —

Сказала, — ведайте: душа моя полна

Тоской и ужасом, мучительное бремя

Тагчит меня. Идет! Уж близко, близко время

Наши горды пламени и ветрам обречен;

Он в угли и залу вдруг будет обращен,

И мы погибнем все, коль не успеем вскоре

Обрести убежище; а где? О, горе, горе!».

«Ты понимаешь, это же Пушкин», — горячо говорил очкарик.

«Как называется?» — деловито поинтересовался тот, что с бородой.

«Странник», — устало ответил лысый.

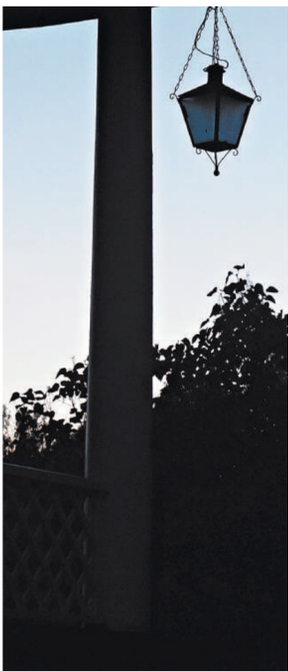
«Сам ты странник», — бодро хохотнул бородатый и похлопал лысого по плечу. ●



Прохлада Сороты — спасенье от жары.



Вода в реке чистойшая.



Этот фонарь в тумане станет тригорским маяком.



Двадцать вечеров я видел этот пейзаж в моем окне.



Умытое зеркало Алтуна.



Наш домик в Тригорском.



Завтрак на траве.



Сказочный туман в Тригорском.