

Федор Лукьянов:
Эрдоган преподал урок турецкого странам Запада



Страница 08

«Золото скифов»
не пускают в Крым: суд Амстердама решил отдать его Украине



Страница 08

До зимней Олимпиады в Пекине
100 дней



Страница 16

Вчера в Химках открылся
крупнейший в Европе центр противостояния раку



Страница 09



Российская Газета

Общественно-политическая газета. Выходит с ноября 1990 года. Среда, 27 октября 2021. № 245(8596) www.rg.ru

Столичный выпуск

02
Госдума приняла в первом чтении законопроект о повышении МРОТ

05
Утвержден единый сертификат о вакцинации

08
Три консервативных округа в штате Мэриленд собрались перейти в состав другого штата

11
Из-за роста цен на удобрения миру грозят перебои с продуктами

12
Искусственный интеллект поможет искать банкротов

14
Наши военные моряки спасли экипаж контейнеровоза «Люция» от пиратов

15
О плейстоценовых парках и не вечной мерзлоте

ЭКСКЛЮЗИВ Зампред Банка России Герман Зубарев: как победить телефонных мошенников

У нас длинные трубки



Анастасия Алексеевских, Роман Маркелов

Мошенники продолжают атаковать кошелек россиян, изобретая новые схемы. Основными каналами атак стали звонки по телефону и выманивание данных банковских карт через фишинговые сайты. О главных уловках мошенников, можно ли их победить и антитрафика «щит» банковской системы рассказали в интервью «РГ» зампред Банка России Герман Зубарев.

«Основным каналом атак остается звонок на мобильный телефон»
В пандемию телефонные мошенники проводили неслыханную активность. Когда начался атак сизитис?

ГЕРМАН ЗУБАРЕВ: Активность телефонных злоумышленников не снижается, они оперативно подстраиваются под актуальную

АКЦЕНТ
Активность мошенников не снижается, они быстро подстраиваются под повестку: например, вакцинацию или государственные выплаты

повестку. Поэтому новости о мерах государственной поддержки, социальных выплатах, вакцинации и т.д. часто берутся на вооружение в криминальных схемах. Мы замечаем также, что, например, перед майскими или новогодними праздниками растет число поддельных сайтов по бронированию отелей и туристических компаний, после праздников злоумышленники переключаются на что-то другое.

Злоумышленники активно используют персональные данные, которые получают из различных источников, применяя более изощренные приемы социальной инженерии, в том

числе для звонков с подменной номера, что в совокупности повышает эффективность телефонного мошенничества.

Это подтверждает и наш анализ по итогам первого полугодия 2021 года. Основным каналом атаки злоумышленников остается звонок на мобильный телефон клиента банка (80%), на втором месте по числу атак — интернет-ресурсы, на которые клиент заходит самостоятельно (сайты, баннеры, реклама в социальных сетях и т.п.) и оставляет свои персональные данные и реквизиты платежных карт (10%).

Как с этим бороться?
ГЕРМАН ЗУБАРЕВ: Для Банка России

борьба с кибермошенничеством является одним из приоритетов. Но, как показывает практика, простых и быстрых решений, так называемой серебряной пули, здесь нет. Нужен комплексный подход — работа на системном уровне с привлечением всех заинтересованных сторон (государственных структур, правоохранительных органов, финансовых организаций и операторов связи), создание единого информационного поля и механизма эффективного взаимодействия. Этим мы сейчас активно занимаемся.

Если говорить конкретно, то меры по борьбе с любым негативным явлением можно разделить на три основные части: это прежде всего меры, направленные на предупреждение правонарушений, их еще называют профилактическими мерами, затем выделяют меры по выявлению действий и схем злоумышленников и в завершение уже непосредственно пресечение правонарушений. По всем этим направлениям Банк

Злоумышленники активно используют данные, которые получили через социальную инженерию.

России в рамках своей компетенции предпринимает значительные усилия.

С точки зрения соотношения затрат к результатам самыми эффективными считаются меры профилактики, потому что самое главное — они позволяют предотвратить нанесение ущерба гражданам.

ЦИФРА

80

ПРОЦЕНТОВ

атак финансовых мошенников приходится на звонки по телефону. Остальные 20 процентов делят фишинговые сайты и устаревшие способы атак вроде ложных баннеров и мошеннической рекламы

ПРОЕКТ Заключение, отправившиеся на большие стройки, смогут раньше освободиться
Поработают ВВОЛЮ

Владислав Куликов

Министерство юстиции РФ подготовило пакет законопроектов, создающих в том числе дополнительные стимулы для заключенных проситься на принудительные работы. То есть уезжать из колоний на большие стройки страны.

Принудительные работы — гуманное наказание, не являющееся лишением свободы. Его отбывают в исправительных центрах. Но человек, сидящий там, не сидит в полном смысле слова. Он не является заключенным. У него на руках есть сотовый телефон. Ему можно ходить в магазины. На работу он следует не под конвоем, а добирается сам. Если надо, то и общественным транспортом. Сейчас исправительные центры создаются при крупных предприятиях и больших стройках. Например, в Москве осужденные, отбывающие принудительные работы, участвуют в программе ре-новации. Строят дома.

Но есть нюанс. Как ни странно, но далеко не всегда заключенному, отбывающему срок в колонии, хочется сменить свой казенный дом на общежитие в исправительном центре. Все дело в тонкостях исчисления сроков для условно-досрочного освобождения.

ПРАВО КС РФ считает правомерным возмещение морального вреда потерпевшим от имущественных преступлений

Не только о деньгах

Мария Голубкова, Санкт-Петербург

Граждане, потерпевшие от имущественных преступлений, имеют право на возмещение не только имущественного вреда, но и на моральную компенсацию. Соответствующее решение вынес Конституционный суд РФ по делу Сергея Шиловского из города Тимашевска.

В основе вопроса, который Шиловский поставил перед высшей юридической инстанцией страны, лежит печальный факт — в 2017 году мужчине пришлось хоронить мать. Однако санитар morga в день похорон отказался выдать тело, несмотря на то, что все необходимые пошлины и платежи были внесены в кассу заране. Шиловскому пришлось дать взятку в размере шести тысяч рублей, причем деньги он был вынужден занимать у тех, кто пришел проститься с покойной.

Впоследствии после суда сумму взятки Шиловскому вернули, а вот моральные страдания суд компенсировать ему отказался.

РАКУРС Москвичи начали сдавать жилье только вакцинированным
Привитый дом

Сергей Жуков

Некоторые собственники в столице в своих объявлениях о сдаче квартир среди прочих условий начали прописывать наличие прививки от ковида. Чем они руководствуются, выдвигая такие требования?

По мнению совладельца инвестиционной компании Gagnet Екатерины Сивовой, таким способом арендодатели заботятся о собственном самочувствии и здоровье тех, кто снимает у них жилье. «Это вполне обосновано, поскольку человек, который заболевает коронавирусом, вынужден сидеть на больничной, и у него могут возникнуть проблемы с оплатой жилья», — объяснила Сивова. — Кроме того, некоторые владельцы так хотят подчеркнуть эксклюзивность своего предложения». Такая педантичность, предположила она, должна быть считана арендатором. По словам Сивовой, если владелец квартиры настолько щепетил, то он может излишне часто приезжать и проверять квартиру на предмет соблюдения правил проживания.

Владелец жилья, сдавая свою недвижимость, имеет право диктовать любые условия, которые считает нужными. Он, например, может попросить отключиться на объявление только гражданам РФ, семейным парам без детей и домашних животных и так далее. Фантазия собственников обычно безгранична — те, кто хотя бы раз искал съемное жилье, это подтвердят. Но тут не придраться — кому как не хозяевам решать, кому они могут доверить свои квадратные метры.

ЧИТАЙТЕ СЕГОДНЯ

Человек, важнее цифры
Ускоренная цифровизация призывает в странах более 40 миллионов россиян

Дир в законе
«Дачную амнистию» планируют расширить и сделать бессрочной

Телефонные мошенники
расширяют на вооружение госслужб

Телефонные мошенники
расширяют на вооружение госслужб

Российская Газета
НЕДЕЛЯ

Тираж номера 3 220 642

Улица в маске

Как страна проведет нерабочие дни

Зависит ли от этого? Кто получит самую высокую пенсию в 2022 году?

Как Игорь Бутман Авария в России? Жарко

БЕЗОПАСНОСТЬ Новые технологии помогут распознавать скрытое оружие

Драка на камеру

Михаил Фалалеев

АКЦЕНТ
Новая технология позволит оперативно отреагировать на уличный конфликт — автоматически пошлет сигнал в полицию и «скорую»

Случилось то, о чем мечтали контролеры и службы безопасности всего мира — разработана система распознавания оружия скрытого ношения. Об этом рассказали корреспонденту «РГ» собеседники в правоохранительных органах.

Смысл разработки в том, что простых граждан со штатным или отверткой в кармане не будут тщательно обыскивать. Будет понятно — оружие в кармане у человека или так, рабочий инструмент. Обычный металлодетектор реагирует на кусок железа в кармане — связку ключей, горсть мелочи, часы или мобильный телефон. Бывает, аппарат «отзывается» на очки и зубные протезы. Фишка новой технологии в том, что прибор гово-

рит, безобидная ли это железка или может выстрелить. Возможно, технологию заметят в правоохранительных органах и включат в систему «Безопасный город». Сразу оговоримся, что «умная техника» должна обязательно почувствовать взрывчатку, пороха и взрывчатку. Что не просто даже при современных технологиях. Порой взрывчатка создается из совсем, казалось бы, невинных материалов.

Кроме того, появилась и новая технология, которая позволит полиции оперативно отреагировать на уличный конфликт. Если, например, начинается драка, система автоматически посылает сигнал в полицию и «скорую». О разработке этой схемы рассказали в ТАСС в стартапе NtechLab. Именно здесь создали такую уникальную технологию.

Впрочем, президент российской секции Международной полицейской ассоциации генерал-лейтенант Юрий Жданов рассказал корреспонденту «РГ», что уже есть приборы, которые отличают муляжи от настоящего оружия.

Помните этот ставший избитым, раздражающий, но юридически верный термин — «предмет, похожий на пистолет, нож и т.д.»? Появились приборы, которые исключают слово «похожее». Смысл в том, что с ростом всяких игровых и имитационных технологий возникла реальная опасность так называемого «муляжного» бандитизма и терроризма. Что говорить о муляжах, которые продают в детских магазинах? Но это частности. Главный вопрос — как от этой «игрушечной» напасти уберечься? Разработки уже есть.

Официальные курсы валют ЦБ России с 27.10.21	Австралийский доллар 52,1575	Венгерский форинт** 22,0574	Индийская рупия** 92,6565	Новый туркменский манат 19,8722	Таджикский сомони* 61,7971	Шведская крона* 80,7043	*За 10
Азербайджанский манат 40,9374	Вон Республики Корея*** 14,5782	Казахстанский тенге** 59,6414	Канадский доллар 56,13365	Турецкая лира* 73,5866	Швейцарский франк 75,4612	**За 100	
Армянский драм** 14,5782	Гонконгский доллар* 89,4475	Киргизский сом** 81,9991	Польский злотый 17,4870	Узбекский сум*** 16,3200	Южноафриканский рэнд* 47,2838	***За 1000	
Белорусский рубль 28,8193	Датская крона 65,9526	Китайский юань 69,5258	Румынский лей 16,3200	Украинская гривна** 95,8018	Японская иена** 111,4220	****За 10 000	
Болгарский лев 41,2800	Доллар США 12,5191	Молдавский лей* 80,7019	СДР 98,3734	Чешская крона* 31,4220			
Бразильский реал 12,5191			Сингапурский доллар 51,6199				

ПАРЛАМЕНТ «Дачную амнистию» продлевают и расширяют ПО ФАКТУ ВЛАДЕНИЯ

Татьяна Замахина

Госдума приняла в первом чтении законопроект о продлении «дачной амнистии» до 1 марта 2031 года, а также о ее расширении.

Как сообщил глава Комитета ГД по государственному строительству и законодательству Павел Крашенинников, на сегодняшний день — с момента вступления в силу «дачной амнистии» в 2006 году — ею воспользовались 14 миллионов граждан. Они в упрощенном порядке оформили права на жилые и дачные (садовые) дома, объекты бытового назначения и земельные участки. В течение прошедших 15 лет процедура неоднократно продлевалась (последний раз — до 1 марта 2026 года) и дополнялась. Теперь — новое продление, но, возможно, последнее. Вместе с правительством в Госдуме прорабатывают вопрос об установлении «дачной амнистии» бессрочно.

На новом этапе вносятся кардинальные дополнения. Выяснилось, что не все жизненные ситуации были охвачены законодательными решениями. По словам Крашенинникова, сохраняются препятствия в «легализации» построенных жилых домов на земельных участках, в отношении которых у граждан отсутствуют правоустанавливающие документы. А без оформления прав на землю такие граждане, как известно, лишены и возможности оформления прав на жилые дома. Такие проблемы наиболее актуальны для жителей рабочих поселков, которые создавались при заводах, сообщил парламентарий. У проживающих в домах на таких

Инициатива позволит дополнительно защитить права граждан, получивших в наследство земельные участки

территориях граждан зачастую отсутствуют на руках необходимые документы — как на сами жилые дома, так и на земельные участки под ними. Поэтому сейчас они не могут оформить в собственность ни земельный участок, ни расположенный на нем дом.

«Предлагается упрощенное бесплатное оформление на такие жилые дома одновременно с земельными участками», — заявил Крашенинников. — Хочу подчеркнуть, что эти нормы касаются жилых домов, построенных до 14 мая 1998 года. Для оформления прав собственности, согласно законопроекту, необходимо будет предоставить одно заявление в органы местного самоуправления. На его базе будут оформляться и дом, и земельный участок под ним.

Также нужно будет приложить документ, подтверждающий факт владения домом. Среди таковых: документ о выделе земли организацией-работодателем; договор о подпольном доме к сетям инженерно-технического обеспечения; договор об уплате коммунальных услуг или платежки по таким услугам; документы технической инвентаризации; выписка из хозяйственной книги; документ, подтверждающий факт регистрации гражданина в указанном доме до мая 1998 года.

Председатель Госдумы Вячеслав Володин, комментируя проект журналистам, обратил внимание, что инициатива позволит дополнительно защитить права граждан, получивших в наследство земельные участки, чьи бывшие владельцы не успели воспользоваться «дачной амнистией». В поправках указывается, что наследник должен предоставить среди прочих документов свидетельство о праве на наследство, подтверждающее, что он унаследовал имущество бывшего владельца дома. Если гражданин обладает правом постоянного (бессрочного) пользования участком либо правом пожизненного наследуемого владения, то его признают собственником. Владеть ему не нужно будет даже обращаться в Росреестр для переоформления. По сведениям этого ведомства, таких участков в стране более 200 тысяч. ●

ПРЕЗИДЕНТ Владимир Путин обсудил с Германом Грефом восстановление экономики и развитие банка

Кредит в портфеле



Кира Латухина

АКЦЕНТ

Ипотека и строительство могут стать драйверами экономического роста

Освоение экономики от пандемии, ипотечных кредитах и борьбе с бедностью шла речь на встрече президента с главой Сбербанка в Кремле. В этом году экономический рост будет не ниже 4,5 процента, и ожидания по следующему году достаточно неплохие. Герман Греф также заявил, что скоро можно будет более точно работать над преодолением бедности с помощью цифровых технологий.

«Все у вас хорошо, я знаю, банк развивается активно. Прибыль рекордная?» — спросил Владимир Путин. «В этом году, наверное, мы превысим триллион рублей до конца года», — ответил собеседник. «В этом смысле этот год, наверное, один из самых успешных», — оценил он.

Греф отметил восстановление экономики на фоне прошлого пандемийного года, оживление промышленности и спроса на кредитные ресурсы. «Наши изначальные предположения по росту кредитования были значительно менее оптимистичными», — сравнил он. «У нас уже склады

вместе с банками, компенсируя отмену для части людей госпрограммы, снижают цены и делают специальные скидки», — заметил он. Также хороший рост спроса на ипотеку для семей с детьми, по которым работает госпрограмма.

«В целом мы видим быстрое восстановление экономики», — подытожил глава Сбербанка. В этом году экономический рост будет не ниже 4,5, и ожидания по следующему году достаточно неплохие, сказал он. «Ожидали около трех?» — уточнил Путин. «Да. В 1,5 раза выше, чем ожидал», — подтвердил собеседник. На вопрос, изменилась ли структура портфеля за год, Греф ответил утвердительно. Рост кредитования граждан происходит в пять раз быстрее, чем организаций, поэтому общая тенденция последних шести лет — постепенно выравнивается портфель кредитования юридических и физических лиц: был примерно 70 на 30, сейчас около 60 на 40. «Очень сильно мы недокредитованы, и ипотека у нас пока по отношению к ВВП находится на очень низком уровне», — при этом заметил докладчик. Скорее всего, в ближайшие годы будет спрос на рынке строительства и стройматериалов. И если инфляционная волна сильно не заденет, то можно будет считать

ипотеку и строительство драйверами экономического роста, полагают он.

Технологическая трансформация идет по плану. Скорее всего, до конца следующего года примерно 80 процентов всех систем Сбербанка переведет на новую платформу и не будет зависеть от импортного программного продукта. До конца 2023 года переход должен быть практически полностью завершен. «Пока мы идем в лавне и даже несколько опережаем его», — сообщил Греф.

Помимо технологической независимости по программному продукту речь о скорости операции и трудоемкости. «Мы только за 2021 год на 50 процентов увеличили производительность наших систем, что, конечно, огромный скачок. Это дает как раз возможность новых инструментов, «облачных» инструментов. Это и надежность — у нас сбояв стало значительно меньше, — и одновременно разработка», — пояснил глава Сбербанка. В этом году изменений в системе будет на 80 процентов больше, чем в прошлом, причем теми же силами.

«В этом году мы выполнили, для нас была большая нагрузка — вот эти дополнительные выплаты... Не было ни одного сбоя»,

На встрече с президентом Герман Греф отметил большой спрос на ипотеку.

— также рассказал Греф. «Мы очень переживали за сентябрьские выплаты, там сложились три выплаты вместе, это была самая высокая нагрузка за всю историю и на наших сотрудников, и на нашу систему», — признался он. Но все прошло без проблем, сотрудники два дня сидели до последнего клиента, и офисы работали, пока приходили граждане. И поскольку речь о людях в возрасте, конечно, для них старались создать максимум удобства и отсутствие очередей. Среднее ожидание не превысило пяти минут за это время. «Поэтому это такая невиданная вещь, но внутри, конечно, была большая работа», — заметил глава Сбербанка.

«И сейчас правительство работает очень плотно над созданием социального казначейства», — отметил Греф. Это будет прообраз возможных целевых выплат конкретным людям, которые нуждаются по тем или иным основаниям. «В ближайшее время можно будет значительно более точно работать с преодолением бедности с помощью цифровых технологий», — уверен он. ●

РЕСУРСЫ Молдавия решила купить российский газ у Польши Трубный выбор

Алексей Рыбин

Правительство Молдавии подписало контракт на пробную закупку миллиона кубометров газа у польской компании PGNiG. Это произошло на фоне сложных переговоров страны с «Газпромом» об условиях нового контракта на поставки газа.

Молдавия впервые купила газ не у «Газпрома». Пока что «акция» пробная, как сообщает Кишинев, и направлена на проверку возможности импорта топлива из альтернативных источников. Закупка произошла в преддверии нового раунда переговоров между Молдавией и «Газпромом» 27 октября. Закупки газа у третьих государств обойдутся Молдавии дороже, чем обсуждаемая стоимость поставок из России, сообщил во вторник пресс-секретарь президента России Дмитрий Песков.

Старый долгосрочный контракт между Молдавией и «Газпромом» закончился еще в конце сентября. С 1 октября страна вынуждена покупать российский газ по рыночной цене 790 долларов за тысячу кубометров — вместо 150 долларов, как это было раньше. Об условиях нового контракта стороны не могут договориться уже почти месяц. Кишинев настаивает на сохранении прежних условий, «Газпром» согласен поставлять газ по цене хаба NCG со скидкой в 25%, но требует сначала погасить немалый долг за уже поставленное топливо. А с учетом просрочки эта сумма достигает 709 млн долларов.

Попытки Молдавии в сложившихся условиях найти новые источники газа обречены на провал изначально. И заместитель главы Фонда национальной энергетической безопасности Алексей Гривач уверен, что в Кишиневе это понимают. «Они, конечно, делают вид, что ищут поставщиков. Но 1 млн кубометров — это просто издевательство. Учитывая, что Молдавия нужно минимум в 700 раз больше», — считает Гривач. — Польский газ — это оксюморон, потому что Польша обеспечивает себя собственным газом лишь на четверть, а остальное импортирует, в основном из России. С другой стороны, поляки не прочь заработать, как они это делали на так называемом украинском реверсе. Проблема в том, что сейчас газа всем не хватает, а цены в Европе находятся на околонефтяной орбите и в любой момент могут уйти в открытый космос. Цену продажи они не объявляли, но так как была обещана прозрачность закупок, должны это сделать. Вот и посмотрим, за сколько они готовы покупать газ».

Эксперт уверен, что контракт с Польшей нельзя назвать сменой поставщика, поскольку решением газоснабжения на зиму там и не пахнет. ●



Долг Молдавии за поставленный российский газ с учетом просрочки составляет 709 млн долларов.

ОБЩЕСТВО Подписан «Кодекс этики искусственного интеллекта»

Мягкая сила этики

Владимир Емельяненко

Событием I форума «Этика искусственного интеллекта (ИИ): начало доверия», который открылся в Москве, стало подписание «Кодекса этики искусственного интеллекта». Документ дал старт добровольному саморегулированию и внедрению инструмента «мягкой силы» в достижение согласия между ИИ и человеком. То, как кодекс поможет человеку и машинам наводить мосты, дал понять вице-президент InfoWatch Наталья Касперская в первом зампредседателя Сбербанка Александр Ведяхину:

«Моей знакомой Сбербанк отказал в кредите за минуту. Как ей быть?» — спросила Касперская. — Ответом стало решение, — ответил Ведяхин. — Да, мы ввели в систему кредитования стратегию «посевных инвестиций», когда алгоритм ИИ оценивает шансы клиента на получение кредита. Он исходит из способности клиента выдержать долговую нагрузку, но право вето у ИИ нет. Решение принимает человек. Мы уже столкнулись с тем, что выравнивание этических принципов иногда ведет к отказу от них. Алгоритм ИИ не может помочь человеку в глаза, когда он, например, берет кредит на развитие бизнеса. И тут отказ от учета интересов сторон создает проблему этики — без баланса интересов люди отказываются от работы с компаниями. Неустойчивая этика ведет к неустойчивому бизнесу.

Другое дело, как заметил Александр Ведяхин, «приземлить» как норму кодекс этики ИИ и сознание людей будет, как в случае со стаканом воды, когда он наполовину пуст, наполовину

полон, непрост. Так, по данным ЮНЕСКО, 72% граждан пяти стран — США, ФРГ, Австралии, Великобритании и Канады — не доверяют ИИ, а 65% граждан 26 стран полагают, что этические рамки — ключевой фактор доверия ИИ. Одна из относительно доверяющих ИИ стран — Россия. 48% россиян, по данным ВЦИОМ, доверяют «цифре». Правда, Россия одной из первых в мире сформулировала пять рисков и угроз, которые сопровождают внедрение «цифры» в жизнь — дискриминация, потеря приватности, потеря контроля над ИИ, причинение вреда человеку, применение в неприемлемых целях. Все они включены в принятый «Кодекс этики ИИ» как угрозы правам и свободам человека.

«В ответ на риски кодекс утвердил принципы внедрения ИИ — прозрачность, правдивость, ответственность, надежность, инклюзивность, беспристрастность, безопасность и конфиденциальность», — говорит заместитель председателя правительства России Дмитрий Чернышенко. — Принципы транснационны, поскольку Россия играет активную роль в развитии наднационального этического регулирования ЮНЕСКО. Другое дело, что приняв российский кодекс этики ИИ, мы будем требовать от иностранных IT-платформ соблюдения российского законодательства. У нас есть инструменты для работы с иностранными сервисами, хотя наемся найти точки этического согласия.

«Фильмом цифровой безопасности и устойчивого развития назвала принятый «Кодекс этики ИИ» генеральный директор «Яндекса» в России Елена Бунина. Она сравнила этичность поведения ИИ с тем, что любая машина с водителем может совершить вырвак, от которого дух захватывает, а этика ИИ, беспилотников, в частности, и том и состоит, чтобы снизить риски и быть полезной и безопасной. Вот только че-



«Кодекс этики ИИ» принят 26 октября 2021 года. Он разработан на основе «Национальной стратегии развития ИИ на период до 2030 года».

ловеку надо учиться строить отношения с ИИ как с высокой технологией, которой хочешь не хочешь, а учиться надо.

«Этика людей по отношению к ИИ заключена в нашей осторожности, — убеждена соавтор и разработчик кодекса ИИ, генеральный директор InfoWatch Наталья Касперская. — Вопрос доверия к «цифре» — это вопрос учета ошибки ИИ, или риска принятия неправильного решения. Мы же пока по всему миру наблюдаем азарт от роста использования машинного интеллекта, что ведет к массовому огульному. И это видно на бытовом уровне. Мы разучились считать в уме. Даже продавцы в магазинах складывают на калькуляторе медленнее покупателей. Водители «Яндекса» не знают городов, выросло поколение пилотов, которое не способно сажать самолет на ручном управлении. При этом важные технологии усложняются, а навыки людей снижаются. Вот еще почему любая система ИИ — потенциальная модель рисков и угроз, которые «Кодекс этики ИИ» не снижает, если человек не будет развиваться.

Прогноз разработчиков кодекса однозначен: люди еще не на все грабли наступили, чтобы управлять ИИ как данностью. Этому человека может научить принятый «Кодекс этики ИИ» при двух условиях. Первое условие предрек его Айзек Азимов, а люди все равно попали в его ловушку — «побороть зависимость» от ИИ, когда лень выйти из сетей, лень самим искать дорогу, лень даже слушать советы цифровой «Алисы». Второе — саморазвитие человека и доработка «Кодекса этики ИИ» по настоянию человека и тех вызовов его интеллект, которые еще предвещает ИИ. ●

МИНОБОРОНЫ Сергей Шойгу направил в Тулу медиков

ВОЕНВРАЧИ ИДУТ НА ПОМОЩЬ

Юрий Гаврилов

По решению министра обороны России Сергея Шойгу в Тульскую область для борьбы с коронавирусной инфекцией отправилась группа армейских медиков. Прислать таких специалистов главу военного ведомства попросил губернатор региона Алексей Дюмин.

В Минобороны России сообщили, что команда из нескольких десятков человек будет не только лечить больных COVID-19, но и консультировать местных коллег. Для выполнения этой непростой и достаточно опасной работы сформировали специальную группу, куда вошли наиболее опытные врачи и медсестры Западного военного округа.

Большинство из них ранее занимались диагностикой и лечением пациентов с коронавирусом. Помимо вирусологов и инфекционистов туда включили реаниматологов, пульмологов и анестезиологов.

«В настоящее время в региональных лечебных учреждениях уже находятся 30 военных медиков», — напомнили в Минобороны России. Их, как и ранее других армейских врачей и сестер, командировали в Тульскую область также по просьбе губернатора. Вообще, военные помогают местным коллегам бороться с коронавирусом с начала лета. И всегда действуют очень эффективно. ●

ИНИЦИАТИВА Госдума приняла в первом чтении законопроект о повышении МРОТ

Увязать с инфляцией

Татьяна Замахина

Минимальный размер оплаты труда (МРОТ) с 1 января 2022 года вырастет на 6,4%, до 13 617 рублей. Законопроект, подготовленный кабинетом, прошел первое чтение в Госдуме. Ко второму чтению темпы роста могут увеличиться — депутаты хотят учесть реальную инфляцию.

С 1 января нынешнего года в стране действовал МРОТ в размере 12 792 рубля в месяц. Таким образом, повышение составит 825 рублей. Замминистра труда и социальной защиты Елена Мухтиярова сообщила депутатам, что расходы на повышение зарплат сотрудников бюджетной сферы в 2022 году в связи с принятием законопроекта вырастут на 17,2 млрд рублей. Правительство в пояснительной записке отмечает, что принятие инициативы будет способствовать росту доходов около 2,7 миллиона работников, из которых почти половина заняты в государственных и муниципальных учреждениях.

Ко второму чтению законопроект необходимо доработать, заявил замруководителя фракции «Единая Россия» Андрей Исаев. «Мы не должны допустить того, чтобы при установлении МРОТ его реальная покупательная способность снизилась», — призвал он. — Поэтому, поддерживая данный законопроект в первом чтении — это закон о росте заработной платы, хочу напомнить всем, — мы ко второму чтению внимательно посмотрим на инфляцию».

В ходе дискуссии на тему МРОТ председатель ГД Вячеслав Володин предложил посмотреть на эту тему шире. Он призвал «изучить, почему у нас с вами на предприятиях, где и высокая рентабельность, и доходность, а зарплата людям выплачивается на минимальном уровне». «Потому что это лазейки для бесовитых работодателей», — считает спикер. «Имея возможность повысить МРОТ, начисляют зарплату в конвертах, используют серые схемы, но при этом на затраты относятся и спортивные дорогие автомобили по 20 миллионов, и другие средства роскоши», — заметил Володин. — Это вопрос, который надо также нам увязывать при обсуждении. И, возможно, вводить уголовную ответственность для таких работодателей». ●

СРЕДА



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

Подготовка к рассмотрению бюджета

28 октября Государственная Дума рассмотрит в первом чтении проект федерального бюджета на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов.

Фракция «Единая Россия» на своем собрании в понедельник, 25 октября, единогласно приняла решение поддержать этот документ, поскольку в нем предусмотрено финансовое обеспечение приоритетных для нас направлений, в том числе заложены необходимые средства на реализацию поручений президента, которые были даны в Послании Федеральному Собранию 2020 и 2021 годов и в его недавнем выступлении на съезде нашей партии.

Так, например, на модернизацию первичного звена здравоохранения ежегодно будет выделяться 90 млрд рублей из федерального бюджета. На программу по капитальному ремонту школ — почти 67 млрд рублей каждый год, причем это финансирование вводится впервые. На обеспечение бесплатным горячим питанием детей, обучающихся в начальной школе, предусмотрено более 62 млрд рублей в год. Почти 80 млрд рублей ежегодно будет направляться на выплаты школьным учителям за классное руководство. Еще около 10 млрд рублей в год пойдет на надбавку кураторам в техникумах и колледжах.

Помимо этого в проекте бюджета на ближайше три года заложено 30 млрд рублей на обновление парка школьных автобусов для обеспечения безопасности и комфорта учащихся. Еще 18 млрд рублей будет выделено на обновление парка машин скорой помощи.

Также в бюджете предусмотрено полное финансовое обеспечение новых мер поддержки семей с детьми. Речь идет о выплатах пособий нуждающимся одиноким родителям детей в возрасте от восьми до 16 лет включительно (в 2022 году на эти цели должно быть выделено более 76 млрд рублей), пособий беременным женщинам на ранних сроках, находящихся в трудной жизненной ситуации (в 2022 году на это заложено 21,5 млрд рублей) и о сто-процентной оплате больничных листов родителям, имеющим детей до семи лет (в 2022 году на это будет направлено 3 млрд рублей).

Более того, планируется значительно увеличить финансирование по некоторым направлениям. Например, на благоустройство дворов и общественных пространств в рамках партийного проекта «Городская среда» в 2021 году было выделено около 37 млрд рублей, а в бюджете на 2022 год предусмотрено 46 млрд рублей. Это позволит благоустроить примерно 10 тысяч дворов и 5 тысяч общественных пространств.

Вместе с тем «Единая Россия» поставила ряд острых вопросов перед министром финансов Антоном Силуановым, принимавшим участие в собрании фракции.

Прежде всего председатель Государственной Думы поднял вопрос о бюджетной обеспеченности регионов. К сожалению, разрыв между десяткой лучших в данном отношении субъектами Федерации и десяткой худших вырос за последние пять лет примерно на 16 процентов. Чтобы изменить эту негативную тенденцию, Вячеслав Володин предложил ежеквартально совместно с правительством проводить анализ ситуации и обеспеченностью регионов и при необходимости вносить поправки в бюджет.

Также на собрании фракции обсуждались вопросы комплексного развития сельских территорий и ремонта региональных и местных автомобильных дорог. В проекте федерального бюджета на 2022 год предусмотрено около 32 млрд рублей на развитие села, а также 30 млрд рублей на ремонт автодорог. Мы считаем, что этого недостаточно. С нашей точки зрения, в бюджет необходимо заложить дополнительные средства на данные цели. По этому поводу мы обязательно продолжим вести диалог с правительством при подготовке проекта бюджета ко второму чтению.

ПРАВИТЕЛЬСТВО Михаил Мишустин призвал мобилизовать возможности здравоохранения на борьбу с COVID-19

Средства от вируса

Владимир Кузьмин

Свыше 60 миллиардов рублей правительство направляет на поддержку системы здравоохранения для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией.

Ситуация с COVID-19 крайне серьезная во всех регионах страны, констатировал премьер-министр Михаил Мишустин, собрав вчера президиум Координационного совета по борьбе с распространением ковида. «Заболелаемость очень высокая. К сожалению, сейчас в стационарах много пациентов в тяжелом состоянии. Это прежде всего те, кто вовремя не сделал прививку», — объяснил он такое положение дел. «Сегодня важно и дальше наращивать темпы вакцинации, иначе справиться с распространением инфекции невозможно», — указал глава правительства. «Более того, на должном уровне необходимо поддерживать уровень тестирования в регионах, чтобы вовремя выявлять заболевших, оказывать им помощь, обезопасить окружающих от заражения».

Кабинет министров со своей стороны выделяет дополнительные средства — свыше 56 миллиардов рублей — для мобилизации резервов системы здравоохранения. «Средства поступят в регионы прежде всего для оказания медицинской помощи заболевшим ковидом и гражданам с подозрением на него. Люди продолжают получать лечение совершенно бесплатно по полису ОМС во всех субъектах Российской Федерации», — заявил Мишустин.

Более четырех миллиардов рублей направлено на закупку специальных лекарств для пациентов, находящихся в больницах. «Будет приобретено не менее полумиллиона флаконов противовирусных препаратов, чтобы в стационарах было в наличии необходимое лекарство. Оно особенно нужно пациентам в первые дни лечения», — заметил премьер-министр.

Рост заболеваемости фиксируется во всех федеральных округах страны в пределах 8–15 процентов, сообщила глава Роспотребнадзора Анна Попова. За прошедшую неделю прирост в целом по России составил 13,5 процента. «Увеличилась доля столичных регионов, и сейчас на Москву, Московскую область и Санкт-Петербург приходится 35,7 процента всей заболеваемости в



Российской Федерации. Достаточно высокий удельный вес», — подчеркнула она. В 32 регионах по итогам прошедшей недели показатели заболеваемости превышают средне-российские.

Ситуация с распространением коронавируса в Москве остается напряженной, считает мэр города Сергей Собянин.

АКЦЕНТ

Рост заболеваемости фиксируется во всех федеральных округах страны в пределах 8–15 процентов

За последнюю неделю количество выявленных заболевших увеличилось на 14 процентов и на 10 процентов — количество госпитализаций. «Очевидно, продолжается рост. Может быть, не в такой динамике, но рост серьезный», — констатировал он. Москва наращивает тестирование на инфекцию. Количество ПЦР-тестов в сутки доходит до 90 тысяч. Высокую эффективность, по словам Собянина, показал экспресс-тестиро-

вание в торговых центрах и на транспортных узлах: «Выявляемость такого рода экспресс-тестирования — около 4–5 процентов. Это высокий объем выявляемости. Поэтому с пятницы мы увеличим количество таких центров до 50». Объем вакцинации в столице в последнее время увеличился в четыре раза от минимально-

го порога, который был в конце августа, сообщил мэр. Город будет наращивать мощности пунктов вакцинации, чтобы минимизировать возможные очереди. В отдельных регионах текущее положение требует более широких ограничений, а также наращивания инфекционного коечного фонда, считает министр здравоохранения Михаил Мурашко. Это Удмуртия, Чукотка, Марий Эл, Адыгея, Чувашия, Приморский край,

Смоленская, Ульяновская, Саратовская, Омская, Рязанская, Владимирская и Самарская области. Общий по стране профильный коечный фонд достиг 292 тысяч. За неделю он увеличен еще на шесть процентов. Кислородом оснащены более 65 процентов коек, и введена система перевода на долечивание, чтобы своевременно освобождать койки для пациентов с интенсивным течением болезни.

На госпитализации находится 268,5 тысячи человек. «Прирост за неделю составил 5,3 процента. В структуре госпитализированных 11 процентов пациентов — это пациенты в тяжелом состоянии», — сообщил глава минздрава. С учетом лечащихся на дому количество заболевших превышает 1,33 миллиона. «Анализируя статистику и течение заболевания, мы видим, что те пациенты, которые своевременно не начинают лечение на вторые сутки, к сожалению, имеют высокие риски осложнения течения заболевания, в том числе тяжелого течения. Максимально тяжело, конечно же, протекает у невакцинированных пациентов, особенно имеющих артериальную гиперто-

Михаил Мишустин указал регионам и дальше наращивать темпы вакцинации.

нию, ожирение, сахарный диабет, поэтому эта категория пациентов должна первой пройти вакцинацию», — подчеркнул Мурашко. Коронавирус не обходит стороной детей. «У 50 процентов течет заболевание с яркой клиникой, и всего в стране сегодня почти 60 тысяч детей находятся на лечении у медицинского персонала», — рассказал министр.

Для увеличения объемов тестирования граждан в регионы направили более пяти миллионов тестов. Сформирован запас на девять миллионов исследований. Все регионы, заявила глава Роспотребнадзора, добились минимального среднесуточного уровня в 200 тестов на 100 тысяч населения. Но не все регионы выполняли поручение правительства о предоставлении результатов ПЦР-тестов в течение суток. По словам Поповой, в Тверской, Пензенской, Челябинской областях и ряде других регионов на это уходит пять-шесть дней.

— Какого уровня коллективного иммунитета мы достигли
rg.ru/art/2186464

ЗАЩИТА Главные врачи подсказали, как провести нерабочую неделю
Пока все дома

Ирина Невинная

Накануне нерабочей недели, введенной с целью сбить рост четвертой волны COVID-19 и взять эпидемиологическую ситуацию в стране под контроль, главные внештатные врачи, специалисты Минздрава России объяснили, как нужно провести это время, чтобы не навредить ни себе, ни близким.

«Те семь дней, которые нам дали, — это шанс повернуть эпидемиологическую ситуацию к лучшему и шанс для многих исправить ошибку, которую многие делают, откладывая прививку от COVID-19. Именно в этом главная причина того, что происходит в стране сейчас», — заявил главный внештатный специалист-инфекционист минздрава Владимир Чуланов.

Он сообщил, что за последнюю неделю в регионах пришлось развернуть более 18 тысяч дополнительных ковидных коек, и в основном на них оказываются те, кто не успел или не хотел сделать прививку от коронавируса.

Летальность от COVID-19 «очень высокая, более 200 тысяч уже погибло. И коварство дельта-штамма в том, что он имеет свойства, которые позволяют ему быстрее распространяться и вызывать более тяжелое течение болезни», — подчеркнул Чуланов, призвав отнестись к нерабочим дням со всей серьезностью.

Он советует отказаться от участия в людных сборищах, ограничить общение семейным кругом, чтобы разорвать цепочки распространения инфекции.

«Поезжайте на дачу, за город, не встречайтесь с посторонними. Инфекция не видна глазу», — заявил Чуланов.

Вакцина не просто защищает от инфекции, она снижает риск умереть от COVID-19 в 30 раз

«Поезжайте на дачу, за город, не встречайтесь с посторонними. Инфекция не видна глазу. Это как радиация: кажется, что все хорошо, но встретившись с вирусом, вы через одну-две недели будете пожинать плоды своей неосторожности. И конечно, надо потратить немного времени и сходить вакцинироваться тем, кто не сделал этого до сих пор», — подчеркнул Чуланов. «Во множестве исследований показано, что вакцина не просто эффективна в профилактике инфекции, главное, она снижает риск смерти от COVID-19 в 30 раз».

Главный внештатный специалист-терапевт минздрава Оксана Драпкина также советует провести выходные от работы дни с пользой для здоровья. «Когда не нужно идти на работу, всегда есть соблазн лечь попойке, подольше поспать. Простой совет профильного специалиста — соблюдать режим бодрствования и сна, правильно питаться, отказаться от алкоголя. Выделите время на физическую активность и прогулки, а вот от поездок в общественном транспорте лучше отказаться. Проведите время в кругу семьи», — сказала Драпкина.

По словам директора Национального медицинского исследовательского центра (НМИЦ) здоровья детей Минздрава России, врача-педиатра, профессора Андрея Фисенко, мутировавшийся дельта-штамм заражает сегодня на 10–15% детей больше, чем исходный коронавирус год назад. Но хорошая новость — тяжелое течение заболевания у детей все же редкость.

Вынужденные каникулы доктор рекомендовал провести детям вместе с родителями — совместные занятия, прогулки на свежем воздухе. «Ограничение досуга детям необходима. Это тоже входит в понятие режима», — отметил эксперт.



Те, кто сделал прививку, могут передвигаться свободно.

ТЕМ ВРЕМЕНЕМ

В ХАКАСИИ — РЕЖИМ ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ

В регионе в предстоящие нерабочие дни пошли на серьезные ограничения. За последние сутки в Хакасии зарегистрировано 185 случаев заболевания с положительным тестом на COVID-19. Для небольшого по численности населения региона — на его территории проживают около 520 тысяч человек — цифра крайне серьезная. Как следствие, это вынуждает местные власти принимать самые жесткие (сравнительно с другими субъектами Федерации) меры по борьбе с распространением коронавируса. Вчера правительство республики приняло специальное постановление № 533, согласно которому в регионе вводится «режим повышенной готовности по защите населения». Так, согласно постановлению, объявлен запрет на ночные передвижения — все жители республики с 28 октября по 7 ноября не должны покидать место пребывания с 22.00 до 6.00. Но это не касается сотрудников предприятий, на которых есть ночные смены. А еще можно будет гулять с собаками, ходить по неотложным нуждам в круглосуточные магазины или учреждения. Как видно, весьма условный «комендантский час». Вместе с тем принято решение о самоизоляции граждан старше 60 лет. Кроме того, в регионе временно прекратят работу предприятия общепита, сферы услуг и торговли — кроме аптек и магазинов с товарами первой необходимости. Рестораны и кафе могут работать на вынос. В трех городах республики — Абакане, Черногорске и Саяногорске — не будет движения общественного транспорта (кроме такси, водители которых имеют сертификаты о вакцинации). — Это решение тяжелое, вынужденное, но другого выхода нет, — прокомментировал в соцсети объявленные меры глава республики Валентин Коновалов.

Подготовил Дмитрий Лапин, Красноярск

ФИНАНСЫ Более трети россиян хотели бы научиться инвестировать

Что в это вкладывается

Анастасия Алексеевских

Около трети россиян хотели бы научиться инвестировать. Это следует из расчетов на основе опроса «БКС Мир инвестиций» для «Российской газеты». Эксперты прогнозируют продолжение тренда по перетоку россиян из банков на фондовый рынок даже на фоне роста ставок по банковским вкладам.

В опросе приняли участие более 2900 россиян, имеющих банковские счета, всех возрастных групп, в том числе молодые 24 лет и старше 65 лет. Все участники опроса являются клиентами банков, имеют банковскую карту или иной банковский продукт. 55% опрошенных хотели бы знать, как не

потерять деньги при инвестировании, 37% — как защититься от мошенников в рамках этого процесса, 35% — как продавать и покупать ценные бумаги.

«Для молодежи один из наиболее актуальных вопросов: как выбрать брокера — 44%. Для людей, которые уже активно инвестируют, и граждан с доходом более 100 тысяч рублей в месяц, высокая актуальность вопроса, как платить налоги — 42% и 44% соответственно», — отметила директор продуктового маркетинга «БКС Мир инвестиций» Ирина Блинова.

Управляющий директор отдела корпоративных, суверенных и ESG-рейтингов агентства «Эксперт РА» Павел Митрофанов указал, что статисти-

АКЦЕНТ

К концу года ставки по банковским вкладам могут заметно вырасти, но далеко не факт, что смогут обогнать инфляцию

ка отражает востребованность инструментов фондового рынка, и тренд на переток туда сбережений сохранится даже на фоне роста ставок по вкладам банков.

Представители банков из топ-50 по активам сообщили «Российской газете», что к концу года ставки по депозитам вырастут на 0,25–1 про-

центный пункт с текущих 5,45–7,7% годовых. В то же время наименее рискованные инструменты фондового рынка — например, ПИФы — дают двузначные доходности, указала Блинова. Директор методологического департамента Национального рейтингового агентства Юрий Ногин считает, что про-

должение тренда по увеличению числа заинтересованных в инвестировании граждан следует ожидать и в 2022 году. По словам Ногина, срок принятия человеком решения о начале инвестирования с момента возникновения желания зависит от его собственной склонности к риску. Менее рискованные люди взвешивают все «за» и «против», подробно изучают предметную область, люди, более склонные к риску, — поддаются импульсу в течение короткого промежутка времени, уточнил он. Основные проблемы для начинающего инвестора — выбор брокера, инструментов инвестирования, а также путь к пониманию, что сделки могут быть убыточными, а не только прибыльными.

Российская Газета
СЕЗОН БОЛЬШИХ СКИДОК ПРОДОЛЖАЕТСЯ
-30% * Нам доверяют миллионы читателей**
20% *
10% *
** «Российская газета» — №1 в сегменте общественно-политических и деловых изданий по объему федеральной читательской аудитории среди ежедневных газет. Источники: Mediascope, Россия 100+, декабрь 2020 — апрель 2021
* Акция действует с 11 октября по 7 ноября 2021 г. и не распространяется на выпуски «Российская газета» — Неделя. Подробные условия акции смотрите на сайте <https://rg.ru/subs/> в разделе «Акции» или уточняйте 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.



ЭКОЛОГИЯ Затронет ли конференция по климату в Глазго актуальные проблемы развития энергетики

Словами о хорошем климате не согреешься

Валерий Львов

Подготовка к климатической конференции ООН в Глазго, намеченной в ноябре, получила даже резонанснее, чем планировали организаторы. Хозяин мероприятия, английский премьер Борис Джонсон, еще летом пообещал уговорить мировых лидеров отказаться от угля к 2030-му году, переселиться на электромобили и засадить поля фермеров лесом, а чтобы легче было договариваться со скептиками, скинуться на 100 млрд долларов — сумма для развитых стран небылая.

Папа Римский собрал в Ватикане представителей всех христианских церквей, включая православных, и напомнил о важности борьбы с климатическими изменениями. А Нобелевский комитет вручил престижную премию по физике ученым, 50 лет назад связавшим изменения климата с деятельностью человека. Политика, религия и наука объединились в борьбе за климат, ждали только экономии.

И экономика проявила себя, причем очень эффективно. Гром грянул, как это бывает в подобных случаях, прямо среди ясного неба. На фоне сухой и безветренной погоды на Севере Европы остановились ветрогенераторы и обмелели водохранилища скандинавских ГЭС. Природный газ на фоне споров о «Северном потоке-2» начали закачивать в хранилища слишком поздно, хорошо, что не отказались от него вовсе, а добычу угля на континенте коллективными усилиями чуть было не похоронили. Поэтому уже с сентября Европа ощутила дефицит электроэнергии, из-за которого были вынуждены остановиться некоторые предприятия, и цены на энергоресурсы резко пошли вверх. В Германии цены на электричество за месяц выросли втрое, а в Великобритании — в 12 раз, достигнув 320 евро за мегаватт-час.

Но ладно Европа, схожие процессы происходят в Китае и Индии, где производят все мировые товары, включая «европейские». Богатый Китай смог перекупить большую часть партий сжиженного природного газа (СПГ), оставив Европу ждать сертификации нового газопровода, отменил лимиты на добычу угля и расчехлил резервы, однако переверов в энергоснабжении промышленных предприятий избежать не смог. Вслед за ним по цепочке стали останавливаться предприятия и в других частях света, а цены на сырье и товары тоже поползли вверх.

Грядущий первый зеленый энергетический кризис, от которого мировая экономика оправится еще не скоро. Эксперты осторожно говорят о начале весны, когда ситуация на энергетических рынках начнет стабилизироваться. Но это неточно, как и все предсказания, за которые сегодня дают нобелевские премии.

На помощь климатологам пришлось звать Грету Тунберг, которая до этого считалась безучастной. Молодая шведка ругала политиков, обнималась с парнем на митинге, что, конечно, стало новостью мировых СМИ номер один, учила немцев говорить и даже неловко спела на концерте в Стокгольме, чем удивила даже британских фанатов. «Должен признать, что нахожу эту девушку очень странной», — поделился своим мнением один из читателей Daily Mail.

На этот раз выступления шведки помогли не очень. От поездки в Глазго отказался Си Цзиньпин, коллеги которого по КП запланировали рост добычи угля на две ближайшие пятилетки (это период, который Борис Джонсон отводил на отказ от угля). А президент России Владимир Путин предложил свой анализ причин энергетического кризиса и предсказал его последствия для мировой экономики в дискуссионном клубе «Валдай», в том числе на рынке продовольствия. По словам президента, на Россию тоже будет влиять изменение климата, «но Россия приспособится к этому и обеспечит не только себя, но и наших основных партнеров на мировых рынках качественным и приемлемым по мировым ценам продовольствием».

Отказ Путина от участия в саммите в Шотландии расценили как удар по Джонсону. Но он не слишком повлиял на общее отношение к мероприятию, поскольку совпал с аналогичным решением президента Бразилии и других мировых лидеров. СМИ приводят слова королевы Елизаветы II: «До сих пор не ясно, кто придет. Слышно только о тех, кто не придет», — так она прокомментировала обстановку вокруг саммита, забыв выключить микрофон. Но это утонуло в потоке более благоприятных новостей, поскольку участие в конференции подтвердили делегации Северной Кореи, Туркменистана и других взволнованных изменениями климата стран. А США мобилизовали для участия даже двух президентов, включая Барака Обаму, который, по сообщениям СМИ, должен «прикрывать» президента Байдена.

Очень похоже, что на саммит собираются все желающие откусить от обещанного развития странами пирога в 100 млрд долл. А те, кого хотят на эту сумму пощипать, на саммит не торопятся. В России, напри-

Похоже, что на саммит собираются все желающие откусить от обещанного развитыми странами пирога в 100 млрд долл. А те, кого хотят на эту сумму пощипать, на саммит не торопятся

мер, углеродная нейтральность и без международных поборов оценивается в 90 триллионов рублей. Всего-то в 3% ВВП в течение 28 лет. Об этом рассказал первый вице-премьер правительства Андрей Белоусов, куратор правительственных групп по энергопереходу. И это еще оптимистичная оценка, Герман Греф на Восточном форуме говорил о 7,7% ВВП. Так что этот чехмодан будущего года — всего через полгода — предприятие прекратит работу в Краснодаре, а все производство сосредоточится в Ленинградской области, где действует другой завод компании.

Закрываете фабрику в Краснодаре — заметное экономическое событие: она проработала в городе более четверти века, являясь одним из крупнейших налогоплательщиков. В чем же причины переноса производства из Краснодарского края? — В последние годы наша компания работает в условиях постоянного снижения объемов российского табачного рынка, обусловленного многими факторами, — прокомментировала ситуацию в пресс-службе. — Среди них — общее снижение потребления, рост альтернативных категорий никотинсодержащей продукции и наличие на рынке нелегальных сигарет. Нам приходится реагировать на сложившуюся ситуацию путем консолидации производства на одной фабрике. После долгой и всесторонней оценки компания была вынуждена принять сложное решение о переносе всех производственных мощностей и объемов на фабрику «Филип Моррис Ижора», которая в настоящее время продолжает свою работу в обычном режиме в Ленинградской области.

В компании подчеркнули, что в последние годы Российским государством предпринимаются эффективные меры по сдерживанию роста нелегального табачного рынка — это прежде всего введение цифровой маркировки продукции, усиление контрольно-надзорной деятельности и введение единой минимальной цены. Благодаря всем этим системным мерам доля нелегального рынка сократилась со своего максимального уровня, зарегистрированного в 2019 году. Тем не менее, по мнению представителя табачной компании, нелегальная продукция все еще при-

сутствует на рынке в значительном объеме. Чтобы полностью устранить это явление, необходимо в первую очередь убрать разницу в ставках акциза между Российской Федерацией и другими странами — членами ЕАЭС. Назрела необходимость введения контроля за оборотом сырья и оборудования для производства табачной продукции, а также распространения цифровой маркировки на другие виды никотинсодержащей продукции.

— По всем этим вопросам мы находимся в диалоге с Минпромторгом, Минсельхозом и Минфином России и благодарны им за совместную системную работу в этом важном для государства и бизнес-сообщества вопросе, — прокомментировала ситуацию в пресс-службе предприятия. Именно такая ситуация на рынке повлияла на решение

ТРАНСПОРТ Крупнейшие стройки могут встать из-за недостатка спецтехники

Груз ответственности



Евгений Гайва

В России могут встать крупнейшие стройки. Доставке спецтехники, оборудования, например, для электростанций или атомных реакторов и других тяжелых грузов грозит коллапс. Бумажные разрешения на перевозку с начала октября упряднены, а пришедшие на смену электронные разрешения получить почти невозможно, заявляют в ассоциации «Грузоавтотранс». Проблему перевозчики обсуждали с профильными ведомствами, в итоге решили обратиться с письмом к президенту (копия документа от 22 октября есть у «РТ»).

В Управлении президента по работе с обращениями граждан и организаций ответили, что письмо направлено на рассмотрение

АКЦЕНТ

Регионы не обязаны и не вносят в систему данные о местных дорогах, а без этих данных система не может выдавать электронные разрешения

В минтранс. В минтрансе обращение пока не комментируют. Возможные проблемы с получением спецразрешений связаны с тем, что на местах не занесены в электронную систему сведения об автодорогах, пояснили в пресс-службе ведомств. Но в минтрансе заверили, что можно без проблем до 1 января 2023 года получать разрешения в бумажном виде. Однако на состоявшемся 21 октября совещании с участием грузооператоров представители минтранса и

«Росдормониторинг» признали, что бумажные разрешения все же получить уже нельзя, рассказали «РТ» участники совещания. Бумажные спецразрешения пока действуют только для региональных и муниципальных дорог. Разрешения на перевоз тяжелых грузов по федеральным трассам выдаются только через личный кабинет на портале «Росдормониторинг». Но без региональных и муниципальных дорог система не может построить мар-

шрут. А вносить их в базу регионов не обязаны, отмечает президент «Грузоавтотранса» Владимир Матягин. На 20 октября перевозчики направили заявки на 6,2 тысячи разрешений, а получили только 141 документ, указывает он. Пока систему будут дорабатывать, многие компании обанкротятся, говорят автоспециалисты. Президента они просят экстренно вмешаться в ситуацию.

Часто есть различные локальные решения, которые не согласованы между собой, говорит заведомо комплексного развития транспорта НИИ автотранспорта Татьяна Михеева. Возможно, решением проблемы как раз станет обязательное для всех ведомств использование платформы «Гостех» с 2024 года, о чем было заявлено накануне, замечает она.

Спецразрешения нужны, например, для провоза балок и других материалов на строительство трассы М-12.

ПОДРОБНОСТИ Закрывается крупная табачная фабрика на Кубани

Обоснованное прощание

Юрий Гень,
Краснодарский край

Одна из крупнейших в России табачных компаний «Филип Моррис Интернешнл» заявила о закрытии своей фабрики на Кубани. К концу первого квартала будущего года — всего через полгода — предприятие прекратит работу в Краснодаре, а все производство сосредоточится в Ленинградской области, где действует другой завод компании.

Закрываете фабрику в Краснодаре — заметное экономическое событие: она проработала в городе более четверти века, являясь одним из крупнейших налогоплательщиков. В чем же причины переноса производства из Краснодарского края?

— В последние годы наша компания работает в условиях постоянного снижения объемов российского табачного рынка, обусловленного многими факторами, — прокомментировала ситуацию в пресс-службе. — Среди них — общее снижение потребления, рост альтернативных категорий никотинсодержащей продукции и наличие на рынке нелегальных сигарет. Нам приходится реагировать на сложившуюся ситуацию путем консолидации производства на одной фабрике. После долгой и всесторонней оценки компания была вынуждена принять сложное решение о переносе всех производственных мощностей и объемов на фабрику «Филип Моррис Ижора», которая в настоящее время продолжает свою работу в обычном режиме в Ленинградской области.

В компании подчеркнули, что в последние годы Российским государством предпринимаются эффективные меры по сдерживанию роста нелегального табачного рынка — это прежде всего введение цифровой маркировки продукции, усиление контрольно-надзорной деятельности и введение единой минимальной цены. Благодаря всем этим системным мерам доля нелегального рынка сократилась со своего максимального уровня, зарегистрированного в 2019 году. Тем не менее, по мнению представителя табачной компании, нелегальная продукция все еще при-

сутствует на рынке в значительном объеме. Чтобы полностью устранить это явление, необходимо в первую очередь убрать разницу в ставках акциза между Российской Федерацией и другими странами — членами ЕАЭС. Назрела необходимость введения контроля за оборотом сырья и оборудования для производства табачной продукции, а также распространения цифровой маркировки на другие виды никотинсодержащей продукции.



АКЦЕНТ

Компания продолжит инвестировать в российскую экономику в целом, в том числе в корпоративные программы в области устойчивого развития и поддержку социально ориентированных проектов

ставим возможности для переквалификации и обучения, профессиональные консультации и помощь в дальнейшем трудоустройстве. Несмотря на сосредоточение производства на фабрике в Ленинградской области, компания продолжит инвестировать в российскую экономику в целом, в том числе в корпоративные программы в области устойчивого развития и поддержку социально ориентированных проектов, а филиалы по продажам и маркетингу будут работать в Краснодарском крае в прежнем режиме. Объем налогов и акцизов, которые компания заплатила в 2020 году, составили 216 миллионов рублей. В течение многих лет ее предприятия являлись одними из крупнейших налогоплательщиков в России. Если же говорить о табачной фабрике в Ижоре Ленинградской области, то это высокотехнологичное предприятие с передовой производственной инфраструктурой. Оно производит как сигареты, так и инновационную продукцию с пониженным риском. Недавно компания объявила о планах по достижению углеродной нейтральности на производстве к 2025 году.

Предприятие прекратит работу в Краснодаре, а все производство сосредоточится в Ленинградской области.

«Росдормониторинг» признали, что бумажные разрешения все же получить уже нельзя, рассказали «РТ» участники совещания. Бумажные спецразрешения пока действуют только для региональных и муниципальных дорог. Разрешения на перевоз тяжелых грузов по федеральным трассам выдаются только через личный кабинет на портале «Росдормониторинг». Но без региональных и муниципальных дорог система не может построить маршрут. А вносить их в базу регионов не обязаны, отмечает президент «Грузоавтотранса» Владимир Матягин. На 20 октября перевозчики направили заявки на 6,2 тысячи разрешений, а получили только 141 документ, указывает он. Пока систему будут дорабатывать, многие компании обанкротятся, говорят автоспециалисты. Президента они просят экстренно вмешаться в ситуацию.

Часто есть различные локальные решения, которые не согласованы между собой, говорит заведомо комплексного развития транспорта НИИ автотранспорта Татьяна Михеева. Возможно, решением проблемы как раз станет обязательное для всех ведомств использование платформы «Гостех» с 2024 года, о чем было заявлено накануне, замечает она.

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ

Почему правоохранительные органы не хотят вникать в проблемы предпринимателя Ситникова

Заведомо виноватый

Ян Михеев

СМИ уже не раз писали о ситуации с основателем «Корпорации «Роснефтегаз» Олегом Ситниковым — известным ямальским бизнесменом стал жертвой рейдеров. Его пытаются устранить любым путем, говорят юристы. 70-летний Ситников уже открыто назвал имена заказчиков и исполнителей этой травли. Но необходимой реакции со стороны правоохранительных органов пока нет.

Ситников вышел на пенсию еще 15 лет назад. Основные им предприятия платили огромные налоги и строили большие планы на будущее. Сам он стал руководителем новорунейского отделения «ОПОРЫ России», уже тогда продвигая на всю страну перспективные ямальские разработки в сфере газомоторного топлива, метановодородных смесей, плазменных технологий, бальнеологической нефти и так далее. А еще стал главой фермерского хозяйства.

В 2009 году основанный им «Роснефтегаз» получил семь лицензий на пользование недрами, писали в прессе, «сейсмичку» проводили специалисты Сибирского научно-аналитического центра. В 2011-м они подтвердили, что на лицензионных участках есть газ и нефть. Причем пять месторождений — на территории Северного широтного

хода. Корпорация была готова реализовать эти проекты, но атака на компанию разрушила все планы, отмечают СМИ, — о месторождениях стало известно рейдерам. И понеслось. На предприятиях и в деловом центре «Уренгой Сити» с 2011 года начались регулярные обскисы с вооруженными «масками-шоу», писали СМИ. Было несколько покушений на Ситникова с причинением тяжкого вреда здоровью

Понятно, если все проверяющие одновременно придут, ни одна фирма не выдержит. В отношении Ситникова провели более двух тысяч проверок и множество судов, но уничтожить его до сих пор не удалось. Так, с 2019 года в Новорунейском городском суде тянется дело № 1-9/2021, где Ситников обвиняют по нескольким статьям УК РФ, в том числе уклонении от уплаты налогов, незаконном предпринимательстве и даже вырубке леса, пишут СМИ. Но юристы указывают на грубейшие нарушения прав обвиняемого.

На последнем заседании по делу в городе Новый Уренгой свидетельница Савельева, например, признала факт давления на нее со стороны правоохранительных органов. Ее речь состояла из одних предположений, как и речь обвинителя, констатируют журналисты (видео и аудиоматериалы с заседания опубликованы в СМИ и на YouTube). А еще, например, суд не приобщил к делу угрозы свидетельницы Оленовой, которая на сделанной ранее аудиозаписи обещала «сделать Ситникову максимально больно», пишет пресса. И так далее. А еще сторона обвинения заявила, что не принимает во внимание показания других свидетелей — реальных работников, которые подтверждали, что Ситников — лишь учредитель, который не занимался финансово-хозяйственной деятельностью, пишут СМИ. То есть вместо реального разбирательства видим только желание обвинить любой ценой.

— Мне восемьдесят лет, но травят до сих пор, заставляя ежедневно сражаться за свою свободу, спасать имущество и свою семью, — отметил сам Ситников. — Но мы не сдаемся. Уголовные дела на рейдеров возбуждены. Материалы со всеми доказательствами у нас есть. И мы готовы их предъявить — нужно только желание федеральных правоохранительных органов разобратся и помочь.

Борьба Ситникова за свои права растянулась на долгие годы. В СМИ опубликованы десятки материалов, которые подтверждают его правоту, но дело практически не сдвигается с мертвой точки. Возникает один вопрос — почему? И какая же правовая инстанция все-таки сможет рассмотреть скрупулезно это дело и объяснить, что же происходит с предпринимателем?

Продажа объектов недвижимости и движимого имущества пансионата отдыха «Кавказ», расположенного по адресу: Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Маячная, 3.

извещение о проведении открытого аукциона в электронной форме
Продавец: ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород», тел.: 8 (831) 416-57-52, 8 (831) 431-18-08, 8 (812) 609-76-32, 8 (812) 609-76-22, ceo@vtg.gazprom.ru.
Организатор аукциона: ООО ЭТП ГПБ, тел.: 8-800-100-66-22, 8 (495) 276-00-51 (доб. № 421, 422), v.lysenin@etppgb.ru, a.kuznecova@etppgb.ru.

Дата проведения аукциона в электронной форме: 30.11.2021 в 14.00 МСК.
Заявка на участие в процедуре принимается с 27.10.2021 с 12.00 по 26.11.2021 до 18.00 МСК.

Дата рассмотрения заявок: 29.11.2021 до 18.00 МСК.
Предмет аукциона: продажа объектов недвижимого и движимого имущества пансионата отдыха «Кавказ», расположенного по адресу: Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Маячная, 3.
Начальная цена: 957 000 000,00 руб. кроме того НДС 20%.
Шаг повышения цены: 5 000 000,00 руб.

Размер обеспечения заявки для участия в аукционе (заток) составляет: 50 000 000,00 рублей. НДС не облагается.
Полная информация размещена на официальных сайтах Организатора https://etp.gpb.ru и Продавца http://www.n-novgorod-tr.gazprom.ru, а также на специализированном сайте ПАО «Газпром» http://www.gazprom-noncoreassets.ru.

Данная информация размещена во измененном сообщении в газете «Аукционный вестник» от 22.10.2021 № 544 (10.494).



МВД
Детям мигрантов, не достигшим 14-летнего возраста, могут продлить сроки пребывания

РОЖДЕН В РОССИИ

Михаил Фалалеев

МВД России предлагает изменить сроки пребывания детей мигрантов в России. Предложение опубликовано на федеральном портале проектов нормативных правовых актов.

Речь идет о документировании иностранных детей, не достигших 14-летнего возраста, родившихся на территории России и не имеющих национального документа, удостоверяющего личность.

Да, так бывает — приехавшая с мужем жена трудового мигранта рождает ребенка в российском роддоме. И этого младенца надо регистрировать. Как? Что важно, в проекте документа подчеркивается: новелла касается и иностранных студентов, обучающихся в наших вузах.

Возможно, грамотные специалисты, получившие хорошее образование и адаптировавшиеся к российским реалиям, останутся у нас и будут трудиться. Тем более что, учитывая быстро меняющуюся ситуацию в мире, в том числе и военную, этим людям некуда возвращаться, они становятся беженцами.

Поэтому МВД предлагает внести изменения в статью 10 Закона «О правовом положении иностранных граждан в РФ». Они, в частности, будут касаться введения в качестве документа, удостоверяющего личность в России иностранного гражданина или лица без гражданства, не достигшего 14-летнего возраста и родившегося в РФ, свидетельства о рождении, выданного на территории РФ органами записи актов гражданского состояния. Планируется, что документ вступит в силу в декабре 2022 года.

ПАНДЕМИЯ

На российские стройки пустят только привитых трудовых мигрантов

ВАКЦИНА НА ВЪЕЗД

Елена Манукиян

Приехать на заработки в Россию граждане Узбекистана смогут только после прививки от коронавируса. Кроме того, они должны будут пройти полное обследование на наличие других опасных заболеваний. Об этом «Российской газете» рассказали в Федеральном медицинском агентстве (ФМБА).

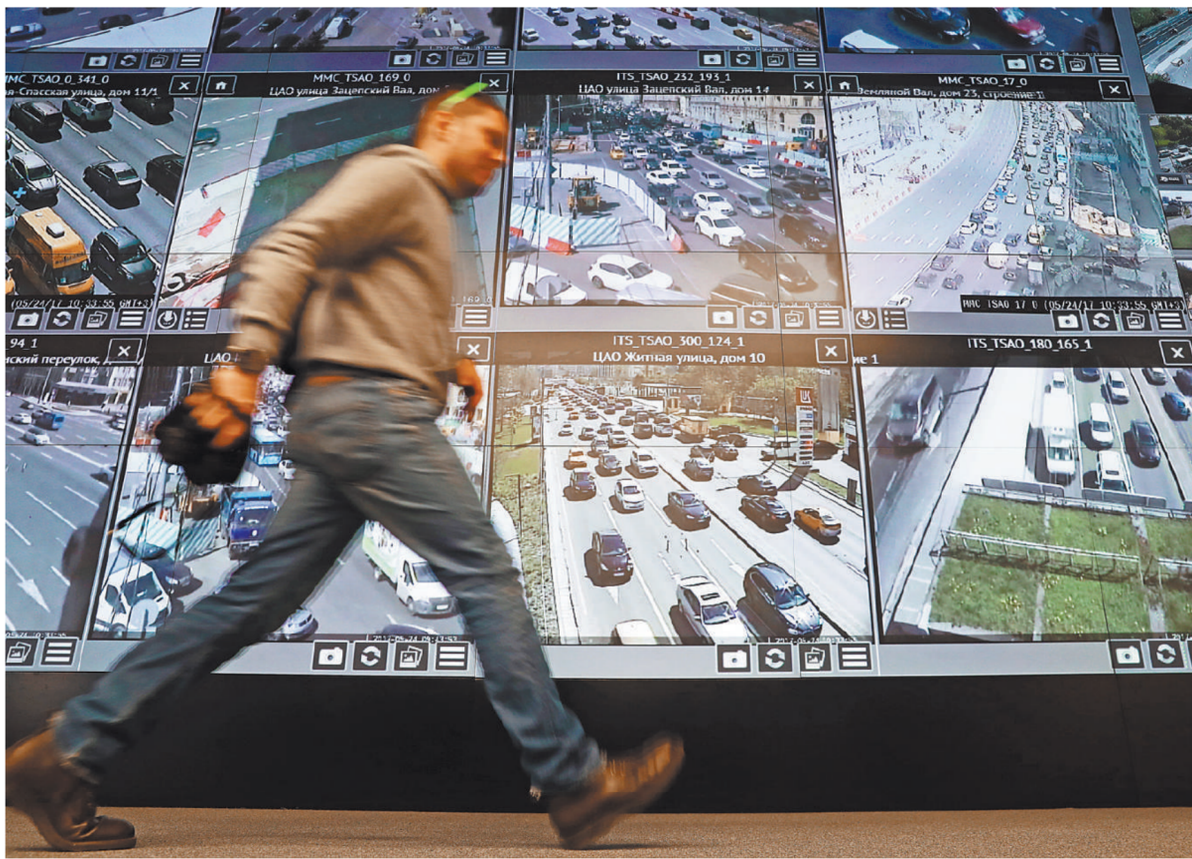
В Узбекистан прибыл сводный отряд ведомства: 39 врачей — фтизиатры, терапевты, инфекционисты, рентгенологи, дерматовенерологи, психиатры-наркологи, а также средний медперсонал: рентгенолаборанты, фельдшеры-лаборанты, медицинские сестры.

Первые граждане республики пришли к ним на медицинское обследование 20 октября, а к 26 октября заключение получили 137 человек, 43 из них сделали прививку российским препаратом «Спутник Лайт». Многие приходят уже привитыми, пояснили в пресс-службе ФМБА.

По результатам осмотров и вакцинации пациентам выдается медицинское заключение, справка от врача-нарколога и справка об отсутствии ВИЧ-инфекции. Эти документы в последующем будут предъявляться в миграционную службу для дальнейшего трудоустройства на территории России.

Ожидается, что до конца января 2022 года обследование пройдут 10 тысяч граждан Узбекистана. Именно столько трудовых мигрантов министры планируют привлечь на российские стройки. Для ввоза в страну иностранной рабочей силы запускают чартерные поезда.

Драка на камеру



1 ← Как рассказал корреспонденту «РГ» Юрий Жданов, уже сейчас понятно, что возможности таких технологий беспредельны.

Сегодня алгоритм искусственного интеллекта распознает лицо, даже если человек использует для маскировки очки, усы или бороду. Уже были факты, когда распознавались люди в мотоциклетных шлемах. Да и медицинская маска тоже не сработает для защиты от алгоритма.

МВД России разрабатывает систему распознавания людей по татуировкам, по ражурной оболочке глаз, по голосу и по движению тела. Система рас-

АКЦЕНТ

Система распознавания по походке способна определить человека на расстоянии 50 метров, даже если он не смотрит в камеру

познавания по походке способна определить человека на расстоянии 50 метров, даже если он не смотрит в камеру. Она анализирует походку по длине шага, уровню наклона ступни, движению рук. Ее довольно сложно «провести».

российских гражданах, так и об иностранцах. Его планируется создать в ближайшие три года.

В Москве с начала реализации проекта «Безопасный город» количество видеокамер увеличилось примерно на 7–10 тысяч в год. В мае 2019 года мэр столицы Сергей Собянин сказал, что в Москве их 167 тысяч. К началу 2021 года — уже около 200 тысяч. Мэр рассказал, что видеозаписи используются при расследовании 70% всех совершенных преступлений.

Большинство камер установлены у подъездов жилых домов и административных зданий, в школах, вузах, торговых центрах. Не менее 2,5 тысячи уста-

новлены в местах массового скопления людей.

Записи с видеокамер используются для расследования вандализма или краж — в 52% случаев, и для разбора ДТП — в 40% случаев.

Для Москвы была выбрана российская технология от компании NТechLab, которая позволяет обнаружить четырех из пяти разыскиваемых, лица которых хотя бы раз были зафиксированы хотя бы одной камерой, а время поиска человека в базе из 1 миллиарда снимков занимает не более 10 секунд.

Аппаратура полиции может вычислить человека по походке и отличить муляж от боевого пистолета.

новлены в местах массового скопления людей.

Записи с видеокамер используются для расследования вандализма или краж — в 52% случаев, и для разбора ДТП — в 40% случаев.

Для Москвы была выбрана российская технология от компании NТechLab, которая позволяет обнаружить четырех из пяти разыскиваемых, лица которых хотя бы раз были зафиксированы хотя бы одной камерой, а время поиска человека в базе из 1 миллиарда снимков занимает не более 10 секунд.

Поработают вволю

1 ← По нынешним правилам так получается, что если заключенный передет в исправительный центр, то право на условно-досрочное освобождение у него как бы отодвигается. Если же он останется в колонии, то сможет раньше выйти на свободу. И когда у человека есть реальные шансы получить УДО, он совсем не стремится в исправительный центр.

Министерство юстиции РФ предлагает изменить ситуацию и при расчете срока условно-досрочного освобождения учитывать весь период содержания лица под стражей.

В таком случае осужденный при переезде в исправительный центр не потеряет ни дня, приближающего его к свободе. А пока срок возможного условного освобождения приближается, человек сможет поработать на важных для страны проектах.

Заместитель председателя правления Ассоциации юристов России Игорь Черепанов подчеркнул, что предложения министра направлены на создание дополнительных стимулов для осужденных, чтобы они подавали ходатайства о замене неотбытого наказания принудительными работами.

Он также отметил, что численность осужденных к принудительным работам постоянно растет.

«По данным ФСИН, за последние три года их количество увеличилось в шесть раз — с 2 до 12 тысяч. В начале октября на учете в исправительных центрах состояли 8897 осужденных к принудительным работам», — рассказал Игорь Черепанов.

Нередко суды сразу назначают человеку принудительные работы. Тогда он после приговора прямой дорогой направляется в исправительный центр. Также право смягчить наказание возникает у осужденных к лишению свободы через некоторое время после начала отсидки.

Как сообщало недавно руководство министерства юстиции, в России порядка 182 тысяч осужденных имеют право на замену наказания в виде лишения свободы на принудительные работы. В целом такая мера наказания активно развивается.

В правительстве страны и в Совете безопасности Российской Федерации неоднократно рассматривались вопросы расширения сети исправительных центров, привлечения осужденных к работе на крупных стройках и т.п.

«С 2020 года активно проводится работа с бизнес-сообществом по созданию участков исправительных центров на объектах предприятий. На начало октября в 21 регионе было создано 28 общежитий при предприятиях с возможностью размещения в них более 2 тысяч осужденных. Как сообщают во ФСИН, с учетом находящихся в работе предложений плани-

руется, что до конца года будет дополнительно создано около 4 тысяч мест и их общее количество достигнет 15 тысяч», — пояснил Игорь Черепанов.

Например, в Москве в рамках ранее заключенных соглашений с жилищными и строительными организациями столицы осужденные к принудительным работам уже занимаются работами по ремонту автомобильных дорог и объектов дорожного хозяйства.

Кроме того, они выполняют работы по строительству, отделке и ремонту объектов недвижимости.

Недавно был открыт первый в Москве исправительный центр для осужденных к принудительным работам, построенный по новой технологии. Модульная конструкция позволяет достаточно быстро разворачивать подобные центры.

В данном случае центр был построен в рамках государственно-частного партнерства со строительной компанией, которая является участником программы реновации жилого фонда в Зеленоградском округе Москвы.

Недвижимость

Наемное жилье даст возможность расширить жилплощадь

Метр перемен

Марина Трубилина

1 ← Переселение из аварийных домов в наемное жилье может дать жителям дополнительные преимущества. Об этом рассказал первый заместитель гендиректора Фонда содействия реформированию ЖКХ Олег Рурун на пресс-конференции в «Интерфаксе».

Переселение жителей аварийных домов в наемное жилье пока не практикуется. Хотя возможность использовать эти механизмы у регионов есть, подчеркнул Рурун. В фонде предполагают, что использование наемного жилья может получить развитие, если развернется массовое его строительство по типовым проектам. Плюсом для граждан станет возможность получить жилплощадь по нормам предоставления, пояснил Рурун.

Сейчас, по статистике, переселяемые граждане получают жилье на 12% больше прежнего. Но по общему правилу расселение идет «метр в метр» — новые квартиры должны быть той же площади, что и прежние. При переселении в наемное жилье у жителей аварийных домов будет возможность

получить жилье большего метража. В фонде планируют, что стоимость проживания в таком жилье будет ощутимо ниже, чем если бы граждане взяли такое жилье в ипотеку, подчеркнул Рурун. «Наемное жилье получит развитие, когда оно, во-первых, будет создано, а во-вторых, будут предложены такие условия, которые гражданам удовлетворят, и они в массовом порядке будут подавать заявки на переселение в такое жилье», — считает представитель фонда.

Для финансирования строительства наемного жилья фонд планирует использовать «очень длинные и очень дешевые деньги». В частности, средства Фонда национального благосостояния (ФНБ). «Мы могли бы создать механизм, который основан именно на использовании таких возвратных, льготных длинных денег со сроком возврата до 25 лет и со ставкой ниже уровня инфляции. Которые позволят создать наемное жилье и обеспечить денежный поток, который вернет эти средства в ФНБ или позволит реинвестировать их для увеличения объемов наемного жилья», — рассказал Рурун.

За время действия программ расселения аварийного жилья с

2008 года в новые дома переехали 1,3 млн человек. С 2019 года, когда начала действовать нынешняя программа расселения, новоселье отметили 233 тысячи человек, исчезло 3,9 млн квадратных метров старых домов. Это превышает показатели, установленные в нацпроекте, подчеркнул Рурун. По нацпроекту к концу года нужно расселить лишь 3,3 млн квадратных метров.

В этом году президентом поставлена более высокая планка: переселить 130 тысяч граждан. С начала года по конец октября в новое жилье переехали уже 97 тысяч человек, это 74,6% плана. С учетом этих темпов показатель в 130 тысяч человек к концу года должен быть достигнут, отметил Рурун. 37 регионов выполняют программу в ускоренном режиме, а четыре региона уже завершили расселение домов, ставших аварийными до 2017 года, — Карачаево-Черкесия, Сахалин, Санкт-Петербург и Севастополь. Ожидается, что к концу года закончат переселение также Кабардино-Балкария, Чечня, Адыгея, Саратовская и Магаданская области.

В следующем году ликвидировать аварийные дома планируют еще около 20 регионов. В числе отстающих сейчас — Тыва, Забайкальский край, Еврейская АО.

Сейчас фонд занимается подготовкой к запуску новой программы расселения аварийного жилья, признанного таким в 2017–2020 годах. Идет выверение списков аварийных домов, готовятся изменения в законодательство. Так, предполагается ослабить ограничения на использование земли под сносами домами при механизмах комплексного развития территорий. Разрешить расселение жителей в индивидуальные дома, что может быть оправдано в небольших населенных пунктах, где нет смысла строить многоквартирные дома. Недавно министром утверждена новая методика расчета официальной стоимости «квадрата» жилья. Это приведет к увеличению стоимости расселения, которая закладывается в программу.

ТУРИЗМ Из Хабаровска впервые запустили прямые авиарейсы в Египет

Дни нерабочие — погода летняя

Дина Непомнящая, «Российская газета», Хабаровск

Отныне из Хабаровска можно совершить прямой перелет до Шарм-эш-Шейха — напомним, прежде добраться в Египет дальневосточные путешественники могли только с пересадками. Первый самолет отправился в пять утра во вторник. Пустых мест на борту не осталось.

Компновка салона Boeing 767-300, который будет задействован перевозчиком на данном направлении, составляет 290 кресел: 278 мест в эконом-классе и 12 в бизнес-классе. Время в пути составит 12 часов, — рассказала начальник пресс-службы АО «Хабаровский аэропорт» Анастасия Хаустова. — Предполагаемая периодичность полетов — один раз в две недели. В дальнейшем частота вылетов будут варьировать в зависимости от эпидемиологической обстановки в мире. Этот фактор повлияет и на продолжительность программы полетов. Напомним, прибывая из России в Египет, турист должен в обязательном порядке предъявить отрицательные результаты ПЦР-теста на COVID-19, сделанного не более чем за 72 часа до прибытия в аэропорт назначения. Не делать тест могут лишь те, кто привился. Вместо этого им надо будет предоставить сертификат о полной вакцинации, но при этом после второй прививки должно пройти две недели. Но еще один тест путешественники должны будут сделать, вернувшись на родину. В течение четырех дней его результаты необходимо разместить на портале госуслуг. В Хабаровске пройти тестирование пассажиры могут прямо в аэропорту. Ежедневно с 8.00 до 14.00 там берут экспресс-анализы и в течение двух часов выдают справки с результатами на русском и английском языках.



Пустых мест в салоне первого самолета, улетевшего из Хабаровска в Шарм-эш-Шейх, не осталось.

Привитый дом

1 ← Так что требование арендатора о прививке, говорит заслуженный юрист России Иван Соловьев, не противоречит гражданскому законодательству. К тому же, учитывая, что число вакцинированных от ковида с каждым днем растет, многие потенциальные квартирьеры отвечают этим критериям.

Однако до конца понять мотивацию владельцев недвижимости, дающих такие объявления, достаточно сложно. Ведь любое дополнительное условие, устанавливаемое для арендаторов, снижает вероятность заключения договора, — считает Иван Соловьев. — В то же время можно предположить, что арендодатели хотят подстраховаться в будущем, если вакцинация станет всеобщей и за отказ от прививки будут предусмотрены штрафы. В любом случае это новая страница в истории аренды и дополнительный стимул сделать прививку для нуждающихся в съемном жилье.

На рынке посуточной аренды, по словам гендиректора сервиса онлайн-бронирования жилья Суточню.ру Юрия Кузнецова, объявления с условием о прививке пока не встречаются. На данном этапе, по его мнению, такое явление вряд ли станет массовым, да и ставки на краткосрочную аренду из-за этого не изменятся.

Если на нашем ресурсе появится много арендодателей, которые по своей инициативе захотят требовать сертификат о прививке, мы подумаем о том, чтобы выделить такие объекты в поиске и добавить отдельный фильтр для удобства гостей и хозяев, — объяснил Кузнецов. — В прошлом году мы сделали раздел с жильем, которое можно было снять для самоизоляции, и он пользовался достаточной популярностью.

Здоровье

Утвержден единый сертификат о вакцинации

Образец, выдавший КОВИДЫ

Елена Манукиян

Сведения о вакцинации от коронавируса и противопоказаниях к ней прописут в одном документе. Приказ об этом подписал глава Минздрава Михаил Мурашко.

Сама форма сертификата станет единой и обязательной на всей территории страны с 8 ноября. Отмечается, что в нем должны быть указаны фамилия, имя, отчество человека, его паспортные данные, адрес прописки, номер медицинского полиса.

У тех, кто прошел вакцинацию или ревакцинацию, в документе будут указаны дата прививки, сведения о медорганизации, где ее делали, а также название препарата. Если человек переболел коронавирусом, то в сертификате появится отметка о том, кем и когда был поставлен диагноз, также будет стоять дата выздоровления. При наличии противопоказаний в нем будет указана причина, если отвод от прививки временный — на какой он период.

Сертификат будет формироваться на двух языках: русском и английском. Также предусмотрено место для QR-кода.

ПЕРСПЕКТИВЫ Стать самым молодым доктором наук и освоить новую профессию на пенсии

Никогда не поздно

БЛАГОУСТРОЙСТВО

ПУСТЫРЕЙ ЗДЕСЬ БОЛЬШЕ НЕТ

Татьяна Ткачёва, Юлия Потапова, Александр Филимоненко

На пустыре появились пешеходные дорожки, лавочки и арт-объекты. На газонах уложен ковер из рулонного износостойкого травяного покрытия. За порядком следят камеры видеонаблюдения.

Теперь это не пустырь, а сквер в центре Комсомольска-на-Амуре. За него горожане проголосовали год назад. А работы вели в рамках нацпроекта «Жилье и городская среда». «Очень здорово, что снесли старые деревья и высадили клены, сирень и даже гортензии. Весной здесь будет очень красиво. Я рад, что город преображается», — рассказал «РГ» житель Комсомольска-на-Амуре Константин Волков.

А в Липецке благодаря нацпроекту и спонсорской помощи «Сбера» группы компаний «Трион» и X5 Retail Group полностью преобразилась площадь перед спорткомплексом «Звездный». В нем будут тренироваться дети, мечтающие о полетах в космос. Идею оформления выбрали сами жители: скамейки сделаны в форме планет, а подсветка «сухого» фонтана напоминает об орбитальных полетах вокруг Земли.

В теплое время года он будет работать ежедневно, а по выходным и в праздники — по особой программе. Зимой вокруг него залыют каток. Рядом — прокат инвентаря и кафе, площадка для игр и занятий спортом с разнообразными снарядами.

А в сквере у фонтана на улице Кирова в Новокузнец-

ке появились фонари, парковые диваны, детский игровой комплекс и пешеходные дорожки. В поселке Каз преобразился Парк ветеранов, в Спаске — Аллея героев, а в Калтане открылся Сквер предпринимателей. Ну а в Кузбассе благоустроили 72 общественных пространства, которые жители выбрали сами.

Всего же в этом году в России привели в порядок почти 33 тысячи городских объектов и придомовых территорий. ●

МУЗЕЙНЫЙ КВАРТАЛ

Победителем V Всероссийского конкурса малых городов и исторических поселений стал оригинальный проект ретропарка «Металлург» в городе Гурьевске Кемеровской области.

А пока рядом с краеведческим музеем разбили Сквер металлургов. Здание бывшей лавки купца Наркиса Ермолаева, построенное в 1909 году, объект культурного наследия и визитная карточка города. Памятник архитектуры регионального значения долго находился в аварийном состоянии. И сейчас по инициативе горожан его восстанавливают. Средства на реставрацию собирали всем миром.

«Обновленный музей станет изюминкой на набережной реки Бачат», — рассказала «РГ» хранитель фондов Гурьевского краеведческого музея Марина Силкина. — В этом году обустроили площадку, установили скамьи, высадили деревья. А в перспективе здесь будет создан музейный квартал. Его частью и мы надеемся, объектом промышленного туризма станет металлургический завод, построенный в XIX веке. Спрос на экскурсии высок уже сейчас».



В Саратове этим летом жители активно обсуждали проблему цветения волжской воды. Ученые объяснили, что подкормкой для синезеленых водорослей стали вещества, которые попадают в воду вместе с мюоцими средствами. Сегодня главная задача для всей реки — наладить очистку промышленных и бытовых стоков. Ее решают в рамках федеральной программы «Здоровление Волги» национального проекта «Экология».

ЭКОЛОГИЯ

ЧТО ТЕЧЕТ В ВОЛГУ

Андрей Куликов, Алексей Юханов

Как государственные программы помогают реабилитации Волги и что еще надо сделать для полного выздоровления главной реки России, корреспонденты «РГ» разбирались вместе с экспертами.

Наши собеседники — Елена Тихомирова, доктор биологических наук, завкафедрой экологии и техносферной безопасности Саратовского технического государственного университета имени Ю.А. Гагарина, и Юрий Есипов, начальник отдела водных ресурсов по Ульяновской области Росводресурсов, замруководителя Нижне-Волжского бассейнового водного управления.

Многие проблемы Волги призваны решить федеральный проект «Чистая вода» нацпроекта «Жилье и городская среда» и федеральный проект «Здоровление Волги» нацпроекта «Экология».

Юрий Михайлович, Елена Ивановна, что удалось изменить за время их деятельности?

ЮРИЙ ЕСИПОВ: Мы участвуем в обоих проектах. Большая работа ведется прежде всего по снижению выбросов. Обновляются и строятся очистные сооружения. Определены 24 места, где будет перехватываться львиная доля вредных сбросов. И надеемся дальше будем двигаться в этом направлении. Эффект уже есть.

ЕЛЕНА ТИХОМИРОВА: У нас практически не было очистных сооружений в Хвалынской. За два года их построили. В очень плохом состоянии были они в Волске, где достаточно большие средства вложены в их реконструкцию. Выделяли деньги в Саратове. Так что с этой стороны проблема Волги решается.

Но, согласитесь, мало провести реконструкцию или построить, нужно контролировать ситуацию. Получается?

ЕЛЕНА ТИХОМИРОВА: В процессе. Современные технологии позволяют создать базу данных экологической системы, которая выявляет возможные риски. Их можно предотвращать или минимизировать. Такие информационно-аналитические платформы создаются для мониторинга за полигонами с отходами. Было бы очень здорово создать такой проект для всей Волги. Уже есть идея объединить вузы волжских регионов на единой информационно-аналитической платформе для решения этой задачи. Но пока она в стадии обсуждения.

Жители волжских городов используют бытовые фильтры для доочистки водопроводной воды. Волга виновата?

АКЦЕНТ

Под угрозой исчезновения находятся вобла и щука, только за счет искусственного воспроизводства держатся белуга и белорыбца

ЕЛЕНА ТИХОМИРОВА: В систему городского водоснабжения поступает экологически безопасная вода. Но дальше попадает в очень изношенные трубы — старые, с трещинами.

При микробиологическом анализе воды, которая взята в домах в разных районах Саратова, мы обнаруживаем то, чего нет в той воде, которая подступает в систему водоснабжения на водозаборе. Понятно, что проблемы городских водопроводных сетей к программе «Здоровление Волги» отношения не имеют. Но ими можно заниматься и решать в рамках другой федеральной программы «Чистая вода» нацпроекта «Жилье и городская среда».

Но сразу все трубы не заменят.

ЕЛЕНА ТИХОМИРОВА: Мы предложили в новых коттеджных поселках, в многоквартирных домах устанавливать на входе сменные фильтры, которые достаточно дешевы и эффективны.

Мы опирались на те разработки, которыми Саратовский технический университет вместе с научно-промышленным предприятием «Лискон» занимается уже более 10 лет, как раз в рамках программы «Чистая вода». Сейчас по разрабо-

танной нами технологии в регионе работает уже более трехсот станций по очистке воды.

Что ж, воду мы после обработки пьем. А купаться бывает не очень приятно — появляются зеленые водоросли.

ЮРИЙ ЕСИПОВ: К сожалению, синезеленые водоросли беспокоят не только нас. Это беда всех водоемов с медленным течением или с его отсутствием.

Большой форум на эту тему был в Канаде. У нас прошло заседание бассейнового совета, были специалисты от Татарстана до Калмыкии и Астрахани, включая Оренбург. В прошлом году форум был в Казани на уровне ЮНЕСКО. Но эффективных способов решения проблемы пока никто не предложил.

ЕЛЕНА ТИХОМИРОВА: Подкормкой для таких водорослей являются содержащиеся в сточных водах фосфаты, сульфаты, поверхностно-активные вещества, которые попадают туда вместе с мюоцими средствами.

Как раз когда мы проводим хорошую очистку стоков, то лишаем синие-зеленые водоросли этой подкормки, замедляя их размножение. Думаю, надо действовать в этом направлении. ●

КЛЮЧЕВОЙ ВОПРОС

А ВОБЛА-ТО ГДЕ?

Сергей Викторович, этим летом рыбаки жаловались, что не смогли наловить воблы. Она может совсем исчезнуть?

Сергей Шипулин: Действительно, уровень нерестового запаса воблы подходит к критическому значению. И его дальнейшее падение может привести к исчезновению вида, который потеряет способность к самовосстановлению путем естественного воспроизводства. Остановить процесс можно. В основном для этого следует обеспечить проток производителей воблы к нерестилищам. То есть бороться с браконьерством и другими видами незаконного, несообщаемого и нерегулируемого промысла. А также создавать условия на нерестилищах. В первую очередь, естественный водный режим — согласованность термических и уловных условий, должный объем поступающего в апрель-июле речного стока, достаточная продолжительность половодья и другие.

Какие еще виды рыбы потеряет Волга, если ничего не делать?

Сергей Шипулин: Под угрозой находятся все промысловые и краснокнижные виды, которые обладают высокой потребительской ценностью, с одной стороны, и которые сильно зависят от человеческой деятельности — с другой. Кроме воблы, в зоне риска щука, дающая высоко ценный продукт — икру. На минимальном уровне, в «красной зоне», только за счет искусственного воспроизводства поддерживается численность популяции белуги и белорыбца.

Подготовила Наталья Коротченко

Мнение

КЛЕВА НЕ БУДЕТ

Сергей Шипулин, заместитель руководителя волжско-каспийского филиала Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии: — К сожалению, управляемый человеком водный режим Волги остается далеким от естественного режима, необходимого для размножения рыб и пополнения их запасов.

В некоторые годы мы наблюдаем настолько экстремальное маловодье, что оно вызывает катастрофические последствия для запаса рыб. Кроме мероприятий по улучшению условий обитания и естественного воспроизводства рыб, другим направлением является их искусственное воспроизводство.

Но с их помощью очень слабо представлено в нацпроекте «Экология». Говоря о восстановлении рыбных запасов, мы имеем в виду не столько узкие интересы рыбохозяйственной отрасли, но прежде всего интересы большого количества наших соотечественников — рыболовов-любителей. Миллионы их ежегодно посещают Волго-Ахтубинскую пойму и дельту Волги. Необходимо усилить включение в нацпроект «Экология» мероприятий, связанных с искусственным воспроизводством водных биоресурсов, а это прежде всего модернизация существующих и строительство новых рыбных предприятий. Надо увеличить выпуск молоди искусственного воспроизводства для пополнения запасов рыб в естественных водоемах и водотоках. А при регулировании водного режима интересы обеспечения естественного воспроизводства рыб должны находиться на первом месте.

Одновременно необходимо обращать внимание и на примыкающие участки суши — водосельные бассейны рек, в том числе пойменные лесов, нерестовых полос. В последние годы обращают на себя внимание загрязнения водных объектов, используемых в сельском хозяйстве, случаи загрязнения вод нефтепродуктами. Продолжает оставаться крайне сложной водохозяйственная обстановка, определяемая управленческими режимами работы водохранилищ. По-прежнему процветает ННН-промысел — браконьерство, добывая сохраняющиеся рыбные запасы. Хотя со всем этим справиться, необходимо наладить систему мониторинга ситуации и пресечения нарушений, возможно, на новых цифровых платформах.

Хочу напомнить: на пике развития Волго-Каспий обеспечивал улов до полумиллиона тонн различных видов рыб, в том числе особо ценных осетровых и сиговых.

СЕРЕБРЯНЫЙ ВОЗРАСТ

КОГДА НА ДУШЕ ТЕПЛО

Ирина Белова, Анна Шепелева, Анна Юркова

Годы вовсе не помеха, чтобы быть активным и подавать пример всем вокруг. Так считают участники недавно завершившегося Национального чемпионата по стандартам WorldSkills для россиян в возрасте 50 лет и старше «Навыки мудрых». Он проводится в рамках нацпроекта «Демография». В команде Самарской области был 55-летний повар Игорь Новиков. В феврале прошлого года офицер запаса, служивший в ракетных войсках, перешагнул порог Самарского техникума кулинарного искусства. И по нацпроекту «Демография» бесплатно получил профессию, о которой мечтал с детства.

Корочки повара третьего разряда позволили Игорю устроиться работать на теплоход «Федор Достоевский». После этого он работал в сетевом магазине, а теперь пошел на повышение — в столовую. Главное дело Игоря — не стоять на месте. Во время лодкада он выучился играть на барабанах. «После 50 лет открывается второе дыхание», — признался Игорь.

«В Адыгее наш чемпионат проходит с 2016 года, и уже несколько лет в нем принимает участие старшее поколение», — рассказал «РГ» руководитель регионального координационного центра WorldSkills Сергей Хижняк. В этом году в республиканский финал вышли три участника старше 50 лет.

Нина Товник обшла конкурентов в компетенции «социальная работа». 57-летняя женщина — психолог. Проводит занятия с детьми, страдающими синдромом Дауна, расстройствами аутистического спектра и проблемами развития. «Я занимаюсь танцотерапией с особыми детьми в воз-

расте от нуля до трех лет. Это очень интересно, — говорит она. — Поверьте, слова, что в 50 лет жизнь только начинается, абсолютно верны! У меня и моих ровесников есть опыт и знания, на которые всегда можно опереться. Кроме того, я региональный координатор волонтерского центра «Серебряный возраст», что тоже помогает мне не унывать душой».

Как признался «РГ» другой финалист чемпионата — 62-летний Анатолий Литвиненко, будучи уже в зрелом возрасте, он сменил профессию учителя физкультуры на механизатора. Устроился в Дондковский сельхозтехникум. «В этом деле особенно видны плоды моего труда: вспахал, посеял, получил урожай, и на душе теплее», — говорит Анатолий.

Мероприятия по профессиональной ориентации для людей старшего возраста регулярно проводятся и в Краснодарском крае. Например, в августе в Приморско-Ахтарске прошла специализированная ярмарка «Работа для всех!». Ее участники могли не только найти интересующую вакансию, но и проконсультироваться со специалистами по трудовым отношениям, а также заключить социальный контракт.

«Это была уже вторая ярмарка в этом году, — рассказала заместитель руководителя Центра занятости населения Приморско-Ахтарского района Наталья Бондаренко. — Всего в ней приняли участие 27 человек в возрасте от 54 до 60 лет».

Среди предложенных им вакансий — менеджер по продажам, почтальон, оператор связи, младший воспитатель, разнорабочий на производстве. Но при этом каждый желающий может бесплатно пройти профессиональное обучение или повысить свою квалификацию, зарегистрировавшись на портале «Работа в России». ●

НАУКА

ХОЛОД ДЛЯ РЕАКТОРА

Андрей Куликов, Алексей Трапезников, Анна Шепелева

Валерий Юрин — один из самых молодых докторов технических наук в России — предложил новый безопасный способ расхолаживания атомных реакторов. Как известно, проблемы с энергообеспечением системы охлаждения энергоблоков — уязвимое место в атомной энергетике. Это они привели к крупной аварии на Фукусиме.

Валерий — ведущий научный сотрудник Отдела энергетических проблем Саратовского научного центра РАН, профессор Саратовского государственного технического университета имени Ю.А. Гагарина. Исследованиями начал заниматься восемь лет назад, в 2012 году.

Как объяснил он «РГ», его предложения обеспечивают уровень надежности, безопасности работы АЭС, а также выгодны экономически. «Энергоблок оснащается дополнительной турбиной, — говорит ученый. — Когда начинается охлаждение, реактор сутки сохраняет мощность, достаточную для генерации пара. На нем и работает эта турбина, обеспечивая электроэнергией насосы и другое оборудование АЭС».



В лаборатории аддитивных технологий детали и установки «выпекают» на 3D-принтерах в разы быстрее, чем традиционным механическим способом.

Российская Газета

Главный редактор
 «Российской газеты»:
 ВА Фрокин
Адрес редакции и издателя:
 ул. Правды, 24, стр. 4, Москва 125993
 «РГ» «Академия» «Российской газеты»
Адрес в Интернете и номер
Телефон: 8 499 257 3650
Факс: 8 499 257 5892
Контакт-центр по вопросам
подписки и доставки
 8 800 100 1113
 (звонок бесплатный по России)

Генеральный директор
 «Российской газеты»:
 Л.А. Нестина
Распространитель:
 ул. Правды, 24, стр. 4, Москва 127137
 «Издательство «Российская газета»
Телефон: 8 499 257 5362 **Факс:** 8 499 257 5122
Полные индексы:
 на год — 10042, 17950, P5922
 на полгода — 50202, 15588, 50201, 15589,
 11107, 11170, 16591, 115919
Комплекты: — 17991, 40913, 40942, 70458
Заказы на размещение рекламы в «РГ» и ее приложениях:
Телефон: 8 499 257 3752, 786 6781; **факс:** 8 499 257 5764, 8 499 257 5041, **reklam@rg.ru**
Справки по подписке и доставке: тел. 8 800 100 11 13 (звонок бесплатный);
 по розничным продажам 8 499 257 4023.
Справки по вопросам экономики: тел. 8 499 257 5380, **ecom@rg.ru**;
политике: тел. 8 499 257 5910, **politika@rg.ru**; официальных публикаций:
 тел. 8 499 257 5396, **official@rg.ru**; международной жизни: тел. 8 499 257 5903,
foreign@rg.ru; регионального сета: тел. 8 499 257 3603, **chagnai@rg.ru**;
телепрограмм: тел. 8 499 257 5820, **prog@rg.ru**; спорта: тел. 8 499 257 5045,
sport@rg.ru; опубликованных: тел. 8 499 257 5256, **bio@rg.ru**;
общества: **social@rg.ru**; новостей: тел. 8 499 257 5348, **holnews@rg.ru**;
культуры: тел. 8 499 257 5113, **culture@rg.ru**

Отпечатано в типографии
АО «Прайм-Тригг Мидиа»
 141700, Московская обл., г. Долгопрудный,
 Лихачевский проезд, д. 58
Время подписания в печать:
 Пятница: 22:00
 Суббота: 22:00
Дата выхода в свет: 27.10.2021 г.
 Свободная цена
ТИП № 2842М
Тираж 111713
 Тираж распространяется
 бюро территориального аудита www.press-ab.ru

Региональные филиалы «РГ»-Редакция «Российской газеты» в городах:
Архангельск: (8182) 20 40 59 **адрес@arh.rg.ru**; **Барнаул:** (3852) 66 72 37 **адрес@bar.rg.ru**; **Бийск:** (3909) 3173 300 142 **адрес@biy.rg.ru**;
Благовещенск: (4162) 59 20 65 **адрес@blg.rg.ru**; **Владивосток:** (4232) 22 34 89 **адрес@vld.rg.ru**; **Волгоград:** (8442) 92 35 68
адрес@vlg.rg.ru; **Воронеж:** (473) 250 23 05 **адрес@vor.rg.ru**; **Екатеринбург:** (343) 371 24 84 **адрес@ekb.rg.ru**; **Иркутск:** (3952) 28 83 82
адрес@irk.rg.ru; **Казань:** (843) 264 41 61 **адрес@kaz.rg.ru**; **Калининград:** (4012) 33 10 10 **адрес@kld.rg.ru**; **Кемерово:** (3842) 35 40 59
адрес@krm.rg.ru; **Краснодар:** (861) 259 21 11 **адрес@krd.rg.ru**; **Красноярск:** (391) 214 60 49 **адрес@krk.rg.ru**; **Журнал:** (8152) 60 74 24
адрес@jrn.rg.ru; **Нижний Новгород:** (831) 216 05 95 **адрес@nnr.rg.ru**; **Новосибирск:** (383) 223 80 39 **адрес@nsk.rg.ru**;
Омск: (3812) 25 80 15 **адрес@omr.rg.ru**; **Пермь:** (342) 236 56 55 **адрес@per.rg.ru**; **Ростов-на-Дону:** (863) 261 91 41 **адрес@ro.rg.ru**;
Санкт-Петербург: (812) 449 65 45 **адрес@spb.rg.ru**; **Самара:** (846) 242 75 28 **адрес@sam.rg.ru**; **Саратов:** (8452) 26 13 63
адрес@sat.rg.ru; **Самарское:** (846) 242 75 28 **адрес@sam.rg.ru**; **Саратов:** (8452) 26 13 63 **адрес@sat.rg.ru**; **Томск:** (3842)
 35 24 94, (3452) 35 25 11 **адрес@tom.rg.ru**; **Уфа:** (347) 216 42 60 **адрес@ufa.rg.ru**; **Хабаровск:** (4212) 31 62 00 **адрес@khab.rg.ru**; **Челябинск:** (351)
 727 78 08 **адрес@chb.rg.ru**; **Южно-Сахалинск:** (4242) 43 20 69 **адрес@yso.rg.ru**; **Якутск:** (4112) 42 20 54 **адрес@ykt.rg.ru**

© ФГУ «Редакция «Российской газеты». Все права защищены.
 — Любая переписка без письменного согласия
 правообладателя запрещена. Иные условия
 статей возможны только со ссылкой на правообладателя.
 — Приобретение авторских прав: тел. 8 499 257 56 50
 — За содержание рекламных материалов редакция
 ответственности не несет.
 — Материалы в рамках публикуемых на коммерческой основе
 — За текст опубликованных под знаком «Российская
 несет ответственность редакция.
 — В редакционные выпуски газеты редакция
 могут быть внесены изменения.

НОВАЦИЯ
Правительство утвердило правила доступа к реестру населения

ВОЗЬМУТ НА УЧЕТ

Владислав Куликов

Правительство России утвердило правила использования Единого регистра сведений о населении. Сейчас как раз заканчивается работа по созданию единой базы со списком всех граждан страны.

Данный ресурс позволит решить массу проблем. Например, нотариусам станет проще вычислять мошенников.

Реестр будет содержать конкретные сведения о гражданах: ФИ.О., дату и место рождения, пол, СНИЛС, ИНН, гражданство и семейное положение. Вести ресурс будет Федеральная налоговая служба на основании имеющихся у нее данных, а также данных МВД, Минобороны, Минобрнауки, государственных внебюджетных фондов. Налоговая служба также будет обязана обеспечить защиту всех имеющихся сведений.

Закон, предусматривающий создание единого федерального информационного регистра, вступает в силу с 1 января 2022 года. Некоторые нормы начнут действовать с 1 января 2024 года и с 1 января 2025 года. Также предусмотрен переходный период до 31 декабря 2025 года.

Все сведения, которые поступают в эту базу, — это общие данные, которыми государство и так сегодня располагает, но до сих пор они не были соединены воедино. Эксперты подчеркивают: важно, что в этой базе не будет сведений ни о налогах, ни о доходах, ни о размерах пенсии. Не будет в этой базе никаких данных о состоянии здоровья, QR-кодов, никакой биометрии. И т.д.

Сейчас постановлением правительства утверждены правила предоставления сведений, содержащихся в едином федеральном информационном регистре. В частности, нотариусы с 01 января 2025 года наделяются правом получать сведения в данном регистре для совершения нотариальных действий от имени Российской Федерации.

«Определение наследников, расчет обязательной доли в наследстве, определение права на принятие наследства в рамках наследственной трансмиссии напрямую связаны с установлением фактов родства с наследодателем, степени такого родства», — рассказывают эксперты.

Сегодня нередки попытки фальсификации при оформлении наследственного имущества. Мошенники, выступая в роли наследников, представляют нотариусу подложные документы, подтверждающие якобы родство с наследодателем.

«Доступ к регистру сведений о населении позволит повысить уровень защищенности прав граждан при наследовании и минимизировать случаи мошенничества», — подчеркнули эксперты.

ТЕМ ВРЕМЕНЕМ

Россияне смогут отказаться от обязательного полиса обязательного медицинского страхования (ОМС) в пользу электронного, а новороссийским документ будет оформляться автоматически уже в цифровом виде. Соответствующий законопроект принят в Госдуме в первом чтении.

В пояснительной записке к документу отмечается, что сам электронный полис — уникальная запись в едином реестре застрахованных лиц, которая не привязана к бумажному носителю. Поскольку доступ к этому реестру получит каждая медицинская организация, то потребовать полис в поликлинике и больницах у пациентов больше не будет, но могут спросить паспорт или иной документ, удостоверяющий личность.

По словам руководителя Федерального фонда обязательного медицинского страхования Елены Черныковой, каждому россиянину гарантируется право на бесплатную медицинскую помощь, поэтому он автоматически должен считаться застрахованным. По этой причине после регистрации новороссийских в органах ЗАГС, им сразу будет оформляться полис ОМС. Если страховую организацию не выберет мать ребенка, территориальный фонд ОМС назначит ее самостоятельно: он будет распределять граждан пропорционально между страховыми организациями, которые представлены в регионе.

Для взрослых россияне порядок оформления полиса ОМС пока останется заявительным.

Подготовила Елена Манукиан

РЕШЕНИЕ Верховный суд поддержал граждан, которые добиваются от чиновников ремонта дорог

Наставили на путь



Вот уже пять лет в городе Шахты Ростовской области местный житель Александр Титов по собственной инициативе ремонтирует дороги. За это волонтера местные власти поблагодарили изысканиями, что могут... наказать его за самодельность, ссылаясь на статью 12.33 Кодекса об административных правонарушениях. Но после того, как за него вступились местные жители, чиновники пошли на попятную и вместо наказания предложили сообщить ему о местах, где требуется ремонт.

Владислав Куликов

АКЦЕНТ

Тенденция: граждане начали через суд решать одну из самых известных проблем страны. Дорожную. Судебными исками они в буквальном смысле настаивают чиновников на путь истинный, то есть заставляют приводить дороги в порядок.

Верховный суд России поддержал благородные порывы простых людей. В своем решении он особо указал, что чиновники обязаны следить за состоянием дорог. Колдобины мешают людям жить? Чиновник обязан принять меры. До Верховного суда страны дошел один из жителей Светлогорска Калининградской области. Мимо его дома проходит грунтовая дорога. Длинной всего 965 метров, но это темные и разбитые метры, ходить и ездить по которым небезопасно.

Местные жители давно требуют провести капитальный ремонт дороги, обустроить тротуары, а также организовать электрическое освещение. Хотя в суд пошел только один человек, нет

Местная администрация, несмотря на жалобы граждан, не включила дорогу, где нет фонарей и тротуаров, в программу ремонта

сомнения, что за его спиной стоят все соседи. Истец потребовал признать бездействие чиновников незаконным и обязать их включить дорогу в местную программу ремонта дорог. Первый суд с требованиями гражданина согласился. Но чиновники обжаловали решения и следующие суды их поддержали. Так гражданин дошел до Верховного суда и нашел там понимание.

Столоначальники часто отвечают в ответ на претензии граждан, мол, нет денег. Это стало стандартной отговоркой. Но когда спор доходит до прокуратуры или до суда, чаще всего находятся и деньги, и возможности. И дело делается.

Так и в данном случае: люди не ждали, что чиновники возьмут в руки лопаты и придут ла-

тать дыры. От граждан чиновники требовали начать делать хоть что-то: включить дорогу в план, думать, как привести грунтовку в порядок. И было бы хорошо, чтобы людям не приходилось доходить до высших судебных инстанций, чтобы добиться внимания к своей покрытой ямами улице.

Верховный суд подтвердил: на местную администрацию «законодатель возложил обязанность осуществления дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения и обеспечения безопасности дорожного движения на них, включая ремонт и их содержание». С учетом этого замечания иск гражданина отправлен для рассмотрения в местный суд. Значит, нельзя складывать жало-

бы бордюра не допускается на всех категориях дорог и группах улиц», напоминает кассационный суд. Данные пункты на дороге были нарушены. Суды это подтвердили. Кассационный суд согласился с тем, что истец прав. Интересно, что дело с дорогой, судя по всему, сдвинулось с мертвой точки, но суд чиновники все равно проиграли.

«То, что административный ответчик заключил контракты на выполнение работ по содержанию и ремонту дорог муниципального образования, не свидетельствует об отсутствии бездействия, поскольку на момент обращения в суд, а также принятия судебных актов дефекты автодороги устранены не были», — подчеркнул кассационный суд.

Иными словами, проблема должна была решиться до обращения в суд. Раз гражданину пришлось призывать чиновников к барьеру, они уже не правы. Они бездействовали, когда от них требовалось действие.

— Постановления и разъяснения Верховного суда читайте на сайте rg.ru/sujet/2605

ПРОВЕРКА Следственный комитет отменил распоряжение о контроле за поисками актрисы

Светлана Светличная нашлась

Наталья Козлова

Председатель СК России поручил руководителю Главного следственного управления СК по Москве доложить об обстоятельствах возможного исчезновения Светланы Светличной. А спустя некоторое время поручение стало неактуальным.

Оказалось, что известная артистка не пропала и находится в добром здравии. Со слов ее помощника, разглагольствованной прессой, пропажа актрисы не что иное, как придумка. В неофициальных беседах сотрудники СК не скрывали, что в шоке от случившегося. Они говорят, что вместо того, чтобы заниматься серьезными расследованиями, силы правоохранителей были брошены на поиск Светличной. Они подозревают, что история с пропажей, — это замысел ради рекламы.

Все началось с того, что во всех СМИ появилась новость — заслуженная артистка РСФСР Светлана Светличная пропала в Москве. Она якобы уже пять дней не выходит на связь с родственниками. СК отреагировал мгновенно.

— Светлана Афанасьевна неоднократно принимала участие в творческих встречах и торжественных мероприятиях с кадетами и молодыми следователями. Она всегда проявляет неравнодушные и отзывчивость в вопросах воспитания молодого поколения. И в этой ситуации ведомство также не может оставаться в стороне от произошедшего, — заявили в ведомстве.

В это время волонтеры уже прочесали более 30 километров и расклеили листовки с приметами звезды кино. Вчера утром полиция нашла и допросила водителя, который перед исчезновением подвозил актрису. Сразу стали высказываться версии — Светличная незадолго до своего исчезновения общалась со звездой трагически-

го поколения. И в этой ситуации ведомство также не может оставаться в стороне от произошедшего, — заявили в ведомстве.

В это время волонтеры уже прочесали более 30 километров и расклеили листовки с приметами звезды кино. Вчера утром полиция нашла и допросила водителя, который перед исчезновением подвозил актрису.

Сразу стали высказываться версии — Светличная незадолго до своего исчезновения общалась со звездой трагически-



Светлану Светличную незамедлительно бросились искать и правоохранители, и волонтеры.

комедии «Весельчак» Иваном Николаевым. А он мог завладеть ее имуществом. И артистка перед исчезновением погуляла с членами семьи. Она якобы хотела составить завещание на правнука, но передумала. У 81-летней актрисы три квартиры в Москве общей стоимостью в 80 миллионов рублей. Большая коллекция антикварной мебели и украшений.

Не только о деньгах

— Суды мотивировали это тем, что такое право возникает при нарушении личных неимущественных прав гражданина, — указал Шиловский. — Но любое преступление причиняет нравственные страдания потерпевшему.

Конституционный суд РФ согласился с такой позицией, которую ранее поддержали и представители органов власти, принявших и подписавших оспоренный нормативный акт.

Как напомнил в ходе публичных слушаний полномочный представитель президента РФ в КС Александр Коновалов, суды назначают моральную компенсацию только в некоторых случаях имущественных преступлений и ряде трудовых споров, в то время как «моральный вред и нравственный ущерб от разбоя или преступления, подобного разбираемому нами случаю, намного больше, чем если человека обманули при покупке».

— Моральные страдания потерпевшего от преступления должны презюмироваться, необходимо уйти от практики доказывания потерпевшим перенесенных моральных страданий, — отметил он.

Суды КС согласились, что имущественный вред может не исчерпываться только материальными потерями. По мнению представителей высшей юридической инстанции страны, законодательство не предполагает безусловного отказа в компенсации морального вреда лицу, которому физические или нравственные страдания были причинены в результате преступления, в силу одного лишь факта квалификации данного деяния как посягающего на имущественные права.

— Однако пострадавшие от посягательства на их имущественные права, по общему правилу, не освобождаются от бремени доказывания самого факта причинения морального вреда и обоснования размера денежной компенсации, — указал КС.

Таким образом, статья 151 Гражданского кодекса РФ, которая предполагает компенсацию, «если гражданину причинен моральный вред (физические или нравственные страдания) действиями, нарушающими его личные неимущественные права либо посягающими на принадлежащие гражданину нематериальные блага, а также в других случаях, предусмотренных законом, не противоречит Конституции РФ.

Дело Сергея Шиловского подлежит пересмотру. ●

ПОЛИЦИЯ МВД окончило расследование дела о «билетной мафии»

Возврат без оплаты

Владимир Баршев

Следователи МВД России окончили предварительное расследование резонансного уголовного дела о «билетной мафии». Обвинение будет предъявлено 22 участникам преступного сообщества, сообщила официальный представитель МВД России Ирина Волк. Дело в отношении так называемой «билетной мафии» было возбуждено следователем Евгением Шпишниковым, которая была убитой осенью 2018 года в Подмошье. В МВД назвали это ее ключевым делом.

Следствие установило, что с июля 2013 по август 2014 года соучастники через несанкционированный доступ к компьютерной информации от имени коммерческих организаций незаконно оформляли электронные билеты без оплаты. Потом они возвращали их в железнодорожные кассы и получали за них наличные деньги. Группировка действовала в Москве, Уфе, Новосибирске и Санкт-Петербурге, а также на территории Московской области. Ущерб превысил 17 миллионов рублей. Уголовное дело направлено в Генпрокуратуру для утверждения обвинительного заключения. ●

СЛЕДСТВИЕ В Москве произошло жестокое убийство банкира разорившегося банка

Расправились со всей семьей

Владимир Баршев

Вчера в Москве в своей квартире на Мосфильмовской улице был обнаружен убитым бывший зам управляющего московского филиала Смоленского банка Михаил Яхонтов. Убийца не пожалел ни его жену, ни восьмилетнего сына. Если банкир и его жена были обнаружены с ножевыми ранениями, то ребенок с поврежденными шею.

Тела обнаружили домработница. Погибшему было 57 лет, женщине — 39, сообщил ТАСС со ссылкой на руководителя пресс-службы столичной прокуратуры Людмилу Нефедову. Ранее Яхонтов был судим за растрату и преднамеренное банкротство. В 2019 году Тверской суд Москвы признал его и еще троих бывших топ-менеджеров ОАО «Смоленский банк» виновными в крупной растрате и преднамеренном банкротстве банка. Яхонтову было назначено наказание в виде 6 лет лишения свободы. Недавно он вышел на свободу. Дело в том, что каждый день содержания во время следствия под арестом в СИЗО был засчитан за полтора дня в колонии.

На момент банкротства банк был должен своим кредиторам более 19 миллиардов рублей. Суд удовлетворил иск Агентства по страхованию вкладов о солидарном взыскании с четырех бывших топ-менеджеров свыше 8,4 миллиарда рублей. Поэтому среди версий рассматривается в том числе и финансовая.

По делу о намеренном банкротстве банка проходили его владельцем Павел Шитов, заместитель управляющего московским филиалом Роман Щербак, а также начальник юридического департамента Тимур Акберов. Одновременно расследовалось еще одно дело о хищениях в этой же организации. По нему было осуждено бывший председатель правления банка Анатолий Данилов.

Вчерашний день оказался богат на громкие убийства. Вчера же в Новой Москве был обнаружен труп бывшего заместителя начальника Главного управления экономической безопасности МВД России Алексея Новосельцева. В 2002 году он возглавлял оперативную группу, расследовавшую экономические мотивы убийства губернатора Магаданской области Валентина Цветкова. Тело мужчины 1953 года рождения и колотые-резанные раны нашли в бане на одном из частных участков садового товарищества «Родник-1», сообщил ТАСС, со ссылкой на свои источники в правоохранительных органах. ●



ГРОМКОЕ ДЕЛО Апелляционный суд Амстердама принял скандальное решение — отдать коллекцию крымских музеев Украине

Не все то золото...

Екатерина Забродина

У коллекции «скифского золота» из четырех музеев Крыма, которая в 2014 году из-за политической ситуации вокруг полуострова неожиданно застряла в Нидерландах во время «европейских гастролей», остается все меньше шансов вернуться домой. Во вторник Апелляционный суд Амстердама постановил передать более двух тысяч уникальных экспонатов украинской стороне. Тем самым он отклонил жалобу крымских музейщиков на аналогичный вердикт Окружного суда голландской столицы, вынесенный еще в 2016 году.

Хотя судья Паулина Хофмейер-Рюттен признала, что объекты «происходят из Крыма», в постановлении они названы «частью культурного наследия Украины после того, как она стала независимой в 1991 году». На этом основании амстердамский музей Алларда Пирсона, который заключал контракты по организации выставки «Крым: золото и секреты Черного моря» непосредственно с крымскими учреждениями, теперь должен отправить в Киев коллекцию, удерживаемую им целых семь лет.

Однако «скифское золото» останется на территории Нидерландов еще как минимум на три месяца — за это время крымские музеи имеют право подать кассационную жалобу теперь уже в Верховный суд страны. Об этом журналистам сообщил адвокат крымской стороны Роб Мейер. «К счастью, суд не шел так далеко, чтобы распорядиться привести в исполнение свое собственное решение, которое будет зависеть от того, обратятся ли крымские музеи в Верховный суд Нидерландов», — цитирует юриста ТАСС. В этом случае тяжба может занять еще не менее года. Гендиректор Восточно-Крымского историко-культурного музея-заповедника Татьяна Умрихина уже подтвердила агентству РИА Новости, что она с коллегами намерены идти до конца и обжаловать вердикт. Они настаивают, что решение было политически мотивированным. «Музеи всегда обладали правом операционного управления этими арте-



Посетители музея Пирсона на выставке «Крым: золото и секреты Черного моря». Август 2014 года.

АКЦЕНТ

Нередко «музейные войны» заканчиваются соглашением сторон, но в данном случае решить спор путем переговоров не удалось

фактами, оно никак не отменялось. Да, произошли политические изменения, однако почему крымские музеи, которые не являются политическими организациями, должны быть вовлечены в политику?» — настаивал ранее адвокат Михель ван Левен.

Все артефакты (ювелирные украшения и керамика, античная скульптура, элементы надгробий, предметы культа, домашняя утварь) были найдены на территории древнего Причерноморья и всегда хра-

нили в крымских музеях, которые занимались не только их хранением, но и консервацией. Китайские лаковые шкафы, датированные I веком новой эры, специально отправлялись реставрировать в Японию. Потери сокровищ со страховкой оценочной стоимостью более миллиона евро, а по сути — бес-

ценных, будет для музеев невосполнимой.

В прошлом году директор музея-заповедника «Неаполь Скифский» Юрий Зайцев рассказал «РГ» о том, в каких условиях он с коллегами работал на раскопках Усть-Альминского некрополя, который в девятые годы пришлось спасать от «черных копателей». «То, что мы вытаскивали из земли, никому не было нужно на государственном уровне. Возили на своих машинах, работали, энтузиазма, на чистом энтузиазме. А сейчас это стало предметом высокой политики. Эти вещи должны вернуться к нам, туда, где мы их нашли. Была разделена не только музейная коллекция, но и предметы. Мы на-

шли разрушенную деревянную чашу, из нее взяли самый красивый фрагмент и увезли на выставку в Голландию. Это просто дико! Один фрагмент там, а остальные здесь. И таких примеров там несколько», — объяснял археолог «Российской газете».

Нередко «музейные войны» заканчиваются соглашением сторон, но в данном случае решить спор путем переговоров не удалось. Украина даже объявляла «скифское золото» в международный розыск в Интерпол. Вооружен же новейшая история знает примеры возвращения домой музейных ценностей, оказавшихся за границей «в силу геополитических обстоятельств». Так, летом 2011 года

на историческую родину, в Турцию, вернулся «сфинкс из Хатуши». Статуя крылатого льва, найденная немецкими археологами при раскопках древней столицы Хеттского царства в 1915 году, хранилась в коллекции Музейного острова в Берлине. На территории Германии ее отправили для реставрации, но там и оставили «ввиду распада Османской империи». После долгих переговоров немцы все-таки решили передать сфинкса Турции «в качестве жеста дружбы». А вот отдавать египтянам знаменитый бюст Нефертити — главное украшение Нового музея — Берлин решительно отказывается под предлогом того, что хрупкая статуя не переживет переезда. ●

Комментарий

Михаил Швыдкой, специальный представитель президента РФ по международному культурному сотрудничеству:

— Хочу сразу отметить, сам факт столь длительного обсуждения в нидерландских судах вопроса принадлежности «скифского золота», которое было вывезено для экспонирования в Амстердаме, свидетельствует о том, что это очень сложная юридическая коллизия. Она не совсем обычная, и, возможно, даже не укладывается в существующие правовые нормы. Именно поэтому логика российской стороны, которая передала судебный процесс на уровень музеев, была понятна: вещи должны вернуться туда, откуда они были привезены, то есть в музей Крыма. Разумеется, есть и другая точка зрения, по которой музеи являются распорядителями, а не правообладателями тех объектов, которые в них находятся. Эта точка зрения, похоже, возторжествовала в апелляционной инстанции нидерландского суда. Но, как мне кажется, о таком решении можно только сожалеть, потому что нарушено понимание музейной этики, которая, повторю, предусматривает возвращение предметов,

взятых из какого-то музея, в тот же самый музей. Я не собираюсь обсуждать квалификацию или профессионализм нидерландских судей. Это люди, как правило, в высшей степени профессиональные. Но, безусловно, любое судебное решение принимается в определенном контексте.

В данном случае этот контекст в высшей степени политизирован. Как мы знаем, СМН Нидерландов не без участия правительства страны по многим вопросам нагнетают антироссийские настроения. Да и Европейский союз, как показала последняя встреча ЕС и Украины, также занимает, мягко говоря, недружественную позицию в отношении Российской Федерации. Есть еще одна надежда на то, что юридическое разбирательство может продолжиться в Верховном суде Нидерландов. Я думаю, в этом есть смысл и логика, потому что такого рода процессы надо вести до конца, доходя до последней инстанции. И я бы не стал сейчас говорить о том, какие ответные меры может принять Российская Федерация. Здесь нужно взвесить все про и контра и принять те решения, которые не навредили бы нам самим.

Подготовила Наталья Лебедева

МНЕНИЯ

Решение нидерландского суда несправедливо и создает чрезвычайно опасный прецедент, считают в Совете Федерации.

«Я не удивлюсь, если это золото и все артефакты в течение очень короткого времени вообще пропадут», — сказал «Интерфаксу» председатель Комитета РФ по международным делам Григорий Карасин. «Решение абсолютно политизированное, аргументы слабые, и я думаю, что подобно рода реакция будет у большинства россиян и людей, которые имеют минимальное представление о том, что такое артефакты истории», — добавил Карасин.

«Я твердо уверена, что решение голландского суда в отношении судьбы скифского золота, которое принадлежит исключительно народу Крыма и является его культурным наследием, создает чрезвычайно опасный правовой прецедент», — заявила ТАСС сенатор от Крыма Ольга Ковитиди. По ее мнению, поставлен под сомнение принцип доверия не только в музейном деле, но и в иных культурных сферах.

Подготовил Дмитрий Гончарук

В МИРЕ

ПОЛИЦИЯ ТОРГУЕТ БИТКОИНАМИ

В прокуратуре немецкого города Кельна объявили о первой в истории продаже конфискованных биткоинов. «Если вы посмотрите, что органы юстиции выставляют на аукцион, вы увидите цифровую валюту. В одном ряду с офисными стульями, суповыми баками и ярко-желтым спортивным автомобилем марки Lotus теперь находится и биткойн», — сообщило издание Frankfurter Allgemeine Zeitung. И действительно, на сайте судебных аукционов выставлен такой лот. Начальная стоимость: 42 400 евро.

Учитывая то, что биткойны сегодня торгуются по курсу 54 162 евро, предложение щедрое, но и желающих хоть отбавляй. Ведь о новом лоте сообщают и.о. министра юстиции земли Северный Рейн-Вестфалия Петер Бизенбах. По его словам, всего на аукционе будет выставлено 215 биткоинов — по текущему курсу это почти 12 миллионов евро. Большая часть из них связана со сделками с наркотиками. Еще 250 биткоинов были конфискованы полицией, но пока не выставлены на аукцион. ●

Подготовила Арнада Рокоссовская

РЕЗОНАНС Три консервативных округа в штате Мэриленд собрались в состав другого штата

Отпустите их в Аппалачи

Игорь Дунаевский

Три округа на западе американского штата Мэриленд решили, что дальше им не по пути в остальной части этого региона. Представители республиканцы этих округов в местном законодательном собрании написали письмо властям соседнего штата Западная Вирджиния с запросом на включение в его состав. По словам авторов документа, преимущественно сельское население их округов сыто по горло либерализмом властей Мэриленда и считает, что у него гораздо больше общего с соседями из консервативной Западной Вирджинии. Поэтому, уверены депутаты, предложенное ими решение будет «взаимно выгодным для обоих штатов и для местных жителей».

Речь о трех округах (Аллегейн, Вашингтон, Гарретт), которые на карте выглядят как аппендикс в северо-западной части Мэриленда. Эти районы в горном хребте Аппалачи выделяются как в географическом плане от основной равнинной части штата, так и в демографическом — доля белого населения в них заметно выше, чем в среднем по Мэриленду. Аппендикс зажат с юга Западной Вирджи-

нией, а с севера — Пенсильванией, и в силу географии и демографии у местного населения образ жизни и взгляды ближе к соседям из этих регионов. Идеи об отделении зрелищны, но не год, поскольку местные жители чувствуют себя в Мэриленде чужаками, которых попросту игнорируют. «Мы последний округ, который получает какое-либо преимущество от штата, будь то деньги, дороги или любая другая поддержка», — цитирует The New York Times жителя округа Гарретт.



В Балтиморе (штат Мэриленд) боицы за расовое равенство год назад снесли памятник Колумбу. Живущие на окраинах штата американцы сыты таким либерализмом по горло.

более населенные районы — Джозефа Байдена и демократов. Такой локальный сепаратизм — продолжение глубокой поляризации всей Америки, две части которой явно пока не готовы слышать друг друга и скорее хотят жить отдельно, каждая по своим законам. Поэтому подобные идеи всплывают в США то тут, то там. Например, в мае жители пяти округов на востоке штата Орегон проголосовали (в форме опроса) за перемещение в состав соседнего штата Айдахо. Аналогичные настроения царят на севере Калифорнии. Картина примерно одинаковая — тон в этих штатах задают демократы, пользующиеся поддержкой большинства в густонаселенных городах, а электорат республиканцев на периферии штата чувствует себя забытым и стремится к более консервативным соседям.

Жители юга Орегона и их соседи на севере Калифорнии даже высказывали идею создания собственного штата под названием Джефферсон. Хотя процесс этот политически трудно осуществим, на бумаге он существует. Согласно конституции США для изменений в границах штатов необходимо согласие тех регионов, которых это затрагивает,

а также федерального конгресса. Конечно, по большей части штаты не стремятся отдавать часть своей территории, поэтому пока такие проекты остаются на словах.

Имеющие большинство в законодательном собрании демократы категорически отвергли идею трех округов, назвав ее «политическим трюкачеством». Но губернатор-республиканец Западной Вирджинии Джим Джастис считает, что ничего несбыточного в этой инициативе нет. К слову, сама Западная Вирджиния несколько десятилетий после формирования США была частью штата Вирджиния, а самостоятельность обрела только в 1863 году. Джастис признает, что «шансы, наверное, невысоки», а взбунтовавшимся жителям Мэриленда «придется плыть против течения», но он уверен: «Путь есть». Он призвал законодателей Мэриленда выйти за стандартные рамки и подумать о том, что желающие отделиться консервативные округа «как заноза» для их планов «ударить в маховый либерализм». «Я скажу — отпустите их! Западная Вирджиния примет всех!» — заключил губернатор и даже выразил готовность выплачивать соседям компенсацию в случае присоединения округов. ●

МИР БЕЗ ПРАВИЛ

Федор Лукьянов, профессор-исследователь НИУ «Высшая школа экономики»



УРОК ТУРЕЦКОГО

Удивительная коллизия приключилась на днях в Турции. Начало истории — послы десяти западных стран, в том числе США, Германии и Франции, опубликовали совместное заявление с настоятельным призывом к турецкому руководству освободить известного филантропа Османа Кавала. Этот богатый предприниматель, которого когда-то окрестили «турецким Соросом», поддерживал разнообразные начинания, направленные на укрепление либеральных институтов и продвижение соответствующих идей. Руководство страны заподозрило, что господин Кавала преследует не только идейно-нравственные, но и политические цели. Сначала его обвинили в финансировании протестов в Стамбуле в 2013 году, но времена были еще относительно «диетическими», и Кавала оправдали. А вот после попытки военного переворота 2016 года благотворителя записали в пугачи и «закрыли» надолго.

Кавала известен в мире и имеет обширные связи на Западе, так что кампания в его защиту идет с самого начала. Анкара твердо стоит на своем — осудила его не за политические взгляды, а за государственное преступление. Демарш послов десяти крупных стран, а большинство из них еще и союзники Турции по НАТО, — явление необычное. Но реакция Эрдогана переключила эффект — он потребовал от МИДа выдворить

десять послов-подписантов, включая и американского. Не хотят, мол, помянуть, что такое Турция, пусть убираются. Все замерло, потому что такую мощную заявку на политико-дипломатическую войну с самыми сильными государствами мира и припомнить-то трудно. Два с половиной

Эрдоган преподал урок турецкого странам Запада, чтобы они понимали, как себя надо вести в Турции

дня тянулась пауза, а потом ситуация разрешилась. Эрдоган сказал, что у него нет цели выгнать дипломатов, главное, чтобы они понимали, как себя надо вести в Турции. Западная пресса осветила это в том духе, что отчаянный султан испугался. Собственно, так и можно было подумать — такой замах, а итоге пшик. Но есть нюанс.

Посольство США опубликовало на своем сайте такое сообщение, согласно которому Соединенные Штаты подтверждают приверженность 41-й статье Венской конвенции. В ней говорится, что дипломатические представители «обязаны уважать законы и постановления государства пребывания. Они также обязаны не вмешиваться во внутренние дела этого государства». Казалось бы, очевидная констатация. Но в свете отношений международных отношений это не совсем однозначно. Поскольку на протяжении уже нескольких десятилетий в международную политику пропагандировался другой подход: вопросы прав человека являются не внутренним делом государств, а предметом заботы всего международного сообщества.

Такой принцип торил себе дорогу постепенно на протяжении второй половины XX века. От Всеобщей декларации прав человека, принятой ООН в 1948 году, до концепции «обязанности защищать», которую в просторечии называли «гуманитарными интервенциями». Важной вехой был Заключительный акт Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе 1975 года, который содержал помимо привнесенных политических и экономических вопросов третью гуманитарную «корзину». Принятие этого документа стало основанием для возникновения правозащитных движений в странах советского блока, что сыграло роль в дальнейших событиях.

Завершение холодной войны и распад СССР создали новую международную обстановку, которую сейчас принято называть либеральным мировым порядком. Это достаточно сложное явление, но для нашей темы важно одно. Ведущие западные страны, авторы этого порядка, исходили из того, что их социально-политическая система является эталонной, соответственно, остальные страны должны стремиться к тому, чтобы соответствовать высоким критериям. А носители эталона имеют право указывать остальным на несоответствие и побуждать их к переменам.

Нелья сказать, что объекты побуждения воспринимали такое на ура, напротив, они возражали и негодовали, отвергая упреки. И тем не менее сам факт претензий со стороны демократически зрелых государств воспринимался как нечто должное, пусть и, допустим, несправедливое. По крайней мере, авторы и объекты правоуочений находились в определенном диалоге.

Сейчас «объекты» утратили интерес к диалогу. Ответ: это не ваше дело. Все в таком духе уже некоторое время реагирует Россия. Довольно решительно отстаивают свое право самим выстраивать внутреннюю политику Польша и Венгрия, хотя в их случае это сложно, все-таки они входят в обязывающие интернациональные объединения. Ну а президент Турции Эрдоган еще выше поднял планку.

Впрочем, наиболее интересна реакция адресатов афронта. В более упорядоченные времена подобное поведение влекло за собой неизбежное наказание — политическое или экономическое. Не говоря уже об информационной обструкции. Однако нынешний жест Эрдогана, во-первых, воспринят был на удивление спокойно, без волны обличений, которой можно было ожидать. Во-вторых, ответ американского посольства (а к нему присоединились и другие посольства-подписанты) можно трактовать как признание правомерности претензий. Посмотрим, конечно, что будет дальше и не наступит ли турецкого строптивца какая-то отложенная кара, наподобие активной поддержки оппозиции ему. Но есть ощущение, что поворот в международной атмосфере уже произошел. Либеральный порядок закончился, начинается что-то совсем другое. ●

— все колонки автора
rg.ru/sujet/4799

ЮБИЛЕЙ Сегодня 125 лет Центру неотложной детской хирургии и травматологии

Милосердие нон-стоп

Ирина Краснополяская

Название публикуемого материала не случайное. По той простой причине, что изначально, еще в позапрошлом веке и до наших дней это учреждение просто не реально без милосердия. Менялись эпохи, технологии, менялись подходы к лечению, а учреждение не старело. И ныне задает тон именно потому, что было основано, исповедовало и исповедует милосердие. Нынешнее имя учреждения — Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии. А в народе этот центр спасения, равного которому в мире нет, давно именуют клиникой Рошалья.

Мой собеседник — заслуженный врач России, директор НИИ НДХиТ Валерий Митиш поспрашивает на часы. Валерий Афанасьевич всю жизнь, во всяком случае профессиональную жизнь, а он хороший хирург, специалист в области гнойной хирургии, как взрослой, так и детской, привык все рассчитывать по минутам. Произошло это, скорее всего, по той простой причине, что до него долгие годы возглавлял центр, а фактически сделал его таким, каким он есть сейчас, наш любимый эксперт и автор, известный всему миру детский доктор Леонид Михайлович Рошаль.

По статусу учреждение принадлежит Москве, а работает, без всяких преувеличений, на весь мир. И если где-то в любом конце земного шара беда с ребенком, то там появляется «бригада Рошалья», то есть бригада специалистов этого центра. А за помощью в центр тоже везут не только на московской скорой помощи, но и на самолетах, на вертолетах из... Отовсюду. Такой уж у института имидж: если неважно где случалась с ребенком беда, мама или папа на руках несут его сюда. В полной уверенности: их здесь не завернут, им не откажут в помощи, а сама помощь будет бесплатной, самой современной и самой оптимальной.

Валерий Афанасьевич, сотрудники института оказывали помощь пострадавшим в природных и техногенных катастрофах в Армении, России, Турции, Пакистане, Индонезии, Палестине, Непале, Гаити, Японии... Год назад с бригадой летали в Бейрут, буквально на следующий день после взрыва. А последний вылет, увя, в нынешний сентябрь на Пермскую трагедию. Если честно, вам что, больше всех надо? Без вас не может лететь бригада? Так зарисован пример Леонида Михайловича Рошалья? Два слова о себе.

ВАЛЕРИЙ МИТИШ: Я родился по терпешим меркам за границей, в Молдавии. Папа был фельдшером, мама — учителем молдавского языка. Окончил Кишиневский государственный медицинский институт, который был первым Ленинградским государственным медицинским институтом. Не удивляйтесь! Объясню ситуацию. Когда-то в Молдавии мединститута не было. Когда-то, к великому горю, была блокада Ленинграда. Чтобы спасти уникальный Первый Ленинградский медицинский институт, его срочно эвакуировали в Кисловодск. А когда закончилась война, то было принято, на мой взгляд, очень мудрое решение: так как в Ленинграде уже был мединститут, то этот вернулся не в Ленинград, а обосновался в Молдавию. Это я к тому, что преподавательский состав был столичный.

При наличии педиатрического факультета в этом институ-



Валерий Митиш: Невозможно отказаться от спасения тех, кого порой, кажется, спасти невозможно.

АКЦЕНТ

Неважно, где случалась беда с ребенком. Родные доставят его сюда в полной уверенности: им не откажут, и помощь будет бесплатной, самой современной

КАК ЭТО БЫЛО

ИЗ ИСТОРИИ КЛИНИКИ РОШАЛЯ

Началось все 15 октября 1896 года. Сестры милосердия Иверской общины создали крохотную лечебницу — всего четыре места в общих палатах для бесплатного лечения малоимущих больных. Была некая притягательная сила у этих сестер милосердия: появились меценаты, попочтели. И уже через год открылись отделения хирургии, нервных болезней, детских болезней, амбулаторный прием. А к первому января 1900 года здесь уже работало 36 врачей, а амбулатория приняла почти девять тысяч больных. Не берусь объяснить почему, но так сложилось, что врачи и сестры милосердия стали активно работать в экстремальных ситуациях, участвовать в ликвидации эпидемии холеры в Симбирской губернии. Они открывали так называемые врачебные питательные пункты в Оренбургской и Тургайской губерниях, которые пострадали от неурожая 1912 года. Они участвовали в военных действиях на Дальнем Востоке, Балканах, Сербии. И естественно, что в первые дни Первой мировой войны в

1914 году в больнице открылся госпиталь для тяжело раненных офицеров и нижних чинов. Знаковое для всей дальнейшей истории больницы событие произошло в 1924 году: было открыто отделение для детей. Со своей спецификой: здесь были пациенты от трех до шестнадцати лет, те, кто стал жертвами уличного, бытового, школьного, спортивного травматизма. А еще своя специализация — urgentная, то есть срочная, хирургическая помощь. В 1934 году больница навсегда обрела детское лицо. Тут работал выдающийся детский травматолог Николай Григорьевич Дамье. В годы Великой Отечественной войны детская больница стала госпиталем для тяжело раненных. Еще один необычный штрих: более пятидесяти лет (!) больнице возглавляла удивительный организатор здравоохранения Мая Константиновна Бухрашвили. Похоже, этому детскому учреждению всегда везло: случайные люди здесь не водились. Только самые лучшие, самые продвинутые, самые авторитетные.

те вы, однако, окончили лечебный. И потом довольно долго были общим хирургам, оперировали и детей, и взрослых в НИИ хирургии имени Вишневского. Что заставило окончательно переключиться на детские беды? Тут-то Рошаль ни при чем?

ВАЛЕРИЙ МИТИШ: Рошаль всегда при чем. Я продолжал оперировать взрослых. Но в основном вы правы, детей. Так случилось, так сложилось, о чем ни в коем случае не жалею. И очень горжусь тем, что восемь лет назад Леонид Михайлович доверил мне руководство центром. Ведь невозможно отказаться от спасения самых тяжелых — тех, кого порой, кажется, спасти невозможно. Наш детский стационар, который на 200 коек, принимает 16 тысяч детей в год. Из них примерно 500 в крайне тяжелом состоянии. Могу привести еще цифру, у нас в год проводится 10 тысяч операций.

Валерий Афанасьевич, пройдите по годам. В 2018 году вы, ваши сотрудники выезжали в керченский колледж. В 2019 году — летали в Магнитогорск, когда там взорвался жилой дом. В 2020-м случилось массовое дорожно-транспортное происшествие в Рязанской области, и вы там были. В нынешнем году — трагедия в Казанской школе. И вы же не только сами со специалистами центра выезжаете. Самые тяжелые ребяташек переводите в свой институт на лечение. Если честно, мне иногда кажется, что их можно было бы лечить по месту жительства. Илья не права?

ВАЛЕРИЙ МИТИШ: Да, можно многих лечить и по месту жительства, по месту травмы. Но есть и такие тяжелые пациенты, которые все-таки требуют перевода для оказания специализированной помощи. И еще! Поверьте, в таких ситуациях не сбросить со счетов и человеческий фактор. Необходимо войти в положение родителей, близких. Они же цепляются за каждую соломинку, и сам перевод в нашу клинику — та самая соломинка. Вы знаете, четыре наших специалиста имеют статус «московский врач». И это при том, что у нас 7 профессоров, 21 доктор наук, 37 кандидатов медицинских наук, 3 заслуженных врача Российской Федерации. И при этом некая особая притягательность статуса «московский врач». В институте мощнейшее диагностическое оборудование. У нас такой уровень экстренной помощи, что другой подобный адрес трудно назвать. Хотя последователи у нас есть. У нас на одинаково высоком уровне все службы, участвующие в лечении тяжело пострадавших детей. Это хирургия катастроф, занимающаяся проблемами ран и раневых инфекций, неотложная детская хирургия, в том числе урология, травматология, нейрохирургия, челюстно-лицевая хирургия, служба лучевых методов диагностики. А наше отделение реабилитации не имеет аналогов в России. С ребенком, его родители работают с первого дня его поступления к нам. И эта работа построена на опыте лучших мировых практик. Вот еще одна цифра: каждый год комплексную реабилитацию у нас проходят 3600 детей.

Как-то была у вас на научно-практической конференции, которая называется «Неотложная детская хирургия и травматология».

ВАЛЕРИЙ МИТИШ: Они у нас ежегодные. Даже пандемия не стала помехой, только проводилась в формате онлайн. Очень рассчитываем на то, что в будущем году юбилейная — десятая, пройдет в ином формате. Хотя, если честно, полной уверенности в этом

ЦИФРА

3600

ДЕТЕЙ

каждый год проходят комплексную реабилитацию в клинике Рошалья. В год здесь проводится 10 тысяч операций

нет. Кетати та, которая была в этом году, как ни покажется странным, собрала рекордное количество участников — почти три тысячи специалистов из всех регионов России, из стран ближнего и дальнего зарубежья. Участвовали специалисты из Израиля, Ирландии, Нидерландов, Швеции. С докладами выступали нейрохирурги из Великобритании, Италии, США. Тут важно, что успехи неотложной хирургии базируются на плановой хирургии: одно без другого немыслимо. В наш институт поступают не только дети, которым требуется неотложная помощь, но и для самого сложного планового лечения. И тоже не только из Москвы. И такое веяние времени, как телемедицинские консультации, которые проводят наши специалисты, стали очень хорошей практикой нашего старейшего учреждения. Они расширяют возможности и доступность своевременной помощи.

Но не сбросить со счетов такую помощь любой помощи, как ковидную пандемию. Ваш центр не перепрофилировали?

ВАЛЕРИЙ МИТИШ: Нет! Но ковид внес свои сложности в организацию лечения поступающих пациентов. Прежде чем госпитализировать пациента, мы обязаны проверить его на наличие или отсутствие ковида. Не стану вдаваться в подробности. Система эта у нас отлажена, сбоев, слава Богу, не было. Но не считаться с этим мы не можем.

Несмотря на то что у нас, можно сказать, юбилейная беда, все равно задали обычный свой вопрос: лечение платное или бесплатное, имеем в виду и неотложное, и плановое?

ВАЛЕРИЙ МИТИШ: Для всех российских детей — лечение оплачено государством. И детям-иностранцам, которые поступают по неотложным показаниям, первые несколько дней тоже. Лишь плановая хирургическая помощь детям из-за рубежа оказывается платно.

Согласитесь, как и во всякой профессии, но, может, в медицине даже более всего, греет душу работа в престижном учреждении. И тогда не важно, что приходится в это учреждение надо каждый день с утра пораньше. А рабочий день не имеет постоянного расписания. И даже нахождение в законе отпуске не может быть препятствием, если вдруг ребенку помощь неизвестно где.

ВАЛЕРИЙ МИТИШ: Абсолютно с вами согласен! Постоянная встречаемость держит на плаву, заставляет быть в тонусе. И, конечно, в основе нашей работы — милосердие, любовь к детям, сострадание. На этом был основан 125 лет назад наш институт. Это его кредо сегодня. ●

P.S.

Конечно, каждый про себя думает, минуй меня чаша детской беды. Но если вдруг не миновала, хорошо, что есть адрес. Москва, ул. Большая Полянка, 22, НИИ неотложной детской хирургии и травматологии. Клиника Рошалья. В любое время дня и ночи.

СОБЫТИЕ

Вчера в Подмоскowie открылся новый центр противостояния раку Ядерный щит В Химках

Ирина Краснополяская

То, что произошло вчера в подмосковных Химках, нельзя обойти молчанием. Злая ковидная пандемия вмешалась в событие чрезвычайно значимое для борьбы со злокачественными заболеваниями, и открытие крупнейшего в Европе Института ядерной медицины прошло скромно.

Мы публикуем фотографию нового центра противостояния раку. Согласитесь, он очень красив. Не имеет значения внешность лечебного учреждения? Ошибаетесь! Никакая цифровизация не сбросит со счетов значение психологического фактора, особенно когда речь о здоровье, о жизни. Новый центр в Химках импозантен и внешне, и внутренне. А начinen — в этом смогли убедиться те, кому повезло побывать на открытии — самым современным, самым продвинутым оборудованием. И главное: тут уже задействован коллектив специалистов, прошедших современную подготовку.

Побывавшая на открытии Председатель Совета Федерации Валентина Ивановна Матвиенко отметила, что ядерный центр в Химках стал первым подобным в России. Это место, где используются передовые технологии и лучшее оборудование, это последнее слово науки и медицины. Но самое главное, центр открывает огромные возможности для лечения онкобольных по ОМС. Его построили на частные инвестиции. Такой подход российского бизнеса можно только приветствовать за активное участие в здравоохранении и социальной сфере. Валентина Ивановна поблагодарила губернатора Подмосковья Андрея Воробьева и академика РАН Григория Ройтберга за то, что такой проект стал возможным.

Еще об одном не умолчать. Нередко проходит торжественное открытие, перерезается заветная ленточка, а потом... Потом долгое ожидание включения объекта в настоящую работу. В Химках не тот случай.



Новый центр противостояния раку — Институт ядерной медицины.

Официально открыт вчера Институт ядерной медицины уже работает. Он предлагает онкопациентам полный комплекс помощи. Здесь отделения радионуклидной и лучевой диагностики, радиотерапевтическое отделение и отделение радионуклидной терапии... Не станем утомлять подробностями. Лишь заметим, Институт ядерной медицины, подразделение АО «Медицина», — уникален, так как включает в себя не только амбулаторно-диагностический комплекс, но и собственный циклотронно-радиохимический комплекс, который будет синтезировать собственные радиофармацевтические препараты, в том числе лютеций. Этот изотоп синтезируют всего в трех странах мира. Теперь он будет производиться и в Институте ядерной медицины.

Здесь уже доступна терапия с применением радия, йода, стронция, самария. Важная особенность данных препаратов: они локализуются в пораженных органах или тканях, и их воздействие на здоровые органы и ткани минимально.

— Онкологический диагноз по сей день — сигнал огромной опасности, — говорит основатель Института ядерной медицины, президент АО «Медицина», академик РАН Григорий Ройтберг. — Однако рак — не приговор. Благодаря новейшим технологиям мы можем распознать патологические изменения внутренних органов на самой ранней стадии заболевания, когда характерная симптоматика практически отсутствует. А это позволяет успешно лечить, продлевать высокое качество долгой жизни. ●

НАЦПРОЕКТ Поможет Центр контроля сердечно-сосудистых рисков

Ключ к сердцу

Анна Шепелева, «Российская газета», Самара

Центр контроля сердечно-сосудистых рисков заработал на базе областного кардиодиспансера. По словам министра здравоохранения региона Армена Бениана, главная задача специалистов, которые здесь трудятся, — отслеживать качество лечения каждого пациента с сердечно-легочным недугом, помогать коллегам сосудистых отделений и центров, бригадам «скорой помощи», врачам, в том числе «ковидных» стационаров. Принципы работы Центра на днях продемонстрировали главврачам клиник Самары. На связь вышла центральная больница Сергеевского района. Врачи Центра помогли расшифровать полученную кардиограмму пациента, провели телемедицинскую консультацию, оценили правильность диагностики, посоветовали, куда лучше направить больного. Для отслеживания каждого кардиопациента создана единая медицинская инфосистема. Если человек попал в больницу, участковый врач оперативно получит данные о его лечении. Каждый день в центр пересылают десятки электрокардиограмм. Главный кардиолог области Дмитрий Дупляков заверил: Центр готов обеспечивать консультации в круглосуточном режиме. ●



В центре Рошалья самое современное оборудование.



Операционные центры всегда в круглосуточном режиме.

ЖИЛЬЕ Сделок с эскроу-счетами стало почти втрое больше

ДОМ ПОД ЗАМКОМ

Александр Мелешенко

Квартиры и коммерческие помещения в новостройках в этом году в двух случаях из трех покупали с использованием эскроу-счетов. Это значит, что деньги дольщиков остались лежать в банках и застройщики получат их, только когда передадут ключи от готового дома. По сравнению с прошлым годом доля эскроу-счетов выросла почти втрое, рассказали в столичном управлении Росреестра.

По данным ведомства, за январь-сентябрь в столице провели чуть более 100 тысяч сделок на рынке новостроек — в основном, речь идет о квартирах, но встречаются и нежилые помещения, где в будущем появятся магазины, салоны красоты, бытовые мастерские и другие сервисы. Из этой сотни тысяч 67 тысяч сделок прошли через эскроу-счета, то есть помимо покупателя и застройщика в них участвовал банк, который спрятал деньги на своем счету — они пролежат там под замком до тех пор, пока застройщик не передаст жилье покупателю. Причем не важно, покупалась квартира за наличные или с помощью ипотеки — в первом случае на эскроу-счет уходят деньги покупателя целиком, а во втором туда попадает первоначальный взнос и сумма банковского кредита.

Если сравнивать с прошлым годом, то рост эскроу-счетов получается кратный. В январе-сентябре 2020-го их в столице было всего 34% от общего объема сделок, объясняет руководитель управления Росреестра по Москве Игорь Майданов. Тогда

Эскроу-счета сейчас как нельзя кстати — из-за льготной ипотеки новостройки очень популярны

да в городе зарегистрировали 70,6 тысячи договоров долевого участия, и из них лишь 23,8 тысячи прошли через эскроу. Рост год к году почти втрое, но тут серьезную роль сыграл ипотечный бум — обратите внимание, что самих сделок за год стало почти в полтора раза больше. «Если смотреть помесячно, то в июле, августе и сентябре доля застройщиков, которые используют в Москве эскроу-счета, превышает 70%», — отмечает Майданов.

Многие эксперты отмечают, что эскроу-счета сейчас оказались как нельзя кстати — из-за льготной ипотеки и других факторов новостройки стали очень популярны, а вместе с этим вырос и риск появления новых обманутых дольщиков. Эскроу-счета риски минимизируют — если застройщик обанкротится или еще по каким-то причинам не сможет выполнить свои обязательства, то деньги вернутся покупателю, ведь они лежат на счете в целостности и сохранности.

Председатель Московской строительной Ассоциации Платова говорит, что всего в уполномоченных банках Москвы сейчас открыто около 110 тысяч эскроу-счетов, на которых лежат без малого 1,1 триллиона рублей. Это 60% всех денег, вложенных дольщиками в строящуюся в столице недвижимость. Цифра постоянно растет, поскольку домов, которые возводятся по старой схеме без эскроу-счетов, остается меньше. А в ближайшие пару лет их практически не останется.

Поскольку доступа к деньгам дольщики у застройщиков нет, они берут кредиты в тех же банках — это называют проектным финансированием. По словам Платовой, общая сумма кредитных договоров банков с застройщиками в рамках этого финансирования составила сейчас в столице более 1,9 триллиона рублей. ●

Кстати

Москва остается лидером в Центральной России по числу зарегистрированных эскроу-счетов — на мегаполис приходится больше половины оформленных в этом году договоров в ЦФО. При этом в округ помимо столицы входит еще 17 регионов, включая Московскую область.

РЕНОВАЦИЯ Сколько стоит машино-место в подземном паркинге для переселенцев в новом жилье?

Из квартиры — за руль

Любовь Проценко

Многих москвичей, ставших участниками программы реновации, с самого начала волновал вопрос парковки. «В пятиэтажках почти у каждого было свое место, — говорили автомобилисты. — А что ждет нас в доме этажей на 20? К тому же при все более популярной застройке дворов без машин?» К обещаниям архитекторов, что новые дома будут с подземными паркингами, да и уличным парковкам в обновленных кварталах место найдется, относились с недоверием. Но вот прошло четыре года. 42 тысячи горожан по программе справили новоселье. Как они решают автомобильный вопрос на новом месте?

«По программе реновации мы ввели в строй 155 домов. В 63 из них уже сданы в эксплуатацию и подземные паркинги в общей сложности на 4712 мест. Жители домов, в которых они расположены, могут их приобрести», — рассказал «РГ» руководитель департамента строительства Москвы Рафик Загуртдинов. Цена машино-места в среднем в зависимости от округа — от 900 тысяч до 1,4 миллиона рублей. Дорого, но гораздо дешевле, чем в домах коммерческой застройки. Как сообщила «РГ» управляющий партнер компании «Метриум» Надежда Коркка, в сентябре 2021 года средний бюджет покупки машино-места в новостройках «старой Москвы» составил 2,1 миллиона рублей. Самое же дорогое место в ЖК «Дмитровка 1Х» в Тверском районе обошлось покупателю в 10,5 миллиона рублей.

Москвичи же, переехавшие по программе реновации тоже в центре города, в дом возле «Москвы-Сити» по Мукомольному проезду, 2, купили места в паркинге по 1,4 миллиона рублей. «Да, я заплатил такие деньги, — рассказал Раис Рамазанов, переехавший по программе реновации из Камушек. — Для меня, инвалида, это очень высокая цена. Но у нас



Спуститься на такую парковку за машиной в новых домах обычно можно прямо на лифте.

же центр, а дом — 40-этажный. Представляете, как трудно вечером тут поставить машину при плотной застройке и обилии людей и автомобилей».

В других округах особенно спрос на паркинги все это время не наблюдалось. «Зачем человеку покупать гараж, если можно приткнуть авто даром? — объясняет ситуацию директор Института экономики транспорта и транспортной политики НИУ ВШЭ Михаил

АКЦЕНТ

Участникам программы реновации предоставляется 40-процентная скидка при покупке машино-места в своем доме

Блинкин. — В отличие от других стран у нас до сих пор законодательно не урегулирован вопрос резидентного размещения автомобилей. Все обозначается одним словом — парковка — и у магазина, и у дома, где живет человек, хотя это две большие разницы». Ждать, когда изменятся законы, мэр Москвы Сергей Собянин не стал. В августе этого года он издал постановление, в соответствии с которым переселенцам по программе реновации предоставляется 40-процентная скидка при покупке машино-места в своем доме. Воспользоваться ею может и собственник квартиры, и наниматель, но приобрести при этом не более двух машино-мест. Разница оказалась существенной: к примеру, в Восточном округе, в районе Перово, где на улице Вла-

димирской, 30, машино-место, стоившее миллион рублей, стало можно купить за 600 тысяч рублей. А в Южном округе, в Даниловском районе, в новостройке по Рошинскому проезду, 1, место продается за 940 тысяч рублей вместо 1,4 миллиона. И дело пошло! Как сообщили в департаменте строительства, из 959 машино-мест, первым выставленным на продажу, после выхода документа о скидке заявки поступили уже на 436 машино-мест. «У нас в семье два автомобиля — у меня и у дочери, — рассказал корреспонденту «РГ» пенсионер Виктор Моисеенко, житель района Митино. — И приобрести мы решили два машино-места, чтобы никому не мучиться с парковкой. Тем более что благодаря постановлению мэра купить смогли по 350 тысяч

рублей каждое вместо первоначальной цены в 600 тысяч». Пока Виктор Иванович только заплатил за паркинг, но с большим нетерпением ждет момента, когда сможет спуститься на лифте со своего одиннадцатого этажа прямо к машине и зимой, в любой мороз, сесть за руль в теплую кабину.

Самые же дешевые паркинги — в Зеленограде, в новостройке по Георгиевскому проспекту, 1934 место со скидкой обойдется меньше чем в 149 тысяч рублей.

Судя по интерактивной карте на сайте фонда реновации, где размещены все выставленные на продажу машино-места, у автомобилистов выбор еще есть. Но откладывать его надолго вряд ли стоит. Дело в том, что ровно через 12 месяцев после оформления договора на первое машино-место оставшиеся места в паркинге будут выставлены на открытый аукцион для всех желающих. Участвовать в нем смогут жители всех соседних домов, но скидка на них уже не будет распространяться. Впрочем, к этому времени утратят право на нее и жители данного дома. ●

СКОЛЬКО СТОИТ МАШИНО-МЕСТО В ПОДЗЕМНОМ ПАРКИНГЕ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ ПРОГРАММЫ РЕНОВАЦИИ В МОСКВЕ



ИСПЫТАНО НА СЕБЕ Можно ли в Москве жить без смартфона

А вот Инет

Сергей Бабкин

Более 400 пропущенных сообщений, 4 неслышанных аудиозвонков и не менее трех часов освобожденного времени. Таков краткий итог эксперимента корреспондента «РГ», который провел сутки без смартфона. И, соответственно, без мобильного интернета.

Собственно, поводом для эксперимента стало недавнее исследование «Мегафона». Как сообщили «РГ» в пресс-службе оператора, несмотря на возвращение многих офисных работников с удаленки, заметный в начале пандемии рост мобильного трафика в Москве продолжился. «Это обусловлено тем, что за время пандемии компании перевели ключевые бизнес-процессы в онлайн-формат, — заявили представители компании. — В 2021 году мобильный интернет-трафик в крупнейших деловых центрах Москвы вырос в четыре раза по сравнению с 2019 годом». В целом, как показала аналитика на основе big data, москвичи стали гораздо больше общаться онлайн. Даже в деловых центрах, где люди могут просто подойти друг к другу и сказать пару слов, у «планктона» появилась привычка записывать в мессенджерах. Именно на них приходится до 60 процентов всего трафика, подсчитали в «Мегафоне». Кстати, до пандемии, в 2019-м, на этот сегмент

уходило лишь 40 процентов трафика. При этом общий объем информации, так или иначе загруженной из «инета» в телефоны, по подсчетам ряда операторов, за тот же период вырос в 1,5 раза.

Такое ощущение, что без телефона в Москве просто нереально прожить. По словам заммэра Натальи Сергуниной, смартфон владеет 91 процент горожан. «Уже сейчас 60 процентов трафика на столичном портале mos.ru приходится на смартфоны и планшеты, — комментирует вице-мэр. — Поэтому для удобства жителей мы и развиваем мобильные приложения. В них доступен основной набор городских услуг и онлайн-сервисов».

Неужели так велика наша зависимость от смартфона? Попробую проверить! Благо сохранилась старая добрая кнопочная Nokia. В чем ее плюс? Звонит точно так же, как и смартфон, но ни мессенджеры, ни мобильные приложения не установишь. В 8.30, только проснувшись и на секунду забыв об эксперименте, побежал снимать телефон с зарядки. И тут же обнаружил — а делать-то в нем нечего! Ни новостей, ни погоды — ничего не узнашь. Сложно оказаться в полной изоляции от мира. Даже включив телевизор, не сразу сориентировался в новостях. И главное — словно нет никакого коронавируса! В большинст-

ве передач, которые удалось посмотреть по развлекательным и спортивным каналам, о нем не было ни слова...

Удивительно, но даже в ноутбуке с включенным интернетом соблазн устроить интернет-серфинг оказался гораздо меньше, чем со смартфоном в руках. За утро примерно часа два ушло на написание заметки, еще полчаса — на просмотр новостей. Впервые за несколько дней доделал давно отложенные дела: сдал обратно арендные заряд-

ки в ближайший ТЦ, дошел до ВДНХ. Но до самого вечера не отпускало странное чувство: что-то в этом мире не так... Знаете, сколько раз позвонил телефон с 8.30 до 17.30? Ни разу! Зато на следующее утро, когда я включил смартфон, обнаружил несколько сотен сообщений и четыре аудиозвонка, сделанных по мессенджерам. Чтобы «разгрести» все это по степени важности, потратил около полутора часов. Это при том, что половину этого хлама сразу уда-

лил — обычный флуд в нескольких чатах. На его обслуживание каждый день прежде уходило до 2 часов времени. И что еще удивило: ни одно из сообщений не было с грифом «очень срочно». В противном случае обязательно бы последовал звонок на кнопочный телефон. Решил такие эксперименты проводить хотя бы раз в месяц. Причем лучше по два дня подряд. Первый день отведу на адаптацию к жизни в мире, свободном от уведомлений и спама. ●

ЧЕЛОВЕК И СМАРТФОН: КУДА УХОДИТ ВРЕМЯ И ДЕНЬГИ

Источник: mos.ru, РБК, РИА «Новости»



РАКУРС Зачем горожанам нужен сервис «Электронный дом»

Пара кликов до решения

Ирина Огилько

Столичные жилые кварталы стремятся ввысь, а число собственников в современных домах исчисляется уже не сотнями, а тысячами. По закону хотя бы раз в год управляющие компании должны собирать собственников на собрания и отчитываться о проделанной работе. Найти во дворе или в здании управляющей компании площадку, способную вместить такое количество людей, сложно. Вот тут на помощь и приходят современные технологии, в частности запущенный городом «Электронный дом». Чем привлекает эта платформа жителей, выяснил корреспондент «РГ».

В жилом комплексе, который строится на Шелепинской набережной, будет более шести тысяч квартир. В трех уже готовых корпусах расположено около 2,5 тысячи квартир. Все попытки провести очное собрание собственников хотя бы одного корпуса заканчивались провалом. Очное обсуждение превращалось в базар, где жители и управляющая компания не слышали друг друга. Заочный вариант, когда жителям раздавали бланки с вопросами, мало кто заполнял. В результате за три года существования ЖК ни разу не собрали кворума, а значит, все собрания считались состоявшимися. «У нас есть претензии к уборке территории и дома. К расчетам счетов за общедомовое обслуживание. Неясная схема, куда идут средства за аренду нежилых помещений, — перечисляет корреспонденту «РГ» проблемы дома один из жителей, Павел Быстров. — Если управляющая компания не хочет слышать жителей, ее надо менять. А сделать это может только собрание собственников. В общем, круг замыкается».

Инициативные жители решили подыскать электронную платформу, на которой можно в пару кликов проводить собрания собственников. У частных сайтов много плюсов, но есть два существенных минуса: мало кто поручится за безопасность хранения данных собственников, и не всех признает Мосжилинспекция, без визы которой любые решения собраний считаются недействительными. В результате жители вышли на ГКУ «Новые технологии», разработчиков портала «Электронный дом». Выяснили, что регистрация идет через учетную запись на портале mos.ru, а значит, данные о квартире и ее собственнике защищены. А поскольку это региональная система, то опросы можно проводить без предварительного очного собрания жителей, это позволяет Федеральный закон № 156 от 25.05.2020. И функционал хороший: есть новостная лента, доска объявлений, оповещение граждан.

За короткое время активисты убедили зарегистрироваться на портале порядка 150 собственников квартир или 10 процентов от общего числа жителей. «Как только наберем кворум, начнем не жаловаться, а решать проблемы», — уверяет Павел Быстров.

Как рассказали «РГ» в пресс-службе ГКУ «Новые технологии», за год работы платформы к ней присоединились жители 79 процентов жилых домов города. Из них 30 процентов домов — управляемые частными компаниями, и число таких домов растет. Проведено уже более 300 общедомовых собраний. «Одна из задач проекта — создать эффективную и комфортную среду для взаимодействия жителей с управляющей организацией», — рассказал «РГ» руководитель ГКУ «Новые технологии» Александр Писцелко. — С этой целью платформа объединила все существующие в городе электронные услуги в сфере ЖКХ. Например, жители могут вводить показания приборов учета, оплачивать ЕПД и электроэнергию, направлять заявки о неисправностях в квартире, доме, дворе. Каждую неделю через «Электронный дом» отправляется более 2 тысяч заявок».

По словам Писцелко, функционал портала пополняется. До конца года запланированы, например, открытие такого ресурса, как общедомовый чат, а на сайте запустят чат-бот, чтобы жителям проще было искать ответы на вопросы. ●

СОЦЗАЩИТА Минимальная пенсия в столице вырастет до 21 193 рублей

Пенсионеров ждет прибавка

Любовь Проценко

Минимальная пенсия у столичных пенсионеров с городской доплатой вырастет до 21 193 рублей. Постановление на этот счет вчера в ходе заседания президиума Москвы подписал мэр Сергей Собянин.

В документе говорится, что произойдет это с 1 января 2022 года. В результате минимальная пенсия у москвичей будет в полтора раза больше, чем это предусмотрено федеральным законодательством. В настоящее время она в Москве составляет 20 222 рубля. Прибавку получат 2,1 миллиона столичных пенсионеров. Размер средней доплаты из бюджета Москвы для тех, у кого своя пенсия меньше минимальной городской, составляет порядка 6,3 тысячи рублей.

Как сообщила пресс-служба мэра и правительства Москвы, на 4,8 процента будут увеличены размеры также единовременных и ежемесячных социальных выплат.

Эти выплаты в Москве получают многодетные и малообеспеченные семьи, родители и дети погибших во военнослужащих, дети москвичей, погибших в результате террористических актов, техногенных и иных катастроф, студенческие семьи, дети-сироты, а также семьи, воспитывающие детей-инвалидов и инвалидов детства.

Получают денежные выплаты от города и ветераны Великой Отечественной войны, боевых действий, труженики тыла, ветераны труда и дети войны, реабилитированные граждане, герои СССР и РФ, а также юбиляры супружеской жизни и многие другие.

Сохранилась в 2022 году в Москве и традиционные выплаты к Дню Победы в Великой Отечественной войне, начало контрнаступления советских войск под Москвой, памятной дате аварии на Чернобыльской АЭС. ●

До конца года на портале планируют открыть общедомовые чаты

На 4,8 процента увеличат размеры соцвыплат

ТРУД Зачем компании нанимают на работу самозанятых ШТАТНАЯ СИТУАЦИЯ

Ольга Игнатова

Работодатели стали все чаще обращаться к услугам самозанятых. Накануне Центр исследований проблем реальной экономики (ЦИПРЕ) совместно с Mail.ru Group провел опрос, в котором половина (50,5%) опрошенных работодателей уверяют, что уже используют услуги самозанятых на регулярной или разовой основе.

При этом почти 60% опрошенных работодателей отмечают, что их отношение к сотрудничеству с самозанятыми изменилось в лучшую сторону. 15% пока присматриваются к таким сотрудникам. А вот 11% работодателей получили негативный опыт такого сотрудничества и отказались от услуг самозанятых.

По оценке минтруда, официально мы уделяем особое внимание. Используем все современные форматы взаимодействия с гражданами: работаем в соцсетях, сотрудничаем с блогерами, проводим онлайн-уроки и кибердиктанты, наша социальная реклама есть и в МФЦ, и в отделениях «Почты России». Очень много полезной информации можно найти на нашем сайте Fincult.info.

По официальным данным, самозанятых в России сейчас больше двух миллионов человек, а через десять лет их число будет выше в пять раз

ре платформенной занятости. Также прорабатываются страховые механизмы для самозанятых», — отмечал ранее глава Минтруда России Антон Котиков.

Но, по оценке экспертов, людей, которые работают на себя, в России в разы больше. Так, по мнению директора Центра конъюнктурных исследований НИУ ВШЭ Георгия Остапковича, самозанятых в России порядка 18 млн. И эта цифра может только увеличиваться из-за того, что многие сегодня уходят из официальной занятости в силу различных пандемийных ограничений.

Но для чего крупным компаниям или малому и среднему бизнесу привлекать таких сотрудников? По мнению ректора Финансового университета при правительстве РФ Александра Сафонова, желание использовать самозанятых в качестве партнеров обусловлено разными причинами. «Например, некоторые работодатели, переводя сотрудников в режим самозанятости, пытаются сэкономить на страховых взносах во внебюджетные социальные государственные фонды, а также на налогах на доходы физических лиц. При работе с самозанятыми в расходах закладывается только 6% налоговой нагрузки, а при сохранении трудовых отношений эта нагрузка возрастает до 40%», — говорит он. Второй фактор — это работа с фрилансерами, которые обладают очень высокими компетенциями и которые не хотят быть наемными работниками», — подчеркивает Сафонов.

А замдиректора Центра исследований проблем реальной экономики Владимир Дробышевский отмечает, что на больших предприятиях, особенно в регионах, возникают задачи, которые необходимо решить, но для этого в городе или целом регионе нет людей с необходимым уровнем компетенции или вообще отсутствуют такие специальности.

«Работа с самозанятыми для больших предприятий в этом случае может быть разовой или носить признаки постоянного партнерства. В условиях пандемии очень многие предприятия расширяют спектр своей деятельности, нужны новые специалисты, потребность которых раньше в этом регионе или городе просто отсутствовала», — уточняет он.

У нас длинные трубки



Повышению киберграмотности мы уделяем особое внимание. Используем все современные форматы взаимодействия с гражданами: работаем в соцсетях, сотрудничаем с блогерами, проводим онлайн-уроки и кибердиктанты, наша социальная реклама есть и в МФЦ, и в отделениях «Почты России». Очень много полезной информации можно найти на нашем сайте Fincult.info.

Мы постоянно взаимодействуем с финансовыми организациями, оказываем им практическую и методическую помощь, разрабатываем соответствующие рекомендации. Кроме того, регулярно рассылаем бюллетени по информационной безопасности по результатам анализа информации о компьютерных атаках.

Здесь наш основной инструмент — это Центр мониторинга и реагирования (ФинЦЕРТ) Банка России. Так, благодаря налаженному ФинЦЕРТом процессу информационного обмена о любой массовой рассылке вредоносного программного обеспечения в течение короткого времени становится известно всем финансовым организациям. Даже если первичное проникновение вредоносной программы было успешным, атакующие не успевают закрепиться в инфраструктуре и нанести урон. В результате все усилия и средства, затраченные злоумышленниками на подготовку атаки, оказываются потраченными зря.

Кроме того, ФинЦЕРТ Банка России на постоянной основе выявляет используемые в мошеннических целях телефонные номера и фишинговые сайты, которые направляет в адрес уполномоченных организаций для блокировки. Так, например, за первые два квартала 2021 года ФинЦЕРТ Банка России направил для блокировки на 85% больше таких телефонных номеров (более 18 тысяч). Правда, эта цифра иллюстрирует еще и активность телефонных мошенников.

Быстро номера блокируете?
ГЕРМАН ЗУБАРЕВ: Скорость реакции — ключевой фактор в этой работе. Чем быстрее мы блокируем инструменты мошенников, тем меньше людей пострадает от их действий. С коллегами из других ведомств мы последовательно повышаем оперативность нашего взаимодействия. Например, еще недавно процесс блокировки поддель-

ного сайта занимал несколько недель. Это было связано с отсутствием четких законодательных полномочий и механизмов. Ведь у Банка России нет «большой красной кнопки», нажав на которую можно мгновенно закрыть любой сайт в интернете. В этом процессе у каждого участника своя роль. Так, Банк России выявляет в интернете фишинговый сайт, готовит соответствующее заключение и направляет его в Генеральную прокуратуру, которая проверяет законность и обоснованность наших аргументов и выводов. После чего направляет материалы для блокировки доступа к интернет-ресурсу в Роскомнадзор и информирует правоохранительные органы, которые могут установить, кто зарегистрировал подобный сайт и принять в отношении этого лица необходимые меры.

Мы проанализировали весь процесс, посмотрели, что и на каких этапах можно ускорить, и вышли с предложениями об ускорении процесса блокировки таких сайтов. Благодаря общими усилиями был принят закон (он вступает в силу с 1 декабря), который нормативно закрепил разработанный порядок.

Сейчас срок блокировки сайтов составляет, как правило, уже менее 3 суток, но мы не останавливаемся на достигнутом, разрабатываем новые предложения по сокращению этих сроков и рассчитываем, что в итоге он будет исчисляться несколькими часами.

Как мошенники обновляют традиционные схемы? Вот по телефону уже начали представлять сотрудников правоохранительных органов, Банком России, Генпрокуратурой, МВД...

ГЕРМАН ЗУБАРЕВ: У злоумышленников много схем с использованием телефонов, появляются новые легенды и персонажи. Например, начинают звонком якобы из банка, потом имитируют переключение на «сотрудника Банка России», затем появляются «представители правоохранительных органов». Если случилась, когда звонок поступает от работника, после чего в тональном режиме вам предлагают набрать определенную комбинацию цифр, и мошенники рассчитывают, что автоматизированный звонок, при котором отсутст-

ет живой собеседник, ослабит бдительность жертвы и он сообщи персональные данные. Если говорить в общем, то существование сегодня схемы условно можно разделить на две основные категории: когда человеку активно предлагают что-то очень заманчивое или его настойчиво запугивают чем-то. Как показывает практика, скрипты для общения с будущими жертвами пишут профессиональные психологи, в них содержатся убедительные ответы на стандартные вопросы и сомнения, которые могут возникнуть у человека. Мошенники активно используют методы психологического воздействия, играя на сильных человеческих эмоциях и чувствах (страх, жадность, сочувствие).

Их задача не просто вывести человека из психологического равновесия, им необходимо побудить жертву совершить набор определенных действий с деньгами на ее счете или заполнить

акцент

Золотое правило — никому и никогда не сообщать личные данные, данные банковских карт, а также пароли и коды

ной одной буквы и, наоборот, добавлением слов (pay, cashback и т.д.). Во-вторых, отсутствует SSL-сертификат сайта или, проще говоря, это такой «замочек» в адресной строке рядом с названием сайта. У фишинговых сайтов, как правило, замочка нет.

Наконец, это дизайн сайта, который может быть устаревшим или некачественным, чрезмерно яркая реклама, всплывающие кричащие заголовки, а иногда даже и орфографические ошибки. Возможно отсутствие полных контактных и иных юридических данных, позволяющих идентифицировать организацию.

Кроме того, фишинговый сайт может выдать его недавняя регистрация, дату которой можно проверить на одном из сервисов по проверке домена. Проявив осмотрительность и совершив эти несколько несложных действий, вы с высокой долей вероятности сможете сберечь свои нервы и свои деньги.

Еще часто через соцсети атакуют.

ГЕРМАН ЗУБАРЕВ: Фишинг происходит не в самой социальной сети, она используется как канал привлечения аудитории на фишинговый сайт, где происходит кража персональных данных и платежных карт. Когда мы выявляем такой контент в социальных сетях, то направляем информацию администраторам социальных сетей для блокировки.

Число мошенничеств продолжает расти?

ГЕРМАН ЗУБАРЕВ: Всплеск кибермошенничества начался в прошлом году, когда в течение всего года мы фиксировали значительный прирост объема похищенных сумм от квартала к кварталу по 20%. Сегодня мы видим результат наших усилий — удалось

«В течение всего 2020 года мы фиксировали рост хищений на 20% в квартал»

Ау фишинговых сайтов какие способы привлечения внимания?

ГЕРМАН ЗУБАРЕВ: Мошенники в основном завлекают граждан на фишинговые сайты выгодными предложениями, повышенным кешбэком, розыгрышами или просто необоснованно низкими ценами.

Как защититься от фишинга?

ГЕРМАН ЗУБАРЕВ: Важно помнить, что в случае с интернет-мошенниками действует то же правило, о котором я сказал ранее на примере с телефонными мошенниками, — не действовать в ворох и всегда стараться проверять информацию, оценивать ее критически.

Есть несколько типичных признаков таких сайтов. Во-первых, его адрес. Он похож на официальный сайт финансовой организации или бренда, но с заме-

Телефонные мошенники — отличные психологи и знают, как правильно воздействовать на жертву.

остановить лавинообразный рост финансовых потерь от действий кибермошенников. Тем не менее потери составляют все еще значительные суммы, но, повторюсь еще раз, волна роста остановлена. Сейчас работаем над тем, чтобы ее погасить.

Думаю, что количество мошеннических звонков вряд ли сократится, вопрос в том, сколько из них будут результативны для злоумышленников. Если люди в ответ на подозрительный звонок будут класть трубку, то мошенники рано или поздно перестанут звонить. Злоумышленникам нужны деньги, они же звонят не для развлечения. Если они перестанут получать деньги, этот способ мошенничества будет отмирать.

«Банки атакуют не напрямую, а через партнеров и контрагентов, защита которых слабее»

Банки по-прежнему уязвимы, например, к вирусам, которые шифруют данные и требуют за них выкуп?

ГЕРМАН ЗУБАРЕВ: Одним из распространенных сценариев атак является рассылка вредоносного программного обеспечения (ВПО). По данным Банка России, за первое полугодие 2021 года было зафиксировано 168 таких атак на финансовые организации. Причем фиксируются целевые атаки, выполняемые не напрямую, а через партнеров и контрагентов, защита которых зачастую оказывается слабее, чем в самой финансовой организации.

Также представляют опасность фишинг и, конечно, действия внутреннего нарушителя. Причем последняя угроза наиболее серьезная, поскольку защита от нее требует комплексного подхода, использования не только технических средств, но кадровой составляющей.

Банки научились защищаться?

ГЕРМАН ЗУБАРЕВ: Уровень защиты финансовой системы в целом адекватен существующим киберугрозам. При этом, исходя из анализа складывающейся обстановки и выявления новых факторов и угроз, в постоянном режиме разрабатываются и внедряются меры по ее совершенствованию. И если, например, вернуться к недавним масштабным DDoS-атакам, которые были в августе и сентябре, то можно констатировать, что, несмотря на их массовость, подавляющее большинство из них были успешно отражены средствами защиты финансовых организаций. Каких-либо значимых нарушений работоспособности сервисов финансовых организаций не было зафиксировано.

В заключение добавлю, что наряду с уже привычными надзорными мерами мы активно развиваем формат киберучений для организаций кредитно-финансовой сферы. Они позволяют превентивно выявлять слабые места в информационной безопасности и в рамках консультативного надзора помогать финансовой организации с учетом ее профиля риска и оценок потенциала киберустойчивости. Здесь работает принцип: предупреден — значит вооружен.

ПРОГНОЗ Из-за роста цен на удобрения миру грозят перебои с продуктами На нервной почве

Сергей Тихонов

Мировой рост цен на газ привел к резкому подорожанию минеральных удобрений для сельского хозяйства. В их себестоимости доля энергии (природного газа) составляет, по данным Европейской ассоциации производителей удобрений (Fertilizers Europe), до 80%, и затраты сейчас растут вместе с котировками газа.

Но подорожание лишь часть проблемы, на рынке всеерьезно возник риск дефицита удобрений. А их нехватка — это снижение урожая зерновых, кукурузы, картофеля и прочих культур. Дефицит не должен коснуться российского рынка, мы единственная в мире страна, на 100% обеспечивающая себя удобрениями. Наши мощности по их производству избыточны, а стоимость газа для оптовых потребителей не превышает 75 долларов за тысячу кубометров. Но рост мировых цен на удобрения может вызвать их подорожание в России, как уже было с бензином и металлами.

В Европе снизили выпуск продукции или вовсе приостановили работу более десятка крупнейших заводов по производству удобрений и компонентов для их изготовления. Началось это еще при ценах на газ около 800 долларов за тысячу кубометров в начале осени, а сейчас они выше 1000 долларов. «В Европе остановлено 40–50% мощностей по производству аммиака — это очень высокий уровень», — сообщил еще 20 октября вице-премьер Александр Новак.

Аммиак используется для производства самых распространенных и дешевых азотных удобрений. На европейском рынке они занимают около 65%. Цена на них уже превысила 800–1000 долларов за тонну.

На востоке дела не лучше, один из крупнейших экспортеров удобрений — Китай стал сокращать поставки за границу еще летом, а сейчас и вовсе намеревается ограничить экспорт фосфорных удобрений до середины следующего года. Причем делает это Китай, несмотря на удачную мировую конъюнктуру. В США ситуация не такая напряженная, но цены на удобрения также взлетели до рекордного уровня 2012 года — рост с начала года составил 80–90%.

Дефицит удобрений и заоблачные цены на них приведут к подорожанию продуктов, а для аграрных стран возникает угроза неурожая. Понятно, что едва ли с перебоями поставок продуктов или сложностями с пополнением бюджета столкнутся США, Великобритания, Франция или Германия. Больше всего пострадают небольшие страны и экспортеры сельхозпродукции. Например, Украина, где об остановке работы сообщили уже два завода по производству удобрений.

У России же появляется шанс увеличить экспорт и заработать на высоких ценах. Наши мощности по производству удобрений в основном ориентированы именно на экспорт, поясняет аналитик «Финам» Алексей Калачев. По его словам, возможность увеличить поставки за границу по высоким ценам быстрее оправдает капитальные затраты на расширение производства аммиака и карбамида, сделанные российскими предприятиями в предыдущие годы в расчете на рост рынка, и позволит сдержать рост цен в нашей стране без больших потерь для финансовых результатов.

По мнению Калачева, рост цен в Европе и Азии может транслироваться и на наш внутренний рынок, но российские производители понимают, чем это чревато для продовольственной безопасности.

Как отметил ведущий эксперт рабочей группы FoodNet Национальной технологической инициативы Михаил Чарный, отрасль находится на контроле у органов власти, и у них хватает рычагов для мягкого регулирования, так как производители минеральных удобрений во многом зависят от допуска к тем самым сырьевым и инфраструктурным ресурсам.

Например, в начале октября крупнейшие отечественные производители минеральных удобрений сами решили продлить режим сдерживания цен на свою продукцию до 31 декабря 2021 года, чтобы аграрии имели возможность подготовиться к весенним полевым работам. А сейчас идут переговоры о его продлении на весеннюю посевную 2022 года. По данным Российской ассоциации производителей удобрений (РАПУ), дефицита минеральных удобрений в стране нет и не предвидится. Заявленная минсельхозом потребность аграриев в минеральных удобрениях на весь 2021 год закрыта уже на 95%, и по состоянию на середину октября российский АПК обеспечен минеральными удобрениями на 14% больше, чем за аналогичный период прошлого года.

Но такое преимущество дает конкурентам возможность обвинять российских экспортеров в субсидировании производства со стороны государства и добиваться от собственных правительств ограничения этой продукции компенсационными пошлинами, считает Калачев. В июне 2020 года американская компания Mosaic добилась введения компенсационной пошлины на фосфорные удобрения, импортируемые в США из Марокко и России. Для продукции компании «Апатит», входящей в группу «ФосАгро», в итоге была установлена пошлина на уровне 9,19%.

Правда, при дефиците удобрений и росте цен на них сомнительно, чтобы, например, в Европе начали вводить пошлины против российских производителей. Это только усугубит непростую ситуацию. На традиционно наших рынках производители смогут увеличить свою долю рынка, считает Чарный. На сколько — пока сказать сложно. Здесь переплетено и противостояние по вопросам доступа «Северного потока-2», и погодные факторы. Такая неизвестность раскачивает рынок, лишает его стабильности, уточняет эксперт.

Но у производителей отечественных минеральных удобрений есть козырь в рукаве. С начала 2022 года Евросоюз вводит запрет импорта удобрений с содержанием кадмия (тяжелый, канцерогенный металл) выше 60 мг на килограмм. Его много в удобрениях, производимых в странах Африки, которые пока являются главными поставщиками ЕС. В России же почти нулевое содержание кадмия в выпускаемой продукции. По оценкам начала 2021 года, только это решение ЕС позволит увеличить экспорт удобрений в Европу из нашей страны на 500–700 тыс. тонн (около 10% от объема экспорта в ЕС).

Производители минеральных удобрений сами решили продлить режим сдерживания цен до 31 декабря 2021 года

Дефицита минеральных удобрений в России нет и не предвидится

Визитная карточка



Герман Зубарев курирует в ЦБ работу департаментов безопасности и информбезопасности.

Герман Зубарев родился в 1978 году. В 2000 году получил высшее образование по специальности «юриспруденция», а в 2007 году — высшее образование по специальности «государственное и муниципальное управление». До работы в Банке России занимал различные должности в федеральных органах исполнительной власти. В Банк России пришел в 2012 году.

С 25 декабря 2020 года является заместителем председателя Банка России Эльвиры Набиуллиной. Курирует работу департаментов безопасности и информационной безопасности. Перед назначением на пост зампреда ЦБ Герман Зубарев был советником Набиуллиной (с 2017 по 2020 год). В подчинении зампреда ЦБ Дмитрия Скобелкина, который с 2017 года курировал одновременно и борьбу с отмыванием доходов, и борьбу с кибермошенниками, остался департамент финансового мониторинга и валютного контроля.

Смена куратора по информационной безопасности произошла на фоне активизации кибермошенников в пандемию. Еще в мае 2020 года директор департамента ЦБ по противодействию недобросовестным практикам Валерий Лях прогнозировал: в условиях падения доходов оказавшихся на самоизоляции россиян мошенники все активнее будут заманивать жертв: например, предложениями дешевых кредитов, а также услуг по «раскредитованию».

ПОИСК
3D-модели
будут
выращивать
чемпионов

**ЦИФРОВОЙ
ОЛИМПИЕЦ**

Михаил Пинкус,
Челябинск

В международной лаборатории цифрового движения Южно-Уральского госуниверситета создают цифровую модель движения чемпионов, на основе которой можно будет тренировать новичков.

— Мы рассматриваем человека, как некую кинематическую модель или механизм, — говорит кандидат биологических наук Виталий Епишев. — С помощью костюма Xsens, который используется для создания 3D-графики в кино, прибора цифровой пальпации мышц и сухожилий, другого современного оборудования мы получаем полную картину показателя спортсмена в каждый момент его движения. Располагая такой компьютерной моделью, тренер сможет сравнить ее с эталонными значениями, скажем, олимпийского чемпиона и вносить коррективы в методику подготовки своего воспитанника.

На основе исследований, в которых уже приняли участие более 500 спортсменов, ученые пришли к выводу, что изменения в технике выполнения того или иного движения обычно связаны с функциональными отклонениями или просчетами в подготовке. К примеру, считается — чтобы быстро бегать, надо много бегать. И тренеры в легкой атлетике строят тренировки по этому стереотипу. Результатов при таком подходе добиваются единицы. Ведь в каждом отдельном случае подготовка требует корректировки.



Компьютер сам будет выбирать для человека оптимальную методику тренировки.

К примеру, у мальчика в фазе опоры возникает так называемая вальгусная деформация стопы — развитие мышц голени и стопы не соответствует нагрузке. Такому спортсмену пока надо не бегать, а сначала устранить проблему, и тогда его спортивные результаты вырастут автоматически. Иначе деформация будет нарастать, что неминуемо приведет к травме. А если «отстает» сила толчка, нужно не бегать, а развивать силу мышц голени. Словом, решать каждую проблему надо постепенно, приближаясь к эталонному ориентиру.

Сейчас ученые готовят к выпуску новые тренажеры. Уже запатентована биометрическая платформа, которая контролирует центр тяжести спортсмена и сама рекомендует принять правильное положение, чтобы нагрузка распределилась оптимально.

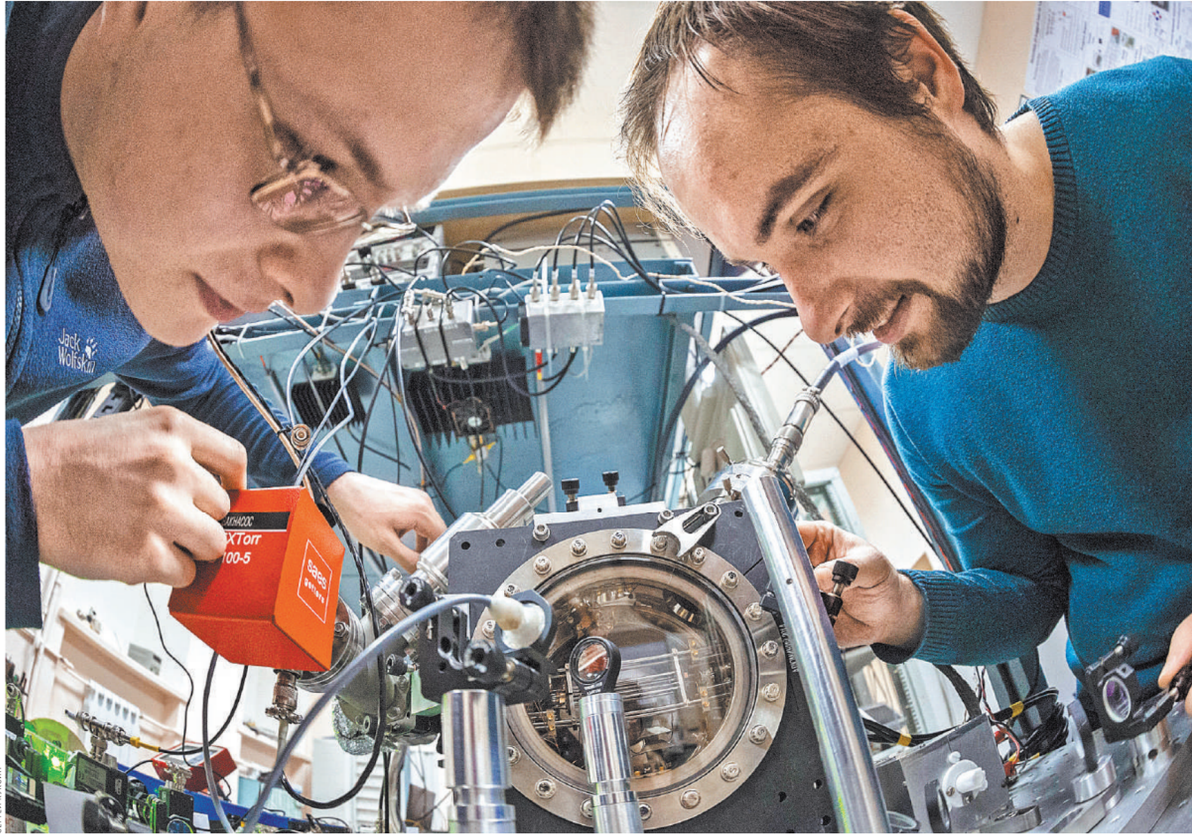
Конечная цель проекта — «индивидуальный спортзал», где все данные о полученных нагрузках и состоянии человека будут храниться в общей базе и компьютер сам будет выбирать для человека оптимальную методику тренировки, предлагая ему переходить от одного тренажера к другому.

— По сути, цифровой двойник спортсмена — это компьютерная программа, в которой тренер может, меняя те или иные значения, прогнозировать результат, — поясняет Епишев. — Некоторые спортсмены приходят к нам сами, чтобы поработать над ошибками индивидуально. Ведь именно такого подхода не хватает сегодня массовому спорту, когда достижения единиц не компенсируют проблемы со здоровьем.

Первые выводы исследователей — нужно отказаться от форсированной подготовки спортсменов, нацеленной на получение результата любой ценой. Это приводит к тому, что в 14 лет юниор бьет рекорды, и все говорят о его большом будущем. Но к 17–18 годам функциональные резервы организма истощаются, и с большим спортом приходится распрощаться. Кстати, в ГДР даже наказывали тренеров, если их юные дарования показывали чересчур высокие для своего возраста результаты. Все должно развиваться исходя из физиологических законов, считают ученые. ●

РАКУРС Регионы выделяют сотни миллионов рублей на фундаментальную науку

Удержать Нобелей



Юрий Медведев

Объединение Российского научного фонда (РНФ) и Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ) вызвало в свое время бурю споров, опасений, что инициативные исследования, в том числе из регионов, не будут поддержаны РНФ, который якобы в основном работает с крупными проектами. О первом конкурсе РНФ региональных проектов «РГ» беседует с его руководителем Александром Хлуновым.

Александр Витальевич, РНФ финансирует проекты регионов, сейчас вы подхватили от них эстафету. Что-то изменилось в принципах этой работы?

Александр Хлунов: Прежде всего, надо напомнить, что решение о праве регионов финансировать фундаментальные исследования принято Госсоветом и Советом при президенте РФ по науке и образованию. При этом надо выполнить два условия. Первое: финансирование проекта на паритетных началах: федеральные и региональные доли гранта должны составлять 50:50. Второе: экспертиза региональных проектов осуществляется на федеральном уровне. Чем от-

личается наш конкурс от проводимых РФФИ? Некоторыми сугубо финансовыми специфическими моментами, которые, думаю, не имеет смысл сейчас обсуждать. Главное и принципиальное отличие — масштаб конкурса. Заявки получили из 42 регионов.

АКЦЕНТ

Увы, таланты уезжают в столицы. Чтобы удержать их в регионах, там надо развивать фундаментальную науку

Разве этого много? Меньше, чем из половины всех регионов России...

Александр Хлунов: А если я называю сумму, которую региональные участники конкурса готовы вложить? Это 750 миллионов рублей только на 2022 год. На аналогичные конкурсы РФФИ регионы выделяли значительно меньше. Меня эта сумма, честно говоря, удивила. Она выделена на фундаментальную науку в сложных условиях пандемии.

А зачем губернатору вообще эта головная боль «фундаментальной»? У него масса своих конкретных проблем, которыми занимается прикладная наука. А тут фун-

даментальная? Неизвестно, будет ли вообще результат проекта? А если и будет, то неизвестно, что с ним делать. Зачем миллионы вкладывать в неизвестное?

Александр Хлунов: Ваши сомнения понятны. И тем не менее регионы готовы вкладывать. Поче-

му? Социально-экономическая жизнь в регионе невозможна без науки, в том числе фундаментальной. Предприятия не могут развиваться на старых технологиях, а новые может предложить только «фундаменталка». Без нее невозможно решить проблемы в здравоохранении, особенно сейчас, когда ставится задача повысить уровень жизни населения, ее продолжительность. Без фундаментальной науки не будет качественного высшего образования, что определяет общий уровень развития населения. И еще. Сейчас многие губернаторы говорят о внутренней «утечке» научных мозгов. Увы, таланты уезжают в столицы. Чтобы их удержать

в регионах, там надо развивать фундаментальную науку.

На какие гранты могут рассчитывать эти таланты?

Александр Хлунов: Будут поддерживаться малые научные группы (от 2 до 4 человек) двухлетними грантами до 1,5 млн рублей в год и отдельные научные группы (от 4 до 10 человек) трехлетними грантами от 4 до 7 млн рублей в год.

Большой вопрос любого конкурса — а судьи кто? У вас есть экспертный комитет: экспертиза в руках федерального центра, который дает половину суммы?

Александр Хлунов: Оно очень весомо. У нас сформирован Экспертный совет, который возглавляет ректор МАИ Михаил Погосян. В его составе 53 человека, из них 42 представителя из регионов, подавших заявки. Схема рассмотрения заявки стандартная. Она направляется двум-трем экспертам, их заключения рассматривает соответствующая научная секция и дает свои рекомендации. Все это передается Экспертному совету, за ним окончательное решение о выделении грантов.

Сегодня главное требование при выделении грантов — ответственность проектов при-

оритетам, которые определены в документах правительств. А регион, как говорится, не в струе?

Александр Хлунов: Если речь идет о совместных конкурсах, надо учитывать интересы и центра, и регионов. Скажем, Краснодар заявляет высокопродуктивный экологически чистый агрокомплекс. Это специфично для Краснодара, но это совпадает с федеральными приоритетами. А например, в промышленной Челябинской области ставка на инженерные науки, что также является и федеральным приоритетом.

Какие регионы оказались наиболее активными в вашем конкурсе?

Александр Хлунов: По числу заявок и выделенной сумме лидируют Санкт-Петербург, 257 заявок и 50 миллионов рублей, Новосибирск — 207 и 65 миллионов, Челябинская область — 186 и 50 миллионов, Краснодарский край — 128 и 50 миллионов, Москва — 102 и 50 миллионов рублей. Победители будут объявлены в марте. Мы ориентировались на 300 проектов, но почетный совет РНФ может принять решение об их увеличении. Все покажут результаты экспертизы. ●

КОСМОС НАСА отправило зонд к «началу времен»

Троянцы ждут гостя

Сергей Деменко

Исследовательский корабль «Люси» отправился в дальний путь к поясу астероидов. Ученые надеются найти на них новые данные о происхождении Солнечной системы.

В течение нескольких лет зонд изучит две группы астероидов, вращающихся по околосолнечной орбите синхронно с Юпитером. Ученые предполагают, что это обломки вещества, из которого четыре миллиарда лет назад формировались планеты, и называют их «ископаемыми останками» Солнечной системы. Своим именем корабль получил не случайно. Люси — имя доисторической женщины, чей скелет откопали в Эфиопии в 1974 году. Она жила примерно 3,2 миллиона лет назад и является древнейшим известным науке представителем вида Homo sapiens. Находка расширила представления антропологов о возникновении рода человеческого. Такого же результата ждут теперь астрономы и планетологи.

Астероиды, к которым направляется аппарат, называют троянами, потому что первые тела такого типа, обнаруженные в окрестностях Юпитера в 1906 году, получили имена героев гомеровской «Илиады».

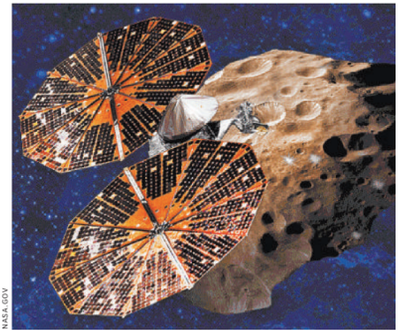
«Люси» приблизится к семи из них в период с августа 2027-го по март 2033 года. Кроме того, в апреле 2025 года аппарат посетит астероид Дональд Йохансон, находящийся ближе к Земле и не относящийся к троянам. Самые крупные из астероидов имеют диаметр по 100 км, самый миниатюрный 4 км.

— Эта экспедиция — проверка теоретической модели происхождения Солнечной системы, согласно которой в ней на раннем этапе произошло перераспределение вещества, — заявила доктор Карли Хоуэйт. — Предполагается, что троянские астероиды образовались в Поясе Койпера за орбитой Нептуна, а затем в какой-то момент были втянуты внутрь Солнечной системы. «Люси» определит форму, структуру, характер поверхности, состав вещества и температуру астероидов.

Корабль предстоит преодолеть 6 миллиардов километров. Но такие дальние полеты уже не удивляют. А вот сама «технология» этого полета впечатляет. Достаточно сказать, что перемещать зонд в пространстве будут не двигатели, а гравитация планет и Солнца. Специалисты рассчитали, что если корабль, посетив первую группу астероидов, в октябре 2022 года вернется к Земле и облетит ее, он сможет вернуться ко второй группе, используя так называемый «эффект пращи».

— Траектория позволяет описывать петли сквозь скопления астероидов, получая дополнительное ускорение, — говорит Корали Адам, обеспечивающей навигационную поддержку полета.

На «Люси» используются модернизированные приборы и системы, которые были установлены на зонде НАСА New Horizons, который в первый и пока единственный раз в 2015 году облетел Плутон. Главное отличие между двумя аппаратами — источник энергии. New Horizons питался от ядерной батареи, а «Люси» от солнечных панелей, расположенных на «крыльях» размером 7,5 метра. Стоимость миссии почти 1 миллиард долларов. Отметим, что изучение астероидов переживает настоящий бум. Американский аппарат «Осирис-Рекс» сейчас летит к Земле, взяв пробы с поверхности объекта Бенну. В 2022 году планируется запустить зонд «Пенхэв» к железному астероиду, также носящему это имя. Японский корабль «Хаябаси-2» доставил вещество с астероида Ryugu. ●



Аппарат «Люси» должен за семь лет миссии посетить семь астероидов.

ЛАБОРАТОРИЯ Создан прибор, убивающий вирус Свет бьет в цель

Андрей Меркулов

Светильник, который убивает коронавирус не только на поверхностях предметов и в помещениях, но его излучение проникает и в клетки человека, разработали американские ученые. Статья опубликована в журнале Scientific Reports. Речь идет о применении ультрафиолетового света, который давно используют в больницах для стерилизации помещений и инструментов. А недавние исследования показали, что такое излучение эффективно борется и с коронавирусом, который находится на поверхности предметов в аэрозольной или жидкой фазе. Однако возможности ультрафиолета для терапии ограничены, так как при больших дозах облучения он может вызывать мутации и нарушать ДНК.

Американские ученые определили безопасный для человека диапазон волн синего цвета, который убивает вирус SARS-CoV-2, независимо от того, находится он внутри живой клетки или за ее пределами. Чтобы найти этот диапазон, ученые на моделях клеток испытывали воздействие света с длиной волны 385, 405 и 425 нанометров. Оказалось, что последний вариант не причинял вреда здоровым тканям.

Даже низких доз такого света достаточно, чтобы снизить вирусную нагрузку, а более высокие дозы снижали инфицирование на 99,9 процента без негативного воздействия на жизнеспособность неинфицированных клеток. Исследователи надеются, что их разработка принесет существенную пользу в борьбе с пандемией коронавируса, особенно в странах и регионах, где не хватает вакцин. Конечно, эти результаты дают такую надежду. Но, с другой стороны, необходимо более тщательно разобраться, насколько эффективно такое излучение сможет бороться с вирусом, который проник в организм человека. А для этого потребуются серьезные исследования. ●

ТЕХНОЛОГИИ Искусственный интеллект поможет искать банкротов

Электронный ревизор

Аркадий Симонов

Сегодня искусственный интеллект доказывает, что он мастер на все руки. Диагностирует, лица идентифицирует, музыку и картины пишет, чемпионов в покер и го обыгрывает. Но есть сферы, где пока он чувствует себя неуверенно. Скажем, бизнес. В частности, предсказание банкротства на ранней стадии. Когда еще сами бизнесмены не ощущают приближение «болезни», когда даже первых симптомов не видно.

А ведь спрос на такого оракула очевиден. Он необходим прежде всего государственным структурам, Центральным банкам, которые следят за экономической средой, чтобы вовремя предпринимать действия для поддержки стабильной ситуации в экономике, смягчению или ожесточению кредитной политики. И фирмам с большой сетью поставщиков важно отслеживать надежность каждого, и банкам при выдаче кредитов понимать, сможет ли фирма его вернуть или нет. Словом, чтобы получить

АКЦЕНТ

Он должен уметь предсказать банкротство, когда еще сами бизнесмены его первых симптомов не ощущают

такую информацию, за ценой не постоит. Работы по созданию таких ИИ ведутся во всем мире. Но до сих пор особых прорывов не

произошло. В чем причина? Почему такой успешный во многих сферах ИИ пасует перед банкротами?

— Дело в специфике самого ИИ, — говорит профессор Высшей школы бизнеса ВШЭ Юрий Зеленков. — Ведь прежде чем его выпустить «в люди» надо решить различные задачи, его надо этому обучить. Учеба происходит на примерах. И принципиально важно: чем их больше, тем лучше ИИ учится, тем точнее он затем работает.

Сегодня лучшие ИИ тренируются на сотнях тысяч, а еще лучше — миллионах примеров. А вот с банкротствами ситуация обратная. В открытых источниках их крайне мало. Кто же захочет раскрывать свою финансовую кухню. На чем же тогда можно обучить ИИ?

Ученые ВШЭ нашли выход из тупика. Профессор Зеленков со своим студентом Никитой Володарским разработал алгоритм, который, анализируя

определенный набор признаков, с точностью более 90 процентов может предсказать как банкротов, так и фирмы, которым это не грозит. Как это удалось?

— Представьте, что вы обучаете ИИ на базе, скажем, из десяти тысяч предприятий, и только 50 из них стали банкротами. Обучаясь при таком низком числе банкротств, система начинает ошибаться в пользу доминирующего количества. Признает потенциальных банкротов успешными.

Ученым удалось устранить этот недостаток, применив оригинальный метод. Были созданы сотни моделей ИИ, каждая из которых предсказывала банкротства. Затем из них «собрали» оптимальную комбинацию, где входящие модели компенсировали ошибки друг друга. Что и позволило в итоге добиться высокой точности. Работа опубликована в журнале Expert Systems with Applications.

А сможет ли этот ИИ подтвердить или опровергнуть предсказания многих специалистов, которые предрекают глобальный кризис, напоминаящий Великую депрессию 1929 года? По словам, профессора Зеленкова, ученые сейчас разрабатывают алгоритм, который должен предсказывать глобальные экономические шоки за длительный период времени. ●



Можно ли научить ИИ предсказывать глобальные кризисы, напоминающие Великую депрессию?

МУЗЫКА
«Сурганова
и оркестр»
сыграли
новые песни

ОТ ЛЮБВИ ДО ОТЧАЯНИЯ

Александр Алексеев

Петербургская певица, скрипачка и композитор не зря уехала на карантин — Светлана Сурганова представила двойной альбом «Все будет. Завтра». Романтический, порой самоироничный и немного взбалмошный. А теперь сыграла новые песни со своим «Оркестром» в серии концертов в родном Петербурге и в Москве. Пела, а потом отвечала на вопросы. Заявила, что этот альбом — любимый. Такими фразами нас не удивишь: многие артисты говорят так, рекламируя свои премьеры. Но автор хитов «Весна», «Мураками», «Неужели не я», «Далеко», «Апрельская» и многих других — артистка немногословная, нетусовочная и не бросающая слов на ветер.

Мало у кого в женском роке России есть столько обаяния, артистизма, умных и самобытных мыслей в песнях, как у Сургановой. Разноплановости в творчестве. Кто-то из тех, кто впервые услышит этот альбом, составленный из двух дисков — «Все будет» и «Завтра», возможно, удивится, что на обоих играет одна и та же группа. Так разнятся стилистика, подача материала, энергетика и настроение. Сурганова даже хотела назвать этот двойник весьма претензиозно: «Лирика и шизик». Потом предпочла более позитивное и менее обидное. Но суть музыкального высказывания при смене вывески не изменилась: в части «Все будет» оказались песни лирические, балладные, оп-



Светлана Сурганова — артистка немногословная, не тусовочная и не бросающая слов на ветер.

тимистичные, с акцентом на поп-мелодию. А «Завтра» — музыка роковой и психоделической, полная полутонов, контрапунктов, метафор. «Мы хотели сработать на контрасте и влить весь диапазон — стилистический, эмоциональный, звуковой», — рассказала Сурганова. — Сравните «Акварель» из первой части и «Кровоток» из второй — вы подумаете, что это два разных коллектива. У нас действительно очень полижанровая, полистилистическая музыка. Мне до сих пор это интересно. Хотя кто-то может сказать, что мы до сих пор не определились, не нашли свой стиль...»

При этом тексты песен — поэзия, а не комплиция удачно подобранных слов, как нередко делают другие. Снова есть трек на стихи классика — Марины Цветаевой — «Подруга» (прежде были Иосиф Бродский, Анна Ахматова, Осип Мандельштам) и лексика, какую не часто встретишь у других артистов: «ложе прокурстово», «многоликий Ян, многозвучный Инь», «стала кашпо козница Юдифи». Кто-то полезет в историческую энциклопедию или в толковый словарь, стараясь понять текст, а попутно занимаясь самообразованием.

В концертах «Сурганова и оркестр» пели песни из обеих частей альбома — эта перемена настроений органична для сегодняшней жизни, когда от любви до отчаяния, от несчастья до веры один шаг. Этот двойник получился дружелюбным не только потому, что песни помогают задуматься о том, что происходит в жизни, научиться чему-то важному, посмотреть на себя и мир со стороны... Но и оттого, что впервые на альбоме большинство песен — авторства не самой Светланы, а ее музыкантов и талантливых друзей.

«Если раньше в основном я приносила материал, а ребята аранжировали, то тут львиная доля материала и идей принадлежит им. Моя задача состояла в том, чтобы отобрать треки и на них написать тексты или подобрать подходящие», — объяснила она. ●

ТЕАТР В «Геликоне» представили оперу «Альфа & Омега»

Греховные игры



РИТА ШИРЯКИН

Мария Бабалова

Впервые в России исполняют оперу на иврите. Спектакль «Альфа & Омега» на музыку современного израильского композитора Гиля Шохата, премьеру которого из-за пандемии перенесли несколько раз, в афише «Геликона» появился по инициативе худрука театра Дмитрия Бергмана, художниками выступили Павел Драгунов и Софья Тасмагамбетова из Казахстана, за дирижерский пульс встал Валерий Кириянов.

Гиля Шохат — модная фигура современного музыкального мира Израиля. Он пианист, дирижер, руководитель фестивалей и композитор. Двадцать литографий, созданных Эдвардом Мунком в 1908 году и повествующих о первых людях на Земле, по словам композитора, подсказали ему идею оперы, где описывается любовь между Альфой и Омегой (первая и последняя буквы греческого алфавита). Это начало и конец истории любви и взаимоотношений между мужчиной и женщиной, когда Она изменяет

Ему со змием, таким образом формируя отсылку к библейскому сюжету. Соблазн зачатия и рождения существ-гибридов пробуждает в Омеге неугасимые сексуальные инстинкты, а в Альфе вызывает необузданную ревность, агрессивность, жажду преследования и мести. Авторами оперного либретто на иврите выступили два известных в Израиле поэта — Дори Манор и Анна Германн.

АКЦЕНТ

То ли притча о сотворении мира, то ли упрек и предостережение современному человечеству с его толерантностью

Гиля Шохат — автор четырех опер, и все они были уже поставлены на сцене Израильской оперы. Это «Детские мечты» на текст израильского драматурга и поэта Хануха Левина, детская опера на тексты Вильгельма Буша «Макс и Морис», «Мать и сын» на древние тексты о сыне воине и ожидающей его матери. Но самая известная из его опер как раз «Альфа и Омега». Она ис-

полнялась даже в Японии, а теперь и в России.

Гиля Шохат написал ее двадцать лет назад и, по его признанию, работал над ней три года без выходных по 12 часов в день. Плодом не столько вдохновения, сколько упорного труда стала стоминутная партитура. Слушая ее, понимаешь, что вряд ли она могла бы появиться на свет, не будь на слуху произведений Дебюсси, Скряби-

на, Пуленка, Рихарда Штрауса, Пуччини и не только их. Слово Гиля Шохат задает целью сделать из своей партитуры коллекцию цитат и рефренов. Но вышеупомянутые композиторы уже не предьявляют претензий на авторское право. И надо признать, что постановка производит впечатление творчества более изобретательного и оригинального, чем сама музыка.

Можно было бы предположить, что в день московской премьеры автор оперы захочет лично встать за дирижерский пульт. На премьеру он прибыл, но за пульт не встал. Дирижер Валерий Кириянов был максимально корректен в исполнении. Хотя не только пение на иврите, но и очень плотная оркестровка создают певцам много трудностей.

При этом режиссерская концепция развивается в русле либретто. Все исполнители — в легких белых одеждах, основной элемент декораций — изменяющий цвет лес фалосовидных деревьев из стеклопластика. Единственное занятие всех персонажей оперы — неустанный поиск любовных утех. Эффектнее всех, создавая визуальный каркас спектакля, работает геликоновский хор, он же кордебалет (хормейстер — Евгений Ильин, хореограф — постановщик — Эдвальд Смирнов). В целом происходящее на сцене то ли хочет казаться притчей о сотворении мира, то ли упреком — предостережением современному человечеству с его нынешней толерантностью к разного рода «извращениям». Змея у Юлии Никаноровой — олицетворение зла,

Змея, тигры, медведи и рогатые олени склоняют Омегу к первородному греху. Уже без Адама — Альфы.

именно она склоняет к греху женщину по имени Омега (Анна Пегова), которая любила мужчину Альфу (Иван Гынгазов), но Змея разрушила идиллию. В действе участвуют сладострастные Тигр (Петр Морозов), Кабан (Георгий Екимов), Осел (Виталий Фомин) и Медведь (Дмитрий Скориков) — как четыре традиционные маски, заимствованные из комедии дель арте. На ласки Омеги претендует и Гисна (Александр Бокарев). В итоге любовных утех героиня рождает детей — гибридов... Ощущение, что авторы оперы сознательно педалируют мысль о животном геноме человека.

Театр понес титанический труд, освоив этот эксклюзивный материал, но событие оказалось куда более светским, нежели художественным. Гостей премьерной серии спектаклей, которая продлилась до 31 октября, ждет небольшая выставка «Марк Шагал. Проекция во времени». Картины — из частной коллекции, выставляются впервые, и 22 графические работы Михаила Молочникова. ●

КИНО Россия, какой она видится из Финляндии

Гоша по имени Леша

Валерий Кичин

На экранах гран-призер Каннского фестиваля драма финского режиссера Юхо Куосманена «Купе номер 6», снятая в копродукции с Россией, Германией и Эстонией. Фильм с отличными актерскими работами и уверенной режиссурой, но вспомнишь о почетной каннской награде, и посторони сменяются недоумением.

Это история о встрече в купе поезда Москва — Мурманск финской студентки Лоры и русского шахтера Леша. Она лебидица и только что рассталась с любимой (прощальная постельная сцена дана в целомудренно патетических тонах), чтобы отправиться в Мурманск посмотреть древние петроглифы. Куда едет шахтер Леша, нам не скажут. Но два разнополюсных субъекта в те-

сном купе — уже опасность, уже саспенс, тем более что фильм финский, а действие происходит в России, где может случиться все что угодно. Режиссер даже изменил характер героини по сравнению с книгой финской писательницы Розы Ликсом — у актрисы Сейды Хаарла она не такая беззащитная, и сразу видно, что не даст себя изнасиловать русскому медведю под хмельком. Она лучше пойдет жаловаться равнодушной проводнице, чтобы переселила (естественно, нарвется на отказ, хотя вагон явно пуст). Или пойдет ополоснуть лицо в туалет, где, конечно, нет воды.

В этом поезде даже нам, зрителям, не по себе. От Москвы до Мурманка он идет, похоже, вечно, застревая на угрюмых полустанках, а на какой-то станции даже простоят всю

ночь, и герои смогут отправиться в еще одно экзотическое путешествие к классической русской babushka. Бабушка наконец вылезет из вагона, налетит на вагончик, налетит на вагончик и вообще выйдет очень интеллигентной. Проводница тоже несет все признаки загадочной русской души: имеет обаяние. Протрезвев, он окажется медведем легко обучаемым, хотя и своенравным. Позовут в вагон-ресторан — правда, уйдет, предоставив девушке платить за водку. На полустанке, словно фея в «Золушке», достанет карету-машину и отвезет Лору к вышеупомянутой бабушке. Потом, погнав на перроне в снежки, исчезнет и нигде, оставив в героине неясное волнение. В Мурманск Лора приедет уже в одиночестве, там выяснит, что зимой до петроглифов не доберется, но явится волшебник Леша и все устроит. Их повезут на машине и на сейдере на край земли, туда, где они только вдвоем. Под завывание вьюги герои будут браться в лед, и даже зритель уже не станет волноваться о том, как они в непогоду вернутся на большую землю. Потому что такой Леша может все, с ним не страшны ни льды, ни облака. Правда, возделенные петроглифы, ради которых Лора пустилась в опасную авантюру, нам так и не покажут.

В роли Лехи Юра Борисов, сегодня самый востребованный актер. Он и здесь очень хорош — органичен, убедителен и достоин так, как в нашем кино не бывает. Точно выполняет указания, не становится раздраженным, тактично перебирает с загадочностью героя. Это нормально: актер и должен следовать режиссерской концепции. А у режиссера здесь как мини-

мум три источника. Интеллектуальные сходимости с интеллектуальными откровениями («Только зная свое прошлое, можно понять настоящее» — здесь фильм вгоняет в краску) пришли из классики Марлена Хуциева. Леша с его исчезновениями, появлениями и феерической способностью выполнять желания — слепок Гоши из фильма «Москва слезам не верит», по которому в мире изучают загадки русской души: тот тоже появился в поезде, тоже таинственно исчезал, беспорядочно пил и снова возникал непомятым, как принц. А в целом «Купе номер 6» — один из уголков бескрайней «Палаты номер 6», слегка безумной, диковой, размашистой и непредсказуемой, но этим и обаятельной России.

Перед нами безбедная, но все равно завесистая клюква, немного романтическая сказка и немного вполне вероятная быль, снятая доброжелательными людьми, честно желающими постичь то, что они заранее считают непостижимым. Довольно типичный пример западных «фильмов про Россию», находящих понимание в растроганном мире. Пример качественнейший, и то, что на него купилось канское жюри, понятно: актеры хорошие, экзотики много, и в финале все хочется плакать от нежности счастья в русских бескрайних снегах.

Почему многочисленные участники обширной российской команды не выполнили функцию консультантов и не объяснили финским коллегам, что даже прекрасно разыгранные штампы и общие места все-таки не имеют отношения к реальности, — одна из тайн данной успешной копродукции. ●

Смотрите трейлер на сайте rg.ru/art/2162604

ПОВЕРХ БАРЬЕРОВ

Михаил Швыдкой,
доктор искусствоведения



ВЗАИМНОЕ ВСПОМОЖЕНИЕ

В минувшую субботу не мог не приехать в московскую гостиницу «Президент». Избранный делегатом VIII съезда Союза театральных деятелей Российской Федерации, должен был участвовать в выборах нового председателя Союза и обновленного правления.

Много лет избегаю посещения подобных собраний, но на этот раз мною овладел инстинкт старой цирковой лошади, — и я вновь оказался в гуще людей, немалая часть которых была мне знакома не менее полувека. Как Александр Калыгин, совершенно дружелюбно избранный в очередной раз председателем СТД на альтернативной основе. Как Алексей Бородин, который был знаменит еще в пору нашего ученичества в ГИТИСе. Как Лариса и Виктор Новиковы, без которых трудно себе представить петербургскую театральную жизнь. А дальше уже те, кто помоложе, — из двухсот делегатов съезда не знал только совсем юных. Впрочем, это не мешало всем приветливо здороваться со всеми. Было ощущение, что внутри Союза театральных деятелей в который во второй половине 80-х годов прошлого столетия превратилось Всероссийское театральное общество, ведущее свою историю с 1877 года, действительно воцарился дух «взаимного вспоможения». Именно с этой целью его затевали выдающиеся деятели русской культуры.

СТД — важный социальный институт, отстаивающий интересы театрального дела

Можно с легкой дозой иронии относиться к людям театра, вслед за Фаиной Георгиевной Раневской величать их «сухими детьми», но даже в нынешней безжалостно конкурентной действительности в их общих собраниях — будь то выборы нового правления СТД или вручение одной из множества театральных премий — как правило, побеждает дух вольного комедийства, дружественный и бесшабашный. Как всякие люди, причастные к творчеству, они знают, что такое зависть и интрига, они умеют дружить против своих друзей-соперников, они эгоцентричны, как все стоящие художники, но они точно знают, что театр — искусство коллективное, и чувствуют эту взаимозависимость. Слова К. С. Станиславского о том, что, выходя на сцену, надо думать не о себе, а о партнере, «играть партнера», — это не прекрасноречивая формула, а профессиональная необходимость. Всем известно, что актеры искренни в каждый конкретный момент своего существования, — и когда появляется возможность коллективной импровизации, они отзываются на нее охотно и бесстрашно, каждый в меру своего таланта, разумеется. Ты зарежаешься кипучей энергией сотворчества, просто оказавшись в таком театральном окружении. Особенно в пору «пандемиического зума», когда живое человеческое общение — драгоценно. Актерское братство — бескорыстно и пленительно как никакое другое. Поэтому не люблю, когда театр сравнивают с иными сферами деятельности. Хотя бы потому, что театральная игра — бескорыстна. При том, что актеры — не альфы, им мало каплей росы и вина из одуванчиков.

ВТО, а затем и СТД, — важный социальный институт, в меру сил и возможностей отстаивающий не только разного рода льготы для своих членов, но и интересы театрального дела и театрального искусства как таковых. Именно поэтому он не разделился на множество организаций, бьющихся за свое место под солнцем, как это произошло с другими творческими союзами. Как забыть неистовый, страстный монолог Михаила Александровича Ульянова на одном из шумных театральных собраний, где он отстаивал единство Союза театральных деятелей! Сколько споров было за минувшие тридцать с лишним лет о судьбе этой театральной организации! Понятно, что объединение актеров, режиссеров, сценаристов, работников цехов, директоров, а затем и продюсеров выглядит достаточно аморфно. Вряд ли мы найдем где-то за пределами постсоветского пространства институты, в которых наемные работники объединены в работодателями. Но у СТД, который, как показала практика, вполне разумно не стал превращаться в профсоюз, есть своя миссия в современной реальности. Не будь СТД, вряд ли с такой убедительностью во второй половине 80-х годов был бы осуществлен хозяйственный эксперимент, который помог выжить театру в совершенно непредсказуемые 90-е годы. Не будь СТД, театральное дело по-прежнему числилось бы по разряду услуг — между ритуальными агентствами и парикмахерскими (поверьте, не имею никаких предубеждений по отношению к работникам этих важных сфер нашей жизни и смерти). Да многого бы еще чего не было! Кажется, что театральные гранды могут обойтись без него, — у них свои отношения с властью и публикой. Но ведь ничто не длится вечно. И тогда на помощь приходит театральное общество, которое оказывается нужным не только актерам Ногинского театра, которые просят укоротить директора-самодура. Только театральное общество может призвать местные власти обратить внимание на ничтожно малое жалование актеров в провинции, которые получают чуть больше прожиточного минимума и уж точно не среднюю зарплату по региону. И кому, как не Союзу, заниматься творческими проблемами, отстаивая интересы в том числе и столичных художников.

Не зря на съезде председатель СТД Александр Калыгин говорил, что деятели театра должны уметь разговаривать с властями, должны быть вхожи во властные кабинеты всех уровней. Это важно не только в пандемию, когда театры, потеряв доходы от продажи билетов, были вынуждены обращаться за помощью к региональным или федеральным начальникам.

Занятия искусством — дело рискованное. Хотя бы потому, что художники творчески расширяют представление общества о мире. Это может вызывать восторг, а может раздражать часть публики. В чем мы не раз убеждались в последнее время. У российского театра немало проблем, которые можно решить только вместе — похоже, это поняли все члены профессионального сообщества.

Конечно, оно совсем не идеально. Но безусловно прекрасно. Особенно когда собирается не для раздора, а для «взаимного вспоможения». ●

Все колонки автора rg.ru/sujet/3715



В купе поезда Москва — Мурманск случайно встретились финская студентка и русский шахтер.

КИНОМАШИНА СТВ. СТВ

ДИАЛОГ
В Москве проходит форум «Религия и мир»

ПРОТИВ ШОКА

Елена Яковлева

Москва и Россия — столица межрелигиозного диалога, — заявляли участники VII международного форума «Религия и мир», собравшегося вчера в столице для обсуждения важнейших философских и теологических проблем, дискуссий о миротворческих инициативах. На полях форума проходит также заседание рабочей группы при президенте по защите прав верующих от дискриминации и насилия. Форум выбрал своей главной темой «Межрелигиозный и межкультурный диалог в пространстве современного мира».

«Историческим шоком планетарного масштаба» назвал пандемию COVID-19 генеральный секретарь Межпарламентской ассамблеи православия Максимос Хараконупос, выступивший на форуме с докладом: «Иллюзия постоянной безопасности, в которой жил человек, особенно в так называемых развитых странах, перестала существовать», отметил он. В ситуации, когда каждый, вне зависимости от национальности, религии, пола, возраста и социального положения оказался столь уязвимым перед почти невидимым врагом, человечеству пришлось приспособиться и вести «особую войну». К важным выводам, к которым привело нас испытание, Максимос Хараконупос отнес необходимость уважения сосуществования религии и науки, достижения которой не стоит ставить под сомнение, возлагая надежду на спасение исключительно на божественное. «Ло-

Мир стал маленьким, в нем почти не осталось событий, которые нас не касаются

Мир стал маленьким, в нем почти не осталось событий, которые нас не касаются

Мир стал маленьким, в нем почти не осталось событий, которые нас не касаются

Мир стал маленьким, в нем почти не осталось событий, которые нас не касаются

Мир стал маленьким, в нем почти не осталось событий, которые нас не касаются

БЕЗОПАСНОСТЬ Наши военные моряки спасли у берегов Африки экипаж контейнеровоза от морских разбойников

Пираты сбежали без боя



Юрий Гаврилов

Вчера Минобороны России разместило на своих страничках в соцсетях видеозапись операции, которую российские военные моряки провели в минувший понедельник против пиратов, пытавшихся захватить в Гвинейском заливе иностранное гражданское судно.

На видео запечатлен большой противолодочный корабль «Вице-адмирал Кулаков», с которого на контейнеровоз «Люция» отправили на вертолете Ка-27ПС группу антитеррора. Снят и момент высадки на судно наших морских пехотинцев, а также процесс осмотра судна российскими военными.

Ранее Минобороны России проинформировало, что 25 октября экипаж БПК «Вице-ад-

АКЦЕНТ

Только убедившись, что пиратов на «Люции» нет, ее экипажу ничто не угрожает и помощь команде больше не требуется, морпехи вернулись на корабль

мирал Кулаков» предотвратил захват пиратами гражданского судна в Гвинейском заливе Атлантического океана. «Около 13 часов на российском корабле был получен сигнал бедствия от контейнеровоза «Люция», идущего под флагом Панамы из Республики Того в Республику Камерун. Сообщалось о попытке захвата судна неизвестными вооруженными людьми на быстроходной лод-

судно. Они сели в быстроходную лодку и на полной скорости направились в сторону берега. Вертолет обшел вокруг контейнеровоза и передал информацию о ситуации на борту на военный корабль.

Оттуда выслали группу антитеррора, которую сформировали из находящихся на «Кулакове» морских пехотинцев. Они высадились на судно, досмотрели его и освободили команду. Убедившись, что пиратов на «Люции» нет, ее экипажу ничто не угрожает и дальнейшая помощь морякам не требуется, наши военные вернулись на свой корабль.

Далее события развивались так. С российского корабля немедленно подняли в воздух и направили в район происшествия вертолет Ка-27ПС. При подлете винтокрылой машины к «Люции» пираты покинули чужое судно. Они сели в быстроходную лодку и на полной скорости направились в сторону берега. Вертолет обшел вокруг контейнеровоза и передал информацию о ситуации на борту на военный корабль.

Насколько это трудное и рискованное дело — обеспечивать безопасность гражданского судноходства и бороться с пиратом, североафриканцы хорошо знают. Командование ВМФ в последние годы несколько раз командировало своих моряков в прилегающие пиратам воды. Скажем, тот же «Кулаков» нес службу в печально известном Аденском заливе.

Российская Федерация **Федеральный закон**

Об исполнении бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования за 2020 год

Принят Государственной Думой 19 октября 2021 года
Одобен Советом Федерации 20 октября 2021 года

Статья 1
Утвердить отчет об исполнении бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования (далее — Фонд) за 2020 год со следующими основными показателями:
1) общий объем доходов бюджета Фонда в сумме 2 392 692 960,1 тыс. рублей, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета в сумме 247 742 139,2 тыс. рублей;
2) общий объем расходов бюджета Фонда в сумме 2 360 463 078,6 тыс. рублей, в том числе межбюджетные трансферты, переданные бюджетом Фонда социального страхования Российской Федерации в сумму 13 644 259,3 тыс. рублей;
3) объем профицита бюджета Фонда в сумме 32 229 901,5 тыс. рублей.
Статья 2
Утвердить следующие показатели исполнения бюджета Фонда за 2020 год:
1) доходы бюджета Фонда по кодам классификации доходов бюджетов за 2020 год согласно приложению 1 к настоящему Федеральному закону;
2) структура расходов бюджета Фонда за 2020 год согласно приложению 2 к настоящему Федеральному закону;
3) источники внутреннего финансирования дефицита бюджетов за 2020 год согласно приложению 3 к настоящему Федеральному закону;
4) распределение субвенций из бюджета Фонда, направленных в бюджеты территориальных фондов обязательного медицинского страхования для финансового обеспечения организации обязательного медицинского страхования на территории субъектов Российской Федерации, в сумму 15 299,0 тыс. рублей;
5) объем профицита бюджета Фонда за 2020 год согласно приложению 4 к настоящему Федеральному закону.
Президент Российской Федерации В. Путин
Москва, Кремль
25 октября 2021 года № 362-ФЗ

Российская Федерация **Федеральный закон**

Об исполнении бюджета Фонда социального страхования Российской Федерации за 2020 год

Принят Государственной Думой 19 октября 2021 года
Одобен Советом Федерации 20 октября 2021 года

Статья 1
Утвердить отчет об исполнении бюджета Фонда социального страхования Российской Федерации (далее — Фонд) за 2020 год со следующими основными показателями:
1) общий объем доходов бюджета Фонда в сумме 903 411 604,1 тыс. рублей, включая межбюджетные трансферты из федерального бюджета в сумме 148 726 148,7 тыс. рублей и бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования в сумме 13 644 259,3 тыс. рублей, поступление в Фонд неравномерно использованных в 2019 году средств федерального бюджета и бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования в сумме 15 299,0 тыс. рублей;
2) общий объем расходов бюджета Фонда в сумме 1 038 772 497,9 тыс. рублей, из них за счет межбюджетных трансфертов, полученных из федерального бюджета в сумме 102 343 673,0 тыс. рублей и бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования в сумме 13 360 332,3 тыс. рублей;
3) структура расходов бюджета Фонда за 2020 год согласно приложению 2 к настоящему Федеральному закону;
4) источники внутреннего финансирования дефицита бюджетов за 2020 год согласно приложению 3 к настоящему Федеральному закону;
5) распределение субвенций из бюджета Фонда, направленных в бюджеты территориальных фондов обязательного медицинского страхования для финансового обеспечения организации обязательного медицинского страхования на территории субъектов Российской Федерации, в сумму 15 299,0 тыс. рублей;
6) объем профицита бюджета Фонда за 2020 год согласно приложению 4 к настоящему Федеральному закону.
Президент Российской Федерации В. Путин
Москва, Кремль
25 октября 2021 года № 363-ФЗ

Российская Федерация **Федеральный закон**

Об исполнении бюджета Пенсионного фонда Российской Федерации за 2020 год

Принят Государственной Думой 19 октября 2021 года
Одобен Советом Федерации 20 октября 2021 года

Статья 1
Утвердить отчет об исполнении бюджета Пенсионного фонда Российской Федерации (далее — Фонд) за 2020 год:
1) общий объем доходов бюджета Фонда в сумме 10 303 338 096,3 тыс. рублей, из них 10 259 892 239,0 тыс. рублей — за счет формирования средств для финансирования накопительной пенсии, в том числе за счет межбюджетных трансфертов, полученных из федерального бюджета в сумме 4 786 797 365,9 тыс. рублей и бюджетов субъектов Российской Федерации в сумме 2 081 429,8 тыс. рублей;
2) общий объем расходов бюджета Фонда в сумме 9 727 695 792,5 тыс. рублей, из них 9 691 940 856,6 тыс. рублей в части, не связанной с формированием средств для финансирования накопительной пенсии;
3) объем профицита бюджета Фонда в сумме 575 642 303,8 тыс. рублей, сложившегося исходя из профицита бюджета Фонда в части, не связанной с формированием средств для финансирования накопительной пенсии, в сумме 566 951 382,4 тыс. рублей и профицита бюджета Фонда в части, связанной с формированием средств для финансирования накопительной пенсии, в сумме 8 690 921,4 тыс. рублей;
4) источники внутреннего финансирования дефицита бюджетов за 2020 год согласно приложению 1 к настоящему Федеральному закону;
5) структура расходов бюджета Фонда за 2020 год согласно приложению 2 к настоящему Федеральному закону;
6) источники внутреннего финансирования дефицита бюджетов за 2020 год согласно приложению 3 к настоящему Федеральному закону;
7) распределение субвенций из бюджета Фонда, направленных в бюджеты территориальных фондов обязательного медицинского страхования для финансового обеспечения организации обязательного медицинского страхования на территории субъектов Российской Федерации, в сумму 15 299,0 тыс. рублей;
8) объем профицита бюджета Фонда за 2020 год согласно приложению 4 к настоящему Федеральному закону.
Президент Российской Федерации В. Путин
Москва, Кремль
25 октября 2021 года № 364-ФЗ

Российская Федерация **Федеральный закон**

Об исполнении федерального бюджета за 2020 год

Принят Государственной Думой 19 октября 2021 года
Одобен Советом Федерации 20 октября 2021 года

Статья 1
Утвердить отчет об исполнении федерального бюджета за 2020 год по доходам в сумме 18 719 089 935,2 тыс. рублей, по расходам в сумме 22 821 554 464,1 тыс. рублей с превышением расходов над доходами (дефицит федерального бюджета) в сумме 4 102 464 528,9 тыс. рублей и со следующими показателями:
1) доходов федерального бюджета за 2020 год по кодам классификации доходов бюджетов согласно приложению 1 к настоящему Федеральному закону;
2) расходов федерального бюджета за 2020 год по ведомственной структуре расходов федерального бюджета согласно приложению 2, 3 (секретно) и 4 (совершенно секретно) к настоящему Федеральному закону;
3) расходов федерального бюджета за 2020 год по разделам и подразделам классификации расходов бюджетов согласно приложению 5 к настоящему Федеральному закону;
4) источников финансирования дефицита федерального бюджета за 2020 год по кодам классификации источников финансирования дефицитов бюджетов согласно приложению 6 к настоящему Федеральному закону;
5) источники внутреннего финансирования дефицита бюджетов за 2020 год согласно приложению 7 к настоящему Федеральному закону;
6) распределение субвенций из бюджета Фонда, направленных в бюджеты территориальных фондов обязательного медицинского страхования для финансового обеспечения организации обязательного медицинского страхования на территории субъектов Российской Федерации, в сумму 15 299,0 тыс. рублей;
7) объем профицита бюджета Фонда за 2020 год согласно приложению 8 к настоящему Федеральному закону.
Президент Российской Федерации В. Путин
Москва, Кремль
25 октября 2021 года № 361-ФЗ

ПАО «Новошип» продает объекты недвижимости и иного имущества, расположенного по адресу: Краснодарский край, г. Новороссийск, 1-я ж/д петля, на земельном участке общей площадью 37 077 кв. м. Информация о проведении конкурса (цене и условиях продажи) размещена на сайте www.scf-group.com по ссылке http://www.scf-group.ru/about/scf_group/novoship/objects.aspx в разделе «Объявленные конкурсы». Дополнительную информацию можно получить по телефону: (8617) 79-17-36, 918-440-12-09.

ИСТОРИЯ В ГИМ открывается выставка о святом благоверном князе Александре Невском

За свинцовой печатью

Елена Новоселова

Год 800-летия Александра Невского продолжаетеся выставкой в Государственном историческом музее. Она называется «Святой благоверный князь Александр Невский» и открывается 27 октября в Музее 1812 года, который расположен во внутреннем дворе бывшего здания Городской Думы — Музея Ленина.

«Мы исходили из того, что героическая, а порой и драматическая жизнь благоверного князя — это героический эпос в истории нашей страны, — объяснил выбор места директор ГИМ Алексей Левыкин на пресс-конференции в РИА Новости.

Но главное — в Музее 1812 года расположен один из уникальнейших экспонатов ГИМ — фреска известного исторического полотна художника Генриха Семирадского из храма Христа Спасителя, на которой изображен прием князем Александром Невским папских легатов. Ее невозможно приспособить для других экспозиций.

«У нас огромное количество запросов на предоставление этой картины на всевозможные выставки, но ее размер и техни-

ка расположения делают невозможным передать другим музеям, а площадкам», — добавил директор.

По словам Левыкина, любой музей, который создавал исторические проекты, посвященные Невскому, испытывал большую сложность. «Очень мало свидетельств сохранила нам история об этих далеких вре-



Икона «Благоверный князь Александр Невский», XIX век, Санкт-Петербург. Располагается на крышке гробницы князя в Александро-Невской лавре.

ментов» директор музея назвал раннюю редакцию жития Александра в легендарной Новгородской летописи, которая хранится в Историческом музее.

Еще один из немногих памятников, о котором можно говорить, что он непосредственно связан с жизнью князя, — это так называемая свинцовая выштампка, найденная археологами на территории Новгорода. На ней символически изображен и сам святой, и покровитель христианского воинства — Федор Стратилат. К слову, целый блок выставки посвящен археологическим экспонатам ГИМ, связанным с вооружением новгородцев и ордынцев.

Многочисленные экспозиции, которые уже прошли в этом юбилейном году, свидетельствуют: имя святого князя постоянно сопутствовало важнейшим событиям в истории России. А почитание его как государственного деятеля и святого начинается практически сразу после смерти: первое житие относится примерно к 1280 году.

С этим связан уникальный комплекс экспонатов — на выставке представлены разные

Когда вертолет Ка-27ПС подлетел к «Люции», пираты тут же покинули чужое судно и ушли в море.

нейском заливе уже три недели. Российские моряки обеспечивают в этой части Мирового океана безопасность гражданского судноходства и ведут мониторинг надводной обстановки с помощью вертолетов палубной авиации. За это время моряки досмотрели несколько гражданских судов и предотвратили захват панамского сухогруза.

Насколько это трудное и рискованное дело — обеспечивать безопасность гражданского судноходства и бороться с пиратом, североафриканцы хорошо знают. Командование ВМФ в последние годы несколько раз командировало своих моряков в прилегающие пиратам воды. Скажем, тот же «Кулаков» нес службу в печально известном Аденском заливе.

иконографические образы Невского: самые старые иконы изображают его в монашеском одеянии, а начиная со времен Петра Первого появляются образы в доспехах.

Интересно будет рассмотреть витрины, посвященные событиям Великой Отечественной войны. «Уникальными и бы называемая свинцовая выштампка, найденная археологами на территории Новгорода. На ней символически изображен и сам святой, и покровитель христианского воинства — Федор Стратилат. К слову, целый блок выставки посвящен археологическим экспонатам ГИМ, связанным с вооружением новгородцев и ордынцев.

Справка «РГ»

Алексей Левыкин сообщил, что ГИМ будет работать и в дни, объявленные как «нерабочие». Требования к посетителям: куар-код с выходом на прививку или отрицательный ПЦР-тест, обязательная маска. Со стороны музея будет осуществляться контроль потока экскурсантов.

ООО «Газпром трансгаз Москва» извещает о проведении торгов (публичное предложение) в электронной форме по продаже права долгосрочной аренды

Собственник: ООО «Газпром трансгаз Москва».
Организатор торгов: ООО ЭТП ГПБ, <https://etp.gpb.ru>.
Контактные телефоны: 8-800-100-66-22, 8 (495) 817-04-40, 8 (495) 817-02-57.

Порядок подачи заявок: в соответствии с документацией в электронной форме и Регламентом ЭТП ГПБ <https://etp.gpb.ru/>.
Дата проведения публичного предложения: 24.11.2021 г. в 11.00 (МСК).
Дата начала приема заявок: 22.10.2021 г.
Дата и время окончания приема заявок: 22.11.2021 года в 18.00 (МСК).
Предмет реализации: Право долгосрочной аренды на земельный участок, кадастровый номер 50:21:120305:0006. г. Москва, поселение Сосенское, пос. Газопровод.
Начальная цена: 10 523 000,00 рублей, с учетом НДС.
Минимальная цена: 5 261 500,00 рублей, с учетом НДС.

ООО «Газпром трансгаз Москва» извещает о проведении торгов (публичное предложение) в электронной форме по продаже права долгосрочной аренды

Собственник: ООО «Газпром трансгаз Москва».
Организатор торгов: ООО ЭТП ГПБ, <https://etp.gpb.ru>.
Контактные телефоны: 8-800-100-66-22, 8 (495) 817-04-40, 8 (495) 817-02-57.

Порядок подачи заявок: в соответствии с документацией в электронной форме и Регламентом ЭТП ГПБ <https://etp.gpb.ru/>.
Дата проведения публичного предложения: 24.11.2021 г. в 11.00 (МСК).
Дата начала приема заявок: 22.10.2021 г.
Дата и время окончания приема заявок: 22.11.2021 года в 18.00 (МСК).
Предмет реализации: Право долгосрочной аренды на земельный участок, кадастровый номер 50:21:0120114:1046. г. Москва, поселение Сосенское, д. Зименки.
Начальная цена: 261 417 000,00 рублей, с учетом НДС.
Минимальная цена: 130 708 500,00 рублей, с учетом НДС.

Российская Газета

ПРИГЛАШАЕМ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

САМЫЕ ВЫГОДНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ РЕКЛАМОДАТЕЛЕЙ

ДИРЕКЦИЯ ПО РЕКЛАМЕ:
(499) 257 40 98
(499) 257 37 52

E-MAIL:
REKLAMA@RG.RU

ПОДРОБНОСТИ НА САЙТЕ:
WWW.RG.RU

ЭКОЛОГИЯ О плейстоценовых парках и не вечной мерзлоте

Дремлющая угроза

Сергей Зимов, руководитель Северо-Восточной научной станции в Заполярье (п. Черский)

Наша цивилизация выбрасывает в атмосферу каждый год 10 млрд тонн углерода. Это то же самое, что сжечь поленицу дров размером километр на километр и высотой 40 километров. Выбросы человечества сегодня — это уже шестая часть от глобального круговорота углерода в экосистемах и в 100 раз больше, чем эмиссия всех вулканов. Глобальное потепление сегодня — это большая политика, новая религия и большие деньги.

Антитовар от Греты Тунберг

«CO₂ — индустрия». Углекислый газ (CO₂) — это антитовар. Платить за него будет тот, кто его производит, а получать деньги — кто поглощает. В мировой экономике основные деньги крутятся в банках и на биржах. К этому же идет и «CO₂-индустрия». Она еще толком не появилась, а уже породила спекуляции, аферы. Россию уже записали в список «готовые деньги». Народа в России мало, а CO₂ россияне выбрасывают 4,6% от мировой эмиссии. За рубеж ископаемого углерода продаем еще больше — надо платить. А что ответит Россия?

Как выяснилось, никто у нас платить за климат не хочет. С какими предложениями поедет наша делегация в Глазго на Конференцию ООН по изменению климата?

Одно из предложений изложено в 120-страничном докладе «Битва за климат: карбонные земледельцы как ставка России», подготовленном ВШЭ под редакцией и авторством А.Ю. Иванова, Н.Д. Дурманова. Суть проекта: у РФ самая большая территория, 20% мировых лесов. Мы можем накапливать в древесине углерода больше, чем его сжигает с ископаемым топливом. Для этого надо резко снизить лесные пожары, а все малопродуктивные территории засадить гено-модифицированными сортами деревьев.

Это будут деревья-киборги с глубокими корнями, чтобы их не повалил ветер, с неподверженной гниению и горению древесины, чтобы они стояли многие сотни лет. А еще надо доказать миру, что эти лесопосадки накапливают углерод. Для этого нужны наблюдения со спутников и дронов и мощные, основанные на искусственном интеллекте, модели. Нет, это не продукт пытливого ума...

Для сельского хозяйства тоже надо создать новые сорта растений, которые будут оставлять много медленно разлагаемой биомассы. На этой несъедобной органике мы, учитывая цены на CO₂, заработаем больше, чем на пшенице. Придется засадить деревьями большую часть сельхозземель (десятки миллионов гектаров полей у нас уже зарастают лесом). Придется резко сократить площадь пастбищ, а говядину и баранину на нашем столе заменить на насекомых. Нет, это не продукт заблудившегося ума...

Первое возражение против этой программы — эмоциональное. Жалко зарастающее лесом сельхозполю. Наши предки каторжным трудом расчищали и корчевали леса, а потом многие поколениями превращали бесплодные лесные подзолы в тучные пахотные и луговые почвы. И по сути...

Новые виды мы создавать не умеем. Максимум, что мы можем, — это модифицировать существующие виды и создавать гибриды из близкородственных. Например, тополь плюс осина. А вот гибрид быстрорастущего тополя и относительно огнестойкой лиственницы — это сложнее. Да, конечно, не надо на зиму засыпать сено. Но корова против...

У пшеницы семена появляются через несколько недель, а



Это не провал, это вечная мерзлота оживает.

сколько лет потребуется, чтобы вывести и проверить на жизнестойкость и полезность новый сорт деревьев, которые растут сотни лет? А ведь нам, чтобы не платить за углеродный след, нужны миллиарды проверенных саженцев уже завтра.

Гено-модифицированные деревья не могут быть жизнестойкими по всем параметрам. Поэтому в докладе отмечается,

АКЦЕНТ

Вот уже 70 лет эти лесозащитные полосы и рубят, и жгут, и травят. А они все стоят и стоят. Ничего подобного в мире никто не делал

что новые переугруженные лесопосадки — сотни миллионов гектаров — будут требовать тщательного ухода. Кто будет собирать сушняк на берегах Тунгуски? Клубнику возле дома собирать некому, газоны вокруг обфосов некому.

Для климатических лесов авторы предлагают тополь, осину и ольху. Виды, мало похожие на обещанные киборги. Но быстро растут и смогут уже через несколько лет показать, что углеродные фермы накапливают углерод. Но эти виды быстрее всего гниют, они еще не выросли, а уже сгнило. Запасать углерод в осиновых лесах — это носить воду в решете. Осина хороша лишь для производства спичек. Что мы будем делать с громадным количеством низкоценной биомассы, когда эти лесопосадки начнут засыхать?

Для юга иной быстрорастущий набор: павлония, эвкалипт, олива, персиковая пальма, дальбергия, саль, терминалия. Из них особо отмечена павлония. Она при обилии ресурсов чемпион среди деревьев по скорости роста (как борщевик среди трав, в США ее запрещают). Здесь я бы мог подыграть авторам доклада. Требуемые киборги среди деревьев есть — это секвойи. Они не горят и не гниют и надежно засаживают углерод на сотни и тысячи лет. Леса из секвой — абсолютные чемпионы по запасам углерода — столетние стволы по тысяче кубов в объеме, одно дерево — как тысяча наших сосен. К сожалению, опять же только юг России

по климату может подойти секвойе. Да и из семян саженцы вырастают медленно (хотя климат теплее, а корневая поросль для секвойи — норма). Почему авторы пустынную павлонию отметили, а о секвойе не вспомнили? Нашим внукам она бы вполне пригодилась. (Самые пустышные изделия из секвойи, из красного дерева, стоят сотни долларов.)

От доклада остается впечатление, что Россия сильно отстала в вопросах экологии от всего мира. 12 страничный доклад — это перечень иностранных публикаций, использованных при подготовке. Мы отстали даже от Африки, где сейчас создают трансконтинентальную лесополосу. Но почему-то авторы не вспомнили про наш Великий (Сталинский) план преобразования природы?

Послевоенное самое голодное время. Страна делает Бомбу. А еще страна заботится о климате. От Тулы до Кавказа и от Днестра до Урала, а еще и от Новосибирска до Алтая — все это пространство представляло собой суховейные степи, с которых ветра сдували снег в овраги. И всего за несколько лет на всей этой громадной территории появилась густая сеть ветрозащитных лесополос. Большинство деревьев, которые мы сегодня здесь увидите, это ровесники Бомбы. Это было недешево. Только для перевозки железной дорогой было выделено 5 тысяч вагонов. Но устойчивые урожаи и все эти расходы многократно окупили. Эта громадная территория превратилась в плодородную саванну. Советская наука грамотно рассчитала для каждого района, для каждого типа почв наборы видов и последовательность агромероприятий.

Вот уже 70 лет эти лесозащитные полосы и рубят, и жгут, и травят. А они все стоят. Ничего подобного в мире никто не делал. Но авторы из Высшей школы экономики об этом ни гугу...

Сейчас многие страны соревнуются — кто больше посадит деревьев и кто больше поглотит CO₂. Но не все получается. Уже и в Китае, и в Чили заметили, что во многих местах деревья растут, а поглощения CO₂ нет. Многие «климатические» деревья уже превратились в дрова и CO₂.

Основное население России живет в районах с хорошим (по нашим меркам) климатом, и леса здесь богаты. Но большую часть наших лесов мало кто видел. Они по продуктивности и запасам древесины на порядок уступают лесам Европы.

Тундры, по определению М.В. Ломоносова, — это места, мохом порослые. А наш главный академик по природе северя Ю.И. Чернов когда-то написал, что наши бескрайние сибирские редколесья — это те же моховые тундры, но с деревьями. В них основная биомасса — мох (кстати, мхи никто не ест, а ягель — это лишайник). Тот дым, что все лето мучил и мучает якутян — это в основном тлеющая моховая дернина. И существенно больше, чем сегодня, органики в наших лесах не накопится. Она все равно, рано или поздно, но загорится. Только будет уже не медленно тлеть, а гореть огненным шквалом. Мы потеряем больше, чем смогли накопить.

Наше миниприроды в этом году завершило самую подробную и полную инвентаризацию всей древесины страны. Получилось чуть больше 100 млрд кубометров. В тонне древесины углерода меньше половины, а в кубометре, с учетом воды и воздуха, — четверть. Значит, в наших лесах древесины в пересчете на углерод всего 25 млрд тонн. Если

Зимой и летом помни об этом

Мерить эмиссию газов трудно даже летом. А наши экосистемы выделяют парниковые газы не только летом, но и зимой. Без зимы годовой бюджет парниковых газов не получить.

Метан долго накапливается, а высвобождается как из газировки, когда падает давление атмосферного воздуха. Это обычно шторм, ливень, пурга. Цивилизованные ученые в это время сидят дома. И что здесь увидит с орбиты спутник? Зимой (7 месяцев) из-за температурных инверсий метан в приземной атмосфере они вообще не видят. Если вы всего этого не знаете, искусственный интеллект не поможет. Искусственный интеллект — искусственная кожа — кожзаменитель...

О новых перспективных видах для сельского хозяйства в докладе сказано много, но конкретно для пшеницы отмечено лишь, что у примечания в корнях идет только четверть прироста биомассы. Для борьбы за климат надо вывести растения, корни которых производят много медленно разлагаемого суберина (пробковой ткани).

Авторы ВШЭ нарисовали грустное будущее — бескрайние переугруженные основные лесопосадки, готовые вспыхнуть в любой момент, а на столе — субериновая репа с червями. Но нам за это хорошо заплатят: кому вершки, а кому корешки. Большинство россиян будущее, нарисованное ВШЭ, не понравится. Реализовать этот проект нельзя. Природу не обманешь.

Сейчас многие страны соревнуются — кто больше посадит деревьев и кто больше поглотит CO₂. Но не все получается. Уже и в Китае, и в Чили заметили, что во многих местах деревья растут, а поглощения CO₂ нет. Многие «климатические» деревья уже превратились в дрова и CO₂.

Основное население России живет в районах с хорошим (по нашим меркам) климатом, и леса здесь богаты. Но большую часть наших лесов мало кто видел. Они по продуктивности и запасам древесины на порядок уступают лесам Европы.

Тундры, по определению М.В. Ломоносова, — это места, мохом порослые. А наш главный академик по природе северя Ю.И. Чернов когда-то написал, что наши бескрайние сибирские редколесья — это те же моховые тундры, но с деревьями. В них основная биомасса — мох (кстати, мхи никто не ест, а ягель — это лишайник). Тот дым, что все лето мучил и мучает якутян — это в основном тлеющая моховая дернина. И существенно больше, чем сегодня, органики в наших лесах не накопится. Она все равно, рано или поздно, но загорится. Только будет уже не медленно тлеть, а гореть огненным шквалом. Мы потеряем больше, чем смогли накопить.

Наше миниприроды в этом году завершило самую подробную и полную инвентаризацию всей древесины страны. Получилось чуть больше 100 млрд кубометров. В тонне древесины углерода меньше половины, а в кубометре, с учетом воды и воздуха, — четверть. Значит, в наших лесах древесины в пересчете на углерод всего 25 млрд тонн. Если

принять, что возраст деревьев в наших лесах в среднем 100 лет, то при запасах в 25 млрд тонн средний прирост древесины 0,25 млрд тонн в год. Столько углерода в виде CO₂ деревья забирают из атмосферы. Приблизительно столько же древесины ежегодно вновь превращается в CO₂: отмирает, сгнивает и сгорает. А наша индустриальная эмиссия — 0,46 млрд тонн, и чтобы получить такой дополнительный прирост, надо за сто лет почти утроить объем древесины в стране. Фантастика.

Климат быстро меняется, леса горят, сухих гроз меньше не будет, злостный европейский шелкопряд уже пришел в Сибирь. Мы можем остаться вообще без хорошей древесины. Надо определиться, сколько и какой древесины нужно нам и нашим внукам и начать переводить оборот, с учетом прогноза климата, в наиболее благоприятных и удобных местах создавать новые богатые леса. И здесь пригодится весь наш прошлый опыт. И это будет хорошая дорога древодела, которая со временем уйдет в атмосферу в виде CO₂ — не сгорит, не сгниет, а на многие годы, на столетия станет возобновляемым ресурсом для строительства жилья и массивной мебели, умных книг... А лесам мы поможем быстро восстановиться, и они продолжат откачивать CO₂ из атмосферы. При этом на-

пления кислорода в почву. Микробы его используют настолько быстро, что он летом не успевает проникнуть в почву глубже, чем на метр. И в этом главная опасность. Получается, что большая часть мерзлоты даже на сухих территориях будет таять в анаэробных условиях. В этом случае до четверти углерода микробы будут превращать в метан, который, как парниковый газ, в десятки раз сильнее, чем CO₂. Мерзлота — самый мощный природный источник метана. Там, где она сегодня интенсивно тает в анаэробных условиях, поток метана составляет сотни литров с квадратного метра в год. Поэтому климатический эффект от таяния мерзлоты может в 2–3 раза превысить эффект от глобальных антропогенных выбросов CO₂.

Тающая мерзлота как фактор глобального климата появилась в начале 90-х благодаря исследованиям российских ученых. Первые годы эти идеи продвигались медленно, так как разрушали существовавшие представления о глобальном углеродном цикле, и никто из специалистов, занятых в этой области, мерзлоту не видел. Но со временем все наиболее важные открытия были опубликованы в многочисленных статьях в главных мировых научных журналах. Мировое научное сообщество их проверило и подтвердило, что

АКЦЕНТ

Тающая мерзлота как фактор глобального климата появилась в 90-х благодаря исследованиям российских ученых

иболее экономически выгодный проект будет и наиболее успешным и для природы, и для нас, и для глобального климата.

Древесина России — это маленький резервуар углерода. А вот в почвах России органического углерода 320 млрд тонн (сравните 320 и 25). Достаточно каждый год увеличивать этот объем всего на одну-две тысячи тонн, и уже можно закрыть углеродный след и зарабатывать на CO₂. И здесь у России есть уникальная возможность. На Парижской выставке 1889 года было два чуда света — Эйфелева башня и десятикубовый монолит русского чернозема. Среди всех остальных почв русский чернозем по запасам углерода — это как лес секвой среди остальных лесов. Но сегодня черноземы выродились.

Мерзлота — крупнейший резервуар органического углерода.

С природой шутки плохи

Всего в мерзлоте законсервировано приблизительно 1500 млрд тонн углерода. Если большая часть древних мерзлых почв растает на глубину 2–3 м, то «на столе» у микробов появится около триллиона тонн органического углерода (2/3 — в Сибири). Если микробы за год будут поедать 1% от этого, то эмиссия из этих почв будет приблизительно 10 млрд тонн углерода в год — столько же, как вся глобальная антропогенная эмиссия. Больше она вряд ли будет, так как она лимитируется скоростью посту-

принять, что возраст деревьев в наших лесах в среднем 100 лет, то при запасах в 25 млрд тонн средний прирост древесины 0,25 млрд тонн в год. Столько углерода в виде CO₂ деревья забирают из атмосферы. Приблизительно столько же древесины ежегодно вновь превращается в CO₂: отмирает, сгнивает и сгорает. А наша индустриальная эмиссия — 0,46 млрд тонн, и чтобы получить такой дополнительный прирост, надо за сто лет почти утроить объем древесины в стране. Фантастика.

Климат быстро меняется, леса горят, сухих гроз меньше не будет, злостный европейский шелкопряд уже пришел в Сибирь. Мы можем остаться вообще без хорошей древесины. Надо определиться, сколько и какой древесины нужно нам и нашим внукам и начать переводить оборот, с учетом прогноза климата, в наиболее благоприятных и удобных местах создавать новые богатые леса. И здесь пригодится весь наш прошлый опыт. И это будет хорошая дорога древодела, которая со временем уйдет в атмосферу в виде CO₂ — не сгорит, не сгниет, а на многие годы, на столетия станет возобновляемым ресурсом для строительства жилья и массивной мебели, умных книг... А лесам мы поможем быстро восстановиться, и они продолжат откачивать CO₂ из атмосферы. При этом на-

иболее экономически выгодный проект будет и наиболее успешным и для природы, и для нас, и для глобального климата.

Древесина России — это маленький резервуар углерода. А вот в почвах России органического углерода 320 млрд тонн (сравните 320 и 25). Достаточно каждый год увеличивать этот объем всего на одну-две тысячи тонн, и уже можно закрыть углеродный след и зарабатывать на CO₂. И здесь у России есть уникальная возможность. На Парижской выставке 1889 года было два чуда света — Эйфелева башня и десятикубовый монолит русского чернозема. Среди всех остальных почв русский чернозем по запасам углерода — это как лес секвой среди остальных лесов. Но сегодня черноземы выродились.

Мерзлота — крупнейший резервуар органического углерода.

С природой шутки плохи

Всего в мерзлоте законсервировано приблизительно 1500 млрд тонн углерода. Если большая часть древних мерзлых почв растает на глубину 2–3 м, то «на столе» у микробов появится около триллиона тонн органического углерода (2/3 — в Сибири). Если микробы за год будут поедать 1% от этого, то эмиссия из этих почв будет приблизительно 10 млрд тонн углерода в год — столько же, как вся глобальная антропогенная эмиссия. Больше она вряд ли будет, так как она лимитируется скоростью посту-

принять, что возраст деревьев в наших лесах в среднем 100 лет, то при запасах в 25 млрд тонн средний прирост древесины 0,25 млрд тонн в год. Столько углерода в виде CO₂ деревья забирают из атмосферы. Приблизительно столько же древесины ежегодно вновь превращается в CO₂: отмирает, сгнивает и сгорает. А наша индустриальная эмиссия — 0,46 млрд тонн, и чтобы получить такой дополнительный прирост, надо за сто лет почти утроить объем древесины в стране. Фантастика.

Климат быстро меняется, леса горят, сухих гроз меньше не будет, злостный европейский шелкопряд уже пришел в Сибирь. Мы можем остаться вообще без хорошей древесины. Надо определиться, сколько и какой древесины нужно нам и нашим внукам и начать переводить оборот, с учетом прогноза климата, в наиболее благоприятных и удобных местах создавать новые богатые леса. И здесь пригодится весь наш прошлый опыт. И это будет хорошая дорога древодела, которая со временем уйдет в атмосферу в виде CO₂ — не сгорит, не сгниет, а на многие годы, на столетия станет возобновляемым ресурсом для строительства жилья и массивной мебели, умных книг... А лесам мы поможем быстро восстановиться, и они продолжат откачивать CO₂ из атмосферы. При этом на-

иболее экономически выгодный проект будет и наиболее успешным и для природы, и для нас, и для глобального климата.

Древесина России — это маленький резервуар углерода. А вот в почвах России органического углерода 320 млрд тонн (сравните 320 и 25). Достаточно каждый год увеличивать этот объем всего на одну-две тысячи тонн, и уже можно закрыть углеродный след и зарабатывать на CO₂. И здесь у России есть уникальная возможность. На Парижской выставке 1889 года было два чуда света — Эйфелева башня и десятикубовый монолит русского чернозема. Среди всех остальных почв русский чернозем по запасам углерода — это как лес секвой среди остальных лесов. Но сегодня черноземы выродились.

Мерзлота — крупнейший резервуар органического углерода.

С природой шутки плохи

Всего в мерзлоте законсервировано приблизительно 1500 млрд тонн углерода. Если большая часть древних мерзлых почв растает на глубину 2–3 м, то «на столе» у микробов появится около триллиона тонн органического углерода (2/3 — в Сибири). Если микробы за год будут поедать 1% от этого, то эмиссия из этих почв будет приблизительно 10 млрд тонн углерода в год — столько же, как вся глобальная антропогенная эмиссия. Больше она вряд ли будет, так как она лимитируется скоростью посту-

принять, что возраст деревьев в наших лесах в среднем 100 лет, то при запасах в 25 млрд тонн средний прирост древесины 0,25 млрд тонн в год. Столько углерода в виде CO₂ деревья забирают из атмосферы. Приблизительно столько же древесины ежегодно вновь превращается в CO₂: отмирает, сгнивает и сгорает. А наша индустриальная эмиссия — 0,46 млрд тонн, и чтобы получить такой дополнительный прирост, надо за сто лет почти утроить объем древесины в стране. Фантастика.

Климат быстро меняется, леса горят, сухих гроз меньше не будет, злостный европейский шелкопряд уже пришел в Сибирь. Мы можем остаться вообще без хорошей древесины. Надо определиться, сколько и какой древесины нужно нам и нашим внукам и начать переводить оборот, с учетом прогноза климата, в наиболее благоприятных и удобных местах создавать новые богатые леса. И здесь пригодится весь наш прошлый опыт. И это будет хорошая дорога древодела, которая со временем уйдет в атмосферу в виде CO₂ — не сгорит, не сгниет, а на многие годы, на столетия станет возобновляемым ресурсом для строительства жилья и массивной мебели, умных книг... А лесам мы поможем быстро восстановиться, и они продолжат откачивать CO₂ из атмосферы. При этом на-

иболее экономически выгодный проект будет и наиболее успешным и для природы, и для нас, и для глобального климата.

Древесина России — это маленький резервуар углерода. А вот в почвах России органического углерода 320 млрд тонн (сравните 320 и 25). Достаточно каждый год увеличивать этот объем всего на одну-две тысячи тонн, и уже можно закрыть углеродный след и зарабатывать на CO₂. И здесь у России есть уникальная возможность. На Парижской выставке 1889 года было два чуда света — Эйфелева башня и десятикубовый монолит русского чернозема. Среди всех остальных почв русский чернозем по запасам углерода — это как лес секвой среди остальных лесов. Но сегодня черноземы выродились.

Мерзлота — крупнейший резервуар органического углерода.

С природой шутки плохи

Всего в мерзлоте законсервировано приблизительно 1500 млрд тонн углерода. Если большая часть древних мерзлых почв растает на глубину 2–3 м, то «на столе» у микробов появится около триллиона тонн органического углерода (2/3 — в Сибири). Если микробы за год будут поедать 1% от этого, то эмиссия из этих почв будет приблизительно 10 млрд тонн углерода в год — столько же, как вся глобальная антропогенная эмиссия. Больше она вряд ли будет, так как она лимитируется скоростью посту-

рушает сегодняшнюю климатическую стратегию.

Таяние мерзлоты — проблема и для нас, и для всего мира. Мерзлота — бомба с уже горящим фитилем, но пока его еще можно погасить — замедлить таяние мерзлоты. Ее температура зависит не только от температуры воздуха, но и от толщины снега. Если его уплотнить и дрябнуть, почвы и мерзлота охлаждаются на несколько градусов. И эту работу готовы бесплатно и профессионально делать коренные жители Сибири. (Подробнее об этом проекте можно прочитать в «РГ» за 5 августа 2020 г. и 8 июня 2021 г.)

Но вернемся к чернозему. Раньше на диких пастбищах в мамонтовых степях и саваннах почвы были унавожены, снег затоптан и перекопан, такой снег не сдувает с полей. Продуктивность была высокой. Почвы были холоднее, и гниение в них было в разы медленнее.

Наша почва и мерзлота — это резервуары глобальной важности. Они очень чувствительны к температуре. И, вслед за потеплением, теряют свой углерод. Развернуть этот процесс мы можем, возрождая богатую дикую природу и создавая природоподобные сельскохозяйственные технологии. Все, что для этого нужно, — дать землю и волю лошадям, бизонам, оленям, быкам, баранам... Они найдут территории, где погибли леса и появилось много трав, и сами будут создавать тучные саванны на богатых черноземах и парковых лесах. В этом ландшафте все будет подстрижено, гореть будет нечему. Сотни миллионов коренных жителей России круглый год, как и в прошлом, будут ухаживать за своей родной природой. Как за вешал В.И. Вернадский, все, что за год выросло и наросло, будет справедливо поделено и съедено. Будущее по Вернадскому за такими экосистемами.

Во время реализации Великого плана преобразования природы XX века громадная территория была превращена в плодородную саванну. Сейчас

пература уже повысилась больше, чем на 3 градуса. В 2018 году мерзлота начала таять даже на арктическом побережье Якутии. В 2020-м здесь, в низовьях Колымы, кровля мерзлоты местами опустилась на 4,5 метра.

Мерзлота и эта, и та

Если даже здесь она начала таять, то скоро это будет везде. Но все равно многим в это не хочется верить. И только когда наш президент рассказал о таянии мерзлоты на саммите в Осаке, потом еще несколько раз повторил это с других высоких трибун, о мерзлоте задумались и в стране, и в мире.

5 августа президент Владимир Путин поручил правительству создать систему мониторинга многолетней мерзлоты. Сибирь горит рекордными темпами. При каждом новом пожаре в Сибири в атмосферу с каждого квадратного метра в виде CO₂ выбрасываются килограммы углерода. Но из-за выгорания теплоизолирующей моховой дернины в 2–3 раза увеличивается глубина летнего оттаивания. Мерзлота в Сибири уже нагрелась на несколько градусов. Поэтому большинство пожаров провоцируют таяние мерзлоты, а в ней на каждом квадратном метре лежат многие десятки и сотни килограммов углерода.

О том, что наша мерзлота начала таять и «задышала», говорят обновляемые каждый месяц данные глобального мониторинга концентраций парниковых газов. В 2020 году из-за ковида антропогенная эмиссия парниковых газов резко уменьшилась. Но рост атмосферных концентраций CO₂ и метана не только не замедлился, но даже ускорился. Особенно метана. Сейчас наблюдается самый быстрый рост его концентрации за всю историю. Если мерзлота «включится на полную», то все меры, предусмотренные Парижским соглашением, вся «зеленая» энергетика будут малоэффективными. Мерзлота раз-

настало время превратить громадные пространства, занятые гибнущими захлмленными лесами и замшелыми комаринными редколесьями в саванны и парковые леса.

Все говорят о парниковом эффекте, но для климата — это эффект второго порядка. А эффект первого порядка — альбедо. Это сколько земля поглощает солнечных лучей, а сколько отражает. Леса круглый год темные. Они поглощают большую часть солнечных лучей. А пастбища летом белесые, а зимой северные пастбища белые. Пастбища отражают солнечные лучи, не нагревают сами и не нагревают атмосферу.

Россия контролирует самую большую территорию и самые большие резервуары углерода. Только Россия реально может управлять климатом планеты. Кто, кому и сколько будет платить за климат — время покажет. Но с сотнями миллионов гектаров возрожденных черноземов и сотнями миллионов голов скота мы не пропадем в любом случае. Производство этанола и биодизеля недорого, были бы черноземы. Тучные поля и черноземы — наше главное богатство.

Создав хорошие леса, накопив гумус, наплавив животных, мы сделаем Россию богатой, и этим мы заодно принесем и самую большую пользу глобальному климату. Нельзя спасти климат на планете, не сделав Россию богатой. И это проверка для мировых политиков. Кто их больше волнует и пугает — климат или возрождение России? ●



Леса — легкие нашей планеты. Надо помочь им быстро восстановиться.

БАСКЕТБОЛ
В Единой лиге у Лукича первая победа в ранге тренера сборной
«НИЖНИЙ» РАЗБРОСАЛСЯ

Илья Трисвятский

Минувшая игровая неделя в регулярном чемпионате Единой лиги ВТБ волею календаря состояла всего из двух матчей, но по событиям получилась предельно насыщенной. Казанский УНИКС потерпел сенсационное поражение от саратовского «Автодора» (76:81). БК «Нижний Новгород» провел первую игру после того, как сербский наставник команды Зоран Лукич был назначен рулевым нашей сборной. Волжане победили на выезде польский клуб «Зелена-Гура» (95:77).

В официальной заявке на сезон в составе БК «НН» три легионера, но в Польше в стартовой пятёрке вышел только латвиец Роландас Фрейманис. Результат сделали российские игроки. Свой личный рекорд результативности за карьеру в Единой лиге обновил форвард Илья Платонов, набравший 19 очков. Он и стал лучшим бомбардиром в составе победителей. Здорово провели встречу и другие доморощенные баскетболисты: Михаил Кулагин (15 очков), Павел Антипов (11), Сергей Торопов (11), Иван Стребков (10), Максим Личутин (9).

В «Нижнем» конкуренция за место в основном составе настолько серьезная, что перешедший летом из клубной системы ЦСКА новичок команды Антон Карданакшишвили, выступавший за сборную на мировой олимпийской квалификации, в Польше вступил в игру со скамейки запасных и провел на паркете 12 минут.



Волжане победой в Польше поздравляли своего наставника с назначением на пост рулевого сборной.

У игроков волжан полетел дальний бросок. Команда установила рекорд сезона в Лиге — 17 трехочковых. Особенно в этом преуспели Кулагин (5) и Платонов (4). Антипов же из трех попыток вообще ни разу не промазал. Интересно, что Платонов в одном из эпизодов столкнулся с партнером по команде, разбил голову, доигрывал с повязкой. Но это никак не сказалось на его боевом настроении и точности бросков.

Парни знали, зачем приехали в Польшу. Хороший настрой и характер! Особенно у Кулагина, играющего со слованным пальцем, у Платонова. Также отлично сыграл Сергей Торопов, он на самом деле действовал здорово, — считает наставник БК «НН» и с прошлой пятницы еще и рулевой сборной России Зоран Лукич.

Напряженным получилось волжское дерби «Автодор» — УНИКС. Казанцы прибыли в Саратов в ранге серебряного призера чемпионата страны 2020/21, участника нынешней Евролиги и считались безоговорочным фаворитом. Но в Единой лиге каждый сезон очень много совершенно непредсказуемых результатов. Хозяева на удивление мощно провели стартовую четверть (26:12), затем гости их все-таки постепенно догнали, а концовка осталась за саратовцами — в итоге 81:76.

На контрасте с «Нижним Новгородом» заметим, что на берегах Волги в стартовых пятёрках обеих команд было по четыре иностранца.

Октябрьская программа игр в чемпионате Единой лиги исчерпана, следующие матчи пройдут в первый день ноября.

Сейчас сразу у девяти команд из дюжины участников баланс побед и поражений положительный либо равный: ЦСКА — 4-0, «Автодор» (Саратов) — 3-1, УНИКС (Казань) — 3-1, «Астана» (Казахстан) — 2-1, «Зенит» (Санкт-Петербург) — 2-1, БК «Нижний Новгород» — 2-2, «Локомотив-Кубань» (Краснодар) — 2-2, «Енисей» (Красноярск) — 1-1, «Парма» (Пермский край) — 1-1. ●

ПЯТЬ КОЛЕЦ До зимней Олимпиады в Пекине 100 дней

По китайскому календарю



Илья Соболев

Уникальная ситуация: еще не прошло ста дней с момента окончания летних Олимпийских игр в Токио, как уже начался отчет ста дней до старта зимних Игр-2022 в Пекине.

Несмотря на то, что эти две Олимпиады разделяет всего каких-то полгода, пекинскую мы ждем совсем с другими ощущениями. Конечно, чувство тревоги никогда не исчезло. Но сейчас оно точно не связано с возможностью переноса или тем более отмены Игр. Вспомним, даже когда до зажжения олимпийского огня в Токио оставались считанные дни, новостные ленты все равно продолжали пестреть сообщениями, ставящими под сомнение проведение Олимпиады.

В преддверии Пекина напряжение носит скорее политический характер. Бойкотом угрожают, конечно, же Соединенные

АКЦЕНТ

На Олимпиаде в Пекине антиковидные правила будут даже жестче, чем в Токио. Например, спортсменам без вакцинации придется отбыть 21-дневный карантин

Штаты, некоторые европейские страны, хотя до пропуска соревнований атлетами дело дойдет вряд ли. В таких условиях для Китая проведение высококлассных Олимпийских игр — дело чести.

Разумеется, ковидный вопрос нигде не исчез. Но пекинская Олимпиада будет уже куда более «нормальной», нежели предыдущая. Хотя бы потому, что она пройдет со зрителями, пусть и исключительно местными. Что касается безопасности спортсменов и других участников Игр, оргкомитет Пекина-2022 находится, несомненно, в более привилегированном положении по

сравнению с японскими коллегами. Во всяком случае у китайцев была возможность ознакомиться с токийским опытом. К слову, представители Поднебесной остались им недовольны, о чем заявляли еще перед стартом Олимпиады-2020. Поэтому во время Игр-2022 в Пекине антиковидные условия будут даже более жесткими. Например, для въезда в Японию прививки не требовались. Теперь же без вакцинации спортсменам, официальным лицам, журналистам и другим участникам Олимпиады придется отбыть 21-дневный карантин. В остальных мерах, описанные в опубликованном

на днях антиковидном руководстве, напоминают токийские. Вакцинированные получат доступ в «пузырь», который будет включать в себя все олимпийские объекты и транспортное сообщение между ними. Естественно, без ежедневных тестов на COVID тоже никак не обойдется.

«Эти правила основаны на самых свежих научных изысканиях, а также учитывают антиковидные меры, уже доказавшие свою эффективность в условиях пандемии. Кроме того, использован опыт международных соревнований, прошедших в последние месяцы», — подчеркнул исполнительный директор Олимпийских игр Международного олимпийского комитета Кристоф Дуби.

Впрочем, для спортсменов и национальных делегаций нынче куда более насущными кажутся вопросы организационного и логистического характера. Фишкой пекинской Олимпиады станет тот факт, что в преддверии игр на олимпий-

Глава Международного олимпийского комитета Томас Бах уверен: в Пекине проблем с ковидом не будет.

ских объектах либо совсем не будет тестовых соревнований, либо они пройдут в усеченном режиме. То есть представители некоторых видов спорта придут соревноваться в Пекин вслепую.

Например, мастерам шорт-трека повезло. Недавно на льду столичного дворца спорта в Пекине у них прошел этап Кубка мира. А вот у конькобежцев тестовые соревнования не были ни квалификационными, ни входили в календарь Кубка мира, поэтому многие лидеры тура просто не поехали.

Бытловных топов в Пекине не ждут в принципе. Тестировать трассу в конце декабря будут только технических специалистов.

Но с этими мелочами и не очень, кажется, все готовы мириться. Главное, что за 100 дней до Церемонии открытия Олимпиады мало у кого сомнений в том, что она состоится. ●

ФУТБОЛ «Динамо» и ЦСКА без особых проблем вышли в плей-офф Кубка страны

Столичные будни

Сергей Литвинов

Московские «Динамо» и ЦСКА вышли в 1/8 финала Кубка России, заняв первые места в своих группах. Накануне «бело-голубые» разгромили на выезде «Оренбург» (3:0), а армейцы оказались сильнее липецкого «Металлурга» (2:0).

Несмотря на пятничные сутки матч против «Зенита» в чемпионате, главный тренер динамовцев Сандро Шварц еще до встречи с «Оренбургом» отметил: ослаблений никаких не будет, и на поле во вторник выйдет оптимальный состав. Немец не лукавил — с первых минут появились Арсен Захарян, Себастьян Шиманьски, Константин Тюкавин. К слову, именно Тюкавин открыл счет, а его начин

поддержали Никола Моро и Роман Евгеньев.

Игра изначально ожидалась тяжелой, мы понимали, что перед нами серьезный соперник. Нам удалось достаточно быстро забить первый мяч, а во втором тайме ребята были надежны в обороне. Да, «Оренбург» создал несколько моментов, но «Динамо» оставило ворота на замке. В предыдущих встречах мы пропустили в концовке, так что сегодня команде было важно сохранить концентрацию и сыграть на ноль, — подчеркнул Шварц.

По словам рулевого «Динамо», его футболисты не думали о предстоящей битве с «Зенитом». «Для нас было важно проявить свои лучшие качества именно сегодня, полностью выложиться и победить. И у нас получилось.

Теперь же главная задача — быстрое восстановление для подготовки к противостоянию с питерским клубом. Будет топ-игра», — сказал немец.

Как и «Динамо», ЦСКА также набрал шесть очков по итогам двух матчей и с первого места в группе вышел в плей-офф. Против «Металлурга» главный тренер армейцев Алексей Березуцкий выставил смешанный состав, но добился своего: отличился Эмиль Бохинен и Кристиан Бистрович.

— Не сказал бы, что у нас было много моментов, на таком поле создавать их достаточно тяжело. Это либо стандартные положения, либо дальние удары, либо какие-то отскоки. На мой взгляд, команда была сосредоточена и справилась со своей задачей, — считает Березуцкий.



Динамо выиграло два стартовых матча в Кубке с общим счетом 9:0.

Таким образом, беспроигрышная серия ЦСКА во всех турнирах достигла восьми встреч: за этот промежуток «красно-синие» одержали шесть побед и вернулись в гонку за золотые медали в РПЛ. Впрочем, претендентов на первое место в нынешнем сезоне хватает. Помимо «красно-синих» в их число, разумеется, входит лидер соревнований «Зенит», набравший 26 очков, «Динамо» (23 очка), и «Локомотив» (21), одолевший в заключительном матче 12-го тура на своем поле «Сочи» (2:1).

Болельщикам «железнодорожников» не привыкать к смене тренеров своей любимой команды. Причем каждый раз это происходит примерно по одному и тому же сценарию: в отставку уходит вроде бы успешный специалист, совсем недавно завоевавший трофей, а на его место приходит человек, которого даже в Европе мало кто знает. Таким было Марко Николич, а теперь эту роль на себя применил Маркус Гисдоль.

Безусловно, делать далеко идущие выводы по трем матчам под руководством Гисдоля не представляется возможным. Ничья с «Рубином» (2:2), поражение в Лиге Европы на своем поле от «Галатасарая» (0:1) — с таким багажом немецкий специалист по-

Между тем

Тренер вратарей сборной России Виталий Кафанов возглавил «Ростов», сообщает на официальном сайте клуба.

Заур Тедеев, исполнявший обязанности главного тренера после ухода Юрия Семина, продолжит работу в статусе старшего тренера основного состава. «Изменения уже вступили в силу», — говорится в заявлении на сайте «Ростова».

Кафанов работал в стане «желто-синих» с 2015 по 2017 год, а также с 2019 года по настоящее время. На старте сезона наставником команды был Валерий Карпин, который после двух туров покинул свой пост и сосредоточился на национальной сборной России. Его сменил Юрий Семин, однако уже в конце сентября он подал в отставку, и команду принял Заур Тедеев.

В турнирной таблице РПЛ «Ростов» идет на 12-м месте, набрав 12 очков.

ХОККЕЙ «Автомобилист» в упорной борьбе уступил «Ак Барсу» в чемпионате КХЛ
Не хватило скорости

Михаил Щербань

В Континентальной хоккейной лиге продолжаются матчи регулярного чемпионата. Внимание болельщиков было приковано к встрече екатеринбургского «Автомобилиста» и казанского «Ак Барса».

Матч прошел в упорной борьбе и по праву может называться «валидным». Екатеринбургский клуб вел в счете с преимуществом в две шайбы, но в итоге уступил — 2:3.

У хозяев отличились Алексей Makeев и Стефан Да Коста. В составе «барсов» шайбы забросили Даниил Тарасов, Кирилл Петров и Александр Бурмистров.

Казанцы набрали 32 очка и занимают четвертое место на Востоке. Команда из Екатеринбурга, имея 25 очков, находится на пятом месте.

Отметим и успех «Северстали», которая оказалась сильнее «Салавата Юлаева» — 3:2.

Шайбы победителей забросили Кирилл Пилипенко, Даниил Вовченко и Никита Гусилов.

В составе хозяев отличились Александр Кадейкин и Сакар Маннинен.

Тем временем тренерский штаб сборной России определил состав команды, которая примет участие в первом этапе Еврохоккейтура — Кубке Карьяла.

Вот как выглядит список игроков на Кубок Карьяла: Вратари: Ярослав Аскаров (СКА), Тимур Билялов («Ак Барс»), Владимир Галкин («Автомобилист»).

Защитники: Александр Никишин, Егор Савиков (оба — «Спартак»), Сергей Тетегин («Трактор»), Шакир Мухаммадуллин («Салават Юлаев»), Кирилл Кирсанов, Арсений Коромыслов, Никита Смирнов (все — СКА), Семен Чистяков («Авангард»), Никита Новиков («Динамо» М), Владимир Грудинин (ЦСКА).

Нападающие: Данил Башкиров («Салават Юлаев»), Артем Галимов, Дмитрий Воронков, Илья Сафонов (все — «Ак Барс»), Дмитрий Рахевский, Иван Дидковский (оба — «Динамо» М), Никита Тертышный («Трактор»), Никита Чибриков, Федор Свечков, Марат Хуснутдинов, Матвей Мичков (все — СКА), Максим Федотов («Торпедо»), Никита Гусилов («Северсталь»), Павел Тютнев («Локомотив»), Василий Пономарев («Спартак»).

7 ноября команда соберется в Москве, 9 ноября вылетит в Хельсинки, где 11-го числа сыграет с финнами. Далее наши парни 13 ноября встретятся с командой Швеции, а сутки спустя с чехами. ●



Матч между «Автомобилистом» и «Ак Барсом» держал болельщиков в напряжении до последних секунд.

ТЕННИС Медведев и Рублев сыграют в финале Кубка Дэвиса
Славные парни

Анна Козина

В состав сборной России по теннису на финальный турнир Кубка Дэвиса вошли все наши сильнейшие игроки: вторая ракетка мира, победитель US Open Даниил Медведев, шестой номер рейтинга ATP олимпийский чемпион Токио в миксте Андрей Рублев, Аслан Карачев (19), который только что выиграл титул в Москве, серебряный призер Олимпиады в одиночном разряде Карен Хачанов (30), а также Евгений Донской (171). Капитаном команды по традиции будет президент ФТР Шамиль Тарпищев.

Финал Кубка Дэвиса пройдет с 25 ноября по 5 декабря в Мадриде (Испания), Инсбруке (Австрия) и Турине (Италия). На первом этапе каждый город примет две из шести групп. Затем в Инсбруке и Турине состоятся по одному четвертьфиналу, в столице Испании пройдут два других матча 1/4, полуфинальные поединки и финал. В стадию плей-офф пробьются шесть победителей групп плюс две сборные, занявшие вторые места с лучшими показателями. Россияне попали в группу А, где встретятся испанцами и эквадорцами.

Составы всех 18 сборных, участвующих в финальном турнире, также стали известны накануне. Испанцев не поддержит Рафаэль Надаль, который восстанавливается после травмы. В заявку вошли Пабло Карреньо-Буста, Роберто Баутиста-Агут, Карлос Алькарас, Фелисиано Лопес, Марко Гранольерс. В роли капитана выступит Серхио Бругейра. За Эквадор сыграют Эмилио Гомес, Роберто Кирос, Диего Идальго, Гонсало Эскобар и Гайтано Марч. Капитан — Рауль Вивер.

Испанцы, напомним, являются действующими чемпионами. Во главе с Рафой Надальем они взяли титул в 2019 году. В решающей встрече они оказались сильнее сборной Канады. Российская команда в том розыгрыше потерпела поражение в полуфинале, где как раз уступила канадцам. Однако тогда в нашем составе отсутствовал Даниил Медведев.

На старте этого сезона россияне уже выиграли дружной командный турнир — АТР Супер. Но нынешнее поколение теннисистов мечтает именно о Кубке Дэвиса. Титул завоевывали их предшественники в 2002 и 2006 годах. Однако Медведев считает, что сейчас лучшее время, чтобы вернуть этот престижный трофей.

— Мы с ребятами очень хотим выиграть Кубок Дэвиса, — отметил Медведев, приехавший в Москву после серии американских турниров. — Нам уже удалось взять первый командный титул, поэтому хотим добавить Кубок Дэвиса в копилку. Надеюсь, нам это удастся. У нас самая сильная команда — четыре игрока стоят из топ-30. В мире такого ни у кого нет.

Возвращаясь к регламенту, отметим, что две сборные, которые сойдутся в борьбе за главный приз, автоматически пройдут в финальный турнир 2022 года. Остальные примут участие в отборочных соревнованиях. ●